

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bodajk**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **Tófürdő**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum helye/címe: **Bodajk**

Objektum koordináta: EOXY: **588682 m** EOYX: **220189 m**

Objektum leírása: **2011-ben visszajött a karsztvíz, ezért helyreállították a források utánpótlását a tófenéken. A tó vize azonban algás, megoldásra vár az algásodás visszaszorítása.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **vízutánpótlás, algásodás visszaszorítása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bodajk**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **Drén kifolyások**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum helye/címe: **Bodajk**

Objektum koordináta: EOY: 588731 m EOYX: 220186 m

Objektum leírása: **A tó melletti területen parkot, játszóteret kívánnak létesíteni, a területet három drén vízteleníti szintén a Bodajk-Fehérvárcsurgói vízfolyásba.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **jelenleg száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bodajk Deák F. utca - Tópart utca**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **Vízmű pozitív kút**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **pozitív kút**

Objektum helye/címe: **Bodajk Deák F. utca - Tópart utca**

Objektum koordináta: EOY: 588745 m EOYX: 220402 m

Objektum leírása: **A használaton kívüli vízműkút pozitív. A folyamatos vízesedés az út kút felőli oldalán az útalapot folyamatosan áztatja, az úton süllyedés nyomai látszanak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **kút lezárása, vagy üzemeltetése, vagy átvezetés a Mór-Bodajki vízfolyásba**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **vízmű**

Megjegyzések: **Fejérvíz Zrt. Adatszolgáltatás**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bodajk**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **vizesedő terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum helye/címe: **Bodajk**

Objektum koordináta: EOY: 588627 m EOYX: 220366 m

Objektum leírása: **30-40 ingatlant érint, NY-i irányban a Tófürdő feletti részen is, keleten a település határáig.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerezés: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **vízvezetés megoldása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bodajk Templomkert. u.**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **áteresz**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum helye/címe: **Bodajk Templomkert. u.**

Objektum koordináta: EOY: 588937 m EOYX: 220191 m

Objektum leírása: **Az út alatti áteresz szűk átmérőjű, a hordalék könnyen eltömiti, visszaduzzasztást okoz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **áteresz átalakítása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bodajk**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **halastó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum helye/címe: **Bodajk**

Objektum koordináta: EOY: **589083 m** EOYX: **220229 m**

Objektum leírása: **Vízhasznosítás egyik megoldása lehet, de nincs összehangolva az üzemeltetés, a vízelvezetések nem ide történnek.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszorúság: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **tervezés, üzemeltetés kialakítása**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bodajk**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **halastó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum helye/címe: **Bodajk**

Objektum koordináta: EOY: **589542 m** EOYX: **219788 m**

Objektum leírása: **Vízhasznosítás egyik megoldása lehet, de nincs összehangolva az üzemeltetés, a vízelvezetések nem ide történnek.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **tervezés, üzemeltetés kialakítása**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések:

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bodajk**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **hulladékkezelő telep**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Bodajk**

Objektum koordináta: EOY: **588114 m** EOYX: **220347 m**

Objektum leírása: **háztartási és elektronikai hulladék szelektálás, már nem a veszélyeztetett területen**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bodajk**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **volt szeméttelep**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Bodajk**

Objektum koordináta: EOY: **588274 m** EOYX: **220758 m**

Objektum leírása: **1995-ig működött a település északi részén**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bodajk**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **volt szeméttelep**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Bodajk**

Objektum koordináta: EOY: **589700 m** EOYX: **219608 m**

Objektum leírása: **a település déli részén volt, felszámolták**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bodajk**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **vasútállomás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Bodajk**

Objektum koordináta: EOY: **589839 m** EOYX: **219624 m**

Objektum leírása: **már nem veszélyeztetett területen**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bodajk**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Bodajk**

Objektum koordináta: EOY: **587833 m** EOYX: **220323 m**

Objektum leírása: **már nem veszélyeztetett területen**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bodajktól délre külterület**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **vizesedő terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum helye/címe: **Bodajktól délre külterület**

Objektum koordináta: EOY: 589748 m EOYX: 218350 m

Objektum leírása: **Hgl-43 figyelőkúttól K-re lévő terület. Az út mellett kukoricás, felette legelő. Az út száraz, de korábbi vizesedés nyomai.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **jelenleg száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Fehérvárcsurgó Deák F. utca**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **játszótér**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum helye/címe: **Fehérvárcsurgó Deák F. utca**

Objektum koordináta: EOY: **590759 m** EOYX: **216571 m**

Objektum leírása: **Pályázati forrásból játszótér került kialakítására, de előbb meg kellett oldani a vízelvezetést. Drénezett a terület, az összefolyó aknákon keresztül megoldott a vízelvezetés, vizesedést nem tapasztaltunk.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőöntés**

Sürgősség, időszérűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Fehérvárcsurgó Kossuth L. u.**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **volt vízmű**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Fehérvárcsurgó Kossuth L. u.**

Objektum koordináta: EOXY: **590710 m** EOYX: **216669 m**

Objektum leírása: **A volt vízmű nem lezárt területén megtalálható a termelő kút aknája: nyitható, balesetveszélyes. Az aknába lakossági hulladék került, mely így szennyezőforrást jelent. A kút jelenleg nem pozitív. A terület elhanyagolt, rendezés, hasznosítás szükséges.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **terület hasznosítás, hulladékszállítás**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **vízmű**

Megjegyzések: **nem pozitív a kút**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Fehérvárcsurgó Arany J. köz**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **vízvezető összefolyás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum helye/címe: **Fehérvárcsurgó Arany J. köz**

Objektum koordináta: EOY: **590881 m** EOYX: **216650 m**

Objektum leírása: **A vízvezető rendszer két ága itt csatlakozik. A rendszer tiszta, növényzet mentes, a befolyó vizek rendkívül tiszták, bő a hozam száraz időben is.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszzerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kincsesbánya Kossuth L. u.**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **Ős-Gaja híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum helye/címe: **Kincsesbánya Kossuth L. u.**

Objektum koordináta: EOY: **591437 m** EOYX: **214199 m**

Objektum leírása: **A híd alatt száraz, szemetes. A hídtól Ny-ra benőtt a meder, vízelvezetés korlátozott.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **növényzet, hulladék eltávolítás**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kincsesbánya Kertalja u.**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **géptelep**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Kincsesbánya Kertalja u.**

Objektum koordináta: EOY: **591486 m** EOYX: **214320 m**

Objektum leírása: **Elhagyott munkagépek, tartályok, olajszennyezés lehetséges.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kincsesbánya Kurucz János u.**

Bejárás időpontja: **10/5/2021**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Kincsesbánya Kurucz János u.**

Objektum koordináta: EOY: **590467 m** EOYX: **214863 m**

Objektum leírása: **A potenciálisan veszélyeztetett területtől É-ra kis temető található.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerezés: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Esztergom**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **csapadékvíz bevezetés**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **csapadékvíz bevezetés**

Objektum helye/címe: **Esztergom**

Objektum koordináta: EOY: **273528,14 m** EOYX: **626585,03 m**

Objektum leírása: **Knézich utcai Felszín alatti csapadékvíz bevezetés, kiépített. Kissé rendezetlen (hullmtéri) körülmények**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés/árvíz**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Esztergom**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **csapadékvíz bevezetés**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **csapadékvíz bevezetés**

Objektum helye/címe: **Esztergom**

Objektum koordináta: EOY: **273179,89 m** EOYX: **626550,94 m**

Objektum leírása: **Molnár sori csapadékvíz bevezetés, Felszíni, burklolt, karbantartott.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés/árvíz**

Sürgősség, időszérűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Esztergom**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **drén**

Objektum jellege: **pont/terület**

Objektum típusa: **drénszivárgó bevezetés**

Objektum helye/címe: **Esztergom**

Objektum koordináta: EOY: 272520,02 m EOYX: 626695,57 m

Objektum leírása: **Korábban drénezett részsű alatt összegyűlt karsztvizek bevezetése. Kissé vasas, langyos, bővízű.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés/árvíz**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Esztergom**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **strand vízbevezetés**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **strand vízbevezetés**

Objektum helye/címe: **Esztergom**

Objektum koordináta: EOY: 272403,52 m EOYX: 626899,77 m

Objektum leírása: **Strandvíz bevezetése, langyos, karbonátos, bővízű.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés/árvíz**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Esztergom**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **kút**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **kút**

Objektum helye/címe: **Esztergom**

Objektum koordináta: EOY: 273220,24 m EOYX: 626555,259 m

Objektum leírása: **Esztergom Ek1 (E-41) kút**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Esztergom**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **csapadékvíz bevezetés**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **csapadékvíz bevezetés**

Objektum helye/címe: **Esztergom**

Objektum koordináta: EOY: **273053,979 m**

EOVX: **626494,91 m**

Objektum leírása: **Parkoló csapadékvizeinek kivezetése**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés/árvíz**

Sürgősség, időszérűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Esztergom**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **kút**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **kút**

Objektum helye/címe: **Esztergom**

Objektum koordináta: EOYV: 272338,43 m EOYX: 626944,33 m

Objektum leírása: **Zsigmondy-kút**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Esztergom**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **csapadékvíz bevezetés**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **csapadékvíz bevezetés**

Objektum helye/címe: **Esztergom**

Objektum koordináta: EOY: 272288,63 m EOYX: 626879,62 m

Objektum leírása: **Prímás-szigetről csapadékvíz bevezetés**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés/árvíz**

Sürgősség, időszérűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Lábatlan belterület**

Bejárás időpontja: **10/26/2021**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **ipari park**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **ipari park**

Objektum helye/címe: **Lábatlan belterület**

Objektum koordináta: EOY: 268573,55 m EOYX: 607091,32 m

Objektum leírása: **Duna menti ipari területek, elzárt, bejárhatatlan.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **potenciális szennyezőforrás**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **központi költségvetési szervek**

Érintettek: **vízügy**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Nyergesújfalu belterület**

Bejárás időpontja: **10/26/2021**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **horgásztó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **horgásztó**

Objektum helye/címe: **Nyergesújfalu belterület**

Objektum koordináta: EOY: 267443,20 m EOYX: 613554,86 m

Objektum leírása: **Nem észleltünk problémát, de a partmenti hétvégi házak infratsukrtúrája (szennyvíz) nincs meg.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **potenciális szennyezőforrás**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **Rt.**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Nyergesújfalu belterület**

Bejárás időpontja: **10/26/2021**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **műtárgy**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum helye/címe: **Nyergesújfalu belterület**

Objektum koordináta: EOY: **267363,75 m** EOYX: **613326,53 m**

Objektum leírása: **Víz kivételi műtárgy, de a horgászto elvileg nem enged vizet információnk szerint.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **nem megfelelő állapotú műtárgy**

Sürgősség, időszersőség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzatok**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Süttő külterület**

Bejárás időpontja: **10/26/2021**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Bikol-patak**

Objektum jellege: **vonalas**

Objektum típusa: **felszíni vízfolyás**

Objektum helye/címe: **Süttő külterület**

Objektum koordináta: EOY: **267860,98 m** EOYX: **604713,67 m**

Objektum leírása: **A patak medre belterületen rendezett, de házak épültek közvetlen a partélra.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **előntés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **árvíztározó**

Terület tulajdonos(ok): **központi költségvetési szervek**

Érintettek: **vízügy**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Süttő belterület**

Bejárás időpontja: **10/26/2021**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Bikol-patak**

Objektum jellege: **vonalas**

Objektum típusa: **felszíni vízfolyás**

Objektum helye/címe: **Süttő belterület**

Objektum koordináta: EOY: 267942,73 m EOYX: 604708,64 m

Objektum leírása: **A patak medre belterületen rendezett, de házak épültek közvetlen a partélre.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **előntés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **árvíztározó**

Terület tulajdonos(ok): **központi költségvetési szervek**

Érintettek: **vízügy**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Süttő belterület**

Bejárás időpontja: **10/26/2021**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Bikol-patak**

Objektum jellege: **vonalas**

Objektum típusa: **felszíni vízfolyás**

Objektum helye/címe: **Süttő belterület**

Objektum koordináta: EOY: **268122,91 m** EOYX: **604717,11 m**

Objektum leírása: **A patak medre belterületen rendezett, de házak épültek közvetlen a partélra.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **előntés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **árvíztározó**

Terület tulajdonos(ok): **központi költségvetési szervek**

Érintettek: **vízügy**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Süttő belterület**

Bejárás időpontja: **10/26/2021**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Bikol-patak**

Objektum jellege: **vonalas**

Objektum típusa: **felszíni vízfolyás**

Objektum helye/címe: **Süttő belterület**

Objektum koordináta: EOY: **268150,25 m** EOYX: **604732,78 m**

Objektum leírása: **A patak medre belterületen rendezett, de házak épültek közvetlen a partélra.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **előntés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **árvíztározó**

Terület tulajdonos(ok): **központi költségvetési szervek**

Érintettek: **vízügy**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tokod külterület**

Bejárás időpontja: **10/26/2021**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **ipari park**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **ipari park**

Objektum helye/címe: **Tokod külterület**

Objektum koordináta: EOY: **264941,39 m** EOY: **620512,90 m**

Objektum leírása: **Gégol**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **potenciális szennyezőforrás**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **Kft.**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tokod külterület**

Bejárás időpontja: **10/26/2021**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **vizesedés**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vizesedés**

Objektum helye/címe: **Tokod külterület**

Objektum koordináta: EOY: **265434,09 m** EOYX: **620616,26 m**

Objektum leírása: **Erőteljesebben vizesedő terület a kiterjedtebb nádasfolt alapján.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **előntés**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **központi költségvetési szervek**

Érintettek: **vízügy**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tokod külterület**

Bejárás időpontja: **10/26/2021**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Únyi-patak**

Objektum jellege: **vonalas**

Objektum típusa: **felszíni vízfolyás**

Objektum helye/címe: **Tokod külterület**

Objektum koordináta: EOY: **265110,67 m** EOYX: **620576,89 m**

Objektum leírása: **A patak medre rendezett, nagy szelvényméret, de házak épültek közvetlen a partéltre.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **előntés**

Sürgősség, időszerezés: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **központi költségvetési szervek**

Érintettek: **vízügy**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Uzsa**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Lesence-patak**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 520188 m EOYX: 174074 m

Objektum leírása: **A VIZIG tájékoztatása szerint a völgy víz alatt áll. Valóban, a patak medre vízzel kitöltött, a víz színe vasas.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Lesenceistvánd**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Lesence-völgy**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 520706 m EOY: 172991 m

Objektum leírása: **A völgy egyes területei mocsarasak, zsombékosak, megjelenő vízfelülettel. Beavatkozás itt nem szükséges a területhasználat miatt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Lesenceistvánd**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **bányató**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **felszíni víz**

Objektum koordináta: EOYV: **521426 m** EOYX: **172547 m**

Objektum leírása: **A vesz. terület és a víz inkább a tó környezetére jelezhető. Lezárt magánterület.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Lesencetomaj-Váralja**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Lesencetomaj-Váralja**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **522309 m** EOYX: **170136 m**

Objektum leírása: **A 84. sz. út környezetében és a Tapolca felé vezető út északi oldalán felszíni víz jelent meg, melyet a vízelvezető árok nem tud levezetni. Lokálisan egy lakóépület udvara és lábazata is vízben áll.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízeltetés**

Sürgősség, időszerezés: **sürgős**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **vízelvezetést meg kell oldani, mert a házakat veszélyezteti**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Lesencetomaj**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **kavicsbánya**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: **522860 m** EOYX: **171332 m**

Objektum leírása: **Nyílt karsztos fakadó területnek jelölt. A bánya alsó része nem vizes.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Tavasbarlang**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **felszín alatti víz**

Objektum koordináta: EOY: 527766 m EOYX: 172274 m

Objektum leírása: **Csapadékos időszakban megemelkedik a szint, száraz időszakban elapad. Malom-tóval szabályozható.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **Malom-tóval való szabályozás**

Terület tulajdonos(ok): **BFNP**

Érintettek: **Turizmus**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Malom-tó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **felszíni víz**

Objektum koordináta: EOYV: **527583 m** EOYX: **172092 m**

Objektum leírása: **Emelkedő szintek, zsilipekkel szabályozható, összefüggés Tavasbarlanggal, Tapolca-patakkal**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **zsilipekkel való szabályozás**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat?**

Érintettek: **Tapolca-patak**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca Batsányi u.**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Déli Városkapu Park**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **527551 m** EOYX: **171757 m**

Objektum leírása: **Tapolca-patak magas szintje miatt gyakran elöntött**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **Duzzasztómű üzemeltetés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **Pannon-Trout Kft.**

Megjegyzések: **komplex vízrendezés**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Duzzasztómű**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 527514 m EOY: 171512 m

Objektum leírása: **Tapolca-patak szabályozó műtárgy, a zsilip a pisztrángtelep érdekében magasan tartja a vizet, akadályozza a vízelvezetést.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **szabályozás, vízjogi engedély felülvizsgálat**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek: **Pannon-Trout Kft.**

Megjegyzések: **komplex vízrendezés**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca Kossuth Lajos utca 2**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Pisztrángtelep**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **halastó**

Objektum koordináta: EOYV: **527556 m** EOYX: **171477 m**

Objektum leírása: **A vízhasznosítás egyik megoldása lehet, de a duzzasztást szabályozni kellene.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **szabályozás, vízforgalomszabályozás, vízforgalomszabályozás**

Terület tulajdonos(ok): **Pannon-Trout Kft.**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések: **komplex vízrendezés**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **77 sz. út áteresz**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOYV: **527521 m** EOYX: **171535 m**

Objektum leírása: **A ROCLA áteresz áteresztőképessége alacsony, normál üzenben is 80% felett, csapadékos időszakban vízelöntés**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelöntés**

Sürgősség, időszerűség: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **több áteresz kialakítása, duzzasztás csökkentése**

Terület tulajdonos(ok): **magyar állam**

Érintettek: **önkormányzat, Pannon-Trout Kft.**

Megjegyzések: **komplex vízrendezés**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizesedő terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 527217 m EOYX: 171805 m

Objektum leírása: **csapadékos időszakban a területen vizesedés jelentkezik, nem tisztázott a duzzasztómű szerepe**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **vízvezetés kiviteli terv folyamatban**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **önkormányzat, Pannon-Trout Kft.**

Megjegyzések: **komplex vízrendezés**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **77. sz út déli elkerülő útszakasz**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **út**

Objektum koordináta: EOYV: **526993 m** EOYX: **171684 m**

Objektum leírása: **Az elkerülő út töltése a terület vízelvezetését gátolja, kevés és kis átmérőjű átereszek vannak**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **vízelvezetés kiviteli terv folyamatban**

Terület tulajdonos(ok): **magyar állam**

Érintettek: **önkormányzat, magántulajdonosok**

Megjegyzések: **komplex vízrendezés**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Tapolca-patak**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **527564 m** EOYX: **171985 m**

Objektum leírása: **A Tapolca-patak szakasza jelen állapotában nem képes a csapadékos időszakban megnövekedett vízmennyiséget levezetni.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **szabályozás, vízjogi engedély változtatás, vízvezetés kiviteli terve**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek: **önkormányzat, magántulajdonosok**

Megjegyzések: **komplex vízrendezés**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca Strand u. 6.**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **DBW kármentesítés**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **kármentesítés**

Objektum koordináta: EOYV: **525431 m** EOYX: **172551 m**

Objektum leírása: **benyújtásra került a monitoring záródokumentáció, szennyezőanyagok: fenol, krezolok, katechol, rezorcin**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **DBW Hungary Kft.**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca Hegymagasi u.**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **MÁV Fűtőház kármentesítés**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **kármentesítés**

Objektum koordináta: EOY: **526615 m** EOYX: **171479 m**

Objektum leírása: **Műszaki beavatkozás, szennyezőanyag: TPH**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **MÁV Zrt.**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca Keszthelyi út 53.**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Rockwool kármentesítés**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **kármentesítés**

Objektum koordináta: EOY: 525461 m EOY: 172462 m

Objektum leírása: **lezárt 2 db beavatkozás, szennyezőanyagok: fenol, krezolok, katechol, összes fenol, TPH; Toluol, egyéb alkilbenzolok, Naftalinok, PAH**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **Rockwool Hungary Kft.**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **honvédségi terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **524516 m** EOYX: **172144 m**

Objektum leírása: **nyílt karsztos fakadó terület, az egykori honvédségi terület gyakorló helyszínei voltak itt**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Kétöles-patak**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **525130 m** EOYX: **172403 m**

Objektum leírása: **A patak árka száraz a híd alatt, avarral kitöltött.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Szentkúti-ér**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **526116 m** EOYX: **172844 m**

Objektum leírása: **A vasúti átvjáró mellett, a vízfolyás árka száraz, a vízvezető átereszek újak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **526794 m** EOYV: **172015 m**

Objektum leírása: **A város belterületén nyílt karsztos fakadó területen, de nem látszik vízesedés.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület központ**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **526962 m** EOYX: **172072 m**

Objektum leírása: **A város belterületén nyílt karsztos fakadó területen, de nem látszik vizesedés, itt nem jeleztek problémát.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület K**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 528586 m EOY: 173092 m

Objektum leírása: **A füves, erdős területeket élesen váltja a települési környezet. A város határán garázsok, telephelyek, családi házak. Helyenként szemetes.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **új köztemető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **529765 m** EOYX: **172341 m**

Objektum leírása: **A város keleti határában található új temető.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszereűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca-Diszel**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Diszeltől északra**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **530601 m** EOYX: **172801 m**

Objektum leírása: **Füves, erdős területek, napelem park található itt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca-Diszel**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Eger-víz hídnál**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 531554 m EOY: 172336 m

Objektum leírása: **A főágban közepes mennyiségű víz, mellette kiskertek. Betonhíd alkalmas nagyobb hozamra is.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca-Diszel**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Eger-víz mellékág**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 531558 m EOYX: 172268 m

Objektum leírása: **A mellékág medre száraz, szépen felújított malomépület.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca-Diszel**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Miklós u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **531893 m** EOYX: **172495 m**

Objektum leírása: **Az Eger-vízen kőből épült híd vezet át, az utcák vízelvezető árcai nem burkoltak, szárazak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca-Diszel**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: 532233 m EOYX: 172263 m

Objektum leírása: **A potenciálisan veszélyeztetett terület déli részén található.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca-Diszel**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Mg-i géptelep**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **532287 m** EOYX: **172293 m**

Objektum leírása: **Közvetlenül a temető mellett**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca-Diszel**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület (keleti bevezető út)**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **532416 m** EOYX: **172532 m**

Objektum leírása: **A Diszelre keletről bevezető út mellett füves területek. Nem vizes.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca-Diszel**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Eger-patak 77-es út hídnál**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **532191 m** EOYX: **173068 m**

Objektum leírása: **Diszeltől ÉK-re a 77. sz. út jól kiépített hídon keresztezi az Eger-vízet, a meder nagyobb hozamok elvezetésére is képes lehet.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolca-Diszel**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **állattartás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 532343 m EOYX: 173347 m

Objektum leírása: **A patak melletti tanyán állattartás látszik. A terület száraz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyulakeszi**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 530142 m EOY: 170886 m

