



VESZPRÉM MEGYEI KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
VESZPRÉMI KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG
VESZPRÉMI HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG

Jóváhagyom:

Egyetértetek:

Kelt: Veszprém, *elektronikus bélyegző szerint*

Kelt: Veszprém, *elektronikus bélyegző szerint*

.....
Dányi Béla tű. dandártábornok
tűzoltósági főtanácsos
igazgató

.....
Rauch József tű. alezredes
kirendeltségvezető

BESZÁMOLÓ
A VESZPRÉMI HIVATÁSOS TŰZOLTÓ-PARANCSNOKSÁG
2019. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL



Felterjesztem:

Kelt: Veszprém, *elektronikus bélyegző szerint*

.....
Nádai Tamás tű. alezredes
tűzoltóparancsnok

I. BEVEZETÉS

A Veszprémi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (a továbbiakban: HTP) a 2019. évi beszámolóját a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 30. § (5) bekezdése és a vonatkozó Belügyminisztérium Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság (a továbbiakban: BM OKF) főigazgatói intézkedés alapján készítette el.

1. KIEMELT FELADATOK A BESZÁMOLÓVAL ÉRINTETT ESZTENDŐBEN

A HTP legfontosabb feladata volt továbbra is a működési területén a mentő-tűzvédelmi feladatok ellátása, segítségnyújtás a legrövidebb időn belül az állampolgárok részére.

A 2019-es év kiemelt feladata volt a hivatásos tűzoltók napi továbbképzésének korszerűsítése. Az önkéntes tűzoltó egyesületek mentő tűzvédelemben történő szerepvállalásának további erősítése, növelve az önálló tevékenységet végző beavatkozók arányát.

A tudatos veszélyhelyzet-megelőzési tevékenység társadalmilag széles körben történő terjesztése, a lakosság öngondoskodási képességének erősítése, a tanuló ifjúság közösségi szolgálat keretében történő bevonása a katasztrófák elleni védekezésbe.

2. AZ ELMÚLT ÉVI TEVÉKENYSÉG ÁLTALÁNOS JELLEMZÉSE

A tüzesetek és műszaki mentések számát nagyban befolyásolja, hogy a működési terület 37 település közigazgatási területe (**függelék 1. számú táblázat**), mely a Veszprémi-, Zirci-, Balatonfüredi-, Balatonalmádi Járás területén található. A működési terület nagysága 988,3 km², 110.697 fő állandó lakossal. A 37 településből 9 településre a Zirci Önkormányzati Tűzoltóság (a továbbiakban: Zirci ÖTP), 10 településre a Balatonfüredi Önkormányzati Tűzoltóság (a továbbiakban: Balatonfüredi ÖTP), valamint 2 településre önállóan a Tótvázsonyi Önkéntes Tűzoltó Egyesület (a továbbiakban: Tótvázsonyi ÖTE) vonul, amelyeknek elrendelésére a Veszprém Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság (a továbbiakban: Veszprém MKI) Fő- és Műveletirányítási Ügyelete intézkedik. Ezek a települések a Zirci ÖTP és Balatonfüredi ÖTP elsődleges műveleti körzetébe, a Tótvázsonyi ÖTE esetében tevékenységi területhez tartoznak, az elsődleges beavatkozásokat megkezdik, majd amennyiben hivatásos egység is érkezik a helyszínre, részükre a tűzoltás-vezetést átadják. A működési terület szerinti települések katasztrófavédelmi osztályba sorolását a **függelék 2. számú táblázata** mutatja.

A HTP működési területén 6 küszöbérték alatti veszélyes üzem található.

A tűzoltási műszaki mentési tervre kötelezett létesítmények, területek köréről, valamint a Tűzoltási Műszaki Mentési Terv (a továbbiakban: TMMT) tartalmi és formai követelményeiről szóló hatályos BM OKF főigazgatói intézkedés alapján a TMMT-k átdolgozása megtörtént. TMMT-vel 37 létesítmény rendelkezik, melyek lamináltan, a gépjárműfecskendőkön megtalálhatóak. A 2017-ben módosított, jóváhagyott Műveletirányító Terv Kötet (a továbbiakban: MT) a híradó-ügyeleti helyiségben megtalálható.

Önkéntes Tűzoltó Egyesületből (a továbbiakban: ÖTE) 2 különböző kategóriájú található a működési területen. A Tótvázsonyi ÖTE I. kategóriába sorolt önállóan beavatkozó egyesület, a Zirci ÖTE, a Balatonfüred Város ÖTE, a Vízimentők Országos Szakszolgálat és ÖTE, valamint a Veszprém Megyei Kutató-Mentő Szolgálat Alapítvány pedig II. kategóriába sorolt egyesület. Az érintett ÖTE-vel együttműködési megállapodást kötött a HTP, amelyben közreműködést vállaltak a mentő tűzvédelmi feladatok végrehajtásában.

Az együttműködési megállapodással rendelkező ÖTE-k nagymértékben járulnak hozzá a HTP működési területén a mentő-tűzvédelmi helyzet erősítéséhez.

A 2019. évi bérrendezési támogatásának megfelelően 2.659.589 forint támogatásban részesült a Balatonfüredi és a Zirci ÖTP is. Eszközfejlesztési támogatás keretében, pályázati úton a Balatonfüredi ÖTP 3.711.596 forint, a Zirci ÖTP 3.700.000 forint támogatásban részesült.

II. A TŰZOLTÁSOKRÓL ÉS MŰSZAKI MENTÉSEKRŐL

1. SZÁMOK, STATISZTIKAI ADATOK

A tüzesetek, műszaki mentések részletes, havi bontású elemzése a **függelék 3. számú és 4. számú táblázatában**, valamint az előző évekhez viszonyított, éves bontású elemzése a **függelék 5. számú és 6. számú táblázatában** található.

III. VONULÁSI ADATOK A TÁRGYÉVBEN

1. A HTP ÁLTAL, A MŰKÖDÉSI TERÜLETEN ELLÁTOTT FELADATOK, ÖTP-K, ÖTE-K TEVÉKENYSÉGE

A káresemények, szervezeti egységekre történő bontásban, a **függelék 7. számú táblázatában** láthatóak.

2. A TŰZESETEK JELLEMZŐI

A megelőző ellenőrzések, a hatékony preventív hatósági tevékenység, valamint a lakosságtájékoztató, figyelemfelkeltő munka ellenére, a magas nappali hőmérséklettel járó, száraz, csapadékmentes időszakok, kedvezőtlen időjárási viszonyok miatt, a szabadtéren kialakult tüzek száma meghaladta a 2018. évi esetszámokat.

A szabadtéri tüzeseteket követően helyszíni ellenőrzéseket tartott a HTP, melyek alapján a Veszprémi Katasztrófavédelmi Kirendeltség (a továbbiakban: KvK) Hatósági Osztálya a szükséges szankcionálásra intézkedett.

A téves jelzések száma a tüzesetek vonatkozásában magas (170 eset), melyeket a HTP működési területén lévő létesítmények tűzjelző központjaiból érkező közvetlen tűzátjelzések (141 eset) okozták, melyekre vonulási kötelezettség áll fenn. A szerek ezen felül 72 esetben nem hagyták el a szertárat, mert a tűzátjelzést lemondó kód alapján lemondták.

Megfigyelhető a káresemények elemzésénél, hogy egy kivételtől eltekintve (4. pont) I-es vagy I/K a beavatkozások minősített riasztási fokozata, azaz a legalacsonyabb riasztási fokozatban képes a HTP a feladatok végrehajtására, költséghatékonyabbá téve a működést.

3. A MŰSZAKI MENTÉSEK JELLEGE

A beavatkozást igénylő műszaki mentések számában történt elmozdulás elsődlegesen az extrém időjárási körülményekre vezethető vissza, a téli rendkívüli időjárás, valamint rendszeresen visszatérő jelenséggént az orkán erejű széllel kísért viharos időjárás.

Évről-évre látható, hogy a beavatkozást igénylő műszaki mentések száma magasabb a tüzesetek számánál.

