



**ZALA VÁRMEGYE ÖNKORMÁNYZATA**

**ELŐTERJESZTÉS**

a Zala Vármegyei Közgyűlés 2024. június 13-i ülésére

Tárgy: Tájékoztató a Zala Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 2023. évi tevékenységéről.

Az előterjesztést készítette: Takács Ottó Alajos tű. ezredes, igazgató

Megtárgyalta: Térségfejlesztési Bizottság

Előterjesztő:

Takács Ottó Alajos tű. ezredes s.k.  
igazgató



**Tájékoztató  
a Zala Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság  
2023. évi tevékenységéről**

## **Tisztelt Közgyűlés!**

A Zala Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Igazgatóság) 2023. évi legfontosabb eredményeiről, elvégzett katasztrófavédelmi feladatairól és megtett intézkedéseiről, továbbá a 2024. év legfontosabb célkitűzéseiről az alábbi tájékoztatást nyújtom.

### **I.**

#### **A 2023. ÉV LEGFONTOSABB CÉLKITŰZÉSEI ÉS EREDMÉNYEI**

Az Igazgatóság 2023-ban is az elért eredmények megtartásával, az integrált hatósági munkával, a tudatos és tervszerű megelőzéssel, és a bekövetkezett káresemények gyors, szakszerű felszámolásával eleget tett a társadalom által támasztott reális közbiztonsági igénynek. Tette mindezt széleskörű lakossági támogatással, tudatos és takarékos gazdálkodást folytatva, a személyi állomány felkészültségének folyamatos fejlesztésével.

Az Igazgatóság fokozatosan előtérbe helyezte a proaktív hatósági munkát, és tovább fokozta a megelőzést célzó kommunikációt. A megelőzési tevékenység a lakosság figyelmét többek között a lakástűzek, a szabad területi és szezonális tüzesetek, valamint a szén-monoxid veszélyeire irányította. A tavalyi évben a korábbi évekhez mérten a tüzesetek, főként az épített környezetben bekövetkezett tüzesetek száma nagymértékben csökkent.

A lezárult őrprogram eredményeként az öt tűzoltóság és a három katasztrófavédelmi őr, valamint a közreműködő önkéntes egyesületek tökéletesen lefedik a vármegye területét.

A tűzoltók képzési rendszere tovább korszerűsödött, jóval inkább gyakorlatorientálttá vált. Az elektronikus tudástár számos új, a kor kihívásaira reagáló oktató anyaggal gazdagodott. A teszteken a tűzoltásvezetők és a beosztott állomány egyaránt jól, a főügyeleti, ügyeletvezetői és műveletirányítói állomány kiválóan teljesítenek. A fő- és műveletirányító ügyelet felkészültségének egyik lényeges eredménye, hogy egyetlen káreseti bejelentés sem maradt intézkedés, és egyetlen tűzoltói beavatkozásra szoruló sem maradt segítség nélkül.

Folytatódott az önkéntes szervezetek katasztrófavédelmi feladatokba történő bevonása mind a tűzoltósági, mind a polgári védelmi szakterületen. A központi támogatás, valamint a hatékonyabb területi és helyi szintű hivatásos szakmai segítségnyújtás együttes eredményeként fejlődött az együttműködő önkéntes szervezetek katasztrófavédelmi készsége és képessége. A HUSZÁR önkéntes mentőszervezet ENSZ INSARAG minősítésének sikeres megújításában jelentős szerepet vállalt a Zala Különleges Mentők és Önkéntes Tűzoltó Egyesület, valamint az Igazgatóság számos tagja.

A hatósági tevékenység fókuszában továbbra is a megelőzés állt. A hatósági ellenőrzések magas száma fokozta a jogkövető magatartást. A veszélyes anyagokkal kapcsolatos tevékenységek szoros hatósági felügyelete, a veszélyes üzemek üzemeltetőinek biztonsággal kapcsolatos tudatosságának növelése, továbbá a veszélyes üzemek öregedési folyamatainak feltérképezése, az alvállalkozói jelenlétből fakadó kockázatok felmérése, és az ezekből eredő tapasztalatok hasznosítása nagymértékben hozzájárultak ahhoz, hogy Zala vármegyében a tavalyi évben nem történt olyan veszélyes anyagokkal kapcsolatos rendkívüli esemény, amely a lakosságra nézve veszélyt jelentett.

Az Igazgatóság hatás- és feladatkörébe eső adat- és információcsere alapvetően már elektronikus úton történik.

Az Igazgatóság a készenléti járművek amortizációs cseréjét célzó program eredményeként két új komplex tűzoltó-gépjárműfecskendőt, és egy Volkswagen Amarok terepjárót vehetett át. A „Nagykanizsai Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság energetikai fejlesztésének előkészítése” elnevezésű projekt keretében uniós forrásból elkészültek az épület épületenergetikai fejlesztésének tervei.

Az Igazgatóság állománymegtartó képessége stabil, a fluktuáció alacsony mértékű. Az állomány motivált és fegyelmezett.

A kommunikáció a szervezet tevékenységének bemutatásán túl tovább erősítette az Igazgatóság prevenciót célzó médiajelenlétét, és egyre hangsúlyosabb csatorna a közösségi média.

## II. AZ ELVÉGZETT KATASZTRÓFAVÉDELMI FELADATOK ÉS MEGTETT INTÉZKEDÉSEK

Az Igazgatóság tevékenysége szempontjából a 2023-as év a korábbi évekhez képest változatos volt. A **tűzesetek száma és azok kiterjedése egyaránt csökkent, a műszaki mentések száma viszont jelentős mértékben emelkedett.** Február, június és július hónapokban a heves viharok és a jelentős mennyiségű csapadék egyaránt növelték a tűzoltói beavatkozások számát.

A tűzoltósági szakterületen a fő célkitűzés 2023-ban is a **tűzesetek megelőzése**, valamint a tűzek és káresetek szakszerű, gyors, **költséghatékony felszámolása** volt, az ezekből adódó feladataikat a hivatásos, az önkormányzati és az önkéntes tűzoltóságok egyaránt a tűzoltó szakmai előírások szerint végezték. A beavatkozó állomány a tűz- és káreseteket több mint 99%-ban – 1623 esetben – I-es és I-es kiemelt riasztási fokozatban meghatározott erővel, eszközökkel számolta fel. 8 esetben II-es kiemelt riasztási fokozatnak megfelelő erővel történő beavatkozás volt indokolt. Magasabb riasztási fokozat elrendelését igénylő esemény az Igazgatóság működési területén tavaly nem történt.

Az Igazgatóság továbbra is kiemelt figyelmet fordít a sármelléki Hévíz-Balaton Airport működésére, valamint a repülőtéri tűzoltó szolgálattal történő együttműködésre. A tűzvédelmi törvény, és a létesítményi tűzoltóságok működésére vonatkozó kormányrendelet módosításából eredő kötelezettség teljesítését – miszerint a nemzetközi forgalmat bonyolító repülőtereken létesítményi tűzoltóságot kell működtetni – az Igazgatóság elősegíti. A létesítményi tűzoltóság várhatóan 2024. augusztus 1-jén kezdi meg a működését.

Zala vármegyében a hivatásos tűzoltó-parancsnokságokkal (1. sz. melléklet) 41 önkéntes tűzoltó egyesület működik együtt, melyek közül hat egyesület önálló beavatkozásra is jogosult (2. sz. melléklet). A BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság és a Magyar Tűzoltó Szövetség által 2023. évben is kiírt pályázaton történő eredményes szereplésük (3. sz. melléklet), valamint az Igazgatósággal és a helyi szerveivel meglévő szoros együttműködésüknek köszönhetően a kitűzött célok – a működésük biztosíthatósága – maradéktalanul teljesültek. **Az egyesületek tagjainak elméleti és gyakorlati képzettsége folyamatosan fejlődik**, védőeszközökkel és technikai eszközökkel történő ellátásuk megvalósult. Az egyesületek a székhelytelepülésükön számos alkalommal nyújtottak segítséget. Az előző évhez képest 50%-al több esetben működtek közre a tűz- és káresetek felszámolásánál, összesen 314 alkalommal. (4. sz. melléklet). Zala vármegye **mentő tűzvédelmi képessége biztosított.**

2023-ban a tűzoltóságok a 2446 káresettel kapcsolatos jelzésből 1631 esetben avatkoztak be ténylegesen. 368 esetben tűzoltási feladatot, 1263 esetben műszaki mentést végeztek. Téves jelzés 650 esetben történt és 4 szándékosan megtévesztő jelzés érkezett. 22 tűzesetet utólag jelentettek be. A téves jelzések döntő többségét automatikus tűzjelző rendszerek generálták.

A tűzesetek száma jelentős mértékben – 137 esettel – csökkent, viszont a műszaki mentések száma jelentősen – 314 esettel – emelkedett.

Az épített környezetet veszélyeztető helyzetben a 2022. évhez képest 24 esettel kevesebb, összesen 146 alkalommal kellett beavatkozni a készenléti állománynak. A műszaki mentések száma jelentős mértékben, több mint duplájára emelkedett – 525 eset, szemben a 2022. évi 240 esettel - amelyek a 2023. február, június és július hónapokban kialakult időjárási körülményekhez köthetők. A tűzoltói beavatkozásokra vonatkozó számadatokat az 5. sz. melléklet szemlélteti.

A készenléti jellegű szolgálatot ellátó tűzoltó állomány ütemezett terv szerint vesz részt a kor kihívásainak megfelelő, napi szintű továbbképzésen. A **gyakorlatorientált képzések** keretében rendszeresen megvalósultak roncsvágási-, favágási- és légzőkészülék alkalmazásához kötött gyakorlatok.

A **fő- és műveletirányító ügyelet** a rendőrségen működő tevékenységirányító központban látja el a feladatát. 2023-ban 4038 adatlapot, bejelentést kezeltek. Az igazgatóság rendelkezik egy **teljes értékű tartalék ügyeleti helyiséggel**, ahol szükség esetén zökkenőmentesen el tudja látni a főügyeleti és műveletirányítási feladatokat. A műveletirányító főügyelet a segélyhívások kezelése mellett a káreseti tevékenységgel kapcsolatos **háttértámogatást is folyamatosan végezte.**

A tűzoltók a kárhelyi **beavatkozási feladatokat** nem csak szakmailag, de gazdaságilag is **optimális szinten** végezték. A műveletirányítók kiszűrték a tűzoltói beavatkozást nem igénylő eseményeket.

Az Igazgatóság a katasztrófavédelmi műveletek, tűzoltó beavatkozások helyszíni irányítására és a tüzesetek vizsgálatára **katasztrófavédelmi műveleti szolgálatot (KMSZ)** működtet. A KMSZ állományában **több évtizedes szakmai tapasztalattal** rendelkező, jól felkészült szakemberek teljesítenek szolgálatot, akik a tavalyi évben 116 vonulás mellett 36 kárhelyen működtek közre – 27 esetben az irányítás átvételével – a tűzoltások és műszaki mentések során. A szolgálat 2023-ban 21 tűzvizsgálati eljárást folytatott le (6. sz. *melléklet*), amelyek első fokon befejeződtek. A jogorvoslatra jogosult területileg illetékes törvényszékhez a tárgyévben tűzvizsgálati eljárás nem került.

A tüzesetek számának és káros hatásainak csökkentése érdekében az Igazgatóság évek óta **folyamatos preventív munkát** végez a Területi Tűzmegeelőzési Bizottsággal együttműködésben. Ennek keretében számos sajtócikk, illetve felhívás jutott el a lakossághoz. A kampányba az önkéntes tűzoltó egyesületek és a polgárőr egyesületek is bekapcsolódtak (7. sz. *melléklet*).

Az Igazgatóság a lakosság biztonságának növelése érdekében tovább fokozta – főként a halálos kimenetelű és a súlyos sérülésekkel járó – lakástüzek és a szezonális tüzesetek megelőzését célzó tájékoztató tevékenységet (8. sz. *melléklet*).

A korábbi években emelkedő tendenciát mutatott a kéménytüzek és a szén-monoxiddal kapcsolatos bejelentések száma (9. sz. *melléklet*). Utóbbinál ez a fokozott légzárású nyílászárók beépítésére, valamint az egyre inkább elterjedő érzékelőkre vezethető leginkább vissza. Ezen a területen egyrészt a hatóság következetes munkájával, másrészt rendszeres lakosságtájékoztatással – főként a CO érzékelők népszerűsítésével – ért el eredményt a szervezet. Lényeges, hogy ahol ilyen érzékelő üzemelt, ott senki sem szenvedett halálos szén-monoxid-mérgezést.

A szabad területeken kialakuló tüzesetek (10. sz. *melléklet*) számának csökkentése minden évben a prevenció egyik fő témája, ugyanakkor az esetszámokat jelentősen befolyásolja, hogy tavasszal száraz vagy csapadékosabb az időjárás.

Az Igazgatóság a települések **valós veszélyeztetettségén alapuló katasztrófavédelmi kockázati osztályba sorolását** felülvizsgálta, valamint értékelte és pontosította az ismert kockázatok. A kockázatelemzés eredménye, és a gyakoriság–hatás mátrixban elfoglalt helye alapján az osztályba sorolás megváltoztatására nem volt szükség. Zala vármegye 258 települése közül 6 település az I., 33 település a II. és 219 település a III. kockázati osztályba tartozik (11. sz. *melléklet*).

A vármegye katasztrófaveszélyeztetettségét továbbra is főként a veszélyes áruk előállítása, szállítása és tárolása, valamint a főbb vízfolyásokon kialakuló árvizek és villámárvizek bekövetkezése jelenti. A **kockázati helyszíneket a szervezet rendszeresen ellenőrzi** (12. sz. *melléklet*).

Az első negyedéves frissítést követően, a települési veszélyelhárítási tervek és mellékleteik tartalmazzák a települések azonosított veszélyeztető hatásainak felállított sorrendjét és a katasztrófa kockázat kezelési válaszokat. A kidolgozott járási veszélyelhárítási terveket a Helyi Védelmi Bizottságok (a továbbiakban: HVB) határozattal elfogadták. A területi veszélyelhárítási tervet az Igazgatóság irányításával a Zala Vármegyei Területi Védelmi Bizottság (a továbbiakban: TVB) felülvizsgálta. A nemzeti ellenállóképesség fokozását szolgáló intézkedésekkel a tervek kiegészültek.

Az év folyamán 3 települési önkéntes mentőcsoporthoz minősítésének megújítása fejeződött be. A **reagálási képességük magas szinten** tartása érdekében a gyakorlatok (13. sz. *melléklet*) céljai között az adott település tényleges kockázatainak kezelésére való felkészülés, valamint – a korábbi tapasztalatok alapján – a viharok elhárítási tevékenység minden esetben szerepelt. A mentőcsoporthoz alegységei kivétel nélkül **értékteremtő feladatokat végeztek**, a gyakorlatokon megfeleltek.

Az Igazgatóság állományából kijelölt katasztrófavédelmi elnökhelyettesek, valamint a kinevezett katasztrófavédelmi megbízottak folyamatosan segítették a hat HVB munkáját, amelyek ülésein – katasztrófavédelmi tárgyú napirendi esetén – előterjesztésekben számoltak be az időszerű feladatokról.

A TVB a soros üléseit hagyományos módon tartotta. Az Igazgatóság téli időjárás koordinációs értekezletet tartott, amelyen a meghívott 22 szervezetből 20 képviseltette magát. A területi szintű téli rendkívüli időjárásra történő felkészülés törzsvezetési gyakorlata a Marathon Terra rendszerben,

valamennyi végpont bevonásával zajlott, a társszervek sikeres EDR rádió próbája mellett.

