

## ELŐTERJESZTÉS

**Tótkomlós Város Önkormányzat Képviselő-testületének  
2025. június 25. napján tartandó rendes, nyílt ülésére**

**Tárgy: A Békés Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Orosházi Katasztrófavédelmi Kirendeltség Mezőkovácsházi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság beszámolója**

Tisztelt Képviselő-testület!

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 30. § (5) bekezdése alapján a tűzoltóparancsnok vagy kijelölt helyettese évente beszámol a hivatásos tűzoltóság működési területén működő települési önkormányzat képviselő-testületének a település tűzvédelmi helyzetéről, a tűzvédelem érdekében tett intézkedésekről és az azzal kapcsolatos feladatokról. A Békés Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Orosházi Katasztrófavédelmi Kirendeltség Mezőkovácsházi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság tűzoltóparancsnoka, Tóth Péter tűzoltó alezredes, tűzoltó parancsnok elkészítette a 2024. évi tevékenységükről szóló beszámolót.

Az előterjesztés mellékletét képezi a katasztrófavédelem térségi feladatairól, valamint a Tótkomlós város területén folytatott tevékenységről készített beszámoló.

A Munkaterv szerint a beszámolót véleményezi a Városfejlesztési és Pénzügyi Bizottság.

**Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy az előterjesztést vitassa meg és hozza meg döntését.**

## HATÁROZATI JAVASLAT

Tótkomlós Város Önkormányzat Képviselő-testülete megtárgyalta és úgy határozott, hogy a Békés Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Orosházi Katasztrófavédelmi Kirendeltség Mezőkovácsházi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokságnak a Katasztrófavédelem térségi feladatairól, Tótkomlós város területén folytatott tevékenységéről szóló beszámolóját elfogadja.

Felelős: Zsura Zoltán János polgármester

Határidő: azonnal

Tótkomlós, 2025. június 19.

**Zsura Zoltán János  
polgármester**

Az előterjesztést készítette: Benkő Anita igazgatási ügyintéző  
Az előterjesztést ellenőrizte: dr. Kormányos László jegyző

29-

Tótkomlósi Polgármesteri Hivatal		
Szám: 16/29-26/2024		
Kelt: 2025 JÚN 16.		
Méltóság:	Előadó:	Biztos:
	BA	



BÉKÉS VÁRMEGYEI  
KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG  
OROSHÁZI KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG  
MEZŐKOVÁCSHÁZI HIVATÁSOS TŰZOLTÓPARANCSNOKSÁG



BESZÁMOLÓ

a Mezőkovácsházi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság  
2024. évi tevékenységéről

Készítette:

Tóth Péter tűzoltó alezredes  
tűzoltóparancsnok

Ch: email.  
2025 JÚN 16.  
Zachar

## Tartalomjegyzék

<b>I. BEVEZETÉS.....</b>	<b>4</b>
I.1. Kiemelt feladatok.....	4
I.2. Az elmúlt évi tevékenység általános jellemzése .....	4
<b>II. A TÚZOLTÁSI ÉS MŰSZAKI MENTÉSI TEVÉKENYSÉG.....</b>	<b>5</b>
II.1. Számok, statisztikai adatok tüzesetek-műszaki mentések-beavatkozást igénylő események vonatkozásában.....	5
II.2. A működési területen ellátott feladatok ÖTP-k, ÖTE-k tevékenysége.....	6
II.3. Káresetek lebontása települések szerint a HTP működési területén.....	7
II.4. A település tűzvédelmi helyzete .....	7
<b>III. SZAKMAI FELÜGYELETI TEVÉKENYSÉGEK, ELLENŐRZÉSEK.....</b>	<b>9</b>
<b>IV. AZ ÁLLOMÁNY KÉPZÉSE, KÉPZETTSÉGE.....</b>	<b>9</b>
<b>V. TŰZVÉDELEM, TŰZMEGELŐZÉS.....</b>	<b>9</b>
<b>VI. EGYÜTTMŰKÖDÉS A MŰKÖDÉSI TERÜLETEN LÉVŐ ÖTE-KEL, AZOK ÉRTÉKELÉSE.....</b>	<b>9</b>
<b>VII. AZ ÖTP-NÉL VÉGZETT FELÜGYELETI TEVÉKENYSÉG.....</b>	<b>11</b>
<b>VIII. A POLGÁRI VÉDELMI FELADATOK ELLÁTÁSA .....</b>	<b>11</b>
VIII.1. A végrehajtott lakosságvédelmi ellenőrzések statisztikai adatai .....	11
VIII.2. Köteles polgári védelmi szervezetek felkészítési adatai %-os arányban kimutatva az alapképzésben, szakkiképzésben és továbbképzésben részesült személyek számát .....	11
VIII.3. Köteles polgári védelmi szervezetek létszám adatai .....	11
VIII.4. Önkéntes mentőszervezetek létszámadatai, beavatkozásaik .....	11
VIII.5. Tájékoztató a gazdasági és anyagi szolgáltatási kötelezettségről, lebiztosított eszközökről és szolgáltatásokról .....	12
VIII.6. A közbiztonsági referens katasztrófavédelmi feladatokba történő bevonása .....	12
VIII.7. A településen kijelölt befogadó helyek adatai .....	12
VIII.8. Kockázatazonosítási eljárás tapasztalatai, a települések katasztrófavédelmi osztályba sorolása.....	12

VIII.9. Tervezési feladatok végrehajtásának tapasztalatai .....	13
VIII.10. Lakosságtájékoztatás, közintézményekkel való kapcsolattartás, közösségi szolgálatteljesítés.....	13
VIII.11. Felkészüléssel (téli, árvízi) kapcsolatos feladatok végrehajtása.....	13
VIII.12. Lakosságvédelmi intézkedések bevezetését igénylő eseménykezelések.....	13
VIII.13. Bel- és kültéri vízelvezetők ellenőrzése .....	13
VIII.14. Tájékoztató a vis maior igények benyújtásának indokoltságáról és benyújtott igényekről.....	13
<b>IX. GYAKORLATOK.....</b>	<b>14</b>
<b>X. TÁRSSZERVEKKEL VALÓ EGYÜTTMŰKÖDÉSÉ TAPASZTALATAI, ÉRTÉKELÉSE.....</b>	<b>14</b>
<b>XI. A HTP MŰKÖDÉSÉNEK TÁRGYI FELTÉTELEI.....</b>	<b>14</b>
<b>XII. SPORTTEVÉKENYSÉG, KAPCSOLATTARTÁS A LAKOSSÁGGAL, ÖTEKEL .....</b>	<b>14</b>
<b>XIII. A KÖVETKEZŐ, EZEN ÉV FELADATAI .....</b>	<b>14</b>