Objektum leírása: **Az út és a vízfolyás között található nyílt karsztos fakadó területen.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerep: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyulakeszi**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Eger-víz**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOYV: **529741 m** EOYX: **171116 m**

Objektum leírása: **A település ÉNy-i határában a fő út híddal keresztezi, a vízfolyás alkalmasnak tűnik a vízvezetésre.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyulakeszi Kossuth u.**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület központ**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: 530500 m EOYX: 170624 m

Objektum leírása: **A település központi része családi házas építésű, vizesedés nem tapasztalható.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyulakeszi**

Bejárás időpontja: **9/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Egervíz-malomcsatorna**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 530445 m EOY: 170218 m

Objektum leírása: **A település közepén, a malomnál a mederben van víz, részben növényzettel benőtt, karbantartás szükséges.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **karbantartás**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hegyesd-Diszel között**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Hegyesd-Diszel között**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 533347 m EOYX: 173746 m

Objektum leírása: **A 77. sz. út mellett jól belátható füves, beépítetlen terület, helyenként erdősávokkal. A patak vonalát az erdősáv mutatja. Helyenként vizesedés, nádas nyomai látszanak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hegyesd**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vízmű**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vízmű**

Objektum koordináta: EOY: 533921 m EOYX: 175428 m

Objektum leírása: **Hegyesdtől DNy-ra található.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerezés: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hegyesd**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **látványtó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **felszíni víz**

Objektum koordináta: EOY: 533858 m EOYX: 175552 m

Objektum leírása: **A múzeum és galéria mellett kisebb látványtó tölti ki a mélyedést.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hegyesd Petőfi u.**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Eger-víz híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: 533983 m EOYX: 175596 m

Objektum leírása: **Szép barokk kőhíd vezet át a patakon. A meder helyenként nádassal borított, karbantartás javasolt a jobb vízvezetés biztosítására.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **karbantartás**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hegyesd**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **forrásfakadás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **forrásfakadás**

Objektum koordináta: EOY: 534250 m EOY: 175391 m

Objektum leírása: **Már nem veszélyeztetett területen van a forrás fakadása. Nádas terület, nagyon kis hozammal megjelenő víz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **területfejlesztés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **hasznosításra javasolt**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hegyesd**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **bányató**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **felszíni víz**

Objektum koordináta: EOY: 533817 m EOYX: 175892 m

Objektum leírása: **Az egykori bányagödör tiszta vízzel kitöltött, zárt terület, horgászat céljára.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hegyesd Zrínyi u.**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Zrínyi u. vízelvezetés**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízelvezetés**

Objektum koordináta: EOYV: 534052 m EOYX: 176007 m

Objektum leírása: **A vízelvezető árok kőlapokkal burkolt, száraz, nagyobb vízelvezetésre alkalmas.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hegyesd**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **halastó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **felszíni víz**

Objektum koordináta: EOY: 534539 m EOY: 176383 m

Objektum leírása: **A település ÉK-i végén az Eger-víz egy nagy halastóvá duzzad, a nyugati oldalon több kisebb halnevelő medence, fejlesztés alatt. Zárt terület, horgászat céljára.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Monostorapáti**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Ny-i rész**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **535426 m** EOYX: **176275 m**

Objektum leírása: **Szántóföldi területek nyúlnak Hegyesd irányába.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Monostorapáti**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 535816 m EOY: 176159 m

Objektum leírása: **A jelzett veszélyeztetett terület határán, a 77-es út déli oldalán.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszere: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Monostorapáti**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **pozitív kút**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **pozitív kút**

Objektum koordináta: EOXY: 535857 m EOYX: 176401 m

Objektum leírása: **Az előzetes felmérés pozitív kutat jelzett itt. Nem látszik, az árkok szárazak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Monostorapáti Iskola u.**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület templomnál**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **536218 m** EOYX: **176818 m**

Objektum leírása: **A templomnál lévő vízelvezető árok száraz, nem tapasztalható vízesedés.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Monostorapáti**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Eger-víz**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **536090 m** EOYX: **177044 m**

Objektum leírása: **A patak nagy hozamú tiszta. A híd látszólag nagy hozamokra lett tervezve. A patak mellett kiskertek.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Monostorapáti**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **sportpálya**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **536013 m** EOYX: **177185 m**

Objektum leírása: **A patak tágabb környezetében nem látszódik vizesedés.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Monostorapáti**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Eger-víz 77-es út hídnál**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOYV: 536705 m EOYX: 176972 m

Objektum leírása: **A jelenlegi hozamhoz képest nagyon széles.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Monostorapáti**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Montivíz palackozó üzem**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOYV: 536638 m EOYX: 177175 m

Objektum leírása: **Palackozó üzem, mely a felesleges vízmennyiséget hasznosíthatja. Környezete rendezett, a vízelvezető árkok szárazak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **hasznosítás**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Monostorapáti**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület ÉK**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **536816 m** EOYX: **177415 m**

Objektum leírása: **A település ÉK-i részén a vesz. területnek jelölt részen a vízelvezető árkok szárazak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Monostorapáti**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Vese-patak**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **537041 m** EOYX: **177294 m**

Objektum leírása: **Kevés víz, az átereszt látszólag megfelelő méretű az út alatt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszűrés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Monostorapáti**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **iparterület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 537133 m EOYX: 177217 m

Objektum leírása: **Az ipari park a falu K-i részén van, az ESTM Ipari és Kereskedelmi Kft. telephelye, fém szerkezetek, nyílászárók kivitelezése. Bővítés alatt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kapolcs**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Mezriczky-malom**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOY: 539729 m EOYX: 179470 m

Objektum leírása: **Az Eger-víz bő hozamú, egykor malom működött. Szépen helyreállított épület. Park, tanösvény működik, de további fejlesztések szükségesek (parkolók, kirándulóhelyek)**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **hasznosítás**

Sürgősség, időszorúság: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **további természetközeli létesítmények**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magán**

Megjegyzések: **példa a hasznosításra**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kapolcs**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: 539316 m EOYX: 178930 m

Objektum leírása: **Bár önkormányzati adatszolgáltatást nem kaptunk, de ki lehetne jelölni a patak partját végig vesz.területnek. A patak mellett tocsogós, vizes területek, de a terület természetközeli jellege miatt nem kell beavatkozni.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kapolcs**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Eger-víz**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 539386 m EOYX: 179124 m

Objektum leírása: **A patak bő hozamú, tiszta vízű, a területen több forrás, mellékág táplálja.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kapolcs**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **szemetes parkoló**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: **538904 m** EOYX: **178543 m**

Objektum leírása: **A 77-es út melletti parkoló rendkívül szemetes.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **hulladékszállítás**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kapolcs**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Valéria-források**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **540733 m** EOYV: **180142 m**

Objektum leírása: **Nem veszélyeztetett terület, bár vízelvezetési problémákat jelölt az előzetes felmérés. Valóban több pontban van forrásfakadás, egybefüggő vízfelület. Mellette játszótér.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Vigántpetend**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **közüti híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: **541560 m** EOYX: **180700 m**

Objektum leírása: **A 77-es útról a falu felé leágazó útnál széles híd ível át az Eger-víz patakon. A meder láthatóan nemrég lett kitisztítva, kevés víz van a patakban. Láthatóan nagyobb hozamok elvezetésére is alkalmas a mederszakasz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Vigántpetend**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Mosó-forrás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **forrásfakadás**

Objektum koordináta: EOXY: **541508 m** EOYX: **180398 m**

Objektum leírása: **A vízmű kerítésnél fakad a forrás, ami vizenyős, nádas terület jelez, a vízelvezetés a patak árkába történik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Vigántpetend**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vízmű**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vízmű**

Objektum koordináta: EOYV: **541547 m** EOYX: **180415 m**

Objektum leírása: **A felszín alatti vizeket a patak partján található vízmű hasznosítja.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerezés: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Vigántpetendtől északra**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 540987 m EOY: 182072 m

Objektum leírása: **A terület nem beépített, füves, szántóföldi területek váltakoznak erdősávokkal.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öcs**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Kinder-tó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **tó**

Objektum koordináta: EOY: **541168 m** EOYX: **183524 m**

Objektum leírása: **a Névtelen-2415 vízfolyás vizes, tulajdonképpen ez van kimélyítve a Kinder-tónak. A tó levezető árka el van gátolva növényzettel, lejjebb már egyik mederben sincs víz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öcs**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Eger-víz**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOYV: **541227 m** EOYX: **182991 m**

Objektum leírása: **Az Eger-víz és a betorkolló vízfolyások árkai szárazak, egyedül a földút átkelőnél mélyebb és vizes.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öcs**

Bejárás időpontja: **2/4/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Vázsonyi-séd (Öcs)**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOYV: **542416 m** EOYX: **183845 m**

Objektum leírása: **Ezen a szakaszon vízzel teli a meder, ez a vízfolyás biztosítja az Eger-víznek a nagyobb hozamot a délebbi területeken.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Nagyvázsony Rákóczi út**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Nagyvázsony híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 547538 m EOYX: 183180 m

Objektum leírása: **A kőből készült felújított közúti híd kifogástalan állapotú. Jelentős áteresztő képességgel rendelkezik a patak jelenlegi hozamához mérten.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Nagyvázsony**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület hídnál**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **547385 m** EOYX: **183330 m**

Objektum leírása: **A település patak parti környezete nem beépített, csak kiskertek találhatóak itt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Nagyvázsony**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület patak mellett**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **546878 m** EOY: **183603 m**

Objektum leírása: **Vázsonyi-séd mentén vízenyős, nádas területek vannak, a patakmederben van víz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Nagyvázsony**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Sonkolyosi-árok befolyás**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **546376 m** EOYX: **183749 m**

Objektum leírása: **A Sonkolyosi-ároknál jelentős befolyó mennyiség van. Itt szennyvíz befolyás is történik a szennyvíztisztító felől.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Nagyvázsony**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: **546896 m** EOYX: **183267 m**

Objektum leírása: **A veszélyeztetett területektől távolabb, magasabb térszínen helyezkedik el a domboldalon.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Nagyvázsony**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **halastó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOY: **548240 m** EOYX: **182780 m**

Objektum leírása: **A 2014-es károk után a gátat helyreállították, a műtárgyak rendben üzemelnek. Most a víz a száraz időszak miatt alacsonyan áll.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **műtárgyak felülvizsgálata**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Nagyvázsony**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület 77-estől délre**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **549600 m** EOYX: **183669 m**

Objektum leírása: **Kövesi-árok vízfolyás melletti terület, a medret bozótos, erdőszáv jelzi a szántóföldi terület mellett.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Nagyvázsony**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Ajkai út mellett**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **549739 m** EOYX: **185458 m**

Objektum leírása: **Az út mentén szántó, legelő területek vannak, vizesedés nem látszik, inkább kifejezetten száraz a környezet.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Nagyvázsony**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Vázsonyi-séd forrás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **forrásfakadás**

Objektum koordináta: EOYV: **549468 m** EOYX: **185666 m**

Objektum leírása: **A térkép szerint ezen a területen van a Vázsonyi-séd forrásterülete. A patak árka száraz, növényzettel benőtt, vízfolyás nem látszik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Nagyvázsony**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **közüti híd (77-es út)**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOYV: **549014 m** EOYX: **183725 m**

Objektum leírása: **Kisebb betonhíd, a vízfolyás medre száraz, növényzettel részben benőtt. Maga a meder elég széles nagyobb hozamok levezetésére, de a növényzet eltávolításra karbantartás javasolt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **karbantartás**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Nagyvázsony**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület 77-estől DNy-ra**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **551355 m** EOYX: **185565 m**

Objektum leírása: **A főút mentén szántó területek, füves területek, védőerdősávok vannak, nincs vizesedés.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Nagyvázsony**

Bejárás időpontja: **11/2/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület 77-estől ÉK-re**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **551616 m** EOYX: **185900 m**

Objektum leírása: **A főút mentén szántó területek, füves területek, védőerdősávok vannak, nincs vizesedés.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tótvázsony**

Bejárás időpontja: **11/3/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület ÉK-re**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: 553753 m EOYX: 186650 m

Objektum leírása: **A legmélyebb terület az úttól délre húzódik. Itt szántóföldek, legelők, vagy parlagon hagyott területek találhatók.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

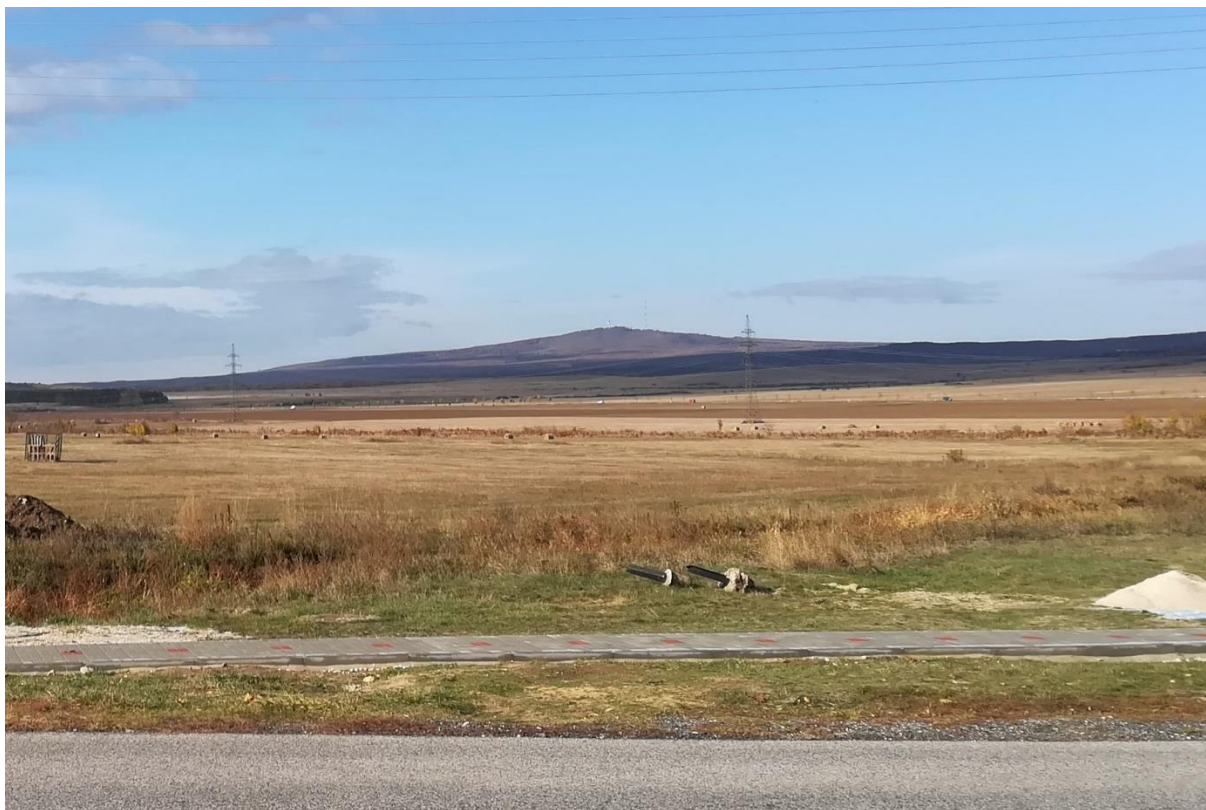
Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tótvázsony**

Bejárás időpontja: **11/3/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 553910 m EOYX: 186660 m

Objektum leírása: **kisebb temető, a bekötő útnál félúton**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tótvázsony**

Bejárás időpontja: **11/3/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 554143 m EOY: 186244 m

Objektum leírása: **település határában**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tótvázsony**

Bejárás időpontja: **11/3/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **lakott terület bővítése**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 553578 m EOYX: 185993 m

Objektum leírása: **A település északi irányban bővül, új építési területek, ingatlanok vannak a település határában. Vizesedés nyomai nem látszódnak a vízelvezető árkok szárazak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tótvázsony**

Bejárás időpontja: **11/3/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **tó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **tó**

Objektum koordináta: EOY: 553115 m EOY: 186057 m

Objektum leírása: **A veszélyeztetett terület legmélyebb részén két tó is jelölve van, a száraz vízelvezető árok ide torkollik. A tómeder látszik, de az alja száraz, részben nád borítja.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tótvázsony**

Bejárás időpontja: **11/3/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **állattartás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: **553175 m** EOYX: **185686 m**

Objektum leírása: **Karámmal elkerített terület, kevés szarvasmarha, legeltetés.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tótvázsony**

Bejárás időpontja: **11/3/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **golfpálya**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOYV: **553166 m** EOYX: **185376 m**

Objektum leírása: **Vizesedés most nem látszik, a domboldalról futó vízelvezető árok száraz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **példa a hasznosításra**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Barnag**

Bejárás időpontja: **11/3/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **551263 m** EOYX: **183041 m**

Objektum leírása: **Domboldalban, de nyílt karsztos fakadó területen található a Névtelen-4858 vízfolyás mellett.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Barnag**

Bejárás időpontja: **11/3/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Kövesi árok**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 550370 m EOY: 183452 m

Objektum leírása: **Az árok száraz, növényzettel benőtt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Barnag**

Bejárás időpontja: **11/3/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Névtelen vízfolyás árka**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **550931 m** EOYX: **183413 m**

Objektum leírása: **Az árok száraz, növényzettel benőtt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Barnag**

Bejárás időpontja: **11/3/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: 552054 m EOYX: 184174 m

Objektum leírása: **Erdős, földutas terület, nehezen járható. A lakatlan területeken nem okoz problémát az esetlegesen fellépő vizesedés.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü Kőkapu út**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Vadrózsa ipari park**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: **576910 m** EOYX: **201504 m**

Objektum leírása: **A területen az önkormányzat adatszolgáltatása szerint ipari parkot, beruházásokat tervez.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü Kőkapu út**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **juhtartás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: **577138 m** EOYX: **201657 m**

Objektum leírása: **Az ÉNy-i területrészen látható.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü Kőkapu út**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **576532 m** EOYX: **201401 m**

Objektum leírása: **A terület középső részén valóban szokott lenni egy, a főútról is látható vízenyős terület, mely azonban jelenleg száraz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **jelenleg száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü Kőkapu út**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **repülőtér**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOYV: **576607 m** EOYX: **201224 m**

Objektum leírása: **Füves területen, bója jelzi.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **jelenleg száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü Fő út**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: 576373 m EOYV: 202200 m

Objektum leírása: **az út az északi oldalán található nyílt karsztos fakadó területen**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

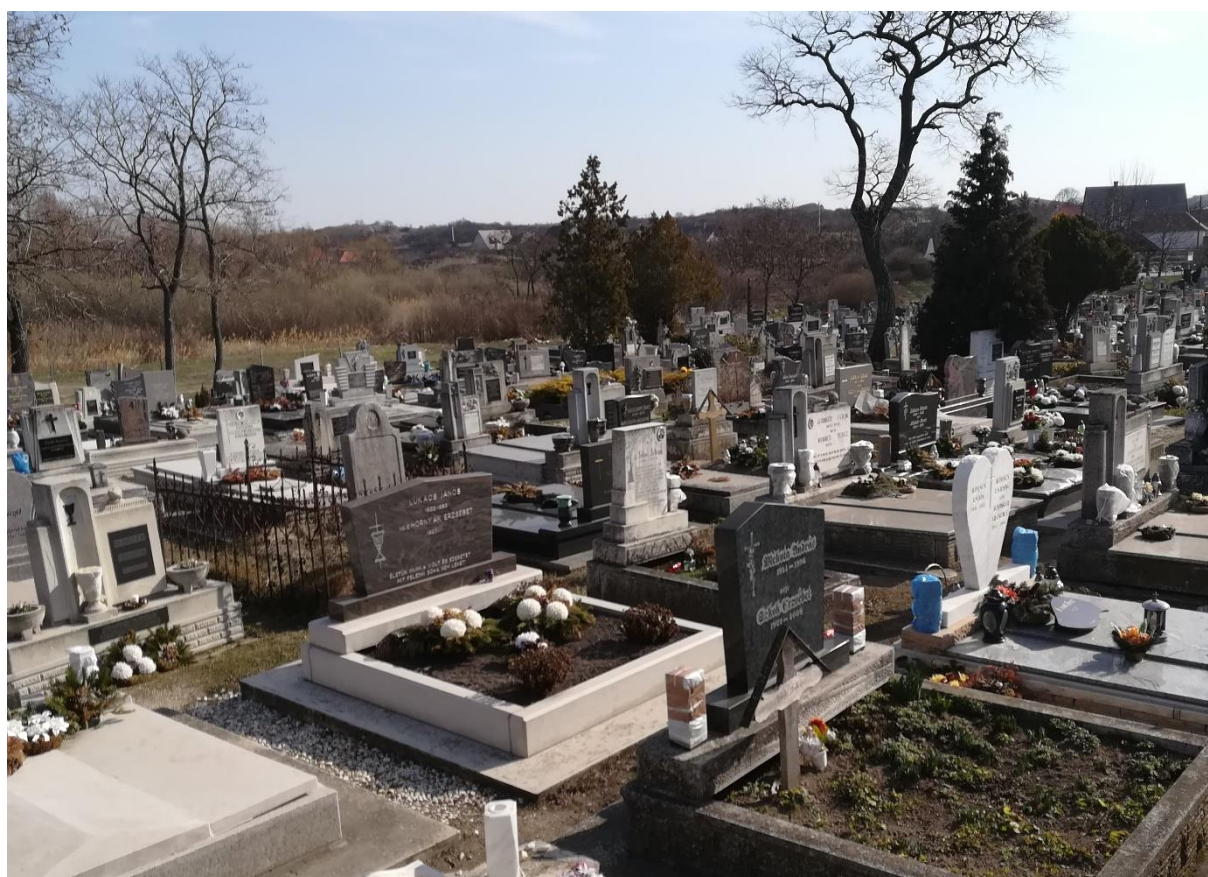
Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **állattartás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 576190 m EOYX: 202186 m

Objektum leírása:

A vasútállomás környékén a patak közvetlen partján állattartás.

