

STATISTICKÝ PŘEHLED ČINNOSTI Hasičského záchranného sboru Moravskoslezského kraje



údaje pro území Moravskoslezského kraje,
jednotlivých obcí s rozšířenou působností
a statutárního města Ostravy



2023



Sledované období:

1. 1. – 31.12. 2023

Datum vydání:

únor 2024

Zpracoval:

por. Bc. Karel Hrehuř, oddělení KOPIS a IBC

Spolupracovali:

Oddělení prevence – vyšetřovatelé požárů

Obrazové materiály:

www.pozary.cz a archiv HZS MSK

Obsah

| | |
|--|-----------|
| 1. Úvod | 5 |
| 2. Události v Moravskoslezském kraji v letech 2021–2023 | 7 |
| 2.1. Počet událostí v územních odborech HZS Moravskoslezského kraje | 7 |
| 2.2. Počet událostí dle typu ve sledovaném období v letech 2021–2023 | 8 |
| 2.3. Počet mimořádných událostí v Moravskoslezském kraji | 9 |
| 2.4. Příčiny planých poplachů v Moravskoslezském kraji | 10 |
| 2.5. Počet mimořádných a neemergentních událostí | 10 |
| 2.6. Základní informace o požárech | 11 |
| 2.6.1. Základní ukazatele o požárech za 5 let v Moravskoslezském kraji | 11 |
| 2.6.2. Počet usmrcených a zraněných osob za 5 let | 12 |
| 2.6.3. Přímé škody a uchráněné hodnoty za 5 let | 12 |
| 2.6.4. Základní ukazatele o požárech v územních odborech HZS Moravskoslezského kraje | 13 |
| 2.6.5. Přímé škody při požárech v územních odborech | 13 |
| 2.6.6. Uchráněné hodnoty při požárech v územních odborech | 13 |
| 2.6.7. Příčiny vzniku požárů v Moravskoslezském kraji | 14 |
| 2.7. Požáry, při kterých došlo k usmrcení osob nebo škodě na majetku 1 mil. Kč a vyšší | 15 |
| 2.7.1. Požáry, při kterých došlo k usmrcení osob | 15 |
| 2.7.2. Požáry se škodou 1 mil. Kč a vyšší | 17 |
| 2.8. Zásahová a ostatní činnost jednotek PO | 18 |
| 2.8.1. Počet zásahů jednotek PO u mimořádných událostí | 18 |
| 2.8.2. Počet ostatních činností jednotek PO | 18 |
| 2.8.3. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO I | 19 |
| 2.8.4. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO II | 20 |
| 2.8.5. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO III–VI, ÚO Bruntál | 21 |
| 2.8.6. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO III–V, ÚO Frýdek-Místek | 22 |
| 2.8.7. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO III–VI, ÚO Karviná | 24 |
| 2.8.8. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO III–V, ÚO Nový Jičín | 25 |
| 2.8.9. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO III–VI, ÚO Opava | 27 |
| 2.8.10. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO III–VI, ÚO Ostrava | 29 |
| 3. Události v obcích s rozšířenou působností v roce 2023 | 30 |
| 3.1. Počet událostí v obcích s rozšířenou působností na 1000 obyvatel | 30 |
| 3.2. Počet mimořádných událostí na 1000 obyvatel | 31 |
| 3.3. Počet neemergentních událostí na 1000 obyvatel | 31 |
| 3.4. Základní informace o požárech v obcích s rozšířenou působností | 32 |
| 3.4.1. Počet požárů, výše přímých škod a uchráněných hodnot, počet usmrcených a zraněných osob | 32 |
| 3.4.2. Přímé škody při požárech v obcích s rozšířenou působností | 33 |
| 3.4.3. Uchráněné hodnoty při požárech v obcích s rozšířenou působností | 33 |
| 4. Události ve statutárním městě Ostrava v roce 2023 | 34 |
| 4.1. Počet událostí ve správních obvodech městských obvodů | 34 |
| 4.2. Základní informace o požárech ve statutárním městě Ostrava | 35 |
| 4.2.1. Základní ukazatele o požárech v městských obvodech | 35 |
| 4.2.2. Požáry dle příčin ve statutárním městě Ostrava | 35 |

| | | |
|---------------------|--|-----------|
| 4.2.3. | Příčiny požárů ve statutární městě Ostrava | 36 |
| 4.2.4. | Základní ukazatele o požárech ve statutárním městě Ostrava | 36 |
| 4.2.5. | Počet požárů ve sledovaném období za posledních 5 let | 37 |
| 4.2.6. | Výše přímých škod a uchráněných hodnot za 5 let | 37 |
| 4.2.7. | Počet usmrcených a zraněných osob při požárech za 5 let..... | 38 |
| 4.3. | Počet zásahů jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí ve správních obvodech | 39 |
| 4.4. | Informace o zásahové činnosti technických automobilů TA1 (RTP) a TA2 (Sršeň) | 41 |
| 5. | Události v České republice v roce 2023 | 42 |
| 5.1. | Počet událostí v krajích České republiky | 42 |
| 5.1.1. | Počet mimořádných událostí v krajích České republiky | 42 |
| 5.1.2. | Počet neemergentních událostí v krajích České republiky | 42 |
| 5.2. | Počet událostí ve vybraných městech České republiky..... | 43 |
| 5.3. | Počet hovorů na tísňových číslech 150 a 112 v krajích České republiky | 44 |
| 5.3.1. | Počet hovorů na tísňových číslech ve sledovaném období..... | 44 |
| 5.4. | Počet hovorů na tísňových číslech přijatých operačními středisky složek IZS | 45 |
| Příloha č. 1 | Informace k požárům se škodou 1 mil. Kč a vyšší | 46 |

1. Úvod

S účinností od 1. 1. 2014 vešla v platnost nová metodika upravující pravidla statistického sledování událostí u Hasičského záchranného sboru České republiky (dále jen „HZS ČR“). V rámci této metodiky byl zpřesněn přístup v evidování událostí nemajících charakter bezprostředního ohrožení životů, zdraví, majetku a životního prostředí a došlo k rozdělení na události emergentní, resp. neemergentní.

Emergentní události zpravidla souvisí se zásahem jednotek požární ochrany (dále jen „jednotek PO“) ve smyslu § 70 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“). Jedná se zejména o provádění požárních zásahů, záchranných prací nebo dalších bezodkladných opatření vedoucích k omezení bezprostředního ohrožení životů, zdraví, majetku a životního prostředí.

Neemergentní události souvisí s ostatní činností jednotek PO ve smyslu § 97 zákona o PO, při kterých tyto jednotky zpravidla provádí různé práce a služby ve prospěch svého zřizovatele nebo ostatních právnických či fyzických osob.

Pokud se v následujícím textu, tabulkách a grafech hovoří o počtech ostatních činností provedených jednotkami PO, pak tyto hodnoty vyjadřují počet „zásahů“, které jednotky provedly u neemergentních událostí a zpravidla se liší od počtu neemergentních událostí ve sledovaném území.

Emergentní události

V roce 2023 bylo Hasičským záchranným sborem Moravskoslezského kraje (dále jen „HZS MSK“) na území Moravskoslezského kraje (dále jen „MSK“) evidováno **16 668 mimořádných událostí**, což je o 658 událostí méně než v roce 2022 (17 326).



Požáry

V roce 2023 došlo na území MSK ke vzniku **1 953 požárů**, což v meziročním srovnání představuje 10% pokles (2022 – 2 179). Tento pokles byl zapříčiněn zejména výrazně nižším počtem požárů na volném prostranství (požáry travního porostu, luk, mezí) a nižším počtem požárů odpadních kontejnerů oproti roku 2022. V porovnání s ostatními typy událostí tvořily požáry 12 % z celkového počtu mimořádných událostí.



Jednotky PO nejčastěji zasahovaly u požárů odpadů, skládek a odpadních produktů. Především se jednalo o požáry odpadních nádob (kontejnerů, popelnic a košů). Počet těchto požárů byl 514 (2022 – 568). Mezi další nejčastější požáry, vyžadující zásah jednotek PO, patřily ve 258 případech požáry bytových domů, resp. v 190 případech požáry rodinných domů.

Výše přímých škod způsobených všemi požáry byla vyčíslena na 150 mil. Kč. Jednotky PO svým zásahem uchránily hodnoty ve výši 649,8 mil. Kč.

Nejčastěji hořelo v červenci (204 – 10 %) a nejméně v říjnu (115 – 6 %).

U jedenácti požárů se zasahující hasiči a vyšetřovatelé požárů setkali s úmrtím osob. Bližší informace jsou uvedeny v kapitole 2.7 a příloze č. 1.

Dopravní nehody

V roce 2023 jednotky PO na území MSK zasahovaly u **1 859 dopravních nehod** (2022 – 1 801). Nejčastěji se jednalo o dopravní nehody v okresech Ostrava-město (466) a Frýdek-Místek (407), nejméně pak v okrese Bruntál (201).

Při těchto událostech došlo k úmrtí 60 a zranění 1 254 osob. S nejvyšším počtem usmrcených osob se zasahující jednotky PO setkaly v okresech Frýdek-Místek (18) a Ostrava-město (14).

Jednotky PO zachránily 444 osob (zejména vyprostily a poskytly před lékařskou pomoc nebo se podílely na ošetření zraněných), přičemž nejvíce událostí bylo v okrese Frýdek-Místek (111 osob).

Úniky nebezpečných chemických látek

Do této skupiny událostí se řadí typy událostí, které jakkoli souvisí s nežádoucím uvolněním nebezpečných chemických látek. Zejména se jedná o úniky plynů, ropných látek a jiných nebezpečných kapalin nebo pevných látek.



V roce 2023 došlo na území MSK k **750 událostem**, přičemž nejvyšší počet byl zaznamenán v okrese Ostrava-město (196). Meziročně došlo k nárůstu o 119 událostí (2022 – 631).

Jednotky PO nejčastěji zasahovaly u úniků ropných produktů (449) a úniků plynů (257).

Celkově se v rámci těchto událostí hasiči setkali se 4 usmrcenými a 34 zraněnými osobami.

Technické zásahy

V roce 2023 bylo na území MSK evidováno **10 540 událostí technického charakteru**. Meziročně došlo k nárůstu o 890 událostí (2022 – 9 650).

Jednotky PO nejčastěji zasahovaly u událostí souvisejících s otevřením uzavřených prostor (2 355).

Mezi další časté činnosti patřilo odstraňování nebezpečných stromů (2 320) a odstraňování jiných nebezpečných stavů (1 534). Trendem posledních let je zásah jednotek PO související s pomocí osádkám zdravotnické záchranné služby při transportu pacientů. Při této činnosti zasahovaly jednotky PO 1 686krát.

Díky svému rychlému zásahu pomohly jednotky PO u všech technických zásahů zachránit 4 066 osob, přičemž z tohoto počtu bylo 1 206 osob zachráněno z výtahů.

U technických zásahů se zasahující jednotky PO setkaly s úmrtím 381 osob.

Ostatní mimořádné události

V rámci tohoto typu událostí se zpravidla evidují mimořádné úkoly, které souvisí s epidemiemi, nákazami, zajišťováním podezřelých zásilek, evakuací a ochranou obyvatel a dále všechny události, které nelze klasifikovat ostatními typy událostí.

Ve sledovaném období bylo evidováno **68 událostí** tohoto typu, což je meziročně o 1 487 (95,6 %) událostí méně (2022 – 1 555). Za výrazným úbytkem stojí postupné ukončování aktivit HZS MSK souvisejících s uprchlickou krizí vyvolanou válkou na Ukrajině.

Plané poplachy

V roce 2023 bylo evidováno **1 498 událostí** majících charakter planého poplachu. Meziročně se jedná o 1% pokles (2022 – 1 510). Převážnou většinu všech příčin planých výjezdů jednotek PO tvořily aktivace prvků požárně bezpečnostních zařízení, zejména z elektrických požárních signalizací (dále jen „EPS“) těchto událostí bylo evidováno 1 011. Nejčastěji se jednalo o EPS v průmyslových objektech (Liberty Ostrava, TEVA Opava-Komárov, Třinecké železárny, průmyslová zóna Hrabová aj.).

Neemergentní události

V roce 2023 bylo evidováno **6 330 událostí**, které neměly charakter bezprostředního ohrožení životů, zdraví, majetku nebo životního prostředí. Meziročně se jedná o 17% pokles (2022 – 7 597).

Nejvyšší počet neemergentních událostí byl zaznamenán v okrese Ostrava-město (2 937) a naopak nejnižší v okrese Bruntál (360).

Jednotky PO převážně prováděly činnosti související s neakutním vnikáním do uzavřených prostor, likvidací obtížného hmyzu, ořezávaly a kácely stromy a další činnosti související s požadavky jejich zřizovatelů.

2. Události v Moravskoslezském kraji v letech 2021–2023

2.1. Počet událostí v územních odborech HZS Moravskoslezského kraje

| 2023 | Územní odbor HZS MSK | | | | | | Celkem |
|--------------------------------|----------------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | Bruntál | Frýdek- Místek | Karviná | Nový Jičín | Opava | Ostrava | |
| Požár | 169 | 294 | 399 | 209 | 222 | 660 | 1 953 |
| Dopravní nehoda | 201 | 407 | 272 | 244 | 271 | 464 | 1 859 |
| Únik neb. chem. látky | 60 | 139 | 108 | 148 | 99 | 196 | 750 |
| Technická havárie | 873 | 1 928 | 1 665 | 1 299 | 1 279 | 3 496 | 10 540 |
| Radiační havárie a nehoda | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ostatní mimořádné události | 0 | 1 | 6 | 0 | 1 | 60 | 68 |
| Planý poplach | 53 | 155 | 211 | 155 | 149 | 775 | 1 498 |
| Mimořádných událostí | 1 356 | 2 924 | 2 661 | 2 055 | 2 021 | 5 651 | 16 668 |
| Neemergentních událostí | 360 | 1 032 | 552 | 794 | 655 | 2 937 | 6 330 |
| Událostí celkem | 1 716 | 3 956 | 3 213 | 2 849 | 2 676 | 8 588 | 22 998 |

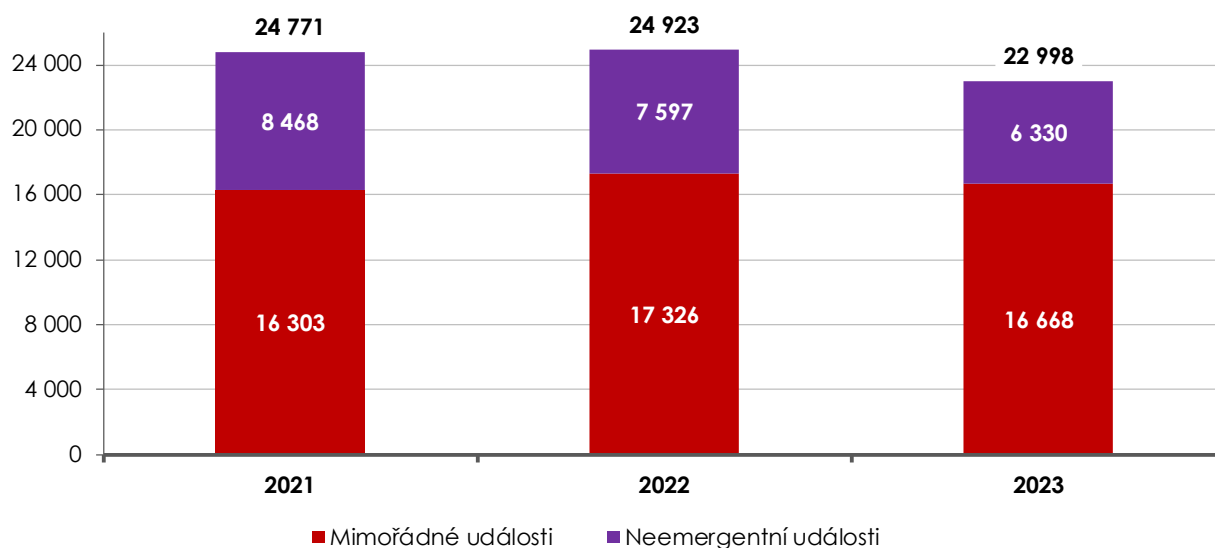
| 2022 | Územní odbor HZS MSK | | | | | | Celkem |
|--------------------------------|----------------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | Bruntál | Frýdek- Místek | Karviná | Nový Jičín | Opava | Ostrava | |
| Požár | 201 | 347 | 428 | 226 | 206 | 771 | 2 179 |
| Dopravní nehoda | 190 | 365 | 256 | 240 | 277 | 473 | 1 801 |
| Únik neb. chem. látky | 47 | 108 | 100 | 98 | 97 | 181 | 631 |
| Technická havárie | 772 | 1 580 | 1 670 | 1 127 | 1 117 | 3 384 | 9 650 |
| Radiační havárie a nehoda | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ostatní mimořádné události | 2 | 67 | 54 | 4 | 6 | 1 422 | 1 555 |
| Planý poplach | 53 | 139 | 223 | 137 | 115 | 843 | 1 510 |
| Mimořádných událostí | 1 265 | 2 606 | 2 731 | 1 832 | 1 818 | 7 074 | 17 326 |
| Neemergentních událostí | 453 | 1 081 | 908 | 957 | 836 | 3 362 | 7 597 |
| Událostí celkem | 1 718 | 3 687 | 3 639 | 2 789 | 2 654 | 10 436 | 24 923 |

| 2021 | Územní odbor HZS MSK | | | | | | Celkem |
|--------------------------------|----------------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | Bruntál | Frýdek- Místek | Karviná | Nový Jičín | Opava | Ostrava | |
| Požár | 170 | 323 | 300 | 202 | 169 | 589 | 1 753 |
| Dopravní nehoda | 177 | 373 | 248 | 227 | 252 | 434 | 1 711 |
| Únik neb. chem. látky | 54 | 120 | 134 | 97 | 112 | 185 | 702 |
| Technická havárie | 743 | 1 551 | 1 559 | 999 | 1 306 | 3 057 | 9 215 |
| Radiační havárie a nehoda | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ostatní mimořádné události | 52 | 329 | 39 | 13 | 68 | 973 | 1 474 |
| Planý poplach | 57 | 142 | 240 | 107 | 128 | 774 | 1 448 |
| Mimořádných událostí | 1 253 | 2 838 | 2 520 | 1 645 | 2 035 | 6 012 | 16 303 |
| Neemergentních událostí | 568 | 1 190 | 1 572 | 729 | 838 | 3 571 | 8 468 |
| Událostí celkem | 1 821 | 4 028 | 4 092 | 2 374 | 2 873 | 9 583 | 24 771 |

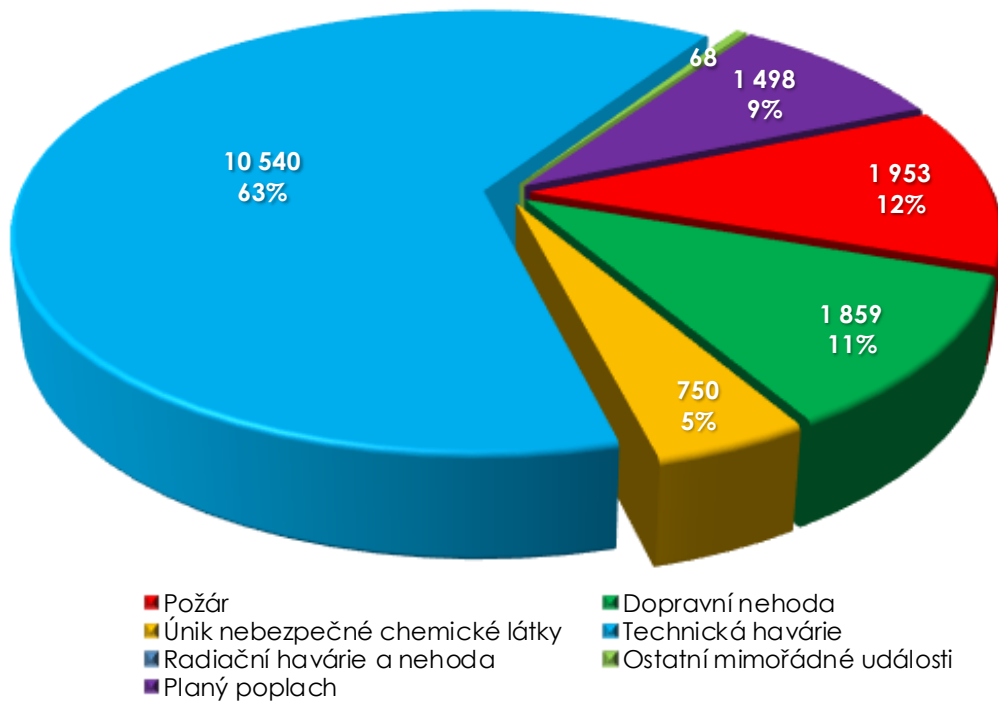
2.2. Počet událostí dle typu ve sledovaném období v letech 2021–2023

| Skupina typu | Typ události | Sledované období | | |
|--------------------------------|----------------------------------|------------------|---------------|---------------|
| | | 2021 | 2022 | 2023 |
| Požár | P - s účastí JPO | 1 695 | 2 128 | 1 876 |
| | P - bez účasti JPO | 58 | 51 | 77 |
| Dopravní nehoda | DN - silniční | 1 626 | 1 686 | 1 738 |
| | DN - silniční hromadná | 22 | 36 | 43 |
| | DN - železniční | 59 | 75 | 72 |
| | DN - letecká | 2 | 2 | 3 |
| | DN - ostatní | 2 | 2 | 3 |
| Únik nebezpečné chemické látky | UNL - plynu / aerosolu | 275 | 201 | 257 |
| | UNL - kapaliny (mimo rop. prod.) | 46 | 32 | 31 |
| | UNL - ropných produktů | 373 | 385 | 449 |
| | UNL - pevné látky | 2 | 0 | 2 |
| | UNL - ostatní | 6 | 13 | 11 |
| Technická havárie | TH - technická havárie | 0 | 2 | 0 |
| | TH - technická pomoc | 7 620 | 7 975 | 8 810 |
| | TH - technologická pomoc | 17 | 19 | 5 |
| | TH - ostatní pomoc | 1 578 | 1 654 | 1 725 |
| Radiační havárie a nehoda | Radiační havárie a nehoda | 0 | 0 | 0 |
| Ostatní mimořádné události | Ostatní mimořádné události | 1 474 | 1 555 | 68 |
| Planý poplach | Planý poplach | 1 448 | 1 510 | 1 498 |
| Mimořádné události | | 16 303 | 17 326 | 16 668 |
| Neemergentní události | | 8 468 | 7 597 | 6 330 |
| Událostí celkem | | 24 771 | 24 923 | 22 998 |

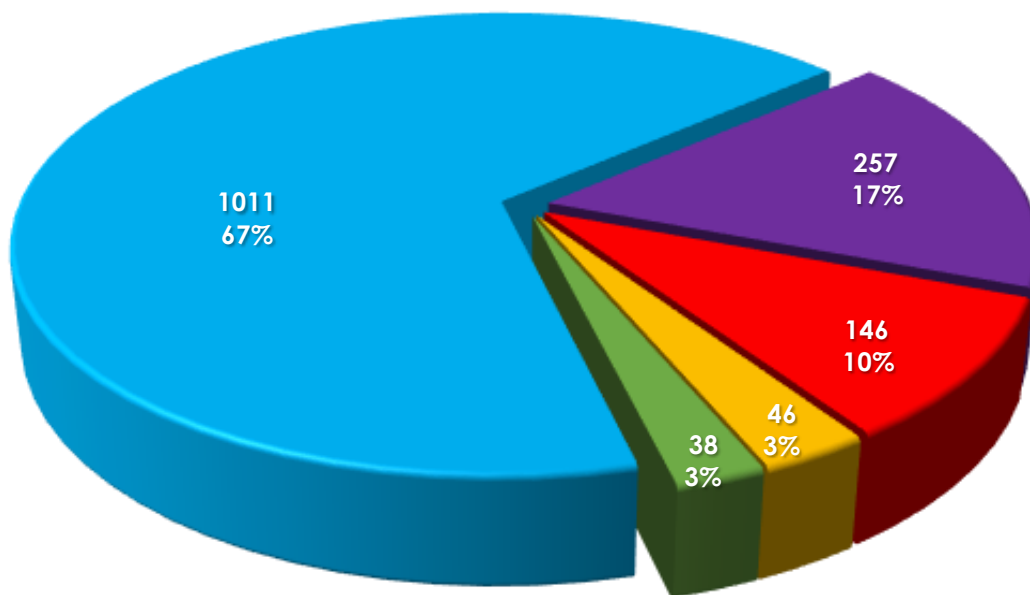
Pozn.: Události evidované jako ostatní mimořádné události souvisí především s uprchlickou krizí vyvolanou válkou na Ukrajině



