



STATISTICKÝ PŘEHLED ČINNOSTI

Hasičského záchranného sboru Olomouckého kraje

III. čtvrtletí 2020



Sledované období: 1.1.2020 – 30.9.2020
Datum vydání: 30.10.2020
Zpracoval: kpt. Ing. Jan Palucha

1	Úvod	3
2	Události v Olomouckém kraji v 3. čtvrtletí roku 2020	5
2.1	Přehled počtu událostí v územních odborech dle typů událostí ^{*)}	5
2.2	Srovnání počtu událostí ve 3. čtvrtletí roku 2020, 2019 a 2018	6
2.3	Grafické srovnání celkového počtu událostí dle typu událostí	6
2.4	Počet a příčiny planých poplachů v územních odborech	7
2.5	Srovnání počtu udál. v územních odborech ve 3. čtvrtletí (2020, 2019)	7
2.6	Grafické srovnání počtu událostí v územních odborech ve 3. čtvrtletí (2020, 2019)	8
2.7	Údaje o počtu evakuovaných, zachráněných, usmrcených a zraněných osobách u událostí v územních odborech	9
2.8	Základní informace o požárech	9
2.8.1	Srovnání základních ukazatelů o požárech za poslední 3 roky	9
2.8.2	Grafické srovnání požárů za poslední 3 roky	9
2.8.3	Grafické srovnání počtu usmrcených a zraněných za poslední 3 roky	10
2.8.4	Grafické srovnání přímých škod a uchráněných hodnot za poslední 3 roky	10
2.8.5	Podíl územních odborů na základních ukazatelích o požárech	11
2.8.6	Grafické srovnání přímých škod a uchráněných hodnot způsobených požáry v územních odborech	11
2.8.7	Grafické srovnání počtu požárů v územních odborech (2020, 2019)	12
2.8.8	Požáry dle příčiny	12
2.8.9	Požáry dle objektu vzniku	13
2.9	Základní informace o požárech, u kterých došlo ke škodě na majetku 1 mil. Kč a vyšší	14
2.9.1	Požáry se škodou 1 mil. Kč a vyšší	14
2.9.2	Požáry, u kterých došlo k usmrcení osob	14
2.10	Zásahová činnost jednotek v Olomouckém kraji	15
2.10.1	Počty zásahů jednotek PO dislokovaných na územních odborech podle	15
2.10.2	Grafické srovnání počtu zásahů jednotek PO dislokovaných na územních odborech dle kategorií	15
2.10.3	Přehled počtu zásahů jednotek PO dislokovaných na území OLK kategorie JPO I	16
2.10.4	Grafické porovnání počtu zásahů jednotek kategorie JPO I	16
2.10.5	Přehled počtu zásahů jednotek PO dislokovaných na území OLK kategorie JPO II, III	17
2.10.6	Přehled počtu zásahů jednotek PO dislokovaných na území OLK kategorie JPO IV-VI	19
2.10.7	Přehled počtu prověřovacích a taktických cvičení dle územních odborů	24
2.11	Události a činnosti související s pandemií COVID-19	24
2.12	Zprávy o činnosti (ZOČ) - přehled	24
3	Události v obcích s rozšířenou působností (ORP) za 3. čtvrtletí roku 2020	25
3.1	Přehled počtu událostí v ORP	25
3.2	Grafický přehled počtu událostí v ORP	25
3.3	Základní informace o požárech	26
3.3.1	Počty požárů, škody, uchráněné hodnoty, počty usmrcených a zraněných osob	26
3.3.2	Požáry v ORP dle příčiny vzniku	27
3.3.3	Grafické srovnání výše škod způsobených požáry a uchráněných hodnot při požárech	28
3.3.4	Srovnání vybraných základních ukazatelů o požárech (2020, 2019)	29
3.3.5	Grafické srovnání počtu požárů v ORP	30
3.3.6	Grafické srovnání výše přímých škod v ORP v přepočtu na 1 000 obyvatel	31
4	Krajské operační informační středisko HZS OLK (KOPIS)	32
4.1	Základní informace o KOPIS	32
4.1.1	KOPIS - Telefonní centrum tísňového volání 112 (TCTV 112, 150)	32
4.2	KOPIS – operační středisko	33
5	Události v České republice v 3. čtvrtletí roku 2020	34
5.1	Základní informace o počtech hovorů na tísňové linky 112 a 150 v krajích	34
6	Příloha – Informace k požárům nad 1 mil. Kč	35
7	Příloha – Významné události v kraji	44
8	Příloha – Plošné události v kraji	45

1 Úvod

Na konci třetího čtvrtletí roku 2020 bylo Hasičským záchranným sborem Olomouckého kraje evidováno **7 260** událostí, což představuje výrazný nárůst počtu událostí oproti roku 2019 o 1 446 událostí.



Požáry

Za tři čtvrtletí roku 2020 došlo na území Olomouckého kraje k 642 požárům. Z pohledu všech typů událostí představují požáry 8,8 % z celkového počtu evidovaných událostí. Při srovnání let 2020 a 2019 je možné konstatovat, že došlo v roce 2020 k poklesu počtu požárů o 100 událostí.

Jednotky požární ochrany nejčastěji vyjížděly k požárům odpadů a odpadních produktů, a to 112x. U těchto požárů vznikla škoda 9,1 mil. Kč. V pořadí druhé nejčastější požáry byly požáry dopravních prostředků a pracovních strojů, ke kterým jednotky požární ochrany vyjížděly 96x. U těchto požárů vznikla škoda ve výši 17,9mil. Kč.

Z pohledu požárů vzniklých v objektech určených k bydlení je možné zmínit dva základní typy, a to rodinné domy a bytové domy. U rodinných domů jednotky zasahovaly v 73 případech. Výše přímých škod u těchto požárů činila bezmála 8,9 mil. Kč. U bytových domů došlo k 51 požárům s přímou škodou 6,6 mil. Kč.

Ve srovnání s rokem 2019 došlo k poklesu počtu požárů rodinných domů, bytových domů a to o 13 požárů. K nejvýraznějšímu nárůstu počtu požárů podle objektu vzniku oproti roku 2019 došlo u lesů a to o 21.

Celková přímá škoda způsobená požáry činila bezmála 68,2mil. Kč. Na výši přímých škod u požárů měla největší vliv událost z poloviny března. Jednalo se o požár drtičky dřevěného odpadu v silážní jámě. Požárem byla zasažena drtička a došlo k rozšíření i na uskladněný dřevěný materiál. V současné době přímá škoda stanovena na 8,8 mil. Kč.

Ve sledovaném období bylo zaznamenáno sedmnáct požárů se škodou 1 mil. Kč a vyšší, což je o oproti předcházejícímu roku pokles, jelikož za tři čtvrtletí roku 2019 bylo těchto událostí dvacet šest. Přímá škoda požárů se škodou 1 mil. Kč a vyšší činila 42,6 mil. Kč.

Celková škoda u požárů za tři čtvrtletí roku 2020 se oproti předchozímu roku jen výrazně snížila, a to o 61,6 mil. Kč. Nejvyšší přímé škody byly zaznamenány u požárů dopravních prostředků a pracovních strojů (17,8 mil. Kč), odpadů a odpadních produktů (9,1mil.Kč) a rodinných domů (8,9 mil. Kč). Nejčastěji hořelo v měsíci dubnu (141x = 21,96 %), nejméně pak v červnu (34 x = 5,3 %). Při požárech došlo k úmrtí jedné osoby.



Dopravní nehody



Dopravních nehod s účastí jednotek PO, dislokovaných na území Olomouckého kraje, eviduje HZS OLK 893, což je o 27 událostí méně, než ve srovnatelném období roku 2019. Při těchto událostech došlo k usmrcení 23 osob a zranění 580 osob. V souvislosti s dopravními nehodami zasahující jednotky PO zachránily 584 osob.

Úniky nebezpečných chemických látek

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

Počet událostí ve srovnání s předchozím rokem vzrostl, kdy za třetí čtvrtletí 2019 vzniklo 234 událostí a v roce 2020 jich bylo 272. Nejčastěji hasiči vyjížděli k odstraňování úniků ropných produktů (zejména po krádežích PHM nebo technických závadách na vozidlech). Těchto událostí bylo zaznamenáno 168. Druhý nejčastější podtyp, ke kterému jednotky vyjížděly, byl únik plynů (85 událostí). Nárůst oproti předchozímu roku činil 19 událostí.



Technické havárie

Ve sledovaném období byl zaznamenán výrazný nárůst počtu událostí technického charakteru, a to o 980 oproti srovnatelnému období roku 2019. Obdobné počty událostí s předchozím rokem byly způsobeny několika plošnými událostmi v souvislosti s přírodními vlivy (vichřice, povodně, přívalové deště). Jednotky za tři čtvrtletí zasahovaly celkem u 4609 událostí.



Při technických událostech bylo v průběhu roku zachráněno 828 osob, což bylo oproti stejnému období předešlého roku o 83 více. V této souvislosti se zasahující hasiči setkali s 292 zraněnými osobami a bylo usmrceno 61 osob.

Plané poplachy

Počet planých poplachů se oproti roku 2020 lišil jen nepatrně, jeho hodnota se zastavila na čísle 290.

2 Události v Olomouckém kraji v 3. čtvrtletí roku 2020

2.1 Přehled počtu událostí v územních odborech dle typů událostí *)

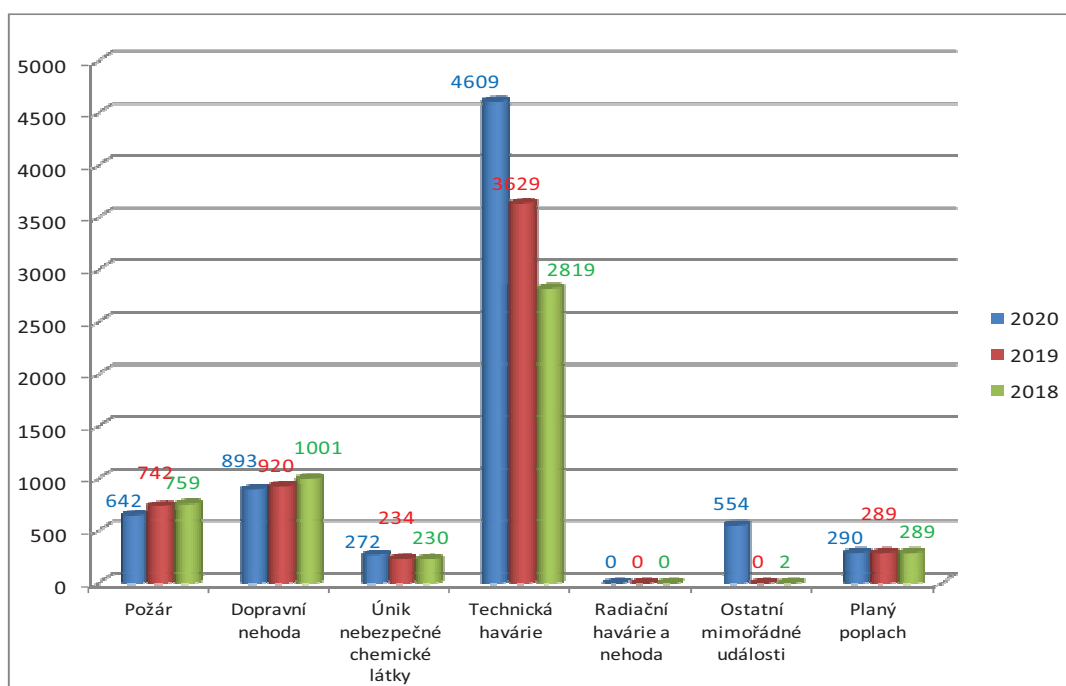
Typ události	Podtyp události	Jeseník		Olomouc		Prostějov		Přerov		Šumperk	
		2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Požár	P - s účastí JPO	51	46	314	253	115	102	124	125	117	105
	P - bez účasti JPO	2	0	10	6	3	2	3	2	3	1
	DN - silniční	66	57	300	310	151	117	194	186	156	188
Dopravní nehoda	DN - silniční hromadná	0	0	4	0	2	1	0	0	0	0
	DN - železniční	3	1	16	13	5	0	9	8	8	7
	DN - letecká	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0
	DN - ostatní	1	0	1	2	0	0	2	0	0	2
	UNL - plynu / aerosolu	5	9	29	30	10	12	14	23	8	11
Únik nebezpečné chemické látky	UNL - kapaliny (mimo rop. prod.)	0	0	3	5	3	2	2	2	0	5
	UNL - ropných produktů	13	18	57	62	27	21	23	31	39	36
	UNL - pevné látky	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0
	UNL - ostatní	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0
	TH - technická havárie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Technická havárie	TH - technická pomoc	232	298	1152	1871	610	511	602	698	791	967
	TH - technologická pomoc	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1
	TH - ostatní pomoc	27	28	38	52	54	46	63	53	57	84
	Radiační havárie a nehoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostatní mimořádné události	0	41	0	234	0	56	0	150	0	73	
Planý poplach	27	19	111	127	44	53	68	46	39	45	
Události celkem		427	518	2037	2967	1024	924	1107	1326	1219	1525