4. KIEMELKEDŐ KÁRESETEK

- Veszprémben egy négy lakásból álló, egyszintes lakóépület utcafronti lakásában gázrobbanás történt. Az épületben összesen 5 fő tartózkodott, ebből 2 fő a robbanással sújtott lakásban, közülük 1 fő könnyebben, 1 fő súlyosan sérült. A robbanás következtében az épület utcafronti fala kivetődött és egy arra közlekedő menetrendszerinti helyi járatos busznak csapódott. A buszon utazók közül senki sem sérült meg. Az egységek kiérkezésekor az épület első két lakásának már beomlott a tetőszerkezete és teljes terjedelmében égett. Az E.ON áramszolgáltató szakemberei az utca feszültségmetesítését elvégezték, mely kb. 100 főt érintett. Az épületben lakók közül lakosságvédelmi intézkedés keretén belül 4 fő felnőtt és 1 fő gyermek rokonoknál, 1 fő felnőtt pedig önkormányzati ingatlanban lett elhelyezve. Az eset során a négy lakásból kettő teljesen kiégett, lakhatatlanná vált. A tűzeseti helyszíni szemlét Bakony/KMSZ folytatta le. A minősített riasztási fokozat I/K. volt.
- Hárskút-Réhpusztán egy kb. 1000 m² alapterületű asztalos üzemben keletkezett tűz. A fémszerkezetű, téglafalazatú épület teljes terjedelmében égett. A közeli tűzcsapokban a nyomás jelentős csökkenése miatt, a helyszínre három vízszállító gépjármű kirendelése történt meg. A minősített riasztási fokozat II/K volt.

5. KÁRESETEK LEBONTÁSA TELEPÜLÉSEK SZERINT A HTP MŰKÖDÉSI TERÜLETÉN (függelék 8. számú táblázat alapján)

A HTP működési területén kívülre 12 esetben tűzesethez, 9 alkalommal műszaki mentéshez vonult, avatkozott be.

A lakóingatlanokban, ipari létesítményekben történt tűzesetekkel, szabadtéri tűzesetekkel, kéménytűzekkel, szénmonoxid (a továbbiakban: CO) szivárgásokkal, mérgezésekkel kapcsolatban megállapítható, hogy 105 esetből 8 esetben történt személyi sérülés, ezek közül egy eset CO szivárgás miatt történt, illetve 7 alkalommal kellett lakosságvédelmi intézkedést foganatosítani. A CO jelenlétére utaló jelzések száma az előző évhez viszonyítva stagnálást mutat, mely az állampolgárok öngondoskodó magatartásának tudható be. A működési területen folyamatosan emelkedik a megfelelő CO jelző készülékek száma, csökken a személyi sérüléssel járó mérgezések eseteinek száma.

IV. SZAKMAI FELÜGYELETI TEVÉKENYSÉG, ELLENŐRZÉSEK

A havi tűzoltóparancsnoki értekezleten a tűzoltóparancsnok, a parancsnok-helyettes, a műszaki-biztonsági tiszt, a katasztrófavédelmi megbízottak, a szolgálatparancsnok, valamint a meghívott ÖTP és ÖTE képviselői (lehetőség szerint) vettek részt.

A műveletek elemzése naponta végrehajtásra került.

A Tótvázsonyi ÖTE-nél félévente hajtottam végre ellenőrzést. A rendszerbeállító és minősítő gyakorlatot megelőző 10 munkanapon belül ellenőriztem az ÖTE személyi és tárgyi feltételeinek meglétét. A feltárt hiányosságok, határidőn belül kijavításra kerültek.

A felkészítő gyakorlatok előkészítését, végrehajtását, értékelését ellenőriztem, kiegészítettem saját tapasztalataimmal, valamint felhívtam a figyelmet további szempontok jelentőségére. Az ellenőrzések során megállapított hiányosságokra a megfelelő intézkedések megtörténtek.

V. AZ ÁLLOMÁNY KÉPZÉSE, KÉPZETTSÉGE

A hivatásos és az önkormányzati tűzoltóságok a jóváhagyott éves gyakorlatterv alapján hajtották végre gyakorlataikat. Az ÖTE-k a HTP által szervezett gyakorlatokba bevonásra kerültek, az elméleti képzéseiken negyedévente a HTP részt vett.

A gyakorlatokon a személyi állomány elméleti, gyakorlati ismereteinek, a TMMT-kben, valamint a szabályzatokban meghatározott feladatok ismeretének fejlesztése, felmérése volt a legfontosabb cél.

Az elsajátított elméleti tudás felmérésére az e-learning típusú tesztek kitöltése ad lehetőséget, nem megfelelőre értékelt eredmény egyik félévben sem született. Az eredmények ismeretében megállapítható, hogy az állomány elméleti felkészültségének színvonala javult az előző évekhez viszonyítva.

A helyi és országos káresetek tapasztalatai beépítésre kerültek az állomány képzési és továbbképzési rendszerébe, felhasználva az eseti műveletelemzéseket és a veszélyhelyzeti prognózisban foglaltakat is.

Az állomány a beosztásoknak megfelelő képesítésekkel rendelkezik. A szolgálat-szervezés megkönnyítése érdekében intézkedtem további képesítések megszerzésére a különlegesszerkezelői, gépjárművezetői beosztások vonatkozásában, valamint a helyben történő felkészítés lehetőségére.

Az állományból 1 fő beosztott tűzoltó a Nemzeti Közszolgálati Egyetemen folytatja továbbra is tanulmányait.

VI. TŰZVÉDELEM, TŰZMEGELŐZÉS

A megelőzési célzatú, településeken tartott közmeghallgatásoknak, oktatási intézményekben tartott előadásoknak, a tájékoztató kiadványok kihelyezéseinek köszönhetően, az állampolgárokhoz az információk eljutottak, jogkövető magatartást gyakoroltak. Az elhelyezett CO érzékelők megfelelő minőségűek, időben jelezték, így az ott lakók időben észlelték a „csendes gyilkos” jelenlétét. A személyi sérüléssel járó káresemények száma csökkent, halálessel végződő káresemény nem történt.

A 2019. évben 26 szabadtéri tüzesetet követő helyszíni ellenőrzést, valamint 130 tűzcsap ellenőrzést hajtott végre a HTP.

Rendszeresen keresik meg oktatási- és nevelési intézmények, társhatóságok a HTP-t, hogy az általuk megrendezésre kerülő különböző eseményeken, rendezvényeken vegyen részt, tartson bemutatót. Ezeken a tűzoltók munkáját a készenléti szerek megismertetésével, alkalmanként roncsvágási bemutatóval színesítve mutattuk be. Bemutatóikon a jogkövető magatartási szabályokra, a tűzmegeelőzés fontosságára hívtuk fel az állampolgárok figyelmét, megismertetve a veszélyforrások elkerülésének lehetőségét.

A felkészítő és parancsnoki ellenőrző gyakorlatok során minden esetben vizsgáltuk a helyszínt biztosító létesítmények tűzvédelmi szabályzatait. Amennyiben az Országos Tűzvédelmi Szabályzat (a továbbiakban: OTSZ) használati, tárolási szabályaival kapcsolatban hiányosságot tapasztaltunk, felhívtuk az üzemeltető figyelmét a szabálytalanság megszüntetésére, és jelentést tettünk a KvK Hatósági Osztálynak.

VII. EGYÜTTMŰKÖDÉS A MŰKÖDÉSI TERÜLETEN LÉVŐ ÖTE-KEL, AZOK ÉRTÉKELÉSE

2016. május 1-én megkezdte működését a Tótvázsonyi ÖTE, amely a 2018. évi beavatkozásai, tevékenysége alapján bizonyította képességét, helyét és szerepét a működési területünk mentő-tűzvédelmében.

2018-ban történt szabályozási háttér változásának megfelelően az önkéntesekkel kötött együttműködési megállapodások felülvizsgálata megtörtént, és a már meglévő megállapodásokon túl a Veszprém Megyei Kutató-Mentő Szolgálat Alapítvány is kötött az új szabályozási háttérnek megfelelő együttműködési megállapodást.

A HTP működési területén összesen 5 ÖTE kötött együttműködési megállapodást. Tótvázsonyi ÖTE vállalta az önállóan beavatkozó ÖTE együttműködési megállapodás megkötését.

Az együttműködési megállapodással rendelkező ÖTE-k eszközfejlesztési támogatás keretében, pályázati úton összesen 4.317.695 forint támogatásban részesültek a 2019. évben.