2.3. Počet mimořádných událostí v Moravskoslezském kraji



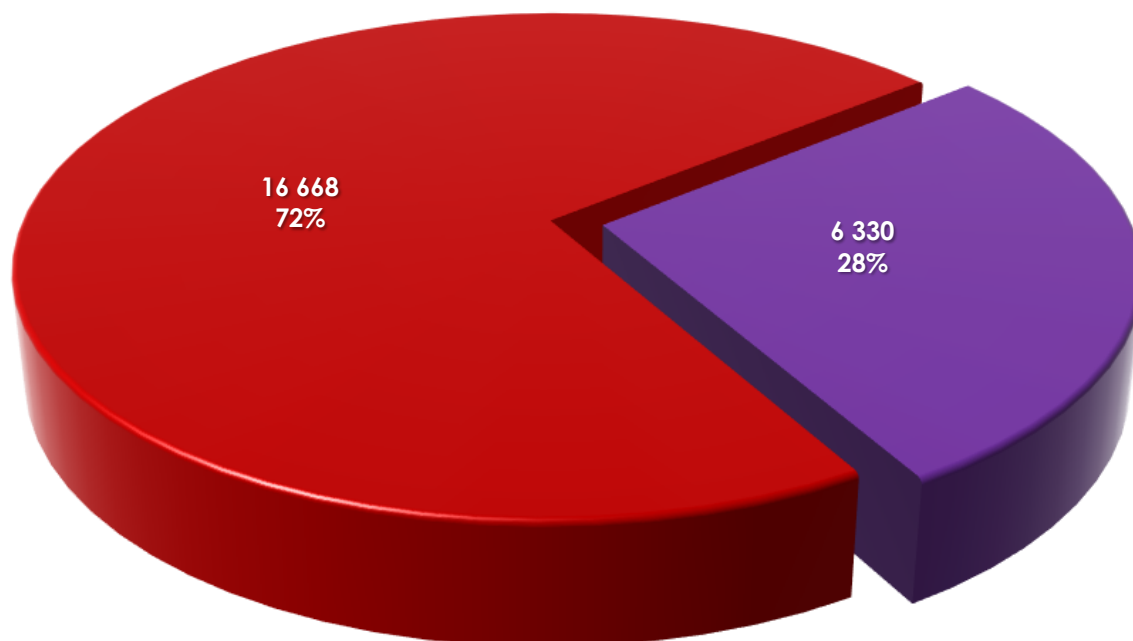
2.4. Příčiny planých poplachů v Moravskoslezském kraji



■ Požárně bezpečnostní zařízení ■ Jiný druh ■ Příznaky hoření ■ Nenahlášené pálení ■ Zneužití jednotky

Pozn.: Mezi příčiny planých poplachů požárně bezpečnostních zařízení patří zejména signály z EPS, u nichž nebyl potvrzen vznik požáru (např. působením vlhkosti, prašnosti či technická závada zařízení)

2.5. Počet mimořádných a neemergentních událostí



■ Mimořádné události ■ Neemergentní události

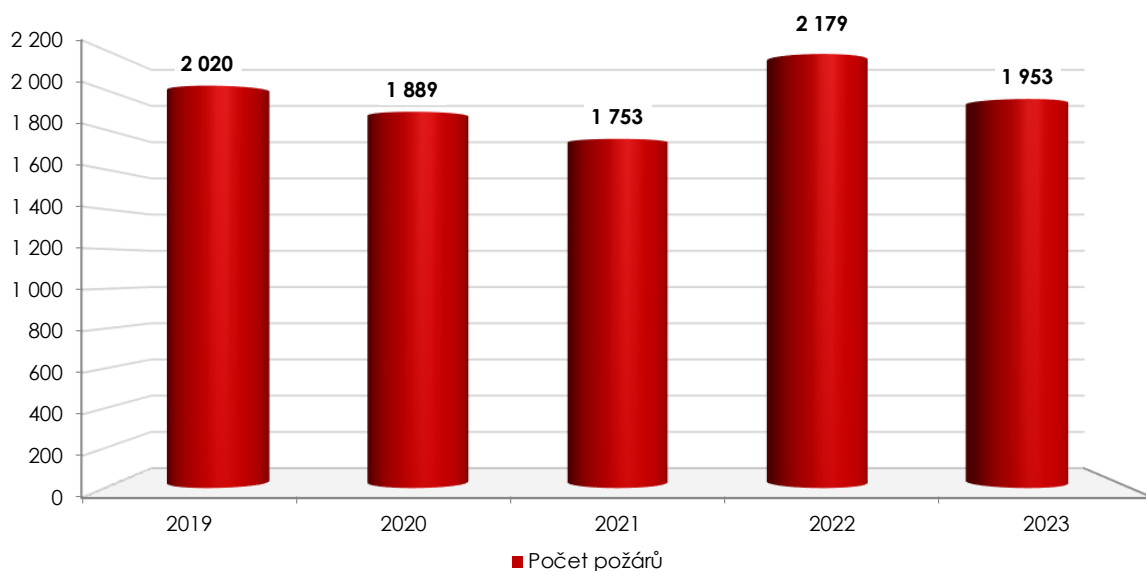
2.6. Základní informace o požárech

2.6.1. Základní ukazatele o požárech za 5 let v Moravskoslezském kraji

| Základní údaje o požárech | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
|-----------------------------|---------|-----------|-----------|---------|---------|
| Počet požárů | 2 020 | 1 889 | 1 753 | 2 179 | 1 953 |
| Přímá škoda v tis. Kč | 222 176 | 175 400 | 962 622 | 183 864 | 150 221 |
| Uchráněné hodnoty v tis. Kč | 608 223 | 1 451 434 | 3 225 845 | 695 099 | 649 854 |
| Počet usmrcených | 14 | 26 | 18 | 9 | 12 |
| Počet zraněných | 145 | 133 | 135 | 160 | 121 |
| Počet evakuovaných | 1 314 | 1 518 | 2 088 | 1 131 | 1 454 |
| Počet zachráněných | 142 | 167 | 118 | 157 | 131 |

Pozn.: 2021 – ÚO Bruntál – požár na lince Cerutti v Břidličné, přímá škoda 158 mil. Kč, uchráněné hodnoty 1 mld. Kč

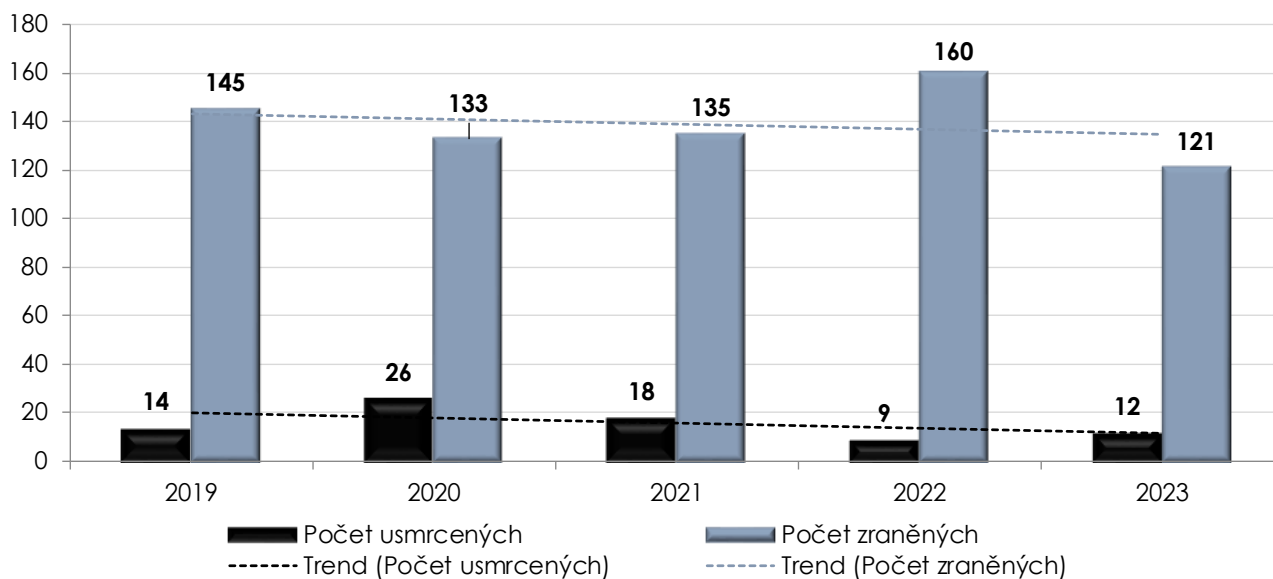
Pozn.: 2021 – ÚO Frýdek-Místek – výbuch a požár ohříváče v Třineckých železárnách, přímá škoda 643 mil. Kč, uchráněné hodnoty 1 mld. Kč



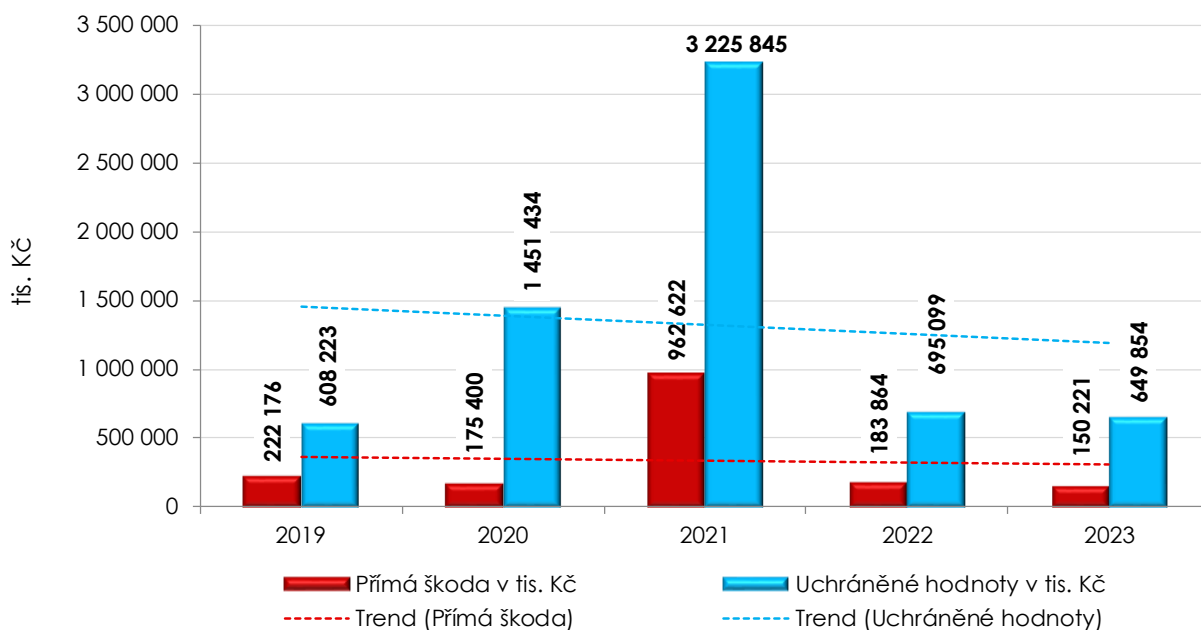
Pozn.: Sledované období roku 2022 bylo významně ovlivněno velkým počtem požárů v přírodním prostředí



2.6.2. Počet usmrcených a zraněných osob za 5 let



2.6.3. Přímé škody a uchráněné hodnoty za 5 let



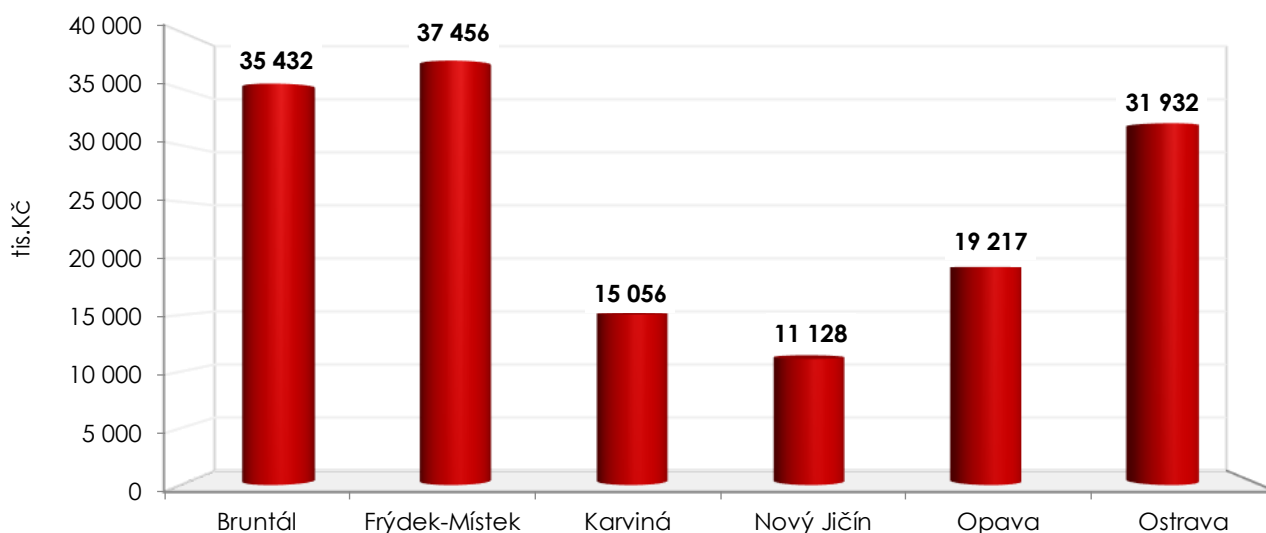
2.6.4. Základní ukazatele o požárech v územních odborech HZS Moravskoslezského kraje

| Územní odbor | Základní ukazatele o požárech | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------------------------|-----------|-----------------------|-----------|-----------------------------|-----------|---------------|-----------|--------------|-----------|
| | Počet požárů | Podíl (%) | Přímá škoda (tis. Kč) | Podíl v % | Uchráněné hodnoty (tis. Kč) | Podíl (%) | Usmrceno osob | Podíl (%) | Zraněno osob | Podíl (%) |
| Bruntál | 169 | 8,65 | 35 432 | 23,59 | 138 145 | 21,26 | 2 | 16,67 | 8 | 6,61 |
| Frýdek-Místek | 294 | 15,05 | 37 456 | 24,93 | 126 789 | 19,51 | 3 | 25,00 | 29 | 23,97 |
| Karviná | 399 | 20,43 | 15 056 | 10,02 | 66 581 | 10,25 | 1 | 8,33 | 27 | 22,31 |
| Nový Jičín | 209 | 10,70 | 11 128 | 7,41 | 108 082 | 16,63 | 2 | 16,67 | 10 | 8,26 |
| Opava | 222 | 11,37 | 19 217 | 12,79 | 71 263 | 10,97 | 1 | 8,33 | 11 | 9,09 |
| Ostrava | 660 | 33,79 | 31 932 | 21,26 | 138 994 | 21,39 | 3 | 25,00 | 36 | 29,75 |
| MSK celkem | 1 953 | | 150 221 | | 649 854 | | 12 | | 121 | |

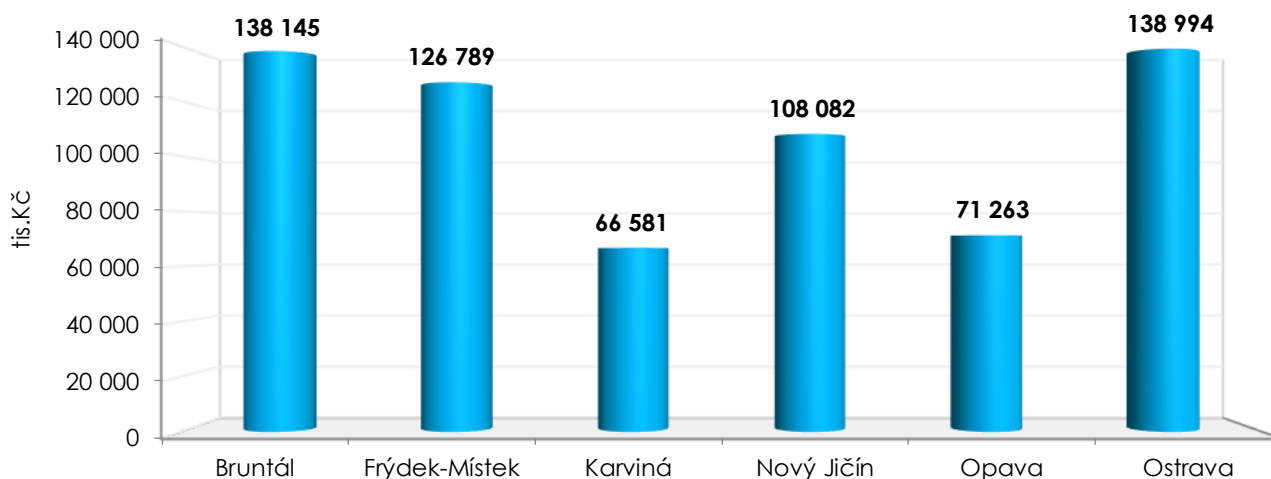
Pozn.: ÚO Bruntál – požár ve výrobní hale v Pitárně, přímá škoda 17 mil. Kč, uchráněné hodnoty 5 mil. Kč

Pozn.: ÚO Frýdek-Místek – požár ve skladovém objektu v Raškovících, přímá škoda 14 mil. Kč, uchráněné hodnoty 10 mil. Kč

2.6.5. Přímé škody při požárech v územních odborech

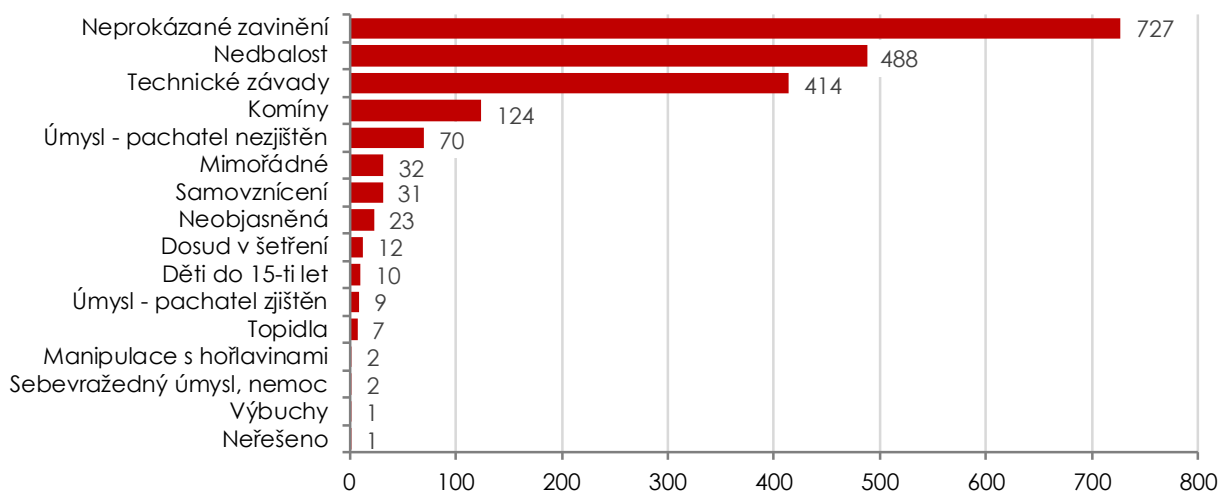


2.6.6. Uchráněné hodnoty při požárech v územních odborech



2.6.7. Příčiny vzniku požárů v Moravskoslezském kraji

| Příčina | Územní odbor HZS MSK | | | | | | Celkem |
|----------------------------|----------------------|-------------------|------------|---------------|------------|------------|--------------|
| | Bruntál | Frýdek- Místek | Karviná | Nový Jičín | Opava | Ostrava | |
| Neobjasněná | 4 | 8 | 0 | 1 | 2 | 8 | 23 |
| Neřešeno | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Dosud v šetření | 1 | 5 | 3 | 1 | 0 | 2 | 12 |
| Úmysl - pachatel zjištěn | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 4 | 9 |
| Úmysl - pachatel nezjištěn | 1 | 4 | 15 | 5 | 9 | 36 | 70 |
| Neprokázané zavínění | 53 | 101 | 210 | 42 | 38 | 283 | 727 |
| Sebevražedný úmysl, nemoc | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| Děti do 15-ti let | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 5 | 10 |
| Nedbalost | 34 | 65 | 84 | 58 | 65 | 182 | 488 |
| Komíny | 20 | 26 | 10 | 27 | 25 | 16 | 124 |
| Topidla | 2 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 7 |
| Technické závady | 45 | 77 | 68 | 59 | 60 | 105 | 414 |
| Samovznícení | 5 | 0 | 4 | 10 | 6 | 6 | 31 |
| Výbuchy | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Manipulace s hořlavinami | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| Mimořádné | 3 | 3 | 1 | 3 | 11 | 11 | 32 |
| Požárů celkem | 169 | 294 | 399 | 209 | 222 | 660 | 1 953 |



2.7. Požáry, při kterých došlo k usmrcení osob nebo škodě na majetku 1 mil. Kč a vyšší

2.7.1. Požáry, při kterých došlo k usmrcení osob

V roce 2023 zemřelo v MSK při požárech 12 osob. Z tohoto počtu bylo 9 mužského pohlaví (8 dospělých a 1 dítě) a 3 ženského pohlaví. Jedna osoba byla ve věkové kategorii do 15 let, 10 osob bylo ve věkové kategorii 15-65 let a 1 osoba ve věkové kategorii nad 65 let. Úmrtí 10 osob souviselo přímo s požárem, 2 osoby zemřely na následky, které nesouvisely s požárem.

Počet usmrcených osob dle věku

| Územní odbor | Věková kategorie | | | Celkem |
|-------------------|------------------|-----------|----------|-----------|
| | do 15 | 15-65 | nad 65 | |
| Bruntál | 0 | 1 | 1 | 2 |
| Frýdek-Místek | 1 | 2 | 0 | 3 |
| Karviná | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Nový Jičín | 0 | 2 | 0 | 2 |
| Opava | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Ostrava | 0 | 3 | 0 | 3 |
| MSK celkem | 1 | 10 | 1 | 12 |

Počet usmrcených osob dle pohlaví

| Územní odbor | Pohlaví | | Celkem |
|-------------------|----------|----------|-----------|
| | muž | žena | |
| Bruntál | 1 | 1 | 2 |
| Frýdek-Místek | 2 | 1 | 3 |
| Karviná | 1 | 0 | 1 |
| Nový Jičín | 2 | 0 | 2 |
| Opava | 1 | 0 | 1 |
| Ostrava | 2 | 1 | 3 |
| MSK celkem | 9 | 3 | 12 |



Bližší informace k jednotlivým usmrceným osobám

| Datum | Pohlaví | Popis události |
|------------|---------------|--|
| 15.01.2023 | muž | Muž 26 let, fragmenty kostry nalezeny při odklizení sutin požáru rodinného domu. Příčinou vzniku požáru bylo úmyslné zapálení. ECUD: 8123000919 Místo: Ostrava-Martinov, Na Hrázi 3049/1, okr. Ostrava-město |
| 24.01.2023 | muž a žena | Muž 63 let a žena 44 let byli nalezeni usmrceni při požáru chatky. Příčinou vzniku požáru byla nedbalost (stanovenými vyšetřovacími verzemi jsou otevřený oheň a manipulace s PB lahvemi). ECUD: 8123001504 Místo: Dolní Lhota 1010, okr. Ostrava-město |
| 22.02.2023 | dítě | Dítě (chlapeček 4 roky) byl nalezen mrtev při požáru v bytovém domě. Příčinou vzniku požáru byla hra dětí s otevřeným ohněm. ECUD: 8123003362 Místo: Paskov, Bělská 614, okr. Frýdek-Místek |
| 16.03.2023 | muž | Muž 51 let byl nalezen mrtev při požáru pokoje rodinného domu. Příčina vzniku požáru byla nedbalost při kouření. ECUD: 8123004571 Místo: Frýdek-Místek – Místek, Bahno-Štandl 1647, okr. Frýdek-Místek |
| 28.03.2023 | žena | Žena 61 let zemřela následně v nemocnici na následky poranění při požáru v rodinném domu. Příčinou vzniku požáru byla technická závada ledničky. ECUD: 8123005173 Místo: Kojkovice 17, okr. Frýdek-Místek |
| 18.04.2023 | muž | Muž 58 let byl nalezen usmrcený při požáru v rodinném domu. Příčinou vzniku požáru bylo úmyslné zapálení. ECUD: 8123006245 Místo: Třešňová 402, Orlová, okr. Karviná |
| 12.06.2023 | muž | Muž 59 let byl nalezen usmrcený v obilném poli. Příčinou vzniku požáru bylo úmyslné zapálení (sebevražedný úmysl). ECUD: 8123010242 Místo: Třebom 130, okr. Opava |
| 30.09.2023 | žena | Žena 68 let nalezena při požáru v bytě bytového domu. Příčina vzniku požáru byla nedbalost při kouření. ECUD: 8123020448 Místo: Nemocniční 6, Albrechtice, okr. Bruntál |
| 07.10.2023 | muž | Muž 52 let zemřel na následky dopravní nehody s požárem motocyklu. Úmrtí postiženého nebylo v souvislosti s požárem. Příčina vzniku požáru byla dopravní nehoda. ECUD: 8123020919 Místo: Pohořilky, Fulnek, okr. Nový Jičín |
| 23.10.2023 | muž | Muž 58 let utrpěl při požáru v objektu pálenice popálení na cca 80 % těla a následně na následky poranění zemřel v nemocnici. Postižený zemřel v přímé souvislosti s požárem. Příčina vzniku požáru byla nedbalost při manipulaci s otevřeným ohněm. ECUD: 8123021912 Místo: Jerlochovice (u č. p. 173), Fulnek, okr. Nový Jičín |
| 04.12.2023 | muž | Muž 51 let byl nalezen usmrcený při požáru neužívaného zchátralého rodinného domu. Postižený zemřel v přímé souvislosti s požárem. Příčina vzniku požáru byla stanovena formou dvou možných vyšetřovacích verzí. Úmyslná nebo nedbalostní manipulace s otevřeným ohněm. ECUD: 8123024790 Místo: Damašek 27, Třemešná, okr. Bruntál |

2.7.2. Požáry se škodou 1 mil. Kč a vyšší

V roce 2023 došlo na území MSK ke vzniku 17 požárů, u kterých byla stanovena přímá škoda ve výši 1 mil. Kč a vyšší. Celková výše přímých škod u těchto požárů byla vyčíslena na 80,374 mil. Kč, přičemž jednotky PO svým zásahem uchránily hodnoty ve výši 158,109 mil. Kč. Bližší informace o těchto požárech jsou uvedeny v příloze č. 1.