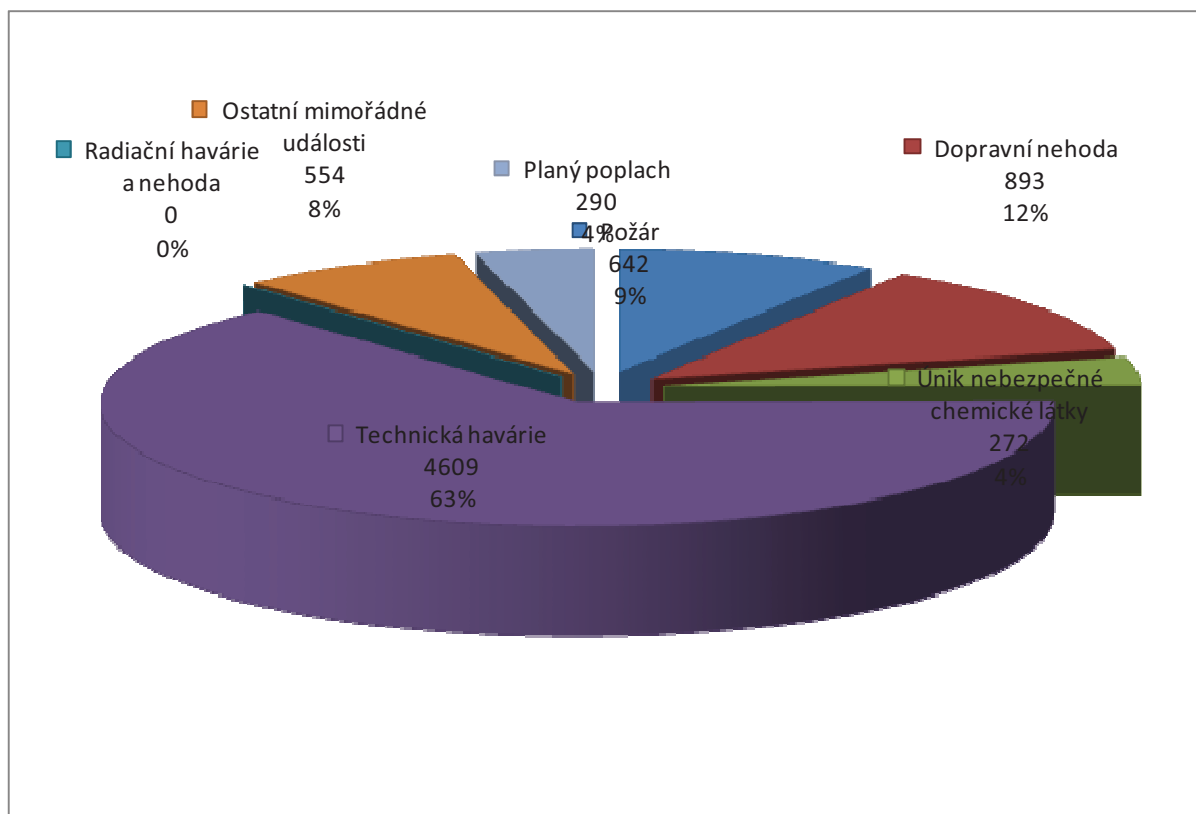
*) Událost (mimořádná událost) je škodlivé působení sil a jevů vyvolaných činností člověka, přírodními vlivy, a také havárie, které ohrožují život, zdraví, majetek nebo životní prostředí a vyžadují provedení záchranných a likvidačních prací

2.2 Srovnání počtu událostí ve 3. čtvrtletí roku 2020, 2019 a 2018

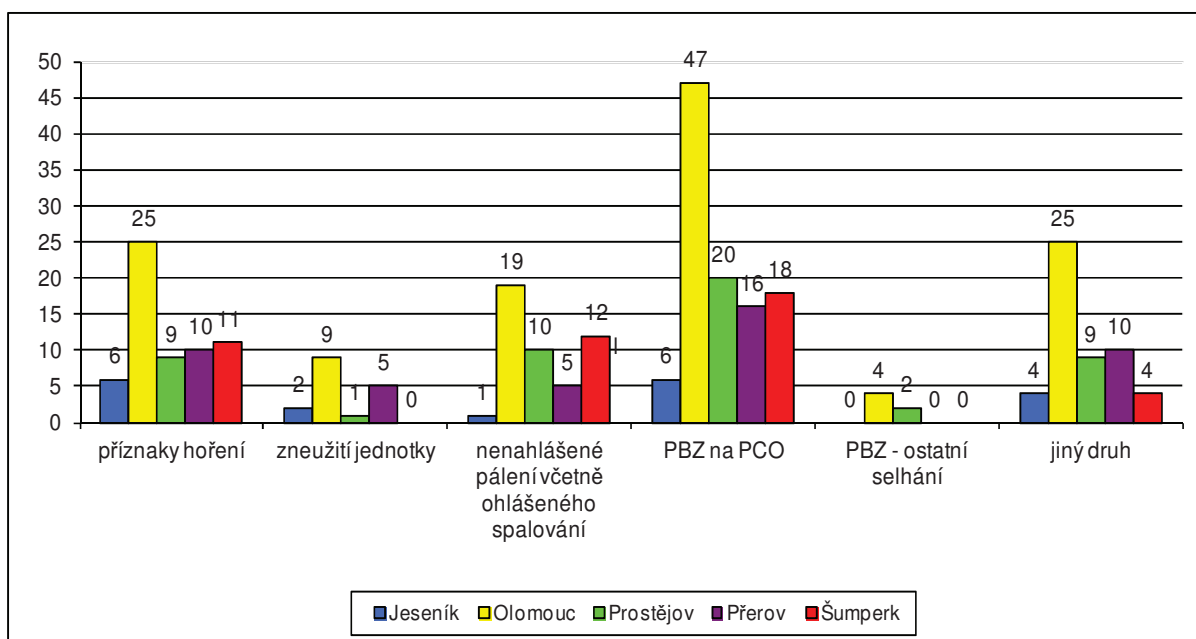
Typ události	Podtyp události	Sledované období		
		2020	2019	2018
POŽÁR (P)		642	742	759
	Požár	631	721	737
	Požár bez účasti JPO	11	21	22
DOPRAVNÍ NEHODA (DN)		893	920	1001
	Dopravní nehoda silniční	858	867	953
	Dopravní nehoda silniční hromadná	1	6	10
	Dopravní nehoda železniční (vč. metra)	29	41	32
	Dopravní nehoda letecká	1	2	2
	Dopravní nehoda - ostatní	4	4	4
ÚNIK NEBEZPEČNÝCH CHEMICKÝCH LÁTEK (UNL)		272	234	230
	Únik plynu/aerosolu	85	66	69
	Únik kapaliny (mimo ropných produktů)	14	8	13
	Únik ropných produktů	168	159	145
	Únik pevné látky	2	1	1
	Únik nebezpečné chem. látky - ostatní	3	0	2
TECHNICKÁ HAVÁRIE (TH)		4609	3629	2819
	Technická havárie	0	0	0
	Technická pomoc	4345	3387	2640
	Technologická pomoc	1	3	8
	Ostatní pomoc	263	239	171
RADIČNÍ HAVÁRIE A NEHODA (RHN)		0	0	0
OSTATNÍ MIMOŘÁDNÉ UDÁLOSTI (OMU)		554	0	2
PLANÝ POPLACH (PP)		290	289	289
Celkem		7260	5814	5100

2.3 Grafické srovnání celkového počtu událostí dle typu událostí





2.4 Počet a příčiny planých poplachů v územních odborech

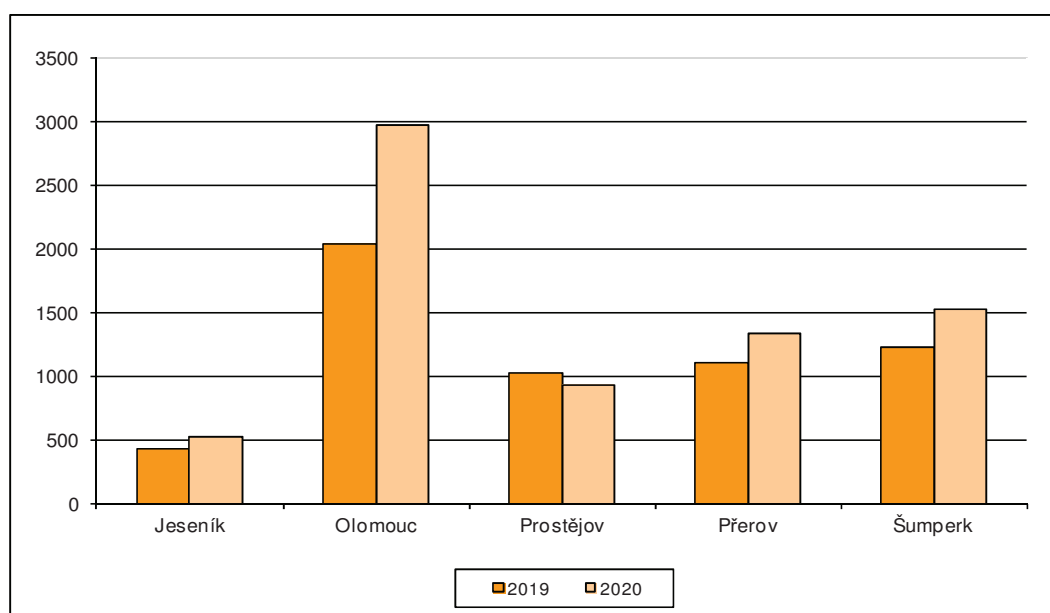


2.5 Srovnání počtu udál. v územních odborech ve 3. čtvrtletí (2020, 2019)

2020	Územní odbor HZS OLK					Celkem
Typ události	Jeseník	Olomouc	Prostějov	Přerov	Šumperk	
Požár	46	259	104	127	106	642
Dopravní nehoda	58	326	118	194	197	893
Únik nebezpečné chemické látky	28	98	36	58	52	272
Technická havárie	326	1923	557	751	1052	4609
Radiační havárie a nehoda	0	0	0	0	0	0
Ostatní mimořádné události	41	234	56	150	73	554
Planý poplach	19	127	53	46	45	290
Událostí celkem	518	2967	924	1326	1525	7260
Počet obyvatel	40189	232267	109346	132662	123145	637609

2019	Územní odbor HZS OLK					Celkem
Typ události	Jeseník	Olomouc	Prostějov	Přerov	Šumperk	
Požár	53	324	118	127	120	742
Dopravní nehoda	70	322	158	206	164	920
Únik nebezpečné chemické látky	18	89	40	40	47	234
Technická havárie	259	1191	664	666	849	3629
Radiační havárie a nehoda	0	0	0	0	0	0
Ostatní mimořádné události	0	0	0	0	0	0
Planý poplach	27	111	44	68	39	289
Událostí celkem	427	2037	1024	1107	1219	5814
Počet obyvatel	40189	232267	109346	132662	123145	637609

2.6 Grafické srovnání počtu událostí v územních odborech ve 3. čtvrtletí (2020, 2019)



2.7 Údaje o počtu evakuovaných, zachráněných, usmrcených a zraněných osobách u událostí v územních odborech

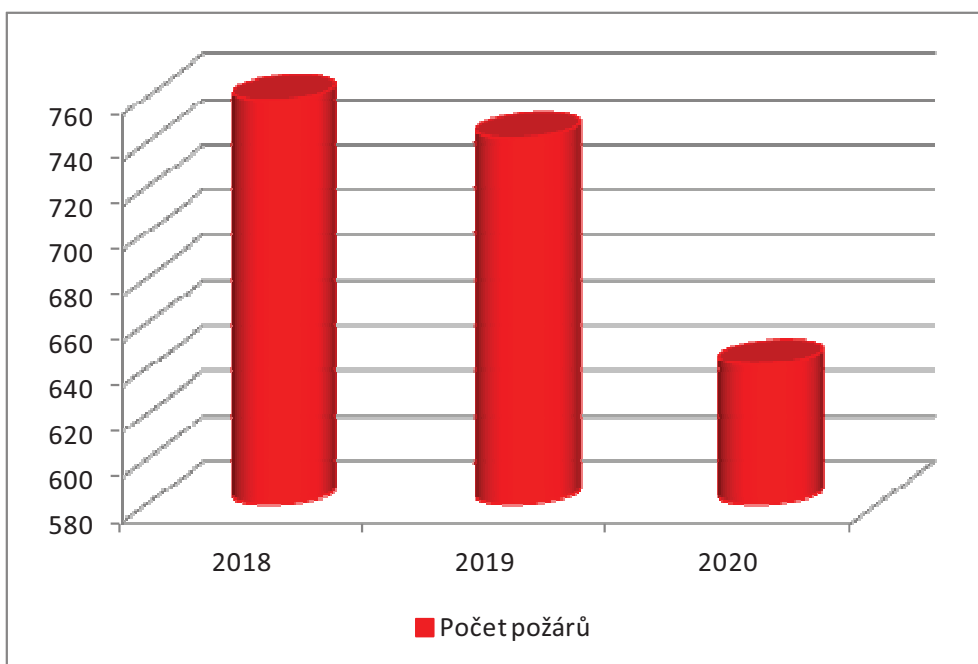
Územní odbor	Počet událostí	Usmrceno	Zraněno	Evakuováno	Zachráněno
Jeseník	477	10	53	35	118
Olomouc	3120	28	339	2575	528
Prostějov	896	7	156	25	246
Přerov	1265	26	177	340	267
Šumperk	1502	15	212	293	320
Celkem	7260	86	937	3268	1479

2.8 Základní informace o požárech

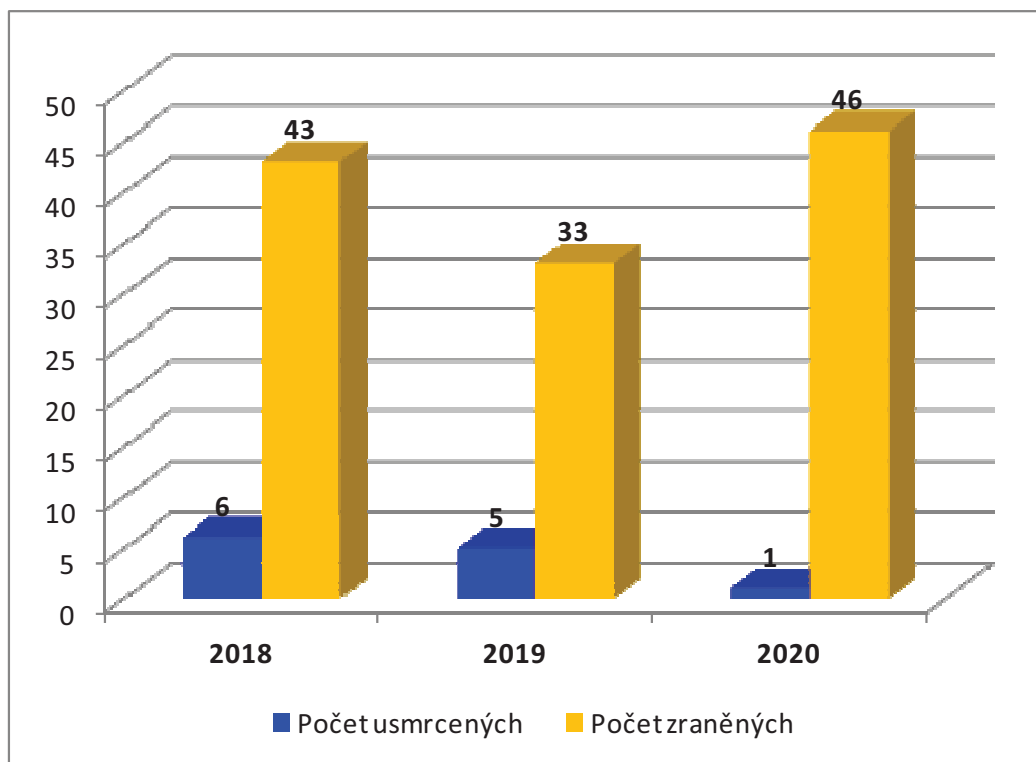
2.8.1 Srovnání základních ukazatelů o požárech za poslední 3 roky