VIII. AZ ÖTP-KNÉL VÉGZETT FELÜGYELETI TEVÉKENYSÉG

Az ÖTP-knél a vonatkozó belső norma szerint, a katasztrófavédelmi szakmai irányítást és a felügyeleti ellenőrzést a működési terület szerinti HTP tűzoltóparancsnoka gyakorolja az alábbiaknak megfelelően:

- A tűzoltóparancsnok közreműködik az ÖTP által tartott kiképzési foglalkozások megtartásában.
- Tanácskozási joggal részt vesz a köztestületi, illetőleg az ÖTP-t érintő önkormányzati képviselő testületi üléseken.
- Az ÖTP parancsnok az ÖTP szakmai tevékenységével kapcsolatos tervezett írásos intézkedéseit jóváhagyás előtt, előzetes egyeztetésre felterjeszti a HTP tűzoltóparancsnoknak.
- Az ÖTP parancsnok negyedévente részt vesz a HTP havi tűzoltóparancsnoki értekezletén, mely során az ÖTP tevékenységéről beszámol.
- Az ÖTP székhelye szerint illetékes KvK kirendeltségvezetője, a szakmai irányítást gyakorló HTP tűzoltóparancsnok bevonásával 3 évente átfogó ellenőrzést hajt végre az illetékességi területén működő ÖTP-n.

A vonatkozó új belső szabályozókat, munkatervet, ellenőrzési tervet megküldtem az ÖTP parancsnokok részére.

Az ÖTP-k a negyedéves/éves szöveges szakmai beszámolójukat az együttműködési megállapodás szerinti HTP részére felterjesztették.

Félévente helyszíni ellenőrzést tartottam és évente írásban minősítettem az ÖTP szakmai tevékenységét.

A szakmai ellenőrzésről készített feljegyzést megküldtem az ÖTP parancsnokának és szolgálati úton felterjesztettem az ÖTP székhelye szerint illetékes KvK kirendeltségvezetőnek is.

IX. A POLGÁRI VÉDELMI FELADATOK ELLÁTÁSA

1. A VÉGREHAJTOTT LAKOSSÁGVÉDELMI ELLENŐRZÉSEK STATISZTIKAI ADATAI, A FELTÁRT HIÁNYOSSÁGOK ELEMZÉSE

2019. évben csapadékvíz elvezető rendszer helyszíni ellenőrzésre Veszprémi és Zirci Járás vonatkozásában 124, téli rendkívüli időjárásra történő felkészülési feladatokhoz kapcsolódó gépszemlére 2, hordozható hóvédművek kihelyezésének helyszíni ellenőrzésére 11 alkalommal került sor.

A Veszprémi Járásban 27, Zirci Járásban 12 telepített lakosságriasztó eszköz helyszíni ellenőrzésére 34 esetben került sor, amelyek közül 16, illetve 6 üzemképes volt. A 2011. évi CXXVIII. törvény a polgármesterek hatáskörébe helyezte a lakossági riasztóeszközök fenntartását, karbantartását.

2. KÖTELES POLGÁRI VÉDELMI SZERVEZETEK FELKÉSZÍTÉSI ADATAI %-OS ARÁNYBAN KIMUTATVA AZ ALAPKÉPZÉSBEN, SZAKKIKÉPZÉSBEN ÉS TOVÁBBKÉPZÉSBEN RÉSZESÜLT SZEMÉLYEK SZÁMÁT

A polgári védelmi szervezetek kiképzésének végrehajtására képzési terv készült 2019-ben. Végrehajtására 2019. július hónapban Zirc városban, október hónapban Herend, Borzavár és Lókút november hónapban Hajmáskér, Nagyvázsony, Mencshely, Pula, Eplény, Nemesvámos, Veszprémfajsz, Hárskút, Bánd, Márkó, Szentkirályszabadja, Szentgál, Bakonyszentkirály, Bakonyháza, Porva, Bakonyoszlop, Olaszfalu, Csesznek, Dudar, december hónapban Veszprém településeken került sor. A részvételi arány minden településen 67 %, vagy afeletti volt, így a gyakorlatokat a KvK kirendeltségvezetője megfigyelte és minősítette.

2019 decemberében téli időjárásra való felkészülés keretében törzsvezetési gyakorlatra került sor Márkó, Hajmáskér, Barnag, Hidegkút, Tótvázsony, Vöröstó, Nemesvámos, Nagyvázsony, Herend és Szentgál településeken 53 fő részvételével.

3. KÖTELES POLGÁRI VÉDELMI SZERVEZETEK LÉTSZÁM ADATAI

Veszprémi Járás: 845 fő, Zirci Járás: 440 fő.

4. ÖNKÉNTES MENTŐSZERVEZETEK LÉTSZÁMADATAI, BEAVATKOZÁSAIK

A Veszprémi Járásban 22 fő, a Zirci Járásban 45 fő vesz részt az önkéntes mentőszervezetek munkájában. Beavatkozásaik során alapvetően műszaki mentési és személykeresési feladatokat hajtottak végre.

5. TÁJÉKOZTATÓ A GAZDASÁGI ÉS ANYAGI SZOLGÁLTATÁSI KÖTELEZETTSÉGRE LEBIZTOSÍTOTT ESZKÖZÖKRŐL ÉS SZOLGÁLTATÁSOKRÓL

A Veszprémi Járásban a 8-as számú főút vonal megyénkben történő áthaladása miatt szükség volt nagy teljesítményű gépjárművek kijelölésére, amelyek a téli rendkívüli időjárás esetén bevetethetők. Herend városban 3 mezőgazdasági vontató, Hajmáskéren 1 mezőgazdasági vontató, 1 homlokrakodó, Soly településen 1 homlokrakodó került kijelölésre.

A szükséges eszközöket, szolgáltatási szerződés alapján biztosították a települések az esetlegesen szükséges katasztrófavédelmi beavatkozások végrehajtása érdekében.

6. KÖZBIZTONSÁGI REFERENSEK KATASZTRÓFAVÉDELMI FELADATOKBA TÖRTÉNŐ BEVONÁSA

A két járásban a közbiztonsági referensek összlétszáma 9 fő (Veszprém, Márkó, Hajmáskér, Herend, illetve Bakonybél, Dudar, Zirc). Márkó és Bakonybél településeken biztosított a közbiztonsági referens-helyettes munkája is. A katasztrófavédelmi felkészítésüket kéthavonta referensi értekezlet keretében hajtották végre, ahol beszámoltak az előző időszak feladatairól és áttekintették a következő időszak feladatait. A személyi változások miatt a polgármesterek által kijelölt új referensek tanfolyami jellegű felkészítése és vizsgáztatása folyamatos volt.

A gyakorlatok tervezésekor és lebonyolításakor aktívan részt vettek az előkészítő és végrehajtó munkálatokban. Rendszeresen adatot szolgáltatottak, végezték a veszély-elhárítási és megalakítási tervek aktualizálását. Együttműködve hajtották végre a téli rendkívüli időjárásra való felkészülés érdekében a lebiztosított technikai eszközök szemléit, a kijelölt melegeledőhelyek helyszíni ellenőrzéseit. Az ár- és belvíz elleni védekezésben közreműködtek a lakosságvédelmi feladatok koordinálásában helyi szinten.

7. A TELEPÜLÉSEN KIJELELT BEFOGADÓ HELYEK ADATAI

Mindkét járásban lévő települések közül vannak kijelölve mind a megyei, mind pedig Paks település befogadására szolgáló befogadó helyek (függelék 9. számú táblázat).

8. KOCKÁZATAZONOSÍTÁSI ELJÁRÁS TAPASZTALATAI, A TELEPÜLÉSEK KATASZTRÓFAVÉDELMI OSZTÁLYBA SOROLÁSA

A Veszprémi és a Zirci Járásban I-es katasztrófavédelmi besorolású település 1 (Veszprém), II-es katasztrófavédelmi besorolású település 9, III-as katasztrófavédelmi besorolású település 24 van. A járások veszélyeztetettségét meghatározó hatások közül az elmúlt időszakban a veszélyes anyagokkal kapcsolatos tevékenységek (közúti szállítás), mint legfőbb veszélyeztető hatás mellett, a rendkívüli időjárási hatások, a villámárvizek okozta hatások voltak a meghatározóak. A kockázatazonosítási eljárás végrehajtásának eredményeképpen 2019-ben a települések osztályba sorolásában a polgármesterek részéről változtatás igénye nem merült fel.

9. TERVEZÉSI FELADATOK VÉGREHAJTÁSÁNAK TAPASZTALATAI

Mindkét járás települései rendelkeznek megalakítási, veszélyelhárítási tervekkel, melyek pontosítása március 31-ig valósult meg. Külső Védelmi Tervvel (a továbbiakban: KVT) 1 település, Veszprém Megyei Jogú Város rendelkezik. Vízkárelhárítási tervvel a Veszprémi Járásban 12 település, Zirci Járásban 3 település rendelkezik. A tervvel nem rendelkező települések számára a HTP megküldte a Veszprém Megyei Mérnöki Kamara által készített mintaterv dokumentációt.