Základní přehled požárů se škodou 1 mil. Kč a vyšší

| Datum | Územní odbor | Stručný popis | Přímá škoda | Uchráněné hodnoty |
|-------------------|---------------|---|-------------------|--------------------|
| 2. 1. 2023 | Bruntál | Požár garáže a rodinného domu | 3 796 000 | 8 440 000 |
| 15. 1. 2023 | Ostrava | Požár rodinného domu | 1 000 000 | 2 000 000 |
| 19. 1. 2023 | Karviná | Požár osobního automobilu a rodinného domu | 1 500 000 | 5 000 000 |
| 17. 2. 2023 | Bruntál | Požár výrobní haly na střešní krytinu | 17 000 000 | 5 000 000 |
| 22. 3. 2023 | Frýdek-Místek | Požár skladového objektu | 14 000 000 | 10 000 000 |
| 20. 4. 2023 | Frýdek-Místek | Požár speciálního traktoru | 4 000 000 | 200 000 |
| 24. 4. 2023 | Ostrava | Požár elektro koloběžky v bytovém domě | 1 060 000 | 500 000 |
| 27. 4. 2023 | Ostrava | Výbuch zásobníku s ethylanilinem | 4 848 000 | 66 469 000 |
| 29. 4. 2023 | Opava | Požár novostavby rodinného domu | 4 000 000 | 0 |
| 29. 4. 2023 | Frýdek-Místek | Požár chaty | 3 000 000 | 1 500 000 |
| 2. 5. 2023 | Karviná | Požár v servisní dílně elektrokol | 1 810 000 | 25 000 000 |
| 17. 7. 2023 | Ostrava | Požár střechy rodinného domu s FVE | 4 000 000 | 2 000 000 |
| 19. 7. 2023 | Ostrava | Požár kombajnu na poli | 4 720 000 | 1 000 000 |
| 30. 7. 2023 | Bruntál | Požár haly na výrobu pelet | 1 640 000 | 10 000 000 |
| 18. 9. 2023 | Ostrava | Požár ve spalovně nebezpečných odpadů | 3 500 000 | 3 000 000 |
| 12. 10. 2023 | Opava | Požár rodinného domu rozšířený na hospodářskou budovu | 8 500 000 | 10 000 000 |
| 23. 10. 2023 | Nový Jičín | Požár v objektu pálence s restaurací | 2 000 000 | 8 000 000 |
| MSK celkem | | | 80 374 000 | 158 109 000 |

Přehled požárů se škodou 1 mil. Kč a vyšší dle územních odborů

| Požáry se škodou 1 mil. Kč a vyšší | | | |
|------------------------------------|-----------|-------------------|--------------------|
| Územní odbor | Počet | Přímá škoda | Uchráněné hodnoty |
| Bruntál | 3 | 22 436 000 | 23 440 000 |
| Frýdek-Místek | 3 | 21 000 000 | 11 700 000 |
| Karviná | 2 | 3 310 000 | 30 000 000 |
| Nový Jičín | 1 | 2 000 000 | 8 000 000 |
| Opava | 2 | 12 500 000 | 10 000 000 |
| Ostrava | 6 | 19 128 000 | 74 969 000 |
| MSK celkem | 17 | 80 374 000 | 158 109 000 |



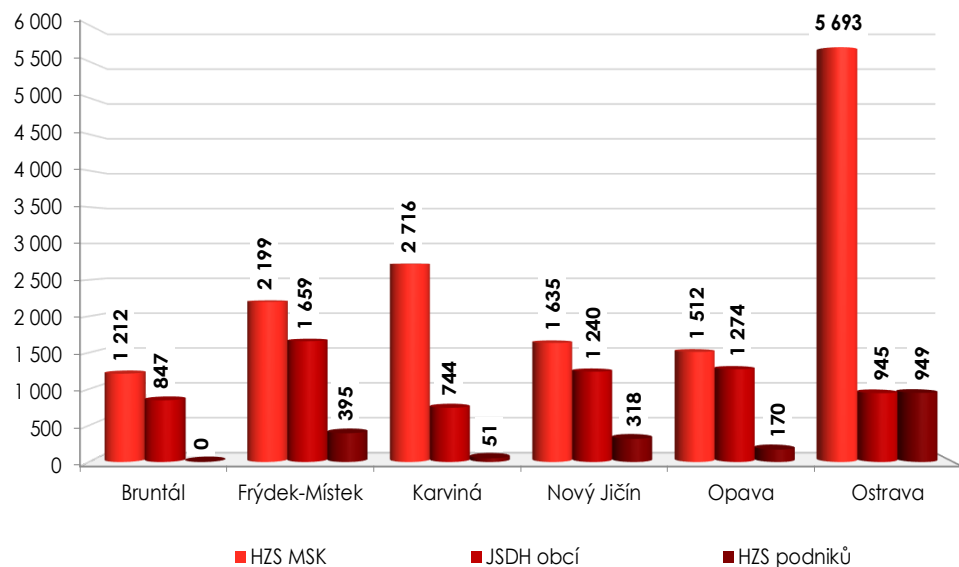
2.8. Zásahová a ostatní činnost jednotek PO

2.8.1. Počet zásahů jednotek PO u mimořádných událostí

| Územní odbor | Počet zásahů u mimořádných událostí | | | | Celkem |
|-------------------|-------------------------------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | HZS MSK | JSDH obcí | HZS podniků | JSDH podniků | |
| Bruntál | 1 212 | 847 | 0 | 5 | 2 064 |
| Frýdek-Místek | 2 199 | 1 659 | 395 | 0 | 4 253 |
| Karviná | 2 716 | 744 | 51 | 0 | 3 511 |
| Nový Jičín | 1 635 | 1 240 | 318 | 0 | 3 193 |
| Opava | 1 512 | 1 274 | 170 | 0 | 2 956 |
| Ostrava | 5 693 | 945 | 949 | 3 | 7 590 |
| MSK celkem | 14 967 | 6 709 | 1 883 | 8 | 23 567 |

Pozn.: Zásahová činnost jednotek PO souvisí s plněním základních úkolů jednotek PO definovaných v § 70 zákona o PO

Pozn.: V přehledu počtu zásahů jednotek PO nejsou zahrnuty zásahy mimo území MSK



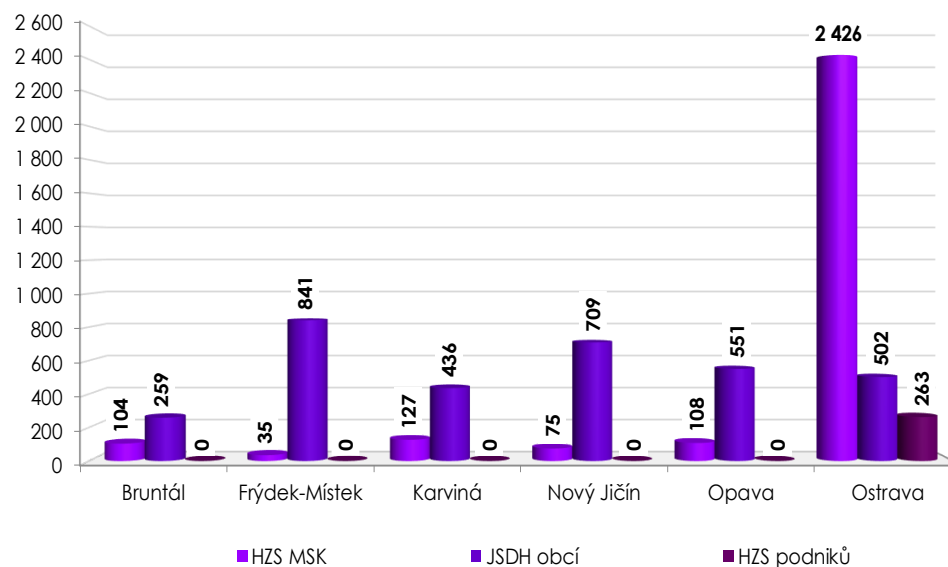
Pozn.: Zásahy jednotek sboru dobrovolných hasičů podniků (JSDH VI) nejsou z důvodu většinových nulových hodnot zahrnuty do grafického zobrazení

Pozn.: Ostatní činnosti jednotek HZS podniků jsou evidovány pouze u HZS podniku Správa železnic, státní organizace

2.8.2. Počet ostatních činností jednotek PO

| Územní odbor | Počet ostatních činností | | | | Celkem |
|-------------------|--------------------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| | HZS MSK | JSDH obcí | HZS podniků | JSDH podniků | |
| Bruntál | 104 | 259 | 0 | 0 | 363 |
| Frýdek-Místek | 35 | 841 | 0 | 0 | 876 |
| Karviná | 127 | 436 | 0 | 0 | 563 |
| Nový Jičín | 75 | 709 | 0 | 0 | 784 |
| Opava | 108 | 551 | 0 | 0 | 659 |
| Ostrava | 2 426 | 502 | 263 | 0 | 3 191 |
| MSK celkem | 2 875 | 3 298 | 263 | 0 | 6 436 |

Pozn.: Ostatní činnost jednotek PO souvisí s poskytováním pohotovostních a jiných služeb nebo prací, které jsou zpravidla předem ohlášeny a dohodnuty. Jedná se o činnosti, u kterých nehrozí bezprostřední ohrožení nebo jednotky PO provádí činnosti k předcházení vzniku potenciálního ohrožení



2.8.3. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO I

| ÚO | Stanice | Typy událostí | | | | | | | Počet zásahů | Ostatní činnosti | Celkem |
|---------------|------------------------------|---------------|-----------------|-----------------------|-------------------|------------------------|----------------------|---------------|--------------|------------------|--------------|
| | | Požár | Dopravní nehoda | Únik neb. chem. látky | Technická havárie | Radiační hav. a nehoda | Ostatní mim. událost | Planý poplach | | | |
| BR | CHS Bruntál | 80 | 95 | 37 | 262 | 0 | 0 | 21 | 495 | 45 | 540 |
| | HS Krnov | 76 | 68 | 18 | 269 | 0 | 0 | 23 | 454 | 35 | 489 |
| | HS Rýmařov | 26 | 46 | 7 | 177 | 0 | 0 | 11 | 267 | 24 | 291 |
| | Celkem | 182 | 209 | 62 | 708 | 0 | 0 | 55 | 1 216 | 104 | 1 320 |
| FM | CHS Frýdek-Místek | 173 | 259 | 82 | 654 | 0 | 0 | 83 | 1 251 | 14 | 1 265 |
| | HS Třinec | 77 | 120 | 43 | 406 | 0 | 0 | 36 | 682 | 7 | 689 |
| | HS Nošovice | 40 | 74 | 14 | 112 | 0 | 14 | 12 | 266 | 14 | 280 |
| | Celkem | 290 | 453 | 139 | 1 172 | 0 | 14 | 131 | 2 199 | 35 | 2 234 |
| KI | CHS Karviná | 144 | 107 | 34 | 421 | 0 | 3 | 58 | 767 | 69 | 836 |
| | HS Havířov | 149 | 119 | 42 | 599 | 0 | 2 | 78 | 989 | 8 | 997 |
| | HS Český Těšín | 47 | 49 | 20 | 189 | 0 | 1 | 16 | 322 | 34 | 356 |
| | HS Orlová | 61 | 35 | 10 | 194 | 0 | 1 | 23 | 324 | 6 | 330 |
| | HS Bohumín | 42 | 44 | 15 | 200 | 0 | 4 | 13 | 318 | 10 | 328 |
| | Celkem | 443 | 354 | 121 | 1 603 | 0 | 11 | 188 | 2 720 | 127 | 2 847 |
| NJ | CHS Nový Jičín | 87 | 102 | 38 | 265 | 0 | 0 | 68 | 560 | 46 | 606 |
| | HS Bílovec | 44 | 72 | 23 | 270 | 0 | 0 | 22 | 431 | 17 | 448 |
| | HS Kopřivnice | 73 | 97 | 49 | 362 | 0 | 0 | 74 | 655 | 12 | 667 |
| | Celkem | 204 | 271 | 110 | 897 | 0 | 0 | 164 | 1 646 | 75 | 1 721 |
| OP | CHS Opava | 138 | 177 | 52 | 535 | 0 | 0 | 54 | 956 | 80 | 1 036 |
| | HS Hlučín | 44 | 45 | 12 | 192 | 0 | 0 | 19 | 312 | 19 | 331 |
| | HS Vítkov | 32 | 47 | 7 | 147 | 0 | 0 | 11 | 244 | 9 | 253 |
| | Celkem | 214 | 269 | 71 | 874 | 0 | 0 | 84 | 1 512 | 108 | 1 620 |
| OV | CHS Ostrava-Zábřeh | 247 | 263 | 91 | 859 | 0 | 4 | 203 | 1 667 | 44 | 1 711 |
| | HS Ostrava-Fifejdy | 200 | 117 | 54 | 674 | 0 | 1 | 182 | 1 228 | 2 098 | 3 326 |
| | HS Ostrava-Poruba | 122 | 79 | 40 | 637 | 0 | 52 | 78 | 1 008 | 16 | 1 024 |
| | HS Ostrava-Jih | 80 | 70 | 28 | 555 | 0 | 2 | 76 | 811 | 6 | 817 |
| | HS Ostrava - Slezská Ostrava | 79 | 72 | 22 | 280 | 0 | 3 | 44 | 500 | 8 | 508 |
| | HS Ostrava-Přívoz | 92 | 60 | 16 | 270 | 0 | 0 | 58 | 496 | 254 | 750 |
| | Celkem | 820 | 661 | 251 | 3 275 | 0 | 62 | 641 | 5 710 | 2 426 | 8 136 |
| Celkem | 2 153 | 2 217 | 754 | 8 529 | 0 | 87 | 1 263 | 15 003 | 2 875 | 17 878 | |



2.8.4. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO II

| ÚO | JPO II | Typ události | | | | | | | Počet zásahů | Ostatní činnosti | Celkem |
|----------------------|------------------------|--------------|-----------------|-----------------------|-------------------|------------------------|----------------------|---------------|--------------|------------------|--------------|
| | | Požár | Dopravní nehoda | Únik neb. chem. látky | Technická havárie | Radiační hav. a nehoda | Ostatní mim. událost | Planý poplach | | | |
| BR | Bruntál | 24 | 0 | 0 | 22 | 0 | 0 | 7 | 53 | 37 | 90 |
| | Břidličná | 9 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 24 | 5 | 29 |
| | Dolní Moravice | 8 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 3 | 22 | 6 | 28 |
| | Dvorce | 9 | 0 | 0 | 22 | 0 | 0 | 0 | 31 | 3 | 34 |
| | Horní Benešov | 19 | 15 | 6 | 35 | 0 | 0 | 1 | 76 | 19 | 95 |
| | Horní Město | 9 | 1 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 18 | 14 | 32 |
| | Jindřichov | 11 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 1 | 23 | 18 | 41 |
| | Karlova Studánka | 3 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 7 | 5 | 12 |
| | Krmov | 40 | 32 | 3 | 34 | 0 | 0 | 17 | 126 | 14 | 140 |
| | Lomnice | 8 | 13 | 1 | 14 | 0 | 0 | 0 | 36 | 4 | 40 |
| | Malá Morávka | 4 | 0 | 0 | 16 | 0 | 0 | 3 | 23 | 2 | 25 |
| | Město Albrechtice | 27 | 20 | 3 | 34 | 0 | 0 | 2 | 86 | 11 | 97 |
| | Rýmařov | 13 | 21 | 2 | 22 | 0 | 0 | 5 | 63 | 5 | 68 |
| | Světlá Hora | 13 | 0 | 1 | 11 | 0 | 0 | 1 | 26 | 26 | 52 |
| | Vrbno p. Pradědem | 11 | 22 | 7 | 82 | 0 | 0 | 3 | 125 | 18 | 143 |
| Celkem | 208 | 125 | 23 | 340 | 0 | 0 | 43 | 739 | 187 | 926 | |
| FM | Brušperk | 3 | 1 | 0 | 16 | 0 | 0 | 1 | 21 | 15 | 36 |
| | Frýdek-Místek – Frýdek | 53 | 8 | 2 | 38 | 0 | 0 | 17 | 118 | 45 | 163 |
| | Frýdlant nad Ostravicí | 22 | 36 | 6 | 65 | 0 | 0 | 15 | 144 | 20 | 164 |
| | Jablunkov | 18 | 27 | 6 | 84 | 0 | 0 | 7 | 142 | 34 | 176 |
| | Mošty u Jablunkova | 8 | 11 | 6 | 100 | 0 | 0 | 2 | 127 | 158 | 285 |
| | Ostravice | 8 | 1 | 1 | 40 | 0 | 0 | 3 | 53 | 13 | 66 |
| | Paskov | 17 | 0 | 1 | 24 | 0 | 0 | 8 | 50 | 13 | 63 |
| | Třinec-Guty | 23 | 13 | 0 | 62 | 0 | 0 | 15 | 113 | 53 | 166 |
| | Celkem | 152 | 97 | 22 | 429 | 0 | 0 | 68 | 768 | 351 | 1 119 |
| NJ | Bílovec | 12 | 13 | 1 | 46 | 0 | 0 | 5 | 77 | 32 | 109 |
| | Frenštát pod Radhoštěm | 17 | 24 | 6 | 141 | 0 | 0 | 11 | 199 | 83 | 282 |
| | Fulnek | 20 | 13 | 3 | 46 | 0 | 0 | 3 | 85 | 34 | 119 |
| | Kopřivnice | 27 | 11 | 4 | 41 | 0 | 0 | 36 | 119 | 40 | 159 |
| | Odry | 25 | 24 | 3 | 55 | 0 | 0 | 6 | 113 | 36 | 149 |
| | Příbor | 15 | 24 | 10 | 44 | 0 | 0 | 8 | 101 | 12 | 113 |
| | Starý Jičín | 20 | 11 | 2 | 11 | 0 | 0 | 10 | 54 | 7 | 61 |
| | Studénka | 9 | 22 | 5 | 39 | 0 | 0 | 4 | 79 | 27 | 106 |
| | Štramberk | 9 | 0 | 2 | 17 | 0 | 0 | 4 | 32 | 12 | 44 |
| Celkem | 154 | 142 | 36 | 440 | 0 | 0 | 87 | 859 | 283 | 1 142 | |
| OP | Bolačice | 12 | 0 | 0 | 27 | 0 | 0 | 1 | 40 | 16 | 56 |
| | Budišov nad Budišovkou | 13 | 3 | 1 | 37 | 0 | 0 | 2 | 56 | 1 | 57 |
| | Hlučín | 17 | 21 | 1 | 26 | 0 | 0 | 11 | 76 | 40 | 116 |
| | Hrabyně | 7 | 16 | 3 | 21 | 0 | 0 | 3 | 50 | 7 | 57 |
| | Hradec nad Moravicí | 8 | 17 | 2 | 23 | 0 | 0 | 1 | 51 | 18 | 69 |
| | Kravaře | 10 | 1 | 1 | 28 | 0 | 0 | 4 | 44 | 9 | 53 |
| | Litultovice | 16 | 13 | 1 | 19 | 0 | 0 | 2 | 51 | 0 | 51 |
| | Melč | 14 | 1 | 0 | 19 | 0 | 0 | 2 | 36 | 8 | 44 |
| | Opava-Kylešovice | 59 | 16 | 2 | 48 | 0 | 0 | 19 | 144 | 10 | 154 |
| Vítkov | 14 | 22 | 1 | 31 | 0 | 0 | 4 | 72 | 2 | 74 | |
| Celkem | 170 | 110 | 12 | 279 | 0 | 0 | 49 | 620 | 111 | 731 | |
| OV | Ostrava-Radvanice | 60 | 21 | 4 | 82 | 0 | 1 | 22 | 190 | 44 | 234 |
| | Vratimov | 13 | 10 | 4 | 72 | 0 | 0 | 5 | 104 | 55 | 159 |
| | Celkem | 73 | 31 | 8 | 154 | 0 | 1 | 27 | 294 | 99 | 393 |
| Celkem zásahů | 757 | 505 | 101 | 1 642 | 0 | 1 | 274 | 3 280 | 1 031 | 4 311 | |

2.8.5. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO III–VI, ÚO Bruntál

| kat. JPO | Název jednotky | Typ události | | | | | | | Počet zásahů | Ostatní činnosti | Celkem |
|----------------------|--------------------------------|--------------|-----------------|-----------------------|-------------------|------------------------|----------------------|---------------|--------------|------------------|-----------|
| | | Požár | Dopravní nehoda | Únik neb. chem. látky | Technická havárie | Radiační hav. a nehoda | Ostatní mim. událost | Planý poplach | | | |
| III | Andělská Hora | 3 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 9 | 13 | 22 |
| | Osoblaha | 5 | 0 | 1 | 8 | 0 | 0 | 1 | 15 | 7 | 22 |
| | Slezské Rudoltice | 5 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 10 | 1 | 11 |
| | Celkem | 13 | 0 | 1 | 18 | 0 | 0 | 2 | 34 | 21 | 55 |
| V | Bohušov | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Heřmanovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Hošťálkovy | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 5 |
| | Karlovice | 1 | 0 | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 8 | 2 | 10 |
| | Leskovec nad Moravicí | 4 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 10 | 7 | 17 |
| | Lichnov | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 4 |
| | Liptaň | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 |
| | Milotice nad Opavou | 3 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 7 |
| | Moravskoslezský Kočov | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Roudno | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| | Rýžoviště | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Stará Ves | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 6 |
| | Široká Niva | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 1 | 8 | 7 | 15 |
| | Třemešná | 7 | 1 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 14 | 16 | 30 |
| | Úvalno | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Václavov u Bruntálu | 3 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 7 | 9 | 16 |
| | Zátor | 3 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 9 | 7 | 16 |
| Celkem | 23 | 2 | 1 | 54 | 0 | 0 | 1 | 81 | 51 | 132 | |
| VI | AL INVEST Břidličná | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Krmovské oprav. a stroj. Krnov | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 0 | 4 |
| | Celkem | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 0 | 5 |
| Celkem zásahů | 40 | 2 | 2 | 72 | 0 | 0 | 4 | 120 | 72 | 192 | |

Pozn.: Pro potřeby statistického sledování událostí nejsou u JPO VI evidovány ostatní činnosti jednotky PO