Základní údaje o požárech	2018	2019	2020	Průměr za 3 roky
Počet požárů	759	742	642	714
Přímá škoda v tis. Kč	121562	129829,8	68 184,20	106525,33
Uchráněné hodnoty v tis. Kč	505032,1	445673,3	244 674,60	398460
Počet usmrcených	6	5	1	4
Počet zraněných	43	33	46	41
- z toho příslušníků HZS ČR	1	2	3	2
Počet evakuovaných	142	816	1376	778
Počet zachráněných	27	48	40	38

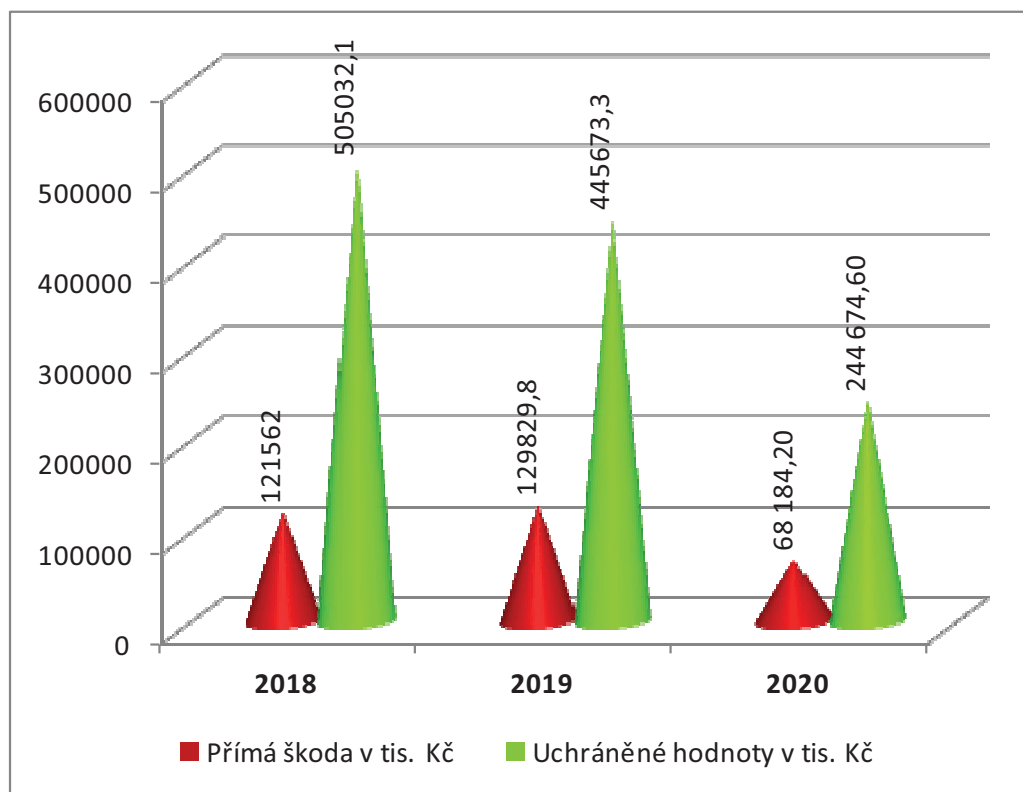
2.8.2 Grafické srovnání požárů za poslední 3 roky



2.8.3 Grafické srovnání počtu usmrcených a zraněných za poslední 3 roky



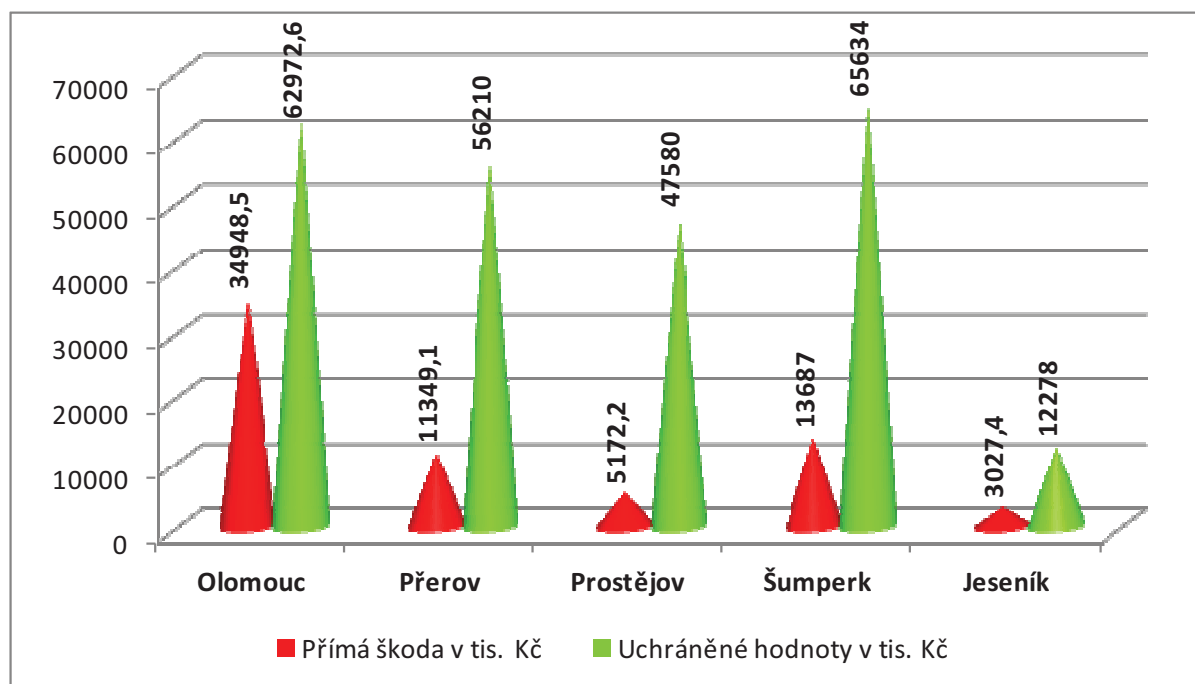
2.8.4 Grafické srovnání přímých škod a uchráněných hodnot za poslední 3 roky



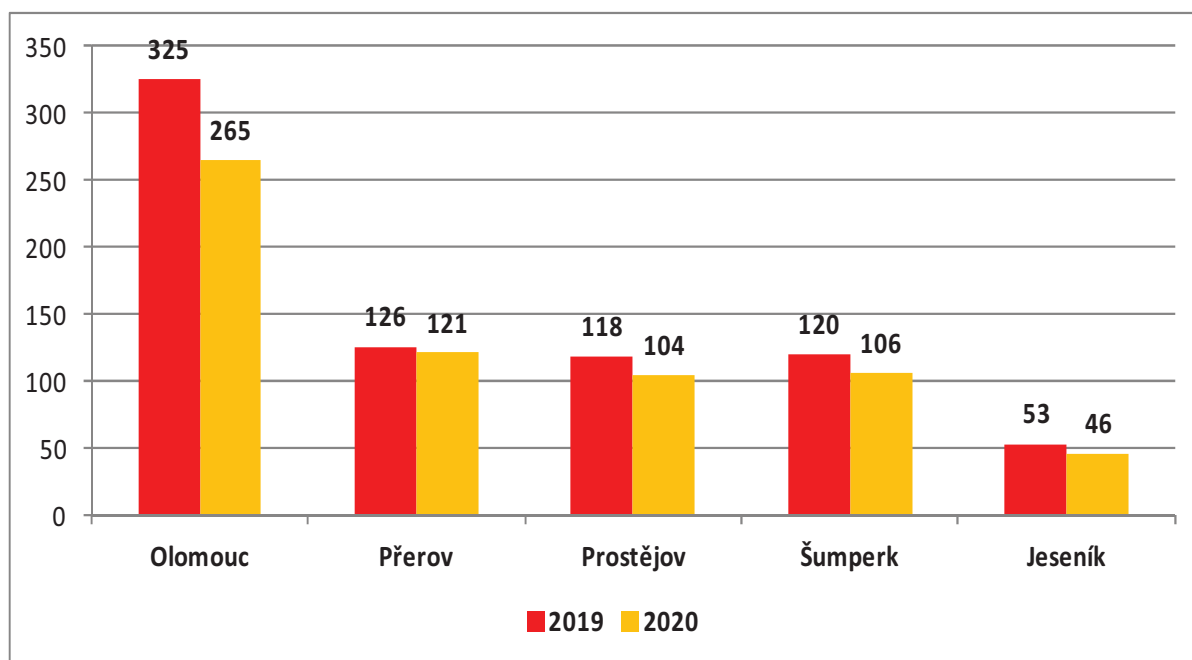
2.8.5 Podíl územních odborů na základních ukazatelích o požárech

Základní údaje o požárech	Olomouc	Přerov	Prostějov	Šumperk	Jeseník	Celkem
Počet požárů	265	121	104	106	46	642
Přímá škoda v tis. Kč	34948,5	11349,1	5172,2	13687	3027,4	68184
Uchráněné hodnoty v tis. Kč	62972,6	56210	47580	65634	12278	244675
Počet usmrcených	0	1	0	0	0	1
Počet zraněných	19	8	4	12	3	46
- z toho příslušníků HZS ČR	2	0	0	0	1	3
Počet evakuovaných	1183	16	0	175	2	1376
Počet zachráněných	17	8	6	7	2	40

2.8.6 Grafické srovnání přímých škod a uchráněných hodnot způsobených požáry v územních odborech



2.8.7 Grafické srovnání počtu požárů v územních odborech (2020, 2019)



2.8.8 Požáry dle příčiny

Příčina	Územní odbory HZS OLK					Celkem
	Olomouc	Přerov	Prostějov	Šumperk	Jeseník	
Neobjasněno, v šetření	22	14	3	5	0	44
Úmysl, děti	95	15	36	19	11	176
Nedbalost	71	57	29	32	20	209
Komíny	19	6	6	16	6	53
Topidla	0	1	0	1	1	3
Technické závady	50	26	25	30	6	137
Samovznícení	6	2	4	0	0	12
Výbuchy	0	0	0	0	0	0
Manipulace s hořlavinami	0	0	0	1	0	1
Jiné příčiny	2	0	1	2	2	7
Celkem	265	121	104	106	46	642

2.8.9 Požáry dle objektu vzniku

Objekty dle vzniku	Počet požárů	Podíl v %	Přímá škoda v tis. Kč	Počet usmrcených	Počet zraněných
Budovy pro zdravotnictví	0	0	0	0	0
Budovy pro služby a osobní hygienu	0	0	0	0	0
Budovy pro výchovu, vědu a výzkum	3	0,47	380	0	1
Budovy pro kulturu, osvětu a tělovýchovu	1	0,16	500	0	0
Budovy administrativní	1	0,16	93	0	0
Budovy pro společné ubytování a rekreaci	11	1,71	2175,4	0	0
Budovy pro obchod a veřejné stravování	11	1,71	1851	0	4
Budovy pro sociální zabezpečení	0	0	0	0	0
Historické a církevní budovy a objekty	0	0	0	0	0
Bytový fond domovní	51	7,94	6624	1	20
Rodinné domky	73	11,37	8921	0	8
Ostatní budovy pro bydlení	3	0,47	83	0	0
Budovy a haly pro výrobu a služby	16	2,49	3885,5	0	1
Energetické výrobní budovy a budovy VH	3	0,47	2223,2	0	0
Budovy pro dopravu a spoje	1	0,16	0	0	0
Budovy pro garážování a údržbu vozidel	2	0,31	1117	0	0
Jednouúčelové budovy pro skladování	3	0,47	810	0	0
Budovy pro živočišnou a rostlinnou výrobu	2	0,31	35	0	0
Budovy pro skladování zeměděln. produktů	3	0,47	4300	0	0
Objekty mimo budov	6	0,93	23,4	0	0
Objekty mimo budov v zemědělství	2	0,31	50	0	0
Budovy a objekty ve výstavbě a generální	2	0,31	1	0	0
Opuštěné a demoliční budovy a objekty	14	2,18	17	0	0
Provizoria a účelové objekty u budov	32	4,98	5633	0	3
Dopravní prostředky a pracovní stroje	96	14,95	17863,5	0	3
Garáže /mimo budov/	1	0,16	100	0	0
Komunikace	11	1,71	50	0	0
Zemědělské plochy	15	2,34	354,4	0	0
Lesy	60	9,35	789,9	0	0
Volné a skladovací plochy mimo budovu	81	12,62	236,7	0	0
Odpady a odpadní produkty	112	17,45	9112,2	0	0
Ostatní a nezatříděné	26	4,05	955	0	1
Celkem	642	100	68184,2	1	41

2.9 Základní informace o požárech, u kterých došlo ke škodě na majetku 1 mil. Kč a vyšší

2.9.1 Požáry se škodou 1 mil. Kč a vyšší

V průběhu sledovaného období roku 2020 došlo k 17-ti požárům, u kterých vznikla přímá škoda ve výši 1 mil. Kč a vyšší. U těchto požárů byla průběžná výše přímých škod stanovena na 42,6 mil. Kč, přičemž jednotky PO svým zásahem uchránily hodnoty ve výši 54,8 mil. Kč. Bližší informace o jednotlivých požárech jsou uvedeny v příloze.