10. LAKOSSÁGTÁJÉKOZTATÁS, KÖZINTÉZMÉNYEKSEL VALÓ KAPCSOLATTARTÁS, KÖZÖSSÉGI SZOLGÁLTATTELJESÍTÉS

Az év során 46 alkalommal tartottunk bemutatót óvodák, iskolák és együttműködő szervezetek felkérésére, melyek közül kiemelném az „Egy nap a biztonságért, egy nap az iskolában”, valamint a „Biztonság hete” programokat.

Az ifjúságfelkészítés eredményeként, a katasztrófavédelmi ifjúsági vetélkedő kirendeltségi fordulóján 2 általános iskolai, 3 középiskolai csapatunk szerepelt jó eredménnyel.

A Herendi Német Nemzetiségi Nyelvoktató Általános Iskola 8. osztályos csapata megnyerte a megyei fordulót, mely által jogot nyert az országos vetélkedőn való részvételre, ahol 7. helyezést értek el.

A BM OKF által kiadott pályaorientációs és toborzó anyagokat megküldte a HTP a Veszprémi és Zirci Járások településeinek polgármesteri hivatalai részére. 2019 szeptemberében részt vettek Veszprém Megyei Jogú Város tanulói ifjúsága részére rendezett „Biztonság hete” rendezvényén.

Ellenőrzésre került a Veszprémi Dózsa György Német Nemzetiségi Nyelvoktató Általános Iskola, Rózsa Úti Általános Iskola, Hriszto Botev Német Nemzetiségi Nyelvoktató Általános Iskola, Ringató Körzeti óvoda és Erdei és Kuckó tagóvoda, Középsikolai Kollégium, a Szentgáli Lőrincze Lajos Általános Iskola, a Nemesvámosi Petőfi Sándor Német Nemzetiségi Nyelvoktató Általános Iskola éves tűzriadó gyakorlata.

Téli rendkívüli időjárás okozta veszélyek elhárítására való felkészülés során hóeltakarítási feladatok végrehajtására lebiztosított gépjárművek szemléi végrehajtásra kerültek Zircen és Herenden.

Közúti veszélyesáru-szállítást ellenőrzött a HTP 14 alkalommal a 8-as számú főút Csatári elágazójánál, Herend - Gombápusztai leágazójánál, Bánd, a 82-es számú főút Csesznek Autóspihenő, valamint a 72-es számú főút Balatonfüzfő térségében.

A HTP közreműködött súlyos káresemény elhárítási terv (a továbbiakban: SKET) gyakorlatokon 2019. október 11. Zirc, Bagi Kft., 2019. október 18. Veszprém Penny Market Logisztikai Központjában. KVT és kritikus infrastruktúra védelmi (a továbbiakban: KIV) gyakorlaton 2019. szeptember 24-én Csajág településen, 2019. október 30-án Unilever Kft. Veszprémi Algida Jégkrémgyárában, valamint 2019. november 27-én Várpalota településen. Közösségi Szolgálaton a 2019. évben 32 fő vett részt, mely során 444 órát teljesítettek.

11. FELKÉSZÜLÉSEL (TÉLI, ÁRVÍZI) KAPCSOLATOS FELADATOK VÉGREHAJTÁSA

A HTP az illetékességi területéhez tartozó Veszprémi és Zirci Járási Helyi Védelmi Bizottsági üléseken képviseltette magát.

A Magyar Közút Nonprofit Zrt. Veszprém Megyei Igazgatóság üzemmérnökségeivel, valamint a települési közüzemi szolgáltatást végző intézményekkel az ügyetek pontosításra kerültek, valamint e szervezetek tájékoztattak a rendelkezésükre álló és bevethető erőforrásokról és eszközökről, az utak állapotának (különösen a kiemelten veszélyes útszakaszok tekintetében), a védekezési munkálatok helyzetéről, a közutak síkosság mentesítésének helyzetéről, valamint a kiemelten veszélyes útszakaszok állapotáról az esetleges mentési tevékenység és logisztikai támogatás biztosítása érdekében.

A téli rendkívüli időjárással kapcsolatosan a helyi rendvédelmi, a társadalmi és a karitatív szervezetekkel, energiaszolgáltatókkal, egészségügyi szervvel, közlekedési társaságokkal folyamatos kapcsolatot tartott a katasztrófavédelmi megbízott.

A HTP működési területén aktualizálásra kerültek a települési melegedőhelyek listái, a kapcsolattartó személyek nevei és elérhetőségei. A Magyar Vöröskereszt Veszprém Megyei Szervezete és a Magyar Máltai Szeretetszolgálat rendelkezésre bocsátotta az általuk működtetett intézmények, befogadó helyek adatait.

A polgármesterek, kiemelten a zsáktelepülések polgármesterei tájékoztatást kaptak a rendkívüli téli időjárásra való felkészülés feladatairól, a helyi sajátosságok, lehetőségek figyelembevételével.

A vizek kártételei elleni felkészülés keretében, az illetékességi területéhez tartozó valamennyi polgármester felhívást kapott az árkok, csatornák, átereszek kitisztítására és a kárelhárításban igénybe vehető erők, eszközök felmérésére, beszerzésére (induló készlet).

A referensi értekezlet keretében ismeret megújító oktatást adott a közbiztonsági referensek részére az ár- és belvíz elleni védekezés feladatairól a KvK polgári védelmi felügyelője. A mentési tevékenység összehangolása, a logisztikai támogatás biztosítása érdekében a társszervekkel a kapcsolattartás folyamatos volt, az illetékes vízügyi igazgatóságokkal közösen a kritikus helyszíneken szemlék kerültek lefolytatásra. Ellenőrzésre kerültek a kitelepítési és befogadási tervek, a szükségellátási, elhelyezési lehetőségek és a befogadásra kijelölt helyek jogszabályban előírt alapvető higiéniai és közegészségügyi jogszabályoknak való megfelelése.

12. LAKOSSÁGVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK BEVEZETÉSÉT IGÉNYLŐ ESEMÉNYKEZELÉSEK

2019-ben a tüzesetekkel, kéménytűzzel, CO szivárgással érintett ingatlanokban lakó személyek tekintetében, Veszprémben egy családi házban bekövetkezett gázrobbanást követően az épületben lakók közül 4 fő felnőtt és 1 fő gyermek rokonoknál, 1 fő felnőtt pedig önkormányzati ingatlanban lett elhelyezve. Márkón 2 fő részére a település polgármestere egy közösségi épületben biztosított átmeneti szállást a tüzeset miatt károsodott épület lakóinak. Zircen, kéménytűzet követően, mivel más alternatív fűtési lehetőség nem volt megoldott, az ott lakó 5 fő rokonoknál került elhelyezésre. Veszprémben, egy családi házban CO szivárgást követően 1 fő rokonoknál került elhelyezésre a készülékek felülvizsgálatáig, lakosságvédelmi intézkedés keretében.

13. BEL- ÉS KÜLTÉRI VÍZELVEZETŐK ELLENŐRZÉSE

Települési csapadékvíz-elvezetők ellenőrzésére 2019-ben 124 alkalommal került sor. Az ellenőrzések tapasztalatai az mutatják, hogy a településeken ismerik a kritikus helyeket, törekednek azok megszüntetésére. Az ellenőrzéseken a társszervek és hatóságok részt vettek, a szakmai szempontok érvényesítésével hozzájárultak a közbiztonság javításához.

14. TÁJÉKOZTATÓ A VIS MAIOR IGÉNYEK BENYÚJTÁSÁNAK INDOKOLTSÁGÁRÓL, A BENYÚJTOTT IGÉNYEKRŐL

2019-ben vis maior előzetes helyszíni szemlén 5, utólagos helyszíni szemlén 2 esetben vettek részt a katasztrófavédelmi megbízottak a két járásban. A benyújtott vis maior igények közül valamennyi megalapozott volt. A bejelentések közül 5 esetben a hirtelen lezúduló csapadék okozta károk helyreállítási költségeik enyhítésére pályáztak az önkormányzatok.