2.8.6. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO III–V, ÚO Frýdek-Místek

| kat. JPO | Název jednotky | Typ událostí | | | | | | | Počet zásahů | Ostatní činnosti | Celkem |
|---------------|---------------------------|--------------|-----------------|-----------------------|-------------------|------------------------|----------------------|---------------|--------------|------------------|------------|
| | | Požár | Dopravní nehoda | Únik neb. chem. látky | Technická havárie | Radiační hav. a nehoda | Ostatní mim. událost | Planý poplach | | | |
| III | Baška | 5 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 1 | 18 | 9 | 27 |
| | Bukovec | 2 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 16 | 27 | 43 |
| | Bystřice | 8 | 0 | 0 | 22 | 0 | 0 | 5 | 35 | 9 | 44 |
| | Čeladná | 7 | 0 | 0 | 29 | 0 | 0 | 1 | 37 | 9 | 46 |
| | Dobrá | 10 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 2 | 26 | 6 | 32 |
| | Dobruška | 3 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 7 | 3 | 10 |
| | Dolní Domaslavice | 3 | 1 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 14 | 9 | 23 |
| | Dolní Lomná | 3 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 1 | 19 | 25 | 44 |
| | Fryčovice | 2 | 0 | 1 | 20 | 0 | 0 | 0 | 23 | 18 | 41 |
| | Hnojník | 4 | 2 | 0 | 23 | 0 | 0 | 0 | 29 | 11 | 40 |
| | Janovice | 5 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 16 | 5 | 21 |
| | Komorní Lhotka | 2 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 1 | 14 | 9 | 23 |
| | Kozlovice | 4 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 1 | 18 | 5 | 23 |
| | Krmelín | 3 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 8 | 12 | 20 |
| | Kunčice pod Ondřejníkem | 10 | 0 | 1 | 27 | 0 | 0 | 4 | 42 | 12 | 54 |
| | Lučina | 1 | 0 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 18 | 12 | 30 |
| | Metelice | 2 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 3 | 9 | 16 | 25 |
| | Morávka | 7 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 22 | 8 | 30 |
| | Nošovice | 8 | 4 | 0 | 7 | 0 | 0 | 2 | 21 | 1 | 22 |
| | Nýdek | 2 | 0 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 19 | 15 | 34 |
| | Pražmo | 10 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | 16 | 2 | 18 |
| | Raškovice | 7 | 4 | 1 | 6 | 0 | 0 | 0 | 18 | 10 | 28 |
| | Řepiště | 1 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 2 | 16 | 8 | 24 |
| Sedlčice | 4 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 15 | 7 | 22 | |
| Staré Hamry | 8 | 15 | 8 | 51 | 0 | 0 | 0 | 82 | 5 | 87 | |
| Vyšní Lhoty | 5 | 1 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 19 | 7 | 26 | |
| Celkem | | 126 | 27 | 11 | 389 | 0 | 0 | 24 | 577 | 260 | 837 |
| IV | Biocel Paskov | 1 | 4 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 10 |
| | Třinecké železáry Třinec | 16 | 10 | 14 | 320 | 0 | 0 | 25 | 385 | 0 | 385 |
| | Celkem | 17 | 14 | 14 | 325 | 0 | 0 | 25 | 395 | 0 | 395 |
| V | Baška-Hodoňovice | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 |
| | Bocanovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Bruzovice | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 5 |
| | Dolní Tošanovice | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 |
| | F-M – Bahno | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 19 |
| | F-M – Chlebovice | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 6 | 4 | 10 |
| | F-M – Lískovec | 3 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 5 | 14 | 6 | 20 |
| | F-M – Lysůvky | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | F-M – Skalice | 2 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 7 |
| | Frydlant n. O. – Lubno | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 8 | 3 | 11 |
| | Frydlant n. O. – Nová Ves | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 13 | 10 | 23 |
| | Horní Domaslavice | 1 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 2 | 8 | 3 | 11 |
| | Horní Lomná | 1 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 1 | 11 | 1 | 12 |
| | Horní Tošanovice | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 5 |
| | Hrádek | 1 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 6 | 8 | 14 |
| | Hukvaldy | 2 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 7 | 9 | 16 |
| | Hukvaldy-Rychaltice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 6 |
| | Janovice-Bystré | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| | Kaňovice | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Kozlovice-Měrkovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Krásná | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| Lhotka | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 4 | 6 | |
| Malenovice | 3 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 7 | 8 | 15 | |
| Milíkov | 2 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 7 | 12 | 19 | |

pokračování na následující straně

| kat. JPO | Název jednotky | Typ události | | | | | | | Počet zásahů | Ostatní činnosti | Celkem |
|----------------------|-----------------------|--------------|-----------------|-----------------------|-------------------|------------------------|----------------------|---------------|--------------|------------------|--------|
| | | Požár | Dopravní nehoda | Únik neb. chem. látky | Technická havárie | Radiační hav. a nehoda | Ostatní mim. událost | Planý poplach | | | |
| V | Návsí | 3 | 0 | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 21 | 10 | 31 |
| | Nížní Lhoty | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 4 | 1 | 5 |
| | Palkovice | 7 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | 13 | 11 | 24 |
| | Palkovice-Myslík | 3 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 5 |
| | Paskov-Oprechtice | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 5 |
| | Pazderna | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Písečná | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 7 | 9 |
| | Písek | 2 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 14 | 8 | 22 |
| | Pržno | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 6 | 12 | 6 | 18 |
| | Pstruží | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 4 | 9 | 5 | 14 |
| | Ropice | 2 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 13 | 3 | 16 |
| | Řeka | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 |
| | Soběšovice | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 5 | 7 | 12 |
| | Staré Město | 5 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 | 13 |
| | Staříč | 1 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 2 | 13 | 15 | 28 |
| | Střítež | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Třanovice | 1 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 1 | 9 | 4 | 13 |
| | Třinec – Dolní Lištná | 3 | 0 | 0 | 21 | 0 | 0 | 3 | 27 | 23 | 50 |
| | Třinec-Karpentná | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 6 |
| | Třinec-Kojkovice | 1 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 | 13 |
| | Třinec-Oldřichovice | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | 1 | 8 |
| | Vendryně | 3 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 1 | 12 | 12 | 24 |
| | Vojkovice | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 3 |
| Žabeň | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | |
| Celkem | 67 | 1 | 0 | 215 | 0 | 0 | 31 | 314 | 230 | 544 | |
| Celkem zásahů | 210 | 42 | 25 | 929 | 0 | 0 | 80 | 1 286 | 490 | 1 776 | |

Pozn.: Pro potřeby statistického sledování událostí nejsou u JPO IV evidovány ostatní činnosti jednotky PO



2.8.7. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO III–VI, ÚO Karviná

| kat. JPO | Název jednotky | Typ události | | | | | | | Počet zásahů | Ostatní činnosti | Celkem |
|----------------------|----------------------------|--------------|-----------------|-----------------------|-------------------|------------------------|----------------------|---------------|--------------|------------------|--------------|
| | | Požár | Dopravní nehoda | Únik neb. chem. látky | Technická havárie | Radiační hav. a nehoda | Ostatní mim. událost | Planý poplach | | | |
| III | Albrechtice | 4 | 1 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 16 | 15 | 31 |
| | Bohumín – Starý Bohumín | 17 | 1 | 2 | 12 | 0 | 0 | 5 | 37 | 6 | 43 |
| | Český Těšín – Město | 16 | 1 | 0 | 11 | 0 | 0 | 5 | 33 | 7 | 40 |
| | Český Těšín – Mosty | 4 | 0 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 13 | 28 | 41 |
| | Dolní Lutyně | 4 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 15 | 8 | 23 |
| | Doubrava | 8 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 16 | 19 | 35 |
| | Havířov | 58 | 2 | 1 | 34 | 0 | 1 | 18 | 114 | 20 | 134 |
| | Havířov-Životice | 31 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 10 | 56 | 18 | 74 |
| | Horní Bludovice | 2 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 11 | 9 | 20 |
| | Horní Suchá | 13 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 4 | 29 | 0 | 29 |
| | Karviná-Hranice | 27 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 19 | 52 | 2 | 54 |
| | Orlová-Paruba | 18 | 1 | 1 | 6 | 0 | 0 | 10 | 36 | 26 | 62 |
| | Petrovice-Závada | 20 | 0 | 0 | 21 | 0 | 0 | 9 | 50 | 9 | 59 |
| | Petřvald | 21 | 0 | 0 | 29 | 0 | 0 | 3 | 53 | 39 | 92 |
| | Rychvald | 9 | 0 | 1 | 30 | 0 | 3 | 2 | 45 | 6 | 51 |
| | Těříčko | 7 | 0 | 0 | 43 | 0 | 0 | 3 | 53 | 31 | 84 |
| Celkem | 259 | 6 | 6 | 266 | 0 | 4 | 88 | 629 | 243 | 872 | |
| IV | Elektrárna Dětmorovice | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 46 | 51 | 0 | 51 |
| | Celkem | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 46 | 51 | 0 | 51 |
| V | Bohumín-Skřečoš | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 | 9 |
| | Bohumín-Šunychl | 4 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 | 6 | 11 |
| | Bohumín-Vrbice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 |
| | Bohumín-Záblatí | 3 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 1 | 13 | 50 | 63 |
| | Český Těšín – Horní Žukov | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 12 | 14 |
| | Český Těšín – Mistřovice | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 | 8 |
| | Český Těšín – Stanislavice | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 6 |
| | Dětmorovice | 2 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 14 | 11 | 25 |
| | Dolní Lutyně – Nerad | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 14 | 16 |
| | Choťebuz | 2 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 1 | 9 | 1 | 10 |
| | Choťebuz – Zpupná Lhota | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | 6 |
| | Karviná-Ráj | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 52 | 53 |
| | Karviná – Staré Město | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Orlová-Město | 12 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 3 | 20 | 9 | 29 |
| | Petrovice-Marklovice | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 8 | 14 |
| | Stonava | 9 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 14 | 2 | 16 |
| Těříčko-Hradiště | 2 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 17 | 7 | 24 | |
| Celkem | 40 | 0 | 0 | 69 | 0 | 0 | 7 | 116 | 193 | 309 | |
| VI | Bochemie Bohumín | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Celkem | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Celkem zásahů | | 299 | 6 | 6 | 340 | 0 | 4 | 141 | 796 | 436 | 1 232 |

Pozn.: Pro potřeby statistického sledování událostí nejsou u JPO IV a JPO VI evidovány ostatní činnosti jednotky PO

2.8.8. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO III–V, ÚO Nový Jičín

| kat. JPO | Název jednotky | Typ události | | | | | | | Počet zásahů | Ostatní činnosti | Celkem |
|----------------------|---------------------------|--------------|-----------------|-----------------------|-------------------|------------------------|----------------------|---------------|--------------|------------------|------------|
| | | Požár | Dopravní nehoda | Únik neb. chem. látky | Technická havárie | Radiační hav. a nehoda | Ostatní mim. událost | Planý poplach | | | |
| III | Hodslavice | 10 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 | 17 | 9 | 26 |
| | Jístebník | 3 | 0 | 0 | 42 | 0 | 0 | 1 | 46 | 21 | 67 |
| | Mořkov | 5 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 8 | 25 | 33 |
| | Petřvald | 1 | 0 | 1 | 7 | 0 | 0 | 0 | 9 | 21 | 30 |
| | Sedlnice | 2 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 1 | 16 | 19 | 35 |
| | Slotina | 3 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 1 | 10 | 14 | 24 |
| | Spálov | 2 | 2 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 12 | 1 | 13 |
| | Suchdol nad Odrou | 13 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 2 | 28 | 6 | 34 |
| | Tísek | 3 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 8 | 2 | 10 |
| | Trojanovice | 6 | 0 | 0 | 23 | 0 | 0 | 5 | 34 | 161 | 195 |
| | Veřovice | 4 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 1 | 15 | 12 | 27 |
| Celkem | 52 | 2 | 2 | 129 | 0 | 0 | 18 | 203 | 291 | 494 | |
| IV | Letiště Ostrava | 9 | 23 | 21 | 35 | 0 | 0 | 24 | 112 | 0 | 112 |
| | Semperflex Optimit Odry | 3 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 2 | 16 | 0 | 16 |
| | Tatra Trucks Kopřivnice | 15 | 3 | 34 | 116 | 0 | 0 | 22 | 190 | 0 | 190 |
| | Celkem | 27 | 26 | 55 | 162 | 0 | 0 | 48 | 318 | 0 | 318 |
| V | Albrechtíčky | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Barošovice | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 |
| | Barošovice-Hukovice | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 | 8 |
| | Bemartice nad Odrou | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 3 | 9 |
| | Bílovec-Bravinné | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | Bílovec-Lubořaty | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 8 |
| | Bílovec-V ýškovice | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 | 6 |
| | Bítov | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| | Bordovice | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 6 |
| | Bravantice | 2 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 17 | 7 | 24 |
| | Fulnek-Děrné | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 |
| | Fulnek - Jerlochovice | 5 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 8 | 3 | 11 |
| | Fulnek-Jilovec | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Fulnek-Lukavec | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Fulnek-Stachovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| | Fulnek-Vlkovice | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 5 |
| | Heřmanice u Oder – Véska | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Heřmánky | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Hladké Životice | 5 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 12 | 1 | 13 |
| | Hostašovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Jakubčovice nad Odrou | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 |
| | Jeseník nad Odrou – Hůrka | 4 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 16 | 9 | 25 |
| | Kateřinice | 3 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 9 | 10 | 19 |
| | Kopřivnice – Lubina I | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 |
| | Kopřivnice – Lubina II | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| | Kopřivnice-Mniší | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Kopřivnice-Vlčovice | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 8 | 1 | 9 |
| | Kujavy | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 5 |
| | Libhošť | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 4 |
| | Lichnov | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 5 | 9 |
| Luboměř | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| Luboměř-Heřtínov | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Mankovice | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 5 | |
| Mošnov | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | 5 | 0 | 5 | |
| Nový Jičín – Straník | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 14 | 16 | |

pokračování na následující straně

| kat. JPO | Název jednotky | Typ události | | | | | | | Počet zásahů | Ostatní činnosti | Celkem |
|----------------------|--------------------------------|--------------|-----------------|-----------------------|-------------------|------------------------|----------------------|---------------|--------------|------------------|--------------|
| | | Požár | Dopravní nehoda | Únik neb. chem. látky | Technická havárie | Radiační hav. a nehoda | Ostatní mim. událost | Planý poplach | | | |
| V | Odry-Dobešov | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| | Odry-Kamenka | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Odry-Klokočůvek | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Odry-Loučky | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| | Odry-Tošovice | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 |
| | Odry-Veselí | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 6 |
| | Odry-Vítovka | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 |
| | Petřvald-Petřvaldík | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 |
| | Příbor-Hájov | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 3 |
| | Pustějov | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | Rybí | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 8 | 10 |
| | Starý Jičín – Janovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Starý Jičín – Jičina | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Starý Jičín – Palačov | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Starý Jičín – Starojická Lhota | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Tichá | 1 | 0 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 7 | 21 | 28 |
| | Trnávka | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| | Velké Albrechtice | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 7 | 9 | 16 |
| | Vražné | 3 | 1 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 10 | 4 | 14 |
| | Vrchy | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Závišice | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 5 |
| | Ženkla | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Celkem | | 37 | 1 | 2 | 138 | 0 | 0 | 11 | 189 | 135 |
| Celkem zásahů | | 116 | 29 | 59 | 429 | 0 | 0 | 77 | 710 | 426 | 1 136 |

Pozn.: Pro potřeby statistického sledování událostí nejsou u JPO IV evidovány ostatní činnosti jednotky PO



2.8.9. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO III–VI, ÚO Opava

| kat. JPO | Název jednotky | Typ události | | | | | | | Počet zásahů | Ostatní činnosti | Celkem |
|-----------------|--------------------------------|--------------|-----------------|-----------------------|-------------------|------------------------|----------------------|---------------|--------------|------------------|------------|
| | | Požár | Dopravní nehoda | Únik neb. chem. látky | Technická havárie | Radiační hav. a nehoda | Ostatní mim. událost | Planý poplach | | | |
| III | Bohuslavice | 3 | 2 | 0 | 13 | 0 | 0 | 1 | 19 | 22 | 41 |
| | Brumovice | 11 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 2 | 21 | 17 | 38 |
| | Březová | 2 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 6 | 14 | 20 |
| | Darkovice | 5 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 13 | 27 | 40 |
| | Dobroslavice | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 7 | 4 | 11 |
| | Dolní Benešov | 4 | 0 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 20 | 24 | 44 |
| | Dolní Životice | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 6 | 10 | 16 |
| | Háj ve Slezsku – Lhota u Opavy | 1 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 1 | 16 | 3 | 19 |
| | Haf | 9 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 13 | 22 | 35 |
| | Hlubočec | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 | 8 |
| | Hradec n. M. – Jakubčovice | 0 | 1 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 14 | 2 | 16 |
| | Jakartovice-Bohdanovice | 3 | 0 | 0 | 16 | 0 | 0 | 1 | 20 | 0 | 20 |
| | Kobeřice | 3 | 0 | 0 | 23 | 0 | 0 | 0 | 26 | 5 | 31 |
| | Kyjovice | 3 | 3 | 0 | 5 | 0 | 0 | 1 | 12 | 5 | 17 |
| | Ludgeřovice | 9 | 0 | 0 | 17 | 0 | 0 | 3 | 29 | 14 | 43 |
| | Markvartovice | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 8 | 15 |
| | Mikolajice | 5 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 7 | 2 | 9 |
| | Mokré Lazce | 2 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 1 | 15 | 15 | 30 |
| | Opava-Komárov | 18 | 1 | 2 | 9 | 0 | 0 | 7 | 37 | 1 | 38 |
| | Opava-Podvihov | 1 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 9 | 9 | 18 |
| | Píšť | 1 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 16 | 8 | 24 |
| | Pustá Polom | 5 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 1 | 19 | 13 | 32 |
| | Sudice | 0 | 0 | 1 | 14 | 0 | 0 | 0 | 15 | 5 | 20 |
| | Šilheřovice | 5 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 17 | 5 | 22 |
| Štrahovice | 1 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 11 | 10 | 21 | |
| Velké Heraltice | 8 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 16 | 1 | 17 | |
| Vřesina u Opavy | 5 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 13 | 17 | 30 | |
| Celkem | 116 | 7 | 4 | 262 | 0 | 0 | 19 | 408 | 267 | 675 | |
| IV | Teva Opava | 2 | 0 | 22 | 78 | 0 | 0 | 68 | 170 | 0 | 170 |
| | Celkem | 2 | 0 | 22 | 78 | 0 | 0 | 68 | 170 | 0 | 170 |
| V | Bělá | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 5 | 9 |
| | Bolatice-Borová | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 |
| | Branka u Opavy | 1 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 6 |
| | Březová-Gručovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Březová-Jančí | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | Březová-Leskovec | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | Březová – Lesní Albrechtice | 1 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 8 | 1 | 9 |
| | Černná ve Slezsku | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| | Děhylov | 1 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 2 | 8 | 1 | 9 |
| | Háj ve Slezsku – Smolkov | 1 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 8 | 7 | 15 |
| | Hlavnice | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Hlučín-Bobrovníky | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 4 |
| | Hlučín-Darkovičky | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Hněvošice | 2 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 5 | 1 | 6 |
| | Holasovice | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | 1 | 8 |
| | Holasovice-Loděnice | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| | Hradec n. M. – Bohučovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Hradec n. M. – Domoradovice | 1 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 8 |
| | Hradec n. M. – Kajlovec | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Hradec n. M. – Žimovice | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 7 | 8 | 15 |
| Chlebičov | 2 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 6 | |

pokračování na následující straně

| kat. JPO | Název jednotky | Typ události | | | | | | | Počet zásahů | Ostatní činnosti | Celkem |
|----------------------|---------------------------|--------------|-----------------|-----------------------|-------------------|------------------------|----------------------|---------------|--------------|------------------|----------|
| | | Požár | Dopravní nehoda | Únik neb. chem. látky | Technická havárie | Radiační hav. a nehoda | Ostatní mim. událost | Planý poplach | | | |
| V | Chuchelná | 1 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 15 | 10 | 25 |
| | Chvalkovice | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 |
| | Jezdkovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Kozmice | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 14 | 17 |
| | Kružberk | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Neplachovice | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 5 |
| | Nové Sedlice | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 8 | 10 |
| | Oldřšov | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | Opava-Malé Hoštice | 2 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 11 | 39 | 50 |
| | Opava-Milostovice | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 5 |
| | Opava-Palhanec | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 5 | 8 |
| | Opava – Suché Lazce | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | 10 | 17 |
| | Opava-Vávrovce | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| | Opava-Vlašovičky | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Opava-Zlatníky | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Otice | 1 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 13 | 1 | 14 |
| | Radkov | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 |
| | Raduň | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 |
| | Rohov | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Skřipov | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 |
| | Skřipov-Hrabství | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 7 |
| | Slavkov | 5 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 13 |
| | Služovice | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 11 | 1 | 12 |
| | Štěbořice-Jamnice | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 5 |
| | Štáblovice | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 7 | 11 | 18 |
| | Štěpánkovice | 1 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 11 | 15 | 26 |
| | Štěpánkovice-Svoboda | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | Štítina | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 6 |
| | Těškovice | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 6 | 10 |
| | Uhlířov | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 4 |
| | Velké Heraltice – Sádek | 3 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 7 | 3 | 10 |
| | Velké Hoštice | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 3 |
| | Větrkovice | 1 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 2 | 12 | 0 | 12 |
| Vršovice | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | |
| Závada | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 7 | 4 | 11 | |
| Celkem | 41 | 0 | 1 | 200 | 0 | 0 | 5 | 247 | 173 | 420 | |
| VI | Brano Hradec nad Moravicí | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Celkem | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Celkem zásahů | 159 | 7 | 27 | 540 | 0 | 0 | 92 | 825 | 440 | 1 265 | |

Pozn.: Pro potřeby statistického sledování událostí nejsou u JPO IV a JPO VI evidovány ostatní činnosti jednotky PO



2.8.10. Počet zásahů a ostatních činností jednotek kategorie JPO III–VI, ÚO Ostrava

| kat. JPO | Název jednotky | Typ události | | | | | | | Počet zásahů | Ostatní činnosti | Celkem |
|----------------------|---------------------------|--------------|-----------------|-----------------------|-------------------|------------------------|----------------------|---------------|--------------|------------------|--------------|
| | | Požár | Dopravní nehoda | Únik neb. chem. látky | Technická havárie | Radiační hav. a nehoda | Ostatní mim. událost | Planý poplach | | | |
| III | Antošovice | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| | Barťovice | 2 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 2 | 19 | 1 | 20 |
| | Dolní Lhota | 2 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 1 | 11 | 5 | 16 |
| | Heřmanice | 6 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 2 | 23 | 7 | 30 |
| | Hošťálkovice | 4 | 0 | 1 | 9 | 0 | 0 | 0 | 14 | 4 | 18 |
| | Hrabová | 4 | 0 | 0 | 22 | 0 | 0 | 4 | 30 | 56 | 86 |
| | Klímkovice | 7 | 0 | 1 | 35 | 0 | 0 | 1 | 44 | 23 | 67 |
| | Krásné Pole | 4 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 1 | 16 | 1 | 17 |
| | Koblov | 4 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 6 | 3 | 9 |
| | Kunčičky | 8 | 1 | 0 | 7 | 0 | 0 | 2 | 18 | 20 | 38 |
| | Martinov | 2 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 13 | 16 | 29 |
| | Michálkovice | 3 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 17 | 25 | 42 |
| | Muglínov | 7 | 1 | 0 | 10 | 0 | 0 | 1 | 19 | 25 | 44 |
| | Nová Ves | 7 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 2 | 15 | 4 | 19 |
| | Petřkovice | 3 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 18 | 5 | 23 |
| | Plesná | 2 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 7 | 2 | 9 |
| | Polanka nad Odrou | 5 | 0 | 1 | 19 | 0 | 0 | 1 | 26 | 3 | 29 |
| | Proskovice | 3 | 1 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 13 | 42 | 55 |
| | Pustkovec | 26 | 0 | 0 | 15 | 0 | 0 | 4 | 45 | 1 | 46 |
| | Stará Bělá | 10 | 1 | 1 | 26 | 0 | 0 | 1 | 39 | 5 | 44 |
| | Stará Ves nad Ondřejnicí | 2 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 15 | 19 | 34 |
| | Svinov | 6 | 0 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 16 | 1 | 17 |
| Šenov | 11 | 13 | 2 | 53 | 0 | 0 | 4 | 83 | 56 | 139 | |
| Velká Polom | 2 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 10 | |
| Vřesina u Ostravy | 1 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 1 | 15 | 15 | 30 | |
| Zábřeh | 54 | 2 | 0 | 32 | 0 | 0 | 10 | 98 | 54 | 152 | |
| Celkem | 186 | 19 | 6 | 383 | 0 | 0 | 37 | 631 | 394 | 1 025 | |
| IV | Liberty Ostrava | 25 | 1 | 6 | 206 | 0 | 0 | 348 | 586 | 0 | 586 |
| | BorsodChem MCHZ Ostrava | 10 | 0 | 3 | 6 | 0 | 0 | 4 | 23 | 0 | 23 |
| | Správa železnic Ostrava | 43 | 106 | 33 | 231 | 0 | 0 | 12 | 425 | 263 | 688 |
| | Celkem | 78 | 107 | 42 | 443 | 0 | 0 | 364 | 1 034 | 263 | 1 297 |
| V | Čavisov | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Horní Lhota | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Olbramice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Stará ves n. O. – Košatka | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 7 |
| | Třebovice | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 |
| | Václavovice | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 6 |
| | Vratimov – Horní Datyně | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 9 | 1 | 10 |
| Celkem | 9 | 1 | 0 | 9 | 0 | 0 | 1 | 20 | 9 | 29 | |
| VI | BorsodChem MCHZ Ostrava | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 |
| | OKK Koksovny Ostrava | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Celkem | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 |
| Celkem zásahů | 276 | 127 | 48 | 835 | 0 | 0 | 402 | 1 688 | 666 | 2 354 | |

Pozn.: Pro potřeby statistického sledování událostí jsou ostatní činnosti evidovány u HZS podniku Správa železnic, u ostatních JPO IV a JPO VI nejsou ostatní činnosti jednotky PO evidovány

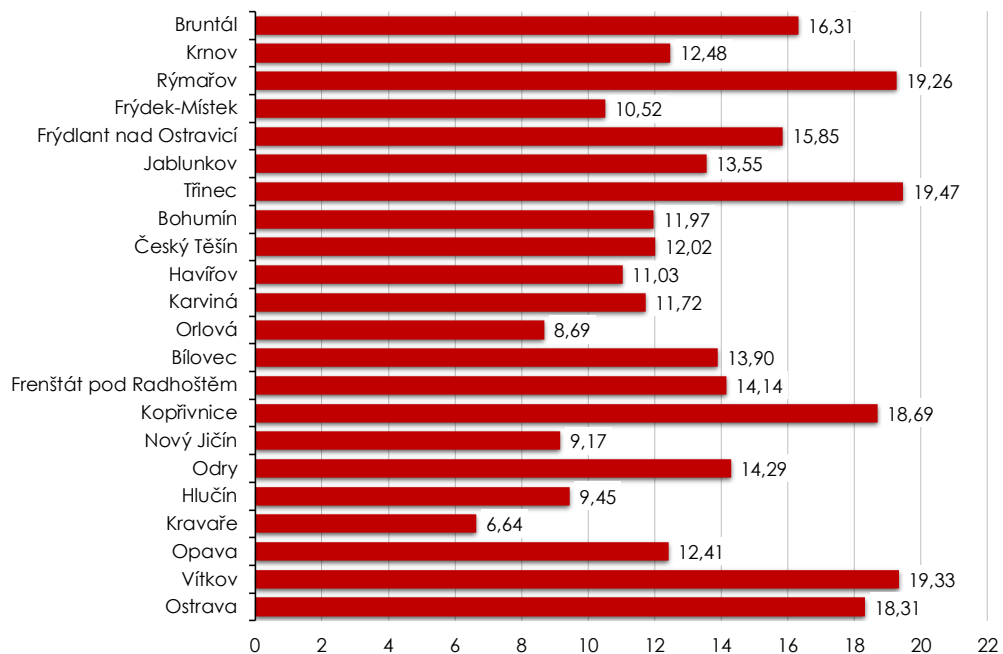
3. Události v obcích s rozšířenou působností v roce 2023

3.1. Počet událostí v obcích s rozšířenou působností na 1000 obyvatel

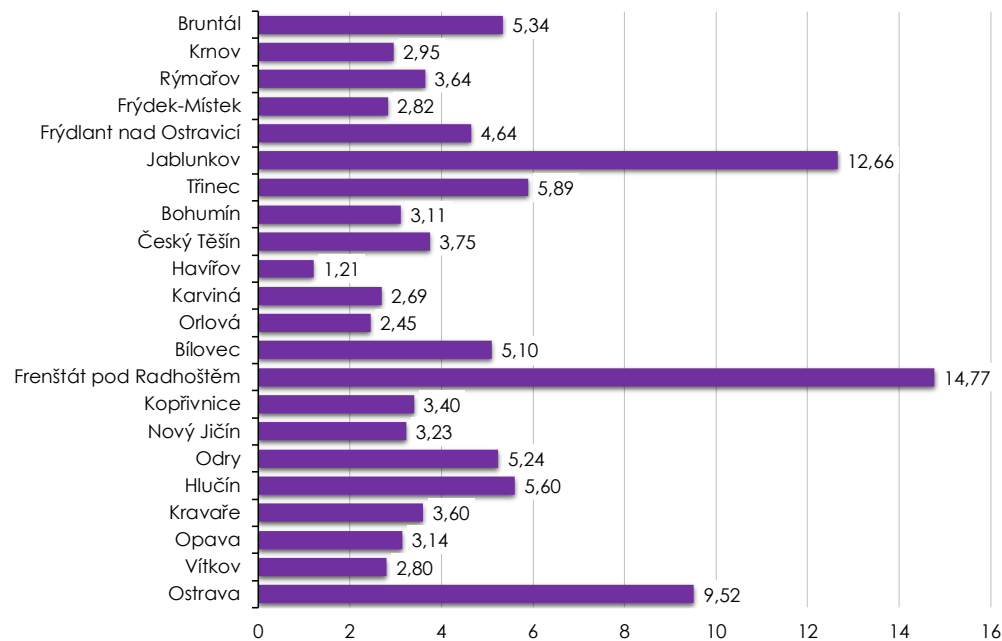
| Okres | ORP | Počet obyvatel | Typ události | | | | | | | | | | | | | | Počet událostí | | | | | |
|---------------|------------------------|------------------|--------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------------|-------------|-------------------|-------------|---------------------------|-------------|----------------------------|-------------|---------------|-------------|----------------|--------------|--------------|-------------|---------------|--------------|
| | | | Požár | | Dopravní nehoda | | Únik neb. chem. látky | | Technická havárie | | Radiační havárie a nehoda | | Ostatní mimořádné události | | Planý poplach | | Mimořádné | | Neemergentní | | Celkem | |
| | | | počet | přep. | počet | přep. | počet | přep. | počet | přep. | počet | přep. | počet | přep. | počet | přep. | počet | přep. | počet | přep. | počet | přep. |
| Bruntál | Bruntál | 35 554 | 72 | 2,03 | 88 | 2,48 | 36 | 1,01 | 365 | 10,27 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 19 | 0,53 | 580 | 16,31 | 190 | 5,34 | 770 | 21,66 |
| | Krnov | 39 277 | 72 | 1,83 | 66 | 1,68 | 17 | 0,43 | 312 | 7,94 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 23 | 0,59 | 490 | 12,48 | 116 | 2,95 | 606 | 15,43 |
| | Rýmařov | 14 847 | 25 | 1,68 | 47 | 3,17 | 7 | 0,47 | 196 | 13,20 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 11 | 0,74 | 286 | 19,26 | 54 | 3,64 | 340 | 22,90 |
| | Celkem | 89 678 | 169 | 1,88 | 201 | 2,24 | 60 | 0,67 | 873 | 9,73 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 53 | 0,59 | 1 356 | 15,12 | 360 | 4,01 | 1 716 | 19,14 |
| Frýdek-Místek | Frýdek-Místek | 111 509 | 149 | 1,34 | 213 | 1,91 | 60 | 0,54 | 682 | 6,12 | 0 | 0,00 | 1 | 0,01 | 68 | 0,61 | 1 173 | 10,52 | 315 | 2,82 | 1 488 | 13,34 |
| | Frýdlant nad Ostravicí | 25 425 | 43 | 1,69 | 61 | 2,40 | 22 | 0,87 | 256 | 10,07 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 21 | 0,83 | 403 | 15,85 | 118 | 4,64 | 521 | 20,49 |
| | Jablunkov | 22 362 | 25 | 1,12 | 40 | 1,79 | 15 | 0,67 | 215 | 9,61 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 8 | 0,36 | 303 | 13,55 | 283 | 12,66 | 586 | 26,21 |
| | Třinec | 53 672 | 77 | 1,43 | 93 | 1,73 | 42 | 0,78 | 775 | 14,44 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 58 | 1,08 | 1 045 | 19,47 | 316 | 5,89 | 1 361 | 25,36 |
| | Celkem | 212 968 | 294 | 1,38 | 407 | 1,91 | 139 | 0,65 | 1 928 | 9,05 | 0 | 0,00 | 1 | 0,00 | 155 | 0,73 | 2 924 | 13,73 | 1 032 | 4,85 | 3 956 | 18,58 |
| Karviná | Bohumín | 33 737 | 68 | 2,02 | 44 | 1,30 | 17 | 0,50 | 257 | 7,62 | 0 | 0,00 | 4 | 0,12 | 14 | 0,41 | 404 | 11,97 | 105 | 3,11 | 509 | 15,09 |
| | Český Těšín | 24 290 | 40 | 1,65 | 28 | 1,15 | 18 | 0,74 | 194 | 7,99 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 12 | 0,49 | 292 | 12,02 | 91 | 3,75 | 383 | 15,77 |
| | Havířov | 84 844 | 129 | 1,52 | 91 | 1,07 | 38 | 0,45 | 603 | 7,11 | 0 | 0,00 | 1 | 0,01 | 74 | 0,87 | 936 | 11,03 | 103 | 1,21 | 1 039 | 12,25 |
| | Karviná | 60 569 | 103 | 1,70 | 88 | 1,45 | 26 | 0,43 | 402 | 6,64 | 0 | 0,00 | 1 | 0,02 | 90 | 1,49 | 710 | 11,72 | 163 | 2,69 | 873 | 14,41 |
| | Orlová | 36 718 | 59 | 1,61 | 21 | 0,57 | 9 | 0,25 | 209 | 5,69 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 21 | 0,57 | 319 | 8,69 | 90 | 2,45 | 409 | 11,14 |
| | Celkem | 240 158 | 399 | 1,66 | 272 | 1,13 | 108 | 0,45 | 1 665 | 6,93 | 0 | 0,00 | 6 | 0,02 | 211 | 0,88 | 2 661 | 11,08 | 552 | 2,30 | 3 213 | 13,38 |
| Nový Jičín | Bílovec | 25 476 | 27 | 1,06 | 46 | 1,81 | 15 | 0,59 | 252 | 9,89 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 14 | 0,55 | 354 | 13,90 | 130 | 5,10 | 484 | 19,00 |
| | Frenštát pod Radhoštěm | 19 302 | 21 | 1,09 | 32 | 1,66 | 7 | 0,36 | 204 | 10,57 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 9 | 0,47 | 273 | 14,14 | 285 | 14,77 | 558 | 28,91 |
| | Kopřivnice | 40 028 | 69 | 1,72 | 69 | 1,72 | 91 | 2,27 | 431 | 10,77 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 88 | 2,20 | 748 | 18,69 | 136 | 3,40 | 884 | 22,08 |
| | Nový Jičín | 48 305 | 64 | 1,32 | 65 | 1,35 | 27 | 0,56 | 253 | 5,24 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 34 | 0,70 | 443 | 9,17 | 156 | 3,23 | 599 | 12,40 |
| | Odry | 16 590 | 28 | 1,69 | 32 | 1,93 | 8 | 0,48 | 159 | 9,58 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 10 | 0,60 | 237 | 14,29 | 87 | 5,24 | 324 | 19,53 |
| | Celkem | 149 701 | 209 | 1,40 | 244 | 1,63 | 148 | 0,99 | 1 299 | 8,68 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 155 | 1,04 | 2 055 | 13,73 | 794 | 5,30 | 2 849 | 19,03 |
| Opava | Hlučín | 40 529 | 39 | 0,96 | 51 | 1,26 | 13 | 0,32 | 261 | 6,44 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 19 | 0,47 | 383 | 9,45 | 227 | 5,60 | 610 | 15,05 |
| | Kravaře | 21 376 | 19 | 0,89 | 14 | 0,65 | 3 | 0,14 | 99 | 4,63 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 7 | 0,33 | 142 | 6,64 | 77 | 3,60 | 219 | 10,25 |
| | Opava | 100 006 | 137 | 1,37 | 167 | 1,67 | 76 | 0,76 | 749 | 7,49 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 112 | 1,12 | 1 241 | 12,41 | 314 | 3,14 | 1 555 | 15,55 |
| | Vítkov | 13 192 | 27 | 2,05 | 39 | 2,96 | 7 | 0,53 | 170 | 12,89 | 0 | 0,00 | 1 | 0,08 | 11 | 0,83 | 255 | 19,33 | 37 | 2,80 | 292 | 22,13 |
| | Celkem | 175 103 | 222 | 1,27 | 271 | 1,55 | 99 | 0,57 | 1 279 | 7,30 | 0 | 0,00 | 1 | 0,01 | 149 | 0,85 | 2 021 | 11,54 | 655 | 3,74 | 2 676 | 15,28 |
| Ostrava-město | Ostrava | 308 604 | 660 | 2,14 | 464 | 1,50 | 196 | 0,64 | 3 496 | 11,33 | 0 | 0,00 | 60 | 0,19 | 775 | 2,51 | 5 651 | 18,31 | 2 937 | 9,52 | 8 588 | 27,83 |
| Celkem | | 1 176 212 | 1 953 | 1,66 | 1 859 | 1,58 | 750 | 0,64 | 10 540 | 8,96 | 0 | 0,00 | 68 | 0,06 | 1 498 | 1,27 | 16 668 | 14,17 | 6 330 | 5,38 | 22 998 | 19,55 |

Pozn.: Informativní počty obyvatel (občanů ČR a cizinců s pobytem) k 1. 1. 2024 z databáze Ministerstva vnitra ČR

3.2. Počet mimořádných událostí na 1000 obyvatel



3.3. Počet neemergentních událostí na 1000 obyvatel



3.4. Základní informace o požárech v obcích s rozšířenou působností

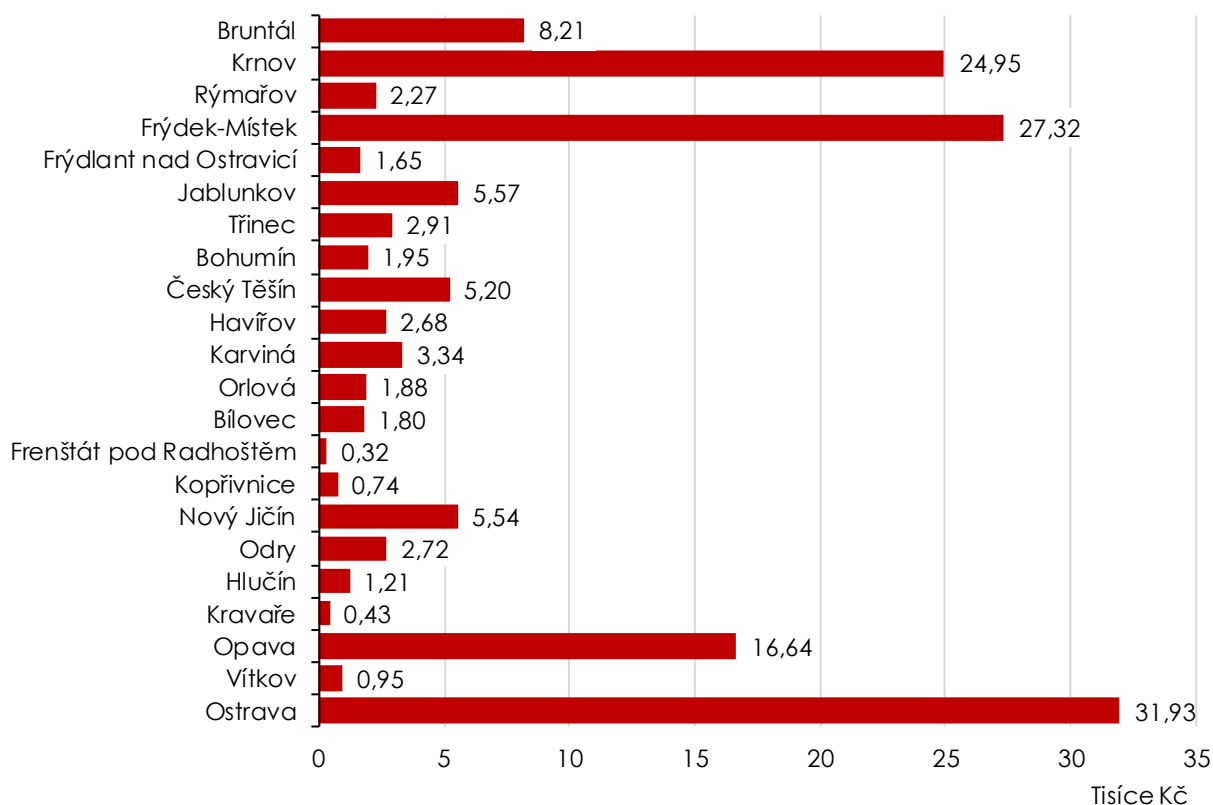
3.4.1. Počet požárů, výše přímých škod a uchráněných hodnot, počet usmrcených a zraněných osob

| Okres | ORP | Počet obyvatel | Požáry | | | Přímá škoda | | | Uchráněné hodnoty | | | Usmrceno osob | | Zraněno osob | |
|-------------------|------------------------|------------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|--------------|--------------------|-------------------|--------------|--------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | Počet | Podíl v % | Přep. na 1 000 ob. | V tis. Kč | Podíl v % | Přep. na 1 000 ob. | V tis. Kč | Podíl v % | Přep. na 1 000 ob. | Počet | Podíl v % | Počet | Podíl v % |
| Bruntál | Bruntál | 35 554 | 72 | 3,69 | 2,03 | 8 208,60 | 5,46 | 230,88 | 56 795,00 | 8,74 | 1 597,43 | 0 | 0,00 | 6 | 4,55 |
| | Krnov | 39 277 | 72 | 3,69 | 1,83 | 24 951,50 | 16,61 | 635,27 | 47 480,00 | 7,31 | 1 208,85 | 2 | 16,67 | 4 | 3,03 |
| | Rýmařov | 14 847 | 25 | 1,28 | 1,68 | 2 272,00 | 1,51 | 153,03 | 33 870,00 | 5,21 | 2 281,27 | 0 | 0,00 | 2 | 1,52 |
| | Celkem | 89 678 | 169 | 8,65 | 1,88 | 35 432,10 | 23,59 | 395,10 | 138 145,00 | 21,26 | 1 540,46 | 2 | 16,67 | 12 | 9,09 |
| Frýdek-Místek | Frýdek-Místek | 111 509 | 149 | 7,63 | 1,34 | 27 317,70 | 18,19 | 244,98 | 93 260,00 | 14,35 | 836,35 | 2 | 16,67 | 22 | 16,67 |
| | Frýdlant nad Ostravicí | 25 425 | 43 | 2,20 | 1,69 | 1 654,80 | 1,10 | 65,09 | 14 015,00 | 2,16 | 551,23 | 0 | 0,00 | 1 | 0,76 |
| | Jablunkov | 22 362 | 25 | 1,28 | 1,12 | 5 570,00 | 3,71 | 249,08 | 3 310,00 | 0,51 | 148,02 | 0 | 0,00 | 4 | 3,03 |
| | Třinec | 53 672 | 77 | 3,94 | 1,43 | 2 913,00 | 1,94 | 54,27 | 16 204,00 | 2,49 | 301,91 | 1 | 8,33 | 5 | 3,79 |
| | Celkem | 212 968 | 294 | 15,05 | 1,38 | 37 455,50 | 24,93 | 175,87 | 126 789,00 | 19,51 | 595,34 | 3 | 25,00 | 32 | 24,24 |
| Karviná | Bohumín | 33 737 | 68 | 3,48 | 2,02 | 1 947,50 | 1,30 | 57,73 | 2 261,00 | 0,35 | 67,02 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |
| | Český Těšín | 24 290 | 40 | 2,05 | 1,65 | 5 202,00 | 3,46 | 214,16 | 35 035,00 | 5,39 | 1 442,36 | 0 | 0,00 | 2 | 1,52 |
| | Havířov | 84 844 | 129 | 6,61 | 1,52 | 2 681,00 | 1,78 | 31,60 | 16 066,00 | 2,47 | 189,36 | 0 | 0,00 | 11 | 8,33 |
| | Karviná | 60 569 | 103 | 5,27 | 1,70 | 3 341,50 | 2,22 | 55,17 | 6 339,00 | 0,98 | 104,66 | 0 | 0,00 | 5 | 3,79 |
| | Orlová | 36 718 | 59 | 3,02 | 1,61 | 1 884,00 | 1,25 | 51,31 | 6 880,00 | 1,06 | 187,37 | 1 | 8,33 | 10 | 7,58 |
| | Celkem | 240 158 | 399 | 20,43 | 1,66 | 15 056,00 | 10,02 | 62,69 | 66 581,00 | 10,25 | 277,24 | 1 | 8,33 | 28 | 21,21 |
| Nový Jičín | Bílovec | 25 476 | 27 | 1,38 | 1,06 | 1 803,50 | 1,20 | 70,79 | 36 760,00 | 5,66 | 1 442,93 | 0 | 0,00 | 1 | 0,76 |
| | Frenštát pod Radhoštěm | 19 302 | 21 | 1,08 | 1,09 | 324,00 | 0,22 | 16,79 | 1 350,00 | 0,21 | 69,94 | 0 | 0,00 | 2 | 1,52 |
| | Kopřivnice | 40 028 | 69 | 3,53 | 1,72 | 743,00 | 0,49 | 18,56 | 2 800,00 | 0,43 | 69,95 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |
| | Nový Jičín | 48 305 | 64 | 3,28 | 1,32 | 5 538,00 | 3,69 | 114,65 | 53 972,00 | 8,31 | 1 117,32 | 0 | 0,00 | 3 | 2,27 |
| | Odry | 16 590 | 28 | 1,43 | 1,69 | 2 719,00 | 1,81 | 163,89 | 13 200,00 | 2,03 | 795,66 | 2 | 16,67 | 5 | 3,79 |
| | Celkem | 149 701 | 209 | 10,70 | 1,40 | 11 127,50 | 7,41 | 74,33 | 108 082,00 | 16,63 | 721,99 | 2 | 16,67 | 11 | 8,33 |
| Opava | Hlučín | 40 529 | 39 | 2,00 | 0,96 | 1 207,30 | 0,80 | 29,79 | 25 118,00 | 3,87 | 619,75 | 0 | 0,00 | 2 | 1,52 |
| | Kravaře | 21 376 | 19 | 0,97 | 0,89 | 426,00 | 0,28 | 19,93 | 615,00 | 0,09 | 28,77 | 1 | 8,33 | 2 | 1,52 |
| | Opava | 100 006 | 137 | 7,01 | 1,37 | 16 638,00 | 11,08 | 166,37 | 24 895,00 | 3,83 | 248,94 | 0 | 0,00 | 8 | 6,06 |
| | Vítkov | 13 192 | 27 | 1,38 | 2,05 | 946,00 | 0,63 | 71,71 | 20 635,00 | 3,18 | 1 564,21 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |
| | Celkem | 175 103 | 222 | 11,37 | 1,27 | 19 217,30 | 12,79 | 109,75 | 71 263,00 | 10,97 | 406,98 | 1 | 8,33 | 12 | 9,09 |
| Ostrava-město | Ostrava | 308 604 | 660 | 33,79 | 2,14 | 31 932,30 | 21,26 | 103,47 | 138 994,00 | 21,39 | 450,40 | 3 | 25,00 | 37 | 28,03 |
| Celkem ORP | | 1 176 212 | 1 953 | | 1,66 | 150 220,70 | | 127,72 | 649 854,00 | | 552,50 | 12 | | 132 | |

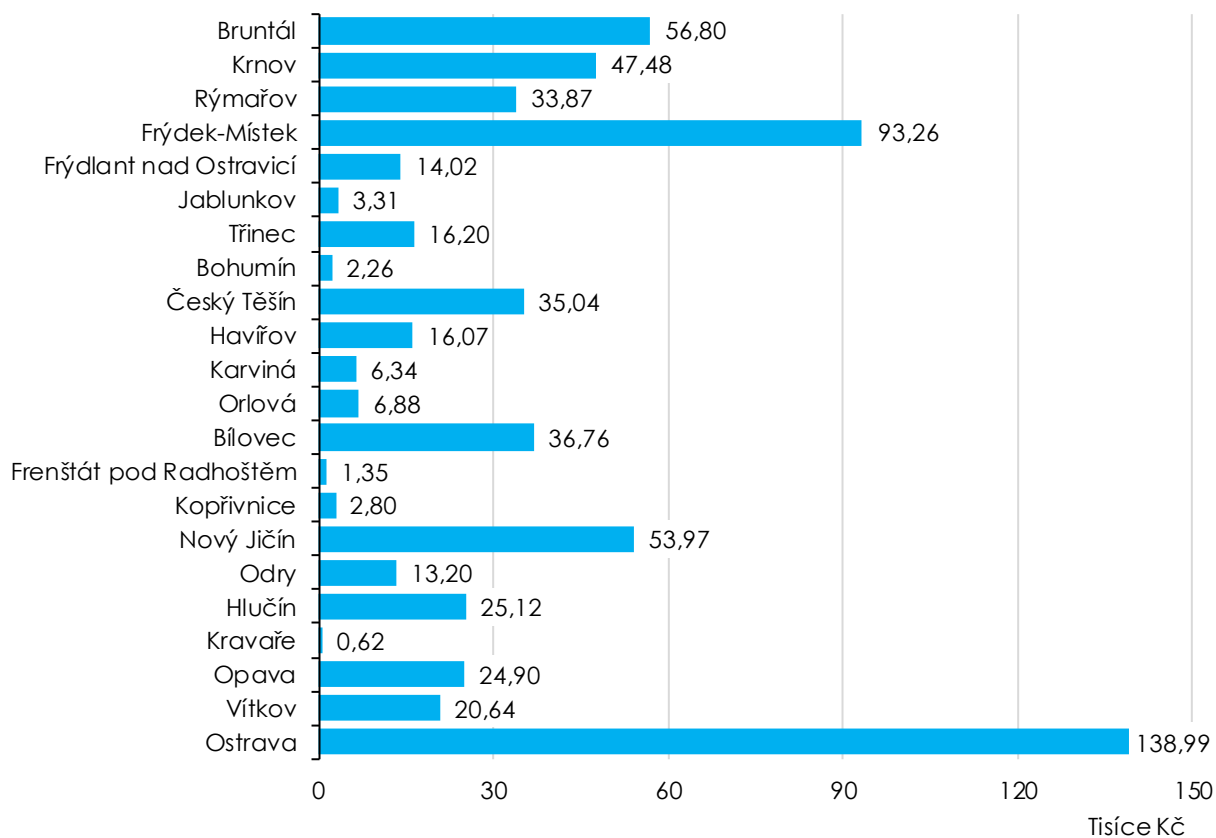
Pozn.: Informativní počty obyvatel (občanů ČR a cizinců s pobytem) k 1. 1. 2024 z databáze Ministerstva vnitra ČR

Pozn.: Uvedený počet zraněných osob obsahuje součet zraněných civilních osob a zraněných osob složek integrovaného záchranného systému

3.4.2. Přímé škody při požárech v obcích s rozšířenou působností



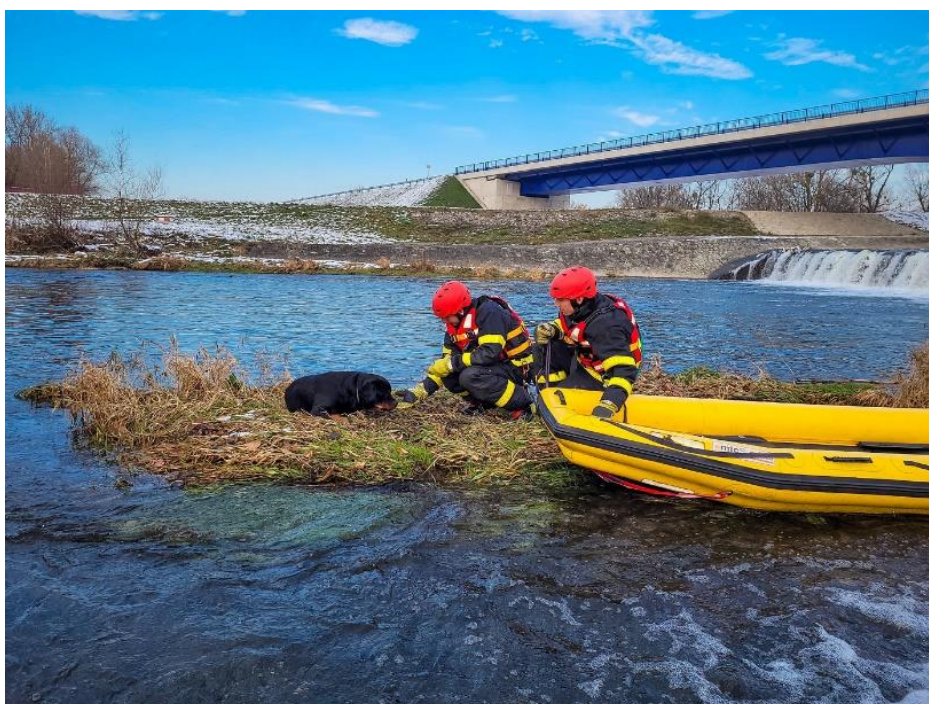
3.4.3. Uchráněné hodnoty při požárech v obcích s rozšířenou působností



4. Události ve statutárním městě Ostrava v roce 2023

4.1. Počet událostí ve správních obvodech městských obvodů

| Městský obvod | Správní obvod | Typ události | | | | | | | Počet událostí | | |
|---------------------------|-------------------|--------------|-----------------|-----------------------|-------------------|------------------------|-----------------------|---------------|----------------|----------------|--------------|
| | | Požár | Dopravní nehoda | Únik neb. chem. látky | Technická havárie | Radiální hav. a nehoda | Ostatní mim. události | Planý poplach | Mimořádné | Neemer- genční | Celkem |
| Hošťálkovice | Hošťálkovice | 5 | 2 | 0 | 13 | 0 | 0 | 2 | 22 | 8 | 30 |
| Hrabová | Hrabová | 9 | 11 | 6 | 31 | 0 | 0 | 27 | 84 | 38 | 122 |
| Krásné Pole | Krásné Pole | 4 | 7 | 2 | 12 | 0 | 0 | 2 | 27 | 5 | 32 |
| Lhotka | Lhotka | 0 | 3 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 9 | 5 | 14 |
| Mariánské Hory a Hulváky | Mariánské Hory | 28 | 11 | 14 | 112 | 0 | 0 | 24 | 189 | 128 | 317 |
| | Hulváky | 2 | 7 | 1 | 18 | 0 | 0 | 3 | 31 | 53 | 84 |
| Martinov | Martinov | 1 | 1 | 2 | 14 | 0 | 0 | 2 | 20 | 25 | 45 |
| Michálkovice | Michálkovice | 4 | 4 | 0 | 43 | 0 | 0 | 2 | 53 | 35 | 88 |
| Moravská Ostrava a Přívoz | Moravská Ostrava | 116 | 51 | 25 | 443 | 0 | 58 | 75 | 768 | 377 | 1 145 |
| | Přívoz | 57 | 17 | 8 | 68 | 0 | 0 | 26 | 176 | 142 | 318 |
| Nová Bělá | Nová Bělá | 2 | 7 | 1 | 10 | 0 | 0 | 2 | 22 | 15 | 37 |
| Nová Ves | Nová Ves | 9 | 7 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 33 | 10 | 43 |
| Ostrava-Jih | Bělský Les | 8 | 3 | 0 | 92 | 0 | 0 | 16 | 119 | 39 | 158 |
| | Dubina | 17 | 1 | 1 | 134 | 0 | 0 | 12 | 165 | 88 | 253 |
| | Hrabůvka | 31 | 12 | 13 | 277 | 0 | 0 | 17 | 350 | 216 | 566 |
| | Výškovice | 8 | 8 | 2 | 131 | 0 | 0 | 3 | 152 | 79 | 231 |
| | Zábřeh | 48 | 40 | 22 | 462 | 0 | 1 | 33 | 606 | 336 | 942 |
| Petřkovice | Petřkovice | 3 | 4 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 27 | 16 | 43 |
| Plesná | Plesná | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 11 | 15 |
| Polanka nad Odrou | Polanka nad Odrou | 4 | 6 | 1 | 30 | 0 | 0 | 2 | 43 | 25 | 68 |
| Poruba | Poruba | 81 | 52 | 32 | 625 | 0 | 1 | 58 | 849 | 529 | 1 378 |
| Proskovice | Proskovice | 2 | 3 | 1 | 9 | 0 | 0 | 0 | 15 | 7 | 22 |
| Pustkovec | Pustkovec | 0 | 2 | 1 | 10 | 0 | 0 | 3 | 16 | 14 | 30 |
| Radvanice a Bartovice | Radvanice | 8 | 6 | 4 | 46 | 0 | 0 | 5 | 69 | 38 | 107 |
| | Bartovice | 2 | 4 | 1 | 28 | 0 | 0 | 3 | 38 | 19 | 57 |
| Slezská Ostrava | Antošovice | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 |
| | Heřmanice | 5 | 7 | 4 | 22 | 0 | 0 | 3 | 41 | 33 | 74 |
| | Hrušov | 10 | 8 | 3 | 45 | 0 | 0 | 16 | 82 | 37 | 119 |
| | Koblov | 3 | 2 | 1 | 9 | 0 | 0 | 0 | 15 | 5 | 20 |
| | Kunčice | 29 | 15 | 8 | 227 | 0 | 0 | 346 | 625 | 14 | 639 |
| | Kunčičky | 8 | 5 | 1 | 27 | 0 | 0 | 6 | 47 | 50 | 97 |
| | Muglínov | 9 | 9 | 1 | 38 | 0 | 0 | 4 | 61 | 51 | 112 |
| Slezská Ostrava | 19 | 20 | 6 | 102 | 0 | 0 | 11 | 158 | 107 | 265 | |
| Stará Bělá | Stará Bělá | 9 | 11 | 3 | 19 | 0 | 0 | 1 | 43 | 21 | 64 |
| Svinov | Svinov | 26 | 20 | 4 | 49 | 0 | 0 | 5 | 104 | 42 | 146 |
| Třebovice | Třebovice | 10 | 7 | 2 | 8 | 0 | 0 | 9 | 36 | 19 | 55 |
| Vítkovice | Vítkovice | 48 | 39 | 6 | 81 | 0 | 0 | 45 | 219 | 118 | 337 |
| Celkem | | 627 | 412 | 177 | 3 281 | 0 | 60 | 763 | 5 320 | 2 756 | 8 076 |



4.2. Základní informace o požárech ve statutárním městě Ostrava

4.2.1. Základní ukazatele o požárech v městských obvodech

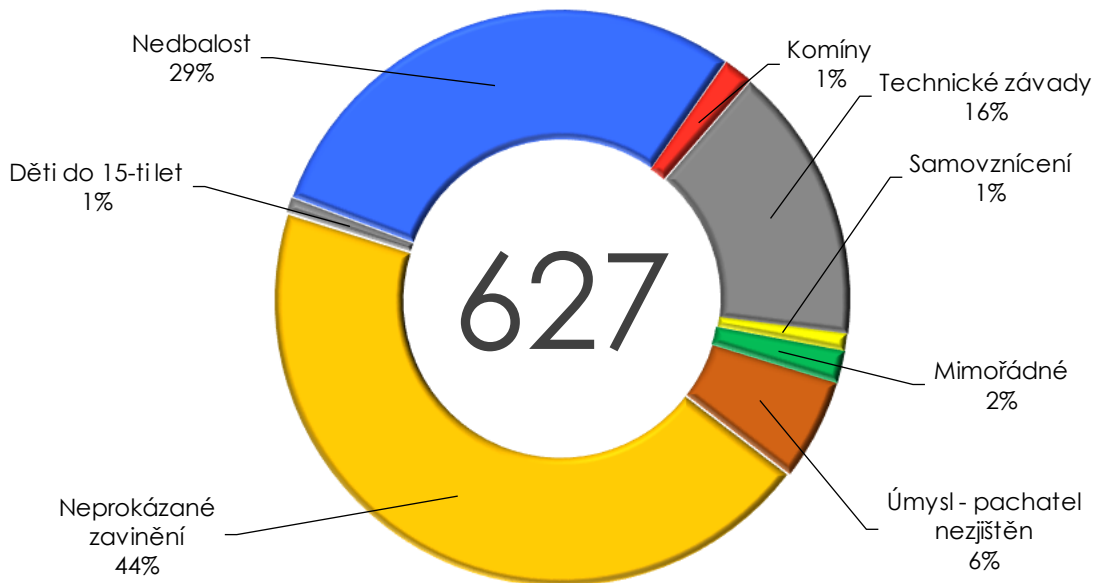
| Městský obvod | Počet požárů | Přímá škoda v Kč | Uchráněné hodnoty v Kč | Počet usmrcených | Počet zraněných | Počet zachráněných | Počet evakuovaných |
|---------------------------|--------------|-------------------|------------------------|------------------|-----------------|--------------------|--------------------|
| Hošťálkovice | 5 | 500 000 | 500 000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hrabová | 9 | 204 000 | 70 000 | 0 | 2 | 1 | 7 |
| Krásné Pole | 4 | 7 000 | 110 000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lhotka | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Mariánské Hory a Hulváky | 30 | 9 404 000 | 73 500 000 | 0 | 5 | 1 | 7 |
| Martínov | 1 | 1 000 000 | 2 000 000 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| Michálkovice | 4 | 151 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Moravská Ostrava a Přívoz | 173 | 2 328 400 | 2 753 000 | 0 | 14 | 16 | 96 |
| Nová Bělá | 2 | 25 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Nová Ves | 9 | 22 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ostrava-Jih | 112 | 3 049 200 | 11 827 000 | 0 | 7 | 16 | 68 |
| Peřkovice | 3 | 208 000 | 800 000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Plesná | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Polanka nad Odrou | 4 | 24 000 | 958 000 | 0 | 0 | 0 | 24 |
| Poruba | 81 | 6 328 500 | 3 906 000 | 0 | 3 | 1 | 13 |
| Proskovice | 2 | 100 000 | 500 000 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Pustkovec | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Radvanice a Bartovice | 10 | 24 000 | 201 000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Slezská Ostrava | 85 | 1 655 200 | 17 869 000 | 0 | 3 | 2 | 12 |
| Stará Bělá | 9 | 105 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Svinov | 26 | 427 000 | 11 000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Třebovice | 10 | 85 000 | 2 100 000 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Vítkovice | 48 | 612 000 | 6 184 000 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Celkem | 627 | 26 259 300 | 123 289 000 | 1 | 35 | 38 | 231 |

4.2.2. Požáry dle příčin ve statutárním městě Ostrava

| Příčina | Počet požárů |
|----------------------------|--------------|
| Neobjasněná | 5 |
| Neřešeno | 0 |
| Dosud v šetření | 2 |
| Úmysl - pachatel zjištěn | 4 |
| Úmysl - pachatel nezjištěn | 35 |
| Neprokázané zavinění | 273 |
| Sebevražedný úmysl, nemoc | 1 |
| Děti do 15-ti let | 5 |
| Nedbalost | 178 |
| Komíny | 10 |
| Topidla | 0 |
| Technické závady | 96 |
| Samovznícení | 6 |
| Výbuchy | 0 |
| Manipulace s hořlavinami | 1 |
| Mimořádné | 11 |
| Požárů celkem | 627 |



4.2.3. Příčiny požárů ve statutární městě Ostrava



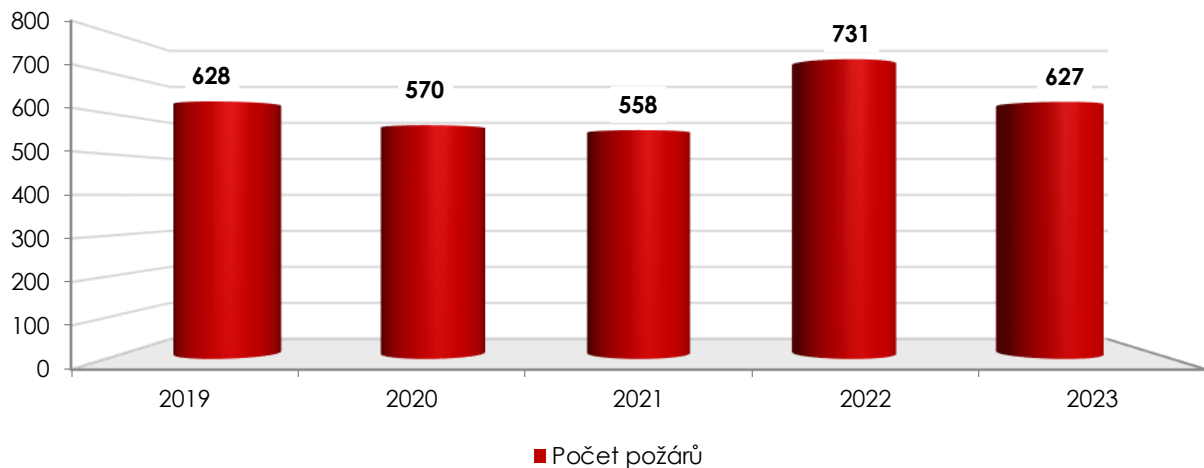
Pozn.: V grafu nejsou zobrazeny příčiny, jejichž podíl je menší než 1%

4.2.4. Základní ukazatele o požárech ve statutárním městě Ostrava

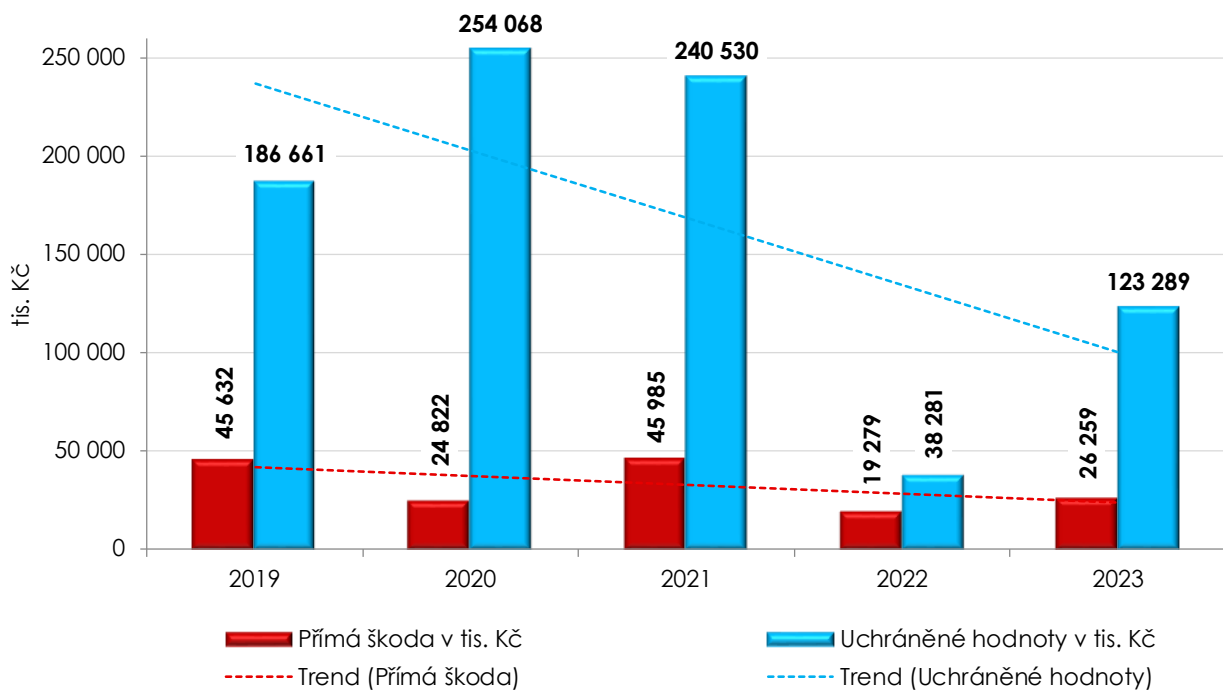
| Základní údaje o požárech | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | Průměr za 5 let |
|-----------------------------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|------------------|
| Počet požárů | 628 | 570 | 558 | 731 | 627 | 622,8 |
| Přímá škoda v tis. Kč | 45 632,2 | 24 821,8 | 45 985,2 | 19 279,1 | 26 259,3 | 32 395,5 |
| Uchráněné hodnoty v tis. Kč | 186 660,5 | 254 068,2 | 240 529,8 | 38 281,2 | 123 289,0 | 168 565,7 |
| Počet usmrčených | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1,6 |
| Počet zraněných | 42 | 31 | 36 | 67 | 35 | 42,2 |
| - z toho IZS | 5 | 0 | 2 | 2 | 1 | 2,0 |
| Počet evakuovaných | 650 | 995 | 735 | 436 | 231 | 609,4 |
| Počet zachráněných | 39 | 46 | 26 | 49 | 38 | 39,6 |



4.2.5. Počet požárů ve sledovaném období za posledních 5 let



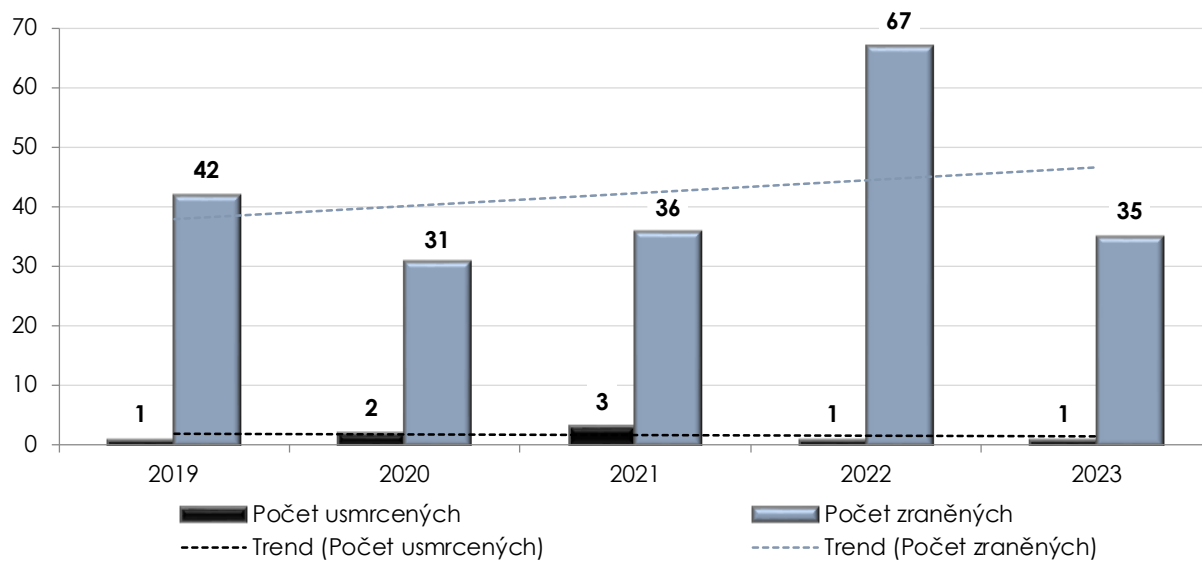
4.2.6. Výše přímých škod a uchráněných hodnot za 5 let



Pozn.: 2020 – ukazatel významně ovlivněn 2 požáry v Hrabové a Moravské Ostravě, u kterých byla souhrnná výše uchráněných hodnot vyčíslena ve výši 197,6 mil. Kč

Pozn.: 2021 – výbuch na lince zpracování odpadu v Ostravě-Vítkovicích, přímá škoda 2,1 mil. Kč, uchráněné hodnoty ve výši 100 mil. Kč