Datum	Objekt	Okres	Obec	Přímá škoda /tis.Kč/	Uchráněno /tis. Kč/	Příčina
31.3.2020	drtič, dřevní odpad	Olomouc	Suchonice	8 800	200	žhavé materiály
25.7.2020	kombajn	Olomouc	Bohuňovice	4 450	750	technická závada
9.4.2020	Hala	Šumperk	Zábřeh	3 809	14 500	neobjasněno
13.8.2020	kombajn	Olomouc	Horní Loděnice	3 380	100	cizí předmět ve stroji
24.4.2020	byt	Šumperk	Šumperk	3 000	3 200	technická závada
9.7.2020	rodinný dům	Olomouc	Olomouc	2 500	5 500	technická závada
12.3.2020	byt	Olomouc	Uničov	2 310	2 000	technická závada
24.6.2020	vyvážedka dřeva	Šumperk	Pavlov	2 002	120	technická závada
30.3.2020	šicí dílna	Přerov	Lipník n/B	2 000	9 800	v šetření
8.1.2020	rodinný dům, autodílna	Přerov	Lobodice	1 678	1 500	činnost mechanika
30.7.2020	vodní elektrárna	Přerov	Prosenice	1 500	8 000	technická závada
20.2.2020	rodinný dům	Jeseník	Zlaté Hory	1 500	2 000	nedbalost
13.2.2020	přesálí kina	Olomouc	Olomouc	1 415	0	změny prov. parametrů
21.5.2020	garáž, auto	Olomouc	Litovel	1 117	1 500	statická elektřina
21.3.2020	nákladní auto, hala	Šumperk	Jedlí	1 098	4 800	technická závada
24.8.2020	nákladní auto	Olomouc	Náklo	1 084	800	technická závada
26.4.2020	stodola	Přerov	Klokočí	1 000	0	spalování odpadu

2.9.2 Požáry, u kterých došlo k usmrcení osob

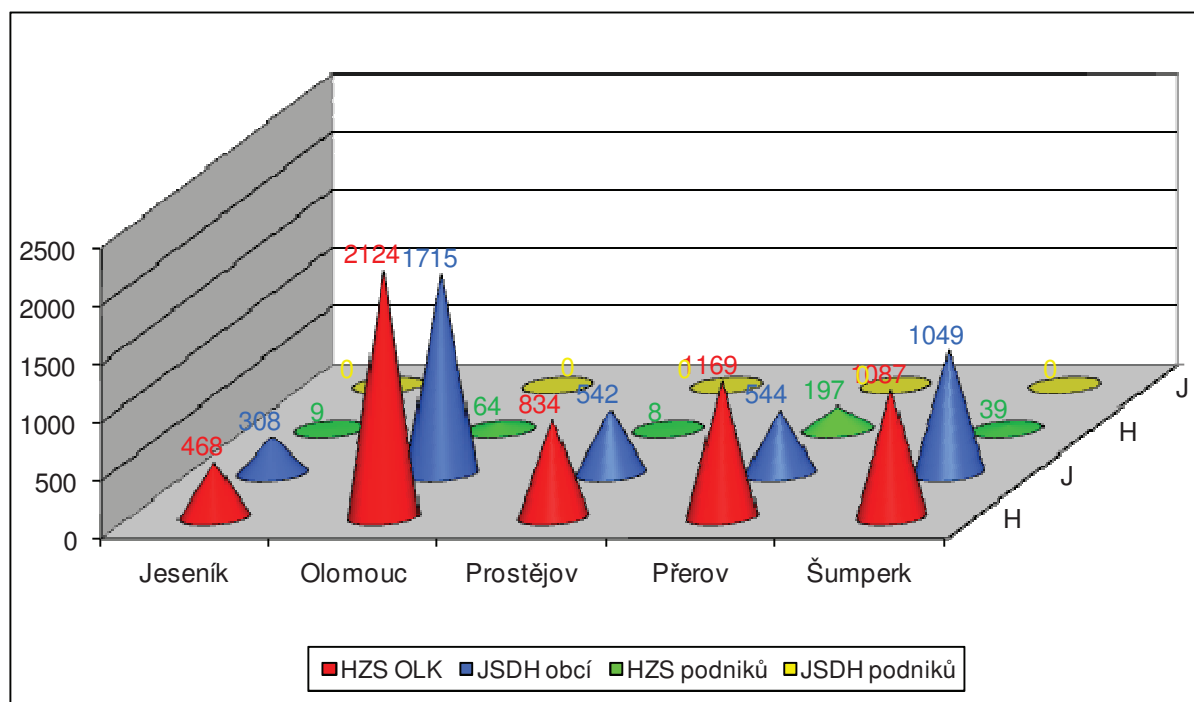
Datum	Objekt	Okres	Obec	Přímá škoda /tis.Kč/	Uchráněno /tis. Kč/	Příčina
29.9.2020	byt	Přerov	Přerov	200	300	úmyslné zapálení

2.10 Zásahová činnost jednotek v Olomouckém kraji

2.10.1 Počty zásahů jednotek PO dislokovaných na územních odborech podle Kategoríí ^{*)}

Územní odbor	Počet zásahů				Celkem
	HZS OLK	JSDH obcí	HZS podniků	JSDH podniků	
Jeseník	468	308	9	0	785
Olomouc	2124	1715	64	0	3903
Prostějov	834	542	8	0	1384
Přerov	1169	544	197	0	1910
Šumperk	1087	1049	39	0	2175
OLK celkem	5682	4158	317	0	10157

2.10.2 Grafické srovnání počtu zásahů jednotek PO dislokovaných na územních odborech dle kategorií

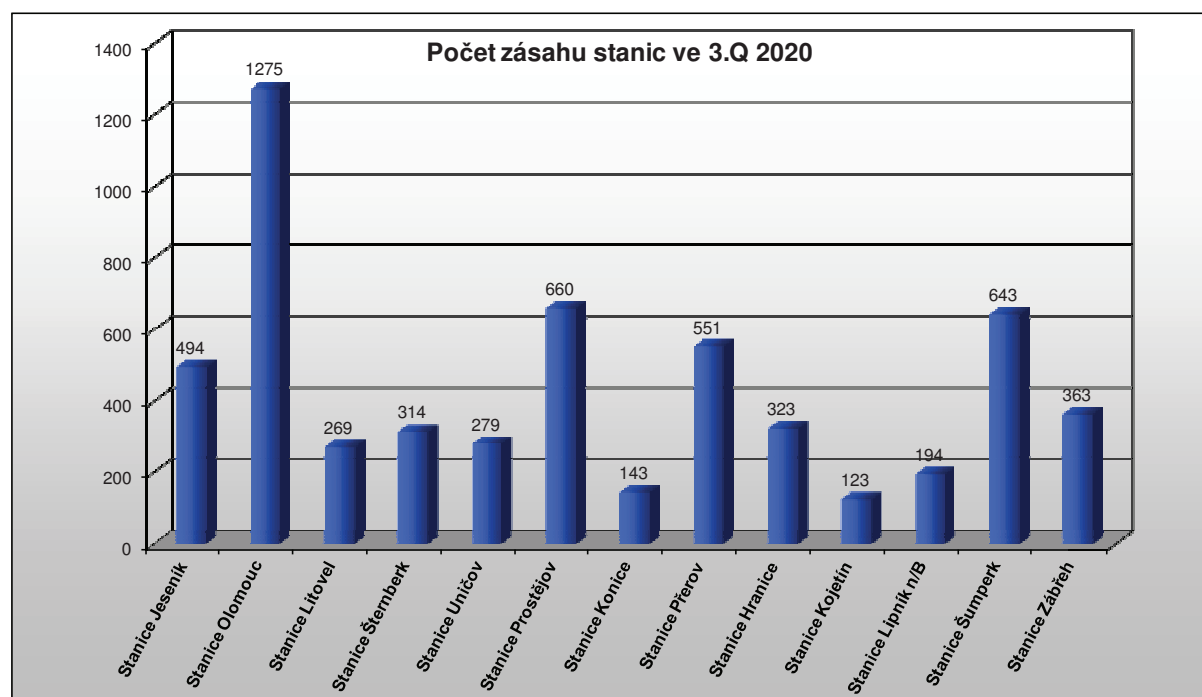


*) Zásah – záchranné práce vedoucí k odvrácení nebo omezení bezprostředního působení rizik vzniklých mimořádnou událostí, zejména ve vztahu k ohrožení života, zdraví, majetku nebo životního prostředí, a vedoucí k přerušení jejich příčin.

2.10.3 Přehled počtu zásahů jednotek PO dislokovaných na území OLK kategorie JPO I

Územní odbor	Stanice	Typ události							Počet zásahů
		Požár	Dopravní nehoda	Únik neb. chem. látky	Technická havárie	Radiační havárie a nehoda	Ostatní mimořád. události	Planý poplach	Celkem
Jeseník	Stanice Jeseník	46	61	29	302	0	38	18	494
	Celkem	46	61	29	302	0	38	18	494
Olomouc	Stanice Olomouc	174	198	76	590	0	140	97	1275
	Stanice Litovel	40	52	4	145	0	22	6	269
	Stanice Šternberk	47	63	19	150	0	15	20	314
	Stanice Uničov	39	33	10	174	0	14	9	279
	Celkem	300	346	109	1059	0	191	132	2137
Prostějov	Stanice Prostějov	82	100	33	344	0	52	49	660
	Stanice Konice	28	13	2	95	0	0	5	143
	Celkem	110	113	35	439	0	52	54	803
Přerov	Stanice Přerov	66	82	36	300	0	35	32	551
	Stanice Hranice	35	62	19	197	0	1	9	323
	Stanice Kojetín	21	15	8	78	0	0	1	123
	Stanice Lipník n/B	28	52	11	90	0	7	6	194
	Celkem	150	211	74	665	0	43	48	1191
Šumperk	Stanice Šumperk	70	126	31	360	0	30	26	643
	Stanice Zábřeh	36	68	21	214	0	7	17	363
	Celkem	106	194	52	574	0	37	43	1006
Celkem zásahů		712	925	299	3039	0	361	295	5631

2.10.4 Grafické porovnání počtu zásahů jednotek kategorie JPO I



2.10.5 Přehled počtu zásahů jednotek PO dislokovaných na území OLK kategorie JPO II, III

Územní odbor	Stanice	Typ události							Počet zásahů
		Požár	Dopravní nehoda	Únik neb. chem. látky	Technická havárie	Radiační a ostatní mimořád. události	Planý poplach	Zpráva o činnosti	Celkem
Jeseník	Bernartice	1	1	0	2	0	0	0	4
	Bělá p/P	1	2	0	9	0	0	1	13
	Bílá Voda	3	0	0	2	0	1	0	6
	Česká Ves	7	1	1	11	0	1	2	23
	Javorník	3	4	0	26	0	2	1	36
	Jeseník	5	0	0	30	2	0	4	41
	Lipová-lázně	2	0	0	2	0	0	0	4
	Mikulovice	9	3	2	10	0	3	0	27
	Skorošice	3	4	0	3	0	1	1	12
	St. Čer. Voda	1	0	0	5	0	0	1	7
	Vápenná	3	3	0	7	0	0	1	14
	Velká Kraš	0	0	0	2	0	0	0	2
	Vidnava	3	1	0	2	0	0	0	6
	Zlaté Hory	12	8	0	29	0	1	0	50
	Žulová	7	14	1	13	0	0	0	35
Olomouc	Bohuňovice	23	8	2	14	1	2	4	54
	Bouzov	5	2	0	22	0	0	1	30
	Doloplazy	6	0	0	5	1	0	0	12
	Domašov n/B	2	3	0	8	0	1	0	14
	Dolany	12	5	1	12	2	1	4	37
	Dub n/M	9	5	0	5	1	1	0	21
	Dl. Loučka	5	2	0	123	0	1	0	131
	Hlubočky	4	1	1	23	2	3	3	37
	Náměšť n/H	10	8	0	29	11	1	0	59
	Senice n/H	17	23	1	58	13	1	2	115
	Slavětín	4	1	0	3	0	0	0	8
	Třebčín	3	1	0	21	2	2	1	30
	Troubelice	10	0	2	25	0	1	6	44
	Tršice	8	1	0	9	1	0	1	20
	Tři Dvory	3	2	0	4	4	0	0	13
	Velký Újezd	6	19	5	12	1	1	1	45
	Velká Bystřice	15	10	0	22	3	2	1	53
	Velký Týnec	5	4	2	30	3	1	8	53
	Uničov	9	0	0	83	10	3	17	122
	Huzová	3	0	0	11	0	0	0	14
Mor. Beroun	12	6	1	23	0	7	1	50	
Olomouc	30	3	0	7	4	7	5	56	
Prostějov	Brodek u Ko	3	0	0	4	1	0	0	8
	Brodek u Pv	6	14	2	25	0	4	5	56
	Drahany	1	0	1	1	0	0	0	3
	Hvozd	5	1	0	11	1	0	1	19
	Kladky	2	2	0	2	0	0	0	6

	Klenovice n/H	2	0	0	0	0	0	0	2
	Konice	3	0	0	5	0	0	0	8
	Kostelec n/H	4	12	0	6	0	5	4	31
	Němčice n/H	7	5	3	26	1	0	0	42
	Nezamyslice	4	1	0	6	0	0	2	13
	Olšany u Pv	3	3	2	34	0	0	2	44
	Plumlov	1	1	0	10	0	1	0	13
	Protivanov	11	3	0	11	0	1	1	27
	Přemyslovice	6	0	1	5	0	0	3	15
	Ptení	8	0	0	6	0	0	1	15
	Rozstání	1	1	1	5	0	0	2	10
	Určice	5	1	0	8	0	0	1	15
	Vrahovice	10	5	0	19	0	3	1	38
	Přerov	Bělotín	7	2	0	4	0	0	0
Brodek u Př		2	1	0	9	0	1	0	13
Dřevohostice		2	5	1	7	0	0	0	15
H. Moštěnice		0	1	0	3	0	0	2	6
Horní Újezd		1	1	0	2	0	0	0	4
Hranice		12	7	2	19	0	0	1	41
Hustopeče n/B		2	3	2	26	0	0	2	35
Jindřichov		5	3	0	1	0	1	0	10
Kojetín		2	0	1	2	0	0	0	5
Lhota		2	0	0	2	0	0	0	4
Lipník n/B		9	3	1	1	4	1	2	21
Opatovice		9	2	1	74	2	1	6	95
Osek n/B		11	2	1	11	0	1	5	31
Potštát		3	4	0	8	0	1	0	16
Přerov		13	1	0	9	1	3	20	47
Radslavice		6	4	1	10	0	0	0	21
Střítež n/L		2	1	0	3	0	0	1	7
Tovačov		7	4	1	14	0	1	9	36
Troubky		4	2	0	16	0	0	1	23
Veselíčko	10	2	0	6	0	0	1	19	
Šumperk	Bludov	7	1	1	14	0	1	3	27
	Branná	0	2	0	4	1	1	0	8
	Bratrušov	2	1	0	8	0	1	0	12
	Dlouhomilov	2	0	0	2	0	0	0	4
	Hanušovice	8	18	1	37	0	7	0	71
	Hoštejn	0	3	0	3	0	0	0	6
	Jedlí	1	0	0	6	0	1	0	8
	Jindřichov	3	2	0	4	0	2	0	11
	Libina	5	3	1	80	1	0	13	103
	Loštice	14	20	1	83	0	1	11	130
	Loučná n/D	1	10	2	13	1	1	1	29
	Lukavice	8	2	0	2	0	0	0	12
	Mohelnice	12	34	11	78	0	16	7	158
	Nový Malín	10	1	0	51	0	3	1	66
	Oskava	1	1	1	75	0	0	1	79
	Rohle	0	0	0	5	0	0	0	5
	Ruda n/M	1	3	0	9	3	2	2	20
Staré Město	3	1	0	20	1	3	1	29	