## **I. BEVEZETÉS**

A Mezőkovácsházi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (továbbiakban: MH HTP) elsődlegesen a Mezőkovácsházai Járás 18 településén közel 881,51 km<sup>2</sup>-en és több mint 40 ezer ember védelme érdekében végzi a hatályos szabályzók által a mentő- tűzvédelmi tevékenységét. A működési terület továbbá kiterjed a Tótkomlói Önkormányzati Tűzoltó-parancsnokság (továbbiakban: ÖTP) 6 települését magába foglaló működési körzetére melyből 4 Csongrád-Csanád vármegyében helyezkedik el.

### **I.1. Kiemelt feladatok**

A legfontosabb feladatok központilag, feladatszabó értekezleten kerülnek meghatározásra. Ezen feladatok kiegészülnek területi és helyi szinten meghatározott feladatokkal mely szorosan kapcsolódnak és egyben kiegészítik a központi elvárásokat.

A legfontosabb feladatok és célkitűzések 2024-ben:

- az állomány elméleti és gyakorlati tudásszintjének fejlesztése,
- a lakosságot veszélyeztető hatások csökkentése érdekében a prevenciós tevékenység erősítése,
- költséghatékony gazdálkodás, fejlesztések megtervezése, állagmegóvás fenntartása,
- az önkéntesség erősítése, támogatása önkéntes tűzoltó egyesületeken és mentőcsoportokon keresztül.

### **I.2. Az elmúlt évi tevékenység általános jellemzése**

A MH HTP működési területén elsődleges beavatkozóként hajtja végre vállalt feladatait, a mentő tűzvédelmet, élet- és vagyonmentést, megelőző tevékenységet és a hozzá kapcsolódó integrált hatósági feladatokat. A 2024-es évben 270 db káreseményhez vonult a MH HTP. Ezen esetszámok az ÖTP esetszámai nélkül értendők. Az összes esetszámunk segítségnyújtással és az ÖTP-vel együtt 378 db volt.

Az elmúlt évben kiemelkedő káresemény nem történt. Az időjárás viszonylagos kiegyensúlyozottságának köszönhetően hosszantartó aszály nem volt, az éves csapadékeloszlás és csapadékmennyiség a sokéves átlaghoz hasonlóan alakult, emiatt a szabadtéri nagy kiterjedésű tüzeset sem volt. A keletkezett kisebb szabadtéri tüzeket önerőből, vagy önkéntesek segítségnyújtásával felszámoltuk. Az időjárás kegyes volt hozzánk a műszaki mentések tekintetében is, lokális, nagy mennyiségű esetszámmal járó viharkárok nem voltak az elmúlt évben. A téli hónapokban hó helyzet nem alakult ki.

A káresemények során 51 alkalommal nyújtottak segítséget az ÖTE-k a hivatásos egységeknek.

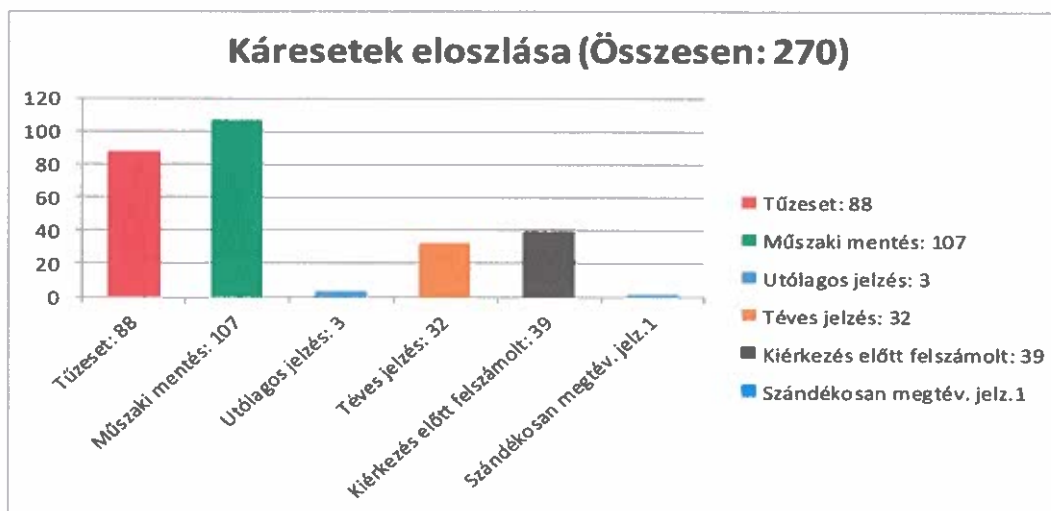
A működési területen bekövetkezett káreseményekkel kapcsolatosan 8 helyszíni szemle került lefolytatásra melyből 6 eset tűzvizsgálattal zárult.

Az elmúlt évben is kiemelt figyelemmel kísértük a kéménytűzekkel és szén-monoxid visszaáramlással kapcsolatos káreseményeket és azok megelőzését. Tavalyi év során 4 kéménytűz volt, míg szén-monoxid szivárgás 7 esetben történt. Személyi sérülés egyik esetben sem volt.

Egy darab szándékosan megtevesztő jelzés volt az elmúlt évben, mellyel kapcsolatban a Békés VMKI megtette az intézkedéseket.

## II. A TŰZOLTÁSI ÉS MŰSZAKI MENTÉSI TEVÉKENYSÉG

### II.1. Számok, statisztikai adatok tüzesetek-műszaki mentések-beavatkozást igénylő események vonatkozásában (1. diagram)



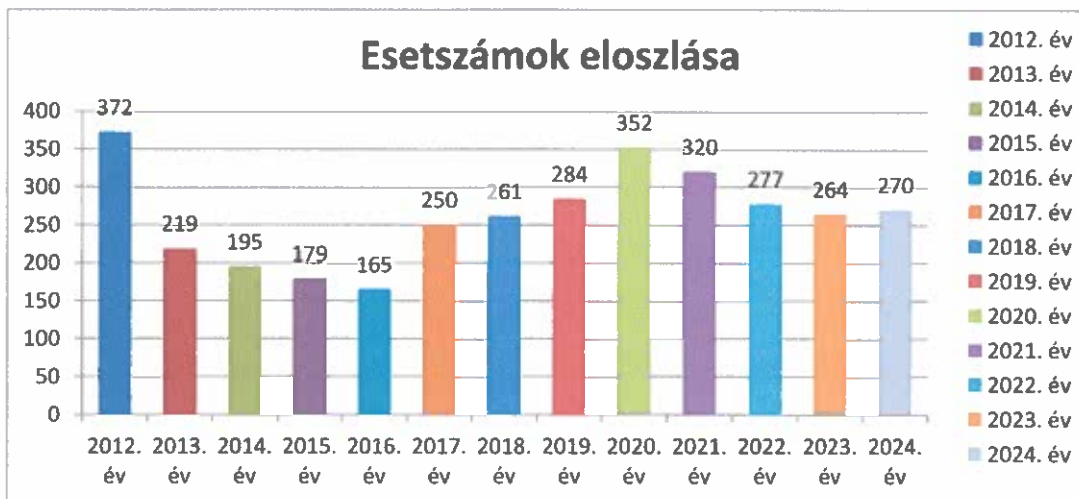
1. diagram: Káresetek eloszlása 2024-ben (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

Az alábbi statisztikában viszont láthatjuk, hogy a káresetek döntő többségében (90,7 %-ban) egy fecskendővel került felszámolásra. Az esetek nagy része kisebb kiterjedésű tüzeset volt, vagy műszaki mentés kategóriába tartozó viharkár volt. Ide sorolható még az egyre inkább több feladatot adó gondos órák által generált esetek, vagy egyes telefonokban található életmentő funkciók által létrehozott jelzések is.



2. diagram: Riasztási fokozatok eloszlása 2024-ben (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

Az elmúlt évek statisztikáját szemügyre véve láthatjuk (az ÖTP esetszámai figyelmen kívül hagyásával, 3. diagram), hogy az esetszámok mennyisége hullámzó képet mutat, amelyre az időjárási tényezők mellett a prevenciók tevékenység is befolyással lehet. Ezért is kiemelten fontos a lakosságot veszélyeztető hatások csökkentése érdekében folytatott megelőző, tájékoztató tevékenység amelyet a szervezet a társszervekkel közösen végez.



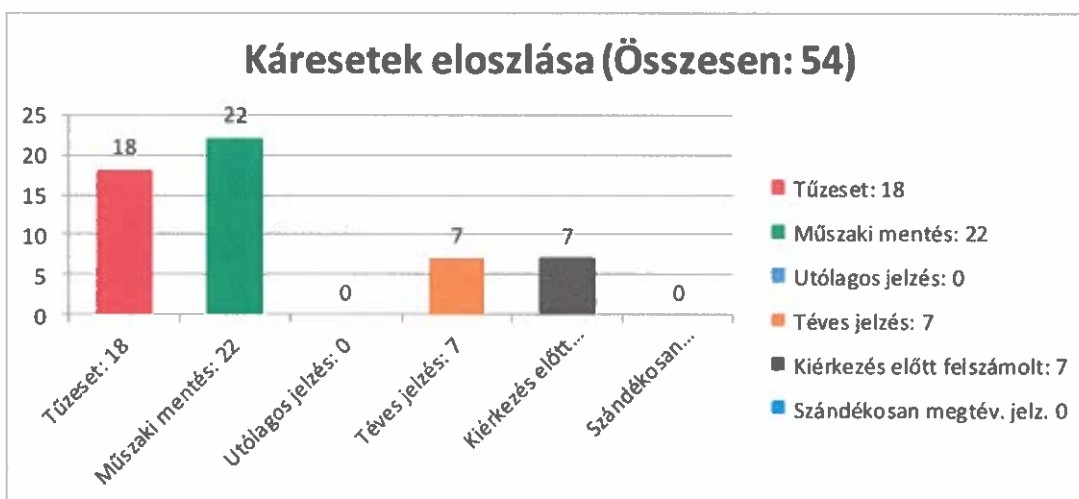
3. diagram: Esetszámok alakulása 2012-2024 között (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

## II.2. A működési területen ellátott feladatok ÖTP-k, ÖTE-k tevékenysége

A Tótkomlós ÖTP működése kedvező mind költséghatékonysági, mind szakmai szempontokból. Az esetek többségében a szakmailag jól felkészült önkormányzati és önkéntes tűzoltók beavatkozása elegendő a helyszínen. Kiemelt feladat az állomány megtartása, az új felszerelők kiképzése.

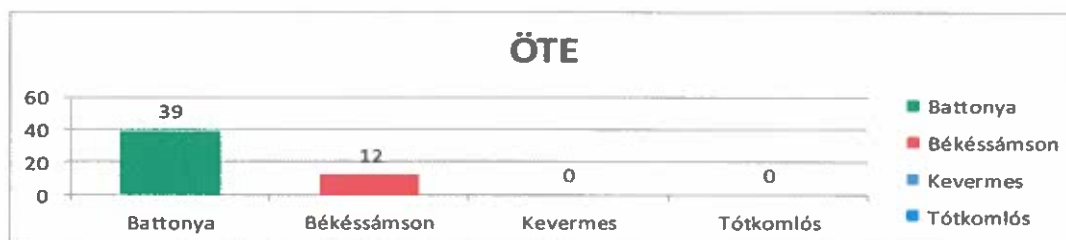
Önállóan végrehajtott kárfelszámolások száma: 54 db, összes esetszám az MH HTP-vel közösen vagy segítségnyújtásban felszámolt esetekkel együtt 68 db. Ezek a számok azt jelentik, hogy a beavatkozások 79 %-ában elegendő volt a félrajos beavatkozás.

Azonban összesen 79 riasztás érkezett az ÖTP ügyeletére, de vonulás csak 68 esetben történt.



4. diagram: Káresetek eloszlása 2024-ben Tótkomlói ÖTP tekintetében (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

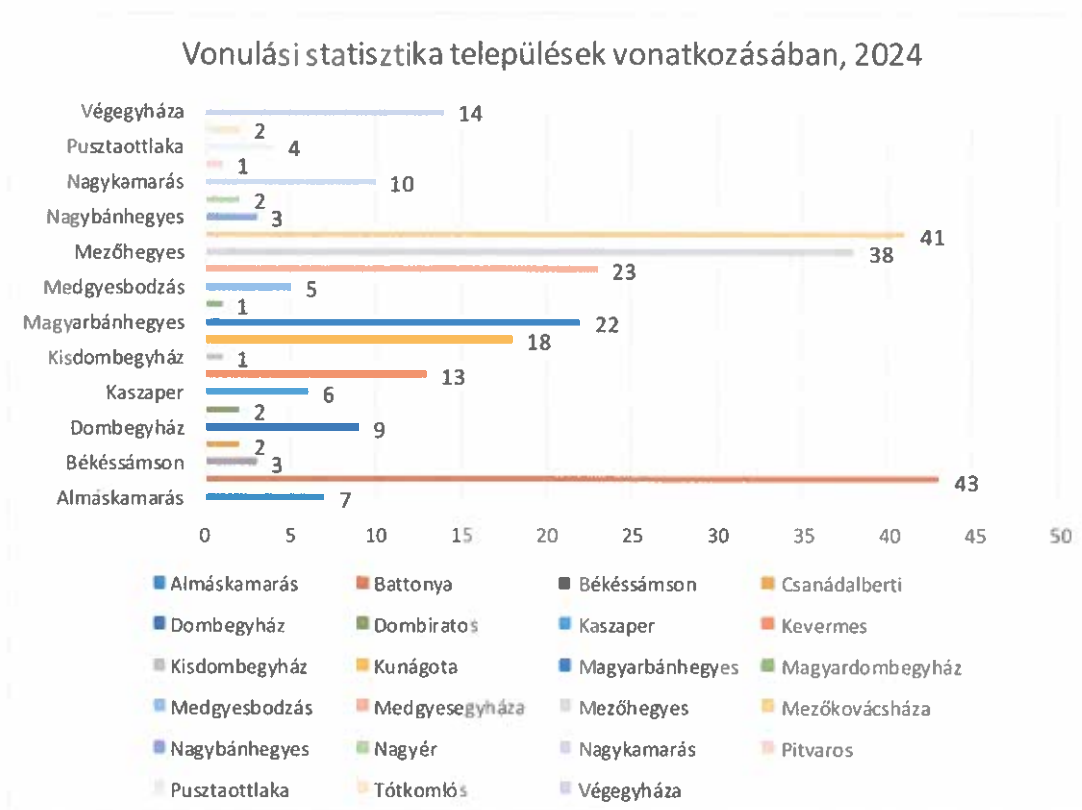
A MH HTP működési területén működő ÖTE-k vonulásai 2024-ben az 5. számú diagram szemlélteti.



5. diagram: ÖTE vonulási statisztika 2024-ben (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

### II.3. Káresetek lebontása települések szerint a HTP működési területén

Az alábbi diagramon látható a működési terület szerinti vonulások megoszlása településekre lebontva, melyből megállapítható, hogy a lélekszám, közigazgatási területük nagysága és káresetek száma között szoros összefüggés tapasztalható, amit az időjárási anomáliák bármikor felülírhatnak.



6. diagram: Vonulások megoszlása települések között (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

### II.4. A település tűzvédelmi helyzete

A település tűzvédelmi helyzete megfelelő, kiemelkedő káresemény az elmúlt évben sem történt. A káresetszámok jelentősen csökkentek az elmúlt év esetszámaihoz viszonyítva (8. számú diagram).

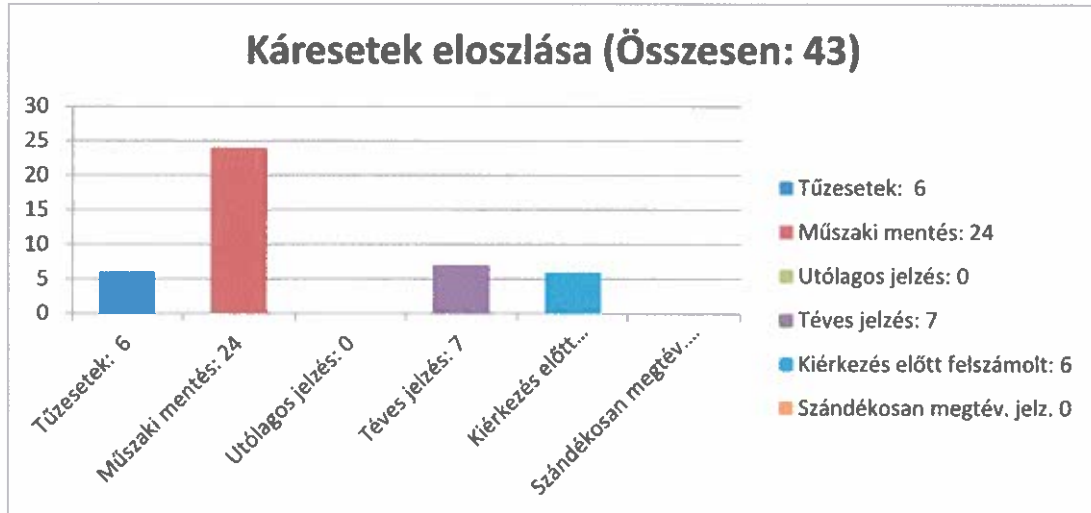
Tótkomlós közigazgatási területén összesen 43 db káresemény történt, melyhez összesen 2 alkalommal vonultak a MH HTP-ről. A többi esetet a Tótkomlói ÖTP önerőből felszámolta.