A katasztrófavédelem összetett feladatrendszerében a lakosságfelkészítési feladatokon belül az Igazgatóság kiemelten kezelte a **katasztrófavédelmi ismeretek minél szélesebb körű terjesztését**, a felelősségtudat erősítését, az önmentési és öngondoskodási képességek növelését. A rugalmas védelem a katasztrófákkal szemben még ellenállóbb viselkedési és kapcsolatrendszer kialakítását jelenti. A tanuló ifjúság katasztrófavédelmi képzésének megszervezése és teljesítése rendszeres iskolai részvétellel, képzőművészeti pályázat meghirdetésével, polgári védelmi szakkör működtetésével, ifjúsági tábor szervezésével valósult meg.

A katasztrófavédelmi közösségi szolgálat segítségével az ifjúsági felkészítés a kijelölt mentorok szervezésében 9 vármegyei fogadóintézményben összpontosul. A 25 középfokú oktatási intézménnyel megkötött együttműködési megállapodás alapján, az év során 233 diák 5079 óra közösségi szolgálatot teljesített (14. sz. melléklet).

A 258 Zala vármegyei településen a rendelkezésre álló köteles **polgári védelmi szervezetek** **összlétszáma 4313 fő**. A HUNOR Központi Rendeltetésű Hivatásos Katasztrófavédelmi Mentőszervezet munkájában az Igazgatóság állományából három felkészített tag vesz részt. A HUSZÁR központi rendeltetésű önkéntes mentőszervezetben a *Zala Különleges Mentők és Önkéntes Tűzoltó Egyesület* 12 fővel vesz részt. A Zala területi rendeltetésű és Göcsej járási rendeltetésű mentőcsoportok minősítésének megújítása 2022-ben megvalósult, 5 további járási önkéntes mentőcsoport 2024-ben esedékes. A 43 minősített települési önkéntes mentőszervezetben összesen 599 fő áll rendelkezésre. A vármegyében működő önkéntes mentőszervezetek száma 50, taglétszámuk együttesen 859 fő. Az önkéntes mentőszervezetek kimutatása a 15. sz. mellékletben látható.

A mentőszervezetek által többségében pályázati úton beszerzett terepjárók, quadok, utánfutók, felderítőeszközök a katasztrófavédelmi műveletek támogatására szolgálnak. Ezek az eszközök alkalmasak az erdőtüzek, árvizek és viharok felszámolása, valamint személykeresés esetén a hivatásos erők munkájának támogatására.

A köteles polgári védelmi szervezetek alkalmazására nem volt szükség. Az **önkéntes mentőszervezeteket 60 esetben vették igénybe**, akik jellemzően faeltávolítás, műszaki mentés és vízkár elleni védekezéssel összefüggésben működtek közre a katasztrófavédelmi feladatokban, összesen 328 fővel, 168 óra időtartamban (16. sz. melléklet).

2023-ban a szokásos napi működési rendben nem kezelhető meteorológiai jelenség három alkalommal alakult ki. Február 4-én és 5-én a viharos erejű szél miatt az Igazgatóság operatív törzse négy fővel részleges működésbe lépett. Augusztus 6-án és 7-én a Mura folyó magas vízállása miatt három település négy helyszínén nyolc hivatásos és 67 önkéntes tűzoltó, valamint 40 önkéntes mentőcsoport tag védekezett. Június 23-24. között a viharos időjárás miatt két állománytag az otthonában, továbbá az E.ON Dél-dunántúli haváriacsoportjában látott el katasztrófavédelmi összekötő feladatokat.

Helyi vízkár (sárfolyás, közutakon kialakuló víz- és sárátfolyás, belterületi csapadékvíz elöntés, stb.), valamint a jellemzően bel- és külterületi lakott területek megközelítésére szolgáló javított földutak partfalainak, árkok rézsűinek talajmozgása a csapadékosabb időszakokban több esetben előfordult. Ezekkel összefüggésben az év során 51 vis maior támogatási igényt nyújtottak be (17. sz. melléklet).

A korábbi években csak a nagy kiterjedésű ausztriai vízgyűjtőterületekkel rendelkező Mura folyón vonultak le az I. védekezési fokozatot megközelítő, de azt el nem érő árhullámok, amelyek tényleges védekezési feladatokat nem indokoltak. A tárgyévben a vármegye jelentősebb vízfolyásai közül a fent említett Mura folyó vizsont elérte a III. védekezési fokozatot, mindössze 2 cm-el maradt el az LNV 554 centimétertől.

A **hatósági tevékenység** – amelynek fő célja a megelőzés – az ellenőrzéseket, az engedélyezési eljárásokat, a szakhatósági közreműködést foglalja magában, melyet kiegészít az ügyfelek, állampolgárok jogkövető magatartását támogató, szolgáltató jellegű, nem hatósági eszközökkel megvalósuló tűzmelegelőzési célú tájékoztatás, figyelemfelhívás. A korábbi koronavírus-járvány, majd a jelenleg is zajló orosz-ukrán háború miatt még mindig tapasztalható inflációs hatások, legfőképp az elszabaduló energiaárak jelentősen befolyásolták a hatósági tevékenységet is. Háttérbe

szorultak a közvetlen személyes kontaktussal járó ügyfélkapcsolatok, és nagyobb hangsúly helyeződött az elektronikus kapcsolattartásra.

Az év során a nyilvántartott, tűzvédelmi szempontból kockázatosabb létesítmények tervezett ellenőrzésein túl a hatóság **tematikus ellenőrzéseket** végzett többek között műanyag hulladékokat feldolgozó, válogató telephelyeken; szabadtéri kockázati helyszíneken; társasházak padlásterein; települések tűzoltó vízforrásainál; tűzoltási felvonulási területeken; Li-Ion akkumulátorok tárolására szolgáló létesítményekben; valamint CO-érzékelők forgalomba hozatala előtt. A tematikus ellenőrzések során az érintett létesítmények vezetőinek, fenntartóinak megküldött értesítések alapján igény szerint akár a helyszínen is előzetes konzultációs lehetőség volt biztosított, melynek célja, hogy az adott létesítményre vonatkozóan ismertetve legyenek a tűzvédelmi előírások, esetleges szükséges eltérései, vagy alternatív megoldások. A konzultációt követően a létesítmények számára biztosítva volt az az időintervallum, hogy a konzultáción felmerült hiányosságokat megszüntessék, így az ellenőrzéseken a korábbi évekhez képest már **kevesebb szabálytalanságot** kellett rögzíteni.

Az ellenőrzések (18. sz. melléklet) során feltárt – többségében kisebb súlyú – hiányosságok kapcsán az ügyfelek határozatban történő figyelmeztetése megtörtént, akik így kötelezetté váltak azok megszüntetésére. A hiányosságokat pótolták, arról utóellenőrzés keretében győződtek meg a kirendeltségektől. Tűzvédelmi bírságot kevés esetben alkalmazott a hatóság.

A tűzvédelmi hatóság a betakarítási munkálatokkal összefüggésben tűzbiztonsági **konzultációs lehetőségeket** biztosított az érintettek részére, tudatosította a gazdálkodókban, hogy a tűzvédelmi előírások betartása közös érdek. A Nemzeti Agrárgazdasági Kamara Zala Vármegyei Igazgatóságának bevonásával felhívta az érintettek figyelmét a gépek, berendezések műszaki állapotának megfelelőségére, a tűzvédelmi előírások betartására. A gazdákkal együttműködve a bejelentett műszaki ellenőrzéssel egyidejűleg tűzvédelmi ellenőrzések történtek. A szabadtéri tüzesetek megelőzése érdekében, a szabadtéri kockázati helyszínekkel kapcsolatosan az Igazgatóság egyeztető **értekezletet** tartott az érintett szervezetek bevonásával.

2023-ban is szervezett konzultációs napokat az Igazgatóság a kirendeltségek bevonásával a társasházi közös képviselők részére. A fórumon kiemelt hangsúlyt fektettek a társasházak vonatkozásában a tűzvédelmi használati szabályok ismertetésére. A tüzmegelőzés minél szélesebb körben történő ismertetése érdekében a Zalai Falvakért Egyesület éves ülésén is előadást tartottunk.

Az Igazgatóság a téves tűzátjelzések számának csökkentése érdekében, az automatikus tűzátjelzés továbbításra és a távfelügyeleti központba történő átjelzésekre vonatkozó előírások teljesülését rendszeresen vizsgálta.

A tűzvédelmi ellenőrzések mellett az év során piacfelügyeleti ellenőrzések is történtek a különböző építési termékek, illetve a szén-monoxid-érzékelők forgalmazóinál. Fentiekben túl megtörtént a pirotechnikai termékek átmeneti tárolására és forgalmazására szolgáló árusítóhelyek tűzvédelmi céllenőrzése, valamint a pirotechnikai termékek fogyasztóvédelmi ellenőrzése is.

A hatósági ellenőrzéseken **általánosságban alacsony a feltárt hiányosságok száma és súlyossága**. Ez egyrészt az ügyfeleknek nyújtott rendszeres tájékoztatásnak és a konzultációs lehetőség biztosításának, továbbá a rendszeres és alapos ellenőrzésnek köszönhető. Mindez előmozdította az ügyfelek jogkövető magatartását. A hiányosságok megszüntetésére a hatóság határidő kitűzésével kötelezte az ügyfeleket. A figyelmeztetés szinte minden esetben elegendőnek bizonyult a jogszerű működés, illetve tevékenység kikényszerítésére.

A hatósági szemlék száma kismértékű csökkenést mutat. 2023-ban összesen 259 szemle történt, amelyek közül 232 a tűzvédelmi, 26 az iparbiztonsági szakterületet érintette. A szemlék jelentős részét a hatósági szakterület végzi, ezek döntő többsége tűzvédelmi hatósági szemle, vagy káreseti szemle (tűzvizsgálat). Az iparbiztonsági hatósági szemlék között többségében üzemazonosítás történt. A hatósági szemlék adatait a 19. sz. melléklet mutatja.

A hatósági eljárások (20. sz. melléklet) többsége kérelemre indult. Ezek jellemzően tűzvédelmi berendezések létesítésére, használatbavételére, tűzvédelmi előírástól történő eltérésre irányuló engedélyezési eljárások voltak. A hivatalból indult eljárások elsősorban az ellenőrzések során feltárt hiányosságok megszüntetését célozták. Területi szinten a nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházásokkal kapcsolatos engedélyezési eljárások, és az ezekkel kapcsolatos

egyeztetések jelentettek leginkább feladatot a hatósági állomány számára.

A hatóság eljár a kéményseprő-ipari tevékenységet végzőktől kapott értesítés alapján azon ingatlanok tulajdonosával/használójával szemben, ahol a sormunka során feltárt, égéstermék-elvezetőt érintő, élet- és vagyonbiztonságot veszélyeztető hiba állt fenn, valamint akkor, ha a tevékenységet végzőnek a sormunka elvégzését a tulajdonos/használó nem tette lehetővé, vagy a korábbi ellenőrzésen feltárt hibát a következő ellenőrzésig nem javította ki.

A szolgáltatásfelügyeleti tevékenység keretében a hatóság a tűzvédelmi szolgáltatók, így például a szakvizsgáztatók, a szakvizsgával kapcsolatos oktatásszervezők, a tűzoltótechnika felülvizsgálatát és karbantartását, valamint kéményseprő-ipari tevékenységet végzők tevékenységét vizsgálta. A felügyelet kiterjedt a működésük személyi, tárgyi és szakmai feltételeinek meglétére. A bejelentés-köteles tűzvédelmi szolgáltatók nyilvántartása naprakész, a nyilvántartott adatokban bekövetkezett változások átvezetése minden esetben megtörtént.

A tüzeseteket követően - elsősorban biztosítónál történő kárrendezés céljából - az ügyfelek által benyújtott kérelmek alapján a hatósági bizonyítványok kiállítása megtörtént. Tűzvizsgálati eljárások a jogszabály által előírt esetekben, valamint szakmai indokok alapján indultak.

Különböző engedélyezési eljárásokban a katasztrófavédelem szakhatóságként is részt vett (21. sz. melléklet). A kirendeltségek jellemzően építési, létesítési, valamint működési-, szálláshely-, rendezvénytartási- és telepengedélyezési eljárásokban működtek közre, továbbá a szociális, gyermekjóléti és gyermekvédelmi szolgáltatók, valamint intézmények hatósági nyilvántartásba történő bejegyzése ügyében. Az Igazgatóság pirotechnikai termékek tárolásával és felhasználásával, valamint nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházásokkal kapcsolatos engedélyezési eljárásokban adott ki szakhatósági hozzájárulásokat.

A hatóság szolgáltató jellege a nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházásokkal (22. sz. melléklet) kapcsolatos eljárások során is tükröződött. A szakmai, jogszabályi előírások szigorú betartása mellett több alkalommal biztosított konzultációs lehetőséget a tervező és kivitelező szakemberek számára egyaránt. Az év során 25, nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházással kapcsolatban keresték meg az Igazgatóságot. Többek között eljár a ZalaZONE tesztpálya területén található több létesítmény, így egy klímakamra, valamint egy 250 méter hosszú, tesztelési célú löcsatorna használatbavétele, és az off-road járművek összesen 15 különböző képességének vizsgálatára, ellenőrzésére alkalmas tesztpálya elemek létesítése ügyében. A legnagyobb tűzvédelmi kihívást a löcsatorna, vagy műszaki csatorna kialakítása jelentette. A specialitások miatt több egyeztetés történt a kialakítással és a tűzvédelmi berendezésekkel kapcsolatban, némely esetben eltérési engedélyekre is szükség volt. Emellett tervezés alatt van a ZalaZone Ipari Parkban egy új gyártóüzem, ahol tűzvédelmi szempontból további különleges műszaki megoldások kialakítására lesz szükség.

A Főispán által koordinált nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházásokkal kapcsolatban rendszeresen szervezett munkacsoporti üléseken az Igazgatóság egyaránt egyeztetni tudott a társhatóságokkal és a beruházókkal. A tűzvédelmi hatóság az építésügyi hatósággal közös építésfelügyeleti ellenőrzéseken vett részt. Ezeken az ellenőrzéseken már a használatbavétel előtt lehetősége nyílt a hatóságnak arra, hogy a tűzvédelmi előírások teljesüléséről maradéktalanul meggyőződjön. A nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházások tekintetében ez minden esetben megtörtént. A hatósági és szakhatósági eljárásokon túl az Igazgatóság településrendezési tervek szakvéleményezése tárgyában járt el.

Az Igazgatóság a **veszélyes anyagokkal** kapcsolatos súlyos balesetek megelőzése érdekében a veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemeket és a küszöbérték alatti üzemeket **szoros hatósági felügyelet** alatt tartja. Jellemző tevékenységi körüket a 23. sz. melléklet mutatja.

2023-ban az Igazgatóság négy felső és két alsó küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem, valamint hét küszöbérték alatti üzem esetén járt el elsőfokú hatóságként. (24. sz. melléklet). Az év során két küszöbérték alatti üzem szüntette meg veszélyes tevékenységét az üzemeltető csődeljárása következtében.

Üzemazonosítási szemle 12 alkalommal történt (25. sz. melléklet), melyek célja a veszélyes tevékenységet engedély nélkül végzők felderítése volt. A hatósági jelenlétnek köszönhetően a



vármegyében működő üzemek felveszik a kapcsolatot a hatósággal, amennyiben felmerül részükről a katasztrófavédelmi engedély szükségessége. A szemlék során veszélyes tevékenységet engedély nélkül végző üzemet a hatóság nem derített fel.

Az üzemek által tartott belső védelmi terv és súlyos káresemény elhárítási terv gyakorlatok ellenőrzése és a gyakorlatok értékelése minden esetben megtörtént (26. sz. melléklet). Az ellenőrzések tapasztalata szerint **az üzemeltetők alapvetően felkészültek az üzemek területén előforduló veszélyek elhárítására**, a védelmi tervekben szereplő feladataikat ismerik. Az éves ellenőrzési tervek alapján a veszélyes anyagokkal foglalkozó, és a küszöbérték alatti üzemek időszakos hatósági ellenőrzése megtörtént (27. sz. melléklet). A szoros hatósági felügyelet eredménye, hogy jellemzően csak kisebb szabálytalanságok voltak tapasztalhatók, **az üzemeltetők fokozottan ügyelnek a szabályok betartására, jogkövető magatartást tanúsítanak**. Az Igazgatóság és helyi szervei rendszeresen hajtottak végre eseti és komplex supervisor ellenőrzéseket a társhatóságok bevonásával, összesen 26 alkalommal (28. sz. melléklet).