X. GYAKORLATOK

A HTP a mentő-tűzvédelmi feladatai biztonságos és hatékony végrehajtása, valamint az állomány szerelési készségének szinten tartása és fejlesztése érdekében felkészítő, valamint parancsnoki ellenőrző gyakorlatokat szervezett, amelyeket önállóan, vagy az ÖTP-vel, ÖTE-vel összevontan hajtottak végre.

A felkészítő, parancsnoki ellenőrző gyakorlatok valós eseteket feltételezve, életszerű szituációkat modelleztek. A végrehajtás során a szakmai szabályzóknak szereplő előírások érvényesültek. A felmerülő kisebb hiányosságokra a helyszíni értékelések alkalmával a gyakorlatvezető, valamint az ellenőrző előljáró felhívta mind a beavatkozó-, mind az irányítói állomány figyelmét. Nem megfeleltre minősített parancsnoki ellenőrző gyakorlat nem volt.

A tűzoltás vezetésre jogosult állomány felkészültségének javítása, gyakorlati tapasztalatának bővítése érdekében szerelési és kezelői gyakorlatokon vett részt 3 alkalommal az állomány a Nitrogénművek Zrt. pétfürdői telephelyén, 1 alkalommal a Kajári Agrofor Kft. csajági telephelyén, 1 alkalommal a tihanyi révnél, továbbá 1 alkalommal a Fűzfői Hulladékégető Kft. királyszentistváni telephelyén.

KIV gyakorlatra egy esetben került sor.

A katasztrófavédelmi megbízottak polgári védelmi, lakosságvédelmi feladataik során tervezték, szervezték a települések polgári védelmi szervezeteinek képzését, továbbképzését, riasztási és ár-belvízi védelmi gyakorlatait.

A Zirci Járási Kelet-Bakonyi Mentőcsoport és a Veszprémi Járási Séd Mentőcsoport részére 2019. május 17-én újraminősítő gyakorlat került végrehajtásra az Eplényi Síaréna területén.

2019. október 30-án részt vett a HTP a Veszprém Megyei Jogú Város KVT gyakorlatán. A tervekben foglaltak alkalmazása biztosította a veszélyeztetett területen élő és az egyéb okból ott tartózkodó személyek és az ott található anyagi javak szervezett mentését.

XI. ÜGYELETI TEVÉKENYSÉG

A híradó-ügyeletesi feladatokat a készenléti jellegű szolgálat állománya 1 fővel, a nap 24 órájában látta el. Fogadta a beérkező tűzjelzéseket, azokat értékelte és a szabályzóknak megfelelően továbbította a kapott információkat. Kezelte a létesítmények tűzátjelző központjaiból beérkező jelzéseket, a berendezések üzemeltetőivel folyamatos kapcsolatot tartott.

Az események gyors és hatékony felszámolása érdekében, a Tevékenység Irányító Központ Megyei Fő- és Műveletirányítási Ügyelete felé jelentést tett a keletkezett káresetek helyszíneire vonatkozó fontos adatokról, javaslatot tett a riasztási rend módosítására.

A hatályos szabályozónak megfelelően a meghatározott esetekben, jelentéskötelezett eseményekről tájékoztatást kapott az érintett település polgármestere, valamint a Helyi Védelmi Bizottság elnöke az illetékes vezető által.

XII. TÁRSSZERVEKKEL VALÓ EGYÜTTMŰKÖDÉS TAPASZTALATAI, ÉRTÉKELÉSE

A beavatkozások, káresemények eredményes végrehajtása, felszámolása érdekében a társszervekkel, szervezetekkel és együttműködőkkel az együttműködés folyamatos volt, ezen belül szorosabb a Rendőrséggel, a Mentőszolgálattal, a Honvédséggel és a Magyar Közút Nonprofit Zrt. Veszprém Megyei Igazgatóságának munkatársaival. A HTP részt vett a társszervekkel közösen az „Egy nap a biztonságért, egy nap az iskolákban” rendezvénysorozaton, Rendvédelmi napon, Bűnmegelőzési- és Baleset-megelőzési Bizottsági üléseken, Helyi Védelmi Bizottsági üléseken, Közbiztonsági Egyeztető Fórumokon, különböző rendezvényeken.

XIII. HTP MŰKÖDÉSÉNEK TÁRGYI FELTÉTELEI

A HTP működésének feltételei biztosítottak.

A mentő-tűzvédelmi feladatokat 10 tűzoltó gépjármű folyamatos készenlétben tartásával végzi a HTP. Az irányítói, ügyintézői feladatok végrehajtásához 1 tűzoltásvezetői és 1 ügyintézői gépjármű áll rendelkezésre.

A gépjárművek üzembiztonságának biztosítás érdekében a karbantartási munkákat, valamint a helyben javítható kisebb meghibásodásokat a HTP saját állománnyal hajtotta végre.

A szolgáltató igénybevételével történő javításokat a garanciális járművek kivételével, a BM HEROS LEK Kft. szervizhálózatán keresztül végeztette el a Veszprém MKI Műszaki Osztálya.

A készenlétben tartott gépjárművek, berendezések, eszközök, felszerelések a működtetéséhez (üzembe helyezés, felülvizsgálat) szükséges érvényes felülvizsgálatokkal rendelkeznek, az ezekről szóló nyilvántartás naprakész. A szakfelszerelések állapota jó, az esetlegesen tönkrement meghibásodott felszerelések a Veszprém MKI központi raktárából kerültek pótlásra.

Megvalósult a szertár padozatának süllyesztése, annak érdekében, hogy az új RÁBA fecskendők is az első sorból indulhassanak. Ugyanezen projekt keretében modern, hőszigetelt, automata kapuk kerültek beépítésre a szertár utcafront felőli oldalán.

XIV. SPORTTEVÉKENYSÉG, KAPCSOLATTARTÁS A LAKOSSÁGGAL

2019. évben megrendezett országos és területi sportversenyeken, rendezvényeken (tűzoltósport, focikupa, lépcsőfutó verseny, síverseny, terepkerékpár verseny, favágó verseny, rendészeti sárkányhajó bajnokság, közlekedésbiztonsági verseny) kiemelkedően helyt állt a személyi állomány.

A 2019. július 29-én, Balatonfüzfőn megrendezett Veszprém Megyei Hivatásos Tűzoltó Szakmai Vetélkedőn a HTP csapata az I. helyezést érte el, ezáltal képviselhette Veszprém megyét a 2019. augusztus 26-29. között, Kunmadarason megrendezett XII. Országos Tűzoltó Szakmai és II. Országos Műszaki Mentési Vetélkedőn. A II. Országos Műszaki Mentési Vetélkedőn a HTP csapata, valamint egyéni irányítói kategóriában a kollégánk a III. helyezést érte el.

Nyílt napok adtak lehetőséget a tűzoltók munkájának megismerésére a laktanyán belül, valamint a készenléti szerek, a készenlétben tartott eszközök és felszerelések megismerésére. Rendszeresen látogatták laktanyánkat az óvodások és iskolások. Látogatásaik során a gyermekek eszközöket, egyéni védőfelszereléseket tekinthettek meg, próbálhattak fel.

XV. A KÖVETKEZŐ ÉV FELADATAI

A mentő-tűzvédelem kapcsán továbbra is kiemelt cél, hogy az állampolgárok a lehető legmagasabb szakmai színvonalon gyors segítséget kapjanak. Ennek érdekében a gyakorlatok, foglalkozások folyamatosan végrehajtásra, ellenőrzésre kerülnek. A TMMT-vel rendelkező létesítményekben tovább folytatódnak a gyakorlatok, különös tekintettel a kiemelt fontosságú létesítményekben.

A katasztrófavédelmi megbízottak továbbra is ellátják a kapcsolattartó szerepét az önkormányzatokkal. A járási, települési mentőcsoportok munkáját figyelemmel kíséri a HTP, elősegíti a létszámuk bővítésének lehetőségeit, segíti a munkájukat, tájékoztatást, segítséget ad részükre a pályázati lehetőségekről. A Helyi Védelmi Bizottságok munkáját elősegítik, közreműködnek a katasztrófavédelmi munkaszervezetük tevékenységében.

Nagy figyelmet fordítunk az ifjúsági verseny szervezésére, a továbbjutott csapatok versenyre történő felkészítésére.

Továbbiakban is fontos feladat a közösségi szolgálatteljesítés szervezése, a jelentkezők fogadása, foglalkoztatása.

Eleget kívánunk tenni minden olyan felkérésnek, melyek során bemutatóinkkal munkánkat, szervezetünket ismerhetik meg az érdeklődők.