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü József A. u.**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **Hármas-forrás forrásfakadás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **575476 m** EOYX: **202280 m**

Objektum leírása: **Több helyen is forrásvizek fakadása figyelhető meg, melyek patakká egyesülnek. Egyes források területe magánkézen van. A megjelölt terület a felmérés szerint nagyobb, álláspontunk szerint ÉÉNy-i irányban bővítésre szorulna.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **szépen gondozott**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü József A. u.**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **Kisösküi-forrás forrásfakadás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **575471 m** EOYX: **202176 m**

Objektum leírása: **A József Attila utcától D-re fekvő területen vizenyős, mocsaras terület tapasztalható egészen a vasútig, a terület bővítésre szorul.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **terület hasznosítás, pihenőpark**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések: **kisajátítás?**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü Völgy u.**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **vizes terület Völgy u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **576030 m** EOYX: **202572 m**

Objektum leírása: **A jelzett vizes terület itt tapasztalható, mélyebben fekvő terület.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **állattartás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 576094 m EOY: 202495 m

Objektum leírása: **az árok mellett kiskertes ingatlanok találhatóak, legeltető állattartás látható.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **Aranyosi-forrás forrásfakadás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 576502 m EOYX: 204149 m

Objektum leírása: ***A forrás nem egyetlen pontként, hanem a területen elszórtan, több kisebb fakadással tör a felszínre, ahol vízfolyássá egyesül. A fakadási pontok térségén sajnos elszórtan illegális hulladéklerakás figyelhető meg, főként műanyag palack.***

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **juhtelep**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 576647 m EOY: 204854 m

Objektum leírása: **Nem látszik állattartás, látszik a nyilvántartásban szereplő kút, környezete száraz, elhagyatott.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **Bántapusztai horgásztavak**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOXY: **577871 m** EOYX: **205219 m**

Objektum leírása: **A modellezés nem mutatta vizes területnek, pedig a tavak a karsztos mélyedésekben kialakult tavak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **pozitív kút**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **577935 m** EOYX: **204880 m**

Objektum leírása: **Kívülről nem látszik pozitívnak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízöntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **murvabánya**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: **577810 m** EOYX: **203090 m**

Objektum leírása: **A 8-as főúttól délre, hatalmas bányaudvar.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **patak vasút melletti szakasz**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 576251 m EOYX: 202256 m

Objektum leírása: **A patak a vasúti pályával párhuzamosan folyik. A patakmeder rendezett, részben burkolt, kiépített, látszólag megfelelő nagyobb mennyiségű vizek elvezetésére is. A Fő utcát szép kőhíd vezeti át.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vasút alatti átvezetés**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **576305 m** EOYX: **202293 m**

Objektum leírása: **A Fő úttól ÉK-i irányban a patak át van vezetve a vasúti pálya alatt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **állam**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **pihenőpark**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOY: 575655 m EOY: 201990 m

Objektum leírása: **A József Attila utcától D-re fekvő területen vízenyős, mocsaras terület tapasztalható egészen a vasútig**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **terület hasznosítás, pihenőpark**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések: **kisajátítás?**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü Hársfa u.**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **vizes terület Hársfa u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **575971 m** EOYX: **202780 m**

Objektum leírása: **Nyílt karsztos fakadó területnek jelölve. A domboldadra vezető utca vízelvezető árcai szárazak. A térszín itt emelkedik, helyenként száraz, porló dolomit kibukkanások figyelhetők meg.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü ÉK**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **Öskü ÉK nádas**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 578115 m EOYX: 203829 m

Objektum leírása: **Füves, részben nádassal fedett területek a vízfolyásokig, melynek vonalát erdőszáv jelzi.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Öskü keleti rész**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **vasútmenti területek**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 576590 m EOYX: 202723 m

Objektum leírása: **A terület füves, bokros, beépítetlen egybefüggő terület, a vízfolyás környezetében nádas. A vízelvezetés a vasút környezetében műtárgyakkal megoldott.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pétfürdő Berhidai út**

Bejárás időpontja: **10/7/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Péti-víz duzzasztó**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: **579951 m** EOYX: **202740 m**

Objektum leírása: **A Péti-víz nagy hozamú, duzzasztott tó van kialakítva.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pétfürdő Berhidai út**

Bejárás időpontja: **10/7/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **strand**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOXY: **579935 m** EOYX: **202652 m**

Objektum leírása: **A korábbi strand területe jelenleg igen leromlott állapotban található. . Az önkormányzat célkitűzése a strandfürdő helyreállítása, melynek forrásai a korábbi bányászati célú víztermelések miatt elapadtak, a víz jelenleg visszatért.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **terület hasznosítáaaa, engedélyek**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **turizmus**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pétfürdő Berhidai út**

Bejárás időpontja: **10/7/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **murvabánya**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: **579752 m** EOYX: **202682 m**

Objektum leírása: **Strandterülettel szemben, lezárt terület, vizesedés nem látszódik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pétfürdő**

Bejárás időpontja: **10/7/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Petrotar kármentesítés**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 579737 m EOYX: 203102 m

Objektum leírása: **Az OKKP adatszolgáltatás szerint zajlik a Petrotar üzemanyagtároló kármentesítése vasútállomással szemben. Szennyezőanyagok: TPH, BTEX.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pétfürdő**

Bejárás időpontja: **10/7/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vasútállomás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: **579871 m** EOYX: **202978 m**

Objektum leírása: **teherszállítás, üzemanyag elfolyás lehetősége.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **állam**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pétfürdő**

Bejárás időpontja: **10/7/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 579291 m EOYX: 202204 m

Objektum leírása: **a település DNY-i részén**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

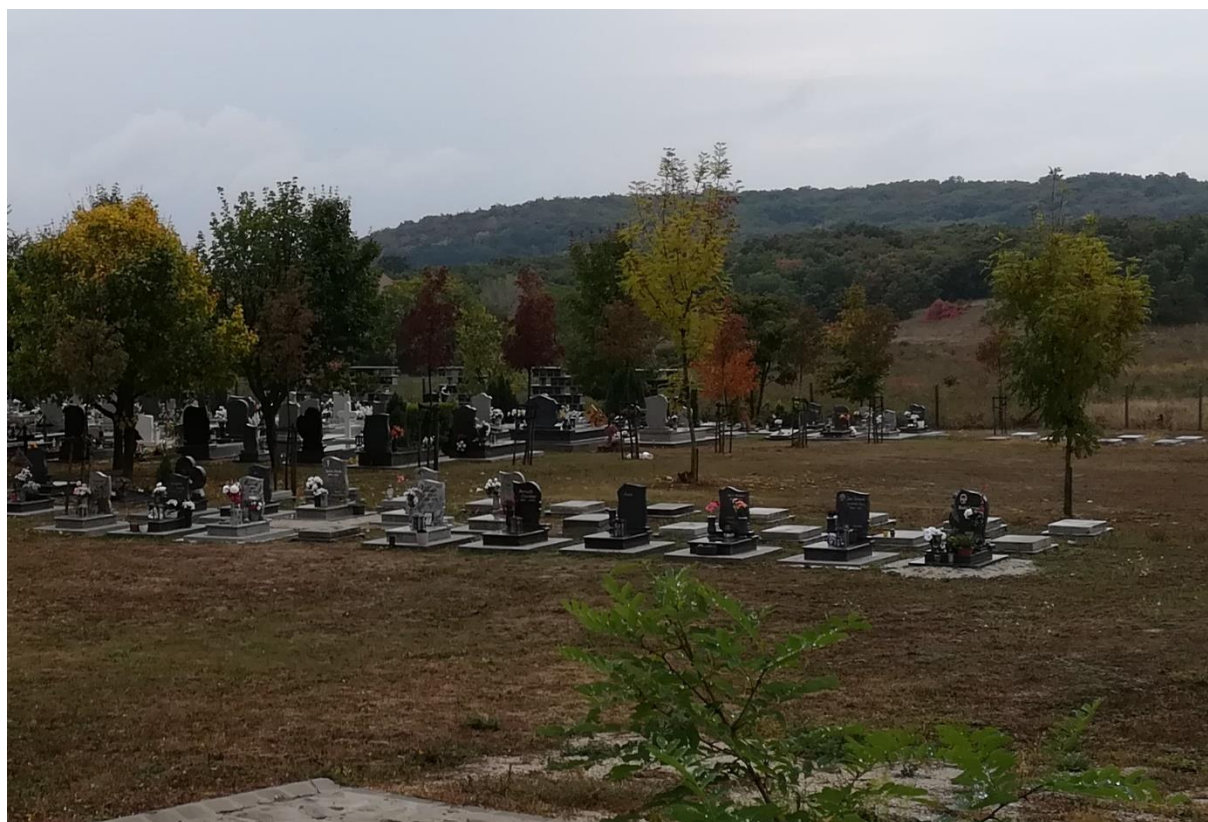
Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pétfürdő**

Bejárás időpontja: **10/7/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Péti-víz források**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **578169 m** EOYX: **203428 m**

Objektum leírása: **A 8-as főútnál több ág, mesterséges meder, bő hozam.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pétfürdő**

Bejárás időpontja: **10/7/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Péti-víz műtárgyak**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 579828 m EOYX: 202852 m

Objektum leírása: **Péti-víz vízelosztás műtárgyai.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pétfürdő**

Bejárás időpontja: **10/7/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Péti-szőlőhegy**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 579105 m EOY: 200648 m

Objektum leírása: **Pétfürdőtől délre, potencális veszélyeztetett terület terület, mely többségében füves, helyenként bokros, erdős, beépítetlen terület. Vizesedés nem látszik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Berhida-Peremartongyártelep**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **ipari park**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **kármentesítés**

Objektum koordináta: EOY: 578338 m EOY: 197849 m

Objektum leírása: **Az ipartelep sorompóval, biztonsági szolgálattal őrzött. Több kármentesítés zajlik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Berhida-Peremartongyártelep**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **Káloz-patak nádas**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **578764 m** EOYX: **199061 m**

Objektum leírása: **A patak egy kiépített, betonburkolatú mederben folyik Peremartontól, mely alkalmas nagyobb vizek elvezetésére, de helyenként benőtte a növényzet (nád, gyékény). Karbantartás javasolt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **növényzet eltávolítása**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Berhida-Peremartongyártelep**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **Káloz-patak főútnál**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **580149 m** EOYX: **199551 m**

Objektum leírása: **A patak egy kiépített, betonburkolatú mederben folyik Peremartontól, mely alkalmas nagyobb vizek elvezetésére, de helyenként benőtte a növényzet (nád, gyékény). Karbantartás javasolt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **növényzet eltávolítása**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Berhida-Peremartongyártelep**

Bejárás időpontja: **3/2/2022**

Adatrögzítő neve: **Deák István**

Objektum: **Peremarton északkeleti terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **579154 m** EOYX: **199399 m**

Objektum leírása: **Füves, szántó területek váltakoznak erdősávokkal, a nyugati részen erdő húzódik. Vizesedés itt sem látszik, a kimélyült földúton helyenként vizesedés nyomai mutatkoznak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pápakovácsi**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Csira-patak**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum helye/címe: **Pápakovácsi**

Objektum koordináta: EOY: 532562 m EOYX: 214473 m

Objektum leírása: **A patakmeder száraz, növényzet, avar borítja.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pápakovácsi**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Pápakovácsi-2 pozitív kút**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **pozitív kút**

Objektum helye/címe: **Pápakovácsi**

Objektum koordináta: EOXY: **532627 m** EOYX: **214528 m**

Objektum leírása: **A kút mellett az aknából folyik ki a víz, a környezete vízenyős, egy mélyedésben összegyűlt a víz. Nem használt terület, a víz nem veszélyeztet semmit, de környéke szemetes.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, kút lezárása**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pápakovácsi**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **baromfitelep**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Pápakovácsi**

Objektum koordináta: EOY: 532710 m EOYX: 214557 m

Objektum leírása: **épített telep, rendezett körülmények**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszzerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pápakovácsi**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **állattartás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Pápakovácsi**

Objektum koordináta: EOXY: **533214 m** EOYX: **215388 m**

Objektum leírása: **A földút két oldalán legeltető szarvasmarha állattartás.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszzerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pápakovácsi**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **állattartás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Pápakovácsi**

Objektum koordináta: EOY: 533377 m EOYX: 215170 m

Objektum leírása: **A földút két oldalán legeltető szarvasmarha állattartás.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pápakovácsi**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Mezőlaki-séd**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum helye/címe: **Pápakovácsi**

Objektum koordináta: EOY: 532801 m EOYX: 214764 m

Objektum leírása: **Az út alatt beton átereszt, a meder száraz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pápakovácsi**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Gyulamajori-árok**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum helye/címe: **Pápakovácsi**

Objektum koordináta: EOY: 533589 m EOYX: 215809 m

Objektum leírása: **Ennek a vízfolyásnak az árka is száraz, kissé szemetes.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolcafő**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Örvény-tó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum helye/címe: **Tapolcafő**

Objektum koordináta: EOXY: **534341 m** EOYX: **216519 m**

Objektum leírása: **A völgyben található forrástó. Az élénk fenékszivárgás bugyborékolással látszik a tó felületén.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolcafő**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Pápai-Tapolca-patak**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum helye/címe: **Tapolcafő**

Objektum koordináta: EOY: **534235 m** EOYX: **216668 m**

Objektum leírása: **Megnövekedett a hozam, a víz szép tiszta.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolcafő**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum helye/címe: **Tapolcafő**

Objektum koordináta: EOXY: **534287 m** EOYX: **216586 m**

Objektum leírása: **A modellezés nem jelölte, a vízműtől induló völgyben. Tanösvény működik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tapolcafő Forrásfői u.**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vízmű**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vízmű**

Objektum helye/címe: **Tapolcafő Forrásfői u.**

Objektum koordináta: EOXY: **534476 m** EOYX: **216328 m**

Objektum leírása: **Sok termelőkút látható. Egy helyi lakos szerint 2010-ben volt vízelöntés. Az ingatlan oldalában kis forrásfakadás is látható.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelöntés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Sümeg**

Bejárás időpontja: **12/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Sintérlapi kőfejtő**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **515574 m** EOYX: **182097 m**

Objektum leírása: **A kőfejtő környezete száraz, inkább a szemetelés jelent problémát. Az időszakos vízborítás idején feltételezhetően a bemutatóhely csak egy része látogatható.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **turizmus**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csabrendektől nyugatra**

Bejárás időpontja: **12/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Csabrendek nyugati rész**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **515151 m** EOYX: **186391 m**

Objektum leírása: **Milleniumi lakóparktól ÉÉNy-ra szántó terület húzódik. Nem látszik vizesedés, de földnedves a terület**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csabrendek**

Bejárás időpontja: **12/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Szennyvíztisztító**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: **515470 m** EOYX: **186858 m**

Objektum leírása: **A jelölt terület belső részén egy új szennyvíztisztító üzemel.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csabrendek József A. u.**

Bejárás időpontja: **12/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Mezőgazdasági géptelep**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: 515761 m EOYX: 187643 m

Objektum leírása: **A valószínűleg egykori TSZ-területen több telephely található, mezőgazdasági gépekkel. Ez nem kijelölt veszélyeztetett terület.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csabrendek-Gyepükaján között**

Bejárás időpontja: **12/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **517294 m** EOYX: **188631 m**

Objektum leírása: **A jelzett területen valóban tapasztalható vizesedés, de ez az erdős területen nem jelent problémát.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csabrendek**

Bejárás időpontja: **12/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Meleg-víz**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **514670 m** EOYX: **188777 m**

Objektum leírása: **A patak itt kitölti a medret, de a széles meder szemmel láthatólag több vizet is képes lenne elvezetni.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **VIZIG**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csabrendek-Gyepükaján között**

Bejárás időpontja: **12/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Hóbaji-patak**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **517203 m** EOYX: **188705 m**

Objektum leírása: **A Hóbaji-patak útátereszben elég sok a víz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **VIZIG**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csabrendek-Nemeskeresztúr között**

Bejárás időpontja: **12/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Meleg-víz**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **516679 m** EOYX: **189898 m**

Objektum leírása: **A közúti híd széles, a meder a vízvezetést jól biztosítja. A bejáráskor sekély vízzel kitöltött volt a meder, de az aljazaton nagy száradási repedések.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **VIZIG**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyepükaján északi rész**

Bejárás időpontja: **12/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **518719 m** EOYX: **190780 m**

Objektum leírása: **Szántóterület, a patak partján erdősáv húzódik, nincs vizesedés.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyepükaján Ady u.**

Bejárás időpontja: **12/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **lakott terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **519142 m** EOYX: **190425 m**

Objektum leírása: **Nyílt, burkolatlan vízelvezető árkok tiszták, szárazak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magán**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyepükaján Kossuth u.**

Bejárás időpontja: **12/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Meleg-víz**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOYV: **519476 m** EOYX: **190471 m**

Objektum leírása: **A közúti hídnál elég széles a meder, sok víz levezetésére alkalmas. A bejáráskor a mederben a víz viszonylag kevés, csak foltokban.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **VIZIG**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyepükaján Rákóczi út**

Bejárás időpontja: **12/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Meleg-víz**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **520135 m** EOYX: **189898 m**

Objektum leírása: **Széles meder és híd található, viszont itt a meder száraz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **VIZIG**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyepükaján Rákóczi út**

Bejárás időpontja: **12/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **illegális hulladék**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 520129 m EOYX: 189904 m

Objektum leírása: **A híd mellett szemetes a környék, használt gumi hulladék is volt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **hulladék elszállítás**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP

DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve:	2056 DKH veszélyeztetett területek		
Helyszín:	Tata		
Bejárás időpontja:	2021.11.17		
Adatrögzítő neve:	Maller Márton		
Objektum:	Zsidó iskola kútjának forrása		
Objektum jellege:	pont		
Objektum típusa:	forrás		
Objektum helye/címe:	2890 Tata, Katona utca 4.		
Objektum koordináta:	EOVY: 594876 m	EOVX: 256175 m	
Objektum leírása:	Az 1920-as évek leírása alapján teljesen elhanyagolt forrás volt, csekély hozammal, a bányászati vízemelések hatására a '70-es évek elején elapadt. 2010-ben az egykori forráskürtő melletti alagsori kazánházában jelent meg a karsztvíz, majd feltárássra került a forráskürtő is. A problémát a forrásfoglalás kialakításával, a forráskürtőből a víz felszín alatti kivezetésével és a terület drénezésével megoldották. A forrásvíz jelenleg gravitációs úton jut a Május 1 út 24-28. parkolója melletti csapadékvíz elvezető hálózatba.		
Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:	vizesedés, épület állékonysági problémák		
Sürgősség, időszerűség:	Jelenleg nincs tennivaló, a víz elvezetése óta nem tapasztalható probléma.		
Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat:	nem releváns		
Terület tulajdonos(ok):	magánterület		
Érintettek:	az ingatlan tulajdonosai, lakói		
Megjegyzések:	-		



kürtő, 2012.10.



forrásfoglalás, 2013.06.



befogadó csapadékvíz akna, 2021.11.

FELMÉRÉSI ADATLAP

DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve:	2056 DKH veszélyeztetett területek	
Helyszín:	Tata	
Bejárás időpontja:	2021.11.17	
Adatrögzítő neve:	Maller Márton	
Objektum:	Kőkút forrása	
Objektum jellege:	pont	
Objektum típusa:	forrás	
Objektum helye/címe:	2890 Tata, Kőkút köz 1.	
Objektum koordináta:	EOVY: 594576 m	EOVX: 255638 m
Objektum leírása:	<i>A forrás a '70 évekig ismert volt, a közeli utca és általános iskola is őrzi a nevét. Elapadása után 2015-ben a Güntner Aréna építése során találták újra meg. Beton aknát alakítottak ki forrásfoglalásként, és a feltörő víz jelenleg gravitációsan jut a csapadékvíz elvezető rendszerbe és onnan a Kismosó-patak zárt szakaszába.</i>	
Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:	<i>vizesedés, épület állékonysági problémák a sportcsarnoknál</i>	
Sürgősség, időszerűség:	<i>Jelenleg nincs tennivaló, egyelőre nem tapasztalható probléma.</i>	
Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat:	<i>az épület állékonyságának rendszeres ellenőrzése, elmozdulások megfigyelése</i>	
Terület tulajdonos(ok):	<i>közterület, Tata Város Önkormányzata</i>	
Érintettek:	<i>lakosság, a sportcsarnok látogatói</i>	
Megjegyzések:	-	



forrás, 2016.03.



befogadó csapadékvíz akna, 2021.11.



környező vízenyős terület (Kőkút köz kertek)

FELMÉRÉSI ADATLAP

DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve:	2056 DKH veszélyeztetett területek		
Helyszín:	Tata		
Bejárás időpontja:	2021.11.17		
Adatrögzítő neve:	Maller Márton		
Objektum:	Május 1. úti buszmegálló		
Objektum jellege:	pont		
Objektum típusa:	út		
Objektum helye/címe:	2890 Tata, Május 1. út 53.		
Objektum koordináta:	EOVY: 594562 m	EOVX: 255777 m	
Objektum leírása:	A helyszín a korábban is ismert forrásokkal egy vonalban, vélhetően egy vető mentén helyezkedik el. A 8119. sz. út települési szakaszán (Május 1. út) a Komáromi utca kereszteződése közelében, a buszmegálló mellett a forrásfakadási helyen beszakadt az út 2014-ben. A helyreállítás elkészült, a területet bedrénezték, és a feltörő vizek gravitációsan jutnak a Kismosó-patak zárt szakaszába.		
Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:	További beszakadások illetve egyéb állékonysági problémák.		
Sürgősség, időszerűség:	Jelenleg nincs tennivaló, egyelőre nem tapasztalható újabb probléma.		
Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat:	az útpálya állékonyságának rendszeres ellenőrzése, elmozdulások megfigyelése		
Terület tulajdonos(ok):	közterület, Magyar Közút Nonprofit Zrt.		
Érintettek:	a közúti közlekedésben részt vevők		
Megjegyzések:	-		

FELMÉRÉSI ADATLAP

DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve:	2056 DKH veszélyeztetett területek		
Helyszín:	Tata		
Bejárás időpontja:	2021.11.17		
Adatrögzítő neve:	Maller Márton		
Objektum:	Május 1. út 43. és 45. tömbházak		
Objektum jellege:	pont		
Objektum típusa:	épület		
Objektum helye/címe:	2890 Tata, Május 1. út 43-45.		
Objektum koordináta:	Május 1. út 43.	EOVY: 594674 m	EOVX: 256122 m
	Május 1. út 45.	EOVY: 594659 m	EOVX: 256060 m
Objektum leírása:	<i>A régen Laposkertnek nevezett településrészen számtalan forrás fakadt, de az elapadásuk után a területet feltöltötték, és panelházak épültek ide. 2010-ben jelentkezett a 45. szám földszinti garázsában a vizesedés, felázás, penész. Lokális megoldásként a vizeket kivezették és a környező területet bedrénezték. A feltörő vizek a csapadékvíz hálózatot terhelik. A 43. szám előtt a parkoló alatt a feltörő víz eróziója a pálya beszakadását eredményezte. A helyreállítás és a drénrendszer kialakítása itt is megtörtént.</i>		
Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:	vizesedés, épület állékonysági problémák		
Sürgősség, időszerűség:	Jelenleg nincs tennivaló, egyelőre nem tapasztalható újabb probléma.		
Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat:	az épület állékonyságának rendszeres ellenőrzése, elmozdulások megfigyelése		
Terület tulajdonos(ok):	magántulajdonosok		
Érintettek:	tulajdonosok, lakók		
Megjegyzések:	-		



43. sz. előtti beszakadás, 2015.09.



garázs vizesedés, 2016.07.



45. sz. előtti gyűjtőakna, 2021.11.