A szoros hatósági felügyelet eredményesnek bizonyult, Zala vármegyében **a tavalyi évben sem történt** a katasztrófavédelmi törvény IV. fejezetének hatálya alá tartozó létesítményben **veszélyes anyaggal kapcsolatos esemény, vagy súlyos baleset** (29. sz. melléklet).

Az Igazgatóság által készenléten tartott Katasztrófavédelmi Mobil Labort (a továbbiakban: KML) 2023-ban 6 esetben riasztották. A KML alaprendeltetése a vegyi, biológiai, illetve sugárzó anyagokkal kapcsolatos események során az adatgyűjtés, -értékelés, és – elemzés, valamint ezek alapján információszolgáltatás és javaslattevés az elsődleges beavatkozók és a lakosság védelme céljából. A KML jellemzően vegyi felderítéshez, veszélyesáru-szállítással kapcsolatos káreseményekhez, tüzesetekhez vonult. Az éles helyzetek mellett a KML részt vesz veszélyes üzemek felügyeletével és veszélyes áru szállítással kapcsolatos hatósági ellenőrzéseken is. A KML állománya tíz éve teljesít együtt szolgálatot, így rendkívül felkészült, tapasztalt és összeszokott csapatot alkotnak. A KML tevékenységének adatait a 30. sz. melléklet tartalmazza.

A Katasztrófavédelmi Sugárfelderítő Egység (a továbbiakban: KSE) az illegális szállításból, fuvarozásból származó radioaktív anyag felderítése céljából végzett ellenőrzéseket, melyek során riasztás nem történt. A KSE tevékenységének adatait a 31. sz. melléklet tartalmazza. 2023 során a KIBE gépjármű elsődleges rendeltetése szerinti alkalmazására nem volt szükség, így azt jellemzően a hatósági munkavégzés támogatására használta a szakterület (32. sz. melléklet).

A létfontosságú rendszerek és létesítmények védelmével kapcsolatos területi, helyi szintű feladatok ellátását, a potenciális kritikus infrastruktúra elemek beazonosítását az Igazgatóság kiemelt feladatként végzi. Zala vármegyében jelenleg 23 kijelölt létfontosságú rendszerelem üzemel (33. sz. melléklet). A kijelölő hatóság számára az Igazgatóság két alkalommal adott véleményt létfontosságú rendszerelem kijelölése kapcsán, továbbá az Igazgatóság kijelölő hatósággént egy rendszerelem üzemeltetői biztonsági tervét hagyta jóvá. A BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság által 2023-ban meghatározott üzemeltetőnél a jogszabály által előírt kritikus infrastruktúra védelmi gyakorlatot az üzemeltető megtartotta, azt az Igazgatóság megfelelőre értékelte.

Az Igazgatóság illetékességi területén a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás ellátásának zavartalanságát folyamatosan figyelemmel kísérte, ideiglenes szolgáltató kijelölésére nem volt szükség. A vármegyében működő közműszolgáltatókkal szoros a munkakapcsolat. Rendszerezések a szakmai egyeztetések, értekezletek, valamint az operatív munkát elősegítő gyakorlatok.

Zala vármegye földrajzi fekvése miatt **jelentős szerepet tölt be a veszélyes áruk közúti szállítása** (a továbbiakban ADR), és **vasúti fuvarozása** (a továbbiakban RID) tekintetében. A két szomszédos országgal közös négy közúti és egy vasúti határátkelőhelyen, valamint a vasúti csomópontként működő zalaszentiváni állomás jelentős tranzitforgalmat bonyolítanak le mind észak-déli, mind kelet-nyugati irányba. Vízi szállítási útvonallal Zala vármegye nem rendelkezik. A légi szállítás tekintetében a sármelléki repülőtér forgalma igényel figyelmet, azonban eddig veszélyes áru szállítással itt nem találkoztak az Igazgatóság ellenőrei.

2023-ban 133 alkalommal a veszélyes áruk közúti, 40 alkalommal telephelyi ADR, 28 alkalommal a veszélyes áruk vasúti, 5 alkalommal telephelyi vasúti, valamint 2 alkalommal a veszélyes áruk légi szállításához kapcsolódó ellenőrzése történt. Az ellenőrzések során 34 ADR gépjárműnél, 1

ADR telephelyen, és 42 RID kocsinál tártak fel hiányosságot az Igazgatóság ellenőrei, amely esetekben az ADR és a RID szabályok megsértése miatt a jogszabályban meghatározott hatósági eljárás indult. A veszélyes áru szállítás ellenőrzésére vonatkozó számadatokat, valamint a korábbi évek tendenciáit a 34. sz. melléklet tartalmazza.

Az elmúlt évben a BM OKF két-két alkalommal bonyolított le ADR, illetve RID Disaster ellenőrzési akciót, amelyekben az Igazgatóság az előírások szerint elkészített terv alapján vett részt. Négy alkalommal történt több vármegyét érintő ADR ellenőrzés, melyek közül egy volt saját szervezésű. A társhatóságokkal szoros együttműködésben, hivatali munkaidőn kívül is tartott az Igazgatóság ellenőrzéseket, továbbá az M7 autópályára szervezett „teljes kitereléses” ellenőrzéseken is részt vett. Társhatóságként a NAV, a rendőrség és a közlekedési hatóság volt jelen.

Veszélyes áru szállításánál egy esetben következett be baleset, melynek kivizsgálása megtörtént, a helyszínen lefolytatott hatósági ellenőrzés hiányosságot, szabálytalanságot nem tárt fel.

### **Összegzés**

Az Igazgatóság a vármegye közbiztonságának nélkülözhetetlen elemeként betöltötte rendvédelmi feladatait, amelyet széleskörű pozitív társadalmi megítélése is bizonyít.

A tudatos, többéves megelőzési tevékenységnek köszönhetően az elért eredményeket a hatékony hatósági munkával, a megelőzést célzó kommunikációval, valamint a tüzmelőzési bizottság közreműködésével mindvégig sikerült megtartani.

Az Igazgatóság a tüzesetek mellett a lakosság biztonságát veszélyeztető valamennyi tényező visszaszorítását tűzte ki célul, ennek érdekében jelentős előrelépések történtek a megelőzés terén, amelyben meghatározó szerepet kapott az integrált katasztrófavédelmi hatósági szemlélet.

A tűzoltógépjárművek folyamatos készenlétben tarthatósága a járműfenntartó rendszer eredményes működtetésével mindvégig biztosított volt.

Zala vármegye a horvát és szlovén irányú vasúti és közúti tranzitforgalom színtere, így a lakosság biztonsága érdekében fokozott a figyelem a veszélyesáru-szállítmányok rendszeres ellenőrzésére. Az iparbiztonsági szakterület hatékonyságát jellemzi, hogy sem veszélyes üzemben, sem veszélyes szállítmánnyal kapcsolatban nem következett be a lakosság biztonságát veszélyeztető káresemény.

A védelmi igazgatás rendszere mind területi, mind helyi szinten jól működik, amelyben az Igazgatóság meghatározó szerepet töltött be.

A szervezet mindezek eredményeképpen a kialakult inflációs helyzet mellett is képes volt területi és helyi szinten egyaránt betölteni rendeltetését: a vármegye lakosságának, gazdaságának, létfontosságú rendszereinek védelmét.

## **III. A 2024. ÉVI FŐ CÉLKITŰZÉSEK**

Az Igazgatóság fő célkitűzései az idei évre:

- a halálos kimenetelű lakástüzek, a CO-mérgeзések, a kéménytüzek, valamint a szezonális tüzesetek számának további csökkentése;
- a veszélyes üzemek biztonsággal kapcsolatos tudatosságának növelése;
- a megelőzést célzó kommunikáció és a közösségi médiajelenlét fokozása;
- az állománymegtartó képesség megőrzése.

\*\*\*

Tisztelettel:

**Takács Ottó Alajos t. ezredes**  
**igazgató**

### **Határozati javaslat**

A Zala Vármegyei Közgyűlés elfogadja a Zala Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság 2023. évi tevékenységéről szóló tájékoztatóját.

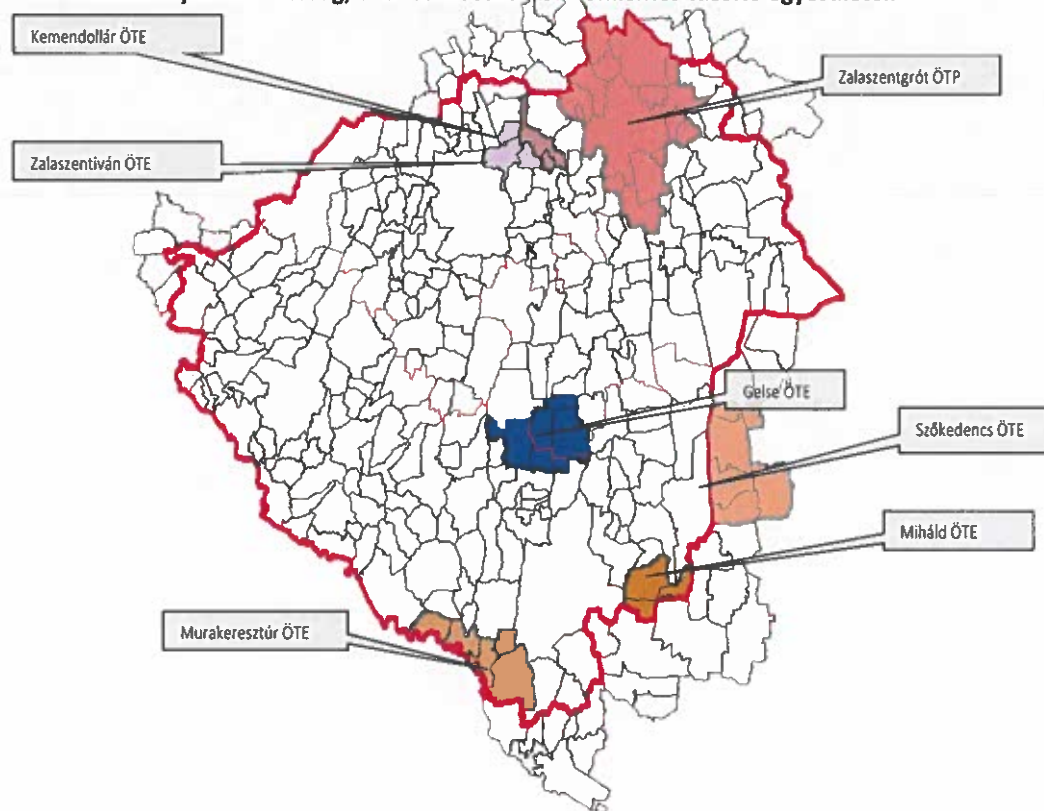
Határidő: azonnal

Felelős: Dr. Pál Attila, a közgyűlés elnöke

## A hivatásos tűzoltó erők területi eloszlása

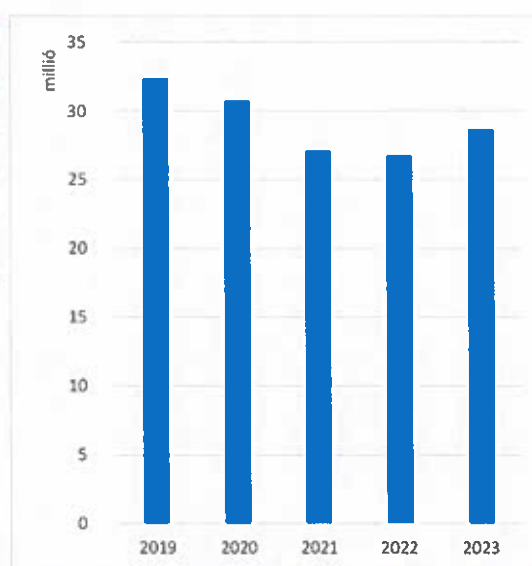


## Önkormányzati tűzoltóság, önállóan beavatkozó önkéntes tűzoltó egyesületek



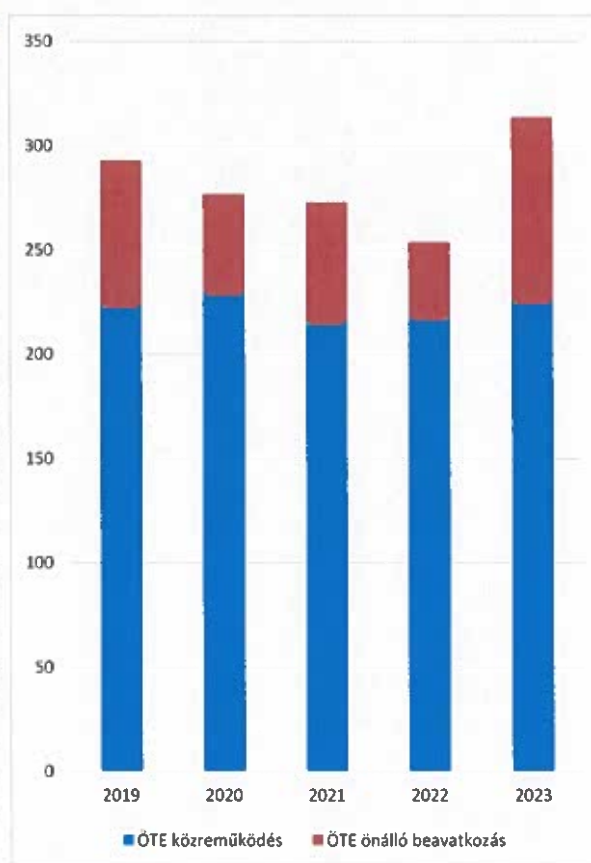
## ÖTE pályázatok

	Pályázatot benyújtó tűzoltó egyesületek Zalában	Összesen elnyert támogatás
2019	35	32 405 818 Ft
2020	36	30 768 018 Ft
2021	36	27 157 025 Ft
2022	33	26 771 971 Ft
2023	35	28 705 471 Ft



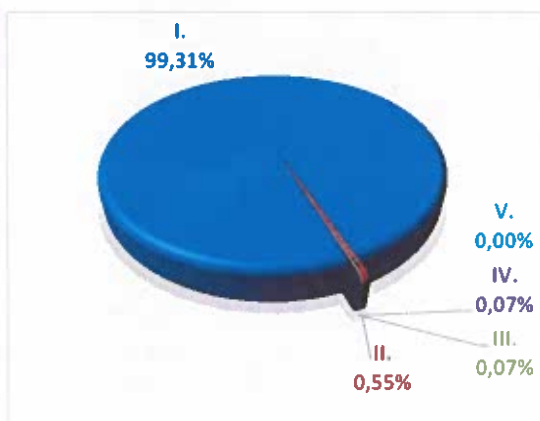
## Az önkéntes tűzoltó egyesületek közreműködése