4.2.7. Počet usmrcených a zraněných osob při požárech za 5 let



4.3. Počet zásahů jednotek sboru dobrovolných hasičů obcí ve správních obvodech

| Městský obvod | Správní obvod | Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------------|---|-----------|-----------|--------------|-----------|----------|-------------|-----------|-----------|--------------|-----------|
| | | Antošovice | Bartovice | Heřmanice | Hošťálkovice | Hrabová | Koblov | Krásné Pole | Kunčičky | Martinov | Michálkovice | Muglínov |
| Hošťálkovice | Hošťálkovice | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Hrabová | Hrabová | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Krásné Pole | Krásné Pole | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lhotka | Lhotka | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Mariánské Hory a Hulváky | Mariánské Hory | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| | Hulváky | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Martinov | Martinov | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 0 | 0 |
| Michálkovice | Michálkovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 0 |
| Moravská Ostrava a Přívoz | Moravská Ostrava | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 |
| | Přívoz | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Nová Bělá | Nová Bělá | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 |
| Nová Ves | Nová Ves | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ostrava-Jih | Bělský Les | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | Dubina | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| | Hrabůvka | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 4 |
| | Výškovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 |
| | Zábřeh | 0 | 0 | 4 | 0 | 9 | 0 | 0 | 4 | 1 | 2 | 5 |
| Petřkovice | Petřkovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| Plesná | Plesná | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Polanka nad Odrou | Polanka nad Odrou | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Poruba | Poruba | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 | 0 | 5 | 5 | 4 | 0 |
| Proskovice | Proskovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Pustkovec | Pustkovec | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Radvanice a Bartovice | Bartovice | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | Radvanice | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Slezská Ostrava | Antošovice | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Heřmanice | 0 | 0 | 12 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | Hrušov | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| | Koblov | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Kunčice | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 |
| | Kunčičky | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 |
| | Muglínov | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 |
| Slezská Ostrava | 1 | 0 | 8 | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3 | |
| Stará Bělá | Stará Bělá | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| Svinov | Svinov | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Třebovice | Třebovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Vítkovice | Vítkovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 |
| Celkem | | 2 | 20 | 27 | 18 | 85 | 9 | 16 | 39 | 29 | 42 | 43 |

pokračování na následující straně

| Městský obvod | Správní obvod | Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-------------------|---|------------|----------|---------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|------------|
| | | Nová Ves | Petřkovice | Plesná | Polanka n. O. | Proskovice | Pustkovec | Radvanice | Stará Bělá | Svinov | Třebovice | Zábřeh |
| Hošťálkovice | Hošťálkovice | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hrabová | Hrabová | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Krásné Pole | Krásné Pole | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lhotka | Lhotka | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Mariánské Hory a Hulváky | Mariánské Hory | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | Hulváky | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Martinov | Martinov | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Michálkovice | Michálkovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Moravská Ostrava a Přívoz | Moravská Ostrava | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | Přívoz | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Nová Bělá | Nová Bělá | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 2 |
| Nová Ves | Nová Ves | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ostrava-Jih | Bělský Les | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | Dubina | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| | Hrabůvka | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 16 |
| | Výškovice | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 8 | 0 | 0 | 17 |
| | Zábřeh | 1 | 3 | 0 | 0 | 6 | 4 | 7 | 10 | 1 | 0 | 39 |
| Petřkovice | Petřkovice | 0 | 16 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Plesná | Plesná | 0 | 0 | 5 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Polanka nad Odrou | Polanka nad Odrou | 0 | 0 | 0 | 25 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 2 |
| Poruba | Poruba | 1 | 0 | 4 | 0 | 4 | 41 | 0 | 0 | 4 | 0 | 2 |
| Proskovice | Proskovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Pustkovec | Pustkovec | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Radvanice a Bartovice | Barťovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Radvanice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Slezská Ostrava | Antošovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Heřmanice | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Hrušov | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Koblov | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Kunčice | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Kunčičky | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Muglinov | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Slezská Ostrava | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Stará Bělá | Stará Bělá | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 20 | 0 | 0 | 1 |
| Svinov | Svinov | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 1 |
| Třebovice | Třebovice | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 |
| Vítkovice | Vítkovice | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 44 |
| Celkem | | 19 | 22 | 9 | 27 | 54 | 47 | 223 | 44 | 19 | 6 | 152 |

4.4. Informace o zásahové činnosti technických automobilů TA1 (RTP) a TA2 (Sršeň)

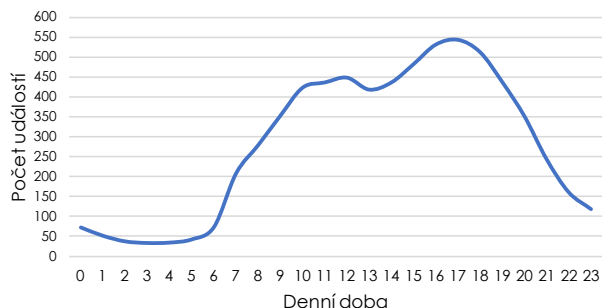
Zásahové automobily TA1 (RTP) a TA2 (Sršeň) patří mezi speciálně vybavená hasičská zásahová vozidla. Tato vozidla jsou nasazována pro specifické zásahy spojené s otevíráním uzavřených prostor, resp. činnostmi souvisejícími se záchranou zvířat nebo likvidací hmyzu, a to zejména na území obce s rozšířenou působností Ostrava.

TA1 (RTP)

Toto vozidlo je dislokováno na hasičské stanici Ostrava-Fifejdy. Jeho osádku tvoří hasič a strážník Městské policie Ostravy. Vozidlo je předurčeno pro zásahy technického charakteru, a to zejména otevírání uzavřených prostor a vozidel na území statutárního města Ostrava.

V roce 2023 bylo vozidlo RTP povoláno k 2 092 událostem převážně neemergentního charakteru.

Nejvyšší počet zásahů a ostatních činností byl proveden v nejlidnatějších městských obvodech Ostrava-Jih (643 – 31 %), Poruba (478 – 23 %) a Moravská Ostrava a Přívoz (442 – 21 %).



Pozn.: Graf zobrazuje četnost využití TA RTP v závislosti na denní době

Počet zásahů v městských obvodech

| Městský obvod | Počet zásahů a ostatních činností | | | |
|---------------------------|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| | 2021 | 2022 | 2023 | Celkem |
| Hošťálkovice | 4 | 4 | 2 | 10 |
| Hrabová | 19 | 20 | 20 | 59 |
| Krásné Pole | 1 | 2 | 1 | 4 |
| Lhotka | 1 | 0 | 1 | 2 |
| Mariánské Hory a Hulváky | 131 | 148 | 132 | 411 |
| Martinov | 1 | 8 | 3 | 12 |
| Michálkovice | 15 | 18 | 22 | 55 |
| Moravská Ostrava a Přívoz | 465 | 499 | 442 | 1 406 |
| Nová Bělá | 5 | 5 | 5 | 15 |
| Nová Ves | 7 | 8 | 3 | 18 |
| Ostrava-Jih | 765 | 744 | 643 | 2 152 |
| Petřkovice | 7 | 5 | 5 | 17 |
| Plesná | 7 | 0 | 3 | 10 |
| Polanka nad Odrou | 3 | 3 | 7 | 13 |
| Poruba | 523 | 576 | 478 | 1 577 |
| Proskovice | 1 | 0 | 3 | 4 |
| Pustkovec | 12 | 11 | 12 | 35 |
| Radvanice a Bartovice | 15 | 24 | 22 | 61 |
| Slezská Ostrava | 174 | 218 | 205 | 597 |
| Stará Bělá | 4 | 2 | 3 | 9 |
| Svinov | 14 | 14 | 16 | 44 |
| Třebovice | 3 | 5 | 4 | 12 |
| Vítkovice | 82 | 77 | 60 | 219 |
| Celkem | 2 259 | 2 391 | 2 092 | 6 742 |

TA2 (Sršeň)

Zásahové vozidlo TA2 (Sršeň) je vybaveno speciálními technickými prostředky pro záchranu, vyproštění, případně přepravu zvířat. Nejčastěji je toto vozidlo nasazováno k událostem souvisejícím s likvidací hmyzu, který bezprostředně ohrožuje obyvatele města. Současně je také využíván u specializovaných záchran, např. koní či dobytka na území celého kraje.

V roce 2023 bylo toto vozidlo povoláno celkem k 303 událostem. Vozidlo zasahovalo u specializované záchrany koně, páva či rysa na území kraje, avšak většina zásahů souvisela s likvidací obtíženého hmyzu na území statutárního města Ostravy.



5. Události v České republice v roce 2023

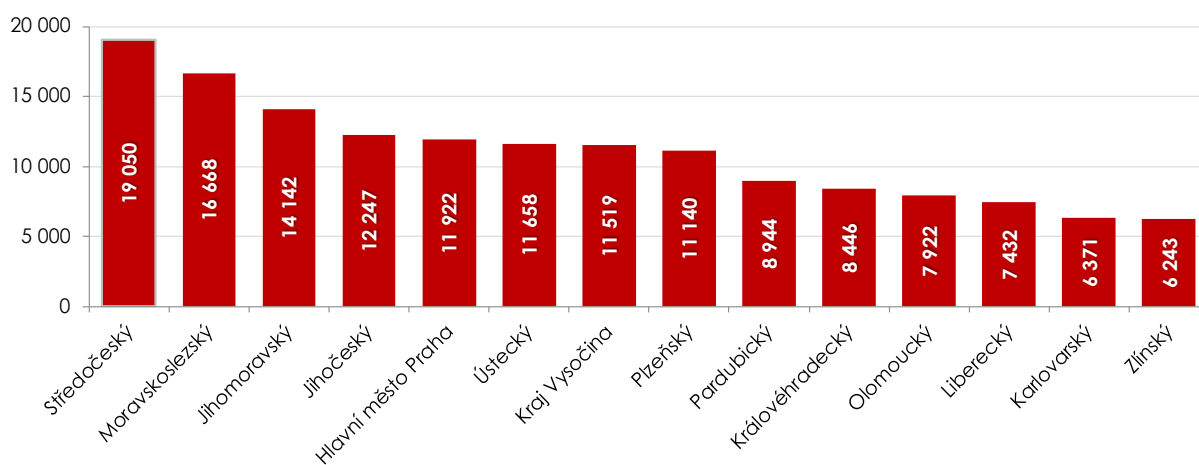
5.1. Počet událostí v krajích České republiky

| Kraj ČR | Typ události | | | | | | | Počet událostí | | |
|--------------------|---------------|-----------------|-----------------------|-------------------|------------------------|-----------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|
| | Požár | Dopravní nehoda | Únik neb. chem. látky | Technická havárie | Radiační hav. a nehoda | Ostatní mim. události | Planý poplach | Mimořádné | Neemergetní | Celkem |
| Hlavní město Praha | 2 071 | 1 266 | 897 | 5 874 | 0 | 41 | 1 773 | 11 922 | 883 | 12 805 |
| Středočeský | 2 647 | 4 193 | 1 102 | 9 868 | 0 | 8 | 1 232 | 19 050 | 618 | 19 668 |
| Jihočeský | 1 170 | 1 584 | 413 | 8 438 | 0 | 5 | 637 | 12 247 | 973 | 13 220 |
| Plzeňský | 1 167 | 1 729 | 710 | 6 818 | 0 | 24 | 692 | 11 140 | 738 | 11 878 |
| Karlovarský | 677 | 877 | 464 | 3 901 | 0 | 17 | 435 | 6 371 | 620 | 6 991 |
| Ústecký | 1 698 | 1 490 | 977 | 6 402 | 1 | 2 | 1 088 | 11 658 | 1 281 | 12 939 |
| Liberecký | 807 | 1 352 | 566 | 4 272 | 0 | 37 | 398 | 7 432 | 324 | 7 756 |
| Královéhradecký | 818 | 1 623 | 539 | 4 921 | 0 | 1 | 544 | 8 446 | 295 | 8 741 |
| Pardubický | 779 | 1 358 | 403 | 5 824 | 0 | 0 | 580 | 8 944 | 874 | 9 818 |
| Kraj Vysočina | 837 | 1 568 | 365 | 8 077 | 0 | 39 | 633 | 11 519 | 738 | 12 257 |
| Jihomoravský | 1 604 | 2 693 | 601 | 8 107 | 0 | 36 | 1 101 | 14 142 | 2 377 | 16 519 |
| Olomoucký | 863 | 1 300 | 408 | 4 922 | 0 | 21 | 408 | 7 922 | 1 152 | 9 074 |
| Zlínský | 658 | 1 149 | 282 | 3 608 | 1 | 50 | 495 | 6 243 | 725 | 6 968 |
| Moravskoslezský | 1 953 | 1 859 | 750 | 10 540 | 0 | 68 | 1 498 | 16 668 | 6 330 | 22 998 |
| Celkem | 17 749 | 24 041 | 8 477 | 91 572 | 2 | 349 | 11 514 | 153 704 | 17 928 | 171 632 |

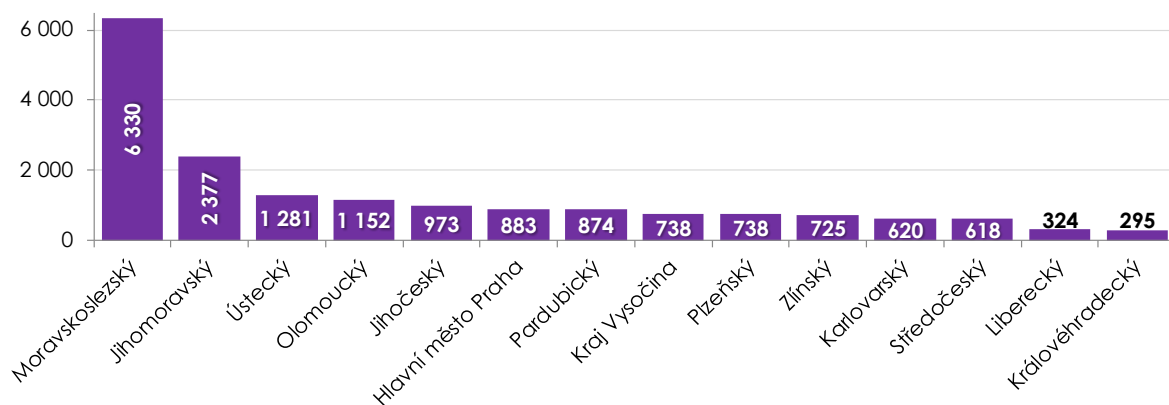
Pozn.: Ústecký kraj, Litvínov – radiační havárie, událost v bývalém skladu civilní ochrany s přítomností RA látek

Pozn.: Zlínský kraj, Kroměříž – radiační havárie, událost v objektu školy, kde osoba skladovala nebezpečné látky včetně RA látek

5.1.1. Počet mimořádných událostí v krajích České republiky

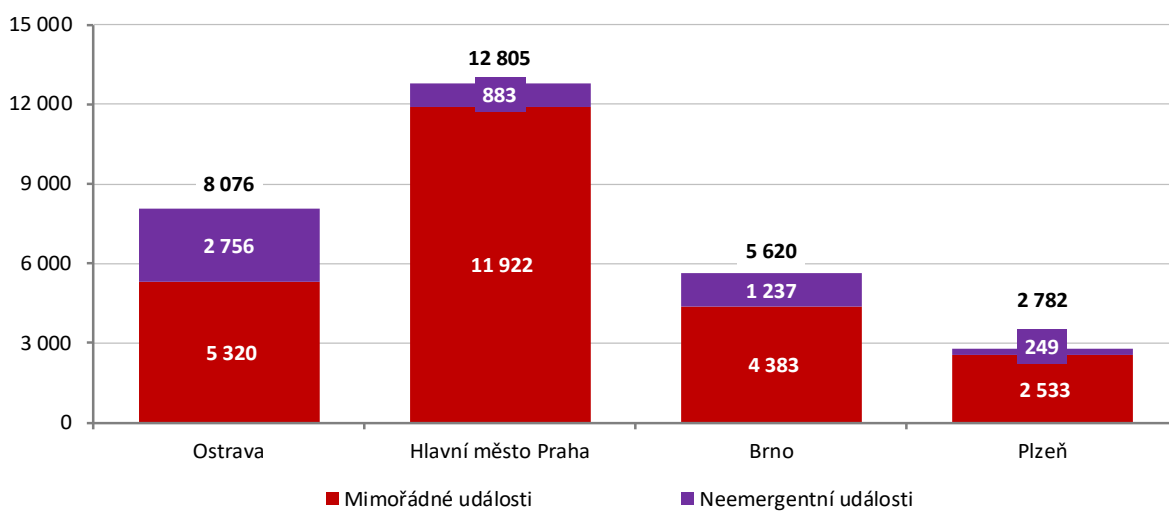


5.1.2. Počet neemergetních událostí v krajích České republiky



5.2. Počet událostí ve vybraných městech České republiky

| Vybraná města ČR | Typ událostí | | | | | | | Počet událostí | | |
|--------------------|--------------|-----------------|-----------------------|-------------------|------------------------|-----------------------|---------------|----------------|--------------|---------------|
| | Požár | Dopravní nehoda | Únik neb. chem. látky | Technická havárie | Radioční hav. a nehoda | Ostatní mim. události | Planý poplach | Mimořádné | Neemergentní | Celkem |
| Ostrava | 627 | 412 | 177 | 3 281 | 0 | 60 | 763 | 5 320 | 2 756 | 8 076 |
| Hlavní město Praha | 2 071 | 1 266 | 897 | 5 874 | 0 | 41 | 1 773 | 11 922 | 883 | 12 805 |
| Brno | 519 | 735 | 197 | 2 348 | 0 | 36 | 548 | 4 383 | 1 237 | 5 620 |
| Plzeň | 350 | 372 | 204 | 1 275 | 0 | 11 | 321 | 2 533 | 249 | 2 782 |
| Celkem | 3 567 | 2 785 | 1 475 | 12 778 | 0 | 148 | 3 405 | 24 158 | 5 125 | 29 283 |

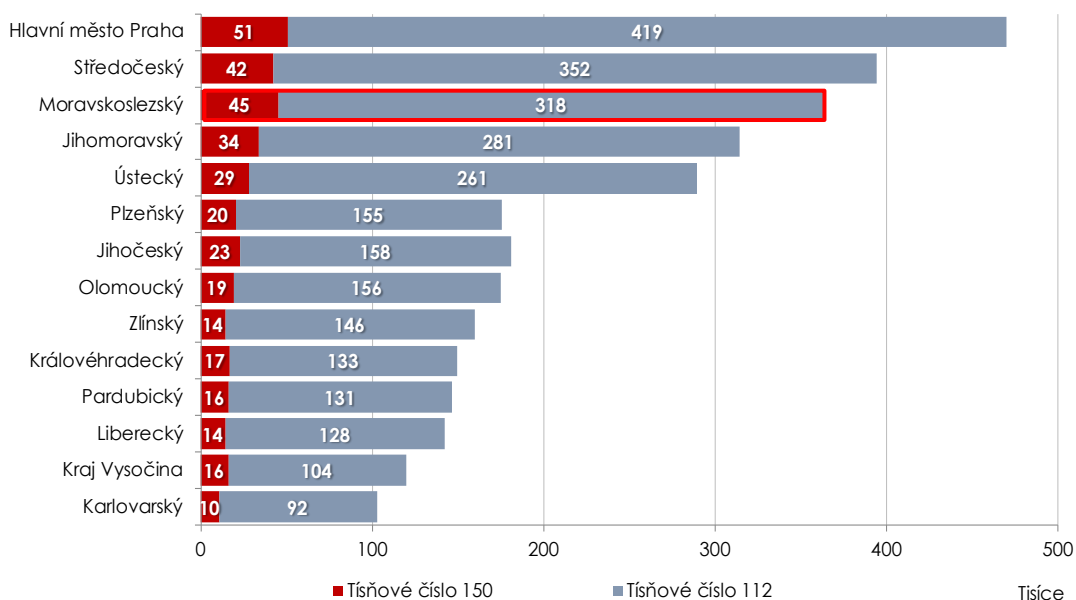


5.3. Počet hovorů na tísňových číslech 150 a 112 v krajích České republiky

5.3.1. Počet hovorů na tísňových číslech ve sledovaném období

| Kraj ČR | Počet obyvatel | Počet hovorů | | Celkem |
|--------------------|-------------------|----------------|------------------|------------------|
| | | 150 | 112 | |
| Hlavní město Praha | 1 129 321 | 50 944 | 419 439 | 470 383 |
| Středočeský | 1 339 886 | 42 481 | 351 980 | 394 461 |
| Jihočeský | 625 437 | 23 076 | 157 887 | 180 963 |
| Plzeňský | 553 987 | 20 115 | 155 171 | 175 286 |
| Karlovarský | 276 909 | 10 481 | 92 258 | 102 739 |
| Ústecký | 790 894 | 28 548 | 260 877 | 289 425 |
| Liberecký | 426 032 | 14 489 | 127 745 | 142 234 |
| Královéhradecký | 534 488 | 16 800 | 132 830 | 149 630 |
| Pardubický | 503 302 | 16 155 | 130 594 | 146 749 |
| Kraj Vysočina | 496 427 | 15 990 | 103 645 | 119 635 |
| Jihomoravský | 1 174 945 | 33 593 | 280 724 | 314 317 |
| Olomoucký | 621 552 | 19 070 | 155 835 | 174 905 |
| Zlínský | 571 809 | 14 249 | 145 646 | 159 895 |
| Moravskoslezský | 1 178 617 | 45 409 | 318 212 | 363 621 |
| Celkem | 10 223 606 | 351 400 | 2 832 843 | 3 184 243 |

Pozn.: Jedná se o hovory na tísňových číslech, které byly směřovány na OPIS HZS kraje. Ne všechny hovory však byly dispečerem odbaveny (zrušení hovoru volajícím, zrušení hovoru na hlásce apod.).

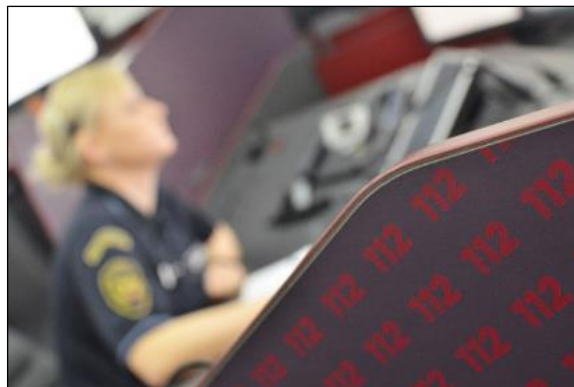


5.4. Počet hovorů na tísňových číslech přijatých operačními středisky složek IZS

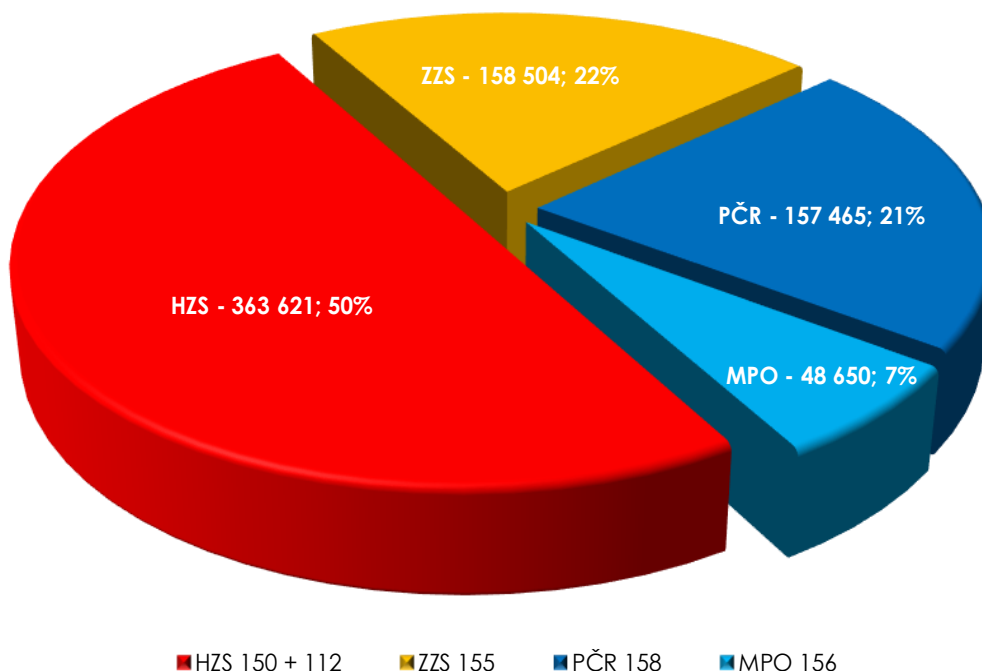
V MSK plní funkci operačního a informačního střediska integrovaného záchranného systému Operační a informační středisko HZS MSK, které sídlí v budově Integrovaného bezpečnostního centra Moravskoslezského kraje v Ostravě (dále jen „IBC MSK“).

V této budově rovněž sídlí operační středisko Zdravotnické záchranné služby MSK, integrované operační středisko Krajského ředitelství policie MSK a operační středisko Městské policie Ostrava.