FELMÉRÉSI ADATLAP

DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve:	2056 DKH veszélyeztetett területek		
Helyszín:	Tata		
Bejárás időpontja:	2021.11.17		
Adatrögzítő neve:	Maller Márton		
Objektum:	Új úti árok		
Objektum jellege:	vonal		
Objektum típusa:	vízfolyás		
Objektum helye/címe:	2890 Tata, Új út 3-7.		
Objektum koordináta:	EOVY: 594649 m	EOVX: 256516 m	
Objektum leírása:	Az út mentén húzódó árok a Jávorka Sándor Mezőgazdasági és Élelmiszeripari Technikum előtti szakaszon. A Május 1. úti lakótelepen fakadó karsztvizek és csapadékvíz befogadója ez az árok. A folyamatos nagy mennyiségű karsztvíz terhelés miatt csapadékos időszakban felmerülhet az árok kapacitásproblémája.		
Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:	levezető meder kapacitás problémája		
Sürgősség, időszerűség:	Jelenleg nincs tennivaló, egyelőre képes a meder levezetni a vizeket.		
Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat:	Javasolt a szelvény hidraulikai ellenőrzése, szükség esetén a levezető kapacitás bővítése.		
Terület tulajdonos(ok):	közterület, Tata Város Önkormányzata		
Érintettek:	levezetőképesség probléma esetén a környező területek használói (út, iskola, stb.)		
Megjegyzések:	-		



FELMÉRÉSI ADATLAP

DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve:	2056 DKH veszélyeztetett területek		
Helyszín:	Tata		
Bejárás időpontja:	2021.11.17		
Adatrögzítő neve:	Maller Márton		
Objektum:	Esterházy kastély park		
Objektum jellege:	terület		
Objektum típusa:	park		
Objektum helye/címe:	2890 Tata, Kastély tér 1.		
Objektum koordináta:	Kastély vízvez. forrása	EOVY: 595131 m	EOVX: 256087 m
	Kastély-tó	EOVY: 595145 m	EOVX: 256191 m
	Kastély park csap. árok	EOVY: 595120 m	EOVX: 256164 m
Objektum leírása:	<i>A Kastély vízvezetékének esztétikusan foglalt forrása a kastély udvarán található, gyönyörű, kristálytishta vízzel. Elkészült a forrás-tó medrének és környezetének rekonstrukciója is. Kapcsolódott hozzá a Hajdú utca csapadékvíz elvezetése, és ide kerül majd bevezetésre a Törökfürdő forrás és a Lo Presti forrás vize is. A vízelvezető árok jelenleg száraz, a tó szintje alacsony. Rendezett a környezet.</i>		
Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:	<i>Jelenleg nem azonosítható probléma.</i>		
Sürgősség, időszerűség:	<i>nem releváns</i>		
Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat:	<i>A feljebb fakadó forrásvizek bekötésére vízjogi létesítési és kiviteli tervdokumentáció készült. Az 1587/2017. (VIII. 28.) Korm. határozat a megvalósítás alapja.</i>		
Terület tulajdonos(ok):	<i>Nemzeti Örökségvédelmi Fejlesztési Nonprofit Kft.</i>		
Érintettek:	<i>kiemelt turisztikai terület</i>		
Megjegyzések:	-		



Kastély vízvezetékének forrása



Kastély-park forrástó



Fenti forrásvizeket fogadó árok

FELMÉRÉSI ADATLAP

DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve:	2056 DKH veszélyeztetett területek		
Helyszín:	Tata		
Bejárás időpontja:	2021.11.17		
Adatrögzítő neve:	Maller Márton		
Objektum:	Törökfürdő forrása		
Objektum jellege:	pont		
Objektum típusa:	forrás		
Objektum helye/címe:	2890 Tata, Hajdú utca		
Objektum koordináta:	EOVY: 595005 m	EOVX: 256146 m	
Objektum leírása:	<i>A már a római korban is ismert forrás a reumatológia fürdőjének épületében található. A renoválásra szoruló épület az egészségügyi intézményhez tartozik, jelenleg le van zárva, használaton kívüli. A fürdő gépészeti aknájában 2010. óta nagy hozammal tör fel a karsztvíz. Kiépítésre került a feltörő karsztvíz elvezetése a megújult Hajdú utcai csapadécsatornába. Korábban a közeli szennyvízártnába vezették be, amely így többlet vízzel terhelte a szennyvíztisztítót.</i>		
Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:	vizesedés, épület állékonysági problémák		
Sürgősség, időszerűség:	Jelenleg nincs tennivaló, egyelőre nem tapasztalható probléma.		
Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat:	a nagy hozam miatt az épület állékonyságának rendszeres ellenőrzése, elmozdulások megfigyelése		
Terület tulajdonos(ok):	Magyar Állam (tul. joggyakorló: Állami Egészségügyi Ellátó Központ)		
Érintettek:	A terület tulajdonosa, az egészségügyi intézmény dolgozói, betegei		
Megjegyzések:	-		



FELMÉRÉSI ADATLAP

DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve:	2056 DKH veszélyeztetett területek		
Helyszín:	Tata		
Bejárás időpontja:	2021.11.17		
Adatrögzítő neve:	Maller Márton		
Objektum:	Lo Presti forrás		
Objektum jellege:	pont		
Objektum típusa:	forrás		
Objektum helye/címe:	2890 Tata, Fürdő utca 11.		
Objektum koordináta:	EOVY: 594942 m	EOVX: 256040 m	
Objektum leírása:	<i>A már a római korban is ismert forrás egy magánterület raktárépületében található. A mészkő forráskürtőt 2010-ben feltárták, és hatalmas mennyiségű törmelékkel és földet távolítottak el belőle. 2010. óta folyamatosan emelkedik a forrás vízszintje, a maximumát 2018-ban érte el, ekkor a terep fölé is emelkedett, ekkor az udvart is elöntötte a víz. Jelenleg a vízszint a terep alatt van.</i>		
Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:	vizesedés, épület állékonysági problémák		
Sürgősség, időszerűség:	Jelenleg nincs tennivaló, nem tapasztalható probléma.		
Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat:	<i>A vízelvezetés kiépítése szükséges, egyesítve a Törökfürdő forrásával, majd az Esterházy Kastély kertjében lévő Forrás-tóba vezetésével. Vízügyi létesítési engedélyezési eljárás folyamatban. Az 1587/2017. (VIII. 28.) Korm. határozat a megvalósítás alapja.</i>		
Terület tulajdonos(ok):	Funtek Ajtó Ablak Tatai Építőipari Kft.		
Érintettek:	tulajdonosok		
Megjegyzések:	-		



A forrás felett lévő raktár



Lo Presti forrás

FELMÉRÉSI ADATLAP

DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve:	2056 DKH veszélyeztetett területek		
Helyszín:	Tata		
Bejárás időpontja:	2021.11.17		
Adatrögzítő neve:	Maller Márton		
Objektum:	Vár alatti források		
Objektum jellege:	terület		
Objektum típusa:	források, felszín alatti víz		
Objektum helye/címe:	2890 Tata, Várudvar		
Objektum koordináta:	Vár-kút vízkivezetés a tóba	EOVY: 595306 m	EOVX: 256320 m
	Vár-udvar drénezés	EOVY: 595249 m	EOVX: 256336 m

Objektum leírása: *A Tatai Vár és az Öreg-tó völgyzáró gátja alatt jelentős mennyiségű karsztvíz tör fel, amely különböző formákban meg is jelenik a területen. A gáttestből a tó medrébe kifolyó, igen nagy hozamú források kimoshatják az altalajból a finom frakciót, ami veszélyeztetheti a gát állékonyságát. A tóparti sétányon 2016-ban nagyméretű és mélységű beszakadás keletkezett közvetlenül a Vár-kút mellett. A lokális nyomáscsökkentés érdekében áttörték a kút falát, és egy csövön koncentráltan, gravitációsan került kivezetésre a karsztvíz a tóba. A gáttól távolabb, a vár udvarán fakadó vizeket drénszivárgórendszer gyűjti össze, amely a várárokba, két irányba került kivezetésre. Ennek ellenére a várfal szemmél láthatóan vizesedik, mely állékonysági szempontból veszélyes lehet.*

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:

vizesedés, állékonysági problémák (várfal, völgyzáró gát)

Sürgősség, időszerűség:

A korábbi beszakadást helyreállították, jelenleg nincs jele újabb állékonyságvesztésnek

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat:

A problémák lokális kezelése és a karsztvizek összegyűjtése, kivezetése megtörtént, javasolt az erózió és az esetleges elmozdulások megfigyelése.

Terület tulajdonos(ok):

Tata Város Önkormányzata

Érintettek:

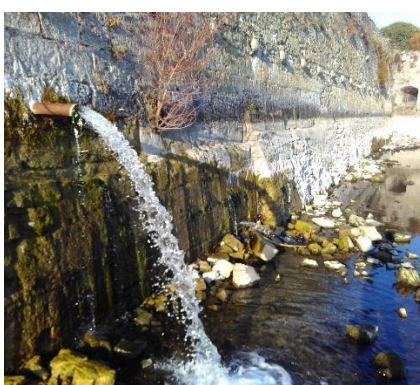
kiemelt turisztikai terület

Megjegyzések:

-



Tóparti sétány beszakadás (2016)



Várkút vizének koncentrált kivezetése



Várfal vizesedése

FELMÉRÉSI ADATLAP

DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve:	2056 DKH veszélyeztetett területek		
Helyszín:	Tata		
Bejárás időpontja:	2021.11.17		
Adatrögzítő neve:	Maller Márton		
Objektum:	Fényes-fürdő forrásai		
Objektum jellege:	terület		
Objektum típusa:	források, felszín alatti víz		
Objektum helye/címe:	2890 Tata, Fényes fasor		
Objektum koordináta:	Grófi tó	EOVY: 594507 m	EOVX: 258656 m
	Körtefás-forrás	EOVY: 594396 m	EOVX: 258563 m
	Feneketlen tó forrása	EOVY: 594121 m	EOVX: 258463 m
	Sarki-forrás	EOVY: 594398 m	EOVX: 258450 m
	Védett-forrás	EOVY: 594239 m	EOVX: 258421 m
Objektum leírása:	<i>A Fényes-fürdő a település egyik legmélyebben fekvő területe, ezért a karsztvízszint emelkedése itt jelentkezett először. A legjelentősebb hozammal a Grófi-tó medrében tör fel a karsztvíz, de a fürdő területén több helyen is vannak források, illetve diffúz módon is megjelenik a víz összesen mintegy 15 ezer m³/nap hozammal. Az elapadást követően a Grófi tó medrét agyagpaplannal borították, majd a karsztvíz újbóli megjelenése után felszedték.</i>		
Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:	<i>A fürdő területén a karsztvíz visszatérése alapvetően kedvező, ha a víz hasznosítása jobban megoldott. Jelenleg a sportmedence állékonyságával van probléma, mivel üres állapotában a szerkezet nem állékony a felúszással szemben.</i>		
Sürgősség, időszerűség:	<i>A medencék kihasználtságától és a karsztvíz hasznosításától függően fejleszthető a terület.</i>		
Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat:	<i>A visszatérő karsztvízzel kapcsolatos állékonysági problémákat kezelni kell a medencék kialakításánál, a fürdő fejlesztésével pedig megvalósulhat a feltörő vizek jobb hasznosítása is.</i>		
Terület tulajdonos(ok):	Tata Város Önkormányzata		
Érintettek:	kiemelt turisztikai terület, fürdő		
Megjegyzések:	-		



Grófi-tó meder-és partrendezése, 2016.12.



Grófi-tó, 2021.11.

FELMÉRÉSI ADATLAP

DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve:	2056 DKH veszélyeztetett területek		
Helyszín:	Tata		
Bejárás időpontja:	2021.11.17		
Adatrögzítő neve:	Maller Márton		
Objektum:	Menich kút és környezete		
Objektum jellege:	pont		
Objektum típusa:	forrás		
Objektum helye/címe:	2890 Tata, Május 1. út 26.		
Objektum koordináta:	EOVY: 594819 m	EOVX: 256169 m	
Objektum leírása:	<i>A Május 1. úti tömbházak mögött, a Kis Fürdő utca végén, a játszótér mellett található a forrás. A forrásfoglalást még 1898-ban dr. Menich János készítette el, ezért nevezték el róla, amit a forrás vasbeton műtárgyában található kőtábla felirata is őriz. 2011 tavaszán a műtárgyat kitakarították, a forrás egy lelakatolt aknafedlap alatt tör fel. A karsztvízszint a kútban az elmúlt években megközelítette az akna felső szintjét, de jelenleg sokkal mélyebben van. A környező területek, a tömbházak parkolói azonban lényegesen mélyebb terepszinten helyezkednek el, mint a forrásfoglalás, itt is megjelent a karsztvíz.</i>		
Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:	<i>A parkolóban a vizesedés még gondot okoz, néhány parkolóhely folyamatosan sárban áll, ami megnehezíti a használatot.</i>		
Sürgősség, időszerűség:	<i>A karsztvízszint változásától, és a parkoló fakadóvízeinek intenzitásától függően.</i>		
Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat:	<i>A forrásfoglalást érdemes lenne szépen kiépíteni. A feltörő víz a parkoló mögötti játszótéren egy rendezettebb, nagyobb vizes játszótérbe visszaforgatható lenne.</i>		
Terület tulajdonos(ok):	közterület, Tata Város Önkormányzata		
Érintettek:	lakosság		
Megjegyzések:	-		



Menich kút



A Menich kút mellett, mélyebb területen fakadó karsztvíz

FELMÉRÉSI ADATLAP

DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve:	2056 DKH veszélyeztetett területek		
Helyszín:	Tata		
Bejárás időpontja:	2022.03.13		
Adatrögzítő neve:	Maller Márton		
Objektum:	Tükör-forrás és Vizimadár tó		
Objektum jellege:	pont		
Objektum típusa:	forrás		
Objektum helye/címe:	2890 Tata, Angol-park		
Objektum koordináta:	EOVY: 596400 m	EOVX: 256445 m	
Objektum leírása:	<p>Az Angol-park egyik legmélyebb pontján helyezkedik el, de a többi tatai forráshoz viszonyítva még mindig elég magasan. A forrás és az egykori meder környezete az elapadás után elhanyagolódott, de a kürtő és az aknája fennmaradt. A karsztvízszint emelkedésével a környező területet és a tómedret rendezték még mielőtt elérte a víz a terepszintet. A Vizimadár-tóban a karsztos víztartó visszatöltődésével 2018-ig emelkedett a vízszint, az elmúlt évek csapadékhiánya miatt azonban elkezdett csökkenni, és jelenleg teljesen száraz a meder, így a Malom-patak vízpótlása sem biztosított a forrásból.</p>		
Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:	<p>Itt a legnagyobb problémát jelenleg az okozza, hogy a korábbi előrejelzések 140 m B.f. körül várták a karsztvízszintek állandósulását, amely 2018-ban is csak a 138 m B.f. szintet érte el, jelenleg azonban már csak 136 m B.f. körül van a térség karsztvízszintje. Az Angol-parkban helyreállították a Malom-patak medrét és a Tükör-forrástavat (Vizimadár-tó), a patakon malomkerék látványelem is működne. Az utóbbi száraz időszak következtében azonban a mederbe nem tért vissza a víz.</p>		
Sürgösség, időszerűség:	A tájképi megjelenés miatt fontos lenne a vízpótlás.		
Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat:	A karsztvízszint újbóli emelkedése, vagy mesterséges vízpótlás		
Terület tulajdonos(ok):	közterület, Tata Város Önkormányzata		
Érintettek:	kiemelt turisztikai terület		
Megjegyzések:	-		



2013.06.



2017.10.



2021.11.



2022.03.

FELMÉRÉSI ADATLAP

DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve:	2056 DKH veszélyeztetett területek	
Helyszín:	Tata	
Bejárás időpontja:	2021.11.17	
Adatrögzítő neve:	Maller Márton	
Objektum:	Angyal-forrás (Pokol-forrás)	
Objektum jellege:	pont	
Objektum típusa:	forrás	
Objektum helye/címe:	2890 Tata, Angol-park	
Objektum koordináta:	EOVY: 596175 m	EOVX: 256473 m
Objektum leírása:	<i>Az Angol-park egyik legmagasabb pontján helyezkedik el, amely a többi forrás fakadási szintjéhez képest eleve lényegesen magasabban fekszik. Ennek megfelelően sem a korabeli, zavartalan karsztvízállapotokban, sem a visszatöltődés eddigi maximumán nem került a terepszint fölé a forrás vízszintje. Várhatóan ez a jövőben sem lesz másként. A fokozottan védett forrásbarlang érdekessége, hogy nem karsztosodó kőzetben, hanem kavicskonglomerátumban keletkezett. A barlang jelentős része víz alatt van, nem látogatható, zárt akna alatt található.</i>	
Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:	nem releváns	
Sürgősség, időszerűség:	nem releváns	
Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat:	nem releváns	
Terület tulajdonos(ok):	közterület, Tata Város Önkormányzata	
Érintettek:	kiemelt turisztikai terület	
Megjegyzések:	-	



FELMÉRÉSI ADATLAP

DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve:	2056 DKH veszélyeztetett területek	
Helyszín:	Tata	
Bejárás időpontja:	2021.11.17	
Adatrögzítő neve:	Maller Márton	
Objektum:	Kismosó-forrás	
Objektum jellege:	pont	
Objektum típusa:	forrás	
Objektum helye/címe:	2890 Tata, Nagykert utca 3.	
Objektum koordináta:	EOVY: 594661 m	EOVX: 255408 m
Objektum leírása:	<p>2011-ben észlelték először a Tanuszoda alatti szakaszon, hogy a Kismosó-patak korábbi medrében vizesedések jelentkeznek. Az évek elteltével, a karsztvízszint emelkedésével egyre nagyobb területek kerültek víz alá, majd 2015-ben a Kismosó-forrásmedencéje is újrafakadt. 2018 tavaszán indultak el a patak mederrendezési munkálatai. A területen első lépésben a forrásmedence feltárását kezdték meg. (forrás: Tata.hu)</p> <p>Ezt követően esztétikus módon kialakították (helyreállították) a korábbi mosómedencét, illetve rendezték a levezető medret is a Kismosó-patak felső szakaszán. A megújult mederszakasz a beruházás keretében tanösvénnyel is bővült.</p>	
Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege:	jelenleg nem releváns	
Sürgősség, időszerűség:	jelenleg nem releváns	
Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat:	jelenleg nem releváns	
Terület tulajdonos(ok):	közterület, Tata Város Önkormányzata	
Érintettek:	helyi lakosok, turizmus	
Megjegyzések:	-	



Kismosó forrás, 2018. előtt



a forrás és a meder rendezése



helyreállított forrásmedence

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csór Belterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Forrásfakadás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum helye/címe: **Csór Belterület**

Objektum koordináta: EOY: **206972 m** EOYX: **590086 m**

Objektum leírása: **Polgármesteri hivatal, óvoda pincéje időszakosan vizesedik**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, kút lezárása**

Terület tulajdonos(ok): **Önkormányzatok**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csór Belterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **karsztakna**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **kút**

Objektum helye/címe: **Csór Belterület**

Objektum koordináta: EOYV: **207248,40391399999 m** EOYV:
590303,84112899995 m

Objektum leírása: **Pozitív kút, vízellátás**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, kút lezárása**

Terület tulajdonos(ok): **Önkormányzatok**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csór Belterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Csapadékvíz elvezetés**

Objektum jellege: **vonalas**

Objektum típusa: **árok**

Objektum helye/címe: **Csór Belterület**

Objektum koordináta: EOY: **206922,76 m** EOYX: **590403,19 m**

Objektum leírása: **Vízvezető árok, rendezett**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

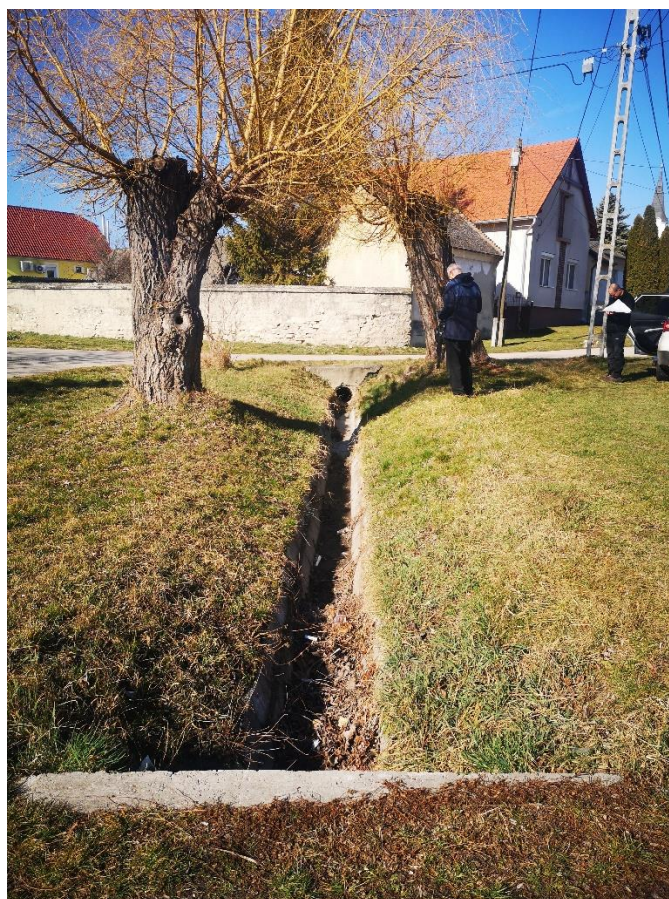
Sürgősség, időszérűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **Önkormányzatok**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csór Belterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **vizes terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum helye/címe: **Csór Belterület**

Objektum koordináta: EOY: **206863,59 m** EOYX: **590255,82 m**

Objektum leírása: **A terület pincéi vizesednek jellemzően tavasszal helyi lakos és önkormányzat szerint**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, kút lezárása**

Terület tulajdonos(ok): **Egyéni területek**

Érintettek:

Megjegyzések:

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csór Belterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Csapadékvíz elvezetés**

Objektum jellege: **vonalas**

Objektum típusa: **árok**

Objektum helye/címe: **Csór Belterület**

Objektum koordináta: EOY: **206879,90 m** EOYX: **590485,74 m**

Objektum leírása: **Halastó-menti árok Alsótabán utca, átereszek állapota jó, rendezett, tiszta meder, szántó felé szűkül és benőtt**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **víz elvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **Önkormányzatok**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csór Külterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Forrásfakadás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum helye/címe: **Csór Külterület**

Objektum koordináta: EOY: **207476,80 m** EOYX: **592576,48 m**

Objektum leírása: **Forrásfakadás Zsombékos-árok, vasas kiválás, kis vizes élőhelyet/itatót táplál**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőöntés**

Sürgősség, időszorúság: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, kút lezárása**

Terület tulajdonos(ok): **Egyéni területek**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csór Külterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Forrásfakadás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **forrás**

Objektum helye/címe: **Csór Külterület**

Objektum koordináta: EOY: **206648,88 m** EOYX: **591079,99 m**

Objektum leírása: **Fakadóvizek állattartó telepeken**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, kút lezárása**

Terület tulajdonos(ok): **Egyéni területek**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Várpalota Belterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **vizes terület**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum helye/címe: **Várpalota Belterület**

Objektum koordináta: EOY: 206660,83 m EOYX: 584155,69 m

Objektum leírása: **Inota vízesés, "várfalon" csugrás, állékonysági problémák**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszorúság: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **állékonysági vizsgálatok**

Terület tulajdonos(ok): **Önkormányzatok**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Várpalota Belterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Kút**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **kút**

Objektum helye/címe: **Várpalota Belterület**

Objektum koordináta: EOYV: **206853,29 m** EOYX: **584049,01 m**

Objektum leírása: **Kútakna vízzel**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, kút lezárása**

Terület tulajdonos(ok): **Önkormányzatok**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Várpalota Belterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Forrásfakadás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **fakadóvizek**