	2019	2020	2021	2022	2023
Alsópáhok ÖTE	30	23	24	20	20
Bajánsenye ÖTE	2	0	4	6	8
Bak ÖTE	0	0	2	4	1
Balatonberény ÖTE	0	0	0	0	0
Balatongyörök ÖTE	5	7	5	1	6
Balatonmagyaród ÖTE	4	1	4	1	2
Balatszentgyörgy ÖTE	0	0	0	1	0
Becsehely ÖTE	4	10	0	0	3
Gelse ÖTE	48	46	43	38	29
Gógánfa ÖTE	0	0	0	0	5
Hévíz ÖTE	14	10	10	13	13
Iharosberény ÖTE	2	7	2	2	0
Kemendollár ÖTE	9	4	11	5	5
Letenye ÖTE	28	31	21	34	40
Magyarszombatfa ÖTE	0	0	0	0	5
Miháld ÖTE	10	15	7	16	19
Murakeresztúr ÖTE	9	19	19	23	36
Óriszentpéter ÖTE	0	0	1	0	31
Pacsa ÖTE	1	0	0	0	0
Pókaszeptek ÖTE	9	6	3	6	6
Rezi ÖTE	0	3	2	0	1
Sümegcsehi ÖTE	1	1	0	1	2
Szeptnek ÖTE	2	3	3	4	5
Szőkedencs ÖTE	27	28	35	28	37
Vése ÖTE	0	4	3	1	15
Vörs ÖTE	0	0	0	0	0
Zalaistván ÖTE	7	0	0	0	0
Zalakaros ÖTE	5	4	3	2	0
Zalalövő ÖTE	0	0	1	6	14
Zalaszentiván ÖTE	5	6	11	4	11
<b>Összesen</b>	<b>222</b>	<b>228</b>	<b>214</b>	<b>216</b>	<b>314</b>

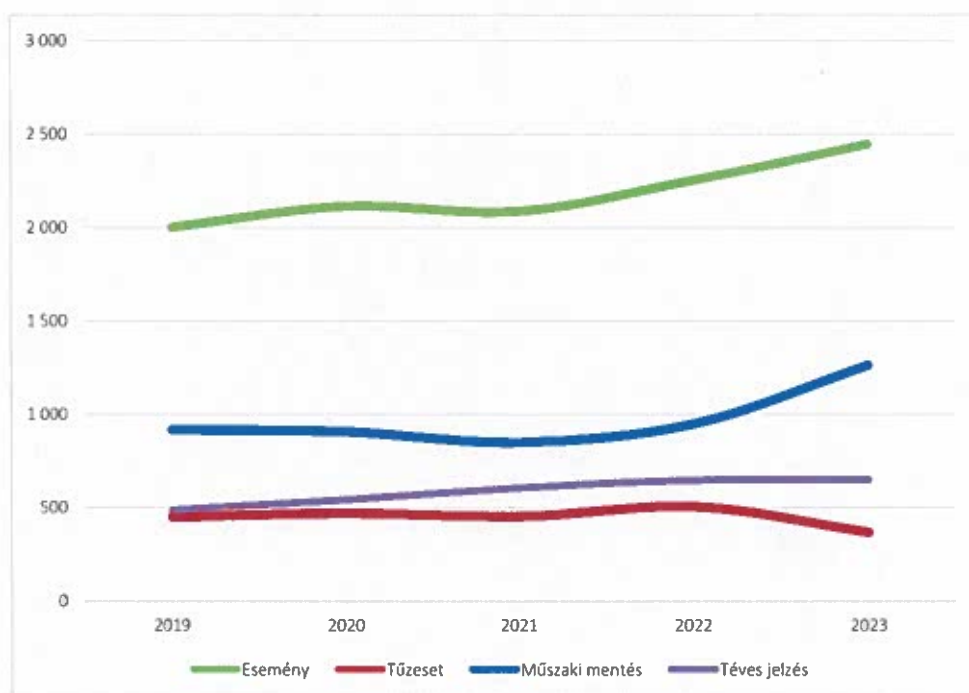


## A beavatkozások megoszlása riasztási fokozat szerint

Tényleges riasztási fokozat	2019	2020	2021	2022	2023
I.	1163	1183	1123	1272	1495
I.K.	186	182	158	172	128
II.	2	1	1	0	0
II.K.	15	9	14	8	8
III.	0	0	0	0	0
III.K.	0	0	3	1	0
IV.	0	0	0	0	0
IV.K.	0	0	2	1	0
V.	0	0	0	0	0
V.K.	0	0	0	0	0



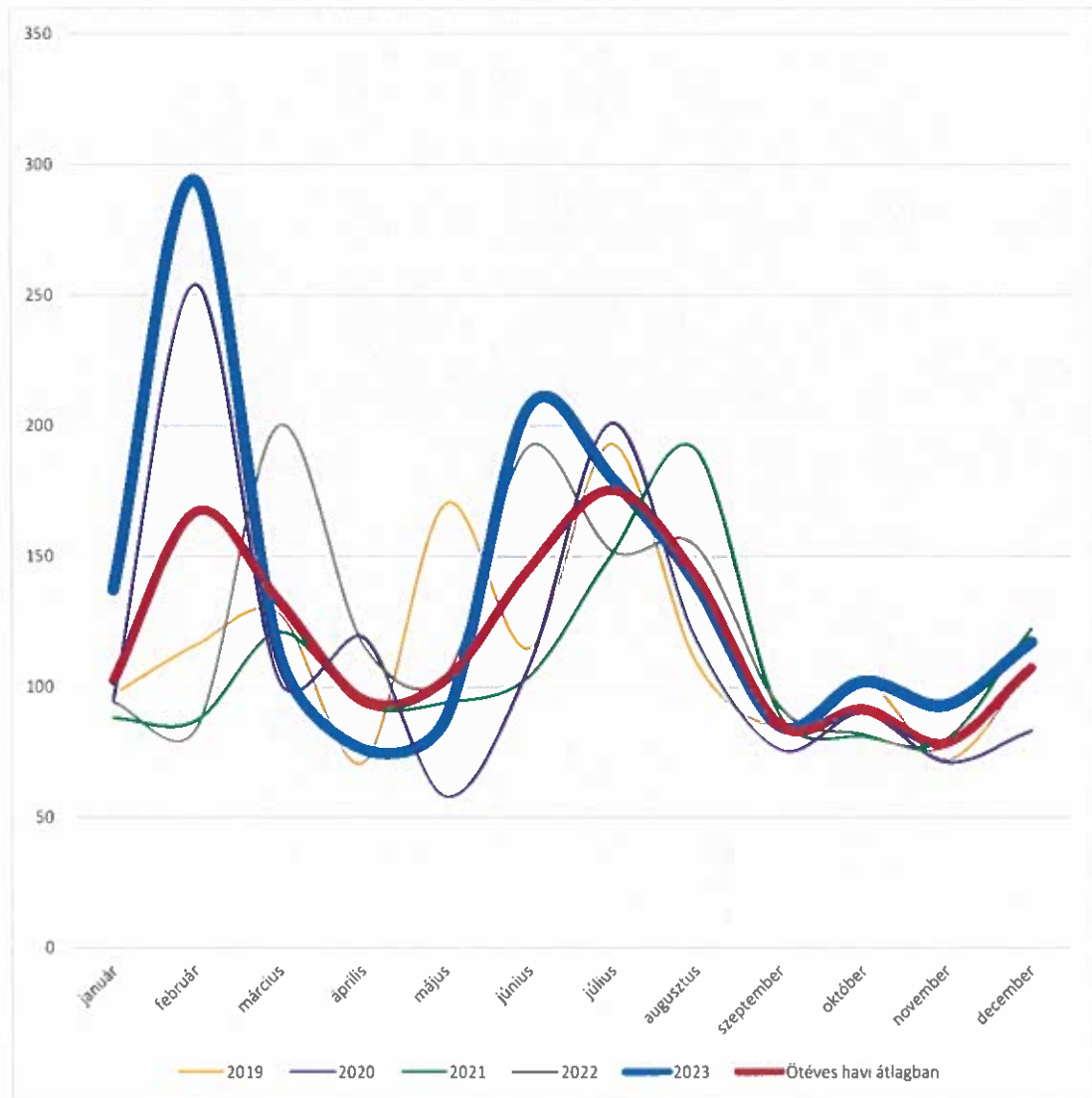
## A tűzoltói események megoszlása éves bontásban



Év	Tűzeset	Műszaki mentés	Téves jelzés	Szándékosan megtevésztő	Utólagos jelzés	Kiérkezés előtt felszámolt	Esemény
2019	449	917	487	6	38	104	2001
2020	469	906	542	17	37	143	2114
2021	452	849	606	9	40	131	2087
2022	505	949	647	8	27	117	2253
2023	368	1263	650	4	22	139	2446

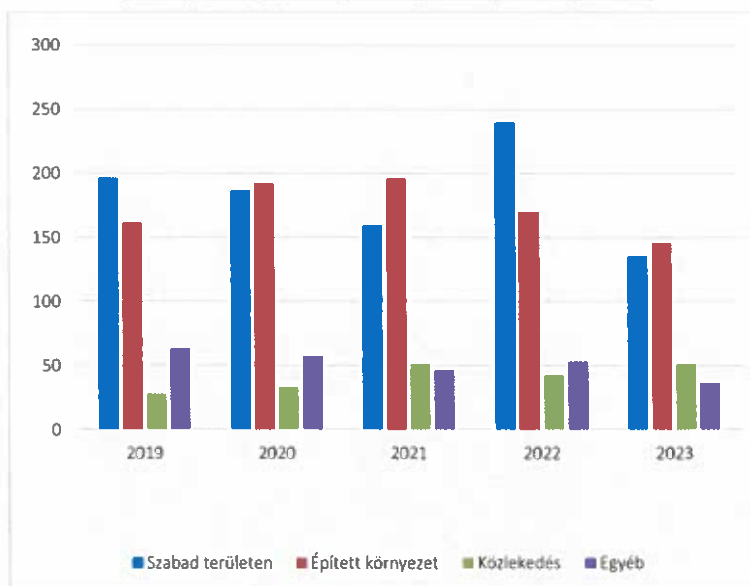
### Tűzoltói események havi bontásban

Hónap	2019	2020	2021	2022	2023	Havi átlagban
január	97	95	88	94	137	<b>102</b>
február	116	254	87	84	294	<b>167</b>
március	128	102	121	200	112	<b>133</b>
április	71	119	93	116	76	<b>95</b>
május	170	58	94	104	88	<b>103</b>
június	115	108	104	192	207	<b>145</b>
július	193	201	151	152	180	<b>175</b>
augusztus	109	118	191	154	140	<b>142</b>
szeptember	85	76	89	92	85	<b>85</b>
október	103	90	81	82	102	<b>92</b>
november	72	71	80	77	93	<b>79</b>
december	107	83	122	107	117	<b>107</b>



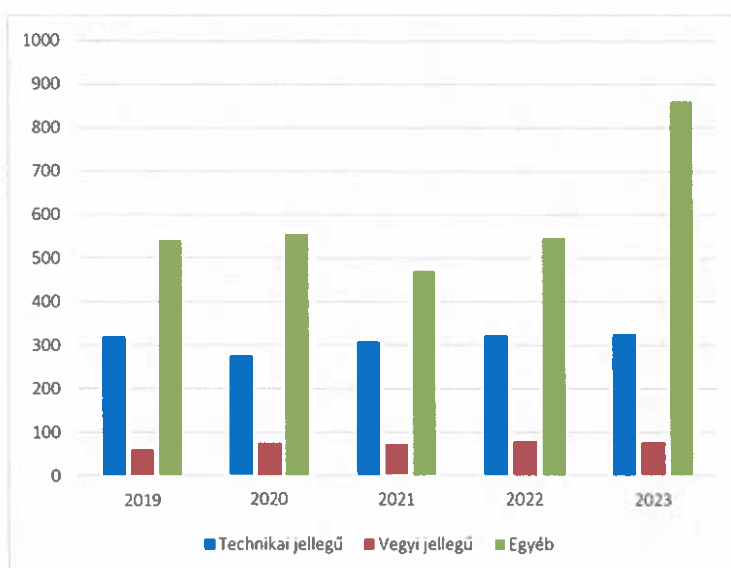
### A tüzesetek megoszlása

	2019	2020	2021	2022	2023
Szabad területen	239	258	159	240	135
Épített környezet	162	192	196	170	146
Közlekedés	28	33	51	42	51
Egyéb	63	57	46	53	36



### A műszaki mentések megoszlása

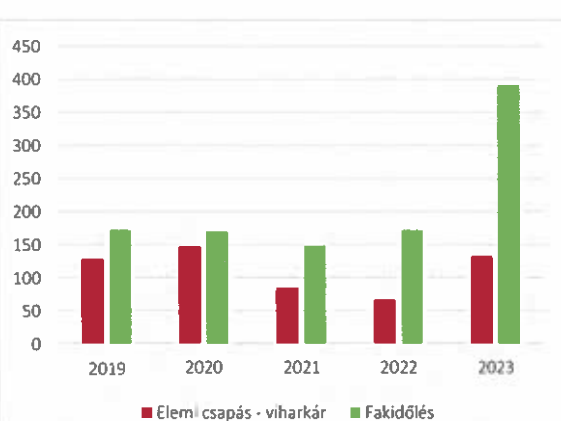
	2019	2020	2021	2022	2023
Technikai jellegű	319	275	308	322	325
Vegyi jellegű	58	76	71	80	77
Egyéb	540	555	470	547	861





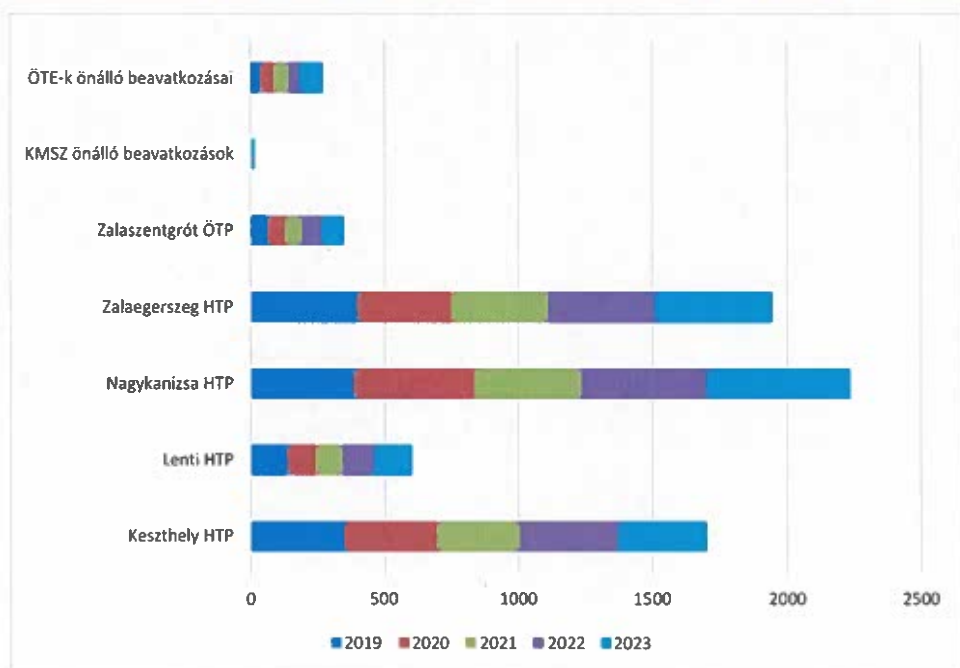
### Az időjárással összefüggő műszaki mentések

	2019	2020	2021	2022	2023
Elemi csapás - viharkár	128	147	84	67	133
Fakidőlés	173	171	149	173	392
<b>Összesen</b>	<b>301</b>	<b>318</b>	<b>233</b>	<b>240</b>	<b>525</b>



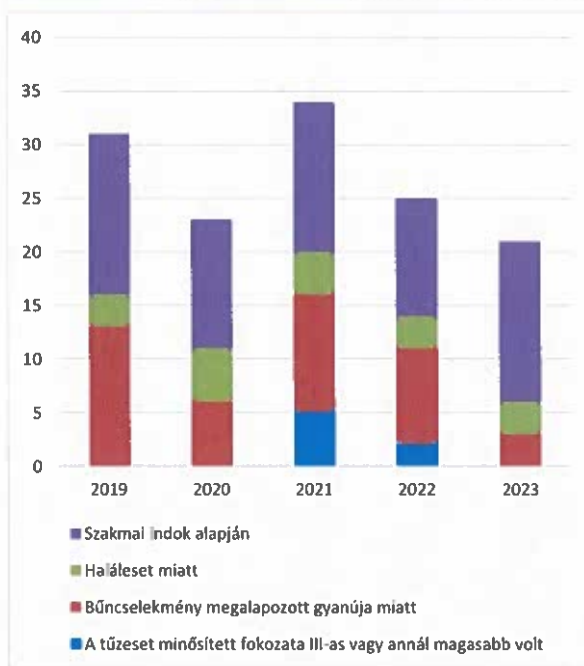
### A tűzoltó beavatkozások megoszlása tűzoltóságoként