Az esetszámok fajtáit megvizsgálva láthatjuk, hogy a beavatkozások a műszaki mentések irányába jelentősen eltolódtak. Ez nagymértékben az időjárásnak köszönhető, mivel az



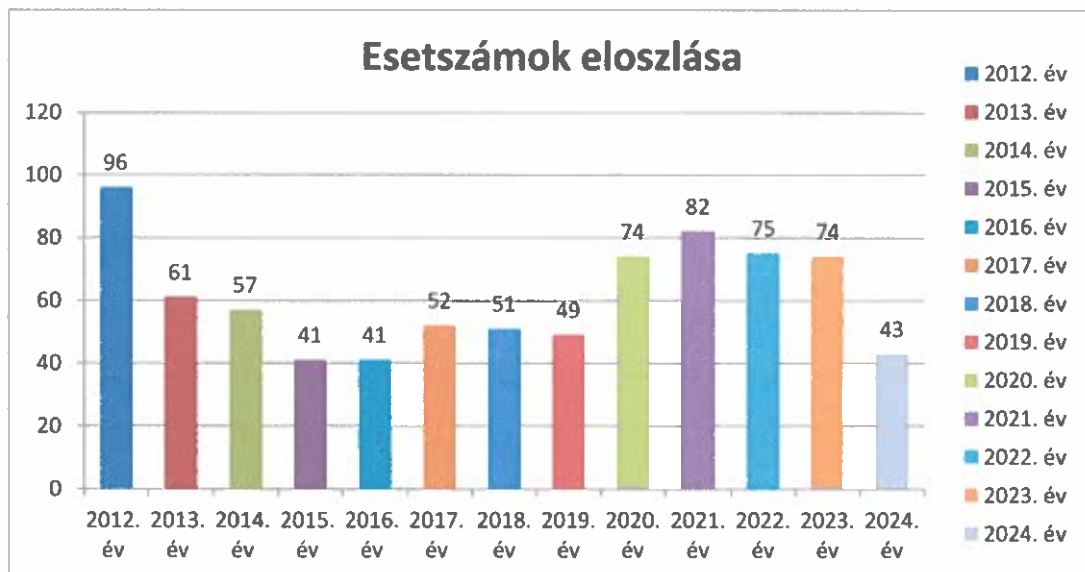
elmúlt év rendkívül forró és száraz volt, de a csapadékot hozó frontokkal együtt járó viharok és azok kártételei a műszaki mentések számát a tüzesetekhez viszonyítva többszörösére emelte.

Tótkomlóson a 2024. évben 43 db káreset történt, az események megoszlását a 7. számú, alábbi diagramon látható.



7. diagram: Káresetek eloszlása 2024-ben (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

Tótkomlós esetszámait elmúlt évekre visszamenőleg az alábbi ábrán láthatjuk.



8. diagram: Esetszámok alakulása 2012-2024 között (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

A település tűzvédelme érdekében megtett egyik legfontosabb intézkedés a lakosság tájékoztatása. 2024. évben is több alkalommal a média, az önkormányzat és a helyben szokásos módon tájékoztatás, figyelemfelhívás és közérdekű bejelentések közzététele megtörtént.

Ilyenek voltak a tűzgyújtás, a lakossági növényi hulladék égetésének szabályrendszeréről adott tájékoztató, a rendkívüli időjárásra (hőség) és annak következményeire valamint a

lakosság ezzel kapcsolatos feladatai való felhívás, a betakarítási munkák előtti mezőgazdasági gépek, szárítóüzemek ellenőrzése, szemléje és a lakosságot veszélyeztető hatások számának csökkentése érdekében a szén-monoxid mérgezés és kéménytüzek megelőzésére való figyelemfelhívások.

Az önkormányzattal a közös munkavégzés továbbra is kiemelkedően jónak mondható.

### **III. SZAKMAI FELÜGYELETI TEVÉKENYSÉGEK, ELLENŐRZÉSEK**

A megfelelő minőségű munka, feladatellátás és hatályos szabályzókhoz való megfelelés és azok teljesítése érdekében elengedhetetlen része az elvégzett munka ellenőrzése. Az ellenőrzéseknél a felügyeleti ellenőrzésre is nagy hangsúlyt fektettünk az önkéntesek fejlesztése, fejlődése érdekében.

Az ellenőrzéseket a területi és központi feladat szabásoknak megfelelően hajtottuk végre az ellenőrzési szolgálat iránymutató jelentéseinek figyelembevételével. A feltárt hiányosságokat rendkívüli oktatások során vagy önképzés keretein belül az állomány számára feldolgozásra került.

### **IV. AZ ÁLLOMÁNY KÉPZÉSE, KÉPZETTSÉGE**

Az állomány képzése, fejlesztése elengedhetetlen pillére a mai modern Katasztrófavédelem rendszerének. A tűzoltók oktatása úgynevezett éves továbbképzési terven keresztül valósul meg. A továbbképzéseken kívül rendkívüli oktatásokon is színesítették és bővítették az ismeretüket. A rendkívüli képzések keretein belül számos aktuális feladat került a tűzoltók számára megismertetésre.

### **V. TŰZVÉDELEM, TŰZMEGELŐZÉS**

A részhatósági munkavégzést a MH HTP szorosan együttműködve végezte az OH KVK hatósági osztályával.

Utólagos tűzesettel összefüggő káresemény 3 esetben történt. Ezen esetek mind lakóingatlanban keletkezett tűzesetek voltak.

