

**HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR
PARDUBICKÉHO KRAJE**

STATISTICKÁ ROČENKA

2020



Obsah

1. Úvod	4
2. Události	4
2.1 Souhrnné informace o událostech	4
2.1.1 Procentuální srovnání počtu událostí ve sledovaném období	5
2.1.2 Grafické srovnání počtu událostí v územních odborech	5
2.2 Porovnání počtu událostí v letech 2016 - 2020	6
2.2.1 Grafické znázornění počtu událostí v letech 2016 - 2020.....	6
2.3 Počet událostí podle vzniku v jednotlivých měsících	7
2.4 Počet událostí podle dne vzniku	8
2.5 Počet událostí podle hodiny vzniku	9
2.6 Údaje o počtu evakuovaných, záchráněných, usmrcených a zraněných osob u událostí dle územních odborů	10
2.6.1 Vývoj celkového počtu evakuovaných, záchráněných, usmrcených a zraněných osob v letech 2016-2020	10
2.7 Údaje o počtu usmrcených a zraněných osob u událostí dle kategorie	10
2.7.1 Vývoj celkového počtu usmrcených osob dle kategorie v posledních 5 letech.....	11
2.7.2 Vývoj celkového počtu zraněných osob dle kategorie v posledních 5 letech.....	11
2.8 Důvody planého poplachu	12
2.8.1 Grafické srovnání počtu a příčin planých poplachů dle územních odborů.....	12
2.8.2 Procentuální vyjádření příčin planých poplachů.....	12
3. Požáry	13
3.1 Souhrnné informace o požárech za posledních 5 let.....	13
3.1.1 Grafické srovnání počtu požárů za posledních 5 let	13
3.1.2 Grafické srovnání počtu usmrcených a zraněných osob u požárů za posledních 5 let.....	14
3.1.3 Grafické srovnání výše přímých škod a uchráněných hodnot v tis. Kč za posledních 5 let	14
3.2 Podíl územních odborů na základních ukazatelích o požárech	14
3.2.1 Grafické srovnání počtu požárů v územních odborech v letech 2016 – 2020.....	15
3.2.2 Požáry v letech 2016 – 2020 dle katastrálních území obcí	15
3.3 Počet požárů podle příčiny vzniku	16
3.3.1 Grafické vyjádření příčin vzniku požáru	16
4. Jednotky požární ochrany	17
4.1 Rozmístění jednotek požární ochrany v kraji	17

5. Zásahy a ostatní činnosti jednotek PO	18
5.1 Zásahy jednotek PO.....	18
5.1.1 Přehled o zásazích jednotek PO dle územních odborů a druhů jednotek	18
5.1.2 Zásahy dle katastrálních území obcí	18
5.1.3 Grafické srovnání zásahů dle jednotlivých územních odborů a druhů jednotek.....	19
5.2 Ostatní činnosti JPO	19
5.2.1 Přehled o činnostech jednotek PO dle územních odborů a druhů jednotek.....	20
5.2.2 Grafické srovnání ostatních činností jednotek PO dle územních odborů a druhů jednotek.....	20
5.3 Přehled počtu zásahů a činností jednotek HZS kraje	20
5.3.1 Grafické znázornění počtu zásahů jednotek HZS kraje.....	21
5.4 Přehled počtu zásahů a činností JSDH obcí okresu Chrudim	21
5.5 Přehled počtu zásahů a činností JSDH obcí okresu Pardubice.....	23
5.6 Přehled počtu zásahů a činností JSDH obcí okresu Svitavy.....	24
5.7 Přehled počtu zásahů a činností JSDH obcí okresu Ústí n. Orlicí	26
5.8 Přehled počtu zásahů a činností jednotek HZS a SDH podniků a ostatních jednotek PO.....	28
5.9 Přehled ostatních složek IZS a dalších subjektů u zásahů	29
5.9.1 Podíl jednotlivých subjektů na spolupráci s jednotkami PO u zásahu	29
6. Telefonní centrum tísňového volání 112	30
6.1 Základní informace o počtech hovorů na tísňové linky 112 a 150 v Pardubickém kraji.....	30
6.1.1 Počet volání na linky 112 a 150 v měsících	30
6.1.2 Grafické srovnání počtu volání na linky 150 za posledních 10 let	31
6.1.3 Grafické srovnání počtu volání na linky 112 za posledních 10 let	31
6.1.4 Počet odeslaných datových vět v měsících.....	32
6.2 Grafické srovnání počtu hovorů na tísňové linky 112 a 150 v jednotlivých krajích České republiky.....	32
7. Přílohy	33
7.1 Rejstřík pojmů	33
7.2 Typy a podtypy událostí	34

1. Úvod

V roce 2020 evidoval Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje celkem **9.730 událostí**, což představuje nárůst o 2.113 událostí oproti roku 2019 (7.617 událostí). Ve sledovaném období vyjížděly jednotky požární ochrany **nejčastěji k technickým zásahům**, které tvoří 71 % z celkového počtu událostí. Dopravní nehody se na celkovém počtu událostí podílí 13 %, požáry tvoří 7 % událostí a 5 % se na celkovém počtu událostí podílí plané poplachy. Události v souvislosti s únikem nebezpečné látky tvoří 4 %.

Nejvíce událostí bylo v roce 2020 nahlášeno **v červnu** (1.599 událostí), nejméně naopak v lednu (422 událostí). **Nejvytíženějším dnem** v týdnu z hlediska výjezdu hasičů bylo v roce 2020 pondělí, kdy bylo ohlášeno nejvíce událostí (1.768 událostí). Nejméně událostí bylo nahlášeno ve čtvrtek (1.111 událostí). **Nejčastěji** během dne vyjížděli

hasiči **mezi 16. – 17. hodinou** (724 událostí), nejméně pak mezi 2. – 3. hodinou ranní (102 událostí).

Jednotky PO v roce 2020 při zdolávání mimořádných událostí **zachránily 2.097 osob** a **evakovaly 465 osob**. Při svých zásazích pomáhaly jednotky PO **2.059 zraněným osobám**. Při zásazích bylo **zraněno 18 profesionálních hasičů a 11 dobrovolných hasičů**. Během zásahů jednotek PO **přišlo** v průběhu roku 2020 **o život 195 osob**.

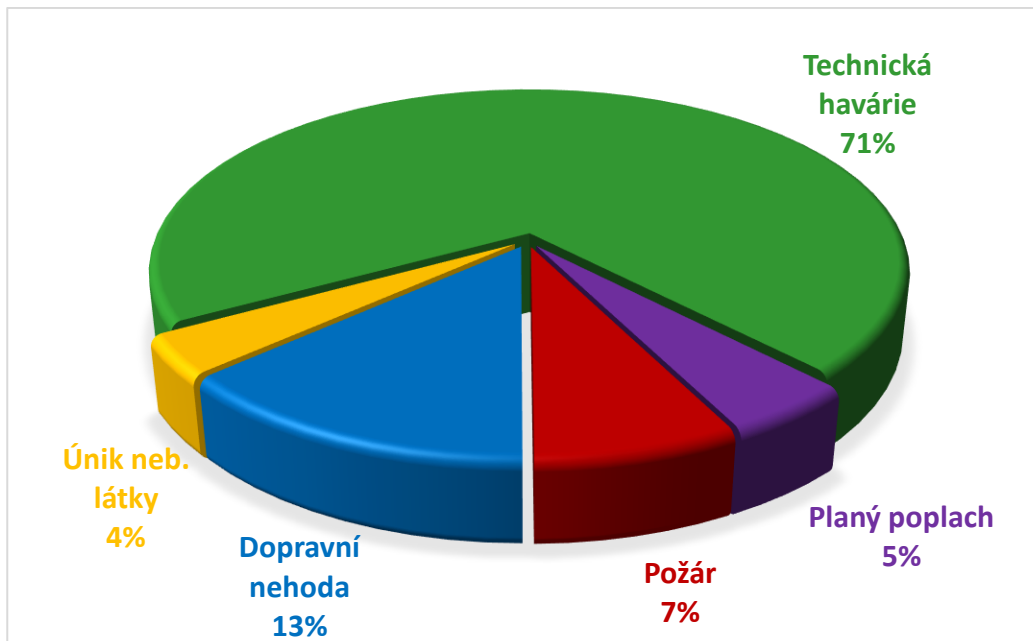
V roce 2020 se jednotky požární ochrany zúčastnily **27 taktických a 4 prověřovacích cvičení**. Jednotky PO Pardubického kraje vyjely v roce 2020 k 205 **událostem**, které se nacházely **na území jiných krajů**. Tyto události a cvičení nejsou zahrnuty do sledovaných statistických sestav.

2. Události

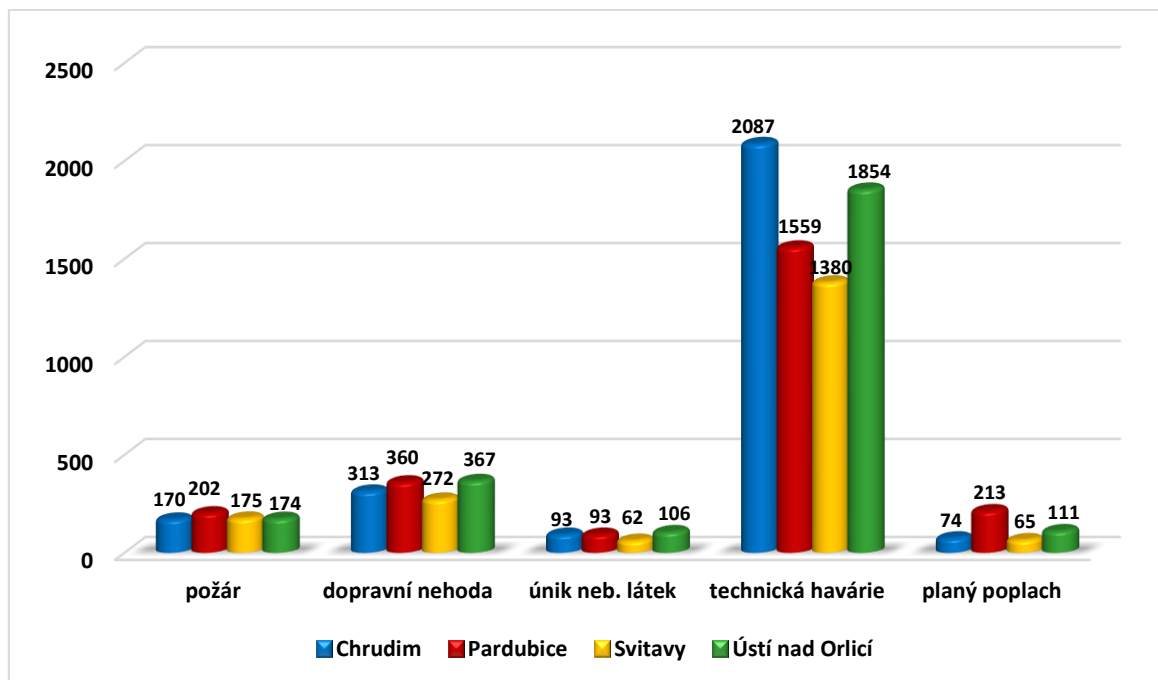
2.1 Souhrnné informace o událostech

	Typ události	Chrudim	Pardubice	Svitavy	Ústí n/O	CELKEM
Požár (P)	P - s účastí JPO	163	195	172	166	696
	P - bez účasti JPO	7	7	3	8	25
Dopravní nehoda (DN)	DN - silniční	306	342	264	345	1257
	DN - silniční hromadná	2	5	1	1	9
	DN - železniční	4	13	5	17	39
	DN letecká	0	0	1	3	4
	DN - ostatní	1	0	1	1	3
Únik nebezpečné chemické látky (ÚNL)	ÚNL - plynu/aerosolu	14	20	20	16	70
	ÚNL - kapaliny (mimo ropných produktů)	5	6	5	9	25
	ÚNL - ropných produktů	74	65	37	81	257
	ÚNL - pevné látky	0	1	0	0	1
	ÚNL - ostatní	0	1	0	0	1
Technická havárie (TH)	TH - technická havárie	0	0	0	0	0
	TH - technická pomoc	1857	1300	1142	1544	5843
	TH - technologická pomoc	0	2	2	4	8
	TH - ostatní pomoc	229	234	236	304	1003
Radiační havárie a nehoda	Radiační havárie a nehoda	0	0	0	0	0
Ostatní mimořádné události	Ostatní mimořádné události	1	23	0	2	26
Planý poplach	Planý poplach	74	213	65	111	463
Mimořádné události celkem		2737	2427	1954	2612	9730

2.1.1 Procentuální srovnání počtu událostí ve sledovaném období



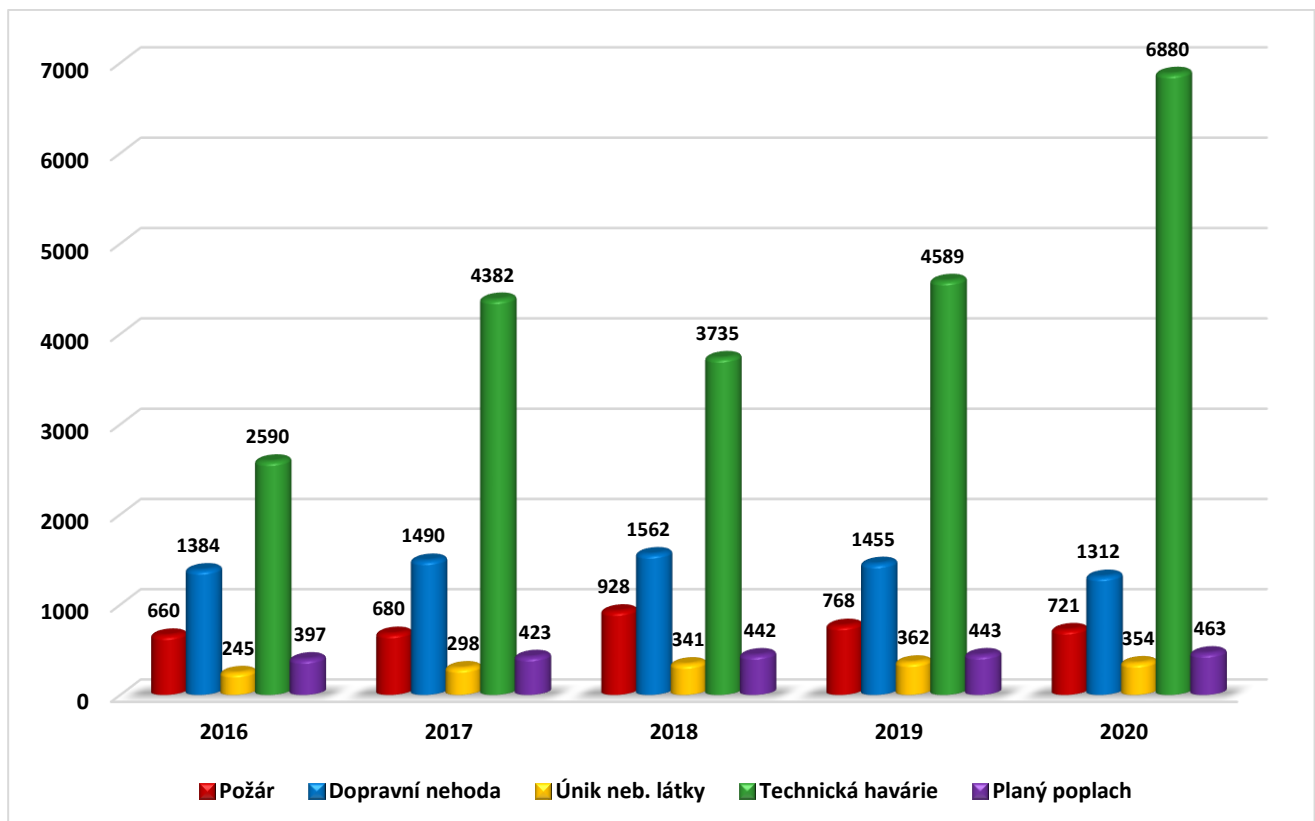
2.1.2 Grafické srovnání počtu událostí v územních odborech



2.2 Porovnání počtu událostí v letech 2016 - 2020

	Typ události	2016	2017	2018	2019	2020
Požár (P)	P - s účastí JPO	620	648	891	738	696
	P - bez účasti JPO	40	32	37	30	25
Dopravní nehoda (DN)	DN - silniční	1338	1442	1509	1389	1257
	DN - silniční hromadná	6	7	4	12	9
	DN - železniční	32	33	45	44	39
	DN letecká	4	2	2	2	4
	DN - ostatní	4	6	2	8	3
Únik nebezpečné chemické látky (ÚNL)	ÚNL - plynu/aerosolu	48	67	104	87	70
	ÚNL - kapaliny (mimo ropných produktů)	6	10	18	13	25
	ÚNL - ropných produktů	188	219	214	256	257
	ÚNL - pevné látky	1	0	0	1	1
	ÚNL - ostatní	2	2	5	5	1
Technická havárie (TH)	TH - technická havárie	0	1	0	0	0
	TH - technická pomoc	2064	3686	3027	3814	5843
	TH - technologická pomoc	17	12	6	3	8
	TH - ostatní pomoc	509	663	702	772	1003
Radiační havárie a nehoda	Radiační havárie a nehoda	0	0	0	0	0
Ostatní mimořádné události	Ostatní mimořádné události	0	20	0	0	26
Planý poplach	Planý poplach	397	423	442	443	463
Mimořádné události celkem		5124	5687	5276	7617	9730