Štíty	3	8	1	9	0	1	0	22
Šumperk	15	0	1	16	22	6	22	82
Úsov	2	2	1	11	0	0	8	24
Zábřeh	7	2	1	16	10	2	8	46
Velké Losiny	3	13	0	14	0	2	0	32
Petrov n/D	6	2	1	21	0	1	1	32
Celkem zásahů	566	371	63	1694	110	119	218	3141

2.10.6 Přehled počtu zásahů jednotek PO dislokovaných na území OLK kategorie JPO IV-VI

Územní odbor	Stanice	Typ události							Počet zásahů
		Požár	Dopravní nehoda	Únik neb. chem. látky	Technická havárie	Ostatní mimořádné události	Planý poplach	Zpráva o činnosti	Celkem
Jeseník	Černá Voda	1	0	0	8	0	0	1	10
	Hradec-Nová Ves	0	0	0	2	0	0	0	2
	Ostružná	0	0	0	2	0	0	0	2
	Písečná	2	0	0	5	0	0	0	7
	Supíkovice	1	1	0	4	0	0	0	6
	Uhelná	1	0	0	3	0	0	0	4
	Vlčice	1	0	0	5	0	0	6	12
	Kobylá n/V	1	0	0	3	0	0	1	5
	Bílý Potok	1	0	0	0	0	0	0	1
	Široký Brod	3	0	0	0	0	1	0	4
Tomíkovice	1	0	0	0	0	0	0	1	
Olomouc	Holice	3	0	0	0	1	0	0	4
	Babice	12	0	0	4	0	1	2	19
	Bílá Lhota	1	0	0	1	0	0	0	2
	Bílsko	0	0	0	0	1	0	0	1
	Bělkovice-Lašťany	8	0	1	33	1	2	4	49
	Břevenc	0	0	0	18	0	0	0	18
	Křelov-Břuchotín	0	0	0	1	0	0	0	1
	Červenka	1	0	0	4	0	0	0	5
	Daskabát	1	0	0	1	0	0	0	2
	Droždín	1	1	0	7	1	0	2	12
	Drahlov	0	0	0	1	0	0	0	1
	Drahanovice	0	0	2	15	0	1	1	19
	Grygov	0	1	0	10	1	0	3	15
	Hr. Petrovice	0	0	0	4	0	0	0	4
	Horka n/M	3	0	0	7	0	0	1	11
	Hynkov	0	0	0	4	0	0	1	5
	Chomoutov	1	0	0	3	0	0	1	5
	Cholina	1	0	0	0	2	1	0	4
Jívová	1	0	0	27	0	1	2	31	
Ješov	2	0	0	5	1	0	10	18	
Kožušany-Tážaly	0	0	0	7	0	0	4	11	

	Liboš	2	0	0	3	0	0	1	6
	Lošov	1	0	0	7	0	0	0	8
	Luděřov	0	0	0	34	1	0	6	41
	Luběnice	0	0	0	1	0	0	0	1
	Kozov	0	0	0	1	0	0	0	1
	Mladějovice	1	0	0	6	0	0	0	7
	Medlov	1	0	0	18	0	0	3	22
	Majetín	2	0	0	7	0	0	3	12
	Mladeč	1	0	0	4	0	0	0	5
	Nová Hradečná	3	0	0	55	1	1	4	64
	Náklo	0	0	0	1	0	0	0	1
	Olešnice	1	0	0	1	0	0	0	2
	Plinkout	0	0	0	40	0	0	0	40
	Pňovice	0	0	0	9	1	0	0	10
	Přáslavice	0	0	0	2	1	0	0	3
	Příkazy	0	0	0	1	0	0	0	1
	Rataje	0	0	0	1	0	0	0	1
	Slatinice	1	0	1	0	0	0	0	2
	Řídeč	1	0	0	0	0	0	0	1
	Skrbeň	1	0	0	1	1	1	0	4
	Senička	0	0	0	1	0	0	0	1
	Střeň	1	0	0	1	0	0	1	3
	Svéslavice	1	0	1	0	0	0	0	2
	Střelice	0	0	0	3	2	0	4	9
	Suchonice	2	0	0	0	0	0	0	2
	Štarnov	0	0	0	3	1	0	4	8
	Šumvald	1	0	0	3	1	0	0	5
	Štěpánov	1	0	0	6	0	0	1	8
	Těšetice	0	0	0	2	0	0	1	3
	Topolany	0	0	0	1	0	0	0	1
	Trusovice	1	0	0	0	1	0	2	4
	Vacanovice	1	0	0	0	0	0	0	1
	Vilémov	1	0	0	0	0	0	0	1
	Újezd	1	0	0	21	2	0	1	25
	Ústín	0	0	1	0	1	0	0	2
	Pískov	0	0	0	4	0	0	2	6
	Norberčany	0	1	0	0	0	0	0	1
Prostějov	Bedihošť	2	0	0	2	0	0	3	7
	Bílovice	0	0	0	2	1	0	0	3
	Biskupice	0	0	0	0	0	1	0	1
	Bohuslavice	2	0	0	0	0	0	0	2
	Buková	2	0	0	1	0	0	0	3
	Čehovice	0	0	0	1	0	0	2	3
	Čechy p/K	1	0	0	3	0	2	0	6
	Čelčice	0	0	0	1	0	0	0	1
	Čelechovice n/H	1	1	0	1	0	1	0	4
	Dobromilice	0	0	0	3	0	0	1	4
	Doloplazy	0	0	0	4	0	0	1	5
	Dřevnovice	0	0	0	4	0	0	0	4
	Hluchov	0	0	0	1	0	0	0	1
	H. Štěpánov	0	1	0	9	0	0	0	10
	Hrubčice	1	0	0	2	1	0	3	7

Ivaň	2	0	0	0	0	0	1	3
Kralice n/H	0	0	0	2	0	1	0	3
Krumsín	1	0	0	1	0	0	0	2
Laškov	1	0	0	7	1	1	1	11
Lešany	0	0	0	1	0	0	0	1
Lipová	1	0	0	0	0	0	0	1
Ludmírov	2	0	0	1	8	0	3	14
Malé Hradisko	0	2	0	2	0	0	0	4
Mořice	0	0	0	2	0	0	0	2
Niva	2	0	0	2	0	0	0	4
Ondratice	1	0	0	0	0	0	0	1
Otaslavice	0	0	0	3	0	1	0	4
Pěňčín	1	0	0	1	0	0	0	2
Prostějovičky	0	0	0	2	1	1	0	4
Slatinky	3	2	0	5	1	0	1	12
Smržice	0	0	0	0	0	2	0	2
Stařechovice	0	0	1	1	0	0	0	2
Stínava	1	0	0	0	0	1	2	4
Stražisko	1	0	0	6	0	0	0	7
Šubířov	0	0	0	0	1	0	1	2
Tištín	0	0	0	7	0	0	0	7
Víceměřice	1	0	0	2	0	0	0	3
Vícov	1	2	0	2	0	0	0	5
Vranovice- Kelčice	0	0	1	0	0	1	0	2
Vrbátky	2	1	0	1	1	0	0	5
Vrchoslavice	1	1	0	4	0	0	3	9
Vřesovice	0	0	0	1	0	0	0	1
Zdětín	0	0	1	2	0	0	0	3
Želeč	1	0	0	16	0	0	0	17
Skřípov	0	0	0	5	0	0	0	5
Dzbel	0	0	0	0	1	0	0	1
Nová Dědina	0	0	0	0	1	0	0	1
Hrochov	1	0	0	3	0	0	0	4
Seč	1	0	0	4	0	0	2	7
Labutice	0	0	0	0	1	0	0	1
Koválovice	0	0	0	3	0	0	1	4
Seloutky	1	0	1	0	0	0	0	2
Domamyslice	0	0	0	0	0	0	4	4
Držovice	3	0	0	3	1	0	2	9
Mostkovice	1	0	0	9	0	1	1	12
Žešov	6	0	0	3	0	1	2	12
Alojzov	2	0	0	2	0	0	0	4
Přerov	Bochoř	1	0	0	0	0	0	1
	Beňov	1	0	0	1	0	1	3
	Buk	0	0	0	1	0	0	1
	Býškovice	0	0	0	2	0	0	2
	Čekyně	0	0	0	1	1	1	3
	Čelechovice	0	0	0	2	0	0	2
	Černotín	0	0	1	1	0	0	2
	Dluhonice	1	0	0	0	0	1	2
	Dobrčice	0	1	0	0	0	0	1
	Dolní Újezd	2	0	0	1	0	0	4

Domaželice	0	0	0	1	0	0	0	1
Čechy (PR)	0	0	0	1	0	0	0	1
Drahotuše	0	0	0	10	0	0	0	10
Turovice	1	0	0	0	0	0	0	1
Henčlov	1	0	0	0	0	0	0	1
Horní Nětčice	0	0	0	2	0	0	0	2
Hrabůvka	0	0	0	3	0	0	0	3
Hradčany	1	0	0	4	0	0	0	5
Jezernice	2	0	0	0	0	0	0	2
Klokočí	2	0	0	10	0	0	1	13
Kokory	1	0	0	1	0	0	1	3
Křenovice	0	0	0	0	0	0	1	1
Kunčice	0	0	0	1	0	0	0	1
Lazníky	1	0	0	0	0	0	0	1
Lipová	0	0	0	1	0	0	0	1
Lobodice	1	0	0	0	0	0	1	2
Loučka	2	0	0	0	2	0	0	4
Malhotice	2	0	1	0	0	0	0	3
Měrovice n/H	2	0	0	1	0	0	0	3
Milenov	0	0	0	0	0	0	1	1
Milotice n/B	0	0	0	1	0	0	0	1
Nelešovice	0	0	0	1	0	0	0	1
Olšovec	1	0	0	0	0	0	0	1
Oplocany	0	0	0	1	0	0	0	1
Oprostovice	0	0	0	1	0	0	0	1
Paršovice	0	0	0	5	0	0	0	5
Partutovice	0	0	0	4	0	0	0	4
Pavlovice u Př	0	0	0	2	0	0	0	2
Penčice	1	0	0	1	0	0	0	2
Podhoří	1	0	0	0	2	0	0	3
Poruba	0	0	1	0	0	0	0	1
Prosenice	3	1	1	0	0	0	0	5
Kozlovice	0	0	0	2	0	0	1	3
Přestavky	0	0	0	2	0	0	0	2
Radíkov	1	0	0	0	0	0	0	1
Rakov	0	0	0	2	0	0	0	2
Rokytnice	1	0	0	2	0	0	0	3
Skalička	0	0	1	3	0	0	0	4
Slavič	0	0	3	0	0	0	0	3
Soběchleby	1	1	0	2	0	0	0	4
Staměřice	4	0	1	0	0	0	0	5
Skoky	2	0	1	0	0	0	0	3
Středolesí	0	0	1	1	0	0	0	2
Sušice	0	0	0	1	0	0	0	1
Šišma	0	0	0	2	0	0	0	2
Špičky	0	0	1	0	0	0	0	1
Horní Těšice	0	0	0	1	0	0	0	1
Tučín	0	0	0	3	0	0	2	5
Týn n/B	2	0	0	2	0	0	0	4
Uhřínov	0	0	2	1	0	0	0	3
Újezdec	0	0	0	0	0	0	4	4
Ústí	1	0	1	4	0	0	1	7

	Valšovice	0	0	2	3	0	0	0	5
	Velká	0	0	2	0	0	0	0	2
	Vinary	0	0	0	0	1	0	0	1
	Vlkoš	0	0	0	1	0	0	0	1
	Všechovice	1	0	0	4	0	2	0	7
	Výkleky	2	0	0	0	0	1	0	3
	Vysoká	0	0	1	0	0	0	0	1
	Želatovice	0	0	0	1	0	0	0	1
	Popůvky	0	0	0	1	0	0	0	1
	SŽ Přerov	31	33	2	78	27	5	140	316
	Meopta a.s.	4	0	0	3	85	0	18	110
Šumperk	Bohdíkov	0	0	0	5	0	1	0	6
	Brníčko	3	0	0	1	0	0	0	4
	Dolní Studénky	1	0	0	0	0	0	0	1
	Drozdov	0	0	0	1	0	0	0	1
	Dubicko	1	0	0	3	0	0	0	4
	H. Studénky	2	0	0	0	0	0	0	2
	Hrabišín	0	0	0	2	0	0	0	2
	Chromeč	0	0	0	1	0	0	0	1
	Jakubovice	0	0	0	4	0	0	0	4
	Jestřebí	2	0	0	0	0	0	0	2
	Kamenná	0	0	0	6	1	0	0	7
	Klopina	0	0	0	5	0	0	1	6
	Lesnice	1	0	0	5	0	0	1	7
	Leština	1	0	0	0	0	0	0	1
	Lipinka	2	0	0	10	0	0	0	12
	Malá Morava	0	0	0	4	0	0	0	4
	Maletín	1	0	0	1	0	0	0	2
	Moravičany	1	0	0	24	1	0	1	27
	Nemile	0	0	0	2	0	0	0	2
	Olšany	0	1	0	3	0	0	0	4
	Palonín	0	0	0	0	1	0	1	2
	Pavlov	3	0	0	25	2	0	5	35
	Písařov	1	0	0	6	0	0	0	7
	Postřelmov	2	1	0	0	0	0	0	3
	Rapotín	1	0	0	47	0	1	2	51
	Rovensko	1	0	0	0	0	0	0	1
	Sobotín	4	1	0	35	1	1	3	45
	Sudkov	0	0	1	2	1	0	0	4
	Svébohov	0	0	0	1	0	0	0	1
	Vikýřovice	1	0	0	3	0	0	1	5
Vyšehoří	0	0	0	2	0	0	0	2	
Zborov	0	0	1	3	0	0	0	4	
Zvole	1	0	0	1	0	0	0	2	
Celkem zásahů		224	53	34	939	165	34	296	1745