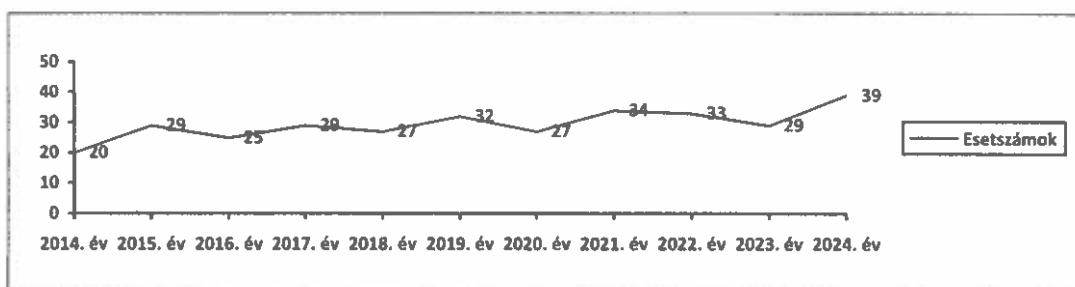
A jogszabályi háttér változásával a hatósági feladataink nagymértékben lecsökkentek és megváltoztak 2024. október 1.-vel.

### **VI. EGYÜTTMŰKÖDÉS A MŰKÖDÉSI TERÜLETEN LÉVŐ ÖTE-KEL, AZOK ÉRTÉKELÉSE**

A MH HTP négy érvényes együttműködési megállapodással rendelkező ÖTE felett látja el a szakmai felügyeletet. Az ÖTE-k közül kettő I-es kategóriájú és a másik kettő II-es kategóriájú együttműködési megállapodással rendelkezik. Az elmúlt évekhez hasonlóan, tavalyi évben is sikeresen részt vettek az Országos Tűzoltó Szövetség által az ÖTE-k részére kiírt pályázaton

A beavatkozó állomány és az ÖTE-k kárhelyszínen történő együttműködése az alábbiak szerint alakult 2024-ben:

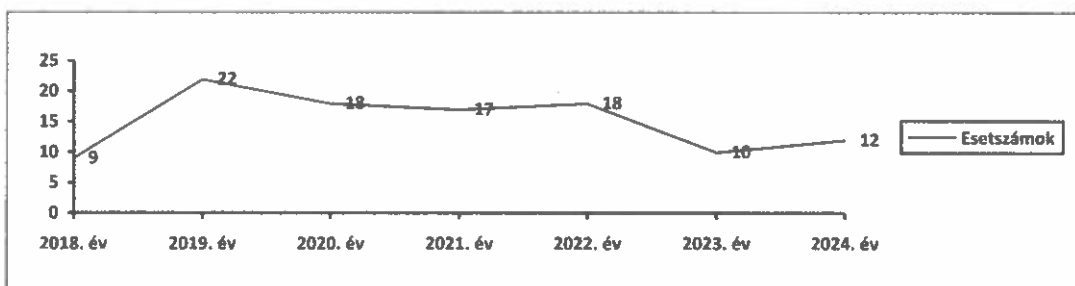
- Battonya ÖTE: (I. kategória): A vonulások számát tekintve a tevékenységük alábbiak szerint alakult:



A káresetek felszámolásánál a beavatkozó hivatásos állományúak az önkéntes tűzoltó egyesületi tagokkal zökkenőmentesen képesek együttműködni. Az ÖTE tagok szakmai felkészültsége megfelelő. A tudatos rövid és középtávú fejlesztési stratégiájukhoz mérten a központi pályázati lehetőségeket sikeresen kihasználták, és ennek következtében szakfelszereléseik állapota folyamatos fejlődést mutat a kor és szakma elvárásaihoz illeszkedően.

- Békéssámszon ÖTE: (II. kategória): Az újraszerveződött egyesület életében a 2018-as év fordulópontot jelentett, mivel ettől az évtől kezdve ténylegesen részt vettek a település mentő- tűzvédelmében az első „újkori” káreset felszámolásukkal. Azóta eltelt időben minden évben tudatos és sikeres pályázásaiknak köszönhetően sikeresen fejlesztik technikai hátterüket.

Az alábbi kimutatásban láthatjuk évekre lebontva a vonulási statisztikájukat.



Az egyesület ifjúságnevelése példaértékű, CTIF versenyeken kimagasló eredményeket érnek el.

- Kevermes ÖTE: (II. kategória): Az elmúlt évben vonulással nem rendelkeznek. Az egyesület vonatkozásában problémát jelent a gépjárművezetők hiánya.

- Tótkomlós ÖTE: (I. kategória): Tótkomlós egy sajátos helyzetű település. A városban működik ÖTP és ÖTE is, melyek szorosan együtt dolgozva látják el feladataikat. Az ÖTE tagok egy része ÖTP tag is így káresetek során ÖTP-ként kerülnek alkalmazásra. Ha egy káreset nagysága, kiterjedése úgy kívánná akkor külön az ÖTE Komlós-Tartalék vagy Komlós-Létra alkalmazásával megoldható lenne. Az ÖTE tagok szakmai felkészültsége példaértékű. Ezt bizonyítja számos szakmai versenyen elért kimagasló eredmény.

A korábban az egyesület és az ÖTP által használt Komlós Emelő többszöri műszaki hibája miatt javítása gazdaságtalanná vált. Az egyesület a saját anyagi tőkéjéből és a civil összefogás eredményeképpen lecserélte az emelőt egy Németországból behozott korszerű Iveco-Magirus magasból mentőre. Ennek rendszerbeállítása folyamatban van.

Ifjúságnevelésük a Békéssámszon ÖTE-vel együttműködve magas színvonalat képvisel. Az elmúlt évben vonulásuk nem volt.

## VII. AZ ÖTP-NÉL VÉGZETT FELÜGYELETI TEVÉKENYSÉG

Az elmúlt évben az ÖTP az előző évekhez hasonlóan munkavégzését szakmai és gazdasági oldalról szigorú szabályzók szerint hajtotta végre. A felügyeleti jogkört a MH HTP és az OH KVK gyakorolja helyi szinten, havi és negyedéves ellenőrzések formájában. Az ellenőrzések hiányosságot nem tártak fel, a központi szerv ellenőrzése alkalmával sem történt hiányosság megállapítása.