	TŰZESETEK						MŰSZAKI MENTÉSEK				
	2019	2020	2021	2022	2023		2019	2020	2021	2022	2023
Keszthely HTP	117	131	96	118	80	Keszthely HTP	230	216	214	248	250
Lenti HTP	34	42	45	43	23	Lenti HTP	101	65	57	73	121
Nagykanizsa HTP	144	135	154	186	135	Nagykanizsa HTP	240	316	246	280	402
Zalaegerszeg HTP	127	118	112	112	100	Zalaegerszeg HTP	271	233	252	283	339
Zalaszentgrót ÖTP	24	36	25	33	24	Zalaszentgrót ÖTP	40	29	38	40	59
KMSZ önálló beavatkozások	0	0	0	0	1	KMSZ önálló beavatkozások	1	5	3	0	7
ÖTE-k önálló beavatkozásai	3	7	20	13	5	ÖTE-k önálló beavatkozásai	34	42	39	25	85
<b>Összesen</b>	<b>449</b>	<b>469</b>	<b>452</b>	<b>505</b>	<b>368</b>	<b>Összesen</b>	<b>917</b>	<b>906</b>	<b>849</b>	<b>949</b>	<b>1263</b>



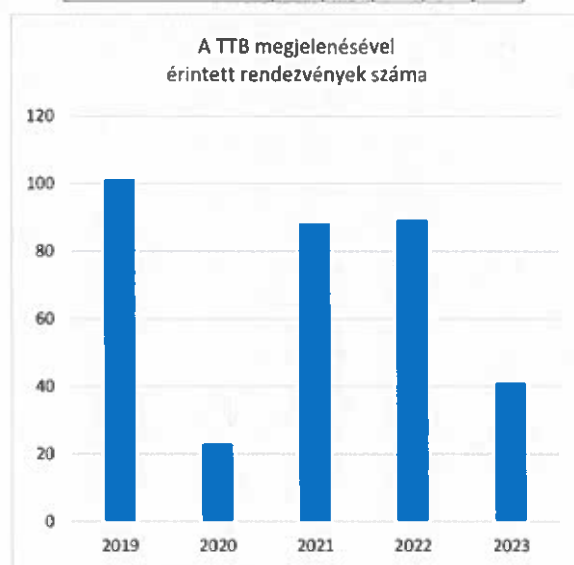
## A tűzvizsgálatok elrendelésének oka

	2019	2020	2021	2022	2023
A tüzeset minősített fokozata III-as vagy magasabb	0	0	5	2	0
Bűncselekmény megalapozott gyanúja miatt	13	6	11	9	3
Haláleset miatt	3	5	4	3	3
Szakmai indok alapján	15	12	14	11	15
<b>Összesen</b>	<b>31</b>	<b>23</b>	<b>34</b>	<b>25</b>	<b>21</b>



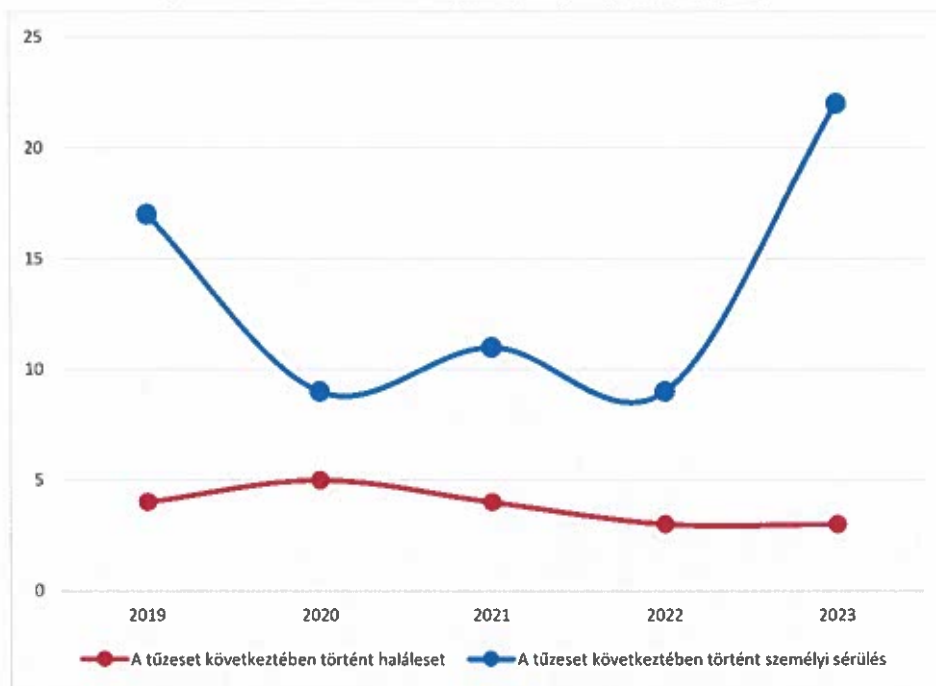
## A TTB megjelenései

	2019	2020	2021	2022	2023
érintett rendezvények száma	101	23	88	89	41



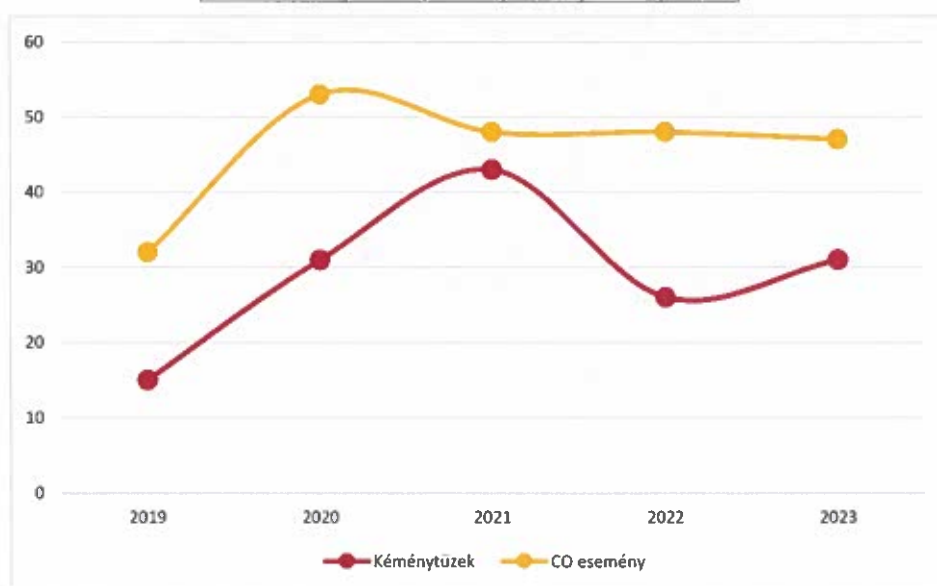
## Halálessettel vagy személyi sérüléssel járó tüzesetek számának alakulása

	2019	2020	2021	2022	2023
A tüzeset következtében történt haláleset	4	5	4	3	3
A tüzeset következtében történt személyi sérülés	17	9	11	9	22



## A kéménytűzek és a szén-monoxid események alakulása

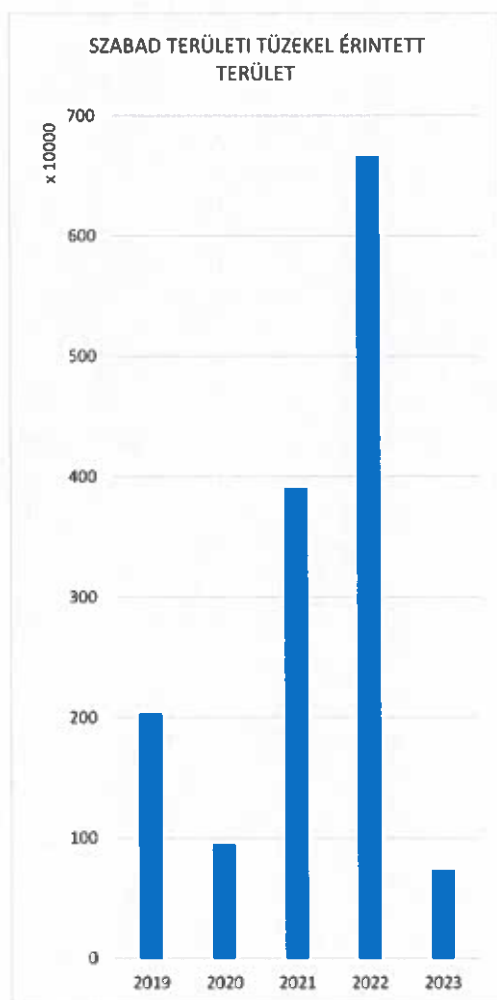
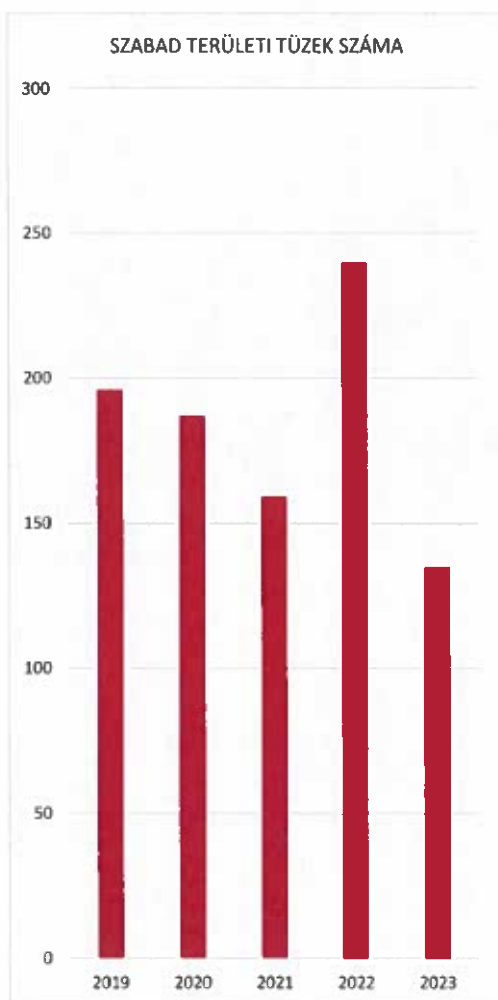
	2019	2020	2021	2022	2023
Kéménytűzek	15	31	43	26	31
CO esemény	32	53	48	48	47



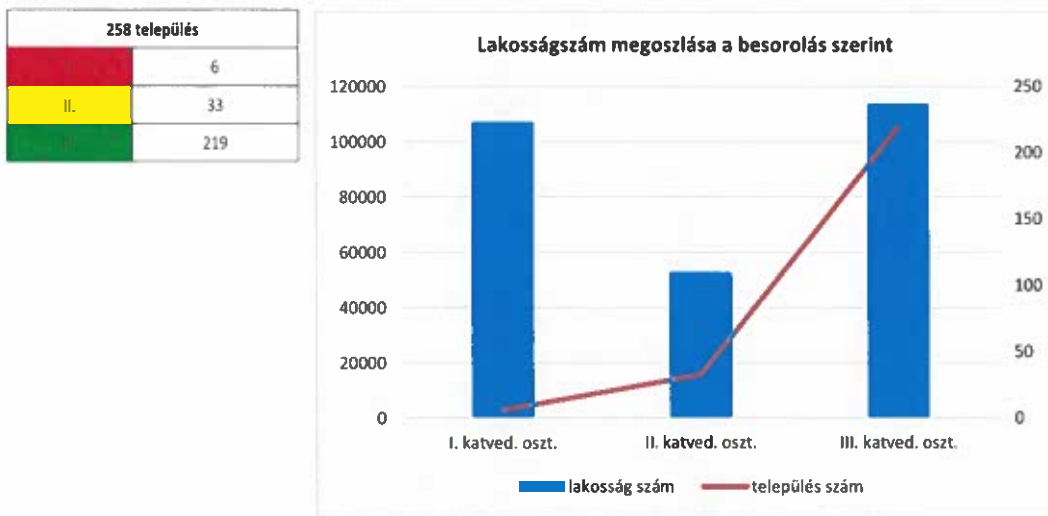
## A szabadtéri tüzesetek

SZABAD TERÜLETI TÜZEK SZÁMA	2019	2020	2021	2022	2023
Közterület	30	33	10	7	13
Létesítmények szabad terei	37	74	33	31	25
Erdő és vegetációs terület	123	89	79	154	63
Hulladék, szemét szabadban	49	62	37	48	34
ÖSSZESEN	239	258	159	240	135

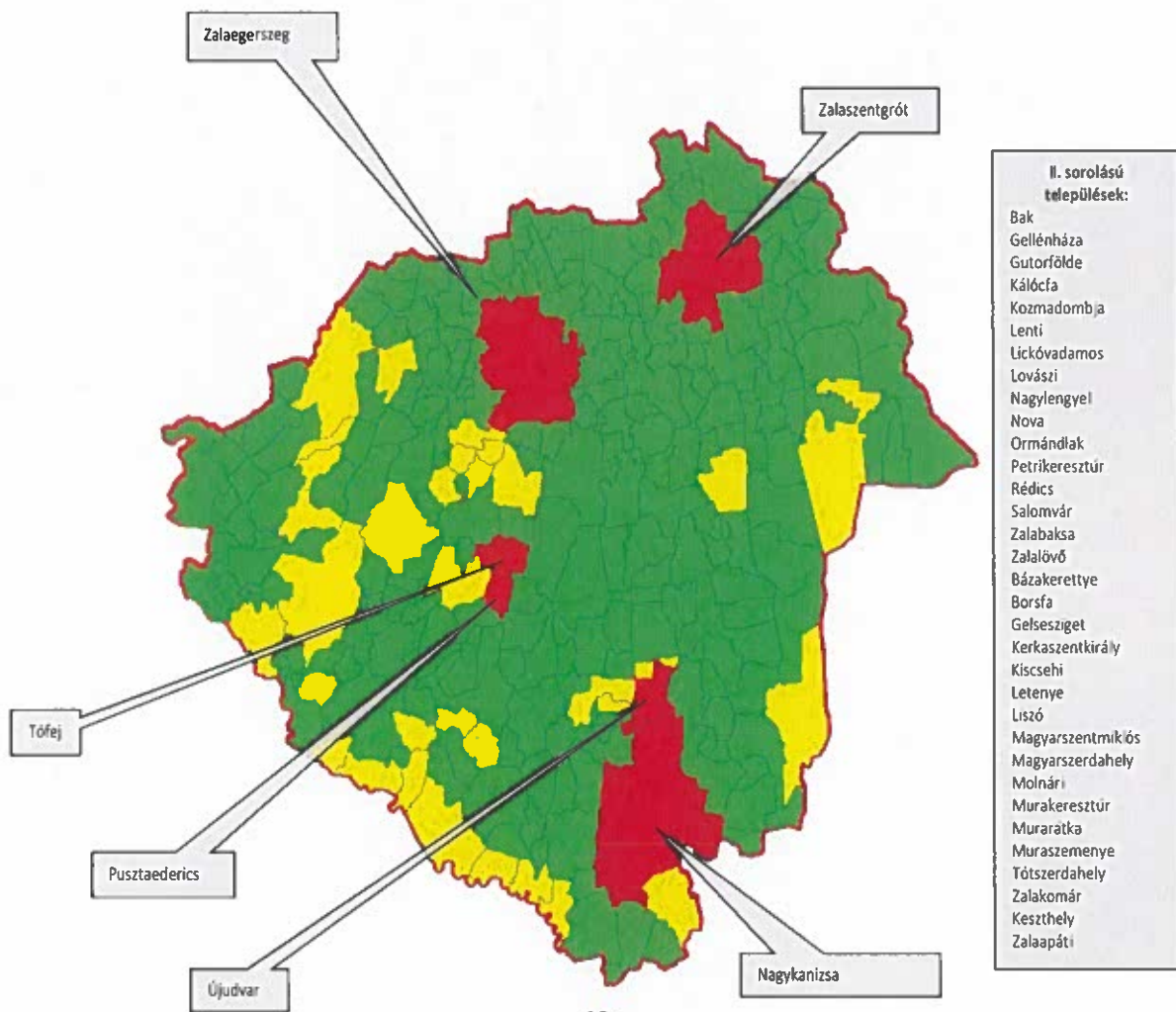
SZABAD TERÜLETI TÜZESSEL ÉRINTETT TERÜLET (adatok négyzetméterben)	2019	2020	2021	2022	2023
Közterület	535	11829	2109	335	223
Erdő és vegetációs terület	2018827	20516	11931	12436	6734
Hulladék, szemét szabadban	1393	907788	3889928	6638204	735189
Létesítmények szabad terei	19402	12697	1458	8631	240
ÖSSZESEN:	2040157	952830	3905426	6659606	742386