2.2.1 Grafické znázornění počtu událostí v letech 2016 - 2020



2.3 Počet událostí podle vzniku v jednotlivých měsících

	Typ události	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Σ
Požár (P)	P - s účastí JPO	52	40	82	131	57	29	53	57	39	34	47	75	696
	P - bez účasti JPO	0	3	1	2	3	2	2	2	0	3	2	5	25
Dopravní nehoda (DN)	DN - silniční	95	88	89	71	106	143	125	125	132	103	76	104	1257
	DN - silniční hromadná	1	2	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	9
	DN - železniční	4	4	2	4	3	3	5	1	2	3	1	7	39
	DN letecká	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	4
	DN - ostatní	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Únik nebezpečné chemické látky (ÚNL)	ÚNL - plynu/aerosolu	6	3	11	6	6	5	6	3	8	6	7	3	70
	ÚNL - kapaliny (mimo ropných produktů)	0	0	3	1	2	4	2	2	1	2	5	3	25
	ÚNL - ropných produktů	15	16	20	23	15	33	23	24	29	21	22	16	257
	ÚNL - pevné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	ÚNL - ostatní	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Technická havárie (TH)	TH - technická havárie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TH - technická pomoc	149	678	324	553	345	1178	427	478	294	537	192	688	5843
	TH - technologická pomoc	0	1	0	2	3	0	0	0	1	1	0	0	8
	TH - ostatní pomoc	66	63	66	56	57	145	77	70	83	133	103	84	1003
Radiační havárie a nehoda	Radiační havárie a nehoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostatní mimořádné události	Ostatní mimořádné události	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	10	9	26
Planý poplach	Planý poplach	34	39	34	36	43	56	35	47	34	37	35	33	463
Mimořádné události celkem		422	938	639	886	641	1599	757	811	626	881	500	1030	9730



2.4 Počet událostí podle dne vzniku

	Typ události	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	Σ
Požár (P)	P - s účastí JPO	109	91	97	103	105	79	112	696
	P - bez účasti JPO	2	3	6	0	1	7	6	25
Dopravní nehoda (DN)	DN - silniční	203	199	183	182	208	167	115	1257
	DN - silniční hromadná	0	1	1	5	2	0	0	9
	DN - železniční	7	5	7	5	3	2	10	39
	DN letecká	0	0	2	1	0	0	1	4
	DN - ostatní	0	0	0	0	2	0	1	3
Únik nebezpečné chemické látky (ÚNL)	ÚNL - plynu/aerosolu	10	10	17	15	4	9	5	70
	ÚNL - kapaliny (mimo ropných produktů)	3	2	5	5	3	3	4	25
	ÚNL - ropných produktů	41	32	35	34	48	44	23	257
	ÚNL - pevné látky	0	0	0	0	0	1	0	1
	ÚNL - ostatní	0	0	0	1	0	0	0	1
Technická havárie (TH)	TH - technická havárie	0	0	0	0	0	0	0	0
	TH - technická pomoc	1155	699	688	529	796	923	1053	5843
	TH - technologická pomoc	1	1	2	0	2	0	2	8
	TH - ostatní pomoc	157	127	153	163	134	121	148	1003
Radiační havárie a nehoda	Radiační havárie a nehoda	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostatní mimořádné události	Ostatní mimořádné události	11	1	8	0	5	1	0	26
Planý poplach	Planý poplach	69	59	65	68	83	67	52	463
Mimořádné události celkem		1768	1230	1269	1111	1396	1424	1532	9730



2.5 Počet událostí podle hodiny vzniku

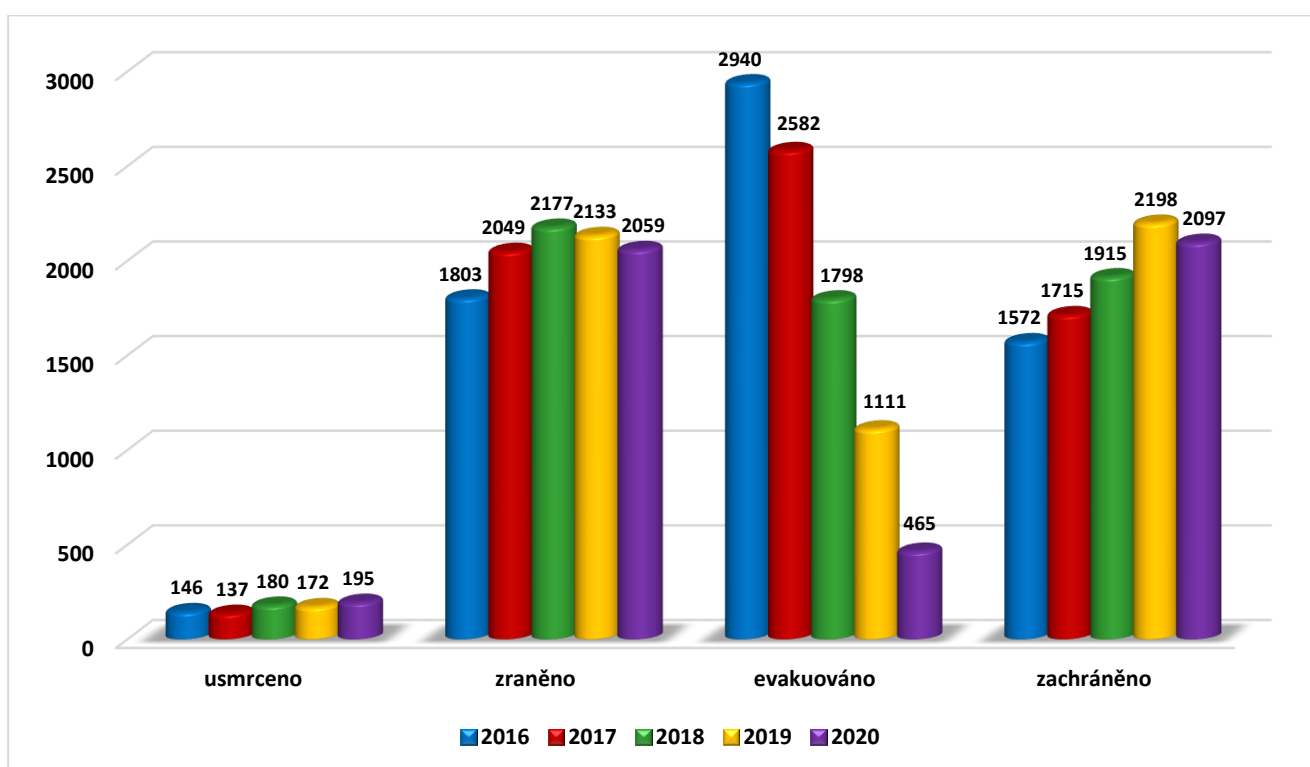
	Typ události	00-01	01-02	02-03	03-04	04-05	05-06	06-07	07-08	08-09	09-10	10-11	11-12	Σ
Požár (P)	P - s účastí JPO	13	11	17	12	7	6	13	19	22	30	33	35	218
	P - bez účasti JPO	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	3	1	11
Dopravní nehoda (DN)	DN - silniční	13	12	7	14	12	33	48	58	68	82	71	81	499
	DN - silniční hromadná	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	3
	DN - železniční	1	0	1	0	1	1	1	4	1	2	2	1	15
	DN letecká	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	DN - ostatní	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
Únik nebezpečné chemické látky (ÚNL)	ÚNL - plynu/aerosolu	2	0	0	0	0	0	0	2	5	9	5	4	27
	ÚNL - kapaliny (mimo ropných produktů)	1	0	0	0	0	0	0	2	1	4	2	1	11
	ÚNL - ropných produktů	1	0	3	1	0	2	4	9	9	16	23	21	89
	ÚNL - pevné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ÚNL - ostatní	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Technická havárie (TH)	TH - technická havárie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TH - technická pomoc	66	61	53	65	80	92	147	341	323	359	348	297	2232
	TH - technologická pomoc	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	4
	TH - ostatní pomoc	24	23	14	11	15	22	23	68	81	71	68	62	482
Radiační havárie a nehoda	Radiační havárie a nehoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostatní mimořádné události	Ostatní mimořádné události	1	0	0	0	0	0	2	19	1	0	0	1	24
Planý poplach	Planý poplach	5	8	7	7	9	11	12	28	23	34	30	23	197
Mimořádné události celkem		127	115	102	110	124	169	252	553	538	610	587	529	3816

	Typ události	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	23-24	Σ
Požár (P)	P - s účastí JPO	38	51	44	50	64	58	46	39	29	23	18	18	696
	P - bez účasti JPO	2	3	2	0	2	1	0	0	2	1	1	0	25
Dopravní nehoda (DN)	DN - silniční	62	90	106	96	100	79	66	47	39	33	27	13	1257
	DN - silniční hromadná	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	9
	DN - železniční	2	3	0	1	4	1	1	1	4	3	3	1	39
	DN letecká	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4
	DN - ostatní	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
Únik nebezpečné chemické látky (ÚNL)	ÚNL - plynu/aerosolu	8	3	7	2	4	2	3	6	5	2	1	0	70
	ÚNL - kapaliny (mimo ropných produktů)	3	2	1	2	1	1	1	1	0	1	0	1	25
	ÚNL - ropných produktů	23	17	19	18	25	16	15	15	7	8	0	5	257
	ÚNL - pevné látky	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	ÚNL - ostatní	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Technická havárie (TH)	TH - technická havárie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TH - technická pomoc	332	403	372	390	449	390	312	309	244	168	149	93	5843
	TH - technologická pomoc	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	8
	TH - ostatní pomoc	63	52	48	60	51	47	42	39	39	35	26	19	1003
Radiační havárie a nehoda	Radiační havárie a nehoda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostatní mimořádné události	Ostatní mimořádné události	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
Planý poplach	Planý poplach	24	30	31	21	22	34	21	32	21	9	11	10	463
Mimořádné události celkem		559	657	635	641	724	630	507	490	391	284	236	160	9730

2.6 Údaje o počtu evakuovaných, zachráněných, usmrcených a zraněných osob u událostí dle územních odborů

Územní odbor	Usmrceno		Zraněno		Evakuováno		Zachráněno	
	celkem	u požárů	celkem	u požárů	celkem	u požárů	celkem	u požárů
Chrudim	39	0	503	18	79	4	449	7
Pardubice	47	0	531	8	337	55	687	5
Svitavy	43	1	449	16	7	0	405	9
Ústí nad Orlicí	66	2	576	12	42	9	556	5
Pardubický kraj	195	3	2059	54	465	68	2097	26

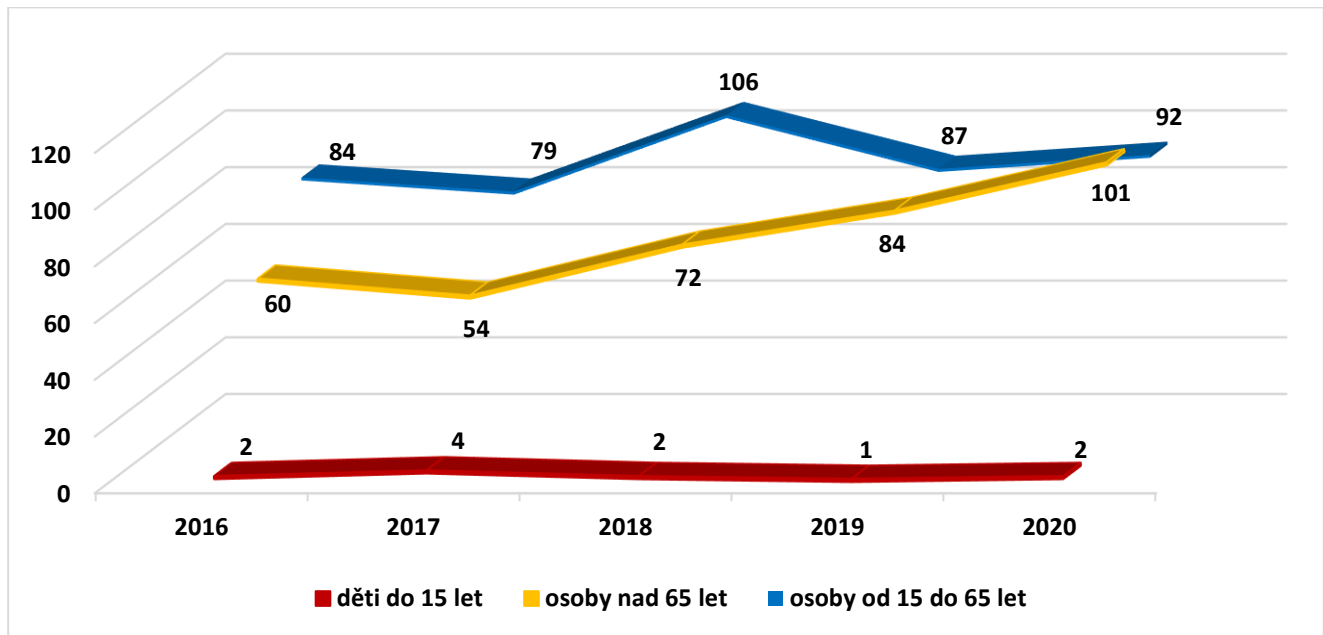
2.6.1 Vývoj celkového počtu evakuovaných, zachráněných, usmrcených a zraněných osob v letech 2016-2020



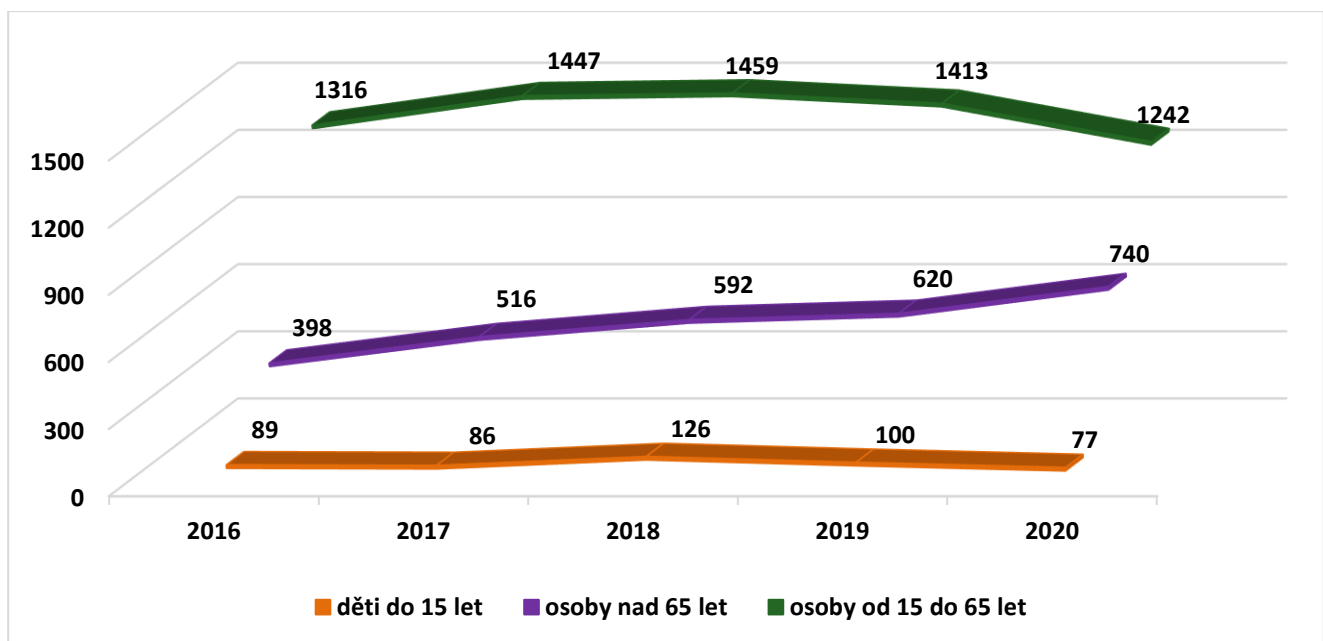
2.7 Údaje o počtu usmrcených a zraněných osob u událostí dle kategorie

Kategorie	Usmrceno		Zraněno	
	celkem	u požárů	celkem	u požárů
děti do 15 let	2	0	77	0
osoby od 15 do 65 let	92	2	1242	44
osoby nad 65 let	101	1	740	10
Pardubický kraj	195	3	2059	54

2.7.1 Vývoj celkového počtu usmrcených osob dle kategorie v posledních 5 letech



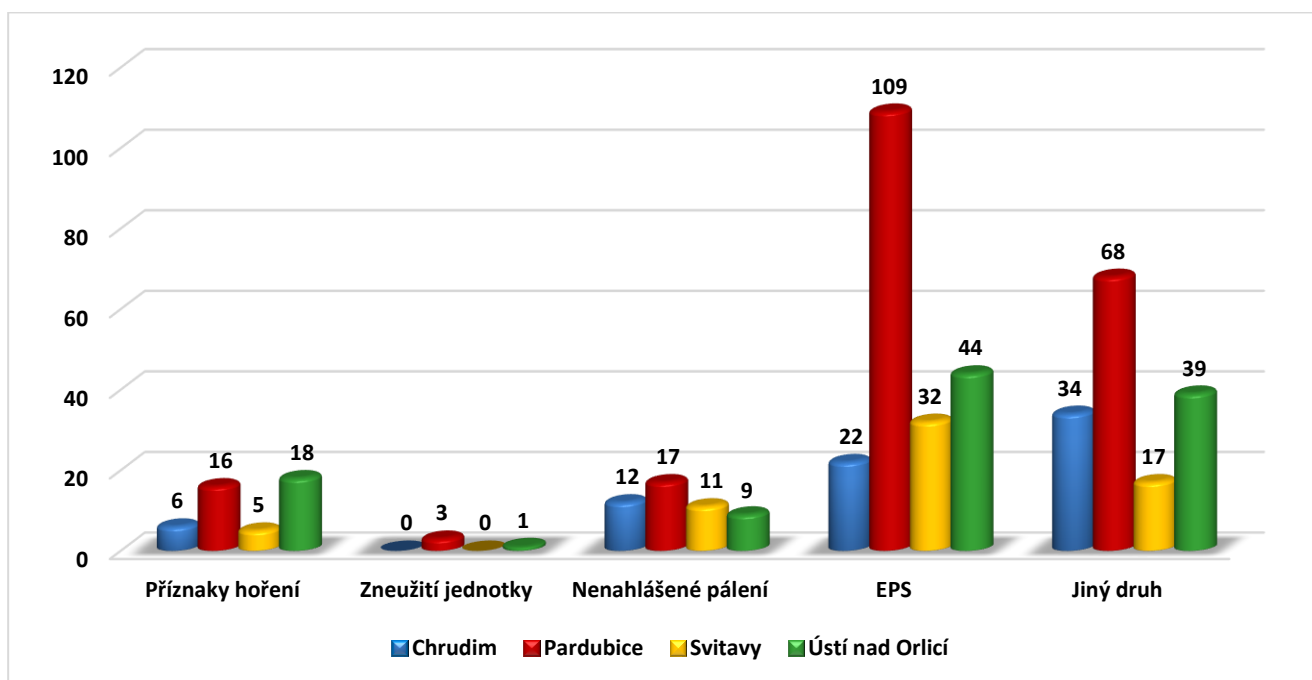
2.7.2 Vývoj celkového počtu zraněných osob dle kategorie v posledních 5 letech