Az elhelyezési körülmények javítása érdekében 2020. évben tervezett feladat a HTP helyiségeinek klimatizálása, azzal kapcsolatosan a villamoshálózat fejlesztése, a klubhelyiség végleges kialakítása.

Melléklet: terjedelme (6 oldal), Függelék

Terjedelem: 13 oldal (a kiadmányozó pótlap nélkül)

Kapják: címzett (biztonságos kézbesítési szolgáltatás útján - Nova SZEÜSZ)

FÜGGELÉK

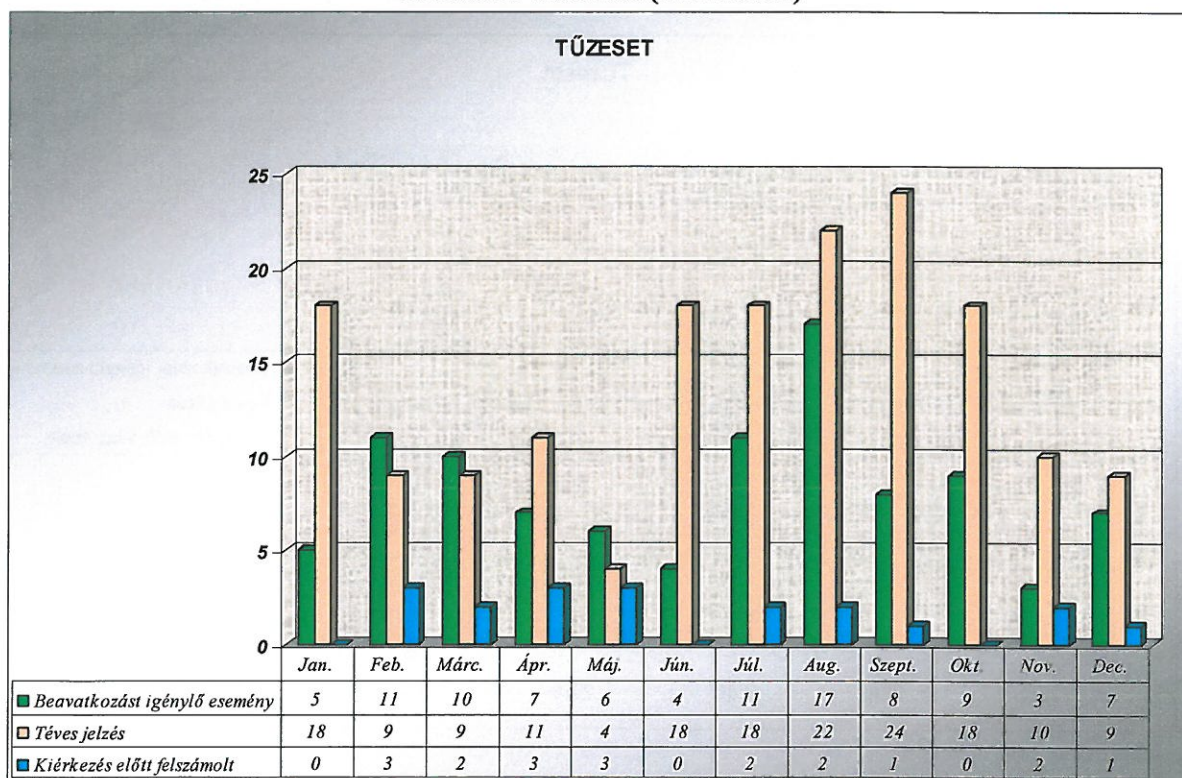
1. számú táblázat (Működési terület)

| A Veszprémi HTP működési területe | | | |
|-----------------------------------|---------------------|-------------------|-------------------------|
| Sorszám | Működési terület | ÖTP | Önállóan beavatkozó ÖTE |
| 1. | Aszófő | Balatonfüredi ÖTP | |
| 2. | Bakonyszentkirály | Zirci ÖTP | |
| 3. | Balatonfüred | Balatonfüredi ÖTP | |
| 4. | Balatonszőlős | Balatonfüredi ÖTP | |
| 5. | Bánd | | |
| 6. | Barnag | | Tótvázsonyi ÖTE |
| 7. | Borzavár | Zirci ÖTP | |
| 8. | Csesznek | Zirci ÖTP | |
| 9. | Csopak | Balatonfüredi ÖTP | |
| 10. | Eplény | Zirci ÖTP | |
| 11. | Felsőörs | | |
| 12. | Hárskút | | |
| 13. | Herend | | |
| 14. | Hidegkút | | |
| 15. | Lókút | Zirci ÖTP | |
| 16. | Lovas | Balatonfüredi ÖTP | |
| 17. | Márkó | | |
| 18. | Mencshely | | |
| 19. | Nagyesztergár | Zirci ÖTP | |
| 20. | Nagyvázsony | | |
| 21. | Nemesvámos | | |
| 22. | Olaszfalu | Zirci ÖTP | |
| 23. | Örvényes | Balatonfüredi ÖTP | |
| 24. | Paloznak | Balatonfüredi ÖTP | |
| 25. | Pécsely | Balatonfüredi ÖTP | |
| 26. | Pénzesgyőr | Zirci ÖTP | |
| 27. | Porva | Zirci ÖTP | |
| 28. | Sóly | | |
| 29. | Szentgál | | |
| 30. | Szentkirályszabadja | | |
| 31. | Tihany | Balatonfüredi ÖTP | |
| 32. | Tótvázsony | | Tótvázsonyi ÖTE |
| 33. | Vászoly | Balatonfüredi ÖTP | |
| 34. | Veszprém | | |
| 35. | Veszprémfajsz | | |
| 36. | Vöröstó | | |
| 37. | Zirc | Zirci ÖTP | |

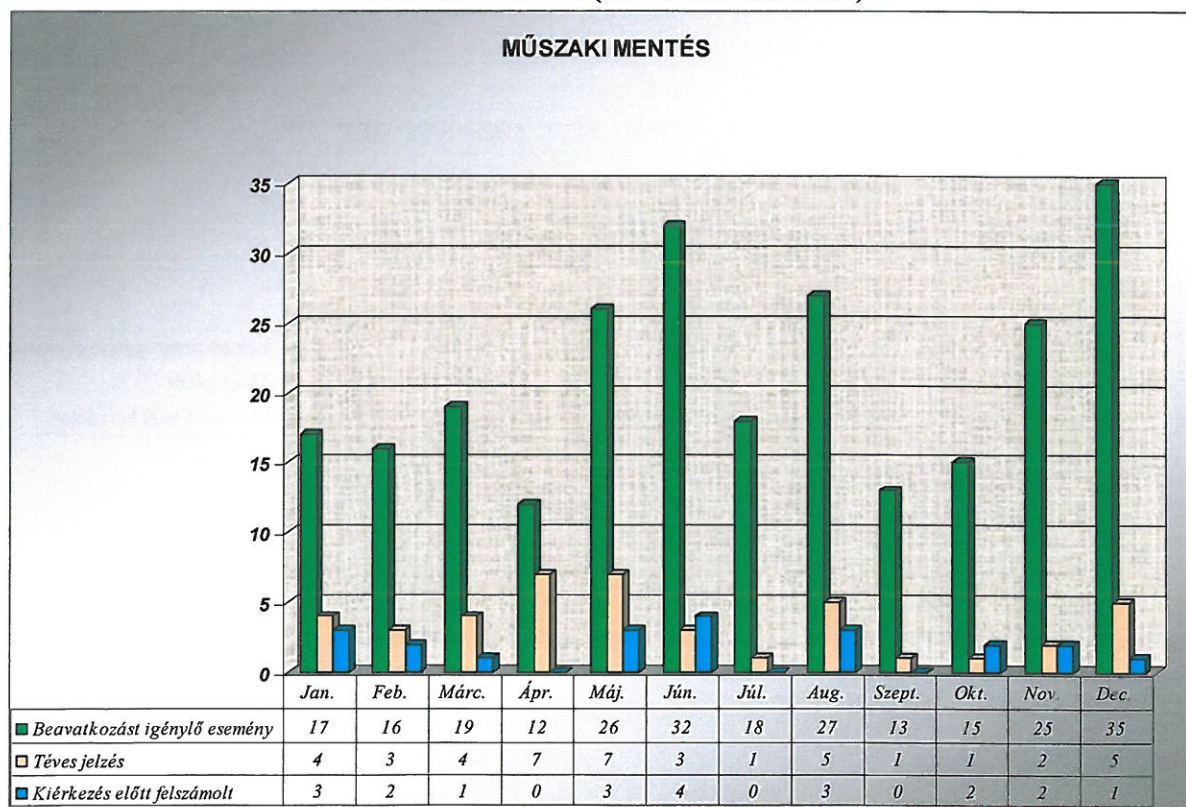
2. számú táblázat (Katasztrófavédelmi osztályba sorolás működési terület szerint)