Následující tabulka uvádí srovnání počtu hovorů, které byly uskutečněny na jednotlivých operačních střediscích složek integrovaného záchranného systému sídlících v budově IBC MSK.



| Tísňové číslo | Rok | | | | |
|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| HZS 150 + 112 | 283 136 | 301 938 | 287 475 | 292 936 | 363 621 |
| ZZS 155 | 149 294 | 154 830 | 155 361 | 149 326 | 158 504 |
| PČR 158 | 141 233 | 141 786 | 143 460 | 141 067 | 157 465 |
| MPO 156 | 48 773 | 43 941 | 44 027 | 47 328 | 48 650 |
| Celkem | 622 436 | 642 495 | 630 323 | 630 657 | 728 240 |




Příloha č. 1 Informace k požárům se škodou 1 mil. Kč a vyšší

Požár garáže a rodinného domu

okres: **Bruntál**

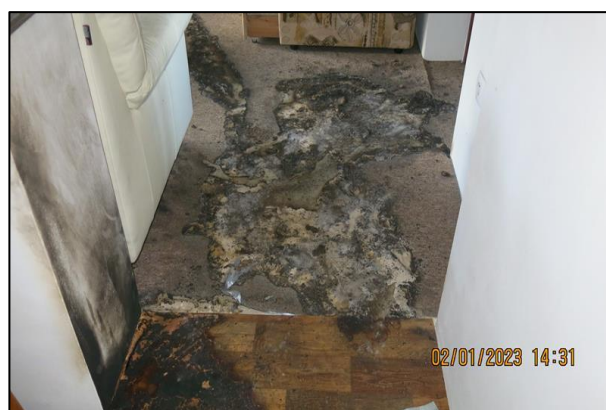
obec: **Krnov**

| | | |
|---|--------------------|-----------------------|
|  | Datum: | 2. 1. 2023 |
| | Čas vzniku: | 06:07 |
| | ECUD: | 8123000108 |
| Následky požáru | | |
| Přímá škoda: | | 3.796.693,- Kč |
| Uchráněné hodnoty: | | 8.440.000,- Kč |
| Nasazení jednotek PO: | | 1× HZS MSK |
| | | 1× JSDH obce |

Jednalo se o požár garáže a navazujícího rodinného domu. Požár byl zpozorován osobou bydlící v blízkosti místa požáru, která požár ohlásila na tísňovou linku. Na místě zasahovaly 2 jednotky PO, na uhašení požáru byly nasazeny 2 C proudy vody.

Ohledání místa požáru proběhlo v den požáru za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK, Policie ČR (SKPV), Policie ČR-OKTE a Policie ČR-OSK Ostrava. Zjištěny stopy použití hořlavých kapalin a dvě kriminalistická ohniska.


Příčinou vzniku požáru bylo stanoveno úmyslné zapálení.



Požár rodinného domu

okres: **Ostrava-město**

obec: **Ostrava-Martinov**

| | | |
|---|--------------------|-----------------------|
|  | Datum: | 15. 1. 2023 |
| | Čas vzniku: | 23:15 |
| | ECUD: | 8123000919 |
| Následky požáru | | |
| Přímá škoda: | | 1.000.000,- Kč |
| Uchráněné hodnoty: | | 2.000.000,- Kč |
| Nasazení jednotek PO: | | 2× HZS MSK |
| | | 1× JSDH obce |

Jednalo se o požár obytných prostor v podkroví rodinného domu. Požár byl zpozorován sousedem, který skutečnost ohlásil na tísňovou linku. Na místě zasahovaly 3 jednotky PO. Prováděno vyhledávání pohřešované osoby, která měla užívat podkroví rodinného domu. Na uhašení požáru nasazeny 4 C proudy vody. Ohledání místa požáru probíhalo za denního světla dne 16. 1. 2023 za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK a Policie ČR, Policie ČR-OKTE a Policie ČR-OSK Ostrava.


Příčinou vzniku požáru bylo stanoveno úmyslné zapálení.

Usmrcena 1 osoba



Požár osobního automobilu a rodinného domu

okres: **Karviná**
obec: **Český Těšín**

| | | |
|---|------------------------------|----------------------------|
|  | Datum: | 19. 1. 2023 |
| | Čas vzniku: | 11:00 |
| | ECUD: | 8123001093 |
| Následky požáru | | |
| | Přímá škoda: | 1.500.000,- Kč |
| | Uchráněné hodnoty: | 5.000.000,- Kč |
| | Nasazení jednotek PO: | 3× HZS MSK 3× JSDH obce |

Požár přístřešku se zaparkovaným osobním automobilem s rozšířením na navazující dvoupodlažní novostavbu rodinného domu. Na místě zasahovalo 6 jednotek PO. Na uhašení požáru nasazeny 4 C proudy vody.


Ohledání místa požáru probíhalo v den požáru za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK a Policie ČR, Policie ČR-OKTE a Policie ČR-OSK Ostrava.

Příčina vzniku požáru byla stanovena formou dvou vyšetřovacích verzí: závada na el. instalaci osobního automobilu nebo nedbalost při manipulaci s popelem z krbu.



Požár výrobní haly na sřešní krytinu

okres: **Bruntál**
obec: **Pitárné**

| | | |
|---|------------------------------|----------------------------|
|  | Datum: | 17. 2. 2023 |
| | Čas vzniku: | 03:29 |
| | ECUD: | 8123003038 |
| Následky požáru | | |
| | Přímá škoda: | 17.000.000,- Kč |
| | Uchráněné hodnoty: | 5.000.000,- Kč |
| | Nasazení jednotek PO: | 2× HZS MSK 7× JSDH obce |

Požár vznikl v nočních hodinách v přízemí dvoupodlažní částečně podsklepené budovy o půdorysu cca 25×130 m s technologií na výrobu plastových sřešních tašek. Na místě zasahovalo 9 jednotek PO. Požár byl uhašen pomocí 5 C a jednoho vysokotlakého proudu vody.

Ohledání místa požáru probíhalo v den požáru za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK a Policie ČR, Policie ČR-OKTE, Policie ČR-SKPV a TÚPO. Na místě zahájena tematická kontrola na dodržování předpisů o PO.

Příčinou vzniku požáru byla nepředpokládaná změna provozních parametrů, kdy došlo k vznícení výparů příměsi uvolňující se při rozkladu z plastifikované hmoty pro výrobu sřešních tašek.


Zraněn 1 člen JSDH obce, evakuováno 5 osob



Požár skladového objektu

okres: Frýdek-Místek

obec: Raškovice

| | | |
|---|------------------------------|--|
|  | Datum: | 22. 3. 2023 |
| | Čas vzniku: | 23:15 |
| | ECUD: | 8123004891 |
| Následky požáru | | |
| | Přímá škoda: | 14.000.000,- Kč |
| | Uchráněné hodnoty: | 10.000.000,- Kč |
| | Nasazení jednotek PO: | 4× HZS MSK 7× JSDH obce 1× CHL HZS MSK |

Požár vznikl v nočních hodinách v přízemí jednopodlažního zděného objektu o půdorysu cca 45×20 m užívaného ke skladování obalového materiálu, palet, hutních výrobků a strojů k opracování kovů. Na místě zasahovalo 12 jednotek PO včetně výjezdu chemické laboratoře, vyhlášen byl II. stupeň požárního poplachu. Na uhašení požáru nasazeny 3 C proudy vody.

Ohledání místa požáru probíhalo následující den za denního světla za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK a Policie ČR, Policie ČR-OKTE a Policie ČR-SKPV.

Příčinou vzniku požáru byl únavový lom materiálu záchytného oka svítidla s následným pádem zapnutého svítidla do hořlavého materiálu skladovaného pod ním.


Evakuováno 37 osob



Požár speciálního traktoru

okres: Frýdek-Místek

obec: Milíkov

| | | |
|---|------------------------------|----------------------------|
|  | Datum: | 20. 4. 2023 |
| | Čas vzniku: | 07:25 |
| | ECUD: | 8123006379 |
| Následky požáru | | |
| | Přímá škoda: | 4.000.000,- Kč |
| | Uchráněné hodnoty: | 200.000,- Kč |
| | Nasazení jednotek PO: | 2× HZS MSK 2× JSDH obce |

Požár speciálního lesního těžebního traktoru vznikl ve špatně dostupném lesním terénu (lesní cesta se stoupáním cca 30°). Na místě zasahovaly 4 jednotky PO. Požár byl uhašen pomocí PHP a 1 C proudy vody.

Ohledání místa požáru probíhalo v den požáru za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK, Policie ČR a Policie ČR-OKTE.


Příčinou vzniku požáru byla technická závada alternátoru ve spodní části pravé strany motorového prostoru.



Požár elektro koloběžky v bytovém domě

okres: Ostrava-město

obec: Ostrava – Moravská Ostrava

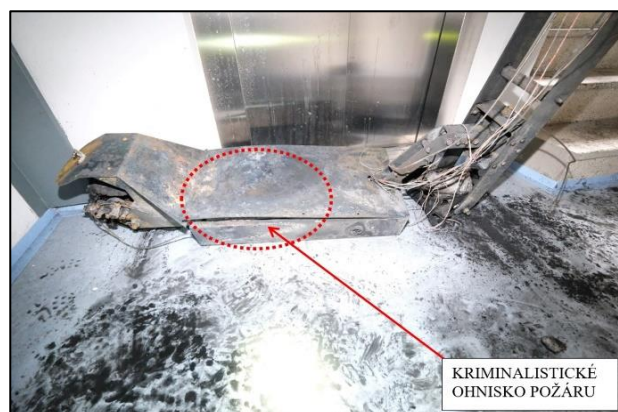
| | | |
|---|---|-------------|
|  | Datum: | 24. 4. 2023 |
| | Čas vzniku: | 06:10 |
| | ECUD: | 8123006581 |
| Následky požáru | | |
| Přímá škoda: | 1.060.000,- Kč | |
| Uchráněné hodnoty: | 500.000,- Kč | |
| Nasazení jednotek PO: | 3× HZS MSK 1× ZÚ HZS ČR (Psycholog) | |

Požár vznikl v odpoledních hodinách ve 4. NP osmipodlažního bytového domu. Na místo byly vyslány 4 jednotky PO včetně výjezdu psychologa Záchraného útvaru HZS ČR. Na uhašení požáru byl nasazen 1 C proud vody. Ohledání místa požáru probíhalo v den požáru za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK, Policie ČR a Policie ČR-OKTE.

Příčinou vzniku požáru byla technická závada bateriového zdroje koloběžky.

Pozn.: bateriový zdroj nebyl v době vzniku požáru nabíjen.

Zraněno 8 osob, zachráněno 16 osob, evakuováno 19 osob



Výbuch zásobníku s ethylanilinem

okres: Ostrava-město

obec: Ostrava – Mariánské Hory

| | | |
|---|--|-------------|
|  | Datum: | 27. 4. 2023 |
| | Čas vzniku: | 10:20 |
| | ECUD: | 8123006768 |
| Následky požáru | | |
| Přímá škoda: | 4.848.000,- Kč | |
| Uchráněné hodnoty: | 66.469.000,- Kč | |
| Nasazení jednotek PO: | 3× HZS MSK 3× JSDH obce 1× HZS podniku 1× CHL HZS MSK | |

K výbuchu zásobníku H 812 o objemu 40 m³ na surový ethylanilin s následným požárem v prostoru havarijní jímky, ve které se nacházelo dalších 11 zásobníků s různými chemickými látkami, došlo v odpoledních hodinách v průběhu provádění přípravných prací pro výstavbu odplynovacího potrubí jednoho ze zásobníků. Na místě zasahovalo 9 jednotek PO vč. chemické laboratoře. Na likvidaci požáru a chlazení zásobníků byly nasazeny 4 C proudy vody a 2 proudy s těžkou pěnou. Byla provedena inertizace poškozeného potrubí dusíkem pro zabránění šíření požáru. Ohledání místa výbuchu s následným požárem probíhalo ve dnech 27. – 28.04.2023 za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK, Policie ČR, Policie ČR-OKTE a Policie ČR-SKPV. Byly zahájeny tematické kontroly na dodržování předpisů o PO.

Příčinou výbuchu bylo vznícení par hořlavých kapalin od jisker úhlové brusky používané při práci v prostoru zásobníků.

Vážné zranění 1 osoby, záchrana 1 osoby




Požár novostavby rodinného domu

okres:

Opava

obec:

Slavkov

| | | |
|---|------------------------------|------------------------------|
|  | Datum: | 29. 4. 2023 |
| | Čas vzniku: | 1:00 |
| | ECUD: | 8123006862 |
| Následky požáru | | |
| | Přímá škoda: | 4.000.000,- Kč |
| | Uchráněné hodnoty: | 0,- Kč |
| | Nasazení jednotek PO: | 1 × HZS MSK 4 × JSDH obce |

Požár vznikl v nočních hodinách v uzamčené rozestavěné novostavbě rodinného domu o půdorysu cca 11,9 × 13,0 m. Na místě zasahovalo 5 jednotek PO. Na uhašení požáru nasazeny 4 C proudy vody.

Ohledání místa požáru probíhalo za denního světla v den požáru za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK, Policie ČR, Policie ČR-SKPV a Policie ČR-OKTE.

Příčinou vzniku požáru bylo vznícení akumulátoru RDST pracovníka stavby, který byl mechanicky poškozen při pádu RDST do aplikačního stroje na foukání izolace a dostal se společně s foukanou izolací do půdního prostoru rodinného domu.




Požár chaty

okres:

Frýdek-Místek

obec:

Palkovice

| | | |
|---|------------------------------|------------------------------|
|  | Datum: | 29. 4. 2023 |
| | Čas vzniku: | 7:25 |
| | ECUD: | 8123006870 |
| Následky požáru | | |
| | Přímá škoda: | 3.000.000,- Kč |
| | Uchráněné hodnoty: | 1.500.000,- Kč |
| | Nasazení jednotek PO: | 1 × HZS MSK 7 × JSDH obce |

Požár dvoupodlažní podsklepené zděné chaty o půdorysu cca 7 × 6 m se sedlovou střechou vzniklý v dopoledních hodinách v místnosti 1. NP v blízkosti krbu na tuhá paliva. Na místě zasahovalo 8 jednotek PO. Na uhašení požáru byly nasazeny 4 C proudy vody.

Ohledání místa požáru probíhalo v den požáru za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK, Policie ČR a Policie ČR-OKTE.


Příčinou vzniku požáru byla stanovena nedbalost při manipulaci se zdrojem otevřeného ohně.

Zraněna 1 osoba



Požár v servisní dílně elektro kol

okres: **Karviná**
obec: **Český Těšín**

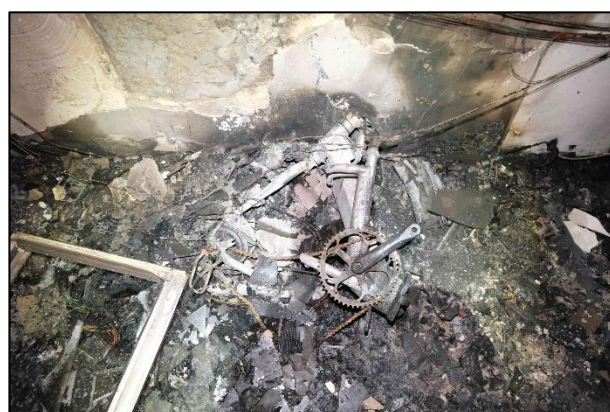
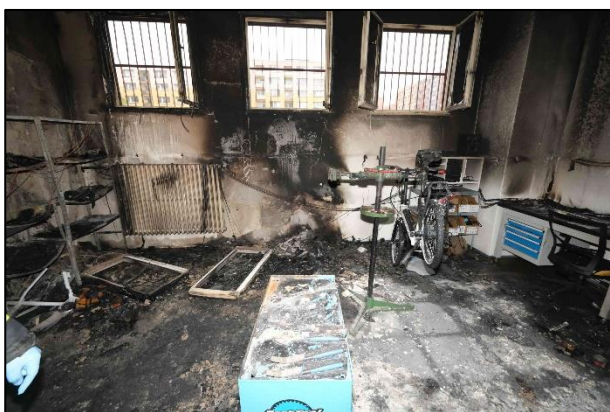
| | | |
|---|--------------------|------------------------|
|  | Datum: | 2. 5. 2023 |
| | Čas vzniku: | 21:00 |
| | ECUD: | 81230007094 |
| Následky požáru | | |
| Přímá škoda: | | 1.810.000,- Kč |
| Uchráněné hodnoty: | | 25.000.000,- Kč |
| Nasazení jednotek PO: | | 4× HZS MSK |
| | | 7× JSDH obce |
| | | 1× CHL HZS MSK |

Požár vznikl ve večerních hodinách ve 2. NP objektu občanské vybavenosti v uzavřených a uzamčených prostorách dílny elektro kol. Na místě zasahovaly 4 jednotky PO. Na uhašení požáru byly nasazeny 2 C proudy vody.

Ohledání místa požáru probíhalo ve dnech 2. – 3.05.2023 za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK, Policie ČR a Policie ČR-OKTE.


Příčinou vzniku požáru byla technická závada bateriového zdroje elektro kola.

Pozn.: bateriový zdroj nebyl v době vzniku požáru nabíjen.



Požár střechy rodinného domu s FV panely

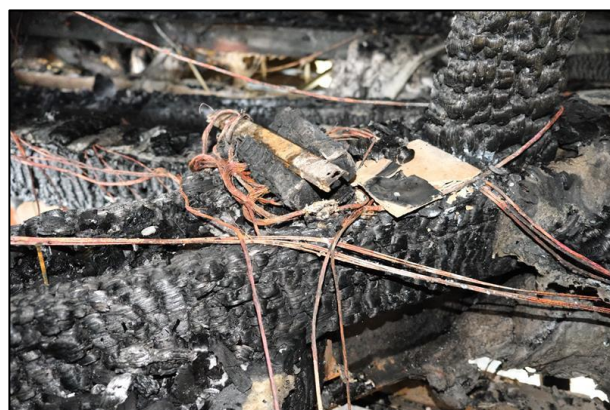
okres: **Ostrava-město**
obec: **Šenov**

| | | |
|---|--------------------|-----------------------|
|  | Datum: | 17. 7. 2023 |
| | Čas vzniku: | 14:50 |
| | ECUD: | 8123012870 |
| Následky požáru | | |
| Přímá škoda: | | 4.000.000,- Kč |
| Uchráněné hodnoty: | | 2.000.000,- Kč |
| Nasazení jednotek PO: | | 3× HZS MSK |
| | | 3× JSDH obce |

Požár vznikl v odpoledních hodinách v podstřešním prostoru jednopodlažního rodinného domu s instalovanou fotovoltaickou elektrárnou. Při požáru došlo k jeho rozšíření do vnitřních prostor rodinného domu. Na místě zasahovalo 6 jednotek PO. Na uhašení požáru bylo nasazeno 5 C proudů vody.

Ohledání místa požáru probíhalo ve dnech 17. – 18.07.2023 za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK, Policie ČR a Policie ČR-OKTE.


Příčinou vzniku požáru byla technická závada komponentu (stejnoseměrný rozvaděč) v půdním prostoru rodinného domu.



Požár kombajnu na poli

okres: **Ostrava-město**

obec: **Ostrava-Poruba**

| | | |
|---|-----------------------|-------------|
|  | Datum: | 19. 7. 2023 |
| | Čas vzniku: | 19:15 |
| | ECUD: | 8123013131 |
| Následky požáru | | |
| Přímá škoda: | 4.720.000,- Kč | |
| Uchráněné hodnoty: | 1.000.000,- Kč | |
| Nasazení jednotek PO: | 3× HZS MSK | |
| | 4× JSDH obce | |

Požár kombajnu vznikl při práci ve večerních hodinách na obilném poli. Na místě zasahovalo 7 jednotek PO, které na uhašení požáru a zabránění jeho šíření do okolí nasadily 4 C proudy vody.

Ohledání místa požáru probíhalo ve dnech 19. – 20.07.2023 za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK a Policie ČR.

Příčinou vzniku požáru bylo stanoveno tepelné vznícení zpracovávaných plodin způsobené třením při provozu kombajnu.



Požár haly na výrobu pelet

okres: **Bruntál**

obec: **Ludvíkov**

| | | |
|---|------------------------|-------------|
|  | Datum: | 30. 7. 2023 |
| | Čas vzniku: | 13:30 |
| | ECUD: | 8123014296 |
| Následky požáru | | |
| Přímá škoda: | 1.640.000,- Kč | |
| Uchráněné hodnoty: | 10.000.000,- Kč | |
| Nasazení jednotek PO: | 2× HZS MSK | |
| | 6× JSDH obce | |

Požár vznikl v neděli v odpoledních hodinách v prostoru výrobní linky pelet uvnitř uzamčené haly. Na likvidaci požáru technologie a střechy haly se podílelo 8 jednotek PO, byla použita výšková technika. K uhašení a zabránění šíření požáru bylo nasazeno celkem 8 proudů vody a také voda z lafetové proudnice.

Ohledání místa požáru probíhalo ve dnech 30. – 31.07.2023 za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK, TÚPO a Policie ČR.


Příčinou vzniku požáru bylo samovolné vznícení dlouhodobě usazeného dřevěného prachu ve střešním meziprostoru.



Požár ve spalovně nebezpečných odpadů

okres: Ostrava-město

obec: Ostrava-Mariánské Hory

| | | |
|---|--|-------------|
|  | Datum: | 18. 9. 2023 |
| | Čas vzniku: | 20:45 |
| | ECUD: | 8123019617 |
| Následky požáru | | |
| Přímá škoda: | 3.500.000,- Kč | |
| Uchráněné hodnoty: | 3.000.000,- Kč | |
| Nasazení jednotek PO: | 3× HZS MSK 2× JSDH obce 1× HZS podniku | |

Požár vznikl ve večerních hodinách v prostoru provozované technologie spalování v rotační peci – likvidace nebezpečných odpadů. Na likvidaci požáru se podílelo celkem 6 jednotek PO, byly nasazeny 2 C a 1 vysokotlaký proud vody a proud těžké pěny. Ohledání místa požáru probíhalo ve dnech 18. – 19.09.2023 za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK, Policie ČR a Policie ČR-OKTE.

Příčinou vzniku požáru byla technická závada na technologii spalovny spojená s únikem odpadní hořlavé kapaliny.



Požár rodinného domu s rozšířením na hospodářskou budovu

okres: Opava

obec: Lhotka u Litultovic

| | | |
|---|-----------------------------|-------------|
|  | Datum: | 12.10. 2023 |
| | Čas vzniku: | 11:30 |
| | ECUD: | 8123021222 |
| Následky požáru | | |
| Přímá škoda: | 8.500.000,- Kč | |
| Uchráněné hodnoty: | 10.000.000,- Kč | |
| Nasazení jednotek PO: | 2× HZS MSK 10× JSDH obce | |

Požár vznikl krátce po poledni v prostoru garáže rodinného domu. V době zahájení hasebního zásahu byl již požár v 3. fázi (garáž s rodinným domem) a docházelo k šíření požáru na okolní objekty). V průběhu zásahu bylo prováděno mimo jiné ochlazování okolních objektů a byla řešena nedostatečná kapacita vnějších odběrných míst s realizací kyvadlové dopravy hasební vody.

Ohledání místa požáru probíhalo ve dnech 23. – 24.10.2023 za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK, Policie ČR, Policie ČR-SKPV a Policie ČR-OKTE.

Příčinou vzniku požáru byla technická závada ledničky umístěné v prostoru garáže rodinného domu.

Zraněny 2 osoby (z toho 1 člen jednotky SDH)



Požár v objektu pálenice s restaurací

okres: **Nový Jičín**

obec: **Fulnek-Jerlochovice**

| | | |
|---|-----------------------|------------|
|  | Datum: | 23.10.2023 |
| | Čas vzniku: | 1:15 |
| | ECUD: | 8123021912 |
| Následky požáru | | |
| Přímá škoda: | 2.000.000,- Kč | |
| Uchráněné hodnoty: | 8.000.000,- Kč | |
| Nasazení jednotek PO: | 1 × HZS MSK | |
| | 4 × JSDH obce | |

Požár vznikl v prostorách s technologií pálenice v nočních hodinách. Požár byl zjištěn majitelem, který utrpěl při požáru vážné poranění (popálení na cca 80 % povrchu těla). V době zahájení hasebního zásahu byl objekt silně zakouřen. Na likvidaci požáru se podílelo celkem 5 JPO, byly nasazeny 3 C proudy vody.

Ohledání místa požáru probíhalo v den požáru v dopoledních hodinách za účasti vyšetřovatelů požárů HZS MSK, Policie ČR, Policie ČR-SKPV a Policie ČR-OKTE.

Příčinou vzniku požáru bylo nedbalostní jednání. Mohlo se jednat o nedbalost při manipulaci s otevřeným ohněm nebo neopatrné zacházení s hořlavou kapalinou v blízkosti zdrojů iniciace.

Vážné zranění 1 osoby, která následně zemřela v nemocnici na následky poranění při požáru