Objektum helye/címe: **Várpalota Belterület**

Objektum koordináta: EOY: **206862,16 m** EOYX: **584074,12 m**

Objektum leírása: **Fakadóvizek egy kertben**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, kút lezárása**

Terület tulajdonos(ok): **Egyéni területek**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Várpalota Belterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Víztározó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **víztározó**

Objektum helye/címe: **Várpalota Belterület**

Objektum koordináta: EOY: **207298,71 m** EOYX: **583843,58 m**

Objektum leírása: **Víztározó túlfolyóval, előregeedett műtárgy, vízfolyás rendezett, de szemetes**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőöntés**

Sürgősség, időszorúság: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, kút lezárása**

Terület tulajdonos(ok): **Egyéni területek**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Várpalota Belterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Épület és műtárgy**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum helye/címe: **Várpalota Belterület**

Objektum koordináta: EOXY: **207191,16 m** EOYX: **583894,95 m**

Objektum leírása: **Víztározó mellett elavult épület és műtárgy**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, kút lezárása**

Terület tulajdonos(ok): **Egyéni területek**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Várpalota Külterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **állattartás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **pot. szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Várpalota Külterület**

Objektum koordináta: EOY: **208003,53 m** EOYX: **583654,23 m**

Objektum leírása: **Területen juhtartás.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **Egyéni területek**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Várpalota Külterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Vizenyős terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum helye/címe: **Várpalota Külterület**

Objektum koordináta: EOY: **207625,59 m** EOYX: **583667,05 m**

Objektum leírása: **vizenyős legelő terület**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőöntés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, kút lezárása**

Terület tulajdonos(ok): **Egyéni területek**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Várpalota Külterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **állattartás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **pot. szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Várpalota Külterület**

Objektum koordináta: EOY: **207442,61 m** EOYX: **583688,62 m**

Objektum leírása: **Területen juhtartás.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **Önkormányzatok**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Várpalota Külterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Forrásfakadás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **pot. szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Várpalota Külterület**

Objektum koordináta: EOYV: **207455,98 m** EOYX: **583809,49 m**

Objektum leírása:

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszereőség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **Egyéni területek**

Érintettek:

Megjegyzések:

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Várpalota Külterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **Szélhely-tó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **tó**

Objektum helye/címe: **Várpalota Külterület**

Objektum koordináta: EOY: **205328,59 m** EOYX: **580204,05 m**

Objektum leírása: **egykori bányagödör területén. A tavat mindkét oldalról erdő szegélyezi. Érdemes lenne fejleszteni pihenő parkká, kirándulólé helyé, horgásztóvát.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **Egyéni területek**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Várpalota Belterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **vizes terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum helye/címe: **Várpalota Belterület**

Objektum koordináta: EOY: **206785,20 m** EOYX: **581980,93 m**

Objektum leírása: **anyaggyödör**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszzerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, kút lezárása**

Terület tulajdonos(ok): **Önkormányzatok**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Várpalota Belterület**

Bejárás időpontja: **2/24/2022**

Adatrögzítő neve: **Fürt Renáta**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **pot. szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Várpalota Belterület**

Objektum koordináta: EOY: 206886,09 m EOYX: 581998,92 m

Objektum leírása: **A temető déli részén van egy anyaggödör, néhány m mélységű mélyedés, melynek aljában nádas nőtt, ami valóban vízenyős terület.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

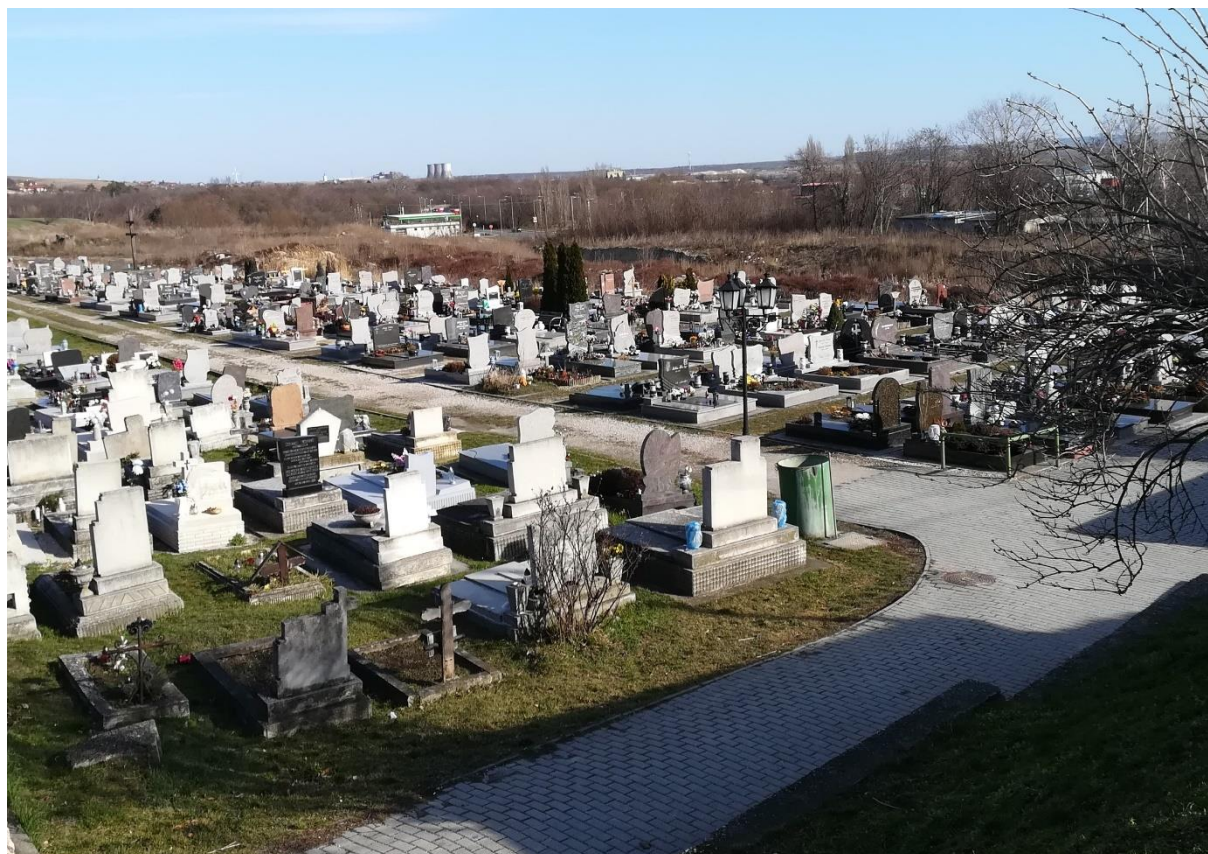
Sürgősség, időszerezés: **folymatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **Egyházak és felekezetek**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatoncsicsó-Szentantalfa között**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Csorsza-patak közúti híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 545241 m EOYX: 176279 m

Objektum leírása: **A patakmeder száraz, növényzettel benőtt, helyenként szemetes.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatoncsicsó-Szentantalfa között**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **állattartás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: **545271 m** EOY: **176069 m**

Objektum leírása: **A területen legeltető állattartás észlelhető, vízesedésnek nyoma nem látható.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Szentjakabfa**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Volt tsz terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 545830 m EOYX: 177071 m

Objektum leírása: **állattartó telep**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerezés: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Szentjakabfa**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **vízmű**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vízmű**

Objektum koordináta: EOYV: **545874 m** EOYX: **176823 m**

Objektum leírása: **Bakonykarszt Zrt. Vízműtelep**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerezés: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Szentjakabfa**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Csorsza-patak áteresz**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: **546011 m** EOYX: **176813 m**

Objektum leírása: **Szintén száraznak bizonyult, medre benőtt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Szentantalfa**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Csorsza-patak templomnál**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **545167 m** EOYX: **175488 m**

Objektum leírása: **Itt már van mérhető vízmennyiség, itt gyűlik össze a nyugati területek csapadékvize kiépített medrekben.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Szentantalfa**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Csorsza-patak foci pályánál**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 545263 m EOY: 175085 m

Objektum leírása: **Jelentősebb a vízhozam. A patak felé a kiskertek területe nyúlik nyílt karsztos fakadó területen.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tagyon**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Csorsza-patak hídnál**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **545777 m** EOYX: **174033 m**

Objektum leírása: **A patak vize eltűnik a széles mederben, a meder erősen benőtt (nád, gyékény), helyenként szemetes.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **karbantartás**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tagyon**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **vizes terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **546058 m** EOYX: **174081 m**

Objektum leírása: **Vizesedés nyomai nem észlelhetők, szőlők, kiskertek, prérházak jelentik a területhasználatot**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tagyontól K-re**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **murvabánya**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **546859 m** EOYX: **174139 m**

Objektum leírása: **a községtől keletre, de már a veszélyeztetett területen kívül található a felhagyott murvabánya. Aljzatán vizesedés nyomai nem láthatók.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tagyontól délre**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **juhászat**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: **545974 m** EOYX: **173650 m**

Objektum leírása: **Tagyontól délre, nyílt karsztos fakadási területen működik, vizesedés nem észlelhető.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Tagyontól délre**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **szőlő**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **545407 m** EOYX: **173036 m**

Objektum leírása: **vizes területek nem látszódnak, szőlők, pincék találhatók, rendkívül köves, száraz terület.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Zánka**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Csorsza-patak áteresz**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: **546529 m** EOYX: **173200 m**

Objektum leírása: **A patakban kevés, szivárgó víz észlelhető. Jelenleg nem művelt, legelő terület a patak környezete.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Zánka**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Szőlőhegyi-árok fakadás**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **546109 m** EOYX: **171960 m**

Objektum leírása: **A fakadási területen elkerített, rendezett gyümölcsös található. Az árok száraz, nincs nyoma vízesedésnek. Helyi lakosok elmondása alapján csapadékosabb években a terület vízenyősebb volt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Zánka**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **vasútállomás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: **546460 m** EOYX: **170830 m**

Objektum leírása: **Teherforgalmi lehetőséggel is rendelkező vasútállomás.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **állam**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Zánka Vértúti u.**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Szőlőhegyi-árok áteresz**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **546294 m** EOYX: **170634 m**

Objektum leírása: **A Szőlőhegyi-árok torkolatánál a kiépített árok száraz, növényzettel részben benőtt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **karbantartás**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Zánka Vérkúti u.**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Horogi-séd áteresz**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **546042 m** EOYX: **170436 m**

Objektum leírása: **a kiépített mederben kevés víz van, a mederben nőtt növényzet eltávolítására itt is szükség lenne az esetleges nagyobb csapadékok előtt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **karbantartás**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Zánka Rákóczi-út**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Kútkert forrásfoglalás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOYV: **545325 m** EOYV: **171394 m**

Objektum leírása: **Kőből épített forrásfoglalás, amelyből jelenleg víz nem folyik, de a foglalás alján víz áll. Korábban nagy mennyiségű víz volt a forrásban, jelenleg csak csapadékos időszakban jelenik meg a víz. Szépen gondozott, kis játszótér van itt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **turizmus**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Zánka**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Horogi-séd meder**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **545004 m** EOYX: **171224 m**

Objektum leírása: **a patakmeder száraz, növényzettel benőtt, érdemes lenne karbantartani a későbbi vízvezetés biztosítására**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **karbantartás**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Zánka**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **545236 m** EOYX: **171176 m**

Objektum leírása: **a temető nyílt karsztos fakadó területen található**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Zánka**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **fatelepe**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: **545109 m** EOY: **171345 m**

Objektum leírása: **nyílt karsztos fakadó területen található, az önkormányzat nem jelölte**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszereúség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Zánka keleti rész**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **keleti vizes terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **546622 m** EOYX: **171474 m**

Objektum leírása: **Fakadási területként jelölt. Ez a terület rendkívül száraz, miocén mészkőtörmeléken mező. Legnagyobb része jelenleg rét, mező. vizesedés több 10 évre visszamenőleg (helyi lakosok szerint) nem ismert.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Zánka Vérkúti u.**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Balatonpart vizes terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **547009 m** EOYX: **171154 m**

Objektum leírása: **Veszélyeztetett területnek jelölt, a beépítettség miatt korlátozottan tanulmányozható, de a vasút melletti területrészen nincs vizesedés.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Zánka**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Zánka középső részén vizes terület**

Objektum jellege:

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **545845 m** EOYX: **171139 m**

Objektum leírása: **Nyílt karsztos fakadó terület. Mélyebb fekvésű, nem beépített, füves terület, labdarúgó pálya található itt. Vizesedés nem tapasztalható.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Zánka 71-es út mellett**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **vízmű**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vízmű**

Objektum koordináta: EOY: **548486 m** EOYX: **171677 m**

Objektum leírása: **Zánkai Erzsébet-tábor vízellátás**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **védőövezetek biztosítása**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Zánka 71-es út mellett**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Haditechnikai Park**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOY: **548105 m** EOYX: **171712 m**

Objektum leírása: **Kiállított katonai járművek. A veszélyeztetett területek hasznosításának egyik jó példája**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **példa a hasznosításra**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Köveskál**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **szennyvíztisztító**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **540959 m** EOYX: **171594 m**

Objektum leírása: **maga a szennyvíztisztító nincs a jelölt területen, de befolyásolja a Burnót mederszakaszát.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Köveskál**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Burnót-patak**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **541139 m** EOYX: **171260 m**

Objektum leírása: **A patak ezen része időszakos jellegű, rátáplál a karsztra. A bejárásakor a mederszakaszon szennyezés nyomai látszódtak, a Tüskés-tóig a vélhetően a telepről elengedett szennyvíziszap kerülhetett a mederbe.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés, szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **szennyvíztisztító időszakos szennyezés megszüntetése**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **jogszabály módosítás?**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Köveskál**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Tüskés-tó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **tó**

Objektum koordináta: EOYV: **541350 m** EOYX: **171025 m**

Objektum leírása: **Medre feltételezhetően anyagnyerés céljából mélyült, melyet a magas felszín alatti víz feltölt. A bejárás idején alacsony volt a víz, nem volt szabad vízfelület, a területet nádas borítja.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **szennyvíztisztító utótisztítás?**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kővágóörs**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **állattartás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **540943 m** EOYX: **170102 m**

Objektum leírása: **A urnót-pataktól délre Kővágóörstől keletre lehatárolt területen legeltető állattartás folyik, vizesedés nem észlelhető**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kővágóörs**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **homokbánya**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **541247 m** EOYX: **169860 m**

Objektum leírása: **Kővágóörstől északkeletre, már nem veszélyeztetett területen helyezkedik el. Jelenleg felhagyott, korábban a lefejtett területen állt a víz, jelenleg száraz, de gombák jelzik a vizesedést.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kővágóörs**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Koranyi-tó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **tó**

Objektum koordináta: EOY: 539203 m EOYX: 169744 m

Objektum leírása: **Kiszáradás közeli állapot, benőtte a nádas, a part határa visszahúzódott. Csak a középső részen van foltokban víz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **állam**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kővágóörs**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **BFNP major**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 539310 m EOYX: 169542 m

Objektum leírása: **Állattartó telep a Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság üzemeltetésében.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **BFNP**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kővágóörsről északra**

Bejárás időpontja: **10/15/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Burnót-patak Kővágóörs**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 539618 m EOY: 169241 m

Objektum leírása: **A közúti híd alatt a patak medre száraz, a növényzet benőtt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **karbantartás**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Köveskál**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Sásdi-forrás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **forrásfakadás**

Objektum koordináta: EOY: 538870 m EOYX: 171289 m

Objektum leírása: **A forrásnak nincs látható, fakadó hozama, fenékforrásként táplálja a vízfolyás medret.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **BFNP**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Köveskálról Ny-ra**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes területek**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: 538238 m EOYX: 171150 m

Objektum leírása: **A Káli-medence belső területei a Balaton-felvidéki Nemzeti Park területeihez tartoznak. A terület valóban vízenyős, mocsaras, füves, nádas területek váltakozásából áll. A vizes területek kialakulása azonban nem a karsztvízszintemelkedés következménye.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **BFNP**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Mindszenthálla DK-re**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Mindszenthálla-árok (Mindszenthálla)**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 536809 m EOY: 170527 m

Objektum leírása: **Közepes vízmennyiség, a meder nagyobb vízmennyiségek levezetésére is alkalmas.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Mindszenthálla K-re**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **meliorációs terület (Mindszenthálla)**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 536646 m EOY: 170578 m

Objektum leírása: **A 80-as évek óta működő meliorációs rendszer az egykori TSZ területén. Ma tulajdonos, engedély nélkül vízteleníti a területet túlzott mértékben.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszűrés: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **felülvizsgálat**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **VIZIG**

Megjegyzések: **vízjogi üzemeltetési engedély?**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kékkúttól K-re**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **meliorációs terület (Kékkút)**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 536946 m EOY: 169863 m

Objektum leírása: **A 80-as évek óta működő meliorációs rendszer az egykori TSZ területén. Ma tulajdonos, engedély nélkül vízteleníti a területet túlzott mértékben.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **felülvizsgálat**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **VIZIG**

Megjegyzések: **vízjogi üzemeltetési engedély?**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kékkúttól K-re**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Mindszentkállai-árok (Kékkút)**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOYV: 537109 m EOYX: 168892 m

Objektum leírása: **Közepes vízmennyiség a közúti áteresznél. A vízfolyás medre nagyobb vízmennyiségek levezetésére is alkalmas.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kékkúttól K-re**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Sásdi-patak (Kékkút)**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 537414 m EOY: 168925 m

Objektum leírása: **Közepes vízmennyiség a közúti áteresznél. A vízfolyás medre nagyobb vízmennyiségek levezetésére is alkalmas.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kékkúttól K-re**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **palackozó üzem**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOYV: **537261 m** EOYV: **168853 m**

Objektum leírása: **A palackozó üzem hasznosítja a felszín alatti vizeket a térségben, az üzem területén lévő kutak üzemeltetés nélkül pozitívak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kékkúttól K-re**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Burnót-patak (Kékkút)**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 538147 m EOYX: 168399 m

Objektum leírása: **Közepes vízmennyiség a közúti áteresznél. A vízfolyás medre nagyobb vízmennyiségek levezetésére is alkalmas.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Kővágóörs**

Bejárás időpontja: **3/9/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Mosóház**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOXY: **539074 m** EOYX: **168346 m**

Objektum leírása: **A helyreállított épület alatt található a kimélyített forrásmedence. A Kékkúti Ásványvíz Zrt. Tanösvényének része**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **turizmus**

Megjegyzések: **példa a hasznosításra**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Szentkirályszabadja Petőfi u.**

Bejárás időpontja: **2/10/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Gépcoop telephely**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: **568517 m** EOYX: **190855 m**

Objektum leírása: **Csavargyártás, fém megmunkálás tartozik a tevékenységi körébe.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Szentkirályszabadja Petőfi u.**

Bejárás időpontja: **2/10/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület lakópark**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **568934 m** EOYX: **190534 m**

Objektum leírása: **Új bővítési rész, lakópark épül. A meredek murvás út mellett a vízelvezető árok száraz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Szentkirályszabadjától DK-re**

Bejárás időpontja: **2/10/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület turistaút**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **569222 m** EOYX: **190117 m**

Objektum leírása: **A falutól délre külterületen erdős és füves terület találkozása jellemző, a jelölt területen nem látszik vizesedés. DK felé a zöld jelzés vezet Vörösberényig.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonalmáditól északra**

Bejárás időpontja: **2/10/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Vörösberényi-séd száraz völgy**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **569879 m** EOYX: **190208 m**

Objektum leírása: **A zöld jelzés vezet Vörösberényig. Az egykori nagyon széles patak völgy teljesen száraz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonalmádi-Vörösberény**

Bejárás időpontja: **2/10/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Ferenc-forrás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vízmű**

Objektum koordináta: EOY: 570321 m EOYX: 189945 m

Objektum leírása: **A Ferenc-forrás vízműkútjai üzemen kívül vannak nitrátosodás miatt, a Vörösberényi-séd innentől aktív, itt jelenik meg a víz, e fölött száraz a völgy.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölntés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **terület fejlesztése**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **hasznosítási lehetőség**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonalmádi-Vörösberény**

Bejárás időpontja: **2/10/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: **571204 m** EOYX: **189796 m**

Objektum leírása: **A veszélyeztetett terület déli határán van. Az északi rész még nem használt, de az Erkel u.-ig húzódik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **szennyezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **folyamatos**

Terület tulajdonos(ok): **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonalmádi-Vörösberény**

Bejárás időpontja: **2/10/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Vörösberényi-séd környék**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **570455 m** EOYX: **189850 m**

Objektum leírása: **Sűrűn beépített terület. Vizesedésből adódó probléma nem látszódik. Az ingatlanok a Vörösberényi-sédig húzódnak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonalmádi Bartók B. u.**

Bejárás időpontja: **2/10/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Bartók B. u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **571516 m** EOYX: **191154 m**

Objektum leírása: **Családi házas, hétvégi házas környék. Új és régi ingatlanok váltakoznak, rendkívül szűk, részben murvás, földutas utcák jellemzőek. A házak melletti nem beépített területeken a bejárásakor nem látszott vizesedés.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonalmádi Hársas köz**

Bejárás időpontja: **2/10/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Hársas köz**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **572066 m** EOYX: **191636 m**

Objektum leírása: **A Hársas köz környékén a vízelvezető árok száraz, avarral teli.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Litér**

Bejárás időpontja: **10/7/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **halastó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **tó**

Objektum koordináta: EOY: **571191 m** EOYX: **194759 m**

Objektum leírása: **A Bendola-patak mellett a megnövekedett hozam miatt a település déli részén halastavat alakítottak ki.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Litér**

Bejárás időpontja: **10/7/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Ivóvízkút létesítés**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 571032 m EOY: 194279 m

Objektum leírása: **A permi képződmények miatt a község területe nem alkalmas fúrásra, de új kút létrehozásán gondolkodnak a halastó környezetében, mely nyílt karsztos fakadó terület a Litéri-törés déli oldalán.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszorúság: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **ivóvízkút létesítés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Litér**

Bejárás időpontja: **10/7/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **ipari park**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 571339 m EOY: 195981 m

Objektum leírása: **A település ÉK-i részén, 72. sz. út túloldalán ipari park működik**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Litér**

Bejárás időpontja: **10/7/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **erőmű**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: **571592 m** EOYX: **196457 m**

Objektum leírása: **ÉK-re a veszélyeztetett terület határán gázturbinás erőmű található.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Litér**

Bejárás időpontja: **2/8/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Bendola-patak szennyvízbefogadó**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 572665 m EOYX: 196643 m

Objektum leírása: **A szennyvíztisztító kifolyója potenciális szennyezőforrás lehet, de nem látszik normálistól eltérő hatás. A patak megfelelő hozamú hígítást tud biztosítani.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Litér Patak u.**

Bejárás időpontja: **10/7/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vízvezetés Patak u.**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **571239 m** EOY: **194945 m**

Objektum leírása:

A település déli részén pályázati támogatással fejlesztették a csapadékvíz elvezetést.