2.10.7 Přehled počtu prověřovacích a taktických cvičení dle územních odborů

Prověřovací cvičení Typ události	Územní odbor					Celkem
	Jeseník	Olomouc	Prostějov	Přerov	Šumperk	
Požár	0	0	0	0	0	0
Dopravní nehoda	0	0	0	0	1	1
Únik nebezpečné chemické látky	0	0	0	0	1	1
Technická havárie	0	0	0	0	0	0
Radiační havárie a nehoda	0	0	0	0	0	0
Ostatní mimořádné události	0	0	0	0	0	0
Celkem událostí	0	0	0	0	2	2

Taktická cvičení Typ události	Územní odbor					Celkem
	Jeseník	Olomouc	Prostějov	Přerov	Šumperk	
Požár	0	2	0	5	1	8
Dopravní nehoda	0	0	0	1	2	3
Únik nebezpečné chemické látky	0	0	0	0	0	0
Technická havárie	1	1	1	1	1	5
Radiační havárie a nehoda	0	0	0	0	0	0
Ostatní mimořádné události	0	0	0	0	0	0
Celkem událostí	1	3	1	7	4	16

2.11 Události a činnosti související s pandemií COVID-19

Dekontaminace objektů a prostorů	Přepravy občanů, zdravotníků	Přeprava OOP a zdrav. materiálu	Míchání a distribuce desinfekce	Ostatní	Činnosti KOPIS (evidence pacientů, distribuce informací, ..)	Celkem
160	30	195	147	84	268	884

2.12 Zprávy o činnosti (ZOČ) - přehled

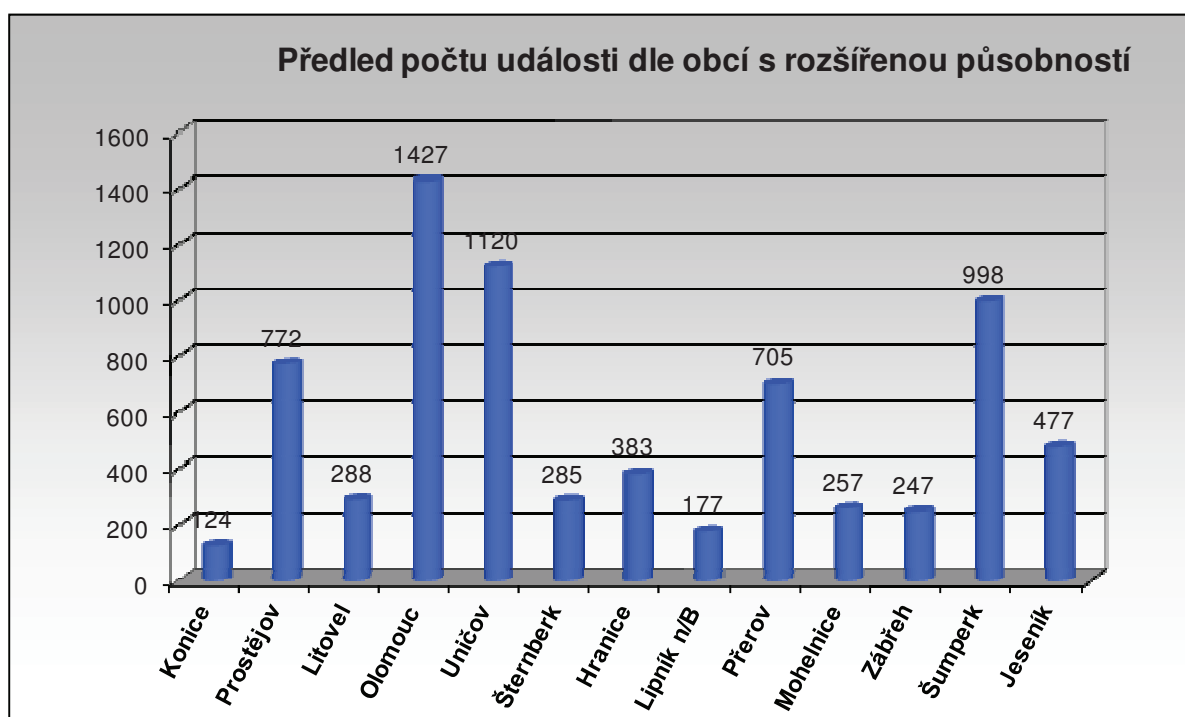
Typ JPO	ZOČ na území OLK	ZOČ mimo území OLK	Celkem
JPO I	89	0	89
JPO II-VI	449	103	552
Celkem	538	103	641
SŽDC Přerov	140	106	246

3 Události v obcích s rozšířenou působností (ORP) za 3. čtvrtletí roku 2020

3.1 Přehled počtu událostí v ORP

ORP	Požár	Dopravní nehoda	Únik neb. chem. látek	Technická havárie	Ostatní mimořádné události	Celkem
Konice	16	10	1	83	14	124
Prostějov	88	112	35	451	86	772
Litovel	25	39	3	159	62	288
Olomouc	183	220	75	698	251	1427
Uničov	24	26	9	1013	48	1120
Šternberk	33	47	13	166	26	285
Hranice	31	57	17	263	15	383
Lipník n/B	20	29	9	82	37	177
Přerov	70	94	30	362	149	705
Mohelnice	14	45	15	161	22	257
Zábřeh	28	37	10	156	16	247
Šumperk	64	122	27	707	78	998
Jeseník	46	55	28	308	40	477
Celkem	642	893	272	4609	844	7260

3.2 Grafický přehled počtu událostí v ORP



3.3 Základní informace o požárech

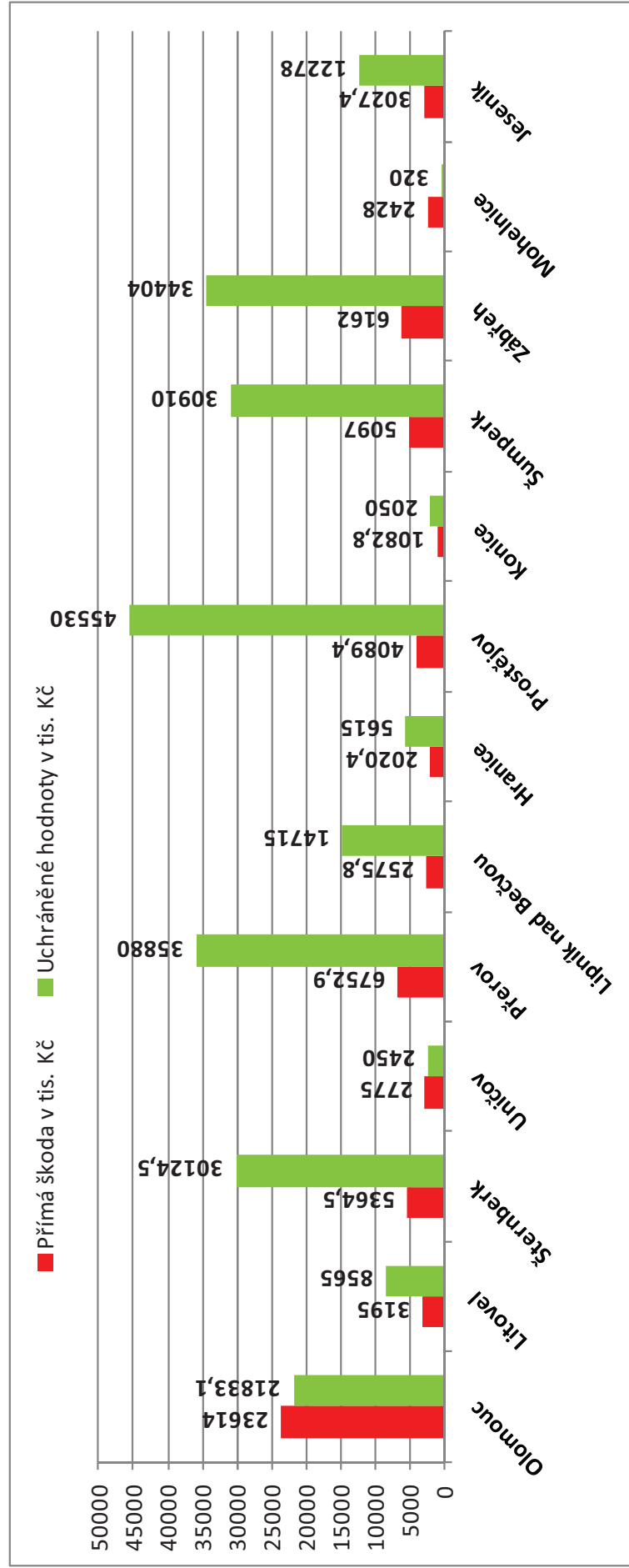
3.3.1 Počty požárů, škody, uchráněné hodnoty, počty usmrcených a zraněných osob

Okres	ORP	Počet požárů	Přímá škoda v tis. Kč	Uchráněné hodnoty v tis. Kč	Počet usmrcených	Počet zraněných	Počet evakuovaných	Počet zachráněných
Olomouc	Olomouc	183	23614	21833,1	0	9	1123	7
	Litovel	25	3195	8565	0	3	0	0
	Šternberk	33	5364,5	30124,5	0	5	20	8
	Uničov	24	2775	2450	0	2	40	2
	Přerov	70	6752,9	35880	1	5	3	6
Přerov	Lipník nad Bečvou	20	2575,8	14715	0	1	10	0
	Hranice	31	2020,4	5615	0	2	3	2
Prostějov	Prostějov	88	4089,4	45530	0	4	0	6
	Konice	16	1082,8	2050	0	0	0	0
	Šumperk	64	5097	30910	0	10	80	5
Šumperk	Zábřeh	28	6162	34404	0	0	0	0
	Mohelnice	14	2428	320	0	2	95	2
Jeseník	Jeseník	46	3027,4	12278	0	3	2	2
Celkem		642	68184,2	244674,6	1	46	1376	40

3.3.2 Požáry v ORP dle příčiny vzniku

Okres	ORP	Neobjasněno, v šetření	Úmysl	Nedbalost	Komíny	Topidla	Technické závady	Samovznícení	Výbuchy	Manipulace s hořavinami	Jiné příčiny	Celkem
Olomouc	Olomouc	12	73	49	6	0	35	6	0	0	2	183
	Litovel	4	4	8	5	0	4	0	0	0	0	25
	Šternberk	3	13	7	2	0	8	0	0	0	0	33
	Uničov	3	5	7	6	0	3	0	0	0	0	24
	Celkem	22	95	71	19	0	50	6	0	0	2	265
Přerov	Přerov	4	10	37	4	0	15	0	0	0	0	70
	Lipník n/B	5	4	8	0	0	3	0	0	0	0	20
	Hranice	5	1	12	2	1	8	2	0	0	0	31
	Celkem	14	15	57	6	1	26	2	0	0	0	121
Prostějov	Prostějov	3	32	25	3	0	20	4	0	0	1	88
	Konice	0	4	4	3	0	5	0	0	0	0	16
	Celkem	3	36	29	6	0	25	4	0	0	1	104
Šumperk	Šumperk	1	14	22	9	1	15	0	0	1	1	64
	Zábřeh	3	4	6	5	0	9	0	0	0	1	28
	Mohelnice	1	1	4	2	0	6	0	0	0	0	14
	Celkem	5	19	32	16	1	30	0	0	1	2	106
Jeseník	Jeseník	0	11	20	6	1	6	0	0	0	2	46
	Celkem	0	11	20	6	1	6	0	0	0	2	46
Celkem		44	176	209	53	3	137	12	0	1	7	642

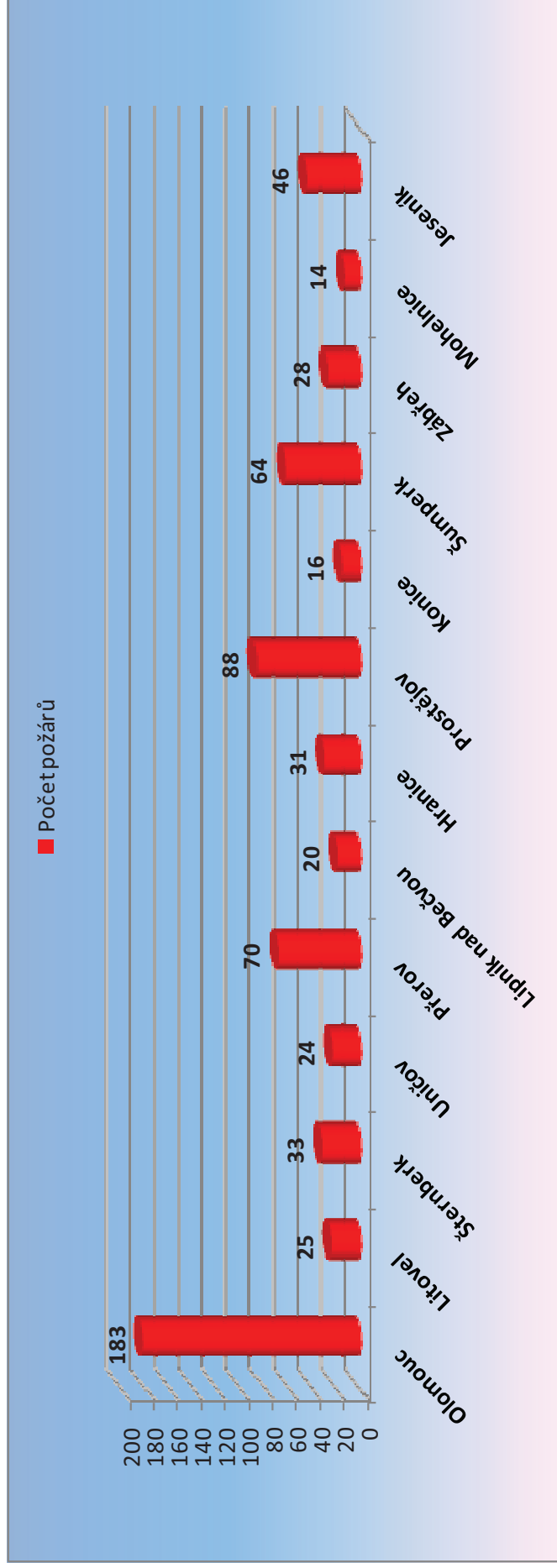
3.3.3 Grafické srovnání výše škod způsobených požáry a uchráněných hodnot při požárech