### Települések katasztrófavédelmi besorolásának összehasonlítása

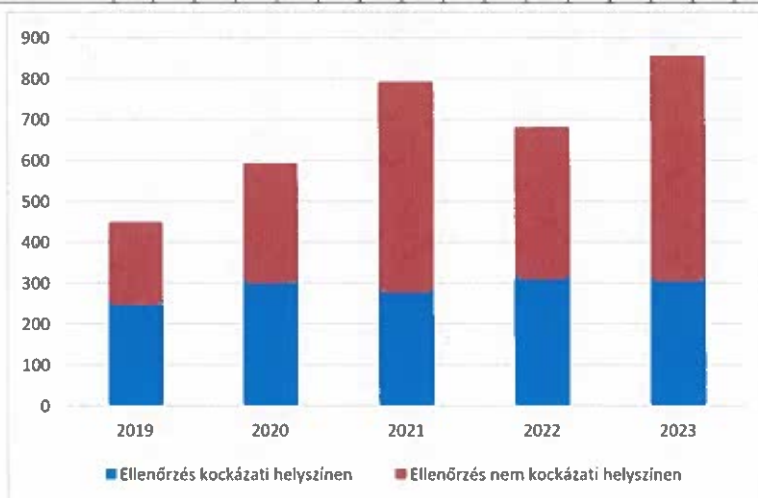


### Települések katasztrófavédelmi besorolásának térképi megjelenítése



## Kimutatás a polgári védelmi szakterületi ellenőrzésekről

Ellenőrzés / KvK	2019				2020				2021				2022				2023			
	Zalaegerszeg	Nagykanizsa	Keszthely	ÖSSZESEN	Zalaegerszeg	Nagykanizsa	Keszthely	ÖSSZESEN	Zalaegerszeg	Nagykanizsa	Keszthely	ÖSSZESEN	Zalaegerszeg	Nagykanizsa	Keszthely	ÖSSZESEN	Zalaegerszeg	Nagykanizsa	Keszthely	ÖSSZESEN
<b>Kockázati helyszínek ellenőrzése</b>																				
Vízvezetők	2	33	11	46	0	26	10	36	33	40	37	110	58	52	34	144	55	39	39	133
Védművek	7	4	0	11	1	4	0	5	2	4	0	6	10	4	5	19	1	0	4	5
Víztározók	11	4	11	26	16	4	0	20	3	8	5	16	3	4	3	10	8	6	12	26
Fák, fasorok	0	33	11	44	0	26	12	38	0	9	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0
Téli kockázati helyszínek	4	11	11	26	6	4	35	45	6	16	36	58	0	10	7	17	6	6	28	40
Sárfolyás, talajerosztás	0	4	0	4	1	2	0	3	0	1	0	1	19	0	8	27	0	0	0	0
Egyéb kockázati helyszínek	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Komplex kockázati helyszín ellenőrzés	0	0	0	0	14	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Káreseti helyszíni szemle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Vis maior - 3 - 7 napos (előleg, védekezés)	0	1	0	1	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	0	7
Vis maior - 30 napos (előzetes helyszíni)	21	9	18	48	18	39	20	77	9	8	17	34	24	18	7	49	22	19	13	54
Vis maior - utóellenőrzés	18	12	4	34	33	10	12	55	22	16	4	42	15	21	6	42	18	16	3	37
Kockázati helyszínek összesen:	69	111	66	246	89	120	89	298	75	102	99	276	129	109	70	308	112	91	100	303
<b>Egyéb polgári védelmi ellenőrzések</b>																				
Befogadó hely	0	33	7	40	0	29	32	61	43	40	39	122	114	52	0	166	18	63	13	94
Lebízottított technikai eszköz igénybevehetősége	0	21	0	21	0	26	0	26	40	40	0	80	21	52	0	73	16	63	0	79
Munkahelyi polgári védelmi szervezetek ellenőrzése	0	1	0	1	0	1	0	1	0	2	0	2	0	2	0	2	0	0	0	0
Települési, üzemi tervek, okmányok	0	34	0	34	29	0	0	29	85	40	0	125	37	52	40	129	93	63	32	188
Lakossági riasztóeszközök	1	55	44	100	91	54	33	178	90	53	44	187	2	1	0	3	96	52	44	192
Egyéb	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Egyéb ellenőrzések összesen:	7	144	51	202	120	110	65	295	258	175	83	516	174	159	40	373	224	241	89	554
MINDÖSSZESEN:	76	255	117	448	209	230	154	593	333	277	182	792	303	268	110	681	336	332	189	857



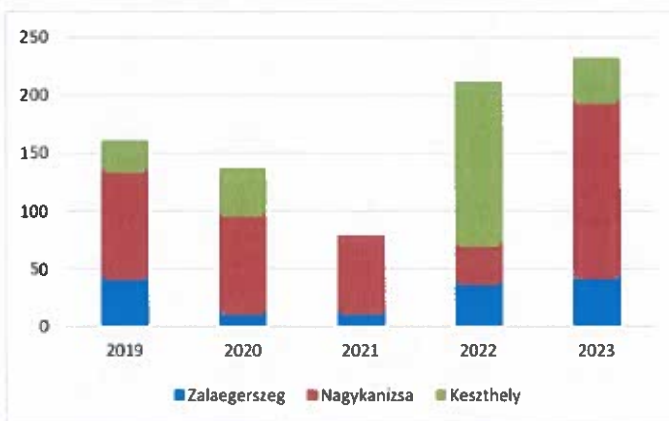


## Gyakorlatok

Év		2019				2020				2021				2022				2023			
Kirendeltség		Zalaegerszeg	Nagykanizsa	Keszthely	Zala vármegye	Zalaegerszeg	Nagykanizsa	Keszthely	Zala vármegye	Zalaegerszeg	Nagykanizsa	Keszthely	Zala vármegye összesen	Zalaegerszeg	Nagykanizsa	Keszthely	Zala vármegye	Zalaegerszeg	Nagykanizsa	Keszthely	Zala vármegye
Nemzetközi	egység	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1
	fő	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	5	0	0	0	0	0	0	2	2
Országos törzsvezetési	egység	5	0	0	5	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	fő	31	11	11	53	3	3	3	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
vármegyei törzsvezetési	egység	0	0	0	0	2	2	2	6	1	1	1	3	7	5	4	16	6	5	4	15
	fő	0	0	0	0	3	3	3	9	2	2	2	6	23	10	4	37	12	10	7	29
Komplex külső védelmi terv	egység	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0
	fő	0	0	0	0	0	0	0	0	128	123	17	268	0	0	0	0	0	0	0	0
Részleges külső védelmi terv	egység	3	1	1	5	3	1	1	5	0	0	0	0	3	1	1	5	13	6	4	23
	fő	61	23	15	99	40	12	15	67	0	0	0	0	37	85	13	135	76	22	11	109
Köteles polgári védelmi szervezet riasztási	egység	14	1	6	21	13	17	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	fő	149	15	69	233	13	24	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Önkéntes mentőszervezet riasztási	egység	0	7	3	10	10	7	2	19	3	8	7	18	5	18	13	36	4	9	8	21
	fő	0	141	72	213	146	95	61	302	35	156	165	356	22	239	229	490	20	171	72	263
Területi rendeltetésű önkéntes mentőszervezet rendszerbe állítási és minősítési	egység	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	2
	fő	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	100	0	0	0	0
Területi rendeltetésű önkéntes mentőszervezet rendszerben tartó	egység	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	1	0	0	1	2	0	0	2
	fő	21	0	0	21	0	0	0	0	25	0	0	25	20	0	0	20	10	0	0	10
Járási rendeltetésű önkéntes mentőszervezet rendszerbe állítási és minősítési	egység	2	2	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
	fő	66	66	64	196	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	20	0	0	0	0
Járási rendeltetésű önkéntes mentőszervezet rendszerben tartó	egység	0	0	0	0	0	2	0	2	2	7	2	11	0	2	0	2	2	2	4	8
	fő	0	0	0	0	0	0	0	0	10	97	11	118	0	50	0	50	8	20	33	61
Települési rendeltetésű önkéntes mentőszervezet rendszerbe állítási és minősítési	egység	0	0	0	0	10	7	2	19	11	2	5	18	1	0	4	5	0	0	9	9
	fő	0	0	0	0	146	95	61	302	147	30	56	233	15	0	40	55	0	0	30	30
Települési rendeltetésű önkéntes mentőszervezet rendszerben tartó	egység	0	0	1	1	7	0	0	7	1	9	6	16	0	4	0	4	0	1	0	1
	fő	0	0	21	21	122	0	0	122	15	130	97	242	0	65	0	65	0	15	0	15
Települési köteles mentőszervezet katasztrófavédelmi	egység	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0
	fő	22	0	16	38	0	0	0	0	0	25	51	76	0	0	0	0	0	0	0	0
Gyakorlatok összesen	egység	27	11	13	48	46	36	7	89	24	29	26	79	19	30	22	71	27	25	30	82
	fő	350	256	268	856	473	232	143	848	366	563	400	1329	237	449	286	972	126	238	155	519

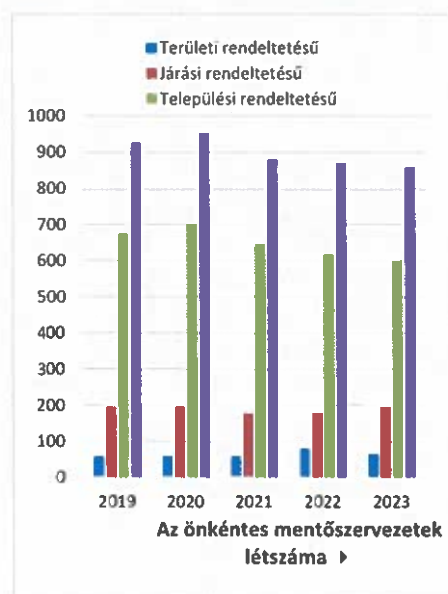
## A katasztrófavédelmi közösségi szolgálatban résztvevő diákok

Kirendeltség	2019	2020	2021	2022	2023
Zalaegerszeg	40	10	10	36	41
Nagykanizsa	93	85	69	33	152
Keszthely	28	42	0	143	40
<b>Összesen:</b>	<b>161</b>	<b>137</b>	<b>79</b>	<b>212</b>	<b>233</b>



## Önkéntes mentőszervezetek

	2019	2020	2021	2022	2023
Területi rendeltetésű	2	2	2	2	2
Járási rendeltetésű	6	6	6	6	6
Települési rendeltetésű	42	43	43	42	42
<b>Megye összesen</b>	<b>50</b>	<b>51</b>	<b>51</b>	<b>50</b>	<b>50</b>



## 4 Az önkéntes mentőszervezetek száma

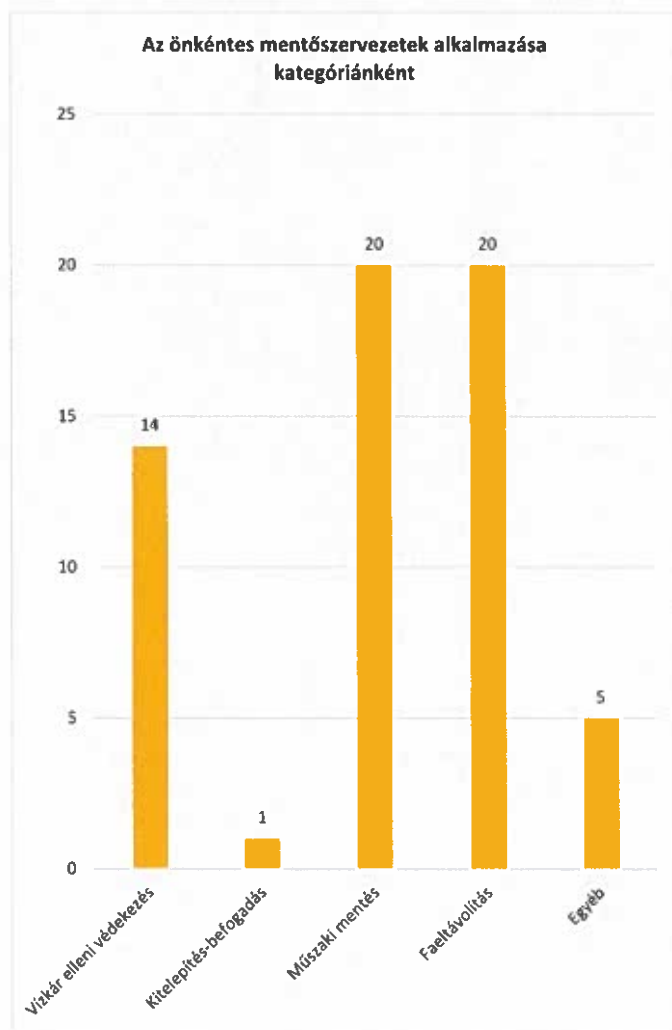


	2019	2020	2021	2022	2023
Területi rendeltetésű	58	58	58	78	65
Járási rendeltetésű	195	195	176	176	195
Települési rendeltetésű	674	699	646	616	599
<b>Megye összesen</b>	<b>927</b>	<b>952</b>	<b>880</b>	<b>870</b>	<b>859</b>

Az önkéntes mentőszervezetek minősítése (2023.12.31-ei állapot)				
Szervezet típusa / Minősítése	Közepes USAR	Komplex árvízi mentési és védekezési	Könnyű USAR	Alapvető vízkár-elhárítás
Területi rendeltetésű	0	0	2	0
Járási rendeltetésű*	0	0	1	5
Települési rendeltetésű	0	0	4	38
<b>Vármegye összesen</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>43</b>

A Thury JMCS "Könnyű USAR" és "Alapvető vízkár-elhárítási" képességekre is minősített