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Litér**

Bejárás időpontja: **2/8/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Bendola-patak közúti híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: **572677 m** EOYX: **196658 m**

Objektum leírása: **A patak medrében közepes mennyiségű víz van, a meder alkalmasnak tűnik a levezetésre. A közúti hídnál az átereszt alkalmas nagyobb hozamok levezetésére is.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízlevezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Királyszentistván**

Bejárás időpontja: **2/8/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Bendola-patak közúti híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 573906 m EOYX: 196264 m

Objektum leírása: **A patak medrében közepes mennyiségű víz van, a meder alkalmasnak tűnik nagyobb hozamok levezetésére is.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Királyszentistván**

Bejárás időpontja: **2/8/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Bendola-patak focipálya**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOYV: 573377 m EOYX: 196559 m

Objektum leírása: **Adatszolgáltatás szerint csapadékvíz elvezetési problémák voltak nagy csapadék idején, de további részletes adat nem áll rendelkezésre. A meder nádassal, gyékénnyel benőtt, ami akadályozhatja a vízvezetést.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszorúság: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **karbantartás**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfűzfő-Fűzfőgyártelep**

Bejárás időpontja: **2/8/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Kísérleti üzem**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **kármentesítés**

Objektum koordináta: EOY: **572166 m** EOYX: **193530 m**

Objektum leírása: **A kísérleti üzem területén a talajvíz kármentesítés 2018 márciusáig folyt, jelenleg utómonitoring vizsgálatok folynak 3 db megfigyelő kúton. A területet már más ipari tevékenységre bérlik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfűzfő-Fűzfőgyártelep**

Bejárás időpontja: **2/8/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Központi I. gyáregység**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **kármentesítés**

Objektum koordináta: EOYV: **572704 m** EOYV: **193562 m**

Objektum leírása: **Lebontott üzemi területek, monitoring kutakkal. A terület K-re elnyúlik egészen a 72. sz. útig, sok monitoring kút található a kitisztított területen.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfűzfő-Fűzfőgyártelep**

Bejárás időpontja: **2/8/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **KEMIPLAS**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **kármentesítés**

Objektum koordináta: EOXY: **573801 m** EOYX: **195096 m**

Objektum leírása: **Az üzemépület és a terület megrongált, elhagyatott, kifosztott. A feltárás nem megoldott, tényfeltárás előtt van, de nem tisztázott a tulajdonos.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **tényfeltárás szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **kérdéses**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfűzfő-Fűzfőgyártelep**

Bejárás időpontja: **2/8/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Külső égető**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **kármentesítés**

Objektum koordináta: EOXY: **573304 m** EOYX: **194909 m**

Objektum leírása: **A mentesítés pump and treat technológiával zajlik, most már csak lassú a csökkenés, elhúzódó a folyamat. A területet rekultiválták, prizmát alakítottak ki.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfűzfő-Fűzfőgyártelep**

Bejárás időpontja: **2/8/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Szennyvíz tározótavak**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **kármentesítés**

Objektum koordináta: EOYV: **574691 m** EOYX: **195280 m**

Objektum leírása: **2006-ban befejeződött a szennyvíziszapok rendezett, előírásoknak megfelelő átdeponálása, ezáltal a szennyezés utánpótlás lehetősége felszámolásra került.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfűzfő-Fűzfőgyártelep**

Bejárás időpontja: **2/8/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **ÉBTR hulladékkezelő központ**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **574563 m** EOYX: **195171 m**

Objektum leírása: **Aktív kommunális lerakás történik. A Ny-i irányban lévő mélyedésekben felgyűlt víz látszódik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfűzfő-Fűzfőgyártelep**

Bejárás időpontja: **2/8/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Bugyogó-patak vízelvezetés**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízelvezetés**

Objektum koordináta: EOVS: 572533 m EOVS: 192956 m

Objektum leírása: **Kevés víz van az árokban. A városháza előtt a víz kisebb tóvá van duzzasztva, a meder elég széles.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfűzfő-Fűzfőgyártelep**

Bejárás időpontja: **2/8/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Központi II. gyáregység**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 573417 m EOY: 194619 m

Objektum leírása: **Klórlogisztika-Klóralkáli, Intermedier üzemek, több kármentesítési helyszín.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfűzfő-Fűzfőgyártelep**

Bejárás időpontja: **2/8/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Iparterület szennyvízkibocsátás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: 572835 m EOYX: 192095 m

Objektum leírása: **A 71-es út mentén a vízkifolyást észleltük a Bugyogó-pataknál, a víz betoncsövön folyik át a telephelyek alatt. A víz vegyszerszagú, bűdös.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfűzfő**

Bejárás időpontja: **2/8/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Ipari és szolgáltató telephelyek**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **572659 m** EOYX: **191965 m**

Objektum leírása: **A 71-es út mentén ipari, szolgáltató telephelyek találhatóak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfűzfő**

Bejárás időpontja: **2/8/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Uszoda környék vízelvezetés**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízelvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **572484 m** EOYX: **192413 m**

Objektum leírása: **A bospálya meredek domboldala fakadó terület, de nem látszik vizesedés, az uszoda melletti parkoló és a burkolt vízelvezető árok száraz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonakali**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **quad pálya**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOYV: **550018 m** EOYX: **171614 m**

Objektum leírása: **A 71-es út mellett nem művelt gyepterületeken a nem bekerített részen quad pálya üzemel.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonakali**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vasútállomás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: **550543 m** EOYX: **171458 m**

Objektum leírása: **Balatonakali Ny-i részén kis forgalmú vasútállomás.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonakali Révész út**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Révész út vízelvezetés**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízelvezetés**

Objektum koordináta: EOYV: 550537 m EOYX: 171482 m

Objektum leírása: **kikövezett vízelvezető árok**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízöntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonakali Petőfi utca**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **játszótér**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOY: 550848 m EOY: 171571 m

Objektum leírása: **a jelzett területen gondozott játszótér található**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonakali Petőfi utca**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Petőfi u. vízelvezetés**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízelvezetés**

Objektum koordináta: EOYV: 550838 m EOYX: 171613 m

Objektum leírása: **kikövezett vízelvezető árok**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonakali Vasút sor**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vasút melleti vízelvezetés**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízelvezetés**

Objektum koordináta: EOYV: **551818 m** EOYX: **171726 m**

Objektum leírása: **A vasúttal párhuzamosan futó vízelvezető árok nyílt, burkolatlan medrű.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonakali**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: 552184 m EOYV: 171856 m

Objektum leírása: **A vasút sor felett, kiemelt domboldalon, teraszon, de veszélyeztetett területen.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

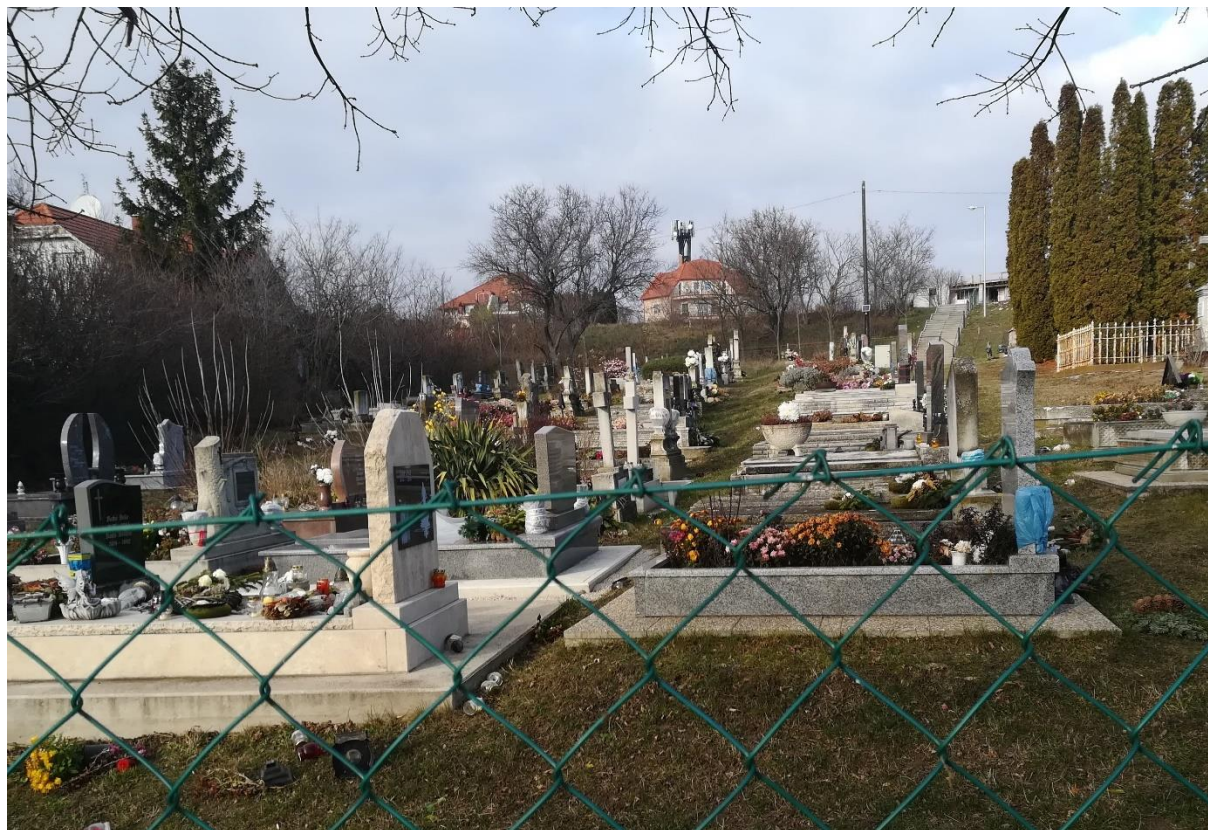
Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **vízmu**

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonakali**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Sósi vízmű**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vízmű**

Objektum koordináta: EOYV: 552438 m EOYX: 171861 m

Objektum leírása: **A vízműkutak közvetlen környéke szabad, füves terület, de egyre jobban beépítik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **vízmű**

Megjegyzések: **száraz terület, nem pozitív kutak**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonakali külterület**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Sósi földek vizes terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: 553009 m EOYX: 172354 m

Objektum leírása: **Sósi-földek, kevésbé beépített, földutas, erdős, bokros terület, kissé vízenyős.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **nem ismert**

Érintettek:

Megjegyzések: **az erdős részen a vizesedés nem okoz problémát.**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonudvari Strand u.**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **gokartpálya**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOY: 554025 m EOYX: 173351 m

Objektum leírása: **Gokart és sportpályák, szabadidős tevékenység**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonudvari - Fövenyes**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vasútállomás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 554172 m EOYX: 172931 m

Objektum leírása: **Balatonudvari Ny-i részén kis forgalmú vasútállomás.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonudvari Gesztenye sor**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület ingatlanon belül**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **554624 m** EOYX: **173339 m**

Objektum leírása: **Ingatlan udvarán kiásott gödörben áll a víz, magas talajvíz szint.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **a tulajdonos hasznosítja**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonudvari Egry J. u.**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület vasút mellett**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **554667 m** EOYX: **173258 m**

Objektum leírása: **A vasút felé van az árokban van víz, a vasúttal párhuzamosan már folyamatosan jelentkezik**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **állam**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések: **nagyobb hozam esetén okozhat problémát**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonudvari Madách u.**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vízvezetés Madách u.**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 554888 m EOYX: 173406 m

Objektum leírása: **Aranyhal nyaralópark, burkolt medrű árkok**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonudvari Vitorlás u.**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vízvezetés Vitorlás u.**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 555134 m EOYX: 173785 m

Objektum leírása: **Vitorlás u. árkában már van víz, a környék száraz**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések: **van víz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonudvari Vasút u.**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vízmérce Udvari-séd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOXY: **555742 m** EOYX: **174251 m**

Objektum leírása: **Az Udvari-séd viszonylag nagy hozammal folyik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések: **közei ingatlanok!**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonudvari 71-es út**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 555648 m EOYX: 174450 m

Objektum leírása: **A vízfolyáshoz képest széles híd ad lehetőséget a lefolyásra**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **állam**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések: **szemetes**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonudvari**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **hulladék**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 555616 m EOYX: 174494 m

Objektum leírása: **Illegális lerakás, műszaki eszközök**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **hulladék elszállítás**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonudvari**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 555578 m EOYX: 174459 m

Objektum leírása: **nincs veszélyeztetett területen**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonudvari**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **golfpálya**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOXY: **555638 m** EOYX: **174994 m**

Objektum leírása: **Balatonudvari ÉK-i határában átnyúlik Örvényes felé. A felesleges vízmennyiség használatára alkalmas.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Örvényes**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOXY: **556303 m** EOYX: **175012 m**

Objektum leírása: **A szabadstrandra vezető útnál egy magas híd vezet át a séden. Viszonylag magas hozam, de látszólag nincs vízelvezetési gond.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **állam**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Örvényes**

Bejárás időpontja: **12/14/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vasútállomás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 556349 m EOYX: 174967 m

Objektum leírása: **Kis forgalmú megállóhely közvetlenül a séd mellett.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek:

Megjegyzések: **nincs teherforgalom**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Aszófő**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vasútállomás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 557406 m EOYX: 176400 m

Objektum leírása: **Nagyobb forgalmú állomás, mellette iparterület a sínek mellett**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek:

Megjegyzések: **nagyobb teherforgalom lehetőség**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Aszófő Rákóczi út**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 557692 m EOYX: 176993 m

Objektum leírása: **Széles híd, a Tavi-séd elég nagy hozammal folyik**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **állam**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Aszófő**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **pihenőpark**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOY: 557726 m EOY: 176977 m

Objektum leírása: **A Tavi-séd partján tábla jelzi, de inkább csak egy parkoló**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerezés: **tervezhető**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **további kialakítás javasolt**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **turizmus**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Aszófő**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 557712 m EOYX: 177096 m

Objektum leírása: **nincs veszélyeztetett területen**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerezés: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz terület**

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Aszófő**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 557380 m EOYX: 177299 m

Objektum leírása: **Üzemi út vezet át a séden, kőhíd, itt is bő vízű a patak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **állam**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Aszófő**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **zsilip**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 557369 m EOYX: 177342 m

Objektum leírása: **Romos állapotban, az önkormányzat felirata szerint építés alatt**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerep: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **műtárgy helyreállítás**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Aszófő**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **iparterület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Aszófő**

Objektum koordináta: EOY: **556669 m** EOYX: **177757 m**

Objektum leírása: **A falu határában található, építőanyag gyártás jellemző. A terület bővítés alatt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerezés: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Aszófő**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Pogánypince-forrás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **forrásfakadás**

Objektum koordináta: EOY: 556021 m EOYX: 178740 m

Objektum leírása: **A forrás kiépített, kővel körbe rakott, szép hozam tiszta víz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések: **vizenyős terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Aszófő**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **romos házak, hulladék**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 555937 m EOYX: 178776 m

Objektum leírása: **Elhagyott, romos házak, illegális hulladék, építési törmelék, műanyag.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **hulladék elszállítás**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pécsely**

Bejárás időpontja: **10/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **mesterséges tómeder**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **553541 m** EOYX: **181016 m**

Objektum leírása: **A Zádor-várra vezető földút mentén egy helyen kiásták, kiszélesítették a séd medrét, az alján kevés víz. Csapadékos időszakban kis tó lehet itt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **kevés víz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pécsely Templom u.**

Bejárás időpontja: **10/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Örvényesi-séd áteresze**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 553852 m EOYX: 179758 m

Objektum leírása: **Az út alatt nagy méretű áteresze, nagyobb hozamok elvezetésére.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek:

Megjegyzések: **Az úttól délre a terület mélyebb, az Örvényesi-sédben nagyobb vízmennyiség.**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pécsely**

Bejárás időpontja: **10/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Névtelen-2452 vízfolyás**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum helye/címe: **Pécsely**

Objektum koordináta: EOY: **553865 m** EOYX: **179814 m**

Objektum leírása: **A vízfolyásban van némi víz, dagonyás, tocsogós.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerep: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek: **önkormányzat**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pécsely**

Bejárás időpontja: **10/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: 554062 m EOYX: 179456 m

Objektum leírása: **nincs veszélyeztetett területen**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Pécsely**

Bejárás időpontja: **10/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Névtelen-2451 átereszt**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: **554490 m** EOYX: **180444 m**

Objektum leírása: **A tótvázsonyi és a balatonszőlősi út kereszteződése mellett van**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonszőlős Fő u.**

Bejárás időpontja: **10/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Szőlősi-séd áteresz**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOYV: 557088 m EOYX: 180906 m

Objektum leírása: **A séd medre burkolt, V-alakú, az útba nagy méretű áteresz van építve, korábbi nagy hozamra méretezve. A burkolt meder a foci pályáig kiépített.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz meder, helyenként hordalékos, gazos**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonszőlős**

Bejárás időpontja: **10/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Névtelen-2449 vízfolyás áteresz**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOYV: 557279 m EOYX: 180970 m

Objektum leírása: **Kis áteresz az útkereszteződés közelében, földnedves, az út alatt kis mennyiségű víz, az árok további része száraz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonszőlős**

Bejárás időpontja: **10/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Hidegkúti-séd áteresz**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 557771 m EOYX: 180648 m

Objektum leírása: **Balatonszőlőstől DK-re a főút kanyarulatában. A séd medre száraz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonszőlős**

Bejárás időpontja: **10/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: 557167 m EOYV: 181207 m

Objektum leírása: **Veszélyeztetett területen, szépen gondozott.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz terület**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonszőlős**

Bejárás időpontja: **10/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **forrásfoglalás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **forrásfakadás**

Objektum koordináta: EOYV: **555446 m** EOYX: **182256 m**

Objektum leírása: **Fakadó területnek jelölt, a turistaút mellett kiépített, boltozatos forrásfoglalás? vagy pince?**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonszőlős**

Bejárás időpontja: **10/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Csaba-dűlői forrás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **forrásfakadás**

Objektum koordináta: EOY: 555354 m EOYX: 181661 m

Objektum leírása: **A többi szárazon talált részhez képest meglepő, hogy a forrás működik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszérűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések: **A domboldal több területen vízenyős, a víz elfolyik délre egy árokban.**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonszőlős**

Bejárás időpontja: **10/20/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Pécselyre vezető út alatti árok**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **555981 m** EOYX: **180760 m**

Objektum leírása: **A vizeket egy árok vezeti le, mely az út áterésznél száraz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Nagyfenyődülő u.**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Szekér Ernő forrás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOXY: **560135 m** EOYX: **178345 m**

Objektum leírása: **A forrás kiépített, foglalt, működő. A forrás melletti árok száraz, kissé szemetes.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **turizmus**

Megjegyzések: **Szemétgyűjtés javasolható a turista szezonra**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Nagyfenyődülő u.**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Kalandpark**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOXY: **560201 m** EOYX: **178361 m**

Objektum leírása: **Jól megközelíthető, kalandpark parkolóval ellátott.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **turizmus**

Megjegyzések: **példa a hasznosításra**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Nagyfenyődülő u.**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Építési terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: **559913 m** EOYX: **178921 m**

Objektum leírása: **Az út Ny-i oldalán építkezés kezdődött**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Nádas, füves területek**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **559317 m** EOYX: **178376 m**

Objektum leírása: **vizenyős, nádas területek**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Bajcsy Zs. út**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Iparterület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 559216 m EOYX: 179358 m

Objektum leírása: **A patak bal partján építési terület ipari célokra. Ez fakadónak jelölt, de vízesedés nem látszik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Bajcsy Zs. út**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Kommunális hulladéklerakó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: 558718 m EOYX: 179020 m

Objektum leírása: **A Szőlősi-séd jobb partján a városi hulladéklerakó húzódik nagy területen.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Villa Vitae út**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Szőlősi-séd északi híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 558142 m EOYX: 179347 m

Objektum leírása: **Betonhíd vezet át, a patak magas hozamú.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **állam**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Bajcsy Zs. út**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Szőlősi-séd híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 559052 m EOYX: 179164 m

Objektum leírása: **A tótól D-re közúti híd, nagyobb hozamokra tervezve.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **állam**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Bajcsy Zs. út**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Dobogó-tó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOY: 558986 m EOY: 179203 m

Objektum leírása: **Szőlősi-séd völgyében duzzasztott tó lett kialakítva horgászás céljára, zárt. Szabályozott víz leeresztés a déli oldalon.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **Vízminőség, hulladéklerakó hatásai?**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Nagyfenyődűlő u.**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Sportpark**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOXY: **559934 m** EOYX: **178742 m**

Objektum leírása: **a vasúti aluljáró másik oldalán lekőingatlanban.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Bajcsy Zs. út**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **telephely, hulladék**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: **559119 m** EOYX: **179114 m**

Objektum leírása: **Zárt telephely a patak partján, építési hulladék tárolás.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Öreghegyi út**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Kéki-völgyi pihenőpark**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOXY: **560505 m** EOYX: **181763 m**

Objektum leírása: **A vízmű melletti beépítetlen részen az önkormányzat egy pihenőparkot alakított ki.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **turizmus**

Megjegyzések: **rendszeres karbantás javasolt**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Öreghegyi út**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Kéki vízmű**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vízmű**

Objektum koordináta: EOXY: **560593 m** EOYX: **181827 m**

Objektum leírása: **A vízmű környéke eléggé beépített, ingatlanokkal körbefogott terület, szabadabb rész É felé. Az önkormányzat itt egy pihenőparkot alakított ki.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **védőövezetek biztosítása?**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred vásárcsarnok mellett**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Kéki-séd műtárgy**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **560723 m** EOYX: **180633 m**

Objektum leírása: **A séd medre burkolt, a víz mennyisége közepes.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred vásárcsarnok mellett**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Kovászna Park**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOYV: **560769 m** EOYX: **180597 m**

Objektum leírása: **Gondozott parkterület, vízesedés nem látszódik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **példa a hasznosításra**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Völgy u.**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **kerékpárút**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOXY: **560653 m** EOYX: **179705 m**

Objektum leírása: **A kialakított meder egyenes, burkolt. Az út mellett látható a kontraszt, az egyik oldalon beépített új lakóházak, a terület drénezett, melynek levezetése a patakba (rendezett, de mesterséges). A másik oldal fákkal-bokrokkal benőtt, de elhanyagolt, illegális hulladéklerakás**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **példa a hasznosításra, de illegális hulladéklerakás ellenőrzése**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Temető köz**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Arácsi temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: **562425 m** EOYX: **181209 m**

Objektum leírása: **A patak fölötti domboldalon, nem közvetlenül veszélyeztetett területen.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Vajda J. utca**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Arácsi-séd kiskertek**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **562571 m** EOYX: **181232 m**

Objektum leírása: **A patak partján kiskertek, vizesedő terület, a telkek a patakig húzódnak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **a telkek vége vizenyős**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred Vajda J. utca**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Arácsi sportpálya**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOXY: **562709 m** EOYX: **180975 m**

Objektum leírása: **Focipálya, a pályákat a patak mellett alakították ki.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **példa a hasznosításra**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatonfüred**

Bejárás időpontja: **1/17/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Arácsi vizes terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **562936 m** EOYX: **180695 m**

Objektum leírása: **Dzsindzsás terület, melyet a domboldal és a vízenyősség miatt nem építettek még be. Kis tó is kialakult.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