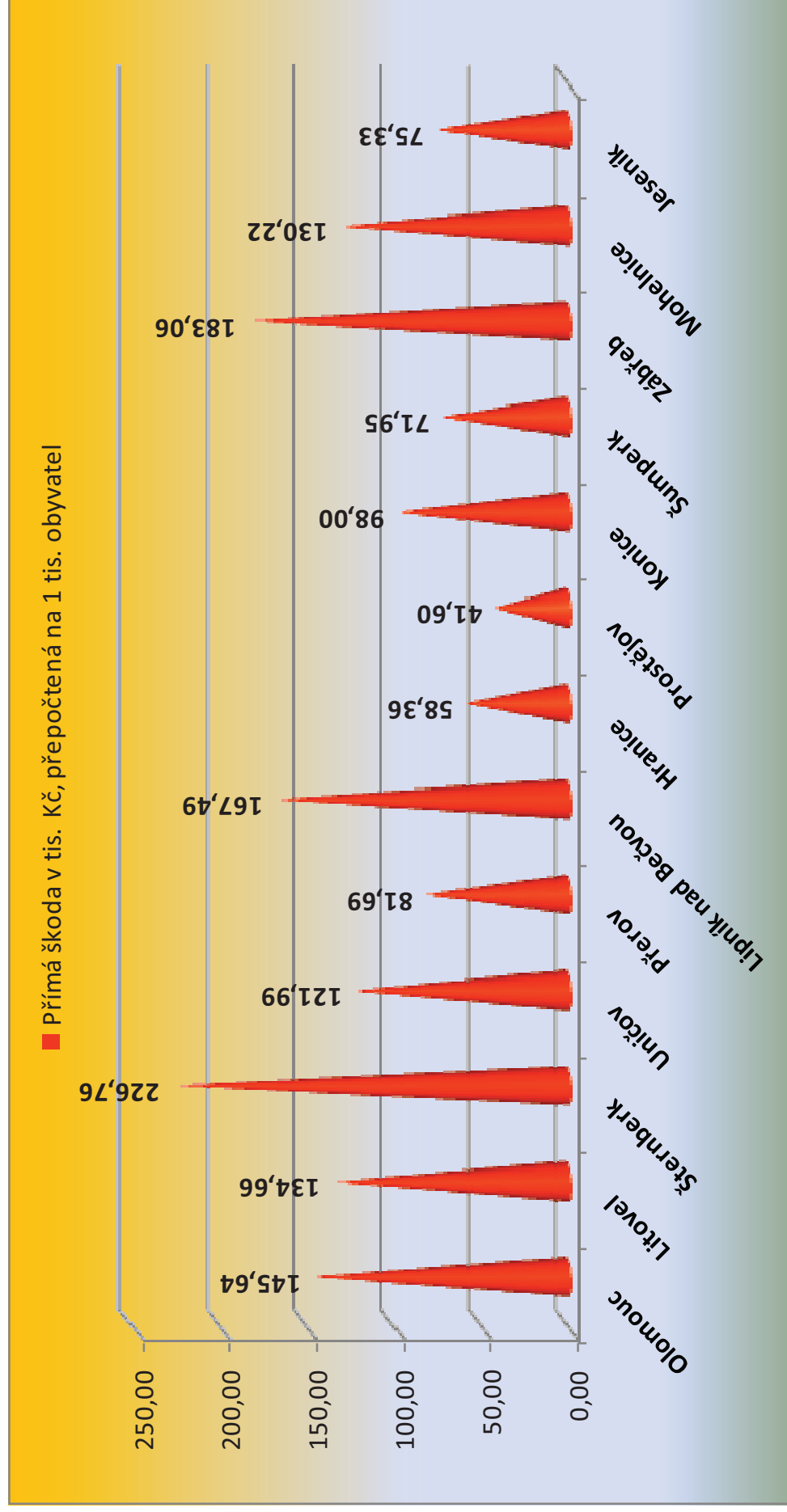
3.3.4 Srovnání vybraných základních ukazatelů o požárech (2020, 2019)

Okres	ORP	Počet požárů		Přímá škoda v tis. Kč		Uchráněné hodnoty v tis. Kč		Usmrceno osob		Zraněno osob	
		2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Olomouc	Olomouc	229	183	42758,5	23614	126072,5	21833,1	1	0	6	9
	Litovel	24	25	743	3195	3960	8565	0	0	0	3
	Šternberk	47	33	7852,4	5364,5	27632,5	30124,5	1	0	2	5
	Uničov	25	24	2047	2775	16970	2450	0	0	1	2
Přerov	Přerov	82	70	19628,8	6752,9	19206	35880	1	1	10	5
	Lipník nad Bečvou	15	20	918,7	2575,8	6134	14715	0	0	0	1
	Hranice	29	31	5840,8	2020,4	122757	5615	0	0	1	2
Prostějov	Prostějov	91	88	25795	4089,4	48085,7	45530	1	0	7	4
	Konice	27	16	232	1082,8	3000	2050	0	0	1	0
	Šumperk	67	64	8194,1	5097	16814	30910	0	0	2	10
Šumperk	Zábřeh	21	28	2499	6162	18721	34404	0	0	2	0
	Mohelnice	32	14	3704	2428	7543	320	0	0	0	2
Jeseník	Jeseník	53	46	8263,7	3027,4	18650	12278	1	0	1	3
CELKEM		742	642	128477	68184,2	435545,7	244674,6	5	1	33	46

3.3.5 Grafické srovnání počtu požárů v ORP



3.3.6 Grafické srovnání výše přímých škod v ORP v přepočtu na 1 000 obyvatel



4 Krajské operační informační středisko HZS OLK (KOPIS)

4.1 Základní informace o KOPIS

Krajské operační a informační středisko Hasičského záchranného sboru Olomouckého kraje (dále jen „**KOPIS**“) se podílí na zajištění úkolů v operačním řízení jednotek požární ochrany (dále jen „**jednotek PO**“). KOPIS zajišťuje v souladu s § 5 zákona o IZS i úkoly operačního a informačního střediska IZS pro území Olomouckého kraje.

Základní početní stavy

Základní početní stav příslušníků v jedné směně	10
Počet operačních důstojníků - vedoucí směny	1
Počet operačních důstojníků	3
Počet operačních techniků (včetně techniků TCTV 112)	6
Minimální početní stav příslušníků v jedné směně	7

4.1.1 KOPIS - Telefonní centrum tísňového volání 112 (TCTV 112, 150)

Počet volání na TCTV 112, 150

KOPIS OLK	Počet příchozích hovorů na tísňovou linku
Počet přijatých volání	68 821
Počet nesvázaných a stornovaných hovorů	58 128
Počet obyvatel	638638

Počet zpracovaných datových vět

TCTV 112	Počet mimořádných událostí
Zpracované TCTV Olomouc pro OLK	10693
Zpracované TCTV Olomouc pro jiný kraj	0
Zpracované jiným TCTV pro OLK	0
Celkem řešeno TCTV Olomouc	10693

Průměrný počet řešených událostí na příslušníka za směnu

Průměrné hodnoty za 12-ti hod. směnu / příslušník		
Operační technik 112	Odbavených volání	Odbavených datových vět
	64	10

Podíl zlomyslných volání

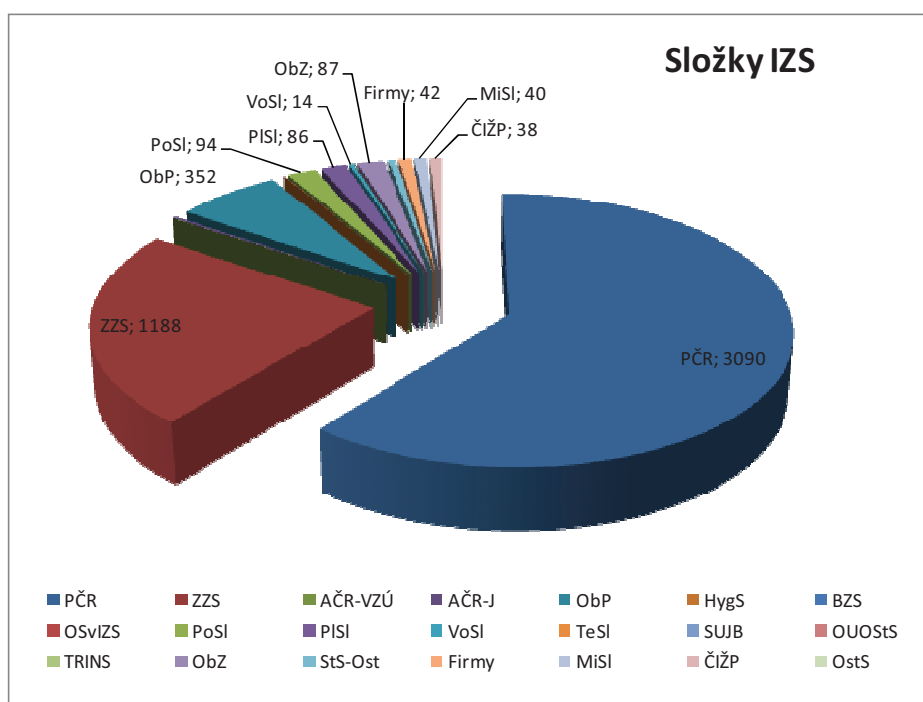
Volání přijatá TCTV 112 Olomouc	68 821	58 128	Zlomyslná volání, omyly
Řešené události	10 693		

4.2 KOPIS – operační středisko

Kromě řešených mimořádných událostí bylo operačním střediskem zpracováno a distribuováno na obce **342** výstražných informací, zaevidováno do systému **2 860** uzavírek komunikací a **5 793** pálení klestí. Také bylo řešeno dalších **571** mimořádných situací.

Součinnost se složkami IZS

Složky IZS	Požár	Dopravní nehoda	Únik neb. chem. látky	Technická havárie	Radiační a ostatní mim. události	Planý poplach	Celkem
Policie ČR	607	890	219	1174	25	175	3090
Zdravotnická záchranná služba	33	494	15	630	3	13	1188
Armáda ČR - voj. záchr. útvary	0	0	0	0	1	0	1
Armáda ČR - jiné	1	1	0	1	9	0	12
Obecní policie	58	36	27	198	8	25	352
Hygienická služba	0	0	1	0	0	0	1
Báňská záchranná služba	0	0	0	0	0	0	0
Občanská sdružení v IZS	0	0	0	1	0	0	1
Pohotovostní služba el. rozvod. závodů	11	6	0	74	0	3	94
Plynárenská pohotovostní služba	0	3	52	29	0	2	86
Vodárenská pohotovostní služba	4	0	0	10	0	0	14
Teplárenská pohotovostní služba	0	0	0	0	0	0	0
Státní úřad pro jad. bezpečnost	0	0	0	0	0	0	0
Ostatní ústřední orgány státní správy	0	0	0	0	0	0	0
Firmy sdružené pod TRINS	0	0	0	0	0	0	0
Obecní zastupitelstvo	10	4	8	62	1	2	87
Ostatní územní orgány státní správy	0	2	3	3	20	0	28
Podniky, firmy	5	8	2	11	2	14	42
Místní služby	3	15	2	16	3	1	40
Česká inspekce životního prostředí	7	7	17	7	0	0	38
Ostatní subjekty (název)	0	0	0	0	0	0	0
Celkem	739	1466	346	2216	72	235	5074





5 Události v České republice v 3. čtvrtletí roku 2020

5.1 Základní informace o počtech hovorů na tísňové linky 112 a 150 v krajích

Kraj ČR	Počet obyvatel	Počet příchozích hovorů na tísňovou linku
Hl. město Praha	1 241 664	169 306
Středočeský	1 279 345	143 700
Jihočeský	636 138	74 271
Plzeňský	571 709	65 948
Karlovarský	303 165	40 685
Ústecký	828 026	122 326
Liberecký	438 600	53 877
Královehradecký	553 856	55 537
Pardubický	516 411	52 470
Vysočina	511 937	50 172
Jihomoravský	1 166 313	120 238
Olomoucký	638 638	68 821
Zlínský	589 030	53 962
Moravskoslezský	1 237 194	169 121
Celkem	10 512 026	1 240 434

6 Příloha – Informace k požárům nad 1 mil. Kč

Požár rodinného domu		Okres:	Přerov
		Obec:	Lobodice
Datum:	08.01.2020	<p>Požár vznikl v průjezdu rodinného domu, který sloužil jako autoopravna osobních vozidel. Při požáru došlo ke zničení vozidla, průjezdu a střešní konstrukce rodinného domu.</p> <p>Příčina: požár vznikl činností osoby při opravě vozidla.</p>	
Čas ohlášení:	10:38		
ECUD:	7120000136		
Přímá škoda:	1 678 000 Kč		
Uchráněné hodnoty:	1 500 000 Kč		
Nasazení jednotek PO:	3 x HZS 3 x JSDH		
			