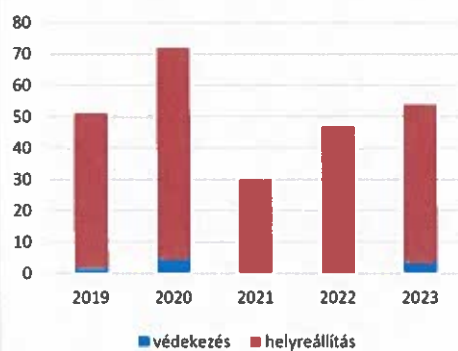


**Az önkéntes mentőszervezetek alkalmazása**

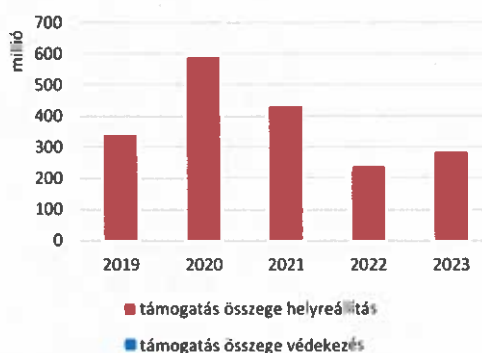
### Kimutatás a vis maior eseményekről

	védekezés	helyreállítás	eredmény		támogatás összege			Benyújtott vis maior Pályázatok (db)	Megítélt támogatás (Ft)
			támogatott	nem támogatott	védekezés	helyreállítás	összesen		
2019	1	50	48	2	1 779 000	339 286 000	341 065 000	50	341 065 000
2020	4	68	64	5	3 722 000	586 472 000	590 194 000	69	590 194 000
2021	0	30	29	1	0	433 386 000	433 386 000	30	433 386 000
2022	0	47	41	5	0	239 101 000	239 101 000	46	239 101 000
2023	3	51	19	2	3 797 000	283 422 000	287 219 000	54	287 219 000

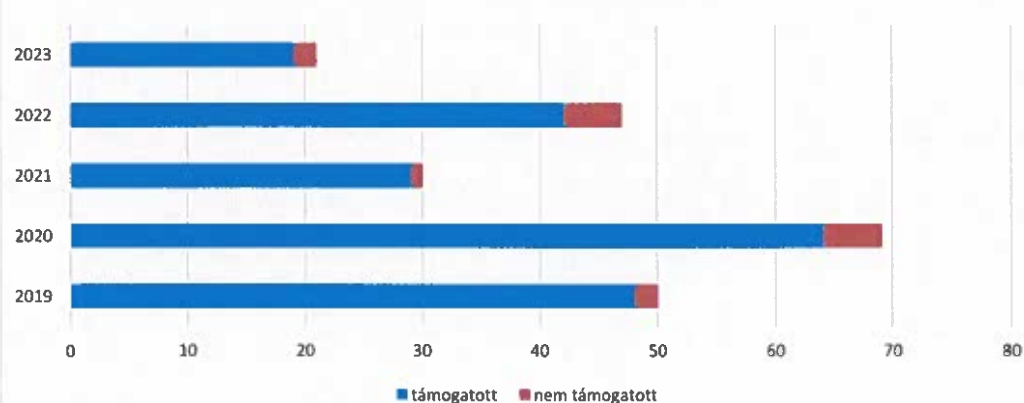
A vis maior pályázatok száma



A vis maior pályázatok összege



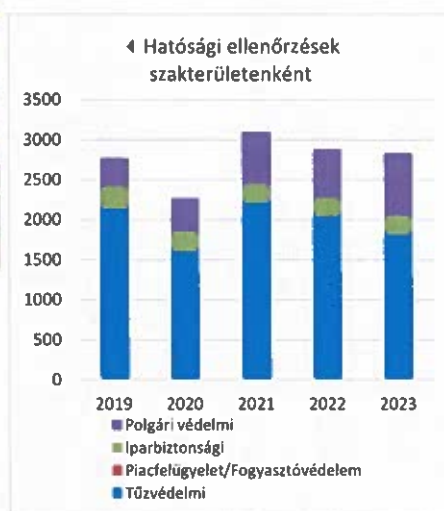
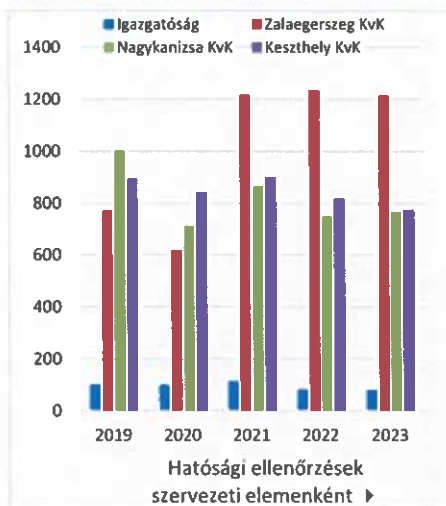
A vis maior pályázatok eredményessége



Megjegyzés: 30 pályázat elbírálása még folyamatban van

## Hatósági ellenőrzések

Szakterület	2019	2020	2021	2022	2023	10 éves átlag
Tűzvédelmi	2137	1604	2212	2050	1820	2002
Piacfelügyelet/Fogyasztóvédelem	20	13	22	17	120	23
Iparbiztonsági	264	242	218	212	226	403
Polgári védelmi	352	419	648	608	777	658
Összesen	2773	2278	3100	2887	2835	3085

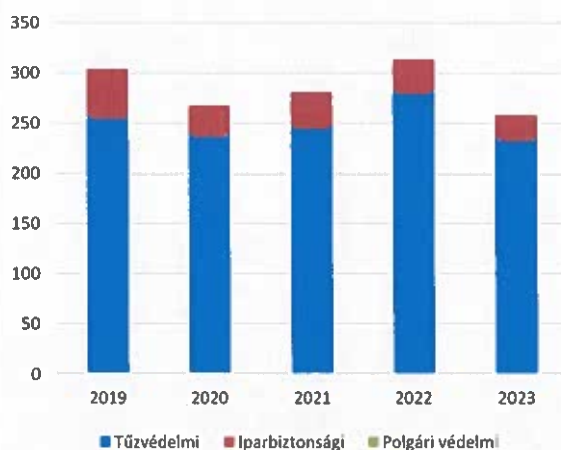


Szervezet	2019	2020	2021	2022	2023	10 éves átlag
Igazgatóság	102	99	114	83	80	110
Zalaegerszeg KvK	772	622	1220	1236	1215	1085
Nagykanizsa KvK	1003	714	864	749	766	1009
Keszthely KvK	896	843	902	819	774	882
Összesen	2773	2278	3100	2887	2835	3085

### Hatósági szemlék

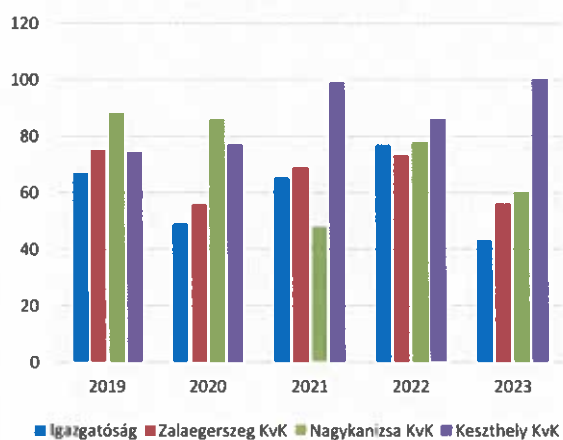
Szakterület	2019	2020	2021	2022	2023	10 éves átlag
Tűzvédelmi	254	236	244	279	232	244
Iparbiztonsági	50	31	37	35	26	59
Polgári védelmi	0	1	0	0	1	6
Összesen	304	268	281	314	259	313

Hatósági szemlék  
szakterületenként



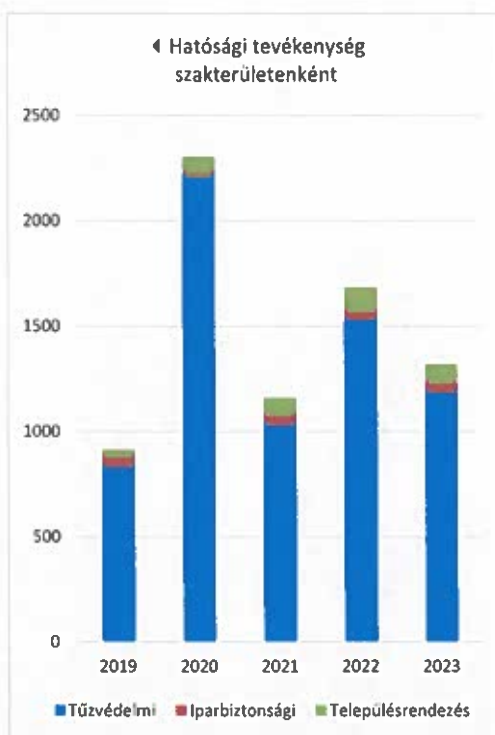
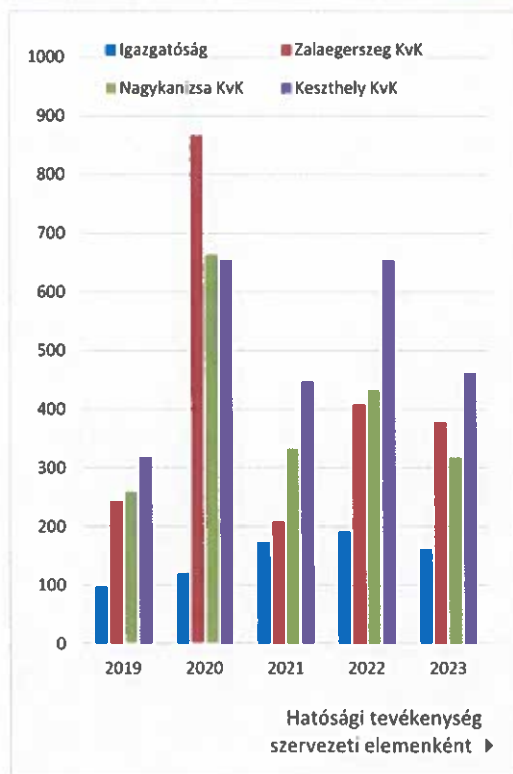
Szervezet	2019	2020	2021	2022	2023	10 éves átlag
Igazgatóság	67	49	65	77	43	58
Zalaegerszeg KvK	75	56	69	73	56	71
Nagykanizsa KvK	88	86	48	78	60	93
Keszthely KvK	74	77	99	86	100	85
Összesen:	304	268	281	314	259	307

Hatósági szemlék  
szervezeti elemenként



### Hatósági tevékenység

	2019	2020	2021	2022	2023	10 éves átlag
Tűzvédelmi	830	2207	1030	1529	1185	1217
Iparbiztonsági	49	21	43	39	45	56
Településrendezés	35	77	89	118	91	57
Összesen	914	2305	1162	1686	1321	1332



Szervezet	2019	2020	2021	2022	2023	10 éves átlag
Igazgatóság	96	120	173	191	162	132
Zalaegerszeg KvK	242	867	209	409	379	369
Nagykanizsa KvK	259	664	333	432	317	377
Keszthely KvK	317	654	447	654	463	452
Összesen:	914	2305	1162	1686	1321	1331

### Szakhatósági tevékenység

Szervezet	2019	2020	2021	2022	2023	10 éves átlag
Igazgatóság	97	75	71	54	39	62
Zalaegerszeg KvK	190	174	193	101	67	161
Nagykanizsa KvK	118	113	96	80	47	121
Keszthely KvK	122	127	106	70	68	112
Összesen:	527	489	466	305	221	456



### Nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházásokkal kapcsolatos eljárások

	2019	2020	2021	2022	2023	10 éves átlag
Hatósági eljárás	4	0	19	35	10	13
Szakhatósági eljárás	29	43	25	27	15	32
Összesen:	33	43	44	62	25	45



### Nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházásokkal kapcsolatos hatósági eljárások

Sz.:	Nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségűvé nyilvánított beruházás megnevezése	Közigazgatási hatósági eljárás megnevezése	Eljárás megindulása	Érintett ingatlanok helyrajzi száma, megnevezése, címe
1.	Széchenyi István Egyetem szállásépület II. ütem tűzjelző berendezés	létesítési engedélyezés	2023.02.02	Zalaegerszeg, külterület 0779/20 hrsz.
2.	Széchenyi István Egyetem előadó épület tűzjelző berendezés	létesítési engedélyezés	2023.02.03	Zalaegerszeg, külterület 0779/16 hrsz.
3.	Műszaki csatorna nyitott szórófejes beépített oltóberendezés	létesítési engedélyezés	2023.06.13	Zalaegerszeg, 0782/2 hrsz.
4.	Bosch iroda és műhelyépület tűzjelző berendezés	létesítési engedélyezés	2023.06.19	Zalaegerszeg, Michelberger Pál u. 5.
5.	ZalaZone EMC és klíma tesztkamra tűzjelző berendezés	használatbavételi engedélyezés	2023.07.31	Zalaegerszeg, 0782/2 hrsz.
6.	ZalaZone javítóműhely tűzjelző berendezés	használatbavételi engedélyezés	2023.07.31	Zalaegerszeg, 0782/2 hrsz.
7.	OFF-ROAD TESZTKÖRNYEZET Műszaki csatorna tűzjelző berendezés	használatbavételi engedélyezés	2023.08.02	Zalaegerszeg, hrsz.: 0782/2
8.	OFF-ROAD TESZTKÖRNYEZET Műszaki csatorna nyitott szórófejes beépített oltóberendezés	használatbavételi engedélyezés	2023.08.14	Zalaegerszeg, hrsz.: 0782/2
9.	Széchenyi István Egyetem előadó épület tűzjelző berendezés	használatbavételi engedélyezés	2023.11.27	Zalaegerszeg, külterület 0779/21 hrsz.
10.	Bosch iroda és műhelyépület tűzjelző berendezés	használatbavételi engedélyezés	2023.11.28	Zalaegerszeg, Michelberger Pál u. 5.

### Nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházásokkal kapcsolatos szakhatósági eljárások

Sz.:	Nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségűvé nyilvánított beruházás megnevezése	Szakhatósági eljárás megnevezése	Szakhatósági eljárás megindulása	Érintett ingatlanok helyrajzi száma, megnevezése, címe
1.	Széchenyi István Egyetem szállásépület II. ütem	építési engedélyezés	2023.01.30	Zalaegerszeg, külterület 0779/20 hrsz.
2.	Széchenyi István Egyetem szállásépület I. ütem	használatbavételi engedélyezés	2023.02.16	Zalaegerszeg, külterület 0779/20 hrsz.
3.	ZalaZone inkubációs épület	használatbavételi engedélyezés	2023.02.16	Zalaegerszeg, 0788/109 hrsz.
4.	H-Zone C jelű irodaépület	használatbavételi engedélyezés	2023.02.17	Zalaegerszeg, 0788/97 hrsz.
5.	DND gyártó és összeszerelő üzem	építési engedélyezés	2023.06.02	Zalaegerszeg, 0788/132 hrsz.
6.	Bosch iroda és műhelyépület	építési engedélyezés	2023.07.17	Zalaegerszeg, 0788/123 hrsz.
7.	Autóbusz pályaudvar	építési engedélyezés	2023.07.26	Zalaegerszeg, 2954 hrsz.
8.	ZalaZone EMC és klíma tesztkamra	használatbavételi engedélyezés	2023.07.28	Zalaegerszeg, 0782/2 hrsz.
9.	Vasútállomás felvételi épület	építési engedélyezés	2023.08.01	Zalaegerszeg, 1557/24 hrsz.
10.	OFF-ROAD TESZTKÖRNYEZET Műszaki csatorna és sprinkler épületek	használatbavételi engedélyezés	2023.08.16	Zalaegerszeg, 0782/2
11.	Elektromágneses kompatibilitási létesítmény (EMC és klímakamra) LCTC nyitott mosó és javító műhely	építési engedély módosítás	2023.08.21	Zalaegerszeg, 0782/2 hrsz.
12.	Zárt mosó és javító műhely	használatbavételi engedélyezés	2023.10.17	Zalaegerszeg, 0782/2 hrsz.
13.	Bosch iroda és műhelyépület	használatbavételi engedélyezés	2023.12.14	Zalaegerszeg, 0788/123 hrsz.
14.	"A 74. számú főút, Zalaegerszeg és Nagykanizsa közötti szakasz négygyomúsítása"	környezeti hatásvizsgálati eljárás	2023.02.27	
15.	"Balaton térsége ivóvíz-ellátásának modernizációja – Mura vízrendszer"	környezeti hatásvizsgálati eljárás	2023.05.25	

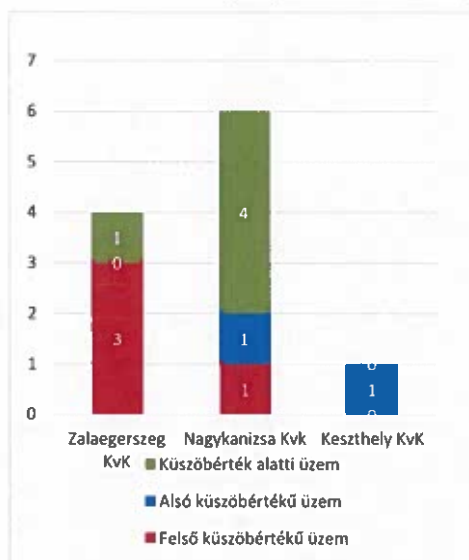


## A veszélyes anyagokkal foglalkozó és küszöbérték alatti üzemek tevékenységi köre

Tevékenység kör	Üzemek száma (db)
növényvédőszer, vegyi áru és műtrágya kereskedelem	3
gázipar	6
ivóvíz és csatorna szolgáltatás	1
élelmiszeripari termékek és italok gyártása	1

## A veszélyes anyagokkal foglalkozó és küszöbérték alatti üzemek kimutatása

	Felső küszöbértékű üzem	Alsó küszöbértékű üzem	Küszöbérték alatti üzem
2019	4	1	11
2020	4	1	11
2021	4	1	8
2022	4	2	7
2023	4	2	7



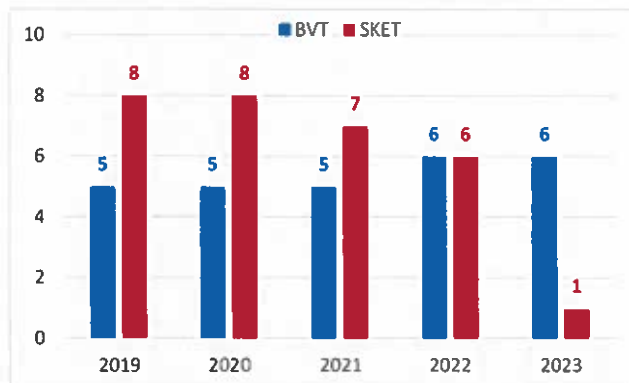
## Üzemazonosítási szemlék

	2019	2020	2021	2022	2023
Üzemazonosítási szemlék	34	13	10	12	12



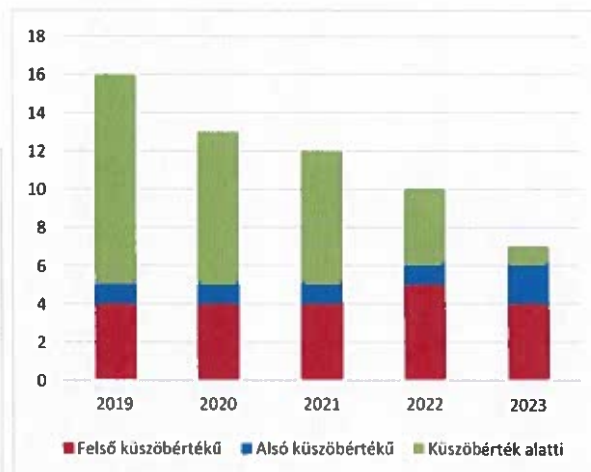
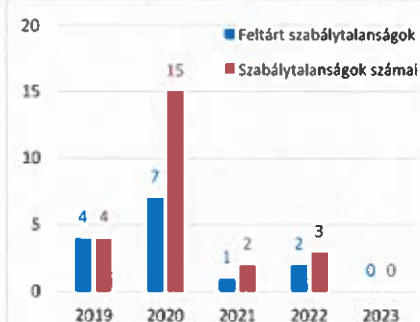
## Belső védelmi terv és súlyos káresemény elhárítási terv gyakorlatok ellenőrzése

	2019	2020	2021	2022	2023
BVT	5	5	5	6	6
SKET	8	8	7	6	1



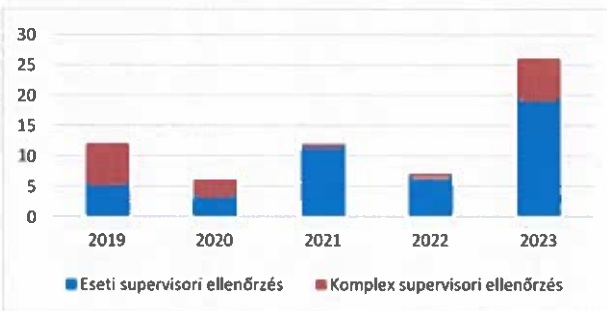
## Veszélyes anyagokkal foglalkozó és küszöbérték alatti üzemek ellenőrzése

	2019	2020	2021	2022	2023
Felső küszöbértékű	4	4	4	5	4
Alsó küszöbértékű	1	1	1	1	2
Küszöbérték alatti	11	11	7	4	1



## Supervisori ellenőrzések

	2019	2020	2021	2022	2023
Eseti	5	3	11	6	19
Komplex	7	3	1	1	7



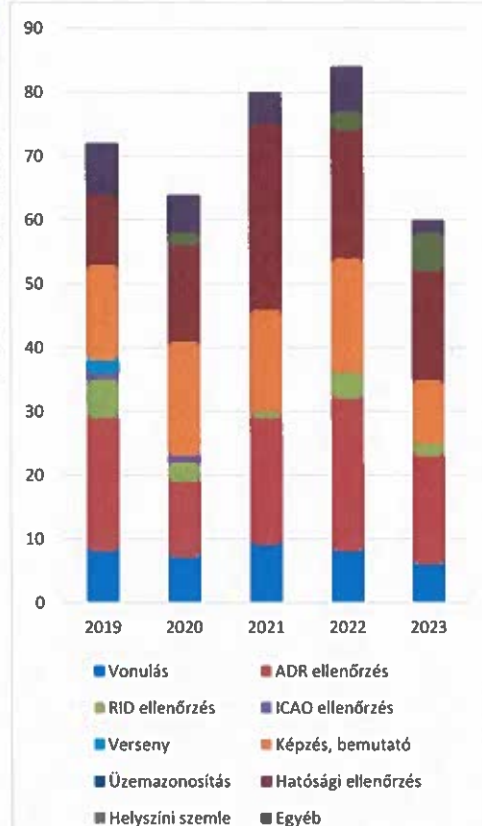
## Káresemények veszélyes vagy küszöbérték alatti üzemekben

	2019	2020	2021	2022	2023
Káresemény veszélyes vagy küszöbérték alatti üzemben	0	2	0	0	0



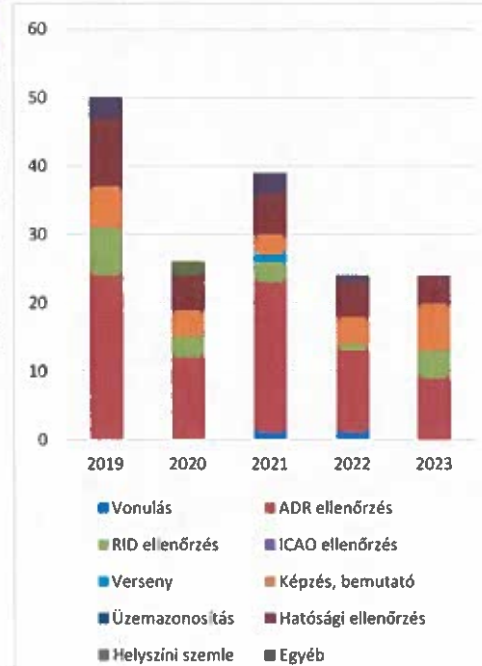
## A KML igénybevételének számadatai

A KML igénybevétel célja	2019	2020	2021	2022	2023
Vonulás	8	7	9	8	6
ADR ellenőrzés	21	12	20	24	17
RID ellenőrzés	6	3	1	4	2
ICAO ellenőrzés	1	1	0	0	0
Verseny	2	0	0	0	0
Képzés, bemutató	15	18	16	18	10
Üzemazonosítás	0	0	0	0	0
Hatósági ellenőrzés (VÜZ, vízügy, üzemazonosítás)	11	15	29	20	17
Helyszíni szemle	0	2	0	3	6
Egyéb	8	6	5	7	2



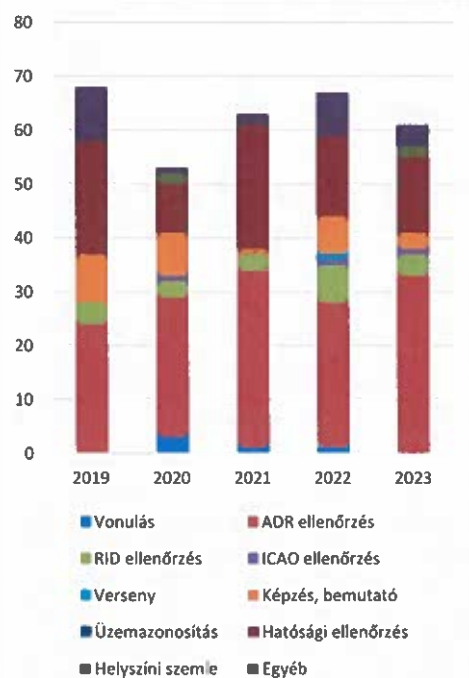
## A KSE igénybevételének számadatai

A KSE igénybevétel célja	2019	2020	2021	2022	2023
Vonulás	1	0	1	1	0
ADR ellenőrzés	13	12	22	12	9
RID ellenőrzés	0	3	3	1	4
ICAO ellenőrzés	0	0	0	0	0
Képzés, bemutató, verseny	6	4	4	4	7
Üzemazonosítás	0	0	0	0	0
Hatósági ellenőrzés (VÜZ, vízügy, üzemazonosítás)	3	5	0	5	4
Helyszíni szemle	0	2	0	0	0
Egyéb	4	0	3	1	0



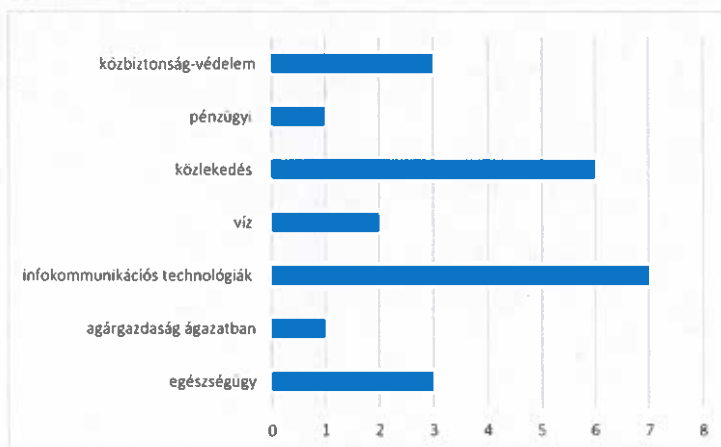
## A KIBE igénybevételének számadatai

A KIBE igénybevétel célja	2019	2020	2021	2022	2023
Vonulás	0	3	1	1	0
ADR ellenőrzés	24	26	33	27	33
RID ellenőrzés	4	3	3	7	4
ICAO ellenőrzés	0	1	0	1	1
Verseny	0	0	0	1	0
Képzés, bemutató	9	8	1	7	3
Üzemazonosítás	0	0	0	0	0
Hatósági ellenőrzés	21	9	23	15	14
Helyszíni szemle	0	2	0	0	2
Egyéb	10	1	2	8	4

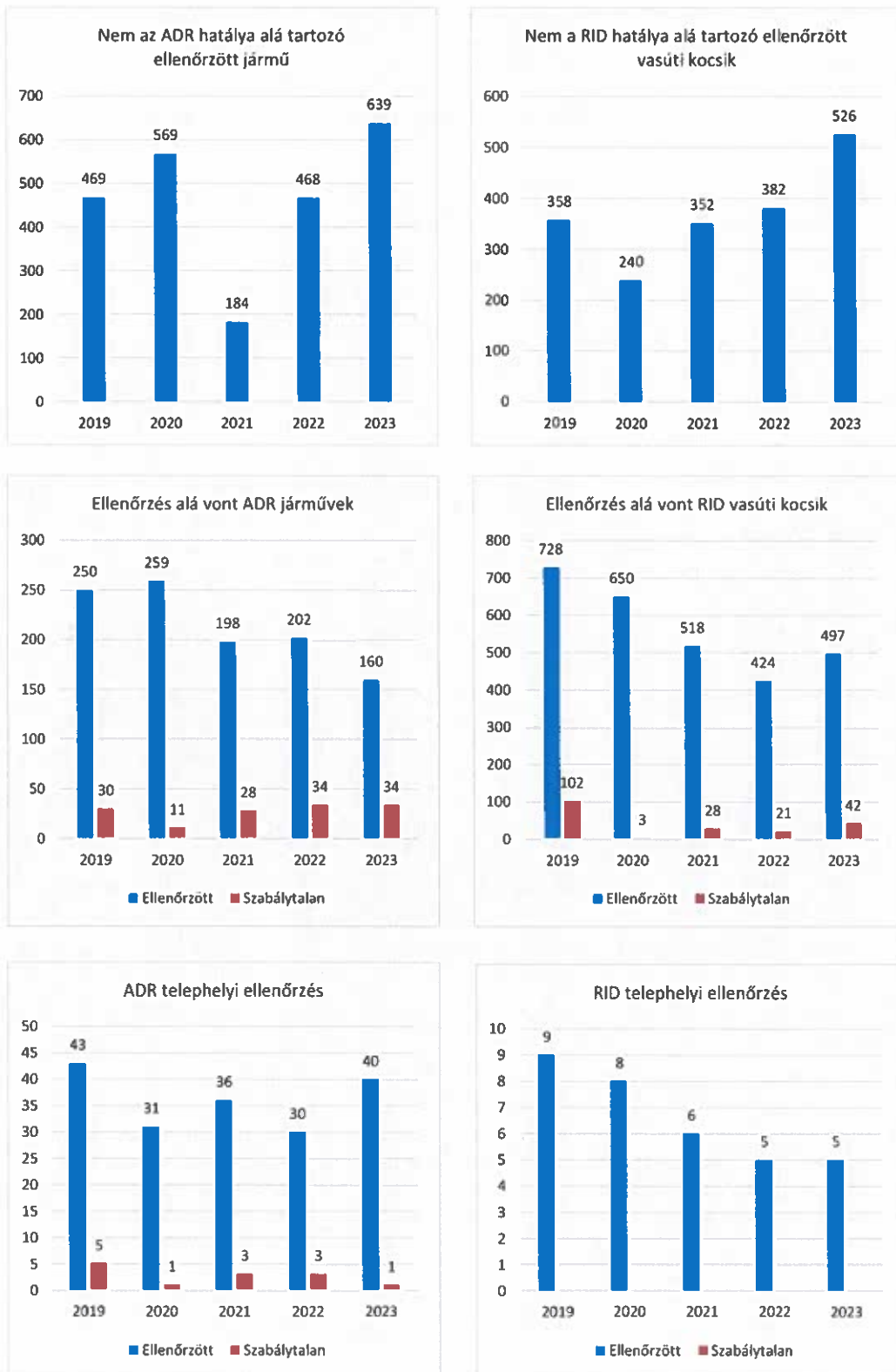


## Kijelölt létfontosságú rendszerelemek ágazati megoszlása

Ágazat	Kijelölt elemek száma
egészségügy	3
agárgazdaság ágazatban	1
infokommunikációs technológiák	7
víz	2
közlekedés	6
pénzügyi	1
közbiztonság-védelem	3



### Veszélyes áruk szállításának (ADR, RID, ICAO) ellenőrzése



\*\*\*