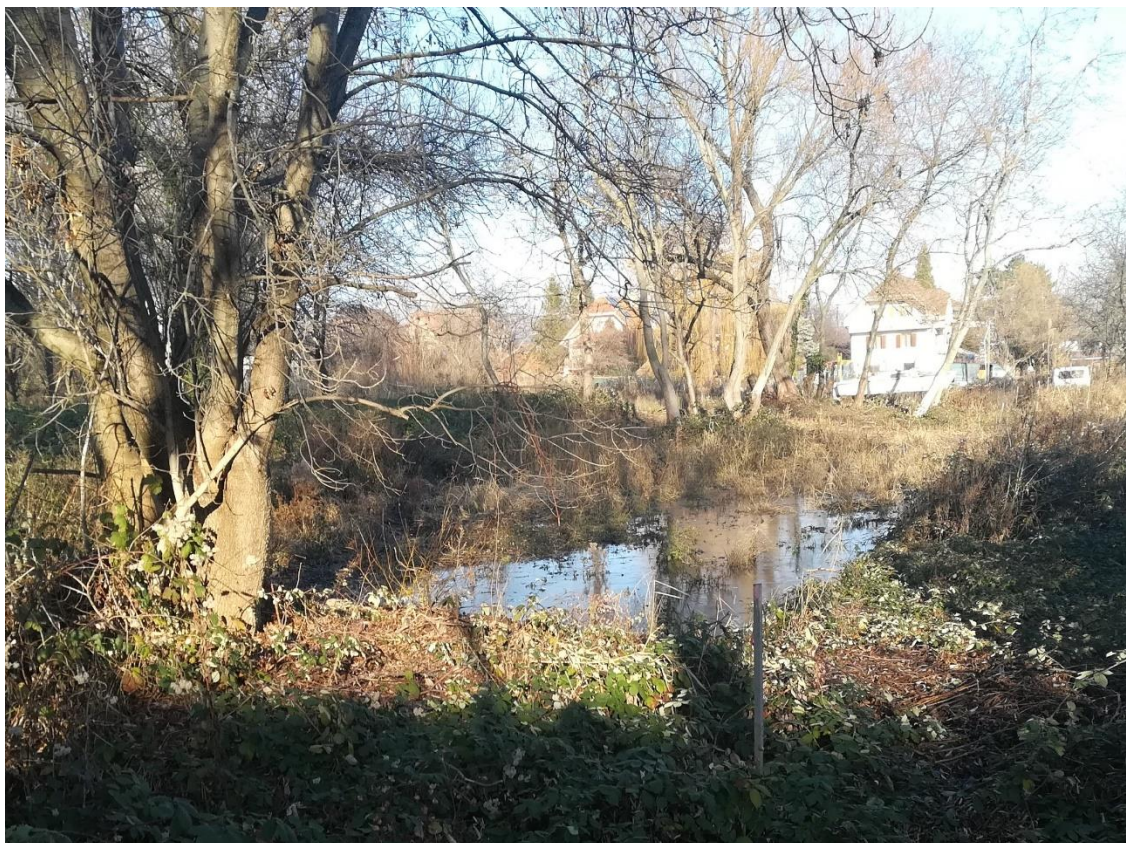
Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **terület fejlesztése**

Terület tulajdonos(ok):

Érintettek: **VIZIG**

Megjegyzések: **javasolt karbantartott pihenőpark**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csopak, 73-as út mellett**

Bejárás időpontja: **9/28/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Csopaki-séd, átfolyás vízelvezetőbe**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízelvezetés**

Objektum koordináta: EOYV: **564076 m** EOYX: **183277 m**

Objektum leírása: **A patak medrét helyenként homokzsákokkal biztosítják, de látszik, hogy időnként áttör.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszzerűség: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **vízelvezetés megoldása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **VIZIG**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csopak, 73-as út mellett**

Bejárás időpontja: **9/28/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum helye/címe: **Csopak, 73-as út mellett**

Objektum koordináta: EOXY: **564186 m** EOYX: **183060 m**

Objektum leírása: **A patak medre a Fenyves u. felé magasabb területen folyik a malmok irányába, kiöntés esetén az alatta lévő kiskerti ingatlanokat veszélyezteti.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **vízvezetés megoldása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **VIZIG**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csopak, Lápotai út**

Bejárás időpontja: **9/28/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: **564235 m** EOYX: **182202 m**

Objektum leírása: **A veszélyeztetett terület szélén, vizesedés nem tapasztalható.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

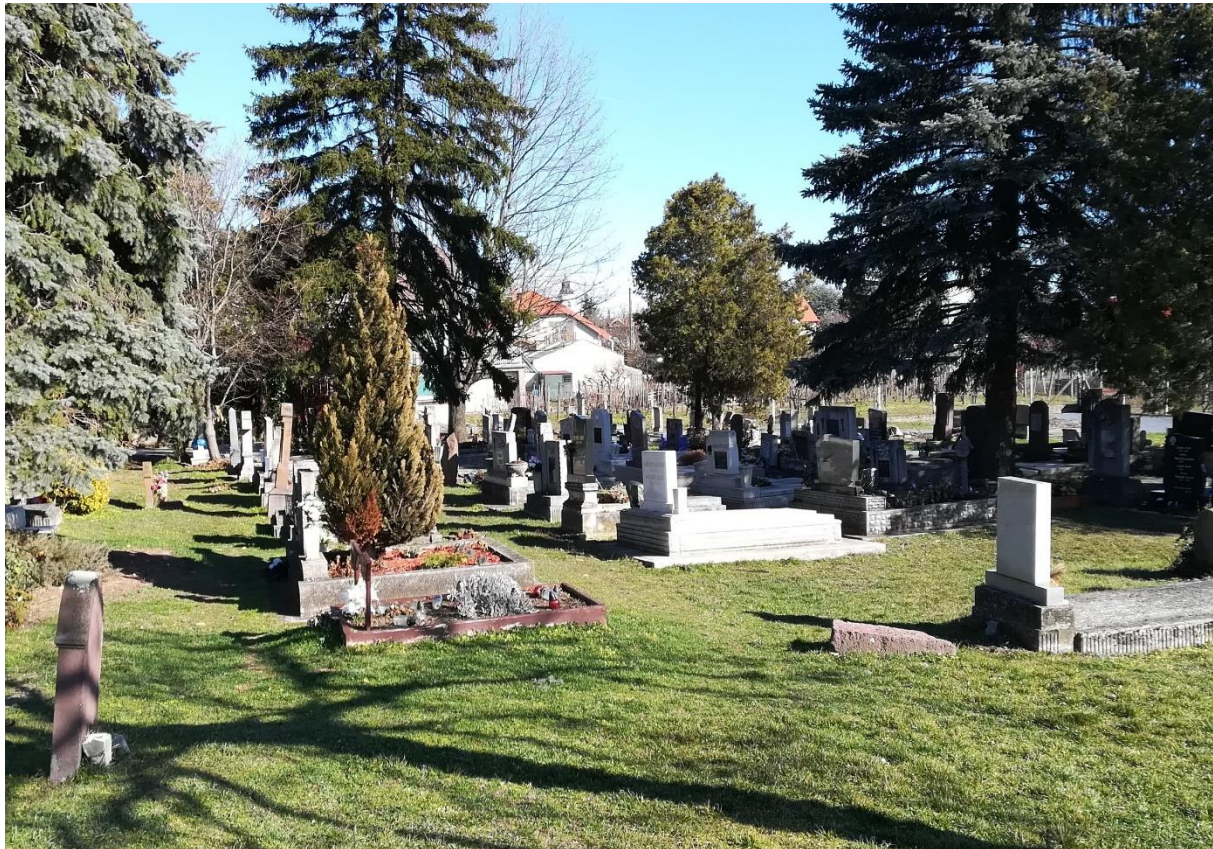
Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csopak**

Bejárás időpontja: **9/28/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Vízmű kút**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vízelőntés**

Objektum koordináta: EOXY: **563326 m** EOYX: **183600 m**

Objektum leírása: **A DRV adatszolgáltatása szerint itt a víztermelést hosszú távon fel akarja hagyni. A védőterületeken szennyezőforrások találhatóak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **védőövezetek biztosítása?**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csopak**

Bejárás időpontja: **9/28/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **pozitív monitoring kút**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vízelőntés**

Objektum koordináta: EOY: 563420 m EOYX: 183585 m

Objektum leírása: **monitoring kút pozitív**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **védőövezetek biztosítása?**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csopak**

Bejárás időpontja: **9/28/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Csopaki-séd, vízbefolyás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vízelvezetés**

Objektum helye/címe: **Csopak**

Objektum koordináta: EOY: **563430 m** EOYX: **183627 m**

Objektum leírása: **A pozitív monitoring kút okoz vízhozam növekedést, felszíni vízbefolyást.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **vízelvezetés megoldása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **VIZIG**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csopak**

Bejárás időpontja: **9/28/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **ORFK - lőterek**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **kármentesítés**

Objektum koordináta: EOYV: **562895 m** EOYX: **184523 m**

Objektum leírása: **Az OKKP adatszolgáltatás szerint a nagy és a kis lőtér kármentesítése utómonitoring állapotban van, lőszermaradványok, magas Pb és Cu.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek: **hatóság, vízmű**

Megjegyzések: **védőövezetek biztosítása?**

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csopak**

Bejárás időpontja: **9/28/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Nagykúti-forrás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **563592 m** EOYX: **182241 m**

Objektum leírása: **A Nagykúti utcában az egyik ingatlan mögött található. A forrás kora ősszel is működött, vízvezetés az ingatlanok melletti árokban, nem észlelhető ezzel kapcsolatos probléma.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csopak, 73-as út mellett**

Bejárás időpontja: **9/28/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Csopaki-séd 73-as mellett**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **564312 m** EOYX: **182467 m**

Objektum leírása: **Nyári időszakban is jelentős hozam. Amennyiben a területen vízszintemelkedés történik, a patak megcsapolja.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csopak, Csalló köz**

Bejárás időpontja: **9/28/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Csopaki-séd, Csalló köz**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **564442 m** EOYX: **182200 m**

Objektum leírása: **Nyári időszakban is jelentős hozam. Amennyiben a területen vízszintemelkedés történik, a patak megcsapolja.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések: **Rendszeres karbantartás szükséges a levezetés biztosítására.**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Csopak**

Bejárás időpontja: **9/28/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **szőlő, hétvégi házak**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 563229 m EOY: 181728 m

Objektum leírása: **A beépítés egyre növekvő a hegy irányába, ahol a közlekedés és infrastruktúra hiányos. Vizesedés nem látszik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Felsőörs Fő u--Rózsa u.**

Bejárás időpontja: **12/8/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Fő u--Rózsa u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **567094 m** EOYX: **186106 m**

Objektum leírása: **Önkormányzati visszajelzés szerint ezen a területen tapasztalható vizesedés, de jelentős problémát nem okozott. Vizesedés nem tapasztalható.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Felsőörs Fenyves u.**

Bejárás időpontja: **12/8/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Fenyves u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **566712 m** EOYX: **185687 m**

Objektum leírása: **Önkormányzati visszajelzés szerint ezen a területen tapasztalható vizesedés, de jelentős problémát nem okozott. Vizesedés nem tapasztalható.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Felsőörs**

Bejárás időpontja: **12/8/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Malomvölgyi-kutak**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vízmű**

Objektum koordináta: EOXY: **565671 m** EOYX: **186567 m**

Objektum leírása: **A forrásfoglalások környékén nincs a felszínen víz. Önkormányzati jelzés szerint a kutakban nőtt a nitrátkoncentráció, ez a magasabb vízszintekkel összefügghet.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **védőövezetek biztosítása**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Felsőörs**

Bejárás időpontja: **12/8/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Lovasi-séd Malomvölgy**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **566048 m** EOYX: **186322 m**

Objektum leírása: **Lejjebb a völgyben megjelenik a víz elég nagy hozamban, van kifolyás vízműkutak felől is.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Felsőörs**

Bejárás időpontja: **12/8/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Lovasi-séd tanösvény**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOXY: **566514 m** EOYX: **185665 m**

Objektum leírása: **Rendezett szép környezet, a vízfolyás szép hozamú.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **turizmus**

Megjegyzések: **példa a hasznosításra**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Lovas**

Bejárás időpontja: **12/8/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Lovas állattartás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum helye/címe: **Lovas**

Objektum koordináta: EOY: **566740 m** EOYX: **184222 m**

Objektum leírása: **Legeltető állattartás, mezőgazdasági telep a patak mentén.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerezés: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Lovas**

Bejárás időpontja: **12/8/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **szőlő, hétvégi ház**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **566643 m** EOYX: **183819 m**

Objektum leírása: **Családi ház, szőlőművelési terület. Vizesedés nem tapasztalható.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Lovas Fő u.**

Bejárás időpontja: **12/8/2021**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **közúti híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: **566984 m** EOYX: **183741 m**

Objektum leírása: **Bő hozam, de a közúti híd elég széles a nagyobb hozamok biztosítására.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Cserszegtomaj**

Bejárás időpontja: **3/11/2022**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **repülőtér**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOY: 508958 m EOYX: 164648 m

Objektum leírása: **A bejárás idején nem működött. A füves területen nyári időszakban biztosan nincs víz, egyébként alkalmatlan lenne felszállás-leszállás céljára.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Cserszegtomaj**

Bejárás időpontja: **3/11/2022**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Vizes terület Cserszegtomaj**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **509100 m** EOYX: **165732 m**

Objektum leírása: **A vizsgált terület északi részén a Gyöngyös-folyás völgye száraz, nincs vizesedés.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Cserszegtomaj**

Bejárás időpontja: **3/11/2022**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Gyöngyös-folyás Cserszegtomaj**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **509115 m** EOYX: **164529 m**

Objektum leírása: **A vízfolyás medre száraz, helyenként nádassal borított.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Cserszegtomaj**

Bejárás időpontja: **3/11/2022**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Óberek-csatorna Cserszegtomaj**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **508818 m** EOYX: **164459 m**

Objektum leírása: **Az Óberek-csatorna medre száraz, helyenként a meder fás szárú vegetációval borított.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hévíz**

Bejárás időpontja: **3/11/2022**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Gyöngyös-folyás Hévíz**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOYV: **509254 m** EOYX: **162639 m**

Objektum leírása: **A patak száraz, medre náddal benőtt. Érdemes a csapadékos időszakok vízvezetésére karbantartani.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hévíz**

Bejárás időpontja: **3/11/2022**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Óberek-csatorna Hévíz**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **508776 m** EOYX: **162480 m**

Objektum leírása: **Az Óberek-csatorna ezen szakasza és mellékágai vízzel borítottak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **VIZIG**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Keszthely-Kertváros**

Bejárás időpontja: **3/11/2022**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **pozitív kút**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **pozitív kút**

Objektum koordináta: EOY: **509994 m** EOYX: **161729 m**

Objektum leírása: **A modellezéssel lehatárolt terület DK-i határán található pozitív kút a csapadékhányos tél ellenére is jelentős, több 10 l/perc becsült vízhozammal jellemezhető túlfolyást mutatott. A kút tágabb környezete is vízenyős, sásos terület.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **kút lezárása**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Keszthely**

Bejárás időpontja: **3/11/2022**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **TESCO vízelvezetés**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízelvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **513536 m** EOYX: **161097 m**

Objektum leírása: **A bevásárló központ környezetében a talajvizet drénrendszer gyűjti össze és vezeti be a felszíni vízfolyásba. Vizesedésre utaló jelet nem észleltünk.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Keszthely**

Bejárás időpontja: **3/11/2022**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Keszthelyi-övérek, záportározó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **514075 m** EOYX: **161142 m**

Objektum leírása: **a Keszthelyi-övérek és a záportározó medre száraz. Mindkét meder szemrevételezés alapján jól karban tartott, a lefolyásnak nincs akadálya.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Keszthely**

Bejárás időpontja: **3/11/2022**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Vizes terület Keszthely**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **512395 m** EOYX: **158860 m**

Objektum leírása: *Az önkormányzat adatközlése szerint itt okoz problémát a felszín alatti víz fokozott jelenléte. A vasúttól délre eső területen volt tapasztalható, hogy a vízelvezető árkokban áll a víz, helyenként a felszín vizenyős, vagy vízzel borított. A Helikon-park környezetében a csapadékvízelvezető árkok szárazak, a parkban vizenyős területet nem észleltünk.*

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Keszthely**

Bejárás időpontja: **3/11/2022**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **Keszthelyi-övérek Kinizsi P. u.**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **514163 m** EOYX: **160163 m**

Objektum leírása: **A Keszthelyi-övérek ezen a területen már vízborítással rendelkeznek, medre jól karban tartott.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyenesdiás**

Bejárás időpontja: **3/11/2022**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **71-es út övezet Gyenesdiás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 515580 m EOY: 160176 m

Objektum leírása: **A 71-es út mentén erős a beépítettség (szolgáltató sor).**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszereúség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyenesdiás Temető u.**

Bejárás időpontja: **3/11/2022**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **temető Temető u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 515274 m EOY: 160399 m

Objektum leírása: **A veszélyeztetett terület északi határának közvetlen közelében van. A vízbázis közelsége miatt potenciális szennyezőforrás.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyenesdiás Darnay u.**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető Darnay u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: **516183 m** EOYX: **159942 m**

Objektum leírása: **A veszélyeztetett terület északi határának közvetlen közelében van. A vízbázis közelsége miatt potenciális szennyezőforrás.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyenesdiás**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **János-forrás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOYV: **516564 m** EOYX: **159543 m**

Objektum leírása: **Szép kiépített forrás, kevés víz. A forrás mellett szép kis park, tájékoztató tábla található. Nehezen megközelíthető.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **példa a hasznosításra**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyenesdiás**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Osvald-Bujtor malom**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOY: **516515 m** EOYX: **159375 m**

Objektum leírása: **Nemrég lett restaurálva, pékmúzeum működik itt. A víz ide van elvezetve, tiszta és látványos, hasonló projektcélokkal lehetne a vízrendezést megoldani, a turisztikai hasznosítás egyik példája lehet.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **példa a hasznosításra**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyenesdiás**

Bejárás időpontja: **3/11/2022**

Adatrögzítő neve: **Kiss Szabolcs**

Objektum: **vizes terület labdarúgó pálya**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **514643 m** EOYX: **160043 m**

Objektum leírása: **A be nem épített területen jól vizsgálható a vizesedés, de a karsztvízszint jelenlétére utaló jel nem észlelhető.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Gyenesdiás**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület lakott területen**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **515433 m** EOYX: **159725 m**

Objektum leírása: **Elsősorban üres telkeken van lehetőség a természetközeli állapotokat megtekinteni. A bejárás alkalmával felszín alatti víz fokozott jelenlétére utaló jelet nem észleltünk, a vízelvezető árkokban víz nem volt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

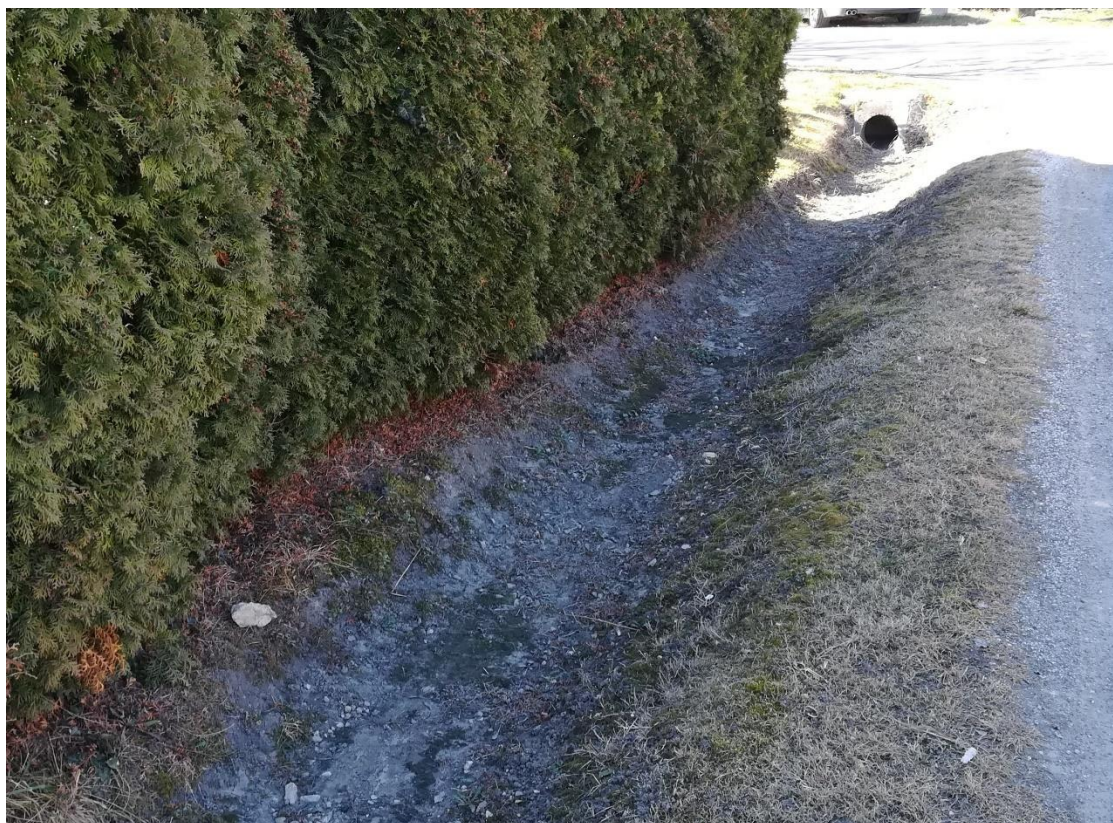
Sürgősség, időszzerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Vonyarcvashegy Temető u.**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **517153 m** EOYX: **159183 m**

Objektum leírása: **A 71-es úttól északra található a veszélyeztetett terület határán.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszereűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Vonyarcvashegy**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **71-es út övezet Vonyarcvashegy**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: **518646 m** EOYX: **158804 m**

Objektum leírása: **Kereskedelmi és szolgáltató tevékenységek, kisebb műhelyek (autószerelés, gumijavítás)**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Vonyarcvashegy**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Erzsébet-forrás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vízmű**

Objektum koordináta: EOYV: **519001 m** EOYX: **158734 m**

Objektum leírása: **A 71-es úttól délre található a vízmű területe több termelő kúttal. A vízbázist láthatóan nehéz biztonságban tartani az erős beépítettség miatt. A terület kerítéssel határolt, a belső terület füves, ligetes.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszzerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Vonyarcvashegy**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Szent Mihály-domb**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **519079 m** EOYX: **157936 m**

Objektum leírása: **Nyílt karsztos fakadónak van jelölve, de a dombtető és a kápolna környéke mindig száraz. A domb körül, a bicikliútról bekötő út melletti részen mindkét oldalon vízenyős, a fűben csillogó vízzel. A kemping melletti fás-bokros terület is vizes.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **forrás kiépítés, vízelvezetés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **hasznosítási lehetőség**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Vonyarcvashegy**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **korábbi szennyvíztisztító**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOXY: **519244 m** EOYX: **158390 m**

Objektum leírása: **A korábbi szennyvíztisztító telep mellett most egy kialakított tó van kerítéssel körülvéve. A DRV adatközlése szerint szabadidő park céljára hasznosítható. Környezetében nádas található.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszorúság: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **terület fejlesztése**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **hasznosítási lehetőség**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Vonyarcvashegy Kinizsi P. u.**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **rekultivált murvabánya**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **519312 m** EOYX: **158905 m**