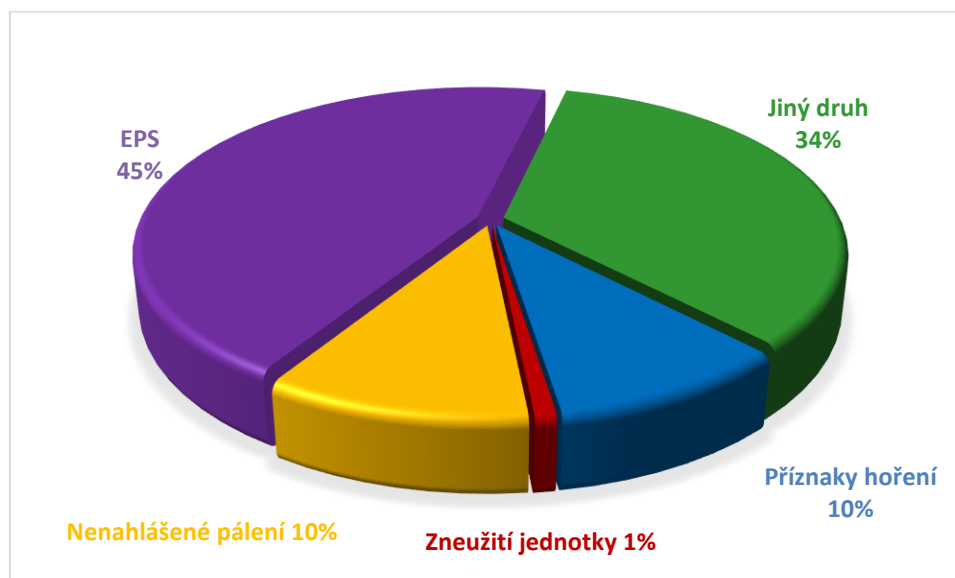
2.8 Důvody planého poplachu

Územní odbor	Příčina planého poplachu					Celkem
	Příznaky hoření	Zneužití jednotky	Nenahlášené pálení	EPS	Jiný druh	
Chrudim	6	0	12	22	34	74
Pardubice	16	3	17	109	68	213
Svitavy	5	0	11	32	17	65
Ústí nad Orlicí	18	1	9	44	39	111
Celkem	45	4	49	207	158	463

2.8.1 Grafické srovnání počtu a příčin planých poplachů dle územních odborů



2.8.2 Procentuální vyjádření příčin planých poplachů

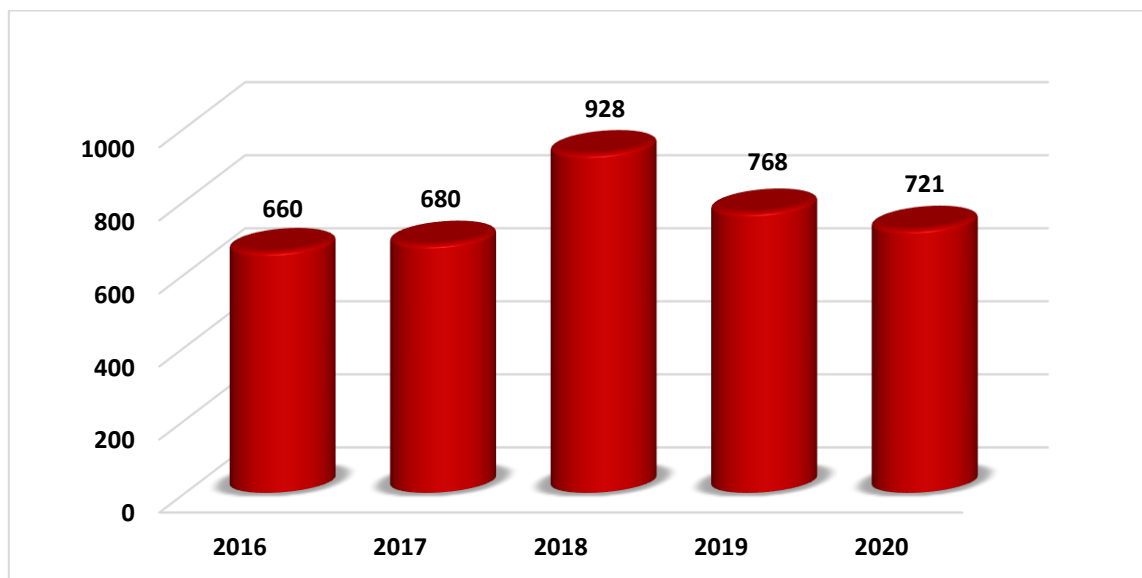


3. Požáry

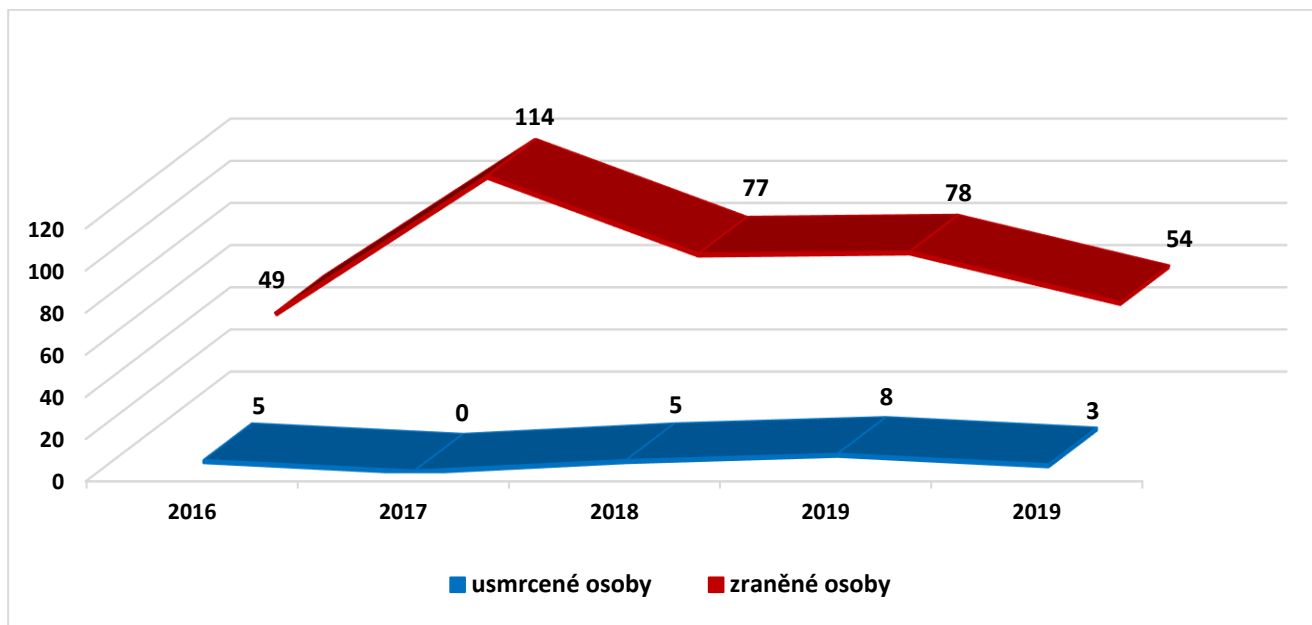
3.1 Souhrnné informace o požárech za posledních 5 let

	2016	2017	2018	2019	2020
Počet požárů CELKEM	660	680	928	768	721
Požáry se škodou < než 10 000,- Kč	416	433	643	518	459
Požáry se škodou 10 000 - 250 000,- Kč	191	190	211	176	215
Požáry se škodou 250 100 - 999 999,- Kč	40	39	50	52	33
Požáry se škodou 1 000 000 - 10 000 000,- Kč	12	16	21	22	14
Požáry se škodou nad 10 000 000,- Kč	1	2	3	0	0
Počet usmrcených CELKEM	5	0	5	8	3
Usmrcených < 15 let	0	0	0	0	0
Usmrcených 15 let - 60 let	1	0	3	7	2
Usmrcených > 60 let	4	0	2	1	1
Usmrcených - hasiči HZS ČR	0	0	0	0	0
Usmrcených - hasiči HZS podniku	0	0	0	0	0
Usmrcených - hasiči SDH, ostatní	0	0	0	0	0
Počet zraněných CELKEM	49	114	77	78	54
Zraněných < 15 let	2	2	1	2	0
Zraněných 15 let - 60 let	31	79	51	60	35
Zraněných > 60 let	8	8	13	3	10
Zraněných - hasiči HZS ČR	4	13	4	3	5
Zraněných - hasiči HZS podniku	0	0	0	0	0
Zraněných - hasiči SDH, ostatní	4	12	8	10	4
Evakuováno celkem	759	244	194	225	68
Zachráněno celkem	55	45	47	46	26
Přímá škoda (tis. Kč)	179 146,70	201 593,70	177 730,40	88 998,40	63 121,60
Uchráněné hodnoty (tis. Kč)	1 505 559,60	1 419 444,00	770 017,00	1 177 575,00	602 223,50

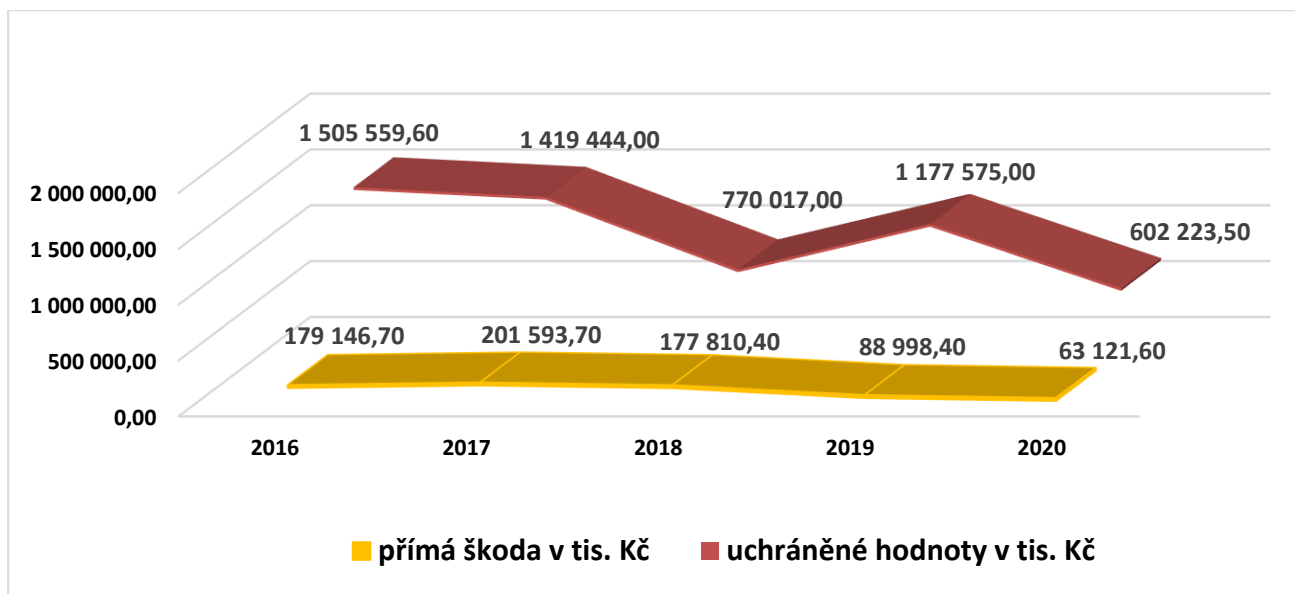
3.1.1 Grafické srovnání počtu požárů za posledních 5 let



3.1.2 Grafické srovnání počtu usmrcených a zraněných osob u požárů za posledních 5 let



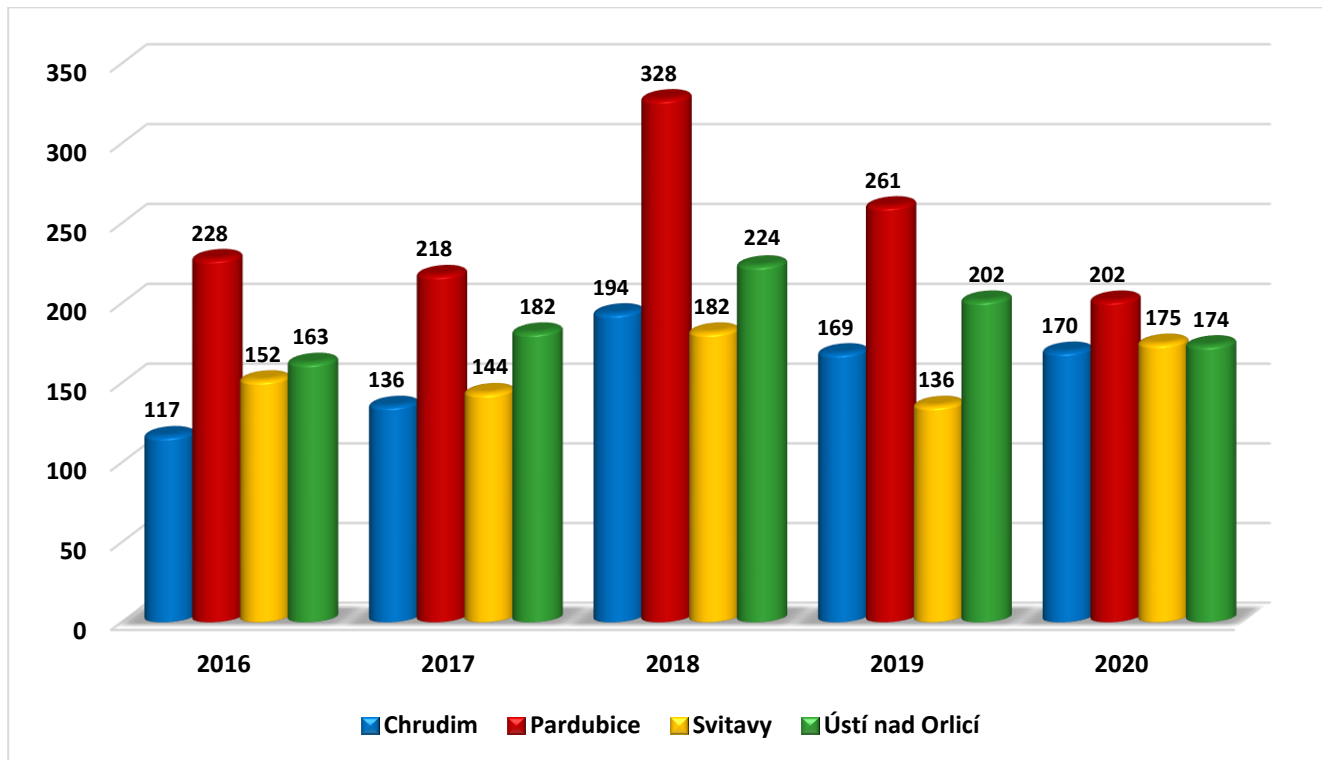
3.1.3 Grafické srovnání výše přímých škod a uchráněných hodnot v tis. Kč za posledních 5 let



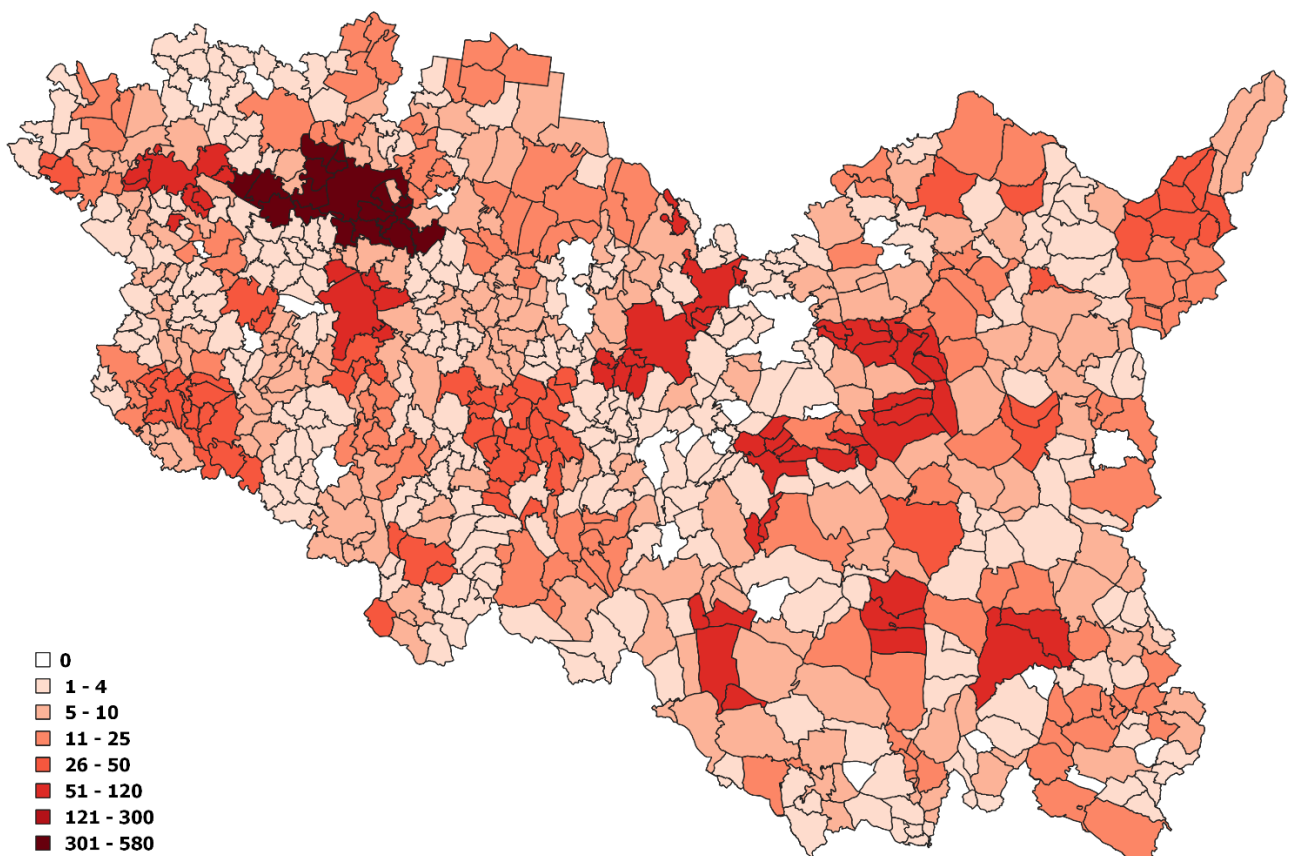
3.2 Podíl územních odborů na základních ukazatelích o požárech