| Veszprémi Járás | Katasztrófavédelmi osztály | Zirci Járás | Katasztrófavédelmi osztály | Balatonfüredi Járás | Katasztrófavédelmi osztály | Balatonalmádi Járás | Katasztrófavédelmi osztály |
|---------------------|----------------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|----------------------------|---------------------|----------------------------|
| Bánd | II. | Bakonyszentkirály | III. | Aszófő | II. | Felsőörs | II. |
| Barnag | III. | Borzavár | III. | Balatonfüred | II. | | |
| Eplény | II. | Csesznek | III. | Balatonszőlős | III. | | |
| Hárskút | II. | Lókút | II. | Csopak | II. | | |
| Herend | II. | Nagyesztergár | III. | Lovas | III. | | |
| Hidegkút | III. | Olaszfalu | III. | Örvényes | II. | | |
| Márkó | III. | Pénzesgyőr | III. | Paloznak | II. | | |
| Mencshely | III. | Porva | III. | Pécsely | III. | | |
| Nagyvázsony | III. | Zirc | II. | Tihany | II. | | |
| Nemesvámos | III. | | | Vászoly | III. | | |
| Sóly | III. | | | | | | |
| Szentgál | III. | | | | | | |
| Szentkirályszabadja | III. | | | | | | |
| Tótvázsony | III. | | | | | | |
| Veszprém | I. | | | | | | |
| Veszprémfajsz | III. | | | | | | |
| Vöröstó | III. | | | | | | |

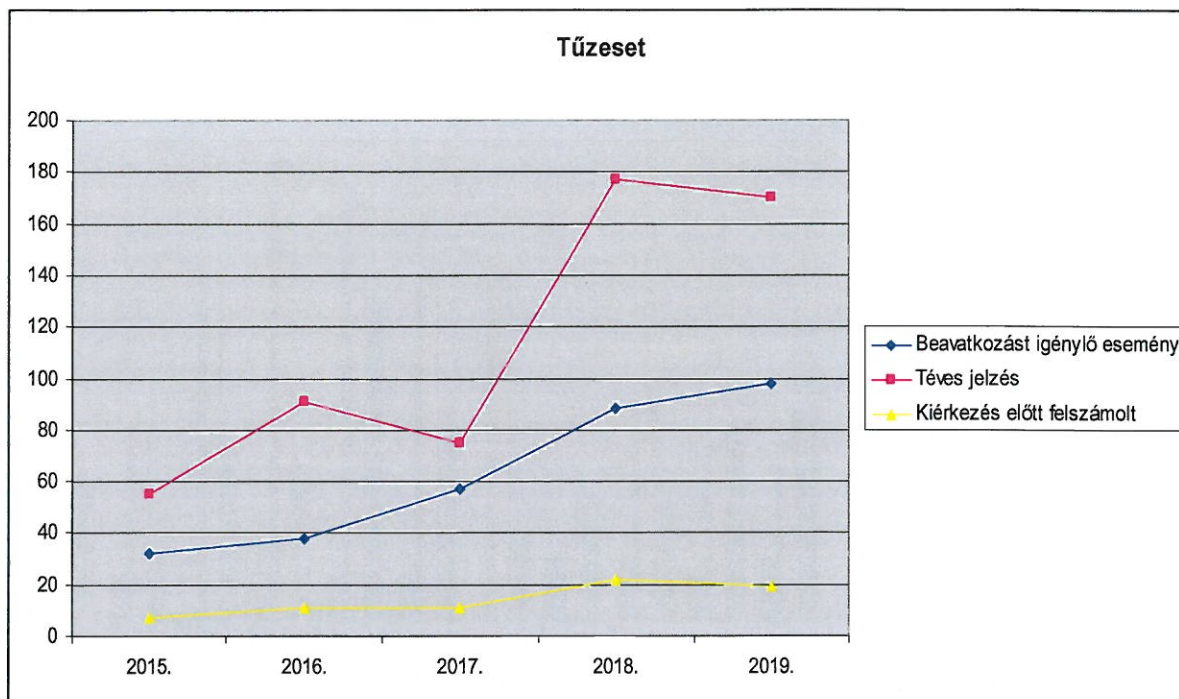
3. számú táblázat (Tűzesetek)



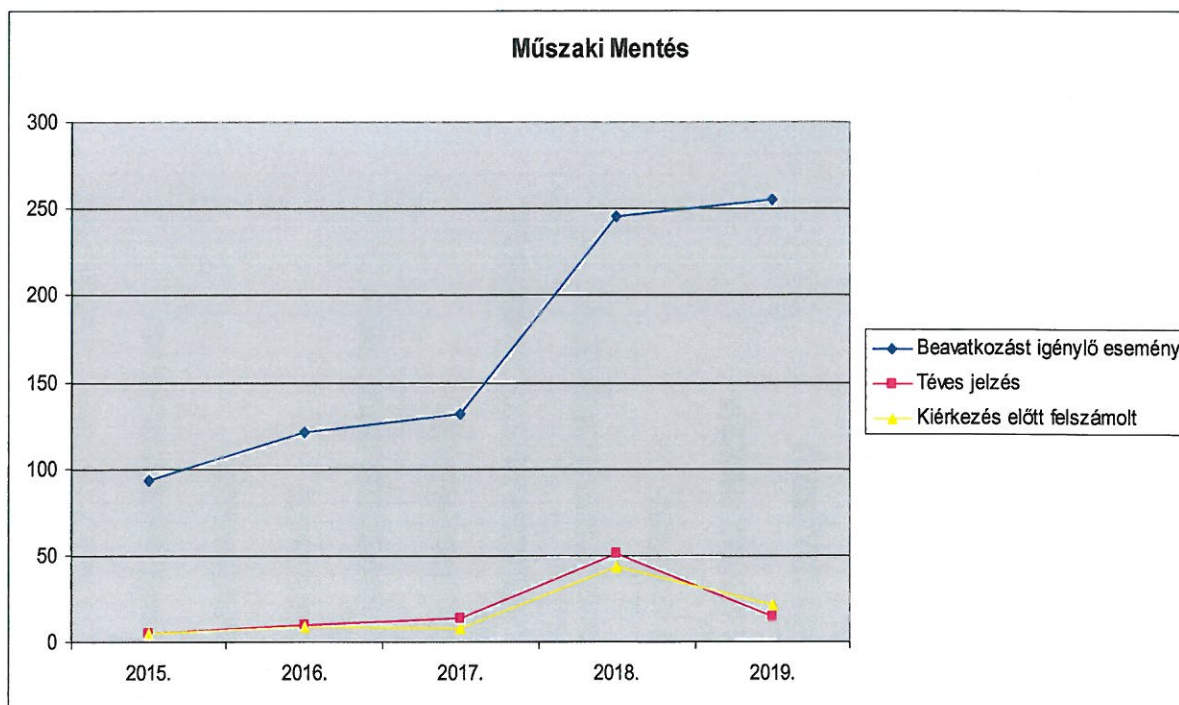
4. számú táblázat (Műszaki Mentések)