## VIII. A POLGÁRI VÉDELMI FELADATOK ELLÁTÁSA

A polgári védelmi feladatokat alapvetően a katasztrófavédelmi megbízott látja el a településeken a közbiztonsági referens vagy a település polgármestere által kijelölt személy bevonásával, az OH KVK polgári védelmi felügyelőjének szakmai kontrollja mellett.

### VIII.1. A végrehajtott lakosságvédelmi ellenőrzések statisztikai adatai

Az illetékességi terület 18 településén az elmúlt évben mindösszesen 24 darab polgári védelmi célú ellenőrzés került végrehajtásra.

### VIII.2. Köteles polgári védelmi szervezetek felkészítési adatai %-os arányban kimutatva az alapképzésben, szakkiképzésben és továbbképzésben részesült személyek számát

A 18 településen a települési köteles polgári védelmi szervezetek a műszaki és kárfelszámoló egység továbbá az egészségügyi egységének továbbképzése és riasztási gyakorlata 2024. december 5-ig került végrehajtásra. A felkészítések során, a területen található 18 település vonatkozásában, a települési polgári védelmi szervezetek a műszaki és kárfelszámoló továbbá az egészségügyi egységeibe beosztott állampolgárok közül 500 fő részesült továbbképzésben, és 500 fő riasztási gyakorlata került végrehajtásra.

### VIII.3. Köteles polgári védelmi szervezetek létszám adatai

Települési polgári védelmi szervezetek előírt létszámadatai											
Település	Besorolása (X-el jelölni)			pv szervezet tervezett létszáma (fő)						Összesen	Megjegyzés
	I	II	III	Infokommunikációs egység	Lakosságvédelmi egység	Egészségügyi egység	Logisztikai egység	Műszaki egység	Egyéb		
Tótkomlós			X	6	7	2	14	36	10	75	

#### **VIII.4. Önkéntes mentőszervezetek létszámadatai, beavatkozásaik**

A korábbi Dél-Békés Mentőcsoport területi jogállású polgári védelmi szervezet jogutódja a Viharsarok mentőcsoport lett 2023-ban, amely továbbra is a Mezőkovácsházi és Orosházi járás területén látja el elsődleges

A Viharsarok mentőcsoportnak az elmúlt évben éles szituációban történő alkalmazására nem került sor.

#### **VIII.5. Tájékoztató a gazdasági és anyagi szolgáltatási kötelezettségről, lebiztosított eszközökről és szolgáltatásokról**

A téli rendkívüli időjárási viszonyok katasztrófavédelmi feladatainak kezelésére való felkészülés érdekében végrehajtásra került 2024. november 21-én a vontatásra alkalmas technikai adatainak telefonon történő pontosítása Kunágótán, Mezőhegyesen, Medgyesegyházán, Pusztatúlakán. Az előző évhez képest változás nem történt, tehát Kunágótán 1 db, Medgyesegyházán 1 db, Mezőhegyesen 2 db, Pusztatúlakán 3 db határozattal lebiztosított erőgép áll rendelkezésre, amelyről feljegyzés készült.

A Körös-vidéki Vízügyi Igazgatóság illetékességi területének erőforrás igénybevételi tervében Békés vármegyére megfogalmazott igények biztosítása érdekében, a Békés Vármegyei Területi Védelmi Bizottság határozatában foglalt eljárásrendjének megfelelően a megnövekedett eszközigény biztosítása érdekében felmérésre került a MH HTP illetékességi területén Battonya, Mezőhegyes, Mezőkovácsháza települései vonatkozásában igénybe vehető technikai eszközök. Az igénybe vehető technikai eszközök az illetékes polgármesterek által gazdasági és anyagi szolgáltatás keretében határozattal kijelölésre kerültek. Battonyán 4 telephelyen összesen 10 db (2db teherszállító, 2 db mezőgazdasági vontató, 4 db pótkocsi, 2 db földmunkagép), Mezőhegyesen 2 telephelyen összesen 6 db (3 db mezőgazdasági vontató, 3 db pótkocsi), Mezőkovácsházán 6 telephelyen 11 db (4 db munkagép, 2 db földmunkagép, 2 db mezőgazdasági vontató, 2 db pótkocsi, 1 db teherszállító). Az ellenőrzés iratbekéréssel került végrehajtásra, a beosztott gépek a polgári védelmi adattárban és a HELIOS polgári védelmi adatnyilvántartó rendszerbe rögzítésre kerültek.

#### **VIII.6. A közbiztonsági referens katasztrófavédelmi feladatokba történő bevonása**

A közbiztonsági referenseket a HTP állománya folyamatosan bevonja a településeket érintő katasztrófavédelmi és polgári védelmi feladatok végzésébe, a lefolytatott ellenőrzésekbe.

Az Orosházi Katasztrófavédelmi Kirendeltség polgári védelmi felügyelője a közbiztonsági referensek részére negyedévente felkészítő anyagot küldött ki a hivatali kapun keresztül, amelyben kiemelten szerepel a tárgyidőszakra vonatkozó feladatok ismertetése.

#### **VIII.7. A településen kijelölt befogadó helyek adatai**

Tótkomlóson két helyszín került kijelölésre befogadó helyként, ahol összesen 725 fő elhelyezése biztosított.

- Jankó János Általános Iskola és Gimnáziumban 463 fő,
- Szlovák Két Tanítási Nyelvű Általános Iskola és Óvodában 262 fő.

#### **VIII.8. Kockázatazonosítási eljárás tapasztalatai, a települések katasztrófavédelmi osztályba sorolása**

A települések katasztrófavédelmi osztályba sorolásának éves felülvizsgálata a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló

2011.évi CXXVIII. törvény végrehajtásáról szóló 234/2011.(XI.10.) Korm. Rendelet 21.§-ban foglaltak alapján 2024. szeptember hónapban végrehajtásra került a települések polgármestereivel együttműködve.

A település katasztrófavédelmi osztályba sorolásában változás történt, ennek eredményeképpen 8 település II. illetve 10 település a III. katasztrófavédelmi osztályba sorolásba tartozik. Kaszaper község a III. katasztrófavédelmi osztályból, a II. katasztrófavédelmi osztályba került.