Územní odbor	Počet požárů	Podíl v %	Škoda v tis. Kč	Podíl v %	Uchráněno v tis. Kč	Podíl v %
Chrudim	170	23,58	12 441,90	19,71	89 565,50	14,87
Pardubice	202	28,02	18 915,80	29,97	310 318,00	51,53
Svitavy	175	24,27	17 497,00	27,72	68 632,00	11,40
Ústí nad Orlicí	174	24,13	14 266,90	22,60	133 708,00	22,20
Pardubický kraj	721		63 121,60		602 223,50	

3.2.1 Grafické srovnání počtu požárů v územních odborech v letech 2016 – 2020



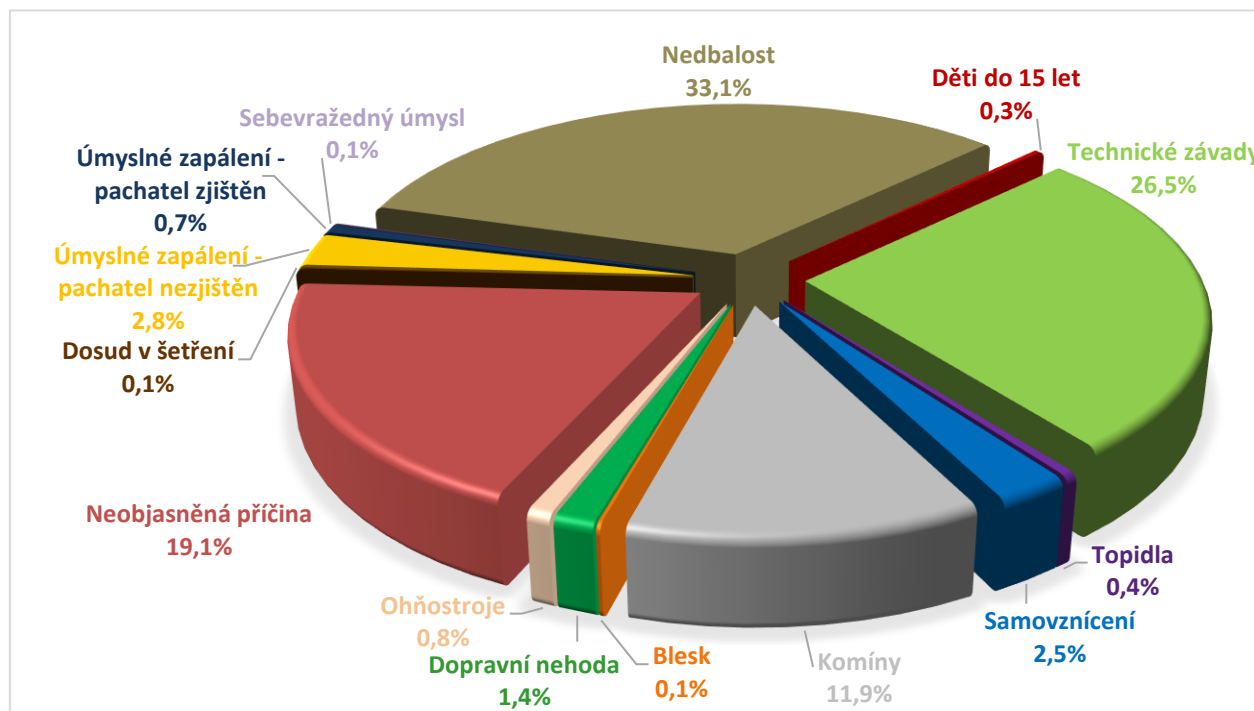
3.2.2 Požáry v letech 2016 – 2020 dle katastrálních území obcí



3.3 Počet požárů podle příčiny vzniku

Příčina	Územní odbor				Σ
	Chrudim	Pardubice	Svitavy	Ústí n/O	
Neobjasněná příčina	11	58	5	64	138
Dosud v šetření	1	0	0	0	1
Úmyslné zapálení - pachatel nezjištěn	6	5	2	7	20
Úmyslné zapálení - pachatel zjištěn	3	2	0	0	5
Sebevražedný úmysl	0	0	1	0	1
Nedbalost	68	39	83	49	239
Děti do 15 let	0	1	1	0	2
Technické závady	51	64	42	34	191
Topidla	0	1	1	1	3
Samovznícení	3	11	4	0	18
Komíny	25	14	32	15	86
Blesk	0	1	0	0	1
Dopravní nehoda	2	1	3	4	10
Ohňostroje	0	5	1	0	6
Celkem	170	202	175	174	721

3.3.1 Grafické vyjádření příčin vzniku požáru



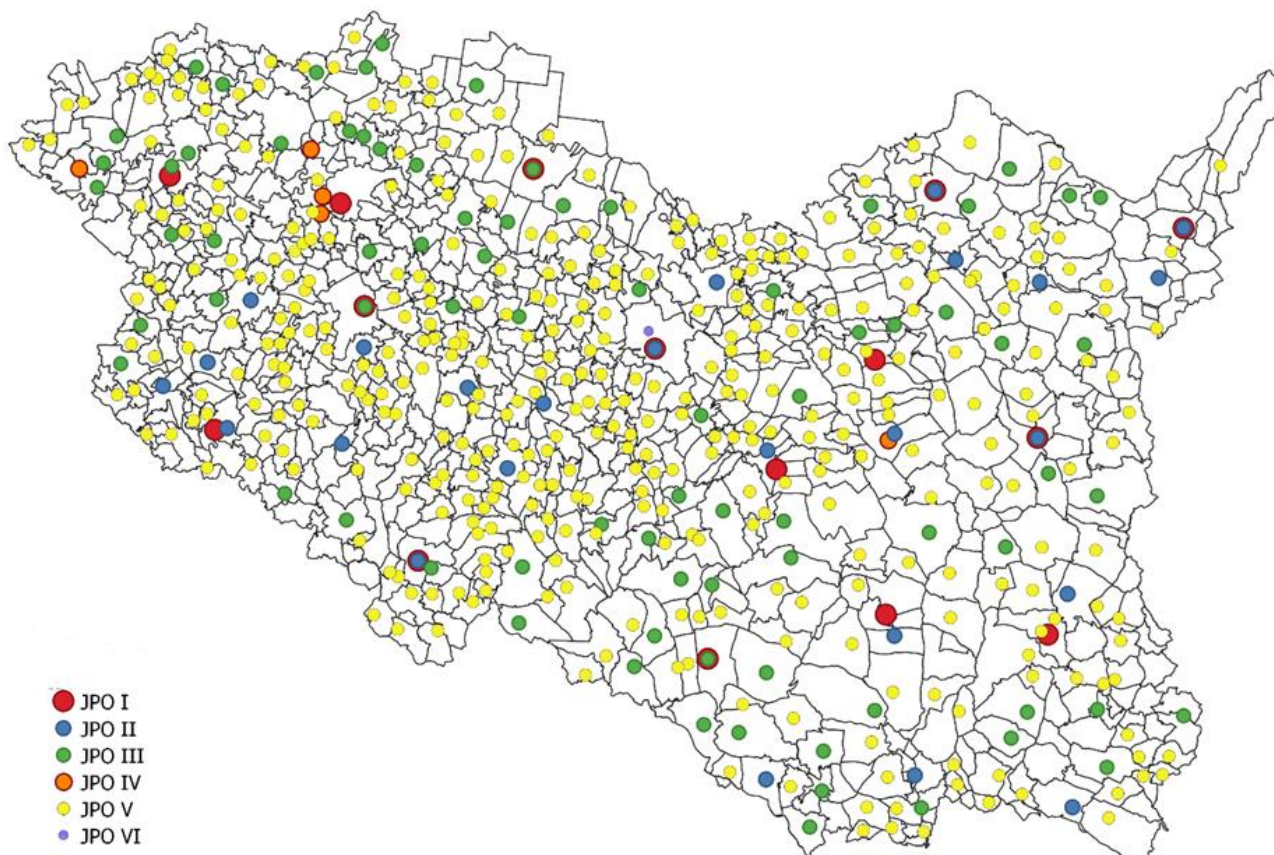
4. Jednotky požární ochrany

K 1. 1. 2021 je v Pardubickém kraji **522 jednotek požární ochrany**. Během roku 2020 byly, se souhlasem HZS Pardubického kraje, zrušeny 4 JSDH obcí kategorie JPO V. Povinnosti zrušených jednotek převzaly okolní jednotky SDH obcí s územní působností. Dále byly v roce 2020, se souhlasem HZS Pardubického kraje, zrušeny 2 JSDH podniku kategorie JPO VI a 2 JSDH podniku kategorie JPO VI byly převedeny na jednotky HZS podniku kategorie IV. Stávající stav v porovnání s plánovaným stavem dle Koncepte požární ochrany je uveden v následující tabulce.

KATEGORIE JPO	CHRUDIM		PARDUBICE		SVITAVY		ÚSTÍ NAD ORLÍCÍ		CELKEM	
	skutečný stav	plánovaný stav	skutečný stav	plánovaný stav	skutečný stav	plánovaný stav	skutečný stav	plánovaný stav	skutečný stav	plánovaný stav
JPO I	3	3	3	3	4	4	5	5	15	15
JPO II	10	11	0	1	6	7	9	10	25	29
JPO III	12	11	26	25	27	27	14	14	79	77
JPO IV*	0		4		1		1		6	
JPO V*	131		71		84		110		396	
JPO VI*	0		0		0		1		1	

* U těchto kategorií se cílové stavy neplánují.

4.1 Rozmístění jednotek požární ochrany v kraji



5. Zásahy a ostatní činnosti jednotek PO

S účinností od 1. 1. 2014 je v platnosti metodika upravující pravidla statistického sledování událostí u HZS ČR. V rámci této metodiky došlo ke zpřesnění přístupu v evidování událostí. Podstatou nově zavedeného způsobu evidence je rozlišení zásahových činností a ostatních činností jednotek požární ochrany. Základním rozlišovacím kritériem je přítomnost bezprostředního ohrožení životů, zdraví, majetku a životního prostředí.

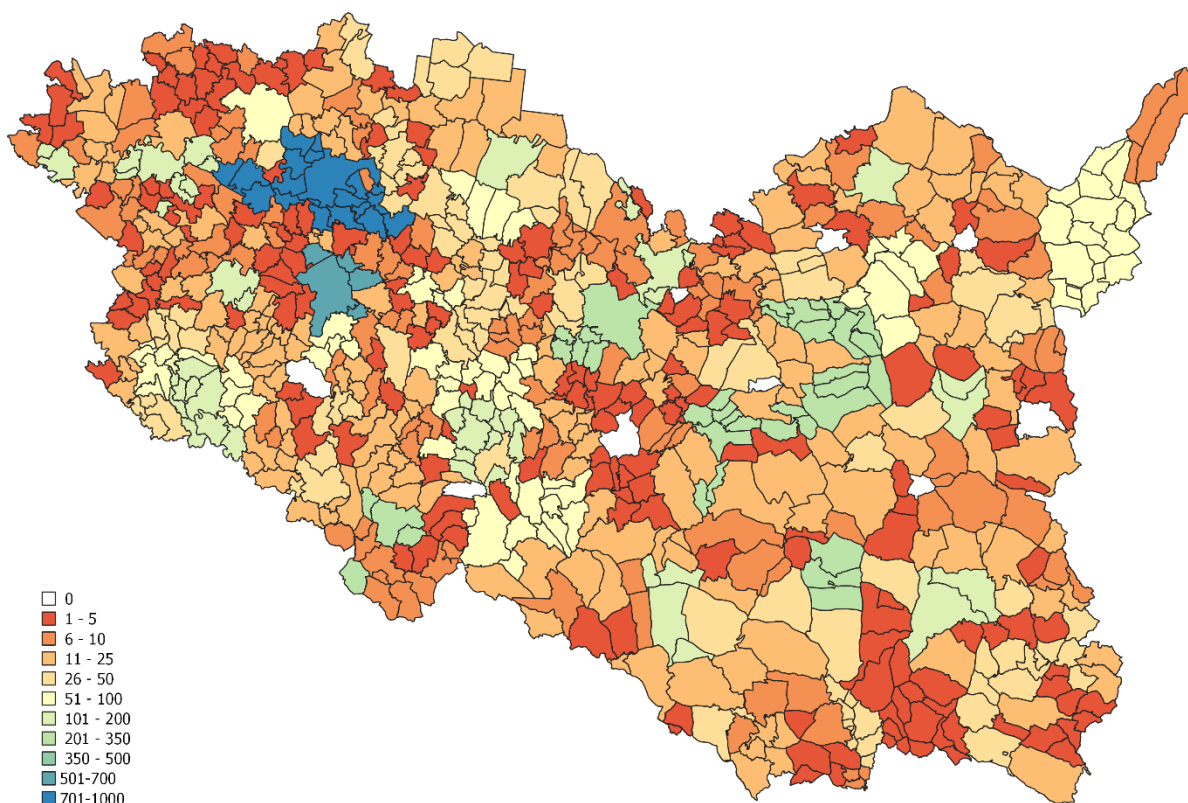
5.1 Zásahy jednotek PO

Zásahové činnosti zpravidla souvisí s plněním základních úkolů jednotek požární ochrany ve smyslu § 70 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (zákon o PO). Zejména se jedná o provádění požárních zásahů, záchranných prací, úkolů v oblasti ochrany obyvatelstva a dalších bezodkladných opatření vedoucích k omezení bezprostředního ohrožení životů, zdraví, majetku a životního prostředí.

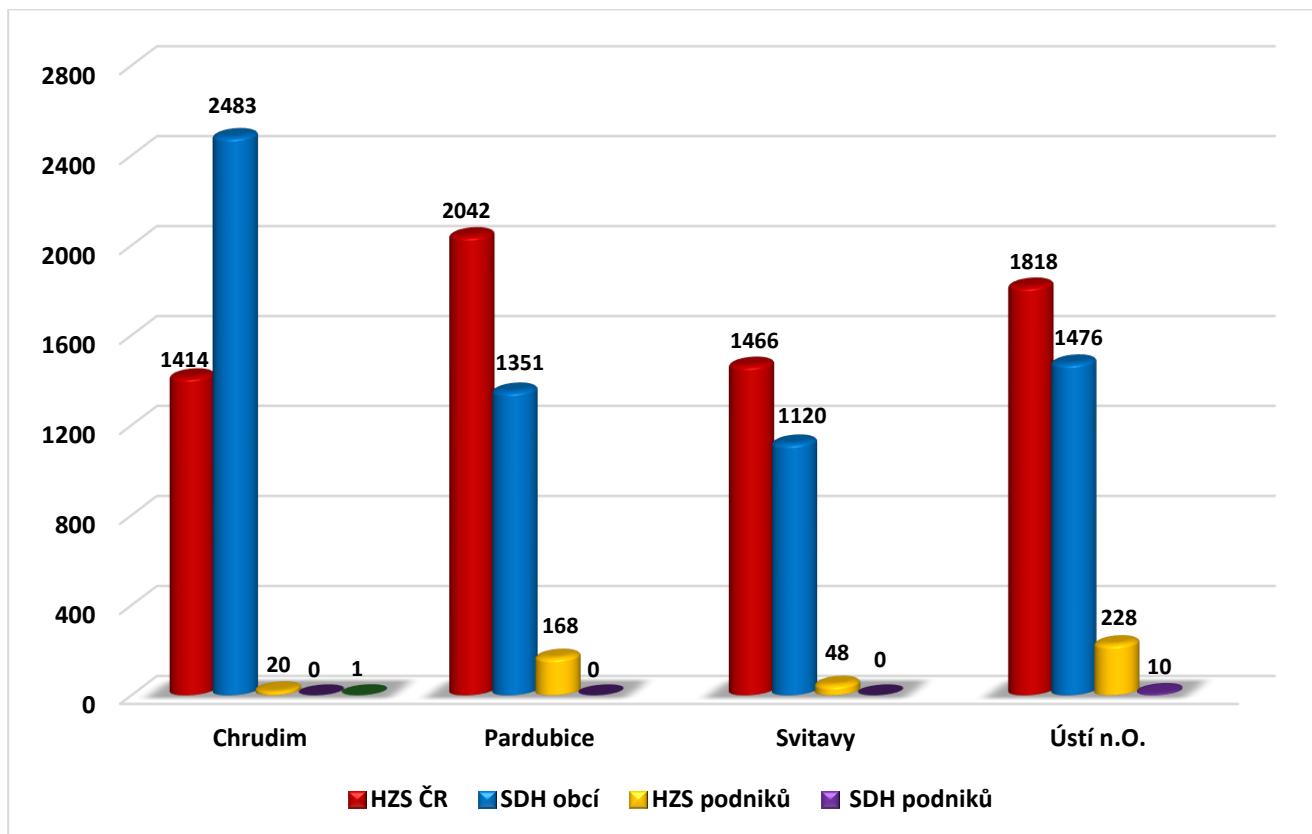
5.1.1 Přehled o zásazích jednotek PO dle územních odborů a druhů jednotek

Územní odbor	HZS ČR	SDH obcí	HZS podniků	SDH podniků	zásahy CELKEM
Chrudim	1414	2483	20	0	3917
Pardubice	2042	1351	168	0	3561
Svitavy	1466	1120	48	0	2634
Ústí nad Orlicí	1818	1476	228	10	3532
Pardubický kraj celkem	6740	6430	464	10	13644

5.1.2 Zásahy dle katastrálních území obcí



5.1.3 Grafické srovnání zásahů dle jednotlivých územních odborů a druhů jednotek



5.2 Ostatní činnosti JPO

Ostatní činnosti jednotek požární ochrany zahrnují pohotovostní a jiné služby nebo práce ve smyslu § 97 zákona o PO. Jedná se o činnosti, u kterých nehrozí bezprostřední ohrožení, nebo které jsou prováděny k předcházení vzniku potenciálního ohrožení, zpravidla ve prospěch svého zřizovatele nebo ostatních právnických nebo fyzických osob.