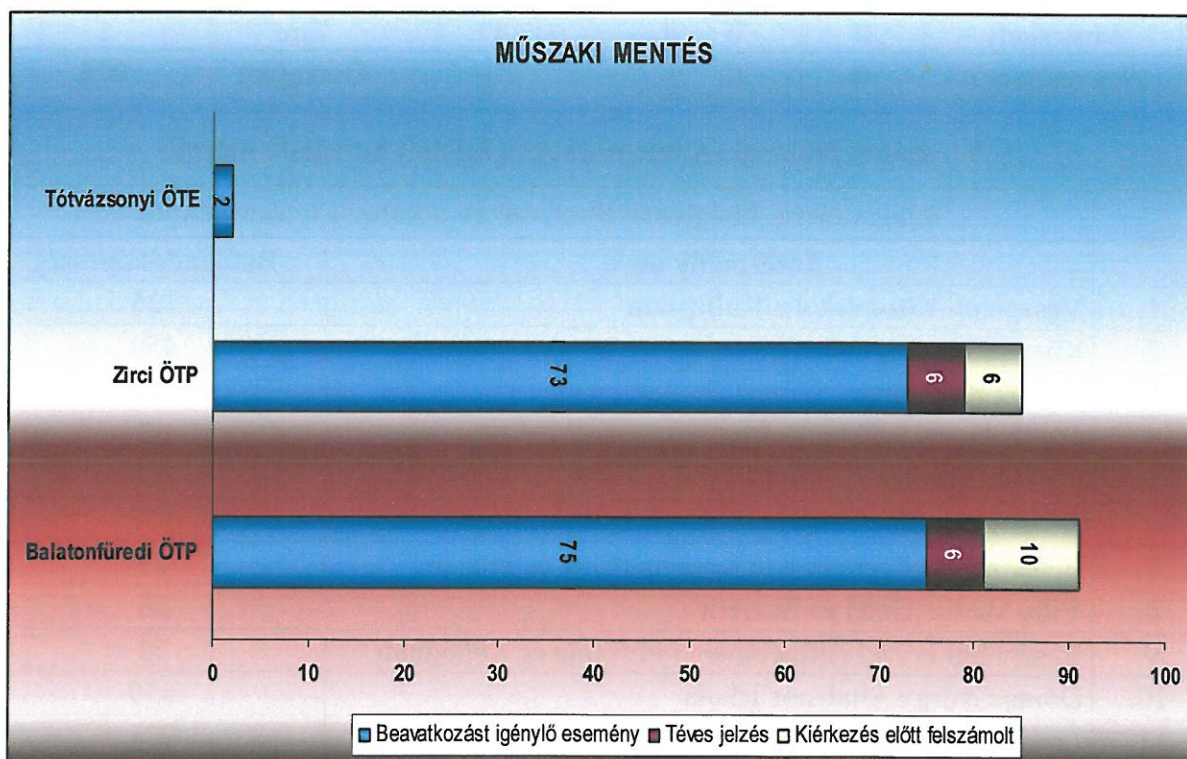
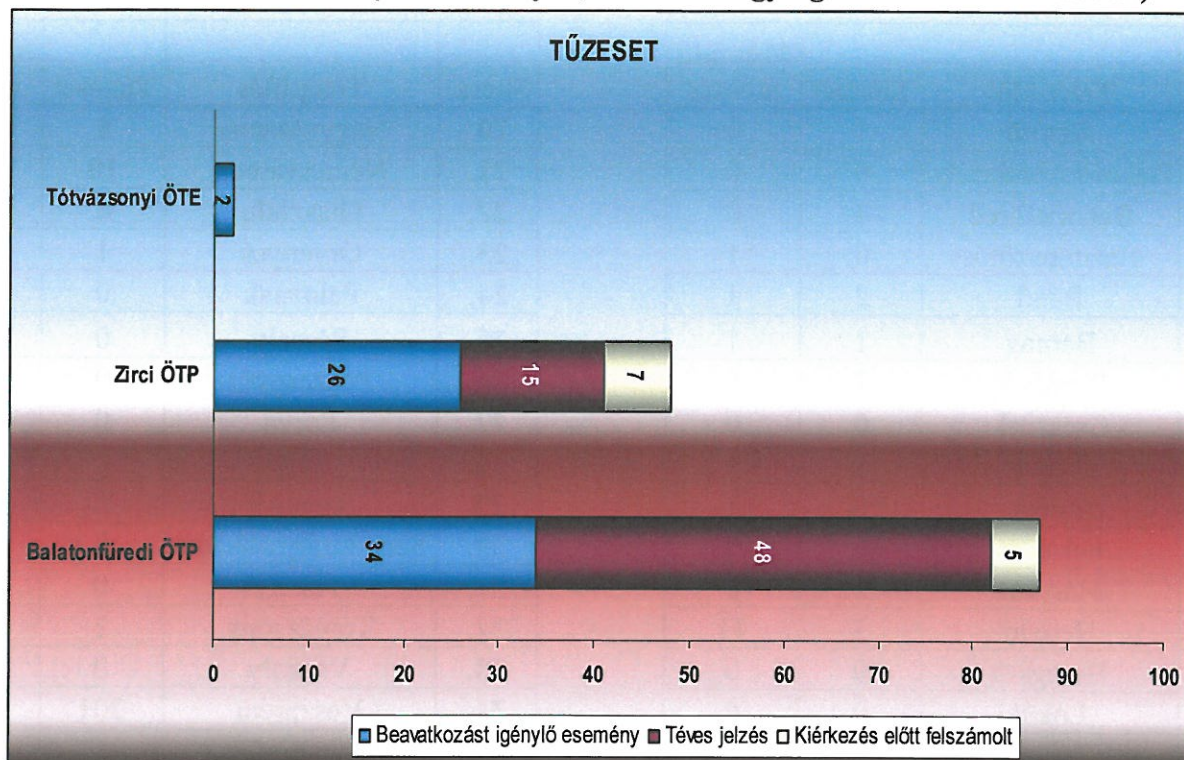
5. számú táblázat (Tűzesetek számának összehasonlítása)



6. számú táblázat (Műszaki Mentések számának összehasonlítása)



7. számú táblázat (Káresemények, szervezeti egységekre történő bontásban)



8. számú táblázat (Káresetek lebontása települések szerint a HTP működési területén)

| Sorsz. | Település | Tűzeset | Műszaki mentés |
|--------|-------------------|---------|----------------|
| 1. | Aszófő | 1 | 0 |
| 2. | Bakonyszentkirály | 0 | 0 |
| 3. | Balatonfüred | 4 | 0 |
| 4. | Balatonszőlős | 0 | 1 |
| 5. | Bánd | 2 | 1 |
| 6. | Barnag | 1 | 1 |
| 7. | Borzavár | 1 | 0 |
| 8. | Csesznek | 0 | 0 |
| 9. | Csopak | 1 | 4 |
| 10. | Eplény | 0 | 1 |
| 11. | Felsőörs | 6 | 3 |
| 12. | Hárskút | 2 | 3 |
| 13. | Herend | 7 | 11 |
| 14. | Hidegkút | 0 | 0 |
| 15. | Lókút | 0 | 0 |
| 16. | Lovas | 1 | 1 |
| 17. | Márkó | 5 | 6 |
| 18. | Mencshely | 0 | 0 |
| 19. | Nagyesztergár | 0 | 0 |

| Sorsz. | Település | Tűzeset | Műszaki mentés |
|------------------|---------------------|------------|----------------|
| 20. | Nagyvázsony | 8 | 4 |
| 21. | Nemesvámos | 10 | 6 |
| 22. | Olaszfa | 0 | 0 |
| 23. | Örvényes | 1 | 0 |
| 24. | Paloznak | 0 | 0 |
| 25. | Pécsely | 0 | 0 |
| 26. | Pénzesgyőr | 0 | 0 |
| 27. | Porva | 0 | 0 |
| 28. | Sóly | 1 | 1 |
| 29. | Szentgál | 10 | 10 |
| 30. | Szentkirályszabadja | 7 | 6 |
| 31. | Tihany | 0 | 0 |
| 32. | Tótvázsony | 2 | 6 |
| 33. | Vászoly | 0 | 0 |
| 34. | Veszprém | 201 | 245 |
| 35. | Veszprémfajsz | 1 | 0 |
| 36. | Vöröstó | 2 | 0 |
| 37. | Zirc | 1 | 0 |
| Összesen: | | 275 | 310 |

9. számú táblázat (A településeken kijelölt befogadó helyek)

| Ssz. | Befogadásra, ideiglenes elhelyezésre alkalmas létesítmények | |
|------|---|------------------|
| | Intézmény neve | Befogadóképesség |
| 1. | Veszprémi Középiskolai Kollégium | 126 |
| 2. | Központi Kollégium | 450 |
| 3. | Várfok Kollégium | 113 |
| 4. | Jedlik Ányos Szakkollégium | 63 |
| 5. | Hotel Magiszter | 720 |
| 6. | Hotel Veszprém | 177 |
| 7. | Betekints Wellness és Konferencia Hotel és Étterem | 85 |
| 8. | Villa Medici Hotel és Étterem | 56 |
| 9. | Veszprémi Érseki Hittudományi Főiskola és Kollégium | 52 |
| 10. | Dózsa György Általános Iskola | 850 |
| 11. | Lovassy László Gimnázium | 921 |
| 12. | Vetési Albert Gimnázium | 950 |
| 13. | Bakony Hotel | 118 |

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített