



AZ ELŐTERJESZTÉS SORSZÁMA: 113.

MELLÉKLET: 1 db

**TÁRGY: Javaslat a Tolna Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Szekszárdi
Katasztrófavédelmi Kirendeltsége beszámolójának elfogadására**

ELŐTERJESZTÉS

**SZEKSZÁRD MEGYEI JOGÚ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA KÖZGYŰLÉSÉNEK
SORON KÖVETKEZŐ ÜLÉSÉRE**

ELŐTERJESZTŐ: *Gyurkovics János alpolgármester*

AZ ELŐTERJESZTÉST KÉSZÍTETTE: *Kiefaber Gábor tűzoltó alezredes
dr. Holczer Mónika igazgatóságvezető*

ELŐADÓ: *Kiefaber Gábor tűzoltó alezredes*

KEZELÉSI MEGJEGYZÉS:

VÉLEMÉNYEZÉSRE MEGKAPTA:

EGYÉB SZERVEZET:

MEGTÁRGYALTA:

Gazdasági és Városfejlesztési Bizottság

HATÁROZAT SZÁMA:

.../2023. (.....) határozat

TÖRVÉNYESSÉGI VÉLEMÉNYEZÉSRE BEMUTATVA:

dr. Biró Gyula aljegyző

Tisztelt Közgyűlés!

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 30.§ (5) bekezdése szerint a tűzoltó parancsnok vagy kijelölt helyettese évente beszámol a hivatásos tűzoltóság működési területén működő települési önkormányzat képviselőtestületének a település tűzvédelmi helyzetéről, a tűzvédelem érdekében tett intézkedésekről és az azzal kapcsolatos feladatokról.

Fentiekre tekintettel Kiefaber Gábor tűzoltó alezredes elkészítette a Tolna Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Szekszárdi Katasztrófavédelmi Kirendeltség beszámolóját és kezdeményezte annak elfogadását.

A beszámoló jelen előterjesztés mellékletét képezi.

Kérem Tisztelt Közgyűlést az előterjesztés alapján a határozati javaslat elfogadására.

Szekszárd, 2023. május 15.

Gyurkovics János
alpolgármester

Határozati javaslat

Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének/2023. (V.25.) határozata ***a Tolna Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Szekszárdi Katasztrófavédelmi*** ***Kirendeltség beszámolójának elfogadásáról***

Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzatának Közgyűlése

1. a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 30. § (5) bekezdése szerint a Tolna Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Szekszárdi Katasztrófavédelmi Kirendeltségének és a Szekszárdi Hivatásos Tűzoltóparancsnokság 2022. évi tevékenységéről szóló beszámolóját elfogadja;

Határidő: A döntéshozatal napja
Felelős: Ács Rezső polgármester

2. köszönetét fejezi ki a Tolna Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Szekszárdi Katasztrófavédelmi Kirendeltség és a Szekszárdi Hivatásos Tűzoltóparancsnokság állományának a felelősségteljesen végzett áldozatos munkáért.

Határidő: A döntéshozatal napja
Felelős: Ács Rezső polgármester



TOLNA VÁRMEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
SZEKSZÁRDI KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG
SZEKSZÁRDI HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG

JÓVÁHAGYOM!

Elektronikus pecséten szereplő napon

Dr. Balázs Gábor tű. dandártábornok
tűzoltósági főtanácsos
igazgató

TÁJÉKOZTATÓ

a Szekszárdi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság működési területének
tűzvédelmi helyzetéről

Felterjesztem!

Elektronikus pecséten szereplő napon

Kiefaber Gábor tű. alezredes
kirendeltségvezető

Tartalom

Bevezetés	3
Személyi és technikai feltételek	3
Elvégzett katasztrófavédelmi feladatok	4
Gyakorlatok	6
Versenyek.....	6
Kapcsolat a civil lakossággal	7
Jelentősebb káresetek	7
Összegzés	10

Bevezetés

*A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 30. § (5) bekezdése alapján a tűzoltó parancsnok 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. Ennek alapján a **Szekszárdi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság** (a továbbiakban: *Szekszárdi HTP*) 2022. január 1. és 2022. december 31. között végzett tevékenységéről szóló beszámolóját megküldöm az önkormányzat képviselő testületének.*

A Szekszárdi HTP működési területe 67 települést ölel fel, melyből 60 település Tolna-, 7 település Baranya vármegyében található. Kiemelten kezelendő terület az M6-os autópálya Tolna vármegyei 43 kilométer hosszú szakasza.

Személyi és technikai feltételek

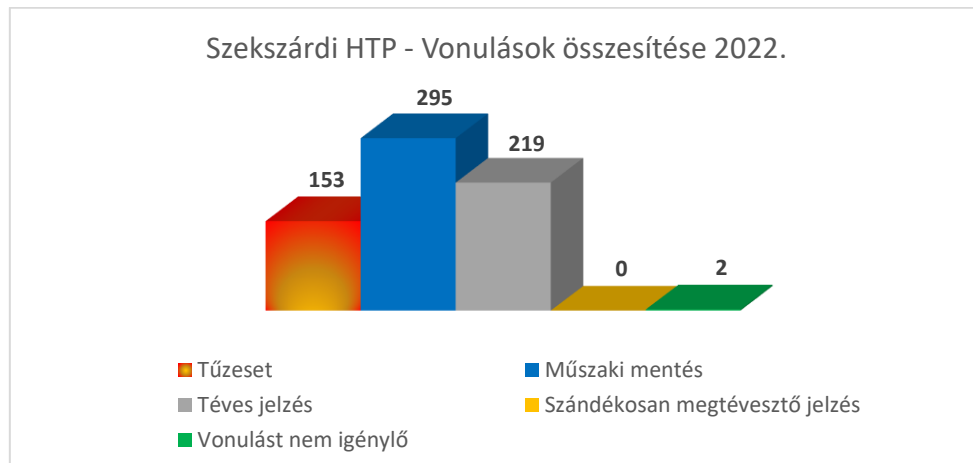
A vizsgált időszakban az állománytábla szerinti feltöltöttség 95,65% volt. A tűzoltási és műszaki mentési szaktevékenység zavartalan ellátását a Szekszárdi HTP 82 főt számláló állománya biztosította. A beavatkozó állomány szakmai ismereteinek folyamatos fejlesztésére egész évben kiemelt figyelmet fordítottunk. A gyakorlati és az elméleti foglalkozások mellett továbbképzéseken is részt vettek a tűzoltóink:

- Rendészeti vezető szakon tanult 1 fő.
- Katasztrófavédelmi tiszti szakképzésen 1 fő vett részt.
- Tűzoltótechnika – kezelői alaptanfolyamon 2 fő;
- Gépjárművezetői alaptanfolyamon 3 fő;
- Kompresszor kezelői títustanfolyamon 4 fő;
- Emelőkosaras gépjárműkezelői képzésen 2 fő vett részt.

A Szekszárdi HTP kezelésében álló szerek megfelelő számban állnak rendelkezésre.

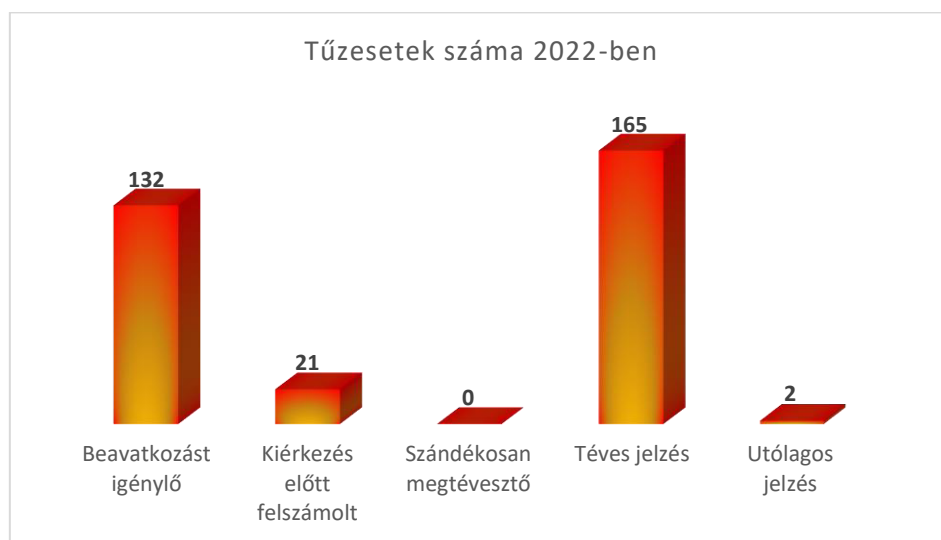
Elvégzett katasztrófavédelmi feladatok

A Szekszárdi HTP-n 2022-ben 669 esetben történt vonulás. A vonulások megoszlását az alábbi diagram szemlélteti. Az előző naptári évvel összehasonlítva a beavatkozást igénylő események száma csökkent.



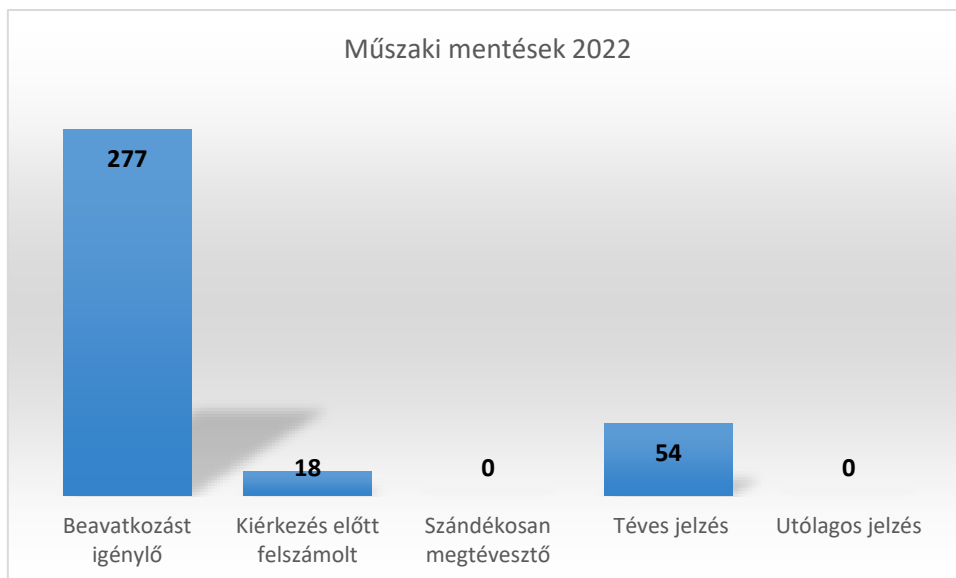
1. ábra Szekszárdi HTP vonulásainak száma 2022 évben

A vonulások 44%-a műszaki mentéshez történt, tűzesethez a riasztások 23%-ban vonultak egységeink. A téves jelzések száma magas, viszont szándékosan megtévesztő jelzés nem érkezett.



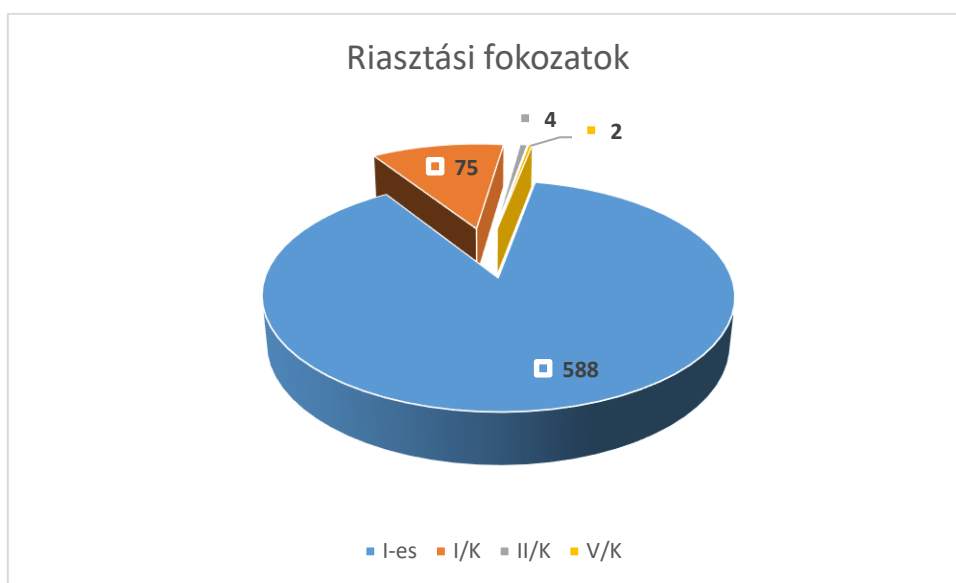
2. ábra Tűzesetek alakulása 2022 évben

A tűzesetek alakulását tekintve – az összes beérkező ilyen irányú jelzés alapján – jól látható, hogy a 153 tűzesethez történő beavatkozást igénylő eseményen felül igen magas a téves jelzések száma. Az összes beérkező téves jelzés (ami 219 esetben történt) 75%-a tűzeset bejelentésekor érkezett. Ezek okai többségében nem ismertek.



3. ábra Műszaki mentések alakulása 2022. évben

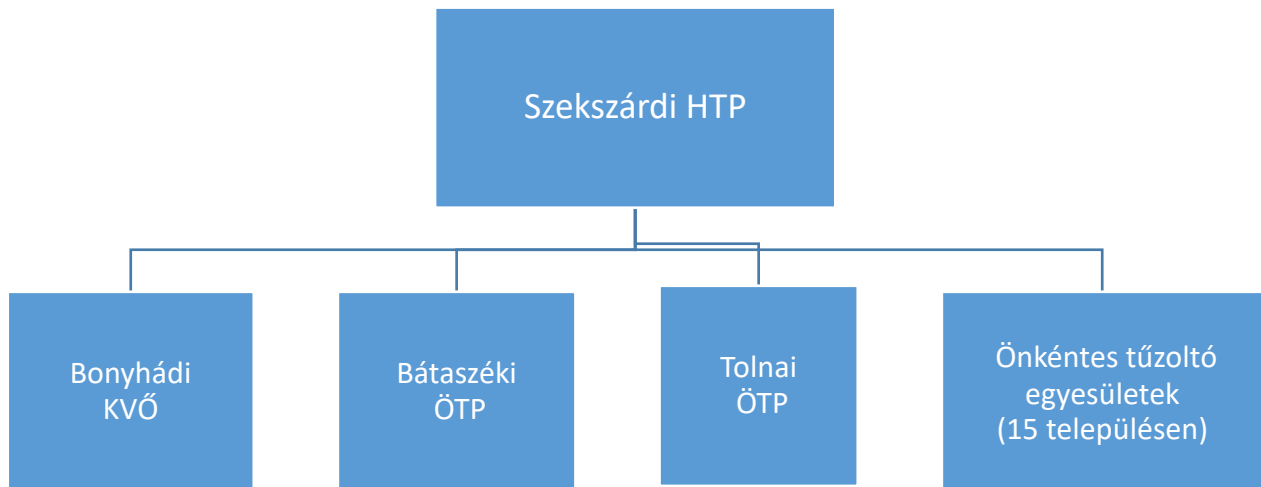
Műszaki mentésre 295 alkalommal került sor, és 54 esetben téves jelzés érkezett. A műszaki mentések többsége viharok felszámolás volt.



4. ábra Riasztási fokozatok eloszlása 2022 évben

A káresetek legnagyobb részét, 88%-át a legalacsonyabb I-es fokozatú riasztással számoltuk fel. volt, de igen magas az I/K fokozat száma is, ami az összes műszaki mentés 11%-ban fordult elő, ami 75 esetet jelent.

A beszámolási időszakban a Szekszárdi HTP működési területén egy hivatásos katasztrófavédelmi őr (KVŐ), kettő önkormányzati tűzoltóság (ÖTP), és tizenöt önkéntes tűzoltó egyesület (ÖTE) működött.



5. ábra Szekszárdi HTP szervezeti felépítése

A Szekszárdi HTP működési területéhez tartozó önkormányzati és önkéntes szervezetekkel együttműködve tudjuk a leghatékonyabban ellátni a mindennapi feladatokat. A káresek felszámolásában ezek a szervezetek a hivatásos egységekkel együtt vesznek részt. Eszközparkjukat többségben pályázatokon elnyerve bővítik. Az együttes munka eredményét mutatja településekre lebontva a mellékletként csatolt táblázat.

Gyakorlatok

A készenléti jellegű szolgálatot ellátó állományunk 2022-ben is rendszeresen részt vett különböző helyismereti foglalkozásokon, illetve szituációs gyakorlatokon. A fiktív események alkalmával a Szekszárdi HTP állománya számot adott tudásáról, továbbá meglévő tapasztalatait bővítette. Ezek az ismeretek a beavatkozás felszámolásának hatékonyságát növelik. Ilyen nagyszabású gyakorlatot szerveztünk 2022. szeptember 27-én az M6 autópálya alagútjaiban.

Versenyegek

2022. március 23-án a megyei műszaki mentő versenyen (Dunaföldvár) a Szekszárdi HTP csapata I. helyezést ért el, így továbbjutott az országos fordulóra, melyet Százhalombattán rendeztek meg. Itt a rendkívül nagy hőség ellenére is szépen helyt álltak tűzoltóink.

A 2022 augusztusában megrendezett Országos Sportversenyen 9. helyen végzett Tolna vármegye csapata, melyben a Szekszárdi HTP állománya is képviseltette magát.

Kapcsolat a civil lakossággal

A Szekszárdi HTP minden évben nagy hangsúlyt fektet a civil lakosság tájékoztatására. 2022-ben is rendszeresen képviselte a szervezetet olyan tájékoztató fórumokon, megbeszéléseken, amelyek felhívják a lakosság figyelmét a lakástüzek, szén-monoxid mérgezések megelőzésére irányuló tevékenységekre. Ilyen lehetőség volt például Tolnán, ahol a Vándorló Szépkorúak Baráti Köre meghívásának tettünk eleget egy tájékoztató megtartásával.

Szívesen fogadtuk az óvodai, iskolai csoportokat. Látogatásaik során megismerkedhettek a tűzoltó autó felszereléseivel, a tűzoltók feladataival. A Tolna Vármegyei Tűzmegeőzési Bizottság rendezésében bemutató foglalkozást is tartottunk, melynek helyszíne a PTE IGY Gyakorló Iskola, Alapfokú Művészeti Iskola és Gyakorlóóvoda volt.

Jelentősebb káresetek:

1. Kigyulladt egy emeletes családi ház tetőtere **április 26-án**, Szekszárdon, a Munkácsy utcában. Egy öt négyzetméteres lakószoba teljesen kiégett, a lángok a tetőszerkezetet is elérték. A tüzesethez riasztott szekszárdi, bonyhádi és paksi hivatásos tűzoltók négy fecskendővel és egy magasból mentő szerrel érkeztek a helyszínre, ahol két vízsugár és kéziszerszámok segítségével oltották el a lángokat. A katasztrófavédelmi műveleti szolgálat helyszíni szemlét folytatott le.



2. Mintegy másfél hektáron kapott lángra vágástéri hulladék június 28-án, Fácánkert külterületén. A tüzesethez a szekszárdi és paksi hivatásos, tolnai önkormányzati, valamint a megyei katasztrófavédelmi műveleti szolgálatot riasztották. Négy fecskendő

mellett két vízszállító is vonult a káresethez. A beavatkozó egységek összesen hat vízszugár és kéziszerszámok segítségével fékezték meg a lángokat.



3. Kigyulladt egy étolajat szállító kamion pótkocsija és annak több, mint huszonhárom tonnányi rakománya szeptember 2-án az M9-es autót út hatodik kilométerénél. A Szekszárd irányába közlekedő kamion vezetője a tüzet észlelve lehúzódt az út szélére, majd lekapcsolta a pótkocsit a nyerges vontatóról. A tűzesethez a szekszárdi, paksi, bajai hivatásos, valamint a tolnai önkormányzati tűzoltók vonultak, akik négy hatszugar segítségével fékezték meg a lángokat. További vízszugarak segítségével pedig a közvetlen környezetben található lángra kapott aljnövényzetet oltották. A beavatkozó tűzoltóegységek hőkamera segítségével átvizsgálták a rakományt, majd az utómunkálatokat követően bevonultak állomáshelyükre. Az autót út érintett szakaszát teljes szélességében lezárták.



4. Folyosón felhalmozott éghető hulladék (faanyag, ajtótok, pozdorja) gyulladt meg szeptember 21-én Ócsényben, a Hunyadi utcában. A lángok a tetőszerkezetet is elérték, amely teljes terjedelmében égett. A tűz oltására nagy erővel vonultak a szekszárdi, véméendi, valamint a bonyhádi hivatásos tűzoltók, akik négy vízszugárral oltották el a

tüzet. A helyszínre riasztották a megyei katasztrófavédelmi műveleti szolgálatot is, aki átvette a tűzoltás irányítását. A lakhatatlanná vált ingatlanban két személy lakott, az ő elhelyezésükről lakosságvédelmi intézkedés keretében a község önkormányzata gondoskodott.



Összegzés

A Szekszárdi HTP állománya a rendelkező jogszabályok és belső szabályzatok betartásával, magas színvonalon végzi a tűzoltási – és műszaki mentési feladatokat. A rendvédelmi szervekkel, a közigazgatási hatóságokkal, az önkormányzati és az önkéntes tűzoltó szervezetekkel hatékony és eredményes együttműködést folytatunk, mely pozitív hatással van a mindennapi tevékenységünkre. Munkájukat ezúton is tisztelettel megköszönöm!

Király Zsolt tű. őrnagy
Tűzoltóparancsnok

Készült: 1 elektronikusan hitelesített példányban
Terjedelem: 10 oldal
Melléklet: 3 oldal
Továbbítva: NOVA SZEÜSZ rendszeren
Kapja: Címzettek elektronikusan hitelesített példányban

MELLÉKLET

A 2022. évben a Szekszárdi HTP működési területén történt események települések szerinti összesítő táblázata

	Összes riasztás		Műszaki mentések számából				Tüzesetek számából				
	Műszaki mentés	Tüzeset	Beavatkozást igénylő	Kiérkezés előtt felszámolt	Téves jelzés	Utólag bejelentett	Beavatkozást igénylő	Kiérkezés előtt felszámolt	Téves jelzés	Utólag bejelentett	Szándékosan megtevésztő
Alsónána	3	1	2		1				1		
Alsónyék	7	10	7				10				
Aparhant	4	1	4							1	
Bátaszék	54	40	46	2	6		14		26		
Bogyiszló	16	8	15		1		6	1	1		
Bonyhád	41	41	32	1	8		9	2	29	1	
Bonyhádvarasd	1	0	1								
Cikó	1	2	1				1		1		
Decs	5	20	4		1		7		12	1	
Diósberény	0	1					1				
Fácánkert	3	3	1	1	1		2			1	
Fadd	12	11	8	1	3		8	2	1		
Fadd-Dombori	9	0	8	1							
Felsőnána	1	0	1								
Gyönk	6	5	3	2	1	0	1	1	3		
Györe	0	2					2				
Harc	3	0	2	1							
Hidas	1	0		1							
Hőgyész	14	7	11	2	1		7				
Izmény	0	1					1				
Kakasd	4	9	4				7		2		
Kalaznó	2	1	2				1				
Kéty	3	0	3								
Kismányok	2	0	2								
Kisvejke	1	6	1				3	1	2		
Kölesd	2	2	2				1	1			
Lengyel	0	1					1				
Medina	2	8	1		1		6	1	1		
Miszla	1	0			1						
Mórág	0	3					3				
Mócsény	2	1	2				1				
Mucsfa	2	0	2								
Mucsi	3	3	3				2			1	
Murga	1	1	1				1				
Nagymányok	3	5	3					1	4		
Nagyvejke	2	0	2								
Sárpilis	2	5	2				2		3		
Sióagárd	1	1	1				1				
Szakadát	0	2					2				

	Összes riasztás		Műszaki mentések számából				Tűzesetek számából				
	Műszaki mentés	Tűzeset	Beavatkozást igénylő	Kiérkezés előtt felszámolt	Téves jelzés	Utólag bejelentett	Beavatkozást igénylő	Kiérkezés előtt felszámolt	Téves jelzés	Utólag bejelentett	Szándékosan megtevésztő
Szálka	4	0	3		1						
Szárazd	0	4					4				
Szedres	3	11	3				4		7		
Szekszárd	170	124	130	9	31		30	7	86	1	
Tevel	3	5	3				2		3		
Tolna	46	65	36	3	7		28	6	29	1	1
Udvari	1	2	1				2				
Váralja	5	6	5				4		1	1	
Várdomb	2	4	2				1		3		
Varsád	0	1					1				
Zomba	1	4	1				1	1	2		