Do evidence ostatních činností patří služby nebo práce prováděné v režimu organizačního řízení, které:

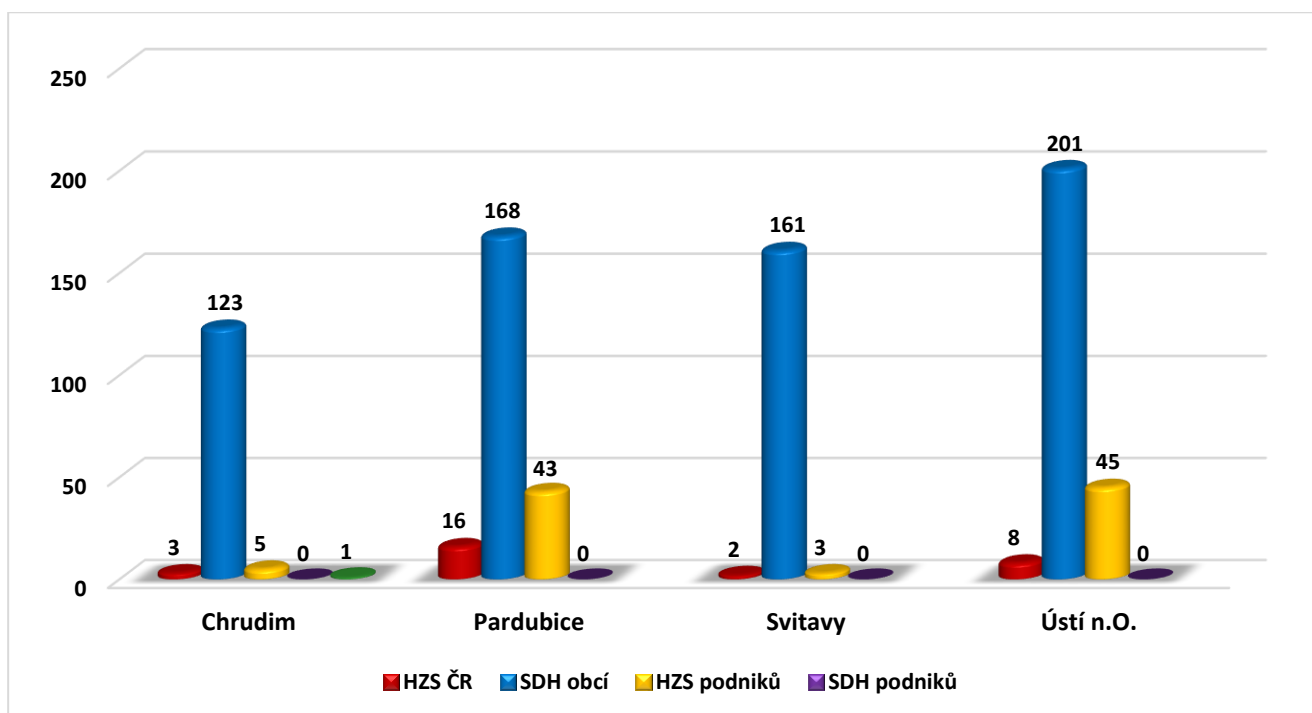
- jsou předem dojednány služebním funkcionářem,
- jsou ohlášeny nebo dojednány KOPIS jako služba HZS kraje některému subjektu (např. Policii ČR nebo obci) na jeho žádost,
- jsou po výjezdu jednotky PO na místě klasifikovány tak, že nejde o záchranné či likvidační práce (z nichž se např. následně nestane „planý poplach“ nebo „zneužití jednotky“).

Mohou to být „nezásahové“ pohotovostní a jiné služby nebo práce za úhradu vynaložených nákladů za předpokladu, že se jedná o práce a služby související se základními úkoly JPO a nedojde k ohrožení akceschopnosti JPO. Patří sem např. některé likvidace vos nebo sršňů, práce ve výšce při odstraňování sněhových převisů a rampouchů, otevírání bytů a výtahů, doplňování pitné vody do vodojemů, asistence, práce se speciální technikou, kropení ploch, služby pro zřizovatele JPO mimo prostor stanice. Tyto činnosti mohou být, v případě hrozícího nebezpečí z prodlení, zařazeny do operačního řízení a časový sled výkonu JPO musí odpovídat nebezpečí z prodlení.

5.2.1 Přehled o činnostech jednotek PO dle územních odborů a druhů jednotek

Územní odbor	HZS ČR	SDH obcí	HZS podniků	SDH podniků	činnosti CELKEM
Chrudim	3	123	5	0	131
Pardubice	16	168	43	0	227
Svitavy	2	161	3	0	166
Ústí nad Orlicí	8	201	45	0	254
Pardubický kraj celkem	29	653	96	0	778

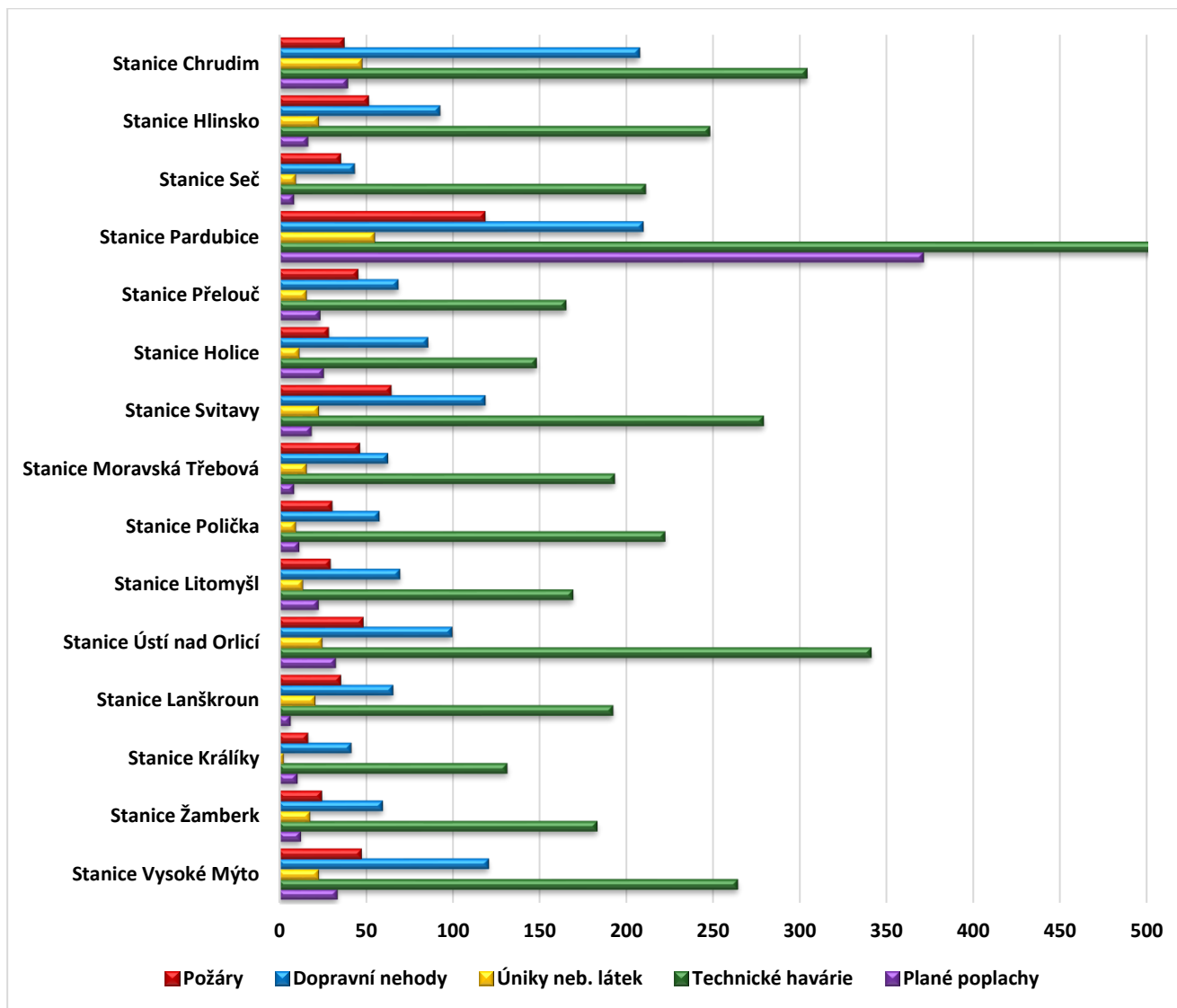
5.2.2 Grafické srovnání ostatních činností jednotek PO dle územních odborů a druhů jednotek



5.3 Přehled počtu zásahů a činností jednotek HZS kraje

ÚO	Jednotka	Požáry	Dopravní nehody	Úniky neb. Látek	Technické zásahy	Plané poplachy	Počet zásahů	Počet činností	Celkem
CR	Stanice Chrudim	66	165	51	307	37	626	0	626
	Stanice Hlinsko	51	92	22	248	16	429	2	431
	Stanice Seč	35	43	9	211	8	306	0	306
PA	Stanice Pardubice	118	209	54	604	371	1356	20	1376
	Stanice Přelouč	45	68	15	165	23	316	1	317
	Stanice Holice	28	85	11	148	25	297	0	297
SY	Stanice Svítavy	64	118	22	279	18	501	0	501
	Stanice Moravská Třebová	46	62	15	193	8	324	0	324
	Stanice Polička	30	57	9	222	11	329	0	329
	Stanice Litomyšl	29	69	13	169	22	302	0	302
ÚO	Stanice Ústí nad Orlicí	48	99	24	341	32	544	1	545
	Stanice Lanškroun	35	65	20	192	6	318	0	318
	Stanice Králíky	16	41	2	131	10	200	1	201
	Stanice Žamberk	24	59	17	183	12	295	0	295
	Stanice Vysoké Mýto	47	120	22	264	33	486	1	487

5.3.1 Grafické znázornění počtu zásahů jednotek HZS kraje



5.4 Přehled počtu zásahů a činností JSDH obcí okresu Chrudim

EVČ	Jednotka	Požáry	Dopravní nehody	Úniky neb. látek	Technické zásahy	Plané poplachy	Počet zásahů	Počet činností	Celkem
531200	Běstvina	2	0	0	20	0	22	2	24
531304	Bítovany	2	0	0	0	0	2	0	2
531201	Bojanov	2	0	0	9	0	11	0	11
531306	Bousov	0	0	0	1	0	1	0	1
531312	Čankovice	0	0	0	9	0	9	0	9
531203	Dědová	1	0	0	3	0	4	0	4
531100	Heřmanův Městec	15	20	7	119	6	167	2	169
531116	Hlinsko	18	8	3	44	0	73	2	75
531473	Hlinsko - Blatno	3	2	0	5	0	10	0	10
531329	Hlinsko - Chlum	0	0	0	19	0	19	1	20
531205	Holetín	4	0	0	8	0	12	0	12
531338	Horka	0	0	0	5	0	5	0	5
531340	Horka - Hlína	0	0	0	8	0	8	0	8
531206	Horní Bradlo	2	0	0	8	0	10	0	10
531343	Hošťalovice	1	0	0	2	0	3	0	3
531101	Hrochův Týnec	7	20	2	74	2	105	2	107
531346	Hroubovice	0	0	0	4	0	4	0	4

EVČ	Jednotka	Požáry	Dopravní nehody	Úniky neb. látek	Technické zásahy	Plané poplachy	Počet zásahů	Počet činností	Celkem
531102	Chrast	18	15	3	53	2	91	4	95
531347	Chrast - Chacholice	0	0	0	8	0	8	3	11
531348	Chrast - Podlažice	0	0	0	15	0	15	6	21
531103	Chroustovice	3	1	0	20	0	24	0	24
531104	Chrudim	21	8	1	47	4	81	17	98
531354	Chrudim - Topol	3	0	0	13	2	18	0	18
531328	Jeníkov	1	0	0	0	0	1	0	1
531207	Jenišovice	0	0	0	11	0	11	0	11
531208	Kameničky	0	0	0	7	0	7	3	10
531322	Klešice	0	0	2	10	0	12	1	13
531410	Kněžice	0	0	0	2	0	2	4	6
531353	Kočí	0	0	0	1	0	1	0	1
531355	Kostelec u Heřmanova Městce	0	0	0	10	0	10	0	10
531105	Krouna	7	4	3	30	3	47	1	48
531361	Krouna - Rychnov	0	0	0	8	0	8	0	8
531364	Leštinka	0	0	0	2	0	2	0	2
531212	Lipovec	1	0	0	10	1	12	0	12
531369	Lozice	0	0	0	17	0	17	0	17
531214	Lukavice	1	0	0	9	1	11	0	11
531395	Lukavice - Vížky	0	0	0	5	0	5	0	5
531106	Luže	9	11	5	79	5	109	1	110
531301	Luže - Bělá	0	0	0	19	0	19	0	19
531318	Luže - Doly	0	0	0	7	0	7	0	7
531407	Luže - Radim	1	0	0	32	0	33	0	33
531377	Míčov-Sušice - Míčov	2	0	0	24	1	27	0	27
531107	Miřetice	3	0	0	9	0	12	0	12
531216	Morašice	0	0	0	34	1	35	4	39
531218	Načešice	6	0	1	49	2	58	0	58
531108	Nasavrky	9	15	4	43	3	74	1	75
531391	Perálec	0	0	0	2	0	2	0	2
531396	Pokřikov	0	0	0	3	0	3	1	4
531222	Prachovice	10	5	1	51	5	72	0	72
531109	Proseč	7	3	0	78	1	89	5	94
531223	Prosetín	2	0	1	91	0	94	2	96
531224	Předhradí	2	0	0	48	4	54	2	56
531404	Přestavlkv	0	0	0	1	0	1	1	2
531432	Rabštejnská Lhota	0	0	0	5	0	5	0	5
531110	Ronov nad Doubravou	4	1	2	18	0	25	1	26
531225	Rosice	0	0	1	73	0	74	7	81
531226	Řepníky	2	0	0	7	0	9	0	9
531111	Seč	13	10	2	35	1	61	1	62
531333	Seč - Hoješín	1	0	1	8	0	10	0	10
531422	Seč - Žďárec u Seče	1	0	0	56	0	57	5	62
531112	Skuteč	20	29	9	72	8	138	9	147
531426	Skuteč - Lešany	0	0	0	1	0	1	0	1
531231	Skuteč - Štěpánov	0	0	0	1	0	1	0	1
531113	Slatiňany	16	19	3	28	9	75	11	86
531430	Sobětuchy	0	0	0	4	0	4	1	5
531431	Stolany	0	0	0	3	0	3	0	3
531437	Studnice	0	0	0	4	0	4	0	4
531438	Svidnice	0	0	0	19	0	19	0	19
531228	Svratouch	2	0	0	12	0	14	2	16
531442	Tisovec	2	0	0	2	0	4	0	4
531114	Trhová Kamenice	4	3	0	49	0	56	1	57
531445	Trojovice	3	0	0	35	1	39	8	47
531115	Třemošnice	14	6	2	87	0	109	2	111
531309	Třibřichy	0	0	0	2	0	2	0	2
531447	Tuněchody	0	0	0	2	0	2	0	2
531448	Úhřetice	0	0	0	15	0	15	0	15
531449	Vápenný Podol	0	0	0	1	0	1	0	1
531450	Včelákov	0	1	0	14	0	15	1	16

EVČ	Jednotka	Požáry	Dopravní nehody	Úniky neb. látek	Technické zásahy	Plané poplachy	Počet zásahů	Počet činností	Celkem
531454	Vítanov	2	1	1	2	0	6	0	6
531458	Vrbatův Kostelec	0	0	0	5	0	5	0	5
531229	Vysočina - Svobodní Hamry	0	0	0	11	0	11	1	12
531230	Zaječice	0	0	0	26	0	26	3	29
531220	Zderaz	0	0	0	4	0	4	0	4
531413	Žlebské Chvalovice	0	0	0	25	0	25	1	26



5.5 Přehled počtu zásahů a činností JSDH obcí okresu Pardubice

EVČ	Jednotka	Požáry	Dopravní nehody	Úniky neb. látek	Technické zásahy	Plané poplachy	Počet zásahů	Počet činností	Celkem
532305	Brluh	0	0	0	6	0	6	0	6
532201	Břehy	6	0	0	11	0	17	1	18
532306	Bukovina u Přelouče	0	0	0	1	0	1	0	1
532101	Býšř	0	0	0	7	1	8	1	9
532102	Čeperka	2	0	0	4	1	7	2	9
532203	Čepí	0	0	0	14	0	14	1	15
532367	Černá u Bohdanče	0	1	0	8	0	9	10	19
532103	Dašice	6	11	1	27	4	49	3	52
532205	Dolní Roveň	5	0	2	87	1	95	5	100
532209	Dolní Roveň - Horní Roveň	0	0	0	11	0	11	0	11
532315	Dolní Roveň - Komárov	0	0	0	27	0	27	0	27
532316	Dolní Roveň - Litětiny	0	0	0	5	0	5	1	6
532206	Dolní Ředice	0	0	0	13	0	13	1	14
532314	Dřítěč	0	0	0	4	0	4	0	4
532249	Dubany	0	0	0	4	0	4	0	4
532112	Holice	7	14	0	81	1	103	12	115
532104	Horní Jelení	7	0	0	12	0	19	0	19
532210	Horní Ředice	0	0	0	7	0	7	0	7
532320	Hrobice	1	0	0	7	0	8	4	12
532105	Choltice	13	0	0	24	1	38	1	39
532322	Choteč	0	0	0	7	0	7	0	7
532212	Chvojenec	0	0	0	2	0	2	0	2
532213	Chýšř	1	0	0	1	0	2	0	2
532325	Jankovice	1	0	0	6	1	8	0	8
532225	Jedousov	2	0	0	4	0	6	0	6
532330	Jezbořice	0	0	0	39	0	39	3	42
532106	Kladruby nad Labem	15	0	0	21	3	39	11	50
532224	Kojice	0	0	0	4	0	4	0	4
532214	Kostěnice	1	0	0	3	0	4	0	4
532310	Křiččeň	0	0	0	2	0	2	0	2
532364	Kunětice	0	0	0	2	0	2	0	2
532336	Labské Chrčice	0	0	0	1	0	1	0	1
532100	Lázně Bohdaneč	9	20	3	75	1	108	6	114
532215	Libišany	0	0	0	19	0	19	7	26
532216	Lipoltice	12	0	0	35	0	47	8	55
532406	Malé Výkleky	0	0	0	1	0	1	0	1
532230	Mokošín	0	0	0	2	0	2	0	2
532107	Moravany	3	0	1	14	2	20	3	23

EVČ	Jednotka	Požáry	Dopravní nehody	Úniky neb. látek	Technické zásahy	Plané poplachy	Počet zásahů	Počet činností	Celkem
532227	Opatovice nad Labem	3	1	0	14	1	19	4	23
532217	Ostřešany	1	0	0	0	0	1	0	1
532218	Ostřetín	2	2	0	46	0	50	16	66
532223	Ostřetín - Vysoká u Holic	0	0	0	8	0	8	1	9
532221	Pardubice - Hostovice	3	0	0	51	2	56	7	63
532121	Pardubice - Městský obvod I	1	0	1	67	2	71	16	87
532334	Pardubice - Městský obvod VII	0	0	0	7	0	7	0	7
532380	Plch	0	0	0	5	0	5	0	5
532359	Poběžovice u Holic	0	0	0	7	0	7	0	7
532360	Poběžovice u Přelouče	0	0	0	3	0	3	0	3
532111	Přelouč	12	0	0	32	0	44	0	44
532361	Přelovice	0	0	0	5	0	5	0	5
532226	Ráby	2	0	1	16	1	20	3	23
532108	Radhošť	1	0	0	0	1	2	0	2
532109	Rohovládova Bělá	3	0	0	5	3	11	2	13
532365	Rozhnice	1	0	0	3	0	4	0	4
532228	Rokytno	2	0	0	10	0	12	1	13
532229	Řečany nad Labem	10	0	2	21	5	38	5	43
532232	Sezemice	10	0	1	23	3	37	1	38
532233	Slepotice	1	0	0	10	1	12	8	20
532379	Sopřeč	1	0	0	0	0	1	0	1
532426	Spojil	1	0	0	4	0	5	0	5
532234	Srch	5	0	0	9	2	16	1	17
532384	Staré Hradiště	11	0	1	19	4	35	5	40
532250	Staré Jesenčany	0	0	0	2	0	2	0	2
532235	Staré Ždánice	2	0	0	7	0	9	5	14
532386	Starý Mateřov	0	0	0	17	0	17	0	17
532375	Stěblová	0	0	0	7	0	7	1	8
532389	Strašov	3	0	0	4	1	8	0	8
532390	Svinčany	0	0	0	3	0	3	0	3
532236	Svojsice	1	0	0	18	0	19	3	22
532238	Trusnov	0	0	0	2	0	2	0	2
532387	Třebosice	0	0	0	14	0	14	2	16
532239	Turkovice	0	0	0	1	0	1	0	1
532241	Týništko	0	0	0	9	0	9	0	9
532395	Uhersko	1	0	0	1	0	2	0	2
532397	Újezd u Přelouče	0	0	0	2	0	2	1	3
532398	Újezd u Sezemíc	0	0	0	7	0	7	0	7
532242	Veliny	0	1	0	16	0	17	4	21
532245	Voleč	4	0	0	9	0	13	3	16
532247	Zdechovice	14	4	0	24	3	45	3	48



5.6 Přehled počtu zásahů a činností JSDH obcí okresu Svitavy

EVČ	Jednotka	Požáry	Dopravní nehody	Úniky neb. látek	Technické zásahy	Plané poplachy	Počet zásahů	Počet činností	Celkem
533302	Bezděčín u Trnávky	1	0	0	4	0	5	0	5
533303	Bělá u Jevíčka	0	0	0	1	0	1	0	1
533304	Bělá nad Svitavou	0	0	0	1	0	1	0	1
533102	Borová	0	0	0	30	0	30	1	31

EVČ	Jednotka	Požáry	Dopravní nehody	Úniky neb. látek	Technické zásahy	Plané poplachy	Počet zásahů	Počet činností	Celkem
533310	Borušov	0	0	0	2	0	2	0	2
533103	Brněnec	3	2	1	19	4	29	22	51
533312	Březina	1	0	0	1	0	2	0	2
533314	Březiny	0	0	0	25	0	25	1	26
533201	Březová nad Svitavou	15	12	4	33	2	66	4	70
533202	Budislav	6	1	0	22	0	29	1	30
533104	Bystré	3	4	1	37	2	47	0	47
533105	Cerekvice nad Loučnou	4	0	1	8	1	14	0	14
533116	Čistá	14	0	0	26	2	42	21	63
533316	Dětřichov u Moravské Třebové	0	0	0	5	0	5	2	7
533204	Dlouhá Loučka	3	0	0	9	1	13	2	15
533106	Dolní Újezd	5	1	0	24	0	30	3	33
533318	Gruna	1	0	0	4	0	5	0	5
533397	Hartmanice	0	0	0	2	0	2	0	2
533325	Hradec nad Svitavou	0	0	0	3	0	3	0	3
533522	Horky	1	0	0	0	0	1	0	1
533324	Horní Újezd	0	0	0	1	0	1	0	1
533107	Chornice	8	1	0	10	1	20	0	20
533327	Chotěnov	1	0	0	0	0	1	0	1
533206	Janov	1	0	0	14	1	16	2	18
533207	Jaroměřice	3	0	0	20	0	23	5	28
533332	Jarošov	0	0	0	1	0	1	0	1
533114	Jedlová	1	0	0	5	1	7	0	7
533108	Jevíčko	13	9	1	52	4	79	10	89
533209	Kamenec u Poličky	0	0	0	5	0	5	0	5
533210	Koclířov	2	0	0	0	0	2	1	3
533211	Korouhev	1	0	0	2	0	3	0	3
533212	Křenov	2	0	0	5	0	7	0	7
533213	Kunčina	2	0	0	12	0	14	0	14
533352	Kunčina - Nová Ves u M. T.	2	0	0	1	0	3	0	3
533339	Květná	0	0	0	1	0	1	0	1
533121	Litomyšl	9	2	0	28	1	40	18	58
533338	Litomyšl - Kornice	1	0	0	1	0	2	0	2
533348	Litomyšl - Nedošín	0	0	0	4	0	4	0	4
533350	Litomyšl - Nová Ves	0	0	0	2	0	2	0	2
533221	Litomyšl - Pazucha	0	0	0	2	0	2	0	2
533361	Litomyšl - Pohodlí	1	0	0	0	0	1	0	1
533215	Lubná	2	0	0	10	1	13	0	13
533109	Městečko Trnávka	11	1	1	24	0	37	0	37
533117	Mladějov na Moravě	1	0	0	2	0	3	0	3
533110	Morašice	1	0	0	1	0	2	0	2
533309	Moravská Třebová - Boršov	3	0	0	3	0	6	0	6
533383	Moravská Třebová - Sušice	0	0	0	1	0	1	0	1
533351	Nová Ves u Jarošova	0	0	0	1	0	1	0	1
533218	Oldříš	3	0	0	6	0	9	5	14
533112	Opatov	7	0	0	8	0	15	3	18
533354	Opatovec	3	0	0	10	0	13	0	13
533220	Osík	0	0	0	13	0	13	5	18
533120	Polička	10	6	1	33	0	50	4	54
533341	Polička - Lezník	2	0	0	6	0	8	0	8
533346	Polička - Modřec	0	0	0	9	0	9	1	10
533399	Polička - Střítež	0	0	0	4	0	4	0	4
533115	Pomezí	10	0	0	20	0	30	7	37
533223	Příluka	0	0	0	1	0	1	0	1
533365	Pustá Kamenice	1	0	0	23	0	24	0	24
533366	Pustá Rybná	1	0	0	10	1	12	0	12
533118	Radiměř	7	0	0	13	0	20	2	22
533225	Rohozná	4	0	0	3	0	7	0	7
533370	Rozhraní	1	0	0	0	0	1	0	1
533398	Rozstání	2	0	0	2	0	4	0	4
533571	Rudná	0	0	0	3	0	3	7	10

EVČ	Jednotka	Požáry	Dopravní nehody	Úniky neb. látek	Technické zásahy	Plané poplachy	Počet zásahů	Počet činností	Celkem
533220	Rychnov na Moravě	0	0	0	1	0	1	0	1
533229	Sádek	0	0	0	1	0	1	0	1
533113	Sebranice	4	0	0	4	0	8	0	8
534324	Sloupnice - Dolní Sloupnice	0	0	0	2	0	2	0	2
534109	Sloupnice - Horní Sloupnice	4	2	0	30	0	36	0	36
533111	Staré Město	24	7	1	19	2	53	1	54
533380	Strakov	0	0	0	5	0	5	1	6
533242	Svitavy	18	0	0	17	4	39	9	48
533232	Svojanov	1	1	0	10	0	12	0	12
533386	Široký Důl	0	0	0	4	0	4	0	4
533353	Študlov	0	0	0	1	0	1	0	1
533233	Telecí	2	0	0	3	1	6	0	6
533234	Trpín	1	1	0	11	1	14	6	20
533235	Trstěnice	3	0	0	3	1	7	0	7
533387	Tržek	0	0	0	2	0	2	0	2
533236	Třebařov	1	0	0	1	0	2	0	2
533390	Útěchov	0	0	0	2	0	2	0	2
533237	Vendolí	1	0	0	25	0	26	5	31
533238	Vidlatá Seč	3	0	0	4	0	7	0	7
533240	Vranová Lhota	3	0	0	18	0	21	5	26
533396	Želivsko	0	0	0	2	0	2	0	2

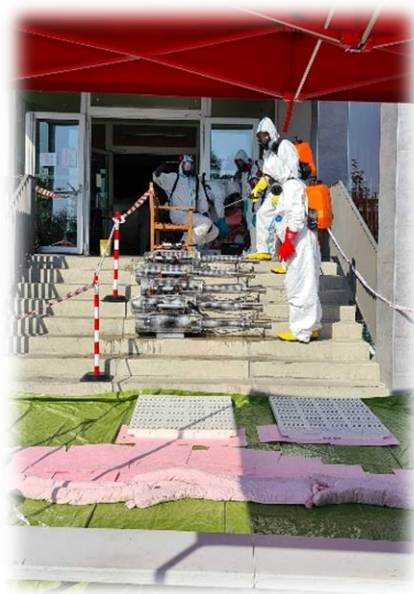


5.7 Přehled počtu zásahů a činností JSDH obcí okresu Ústí n. Orlicí

EVČ	Jednotka	Požáry	Dopravní nehody	Úniky neb. látek	Technické zásahy	Plané poplachy	Počet zásahů	Počet činností	Celkem
534100	Brandýs nad Orlicí	8	2	1	31	2	44	1	45
534302	Běstovice	1	0	0	0	0	1	0	1
534305	Bučina	1	0	0	0	0	1	0	1
534200	Bystřec	1	0	0	40	0	41	5	46
534413	Cotkyle	2	0	0	0	0	2	0	2
534306	Čenkovice	1	0	0	0	0	1	0	1
534106	Červená Voda	9	4	0	13	6	32	12	44
534316	Česká Rybná	0	0	0	2	0	2	0	2
534101	Česká Třebová	14	1	4	88	7	114	7	121
534353	Česká Třebová - Lhotka	0	0	0	1	0	1	0	1
534312	Česká Třebová - Parník	2	0	0	11	0	13	5	18
534334	Česká Třebová - Skuhrov	1	0	0	1	0	2	0	2
534392	Česká Třebová - Svinná	0	0	0	1	0	1	0	1
534202	České Heřmanice	0	2	0	6	0	8	2	10
534315	České Libchavy	5	0	0	1	0	6	1	7
534317	České Petrovice	0	0	1	0	0	1	0	1
534414	Damníkov	1	0	0	3	0	4	0	4
534318	Dlouhá Třebová	0	0	0	10	0	10	0	10
534411	Dlouhoňovice	1	0	0	4	0	5	1	6
534319	Dobříkov	0	0	0	2	0	2	0	2
534107	Dolní Čermná	5	0	0	17	1	23	1	24

EVČ	Jednotka	Požáry	Dopravní nehody	Úniky neb. látek	Technické zásahy	Plané poplachy	Počet zásahů	Počet činností	Celkem
534108	Dolní Dobrouč	10	17	0	36	1	64	2	66
534333	Dolní Dobrouč - Horní Dobrouč	0	0	0	1	0	1	0	1
534323	Dolní Morava	4	0	0	2	0	6	0	6
534415	Džbánov	0	0	0	4	0	4	0	4
534328	Hejnice	0	0	0	9	0	9	1	10
534329	Helvíkovice	1	0	0	0	0	1	0	1
534416	Hnátnice	3	0	0	23	0	26	2	28
534206	Horní Čermná	2	0	0	8	0	10	0	10
534207	Horní Heřmanice	2	0	0	1	0	3	0	3
534335	Horní Třešňovec	0	0	0	1	0	1	0	1
534336	Hrušová	0	0	0	9	0	9	1	10
534102	Choceň	23	30	9	121	12	195	2	197
534103	Jablonné nad Orlicí	4	14	9	34	2	63	0	63
534338	Javorník	2	0	0	0	1	3	0	3
534340	Kameničná	1	0	0	0	0	1	0	1
534210	Kláštelec nad Orlicí	4	0	0	6	1	11	3	14
534112	Králíky	9	2	1	5	0	17	9	26
534211	Kunvald	3	0	0	5	0	8	4	12
534111	Lanškroun	15	1	0	22	0	38	7	45
534349	Lanškroun - Dolní Třešňovec	0	0	0	17	0	17	1	18
534348	Lanšperk - Dolní Dobrouč	1	0	0	10	0	11	1	12
534104	Letohrad	8	6	7	34	4	59	19	78
534351	Letohrad - Červená	0	0	0	0	0	0	3	3
534352	Letohrad - Kunčice	2	0	0	4	0	6	1	7
534350	Letohrad - Orlice	1	0	0	3	0	4	2	6
534214	Libecina	0	0	0	1	0	1	2	3
534321	Libchavy - Dolní Libchavy	3	0	0	10	0	13	0	13
534419	Lichkov	2	2	0	1	0	5	1	6
534212	Líšnice	1	0	0	5	0	6	1	7
534357	Lubník	0	0	0	1	0	1	0	1
534215	Lukavice	1	0	0	5	0	6	0	6
534358	Luková	1	0	0	16	0	17	0	17
534359	Mistrovice	1	0	0	5	0	6	0	6
534360	Mostek	1	0	0	0	0	1	0	1
534216	Mladkov	1	0	0	3	0	4	0	4
534218	Nekoř	2	0	0	9	0	11	0	11
534420	Němčice	1	0	0	5	0	6	0	6
531386	Nové Hradky	3	0	0	19	1	23	6	29
534421	Orlické Podhůří	1	0	1	11	0	13	0	13
534422	Ostrov	2	0	0	2	0	4	0	4
534367	Písečná	0	0	0	3	0	3	0	3
534374	Přívrat	1	0	0	6	0	7	0	7
534375	Pustina	1	0	0	1	0	2	0	2
534376	Rudoltice	1	0	0	3	0	4	0	4
534377	Rybník	1	0	0	10	0	11	0	11
534423	Řetová	1	0	0	3	0	4	0	4
534378	Řetůvka	1	0	0	2	0	3	0	3
534225	Skořenice	1	0	0	1	0	2	0	2
534226	Sopotnice	1	0	0	5	0	6	0	6
531435	Stradouň	0	0	0	3	0	3	6	9
534217	Svatý Jiří	0	0	0	1	0	1	0	1
534227	Tatenice	6	0	1	16	0	23	6	29
534228	Těchonín	0	0	0	1	0	1	0	1
534395	Tisová	0	0	1	3	0	4	0	4
534424	Třebovice	3	0	0	6	1	10	0	10
534232	Újezd u Chocně	1	0	0	0	0	1	0	1
534105	Ústí nad Orlicí	11	1	1	38	2	53	11	64
534307	Ústí nad Orlicí - Černovír	5	0	1	19	1	26	16	42
534397	Ústí nad Orlicí - Hylváty	1	0	0	9	0	10	11	21
534341	Ústí nad Orlicí - Knapovec	0	0	0	6	0	6	19	25
534399	Verměřovice	1	0	0	2	1	4	0	4
531453	Vinary	1	0	0	1	0	2	0	2
534402	Voděrády	0	0	0	1	0	1	0	1

EVČ	Jednotka	Požáry	Dopravní nehody	Úniky neb. látek	Technické zásahy	Plané poplachy	Počet zásahů	Počet činností	Celkem
534230	Vraclav	1	1	0	14	0	16	1	17
534404	Vračovice - Orlov - Vračovice	0	0	0	1	0	1	0	1
534110	Výprachtice	3	2	0	40	1	46	7	53
534342	Výprachtice - Koburk	0	0	0	2	0	2	3	5
534114	Vysoké Mýto	22	23	4	64	3	116	7	123
534391	Vysoké Mýto - Svařeň	0	0	0	2	0	2	1	3
534233	Záchlumí	0	0	0	7	0	7	0	7
534234	Zálší	1	0	0	0	0	1	0	1
534235	Zámorsk	4	3	0	25	0	32	2	34
534408	Zámorsk - Janovičky	0	0	0	2	0	2	0	2
534113	Žamberk	8	3	1	7	2	21	1	22
534412	Žampach	0	0	0	3	0	3	0	3
534236	Žichlínek	10	0	0	19	0	29	8	37