#### **VIII.9. Tervezési feladatok végrehajtásának tapasztalatai**

A 2011. évi CXXVIII. törvény végrehajtásáról szóló 234/2011.(XI.10) Korm. rendeletet. 28.§ (4) bekezdésében, valamint a veszélyelhárítási terv készítési és felülvizsgálati feladatairól szóló 60/2020.BM OKF Intézkedés foglaltak szerint a települési és helyi védelmi bizottság szintű veszélyelhárítási tervek átdolgozása, aktualizálása a MH HTP vonatkozásában 2024. márciusban végrehajtásra került.

A települési veszélyelhárítási terv mellékletét képező befogadási tervvel 3 település rendelkezik (Mezőkovácsháza, Mezőhegyes, Battonya), melyek a települési veszélyelhárítási tervekkel párhuzamosan átdolgozásra, aktualizálásra kerültek.

#### **VIII.10. Lakosságtájékoztatás, közintézményekkel való kapcsolattartás, közösségi szolgálatteljesítés**

A lakosság tájékoztatása továbbra is kiemelt szempont a lakosságot veszélyeztető hatások csökkentése érdekében, a korábbi évekhez hasonlóan az elmúlt évben is online tájékoztatás formájában.

A Békés VMKI és a középfokú oktatási intézmények között kötött érvényes együttműködési megállapodás lehetőséget ad és egyben biztosítja a középiskolások számára a közösségi szolgálat teljesítését a laktanyánkban.

A 2024-es évben összesen 14 fő jelentkezett és vett részt közösségi szolgálat keretében végrehajtott felkészítéseken összesen 582 órát töltve laktanyánk falai között.

#### **VIII.11. Felkészüléssel (téli, árvízi) kapcsolatos feladatok végrehajtása**

A MH HTP működési területén árvízi veszélyeztetettséggel nem számolunk.

#### **VIII.12. Lakosságvédelmi intézkedések bevezetését igénylő eseménykezelések**

Az elmúlt évben lakosságvédelmi intézkedés nem került foganatosításra önkormányzatok közreműködésével. A lakosságvédelmi adattárak a közbiztonsági referensekkel folyamatosan aktualizálva vannak.

#### **VIII.13. Bel- és kültéri vízelvezetők ellenőrzése**

Az illetékességi területen kiemelten kezelendő veszélyeztető hatásként kezelendő a belvíz. A belvíz elleni védekezés érdekében a települések belvízelvezető- rendszereinek állapotát a Katasztrófavédelem folyamatosan vizsgálja a települések közbiztonsági referenseinek bevonásával illetve az illetékes vízügyi felügyelőség szakembereinek közreműködésével évente két alkalommal, tavasszal és ősszel.

Belvíz elleni védekezés az elmúlt évben sem történt!

#### **VIII.14. Tájékoztató a vis maior igények benyújtásának indokoltságáról és benyújtott igényekről**

Az elmúlt évben vis maior igény a MH HTP illetékességi területén nem került benyújtásra

## **IX. GYAKORLATOK**

A működési területen található kiemelt intézmények, üzemek mentő-tűzvédelmi szempontból történő megismerése az állomány számára kulcsfontosságú. Ezen helyszíneken a tűzoltóság rendszeresen helyismereti foglalkozásokat és szituációs begyakorló gyakorlatok hajt végre éves tervezés alapján.

A gyakorlatok tervezése, taktikai helyszínrajza a gyakorlattervező program használatával történik.

## **X. TÁRSSZERVEKKEL VALÓ EGYÜTTMŰKÖDÉS TAPASZTALATAI, ÉRTÉKELÉSE**

A társszervekkel, önkormányzatokkal, járási hivatallal való együttműködés minden esetben megvalósult. Az évek során kialakított jó munkakapcsolat tovább folytatódott.

A települési beszámolókon való részvétel minden esetben megtörtént, ha meghívás érkezett az önkormányzat részéről.

## **XI. A HTP MŰKÖDÉSÉNEK TÁRGYI FELTÉTELEI**

A MH HTP két gépjárműfecskendővel és egy vízzszállítóval rendelkezik, melyeken összesen 11 fő teljesít szolgálatot. A szerek típusában az elmúlt évben változás nem történt.

Az elmúlt év során a költségvetési határokat figyelembe véve számos kisebb fejlesztés valósult meg a laktanya területén (világítótestek cseréje, körletek festése, kapu automatizálása stb.) Emellett a természetes elhasználódás, illetve a kihordási idő lejárata miatt számos felszerelés cseréje is végrehajtásra került (pneumatikus emelőpárnák, tűzoltó védősisakok és védőruhák, csizmák stb.)

## **XII. SPORTTEVÉKENYSÉG, KAPCSOLATTARTÁS A LAKOSSÁGGAL, ÖTEKEL**

Kapcsolattartás erősítését a lakossággal a „Nyitott szertárkapuk” minden évben megrendezésre kerülő rendezvény szolgálja. Ezen a napon a civil emberek korosztálytól függetlenül megismerkedhetnek a tűzoltók mindennapjaival, a használt szakfelszereléseikkel és a tűzoltójárművekkel is.

## **XIII. FELADATOK**

- Kiemelt feladatnak tekinthető a lakosságot veszélyeztető hatások csökkentése érdekében végrehajtott prevenciós tevékenységek. A legfontosabb feladat megtalálni azt a kommunikációs csatornát ahol a lakosság minden egyes tagja sikerrel megszólítható.
- Erősíteni kell az önkéntes mentőszervezetek, önkéntes tűzoltó egyesületek mentő tűzvédelemben történő szerepvállalását. Segíteni őket oktatások, pályázatok útján a személyi és tárgyi feltételek megteremtésében.
- Az állomány megtartása és szakmai tudásának fejlesztése.
- A laktanya állagmegóvása, további energetikai fejlesztése a költségek csökkentése érdekében.
- Költséghatékony és költségminimalizáló működés biztosítása, fenntartása.

## ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített  
35450/81-6/2025.ált.