Požár stroje na výrobu popcornu v multikině v OC Šantovka		Okres:	Olomouc
		Obec:	Olomouc
Datum:	13.02.2020	<p>Jednalo se o požár stroje na výrobu popcornu, kde došlo k hoření vyrobeného popcornu v zásobníku. Došlo ke spuštění EPS včetně navazujících PBZ.</p> <p>Příčina: nepředpokládané změny provozních parametrů – vytvoření žhnoucího ložiska při procesu vypukávání zrn kukuřice.</p>	
Čas ohlášení:	16:01		
ECUD:	120201070		
Přímá škoda:	1 415 000 Kč		
Uchráněné hodnoty:	0 Kč		
Nasazení jednotek PO:	1 x HZS 1 x JSDH		
			

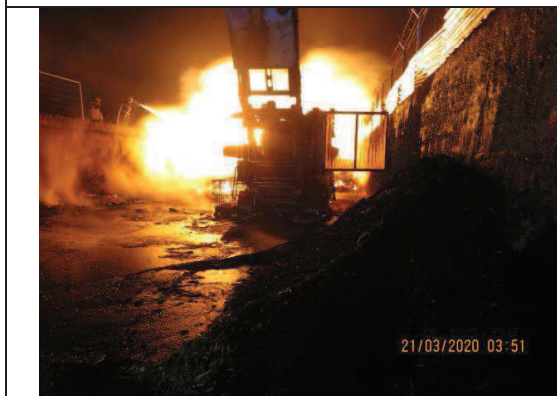
Přístřešek + rodinný dům		Okres:	Jeseník
		Obec:	Zlaté Hory
Datum:	20.02.2020	Jednalo se o požár přístřešku s uskladněným palivovým dřívím, stavebně navazujícím na RD. Požárem došlo k zasažení konstrukčních částí přístřešku, včetně uskladněného palivového dříví s následným rozšířením požáru na střešní konstrukci RD, zasažením půdních prostorů RD a střešní konstrukce přiléhající pergoly. Příčina vzniku požáru: Nedbalostní jednání při manipulaci se zdrojem zapálení.	
Čas ohlášení:	20.02.2020, 16:10		
ECUD:	7120001300		
Přímá škoda:	1.500 000 Kč		
Uchráněné hodnoty:	2.000 000 Kč		
Nasazení jednotek PO:	1 x HZS 2 x JSDH, 1x Polsko		



Požár pokoje v bytové jednotce panelového domu		Okres:	Olomouc
		Obec:	Uničov
Datum:	12.03.2020	Požár pokoje v bytové jednotce obývané dvěma uživateli. Jeden uživatel vyskočil z lodžie z 4. NP. Druhá uživatelka byla nalezena JPO a vyvedena mimo byt. Příčina: technická závada	
Čas ohlášení:	23:23		
ECUD:	7120001947		
Přímá škoda:	2 310 000 Kč		
Uchráněné hodnoty:	2 000 000 Kč		
Nasazení jednotek PO:	3 x HZS 2 x JSDH		



Požár drtičky dřevěného odpadu		Okres:	Olomouc
		Obec:	Suchonice
Datum:	21.03.2020	Požár drtičky dřevěného odpadu v silážní jámě. Požárem zasažena drtička a došlo k rozšíření na uskladněný dřevěný materiál určený ke zpracování na štěpku. Příčina: Vytvoření žhnoucího ložiska při drcení žel. prahců a jeho rozfoukání po určité době.	
Čas ohlášení:	02:28		
ECUD:	7120002327		
Přímá škoda:	8 800 000 Kč		
Uchráněné hodnoty:	200 000 Kč		
Nasazení jednotek PO:	2 x HZS 6 x JSDH		



Požár dílny a skladu látek v přízemí objektu výroby hraček		Okres:	Přerov
		Obec:	Lipník nad Bečvou
Datum:	30.03.2020	Požár vznikl v dílně pro řezání látek, která je součástí objektu výroby textilních hraček. Při požáru došlo ke zničení dílny, strojního vybavení a uskladněných látek. Příčina: v šetření – požár vznikl při řezání látek na pásové řezačce	
Čas ohlášení:	11:10		
ECUD:	7120002561		
Přímá škoda:	2 000 000 Kč		
Uchráněné hodnoty:	9 800 000 Kč		
Nasazení jednotek PO:	3 x HZS 2 x JSDH		



Požár skladové haly		Okres:	Šumperk
		Obec:	Zábřeh
Datum:	9.4.2020	Požárem byla zasažena část haly na ploše cca. 40 x 16 m včetně uskladněných materiálů (převážně seno, kovové výrobky, modely apod. Po požáru byla tato část haly stržena a zlikvidována. Příčina: neobjasněno (úmysl x samovznícení sena).	
Čas ohlášení:	22:32 hod.		
ECUD:	7120002843		
Přímá škoda:	3 600 000 Kč		
Uchráněné hodnoty:	14 500 000 Kč		
Nasazení jednotek	2 x HZS		
PO:	4 x JSDH		



Požár v bytě panelového domu		Okres:	Šumperk
		Obec:	Šumperk
Datum:	24.4.2020	Požár vznikl v místnosti ložnice, která byla celá zasažena včetně lodžie a navazujícího prostoru chodby. Příčina: k požáru došlo v důsledku provozně technické závady na el. spotřebiči/el. předmětu.	
Čas ohlášení:	06:00 hod.		
ECUD:	7120003190		
Přímá škoda:	3 000 000 Kč		
Uchráněné hodnoty:	3 200 000 Kč		
Nasazení jednotek	1 x HZS		
PO:	2 x JSDH		



Požár stodoly		Okres:	Přerov
		Obec:	Klokočí
Datum:	26.04.2020	Jednalo se o požár rozlehlé stodoly. Příčina vzniku požáru: jiskra z nedalekého ohniště	
Čas ohlášení:	00:05		
ECUD:	7120003243		
Přímá škoda:	1 000 000 Kč		
Uchráněné hodnoty:	0 Kč		
Nasazení jednotek PO:	3 x HZS 7 x JSDH		



Požár garáže v objektu ZD		Okres:	Olomouc
		Obec:	Unčovice
Datum:	21.05.2020	Požárem byla zasažena garáž, kde bylo zaparkováno OA a byly uloženy další předměty (nářadí, pneumatiky). Došlo k prohoření na střešní konstrukci. Příčina: vznícení hořlavého aerosolu vlivem statické elektřiny při čištění motorového prostoru od nečistot.	
Čas ohlášení:	08:53		
ECUD:	7120003936		
Přímá škoda:	1 117 000 Kč		
Uchráněné hodnoty:	1 500 000 Kč		
Nasazení jednotek PO:	3 x HZS 1 x JSDH		



Požár vyvážecí soupravy v lesním porostu		Okres:	Šumperk
		Obec:	Pavlov
Datum:	24.6.2020	Požárem byla zasažena a znehodnocena lesní vyvážka John Deere včetně vybavení a věcí obsluhy. Příčina: provozně technická závada na elektroinstalaci stroje v podvozkovém prostoru.	
Čas ohlášení:	07:56 hod.		
ECUD:	7120006279		
Přímá škoda:	2 002 000 Kč		
Uchráněné hodnoty:	120 000 Kč		
Nasazení jednotek	1 x HZS		
PO:	3 x JSDH		



Požár pokoje v RD		Okres:	Olomouc
		Obec:	Olomouc
Datum:	9.7.2020	Požárem byl zasažen pokoj, který byl z poloviny zasažen plamenným hořením. Ostatní prostory II. NP RD byly zakouřeny. Příčina: technická závada na elektroinstalaci prodlužovacího kabelu.	
Čas ohlášení:	16:36 hod.		
ECUD:	7120007187		
Přímá škoda:	2 500 000,- Kč		
Uchráněné hodnoty:	5 500 000,- Kč		
Nasazení jednotek	1 x HZS		
PO:	2 x JSDH		



Požár kombajnu na poli		Okres:	Olomouc
		Obec:	Bohuňovice
Datum:	25.7.2020	Jednalo se o požár kombajnu při žnových pracích na poli. Příčina: technická závada na hydraulické soustavě.	
Čas ohlášení:	19:27 hod.		
ECUD:	7120007638		
Přímá škoda:	4 450 000,- Kč		
Uchráněné hodnoty:	750 000,- Kč		
Nasazení jednotek PO:	1 x HZS 3 x SDH		



Požár RM rozvaděče malé vodní elektrárny		Okres:	Přerov
		Obec:	Prosenice
Datum:	30.07.2020	Požár vznikl v RM rozvaděči malé vodní elektrárny. Při požáru došlo ke zničení rozvaděče, poškození stropní a střešní konstrukce, elektroinstalace, oken, dveří, malby, atd. Příčina: závada na kompenzačním kondenzátoru v rozvaděči	
Čas ohlášení:	19:42		
ECUD:	7120007909		
Přímá škoda:	1 500 000,- Kč		
Uchráněné hodnoty:	8 000 000,- Kč		
Nasazení jednotek PO:	1 x HZS 3 x JSDH		



Požár kombajnu na poli		Okres:	Olomouc
		Obec:	Horní Loděnice
Datum:	13.8.2020	Požárem byl zasažen kombajn při žnových pracích na poli. Příčina: vniknutí cizího tělesa do pracovního ústrojí žací lišty a vytvoření žhnoucího ložiska.	
Čas ohlášení:	14:54 hod.		
ECUD:	7120008340		
Přímá škoda:	3 380 000,- Kč		
Uchráněné hodnoty:	100 000,- Kč		
Nasazení jednotek	1 x HZS		
PO:	3 x JSDH		



Požár nákladního automobilu		Okres:	Olomouc
		Obec:	Náklo
Datum:	24.8.2020	Požárem byl zasažen tahač nákladního automobilu zn. Renault. Příčina: technická závada na elektroinstalaci v přístrojové desce nákladního automobilu.	
Čas ohlášení:	9:03 hod.		
ECUD:	7120008753		
Přímá škoda:	1 083 500,- Kč		
Uchráněné hodnoty:	800 000,- Kč		
Nasazení jednotek	2 x HZS		
PO:	1 x JSDH		



Požár nákladního automobilu v hale ZD		Okres:	Šumperk
		Obec:	Jedlí
Datum:	21.3.2020	Požárem byl zasažen nákladní automobil zn. Tatra a střešní konstrukce haly. Při požáru došlo k úniku 200 l nafty z vozidla. Část naředěné uniklé kapaliny se dostalo do podloží, které bylo odtěženo. Příčina: technická závada	
Čas ohlášení:	11:10 hod.		
ECUD:	7120002342		
Přímá škoda:	1 098 000,- Kč		
Uchráněné hodnoty:	4 800 000,- Kč		
Nasazení jednotek	2 x HZS		
PO:	3 x JSDH		



7 Příloha – Významné události v kraji

Dopravní nehoda - silniční		Okres:	Přerov
		Obec:	Hranice
Datum:	02.03.2020	Jednotky prováděly vyproštění zaklíněných účastníků dopravní nehody, protipožárně zabezpečili a následně jedno z vozidel odstranili ze svodidel pomocí technického automobilu s hydraulickou rukou. Poté asistovali odtahové službě s naložením vozidel a komunikaci uklidili.	
Čas ohlášení:	15:15		
ECUD:	7120002561		
Usmrceno:	1		
Zraněno/zachráněno:	1/1		
Nasazení jednotek PO:	2 x HZS 1 x JSDH, 1 x HZSP		



Únik kapaliny do Bečvy		Okres:	Přerov
		Obec:	Špičky
Datum:	20.09.2020	V důsledku úniku kyanidů z neznámého objektu do vodního toku řeky Bečvy došlo úhynu. Jednotky prováděly odběry vzorků, stavění norných stěn a likvidaci uhynulých ryb.	
Čas ohlášení:	11:57		
ECUD:	7120009527		
Usmrceno:	0		
Zraněno/zachráněno:	0		
Nasazení jednotek PO:	4 x HZS 17 x JSDH		



8 Příloha – Plošné události v kraji

Technická pomoc – silný vítr		Zasažené okresy:	Olomouc, Přerov, Prostějov, Šumperk, Jeseník
Datum:	9. - 12.2.2020	Hasiči vyjízděli v důsledku silného větru k popadaným stromům a větvím, k uvolněným střešním krytinám, k poškozeným sloupům elektrického vedení a popadaným drátům vedení.	
Počet událostí:	255		
Počet zásahů:	356		
Nasazení jednotek PO:	13 x HZS 105 x SDH, HZSP		



Technická pomoc – silný vítr		Zasažené okresy:	Olomouc, Přerov, Prostějov, Šumperk, Jeseník
Datum:	21. - 24.2.2020	Hasiči vyjízděli v důsledku silného větru k popadaným stromům a větvím, k uvolněným střešním krytinám, k poškozeným sloupům elektrického vedení a popadaným drátům vedení.	
Počet událostí:	141		
Počet zásahů:	198		
Nasazení jednotek PO:	12 x HZS 72 x SDH, HZSP		



Ostatní mimořádná událost – pandemie COVID-19		Zasažené okresy:	Olomouc, Přerov, Prostějov, Šumperk, Jeseník
Datum:	11. - 30.6.2020	Jednotky požární ochrany zajišťovaly ve spolupráci s PČR karanténní oblast, distribuovaly OOP a desinfekci, prováděly desinfekci objektů, míchání desinfekce a další činnosti sloužící k zabránění šíření viru.	
Počet událostí:	539		
Počet zásahů:	620		
Nasazení jednotek PO:	11 x HZS 74 x SDH, HZSP		



Technická pomoc – povodeň		Zasažené okresy:	Olomouc, Prostějov, Šumperk
Datum:	7. - 14.6.2020	Hasiči vyjízděli v důsledku přívalových dešťů k čerpání sklepů, lagun, popadaným stromům a větvím. Odstraňovali naplaveniny a čistili prostupy. Zajišťovali poškozené objekty, vyprošťovali vozidla.	
Počet událostí:	1 071		
Počet zásahů:	1 209		
Nasazení jednotek PO:	14 x HZS 79 x SDH, HZSP		



Technická pomoc – přívalové deště		Zasažené okresy:	Olomouc, Přerov, Prostějov, Šumperk
Datum:	26. - 30.6.2020	Hasiči vyjžděli v důsledku přívalových dešťů k čerpání sklepů, lagun, popadaným stromům a větvím. Odstraňovali naplaveniny a čistili prostupy.	
Počet událostí:	199		
Počet zásahů:	256		
Nasazení jednotek PO:	11 x HZS 62 x SDH, HZSP		