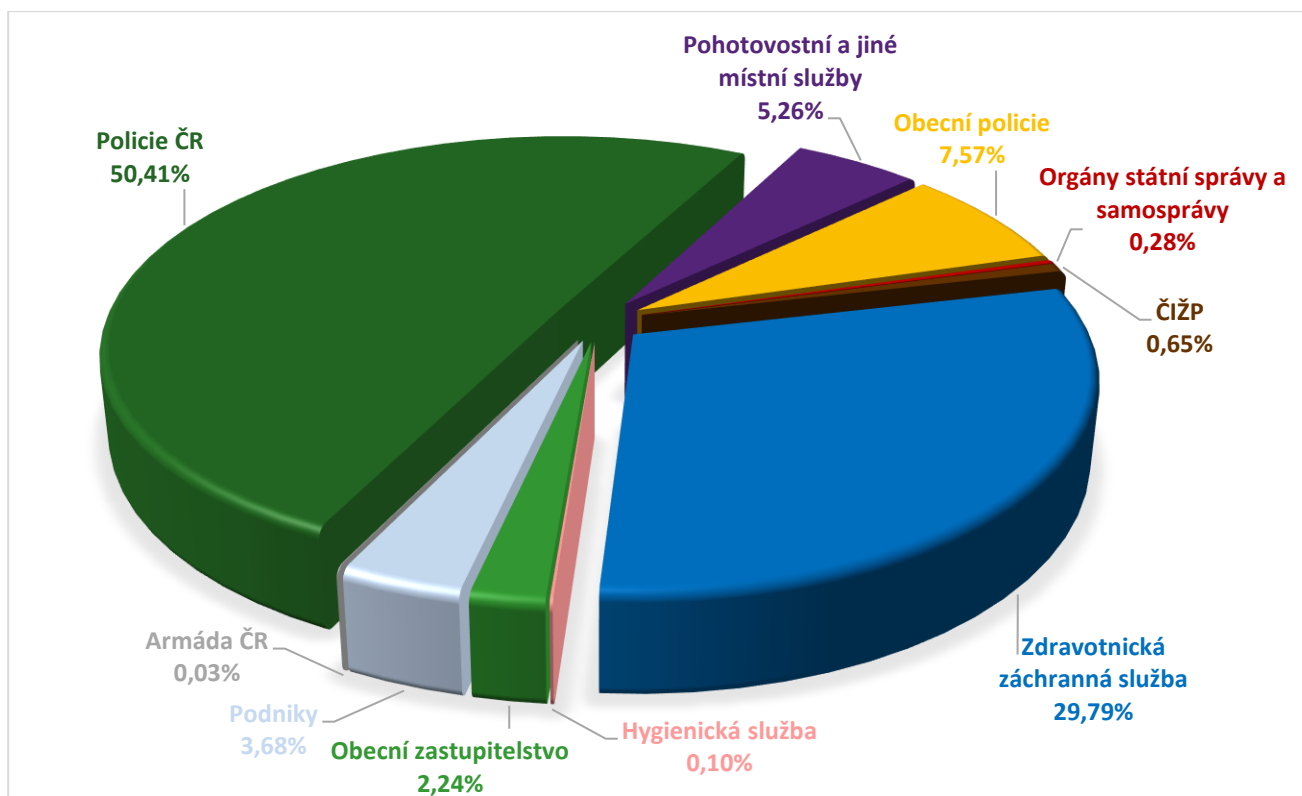
5.8 Přehled počtu zásahů a činností jednotek HZS a SDH podniků a ostatních jednotek PO

EVČ	Jednotka	Požáry	Dopravní nehody	Úniky neb. látek	Technické zásahy	Plané poplachy	Počet zásahů	Počet činností	Celkem
532602	Paramo Pardubice	0	0	2	1	0	3	0	3
532603	SYNTHESIA Pardubice	4	0	3	9	0	16	13	29
532604	SEV.EN EC Chvaletice	0	0	0	38	60	98	3	101
533826	VHJ Květná	1	0	0	0	0	1	0	1
534804	IVECO Vysoké Mýto	2	0	3	4	1	10	0	10
534600	SŽDC Česká Třebová	23	62	8	191	16	300	51	351
532090	IOO Lázně Bohdaneč	0	0	0	1	0	1	0	1
900005	IOO - CHL	3	0	5	2	0	10	0	10
910010	ZÚ HZS ČR - Hlučín	1	1	0	4	1	7	0	7
910011	ZÚ HZS ČR - Jihlava	0	1	0	1	1	3	0	3
910012	ZÚ HZS ČR - Zbiroh	0	0	0	0	1	1	0	1

5.9 Přehled ostatních složek IZS a dalších subjektů u zásahů

Název organizace	Požáry	Dopravní nehody	Úniky neb. látek	Technické zásahy	Plané poplachy	Celkem
Policie ČR	628	1296	240	1316	168	3648
Zdravotnická záchraná služba	53	867	10	1193	33	2156
Obecní policie	36	101	45	345	21	548
Armáda ČR	0	1	0	1	0	2
Pohotovostní služba el. rozvodných závodů	20	9	0	122	1	152
Plynárenská pohotovostní služba	1	8	50	15	1	75
Vodárenská pohotovostní služba	2	0	1	18	1	22
Hygienická služba	0	0	1	3	3	7
Ostatní orgány státní správy	1	0	3	11	0	15
Obecní zastupitelstvo	15	5	10	131	1	162
Podniky, firmy	7	191	14	50	4	266
Místní služby	7	36	11	77	1	132
Občanská sdružení v IZS	0	0	0	4	1	5
Česká inspekce životního prostředí	4	13	21	8	1	47
CELKEM	774	2527	406	3294	236	7237

5.9.1 Podíl jednotlivých subjektů na spolupráci s jednotkami PO u zásahu



6. Telefonní centrum tísňového volání 112

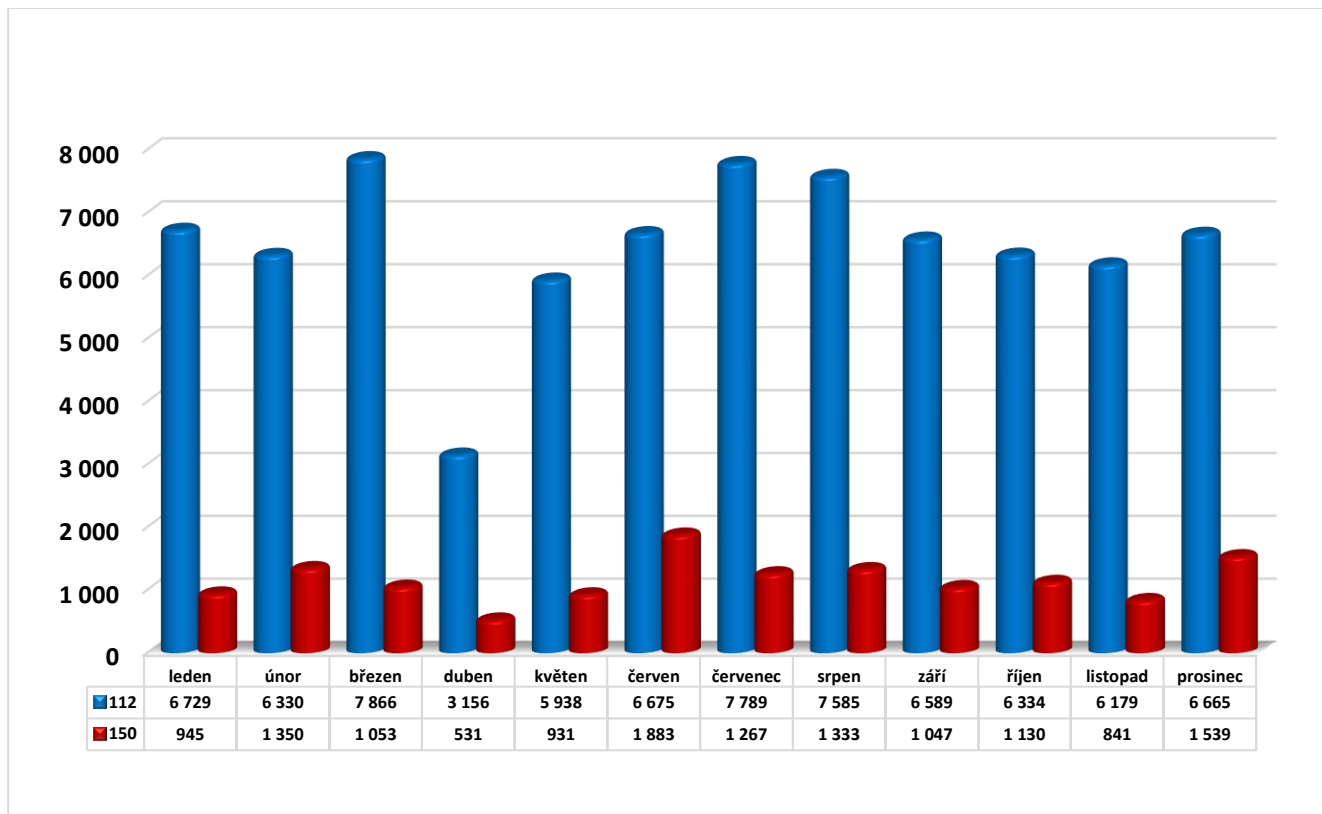
6.1 Základní informace o počtech hovorů na tísňové linky 112 a 150 v Pardubickém kraji

V roce 2020 bylo na území Pardubického kraje uskutečněno celkem **91.685 volání**, což je o 1.094 volání méně, než ve stejném období přechozího roku (2019 – 92.779 volání). Z tohoto počtu bylo **77.835 volání** provedeno prostřednictvím **tísňové linky 112**, což představuje pokles o 399 volání (2019 – 78.234 volání). Na **tísňovou linku 150** bylo uskutečněno **13.850 volání**, což představuje pokles o 695 tísňových volání (2019 – 14.545 volání).

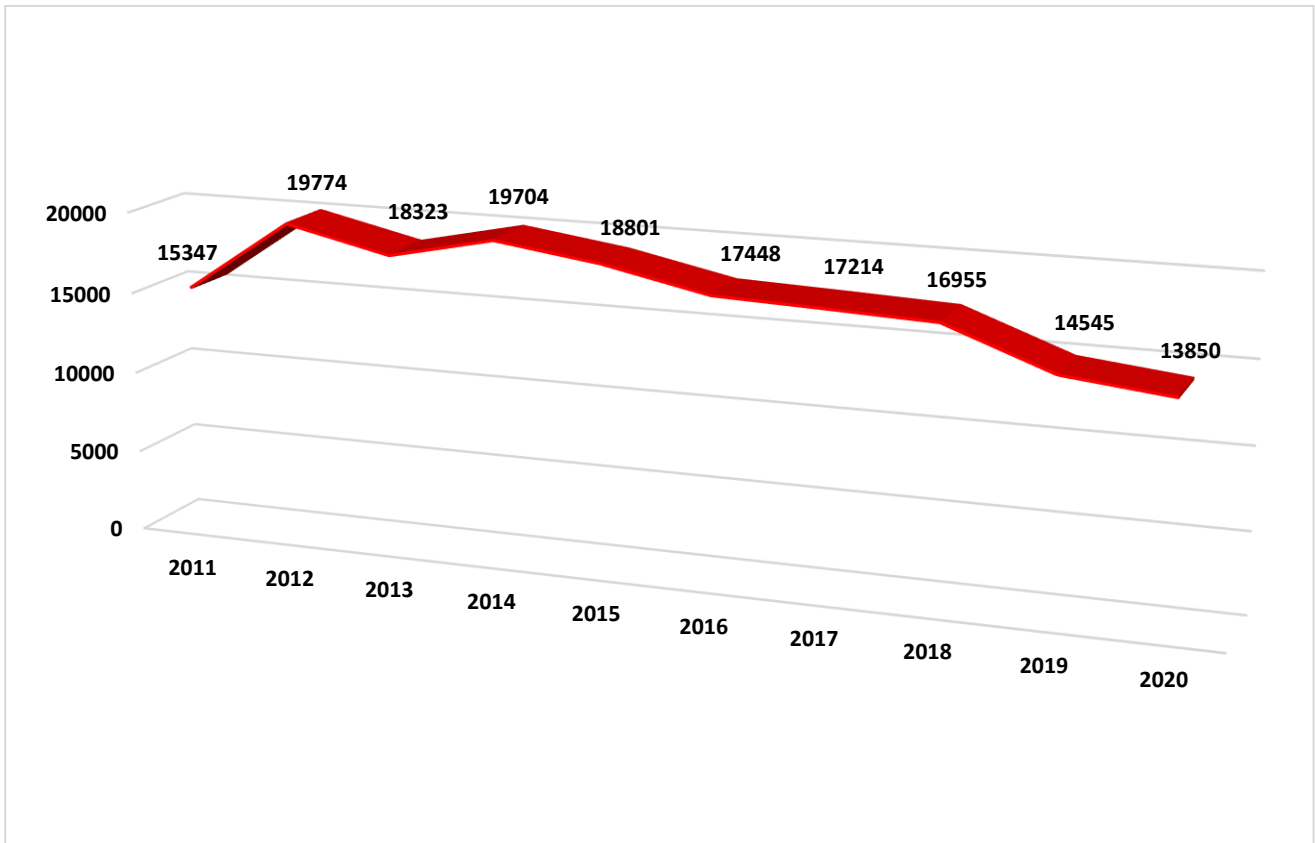


Na TCTV 112 Pardubického kraje bylo v roce 2020 založeno celkem **11.792 událostí**, což představuje nárůst o 1.226 událostí oproti roku 2019 (10.566 událostí). Z tohoto počtu bylo 923 událostí přijato pro jiná TCTV, což představuje nárůst o 9 událostí (2019 – 914).

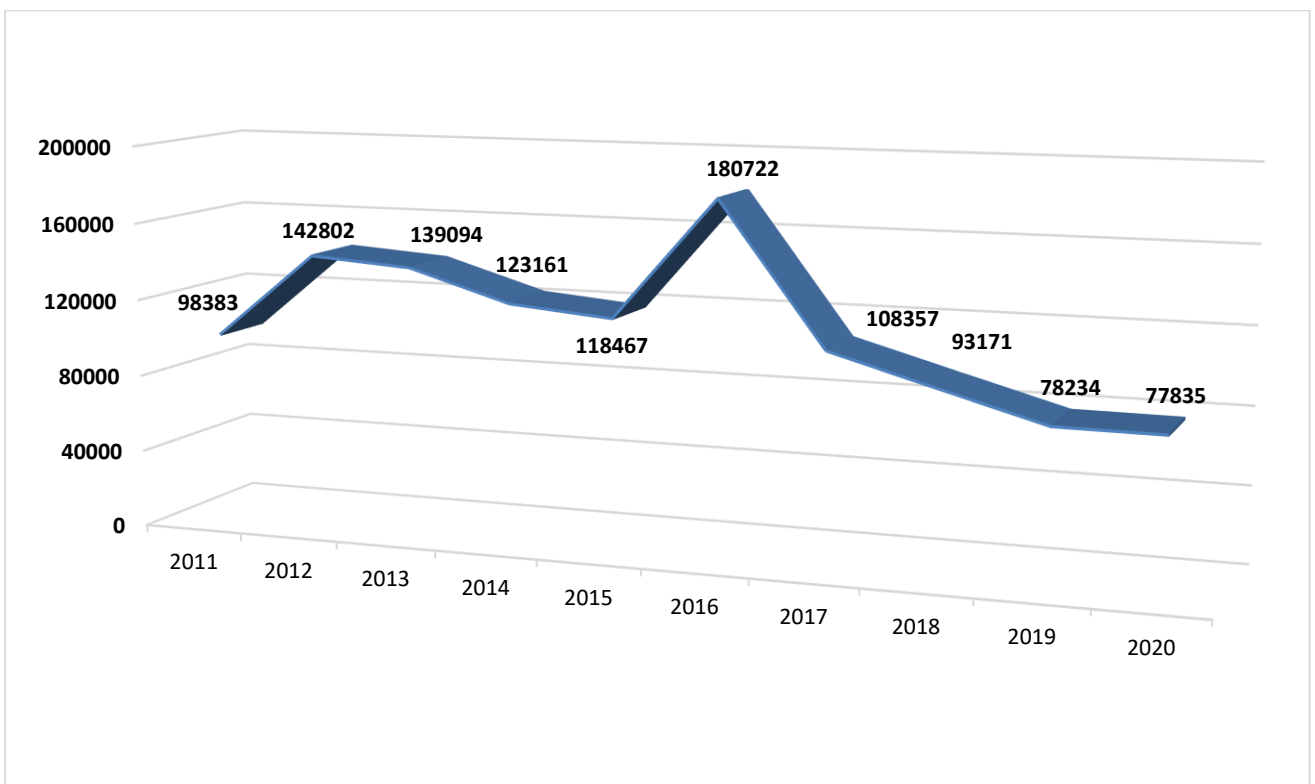
6.1.1 Počet volání na linky 112 a 150 v měsících



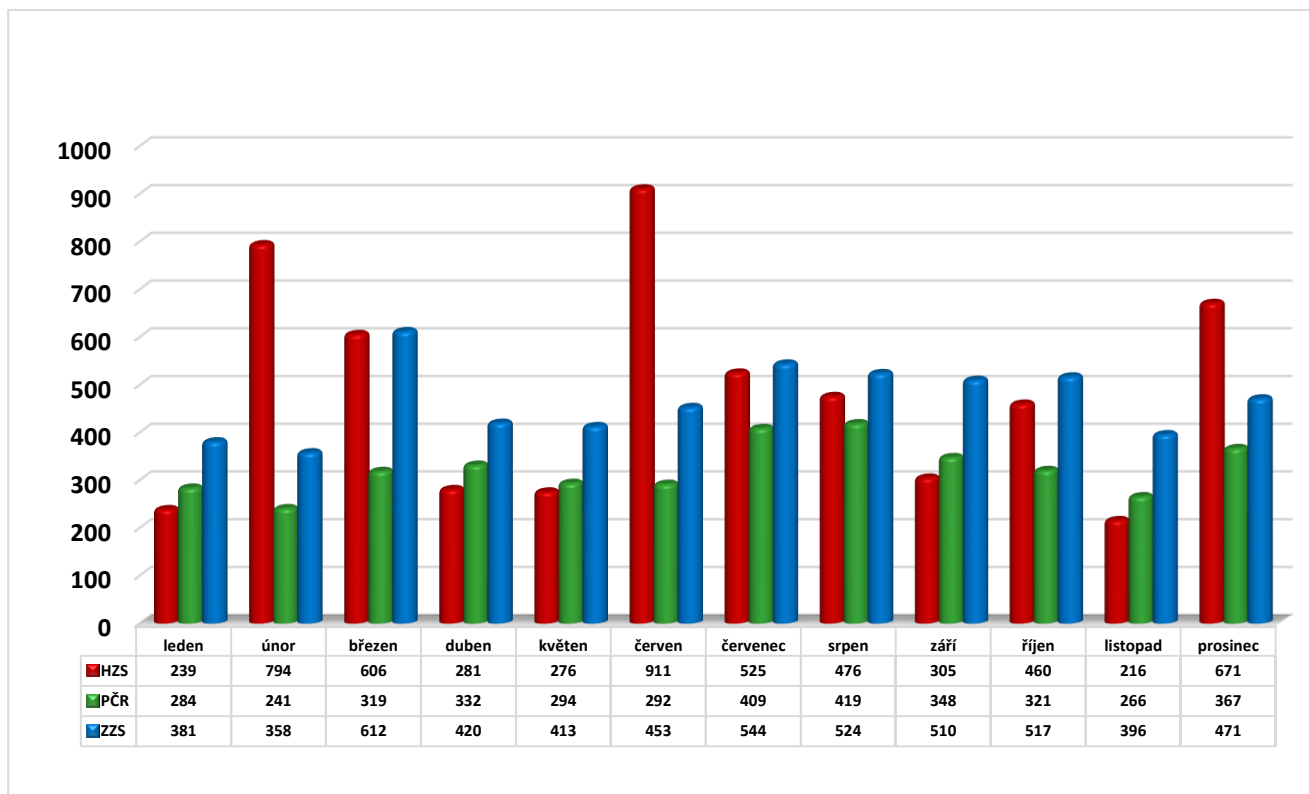
6.1.2 Grafické srovnání počtu volání na linky 150 za posledních 10 let