Objektum leírása: **A Csereze-hegy Ny-i oldalán található, a rekultiváció megtörtént, telepített fenyővel sűrűn benőtt, a DRV adatszolgáltatásában potenciális szennyezőforrásként szerepel.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Vonyarcvashegy Margaréta u.**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Margaréta u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **516699 m** EOYX: **158998 m**

Objektum leírása: **A beépített területektől délre, füves területek találhatóak. Felszíni vizesedés nem látszódik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Vonyarcvashegy Béke u.**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Béke u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **517905 m** EOYX: **158619 m**

Objektum leírása: **A falu központi részén az üdülő és lakóházi környezet jellemző, de nem annyira sűrűn beépített, sok helyen látszik a felszín. Több parkos rész, füves terület található, melyeken nem látszanak vizes területek.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magán**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Vonyarcvashegy**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Kígyósvölgyi-árok**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOYV: **518774 m** EOYX: **158488 m**

Objektum leírása: **A patak vize kiépített mederben folyik el, közepes hozammal.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatongyörök Zsölleháti dűlő**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Zsölleháti dűlő**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **519742 m** EOYX: **159083 m**

Objektum leírása: **a Csereze-hegy K-i oldalán helyezkedik el. Beépítetlen, részben füves, részben szőlő terület, vizesedés nem látszik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magán**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatongyörök**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 520031 m EOY: 158390 m

Objektum leírása: **A falu Ny-i részén található a kijelölt veszélyeztetett terület határán. A temetővel szembeni erdős rész nedvesnek látszik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatongyörök Petőfi u.**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Petőfi u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **521042 m** EOYX: **159286 m**

Objektum leírása: **Potenciálisan veszélyeztetett terület a falu ÉK-résztől a Szépkilátóig. Az utcák (Eötvös K. u. – Petőfi u.) mellett nyílt vízelvezető árkok vannak mélyítve, melyekben nincs víz, de alkalmasnak tűnik nagyobb mennyiségű vizek elvezetésére.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magán**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatongyörök**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Szépki látó, Római-forrás**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOXY: **521382 m** EOYX: **159809 m**

Objektum leírása: **Kedvelt megállóhely a balatoni panoráma megtekintésére. A domb aljában a Római forrás szépen kiépített, van benne víz, mely egy kisebb kiásott forrásmedencébe torkollik. A levezetés az ifjúsági tábor felé történik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **turizmus**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatongyörök**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **golfpálya**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOYV: **521656 m** EOYX: **160376 m**

Objektum leírása: **A településtől ÉK-re található, mely a bejárás idején nem működött. A felszín nem vizes, de a kis vízmélységet mutatja, hogy van kialakított tó is. A vizes területek hasznosításra megfelelő lehet.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **turizmus**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Balatongyörök**

Bejárás időpontja: **1/19/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **repülőtér**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOYV: **522531 m** EOYX: **161530 m**

Objektum leírása: **fűves terület, nyáron sétarepülés történik itt. Nem látszik vizesnek, de nyáron biztosan nem vizes, mert nem lenne alkalmas a repülőgépek leszállására.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **turizmus**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bánd**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vízmű**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vízmű**

Objektum koordináta: EOYV: 553900 m EOYX: 197895 m

Objektum leírása: **A Bakonykarszt vízműkútja a játszótér mellett, a Veszprémi-séd partján található, a nyílt karsztos fakadó területtől északra.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bánd**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Veszprémi-séd**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 553978 m EOYX: 197771 m

Objektum leírása: **A vízfolyásban sok víz van az olvadó hó miatt. A meder alkalmas a vizek elvezetésére. A házak melletti árok viszont száraz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bánd**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület füves, havas szántó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 554012 m EOY: 197527 m

Objektum leírása: **A patak déli oldalán részben füves, részben hó borította szántóföld. A hótakarás miatt nem állapítható meg vizesedés.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

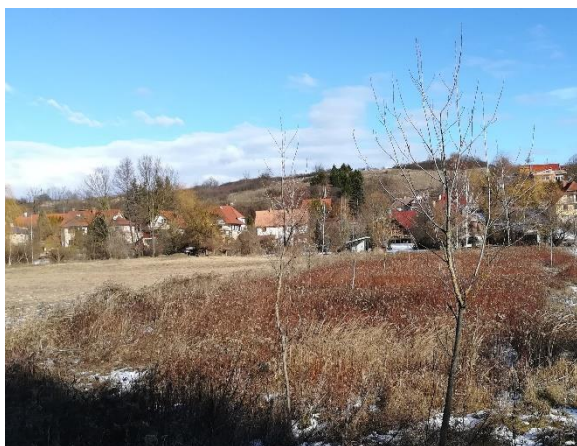
Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bánd**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Veszprémi-séd mentén Márkó felé**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 555206 m EOYX: 197260 m

Objektum leírása: **A patak partja mentén erdősáv húzódik, mellette füves területek, vadászlesek. A turistaút a Várhegy oldaláig járható, nagyon sáros, de inkább az olvadó hó miatt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Bánd**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Veszprémi-séd tiszafásnál**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 554348 m EOYX: 197251 m

Objektum leírása: **A tiszafásnál az erdőben a Cinca-patak befolyása után folytatódik a patak, szép kirándulólé hely, kis fa is híd található itt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Márkó**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Márkó-Menyekei tározó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **víztározó**

Objektum koordináta: EOY: 556084 m EOYX: 197124 m

Objektum leírása: **A Menyeke tanyánál egy víztározó van, ami befagyott, hóval fedett.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerep: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Márkó**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Murvabánya Ny**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: **556608 m** EOYX: **197453 m**

Objektum leírása: **Nem látható a bánya alján vízesedés. Részben hóval fedett.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Márkó**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Márkói-patak új híd építése**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 556794 m EOYX: 197159 m

Objektum leírása: **A Márkói-patak torkolatnál most új híd készült, a híd alatt ideiglenes vízelvezetés történik nagy átmérőjű műanyag csöveken.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Márkó**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Murvabánya K**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: **556933 m** EOYX: **197489 m**

Objektum leírása: **Nem látható a bánya alján vizesedés. Részben hóval fedett.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Márkó**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Márkói-séd**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: 556775 m EOYX: 197634 m

Objektum leírása: **A Márkói-patak a falu felől folyik déli irányban a Veszprémi-sédig. A patakban közepes mennyiségű víz a bejárásakor.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Márkó**

Bejárás időpontja: **1/28/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 556712 m EOY: 197757 m

Objektum leírása: **A patak melletti dombtetőn található. A temető alatt meredek domboldal, mely fakadó területnek jelölt. Helyenként zöldhulladék lerakása látszik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Tekeres-völgy vizes**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **559934 m** EOYX: **195575 m**

Objektum leírása: **A Veszprémi-séd jobb partján csatlakozik a Tekeres-patak, melynek völgye vízenyőssé vált, amit a KDT VIZIG Veszprém Megyei Szakaszmerőnöksége is jelzett.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Veszprémi-séd 8-as környűrű mellett**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOY: **561153 m** EOYX: **195196 m**

Objektum leírása: **A patak a Veszprémvölgyi út mellett erdős, füves, kiskertes művelésű területek mellett folyik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Laczkó-forrás kirándulólhely**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOY: **561453 m** EOYX: **194966 m**

Objektum leírása: **A forrásnál kirándulólhely található, a forráshoz a vízmű biztosít kifolyó vizet a Laczkó-karsztaknából.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **példa a hasznosításra**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Laczkó-karsztakna**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **vízmű**

Objektum koordináta: EOYV: **561386 m** EOYX: **194988 m**

Objektum leírása: **Bakonykarszt Zrt. Vízműterület**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Vidámparki-tó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOY: **561995 m** EOYX: **195508 m**

Objektum leírása: **A tó az egykori vidámparkhoz tartozott. Ma pihenőpark, játszótér és a látogatható kolostor van itt. A tó vízellátását, kotrását az utóbbi időben megoldották.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **példa a hasznosításra**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület História-kert**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **563511 m** EOYX: **195536 m**

Objektum leírása: **Veszprém új, idegenforgalmi szempontból fejlesztési területe**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém Fenyves u.**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Fenyves u. városi rész**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 563555 m EOYX: 195886 m

Objektum leírása: **A város felé a terület egyre inkább beépített, nagy a kontraszt az új építésű lakóházak és a régebbi kiskertek között. A telkek határa a patakig húzódik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém Fenyves u.**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Fenyves u. külső rész**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **563460 m** EOYX: **196639 m**

Objektum leírása: **Észak felé csökken a lakóházak aránya, a patak partján kiskertek, fóliás művelés, sok az elhanyagolt terület.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém Fenyves u.**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Aranyosvölgyi vízbázis**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vízmű**

Objektum koordináta: EOYV: **563382 m** EOYX: **196926 m**

Objektum leírása: **A patak bal oldalán vannak a Bakonykarszt Zrt. által üzemeltetett Aranyosvölgyi vízbázis termelőkútjai.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém Fenyves u.**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Aranyosvölgyi kőfejtő, kilátó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOY: **563463 m** EOY: **197217 m**

Objektum leírása: **Az egykori kőfejtő helyén ma játszótér, Jutas vitéz kilátó, kirándulóhely található.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **példa a hasznosításra**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Cseri murvabánya, hulladéklerakó**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **560046 m** EOYX: **197307 m**

Objektum leírása: **A telephely zárt, rálátás csak a 8. sz. főút melletti ideiglenes megállótól lehetséges. A bányaudvar óriási, jelentősen letermelt, jelenleg is folyik a bányászat. Az egykori kommunális lerakó a terület DK-i oldalában volt. Rekultiváció alatt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **tervezés**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rekultiváció, emelkedő karsztvízszint hatásainak vizsgálata**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Bakony Művek**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **kármentesítés**

Objektum koordináta: EOY: **561100 m** EOYX: **197546 m**

Objektum leírása: **A telephelye jogutód nélkül megszűnt, a területet több új tulajdonos megvette. A kármentesítés szünetel, pedig nagyfokú a szennyezés. Mielőbbi beavatkozásra lenne szükség.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszorúság: **mielőbbi**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **kármentesítés elvégzése**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **iparterület Házgyári út Ny**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 561893 m EOYX: 197542 m

Objektum leírása: **Ipari, szolgáltató, gazdasági tevékenységek. A telephelyek változatos képet mutatnak, egy részük modern, mások elhanyagoltak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **iparterület Házgyári út K**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 563055 m EOY: 197579 m

Objektum leírása: **Ipari, szolgáltató, gazdasági tevékenységek. A telephelyek változatos képet mutatnak, egy részük modern, mások elhanyagoltak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Vasútállomás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 563635 m EOY: 197736 m

Objektum leírása: **Nagy pályaudvar, a teherszállítás, rakodás miatt potenciális szennyezőforrás lehet.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerezés: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Házgyári út vízelvezetés**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízelvezetés**

Objektum koordináta: EOYV: **562286 m** EOYX: **197432 m**

Objektum leírása: **A vízelvezetés az út déli oldalán kiépített mederben történik. A nyugati részen a meder száraz, majd utána több víz jelenik meg, algás, helyenként szemetes.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **szennyvíztisztító**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: **563934 m** EOYX: **198264 m**

Objektum leírása: **A Házgyári úttól É-ra található**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Honvédségi terület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **562471 m** EOYX: **199167 m**

Objektum leírása: **A veszélyeztetett terület északi része a honvédség által lezárt terület. Jól belátható, füves terület, vízesedés nem tapasztalható.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Jutaspusztai telephelyek**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 562801 m EOY: 198711 m

Objektum leírása: **a településrész határában ipari, szolgáltató telephelyek vannak a füves, nyílt karsztos területek szomszédságában.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerezés: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Jutaspusztai családi ház, játszótér**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 563107 m EOY: 198419 m

Objektum leírása: **A lakóterületek és füves, nyílt karsztos területek élesen válnak el egymástól. A nyílt karsztos fakadónak jelzett területen nem észlelhető vízesedés, a nem beépített játszótérnél tanulmányozható a száraz terület.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízesedés**

Sürgősség, időszorúság: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP

DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Miklád vizes élőhely**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **hasznosítás**

Objektum koordináta: EOVS: 565916 m EOVS: 199336 m

Objektum leírása: **A Veszprémi-séd mellett egy vizes élőhely került kialakításra a BFNPD gondozásában.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízölöntés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **BFNP**

Érintettek:

Megjegyzések: **példa a hasznosításra**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Veszprémi-séd Miklád szabályozó műtárgy**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: **565996 m** EOYX: **199275 m**

Objektum leírása: **A Mikládi-tó szintje zsilippel szabályozható, ami a Veszprémi-sédbe vezet.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **BFNP**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém-Gyulafirátót**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: 566382 m EOYX: 201077 m

Objektum leírása: **A település határában a 82. sz. út Ny-i oldalán található a temető, ez már nem tartozik veszélyeztetett területhez.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

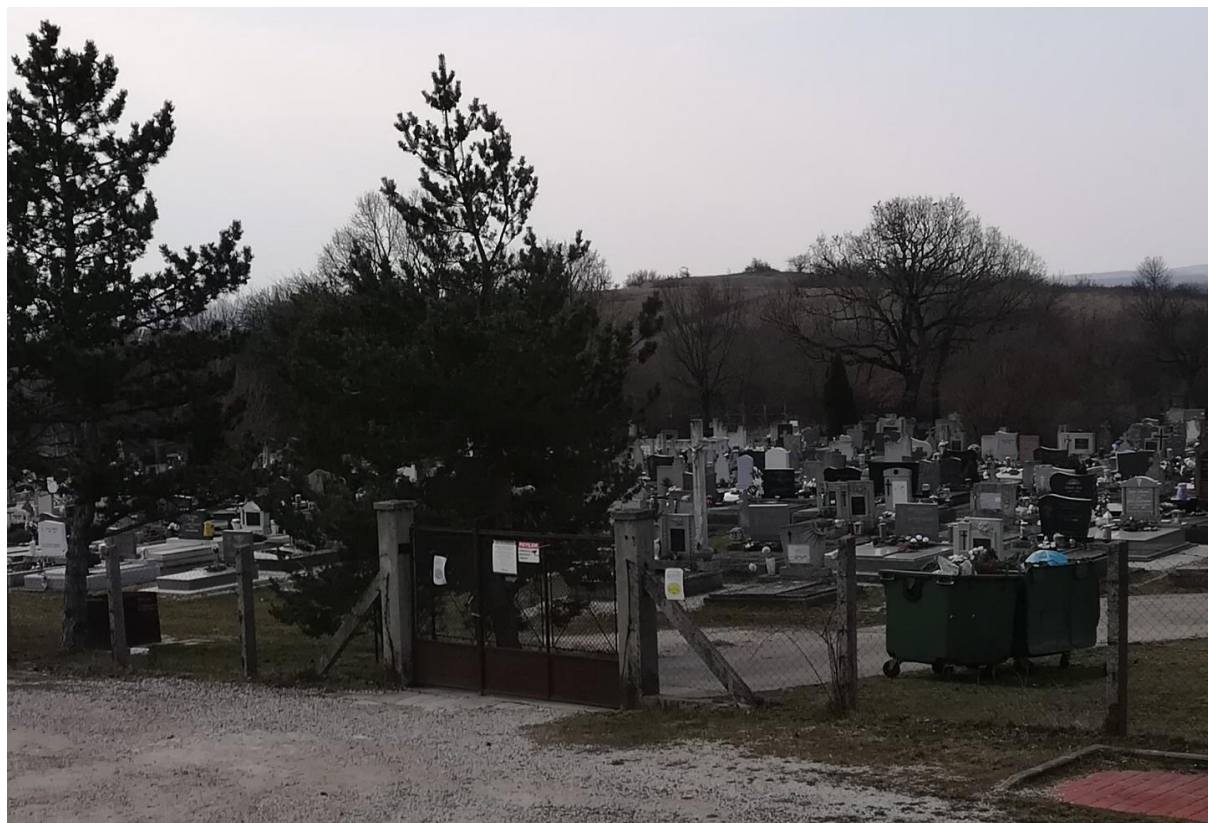
Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém-Gyulafirátót Posta u.**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Rátóti-séd híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 566534 m EOYX: 200397 m

Objektum leírása: **A patak itt részben kiépített mederben, kőgáttal biztosítva folyik, a közúti híd nagyobb vízhozamra méretezve.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém-Gyulafirátót**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Település vízelvezetés**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízelvezetés**

Objektum koordináta: EOVS: 566531 m EOVS: 200258 m

Objektum leírása: **Az utcák mellett kiépített, helyenként burkolt medrű vízelvezető árkok, jelenleg szárazak.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém-Kádárta Vasút u.**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Kádárta É**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **566753 m** EOYX: **199403 m**

Objektum leírása: **A terület füves, beépítetlen, vizesedés nem látszódik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém-Kádárta Vasút u.**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Rátóti-séd Veszprémi-séd összefolyás**

Objektum jellege: **vonal**

Objektum típusa: **vízvezetés**

Objektum koordináta: EOXY: **566876 m** EOYX: **198959 m**

Objektum leírása: **Mindkét vízfolyás bő víű, tiszta**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém-Kádárta Vasút u.**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Közúti híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: **566891 m** EOYX: **198959 m**

Objektum leírása: **Az összefolyástól keletre, a híd nagyobb hozamra méretezve.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém-Kádárta Vasút u.**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Szatmári Malom telephely**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **566996 m** EOYX: **198893 m**

Objektum leírása: **A patak partján a Szatmári Malom Kft. ipartelepe található.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém-Kádárta Győri u.**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Győri u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 566782 m EOY: 197998 m

Objektum leírása: **A Kádártai-séd a falu központjában kisebb, zöld növényzettel benőtt tavacska képez, de ez nem tartozik a veszélyeztetett területek közé.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízöntés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **magántulajdonosok**

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém-Kádárta Zsilip u.**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Zsilip u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **566642 m** EOYX: **198520 m**

Objektum leírása: **A település É-határában családi házak, az utcákon nem látszik vízesedés.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízesedés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém-Kádárta**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület vasút mellett**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **566580 m** EOYX: **198583 m**

Objektum leírása: **A vasút melletti mélyedésekben nádas, helyenként csillanó vízfelületek látszanak. Sajnos sok a diffúz hulladék, főként kommunális, műanyag.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **állami**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém-Kádárta**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület 82-es úttól Ny-ra**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **566305 m** EOYX: **198713 m**

Objektum leírása: **A veszélyeztetett területen valóban szemmel látható vizes terület, kiterjedt foltban. A fás-bokros, füves területen megoldandó problémát nem okoz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém-Kádárta**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület 82-es úttól K-re**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **566392 m** EOYX: **198710 m**

Objektum leírása: **A 82-es út keleti oldalán a szántóföldön és füves területeken nem alakult ki egybefüggő vízfelület.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Veszprém-Kádárta**

Bejárás időpontja: **3/7/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Kádárta iparterület**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **566046 m** EOYX: **197577 m**

Objektum leírása: **a településrész déli, DNY-i részein található, a veszélyeztetett területektől távolabb, de nyílt karszton.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hajmáskér-Gyulafirátót között**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Vizes terület Veszprémi-séd mentén**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 568955 m EOY: 198919 m

Objektum leírása: **Szántóföldi és füves területek, a patak vonalát erdősáv mutatja. Vizesedés nem tapasztalható, a földút környezete száraz.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hajmáskér ÉNY-i határ**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Hajmáskér ÉNy**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOYV: **570010 m** EOYX: **200261 m**

Objektum leírása: **Az út mellett mindkét oldalról füves területek, nincs vizesedés.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hajmáskér Őrház u.**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Őrház u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: **570624 m** EOYX: **199784 m**

Objektum leírása: **A patakparton füves területek, vizesedés nem látszódik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerezés: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hajmáskér**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vízmű**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vízmű**

Objektum koordináta: EOY: **570723 m** EOYX: **199922 m**

Objektum leírása: **elkerített területen**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízelőntés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **vízmű**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések:

FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hajmáskér Őrház u.**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Veszprémi-séd híd**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 570860 m EOYX: 199890 m

Objektum leírása: **A patakban elég sok és tiszta víz van. A túlpartra egy kőhíd vezet, ami le van zárva a forgalom előtt.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések:



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hajmáskér**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **állattartás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOXY: **570822 m** EOYX: **199789 m**

Objektum leírása: **A túlparton a nyílt karsztos fakadónak jelölt területen tanyaház, legeltető állattartás (birkák, lovak).**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hajmáskér**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vasútállomás**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 570990 m EOYX: 200102 m

Objektum leírása: **Nagy rakodó, melyen a katonai teherszállítás történik.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hajmáskér Hadi u., Zrínyi u.**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Hadi u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOY: 570753 m EOYX: 200199 m

Objektum leírása: **A domboldalra felvezető út mellett szántóföldek helyezkednek el. A vízelvezető árok száraz. Feljebb az utcában új építkezések, a Zrínyi u. beépített.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hajmáskér Munkácsy u.**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Munkácsy u.**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **571012 m** EOYX: **200755 m**

Objektum leírása: **Az utca végén földút, a domboldalon szántó területek, vizesedés nincs**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **magán**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hajmáskér**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **hulladék, autórongs**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **571184 m** EOYX: **200391 m**

Objektum leírása: **Az utca közepén be nem épített telken autórongsok, építési törmelék. Megszüntetés javasolt**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerezés: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hajmáskér Kossuth L. u.**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOY: 571907 m EOYX: 200638 m

Objektum leírása: **Nem veszélyeztetett területen**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hajmáskér Vasút köz**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **katonai temető**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **potenciális szennyezőforrás**

Objektum koordináta: EOYV: **572161 m** EOYX: **200414 m**

Objektum leírása: **Nem veszélyeztetett területen**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **szennyezés**

Sürgősség, időszzerűség: **folyamatos**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **rendszeres ellenőrzés, rendelet betartása**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek: **hatóság**

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hajmáskér Vasút köz**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **vizes terület Vasút köz**

Objektum jellege: **terület**

Objektum típusa: **vizes terület**

Objektum koordináta: EOXY: **572137 m** EOYX: **200493 m**

Objektum leírása: **. A vasút környéke száraz, de a sínek melletti és közötti területek nádassal benőttek, ami jelzi vizes területeket.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vizesedés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**



FELMÉRÉSI ADATLAP
DKH VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK FELMÉRÉSE

Projekt száma, neve: **2056 DKH veszélyeztetett területek**

Helyszín: **Hajmáskér**

Bejárás időpontja: **2/18/2022**

Adatrögzítő neve: **Dr. Füle László**

Objektum: **Malomvölgyi-patak hídja**

Objektum jellege: **pont**

Objektum típusa: **műtárgy**

Objektum koordináta: EOY: 572038 m EOYX: 200575 m

Objektum leírása: **A patak széles medre száraz a Kossuth Lajos utcai közúti hídnál.**

Lehetséges veszély, kockázat, probléma jellege: **vízvezetés**

Sürgősség, időszerűség: **nem releváns**

Lehetséges megoldási, intézkedési javaslat: **nem szükséges**

Terület tulajdonos(ok): **önkormányzat**

Érintettek:

Megjegyzések: **száraz**