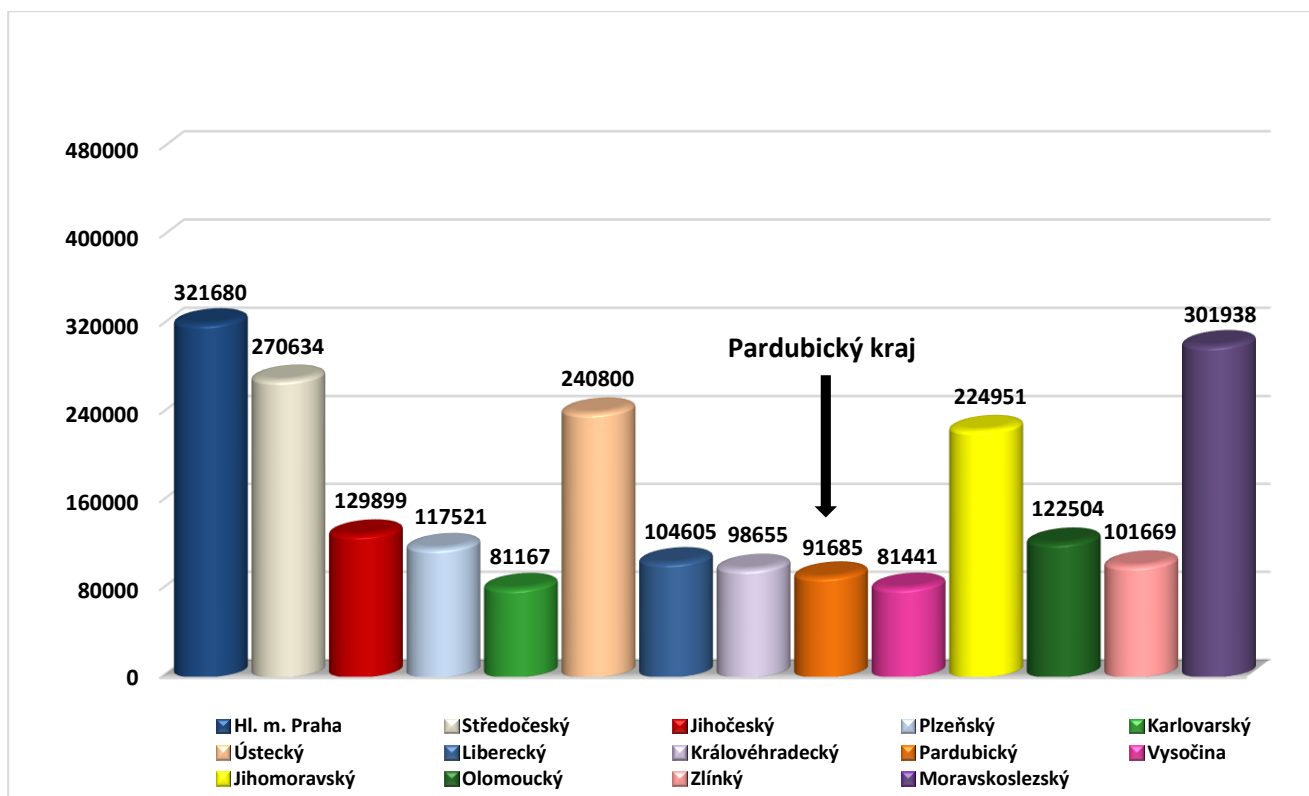
6.1.3 Grafické srovnání počtu volání na linky 112 za posledních 10 let



6.1.4 Počet odeslaných datových vět v měsících



6.2 Grafické srovnání počtu hovorů na tísňové linky 112 a 150 v jednotlivých krajích České republiky



7. Přílohy

7.1 Rejstřík pojmů

Událost

Za události se považují veškeré požáry, další mimořádné události jako jsou dopravní nehody, živelní pohromy, havárie /např. úniky nebezpečných (např. chemických) látek, technické havárie, radiační havárie/ a ostatní mimořádné události a plané poplachy spojené se zásahy jednotek PO a složek IZS. Do konkrétní kategorie události se událost zařídí podle převažujícího charakteru události.

Zásah

Zásah je činnost jednotky a další složky IZS u události včetně prověřovacího cvičení nezávisle na tom, zda je za ni požadována finanční náhrada nebo ne. Za zásah jednotky se považuje také předem dohodnutá pomoc jiným službám (např. policii při vyhledávání osob, předmětů, otevírání prostor) nebo požár či záchranné práce, které vyvstanou z účasti jednotky při zajištění sportovní či kulturní akce (která není za zásah považována).

Za zásah jednotky se nepovažuje:

- veškerá činnost jednotky prováděná v souladu s § 97 zákona č. 133/1985 Sb. o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů,
- odborná příprava jednotky (kondiční jízda, taktické cvičení apod.),
- asistence jednotek hasičského záchranného sboru podniku nebo sboru dobrovolných hasičů podniku při svařování nebo technologických postupech, u nichž je asistence předem dohodnuta.

Zachráněné osoby

Zachráněnými osobami se rozumí osoby, které v souvislosti s událostí opustily objekt s nezbytnou pomocí záchranáře, včetně osob, kterým byly v souvislosti s bezprostředním ohrožením jejich života nebo zdraví otevřeny uzavřené prostory, nebo osoby byly při záchranné v terénu vyvedeny, vyvezeny či vypátrány, vyproštěny z prostor, konstrukcí a zařízení, nebo osoby, jimž byla poskytnuta předlékařská pomoc, nebo nezbytná asistence při lékařské pomoci.

Evakuované osoby

Evakuovanými osobami se rozumí osoby, které při řízené evakuaci v souvislosti s událostí opustily i v rámci preventivních opatření na základě informace o hrozícím nebezpečí na pokyn objekt před či při zásahu jednotky.

Usmrcené osoby

Usmrcenými osobami jsou ty, které byly usmrceny v souvislosti s událostí před zásahem nebo v době zásahu (zemře-li do 24 hodin od zahájení zásahu, pokud se o tom velitel zásahu nebo HZS ČR dozví). Osobou usmrcenou **v souvislosti s požárem** je i ta, která podle lékařského posudku zemřela do 30 dnů od vzniku požáru, pokud nastala smrt následkem zranění při požáru.

Zraněné osoby

Zraněnými osobami jsou ty, u nichž došlo v souvislosti s událostí k poškození zdraví před zásahem nebo v době zásahu. Za zraněné osoby se považují i osoby odvezené k lékaři s podezřením na zranění.

7.2 Typy a podtypy událostí

Požár

Požár je definován v § 1 písm. m) vyhlášky MV č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru, ve znění pozdějších předpisů. Za požár se považují případy, které naplňují znaky požáru podle citované vyhlášky, přitom není rozhodující, zda a kým byl požár likvidován, došlo-li k samouhašení nebo byl-li požár nahlášen příslušnému HZS kraje dodatečně. Za požár se považují také výbuchy hořlavých plynů nebo par hořlavých kapalin či prachů s plynným oxidantem.

Pro účely plnění úkolů vyplývajících z tohoto pokynu se za požár nepovažují případy:

- fyzikální výbuch, výbuch výbušin, pokud nedojde k následnému hoření po výbuchu,
- hoření vinutí elektrických točivých strojů elektrickou iniciací, pokud nedojde k rozšíření hoření mimo prostor vinutí,
- žhnutí elektrické instalace, pokud nedojde k jeho rozšíření mimo instalaci,
- hoření vznikající v rámci technologického procesu, ke kterému došlo v důsledku vzniku očekávaných technologických podmínek popsaných v technologickém postupu, u kterého je zajištěno, že bude zlikvidováno a nedojde k jeho rozšíření mimo předpokládanou část technologie.

Událost se zásahem jednotek se v těchto případech nezařadí jako požár, ale použije se zatřídění událostí podle příslušného předpisu.

Dopravní nehoda

Dopravní nehoda je událost související s provozem dopravního prostředku v pohybu, při níž došlo k usmrcení nebo zranění osoby nebo ke škodě na majetku. Druh dopravní nehody se zatřídí podle převažujícího charakteru nehody.

Pokud by v činnosti jednotky převládaly jiné práce, např. z důvodu úniku nebezpečné látky do životního prostředí, klasifikuje se tento zásah rovněž podle převažujícího charakteru. Dopravní nehoda s následným požárem patří vždy do kategorie požár. Za dopravní nehodu je třeba považovat i případ, kdy jednotky odstraňovaly pouze drobné následky nehody (očistění komunikace nebo odstranění úniků látek - provozních náplní vozidel apod.), pokud to byl následek DN podle výše uvedené definice.

Dopravní nehoda silniční – na všech silnicích, místních a účelových pozemních komunikacích, včetně dálnic (mimo hromadné DN).

Dopravní nehoda silniční hromadná – za účasti 6 a více vozidel nebo prostředku hromadné přepravy osob, jestliže v době DN přepravoval 7 a více osob.

Dopravní nehoda železniční - na všech železničních tratích, včetně vleček a tratích metra.

Dopravní nehoda letecká – spojená s leteckou přepravou včetně bezmotorových letadel.

Dopravní nehoda ostatní – např. na polích, na lukách, v lesích.

Únik nebezpečné chemické látky

Únik nebezpečné chemické látky je zásah u události spojený s nežádoucím uvolněním nebezpečných chemických látek včetně ropných produktů (během výroby, dopravy nebo manipulace) a ostatních látek.

Zásah k omezení nebo snížení rizika nekontrolovaného úniku hořlavých, výbušných, žíravých, jedovatých, zdraví škodlivých, radioaktivních a jiných nebezpečných látek, ropných produktů, případně ostatních látek

do životního prostředí (zemní plyn, kyseliny a jejich soli, louhy, čpavek apod.), včetně závažných havárií dle § 2 písm. g) zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi, ve znění pozdějších předpisů (zákon o prevenci závažných havárií).

Únik nebezpečné chemické látky - plynu/aerosolu – plyn v jakémkoli skupenství včetně pod tlakem stlačeného nebo zkapalněného plynu.

- podle ČSN ISO 8421–1, čl. NA 1.20: látky, jejichž absolutní tlak (tenze) par při 50 °C je větší než 294 kPa, nebo látky s kritickou teplotou menší než 50°C,
- v mezinárodních předpisech pro přepravu nebezpečného zboží: látky s tenzí par vyšší než 300 kPa nebo zcela plynné při 20 °C a standardním tlaku 101,3 kPa, viz např. ADR, bod 2200.

Únik nebezpečné chemické látky - kapaliny

- podle ČSN 8421–1, čl. NA 1.9: látka mající při teplotě + 50 °C tenzi (absolutní tlak) nasycených par nejvýše 294 kPa a při 35 °C nejsou tuhé ani pastovité, s přihlédnutím k ČSN 65 0201 a vyhlášce o požární prevenci,
- podle mezinárodních předpisů pro přepravu nebezpečného zboží: látky mající při tlaku 101,3 kPa bod tání nebo počátek tání 20 °C nebo nižší. Viskózní látky, u kterých bod tání není stanovitelný, se podrobují zkoušce podle ASTM D-4359-90 nebo zkoušce pro stanovení tekutosti (penetrační zkoušce), viz např. ADR, bod 2000.

Poznámka: Za kapalinu se zde nepovažuje ropný produkt.

Únik nebezpečné chemické látky - ropného produktu (olejová havárie) – zásah převážně k zabránění úniku a omezení jeho rozsahu výhradně ropných produktů. Jde výhradně o únik ropných produktů (benzinů, nafty nebo oleje). Úniky těchto látek z provozních náplňových vozidel následkem dopravní nehody jsou klasifikovány jako dopravní nehoda.

Únik nebezpečné chemické látky - pevné látky - nebezpečná tuhá látka

- podle ČSN ISO 8421, čl. NA 1.42: hmota s teplotou tání nebo odkapávání vyšší než + 35 °C a hmoty, které nemají bod tání,
- podle mezinárodních předpisů pro přepravu nebezpečného zboží: látky, které nejsou kapalinami, viz např. RID, bod 400 (2), a prach,
- podle ČSN ISO 8421–1, čl. NA 1.42: rozmělněná tuhá látka s velikostí částic menší než 0,5 mm, viz též ČSN 01 5140, čl. 1.

Únik nebezpečné chemické látky - ostatní – jiné látky včetně potravinářských produktů.

Technická havárie

Technická havárie je zásah u události vedoucí k odstranění nebezpečí nebo nebezpečných stavů.

Technická havárie - technická havárie – odstranění nebezpečí nebo nebezpečných stavů velkého rozsahu či značných následků na zdraví osob, zvířat či majetku (např. destrukce objektu).

Technická havárie - technická pomoc – odstranění nebezpečí nebo nebezpečných stavů menšího rozsahu mimo technologický provoz závodů (mimo dopravních nehod). Jedná se o pomoc technikou jednotek bez návaznosti jakéhokoliv technologického provozu, resp. výroby, např.:

- vyproštění osob z výtahu,
- nouzové otevření bytu,

- likvidace následků škodlivě působících sil a jevů vyvolaných přírodními vlivy, které ohrožují životy, zdraví, majetek nebo životní prostředí - povodně, záplavy, deště, vlivem sněhu, námrazy, větrné smrště, sesuvu půdy, zemětřesení apod. (specifikace zvoleným příznakem živelní pohromy),
- odstranění překážek z komunikací i jiných prostor,
- otevírání uzamčených prostorů,
- trhací práce při záchranných a likvidačních pracích,
- likvidace spadlých stromů, elektrických vodičů apod.,
- žhnutí elektrické instalace (pokud nedojde k rozšíření mimo instalaci),
- odvětrání prostor,
- záchranu osob a zvířat,
- odchyt, likvidace obtížného hmyzu,
- čerpání, uzavírání a navážení vody,
- asistence při hledání nástražného systému (např. výbušného),
- provizorní nebo jiné opravy,
- vyprošťování předmětů, osob (včetně prací na vodě),
- měření koncentrací nebo ionizujícího záření (není-li součástí jiné události než Technická pomoc).

Technická havárie - technologická pomoc – odstranění nebezpečí nebo nebezpečných stavů zejména v technologii či provozu. Jedná se o pomoc technikou jednotek, jako je např.:

- náhrada havarovaného chlazení,
- nouzová dodávka vzduchu, vody, elektřiny,
- požární asistence,
- následné dohašování ohnisek požáru lesa,
- ochlazování skladovaných látek, skládek u těch případů, které nemají znaky definice požáru.

Dojde-li během asistence ke vznícení např. nečistot nebo plynu apod., nejedná se o požár, je-li vhodnější tuto látku ponechat vyhořet a nerozšíří-li se hoření mimo technologický prostor, v němž hoření vzniklo.

Technická havárie - ostatní pomoc – nelze klasifikovat předchozími druhy TH. Jedná se např. o snášení, odvoz nebo převoz pacienta či lékaře, pátrání po pohřešovaných osobách, monitoring (např. vodních toků, používaných norných stěn), kontrola průjezdnosti komunikací apod., pomoci na vyžádání jiného subjektu (přímo i nepřímo poskytnutá pomoc).

Radiační havárie a nehoda

Radiační havárie a nehoda je zásah u události spojený s nepřipustným uvolněním radioaktivních látek nebo ionizujícího záření (definice viz § 2 zákona č. 18/1997 Sb. a § 5 vyhlášky č. 318/2002 Sb.).

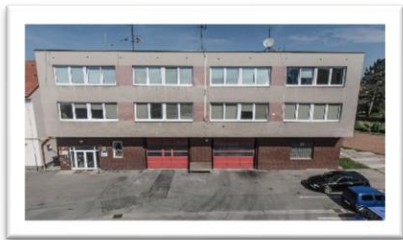
Ostatní mimořádná událost

Ostatní mimořádná událost je zásah u jiné události např. epidemie nebo nákaza způsobená nebezpečnou nemocí, zajištění podezřelých zásilek, a dále pak všechny zásahy u událostí, které nelze klasifikovat předchozími kategoriemi.

Planý poplach

Planý poplach je činnost jednotky vyvolaná z důvodu ohlášení požáru nebo jiné události jednotce, která se nepotvrdila.

Požární stanice HZS Pardubického kraje



Poděkování patří všem příslušníkům HZS Pardubického kraje, kteří poskytli obrazové materiály a podklady potřebné pro vytvoření této statistické ročenky, jejímž úkolem je pravidelně informovat o práci, kterou denně vykonávají příslušníci HZS kraje, členové jednotek SDH obcí, jednotek HZS a SDH podniků Pardubického kraje.

V Pardubicích únor 2021



Statistickou ročenku zpracoval: kpt. Mgr. Michala Smetanová

Schválil: plk. Mgr. Aleš Černoorský

**Hasičský záchranný sbor PARDUBICKÉHO KRAJE, Teplého 1526,
530 02 Pardubice**