

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje

Statistická ročenka
2011



Brno únor 2012

OBSAH

1. CHARAKTERISTIKA KRAJE	2
1.1 HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR	2
2. ZÁKLADNÍ STATISTICKÉ ÚDAJE O UDÁLOSTECH	4
2.2 POČET UDÁLOSTÍ PO MĚSÍCÍCH, DNECH V TÝDNU A PODLE ČASU OHLÁŠENÍ	7
2.3 USMRCENÉ, ZRANĚNÉ, ZACHRÁNĚNÉ A EVAKUOVANÉ OSOBY	9
2.4 UDÁLOSTI V OBCÍCH S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ	10
2.5 VÝPOMOC JPO V OSTATNÍCH KRAJÍCH A POMOC V ZAHRANIČÍ	12
2.6 LIKVIDAČNÍ PRÁCE	13
3. ZÁKLADNÍ STATISTICKÉ ÚDAJE O POŽÁRECH	15
3.1 POŽÁRY PO MĚSÍCÍCH	17
3.2 POŽÁRY PODLE PŘÍČINY A ČINNOSTI PŘI VZNIKU	18
3.3 POŽÁRY PODLE OBJEKTU, POJIŠTĚNÍ	20
3.4 POŽÁRY PODLE JEDNOTLIVÝCH ODVĚTVÍ HOSPODÁŘSTVÍ	21
3.5 POŽÁRY PODLE OBJEKTU, POJIŠTĚNÍ	21
4. ZÁSAHOVÁ ČINNOST JPO	22
4.1 ZÁSAHY JEDNOTEK HZS JmK V JIHMORAVSKÉM KRAJI	23
4.2 LETEČTÍ ZÁCHRANÁŘI HZS JmK	24
4.3 LEZECKÁ SKUPINA	24
4.4 NEJČASTĚJŠÍ ČINNOSTI JEDNOTEK POŽÁRNÍ OCHRANY PŘI ZÁSAZÍCH	25
4.5 SPOLUPRÁCE U ZÁSAHU	25
5. TÍSŇOVÁ VOLÁNÍ	26
6. POROVNÁNÍ POČTU UDÁLOSTÍ ZA OBDOBÍ 2006 -2011	28
7. ZÁVAŽNÉ MIMOŘÁDNÉ UDÁLOSTI	32
7.1 POŽÁRY VE III. STUPNI POŽÁRNÍHO POPLACHU	32
7.2 OSTATNÍ ZÁVAŽNÉ MIMOŘÁDNÉ UDÁLOSTI	37
SEZNAM TABULEK	43
SEZNAM GRAFŮ	44
SEZNAM OBRÁZKŮ	45
SEZNAM PŘÍLOH	46

Seznam zkratek

BK	Blansko
BM	Brno-město
BO	Brno-venkov
BV	Břeclav
DN	Dopravní nehoda
FVE	Fotovoltaická elektrárna
HO	Hodonín
HZS JmK	Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje
HZSp	Hasičský záchranný sbor podniku
IZS	Integrovaný záchranný systém
JmK	Jihomoravský kraj
JPO	Jednotka požární ochrany
JSDHo	Jednotka sboru dobrovolných hasičů obce
JSDHp	Jednotka sboru dobrovolných hasičů podniku
MČ	Městská část
MHD	Městská hromadná doprava
P	Požár
PČR	Policie české republiky
PP	Planý poplach
PS	Požární stanice
RZA	Rychlý zásahový automobil
SaP	Síly a prostředky
Sum – U	Suma usmrčených osob
Sum – Z	Suma zraněných osob
TCTV 112	Telefonní centrum tísňového volání 112
TH	Technická havárie
TRINS	Transportní informační nehodový systém
UDS	Univerzální dokončovací stroj
ÚNL	Únik nebezpečných chemických látek
VY	Vyškov
ZN	Znojmo
ZÚ Hlučín	Záchranný útvar Hlučín
ZZS	Zdravotnická záchranná služba

1. Charakteristika kraje

Jihomoravský kraj se rozkládá v jihovýchodní části České republiky a s rozlohou 7 195,5 km² je jejím čtvrtým největším krajem. Hranici kraje tvoří státní hranice s Rakouskou republikou a se Slovenskou republikou. V rámci České republiky sousedí s pěti kraji – s Jihočeským krajem, krajem Vysočina, Pardubickým krajem, Olomouckým krajem a se Zlínským krajem. Jihomoravský kraj tvoří sedm okresů - Blansko, Brno-město, Brno-venkov, Břeclav, Hodonín, Vyškov a Znojmo. Centrem kraje je druhé největší město České republiky Brno s 371 399 obyvateli.

Jihomoravský kraj má celkem 673 obcí (včetně vojenského újezdu), s 29 MČ statutárního města Brna tj. celkem 702 obcí, z toho je 49 měst. V JmK je 21 obcí s rozšířenou působností.

V Jihomoravském kraji žije 1 151 708 obyvatel, což je 10,96 % populace ČR. Průměrná hustota osídlení je cca 160 obyvatel/km². Největší hustota obyvatelstva je v městě Brně (1 674 obyvatel/km²) a v okresech Hodonín (149 ob./km²) a Brno-venkov (143 ob./ km²).

1.1 Hasičský záchranný sbor

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje byl zřízen zákonem č. 238/200 Sb. o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů, s účinností od 1. 1. 2001. HZS JmK je organizační složkou státu a účetní jednotkou, jeho příjmy a výdaje jsou součástí rozpočtové kapitoly Ministerstva vnitra.

Základním posláním Hasičského záchranného sboru České republiky je ochrana životů a zdraví obyvatel a majetku před požáry a poskytování účinné pomoci při mimořádných událostech¹.

Konkrétní působnost HZS JmK je upravena zvláštními zákony – především § 26 odst. 2 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů, a §10,11 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů

U HZS JmK slouží přes 900 profesionálních hasičů a občanských zaměstnanců. Vzhledem k rozloze a potřebě plošného pokrytí celého území kraje má

¹ § 1 odst. 1 zákona č. 238/2000 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky

HZS JmK celkem 26 požárních stanic z toho 6 centrálních v každém územním odboru jedna.

Územní odbory HZS JmK jsou zřízeny pro zabezpečení bezprostředního výkonu státní správy na úseku požární ochrany, integrovaného záchranného systému, ochrany obyvatelstva, a plnění úkolů na úseku krizového řízení. Místní působnost územních odborů HZS JmK je při výkonu státní správy dána územním určením ředitelem HZS JmK.

Organizační struktura

HZS JmK se z hlediska vnitřní struktury člení na:

- ředitelství HZS JmK,
- územní odbory HZS JmK,
- jednotky HZS JmK.

V čele HZS JmK je ředitel, který též jedná jeho jménem.

Krajské ředitelství se vnitřně člení na:

- Úsek prevence a civilního nouzového plánování,
- Úsek IZS a operačního řízení,
- Úsek ekonomiky,
- Kancelář krajského ředitele,
- Pracoviště interního auditu a pracoviště kontroly.

2. Základní statistické údaje o událostech

V Jihomoravském kraji bylo v roce 2011 řešeno 7 806 událostí². Z celkového počtu řešených událostí byly nejčastějšími technické havárie (3 111), dále pak požáry (2 170), dopravní nehody (1 541), plané poplachy (567) a úniky nebezpečných chemických látek (417). Nejvíce událostí bylo řešeno v okrese Brno-město (2 703). Naopak nejméně událostí se stalo v okrese Znojmo (620).

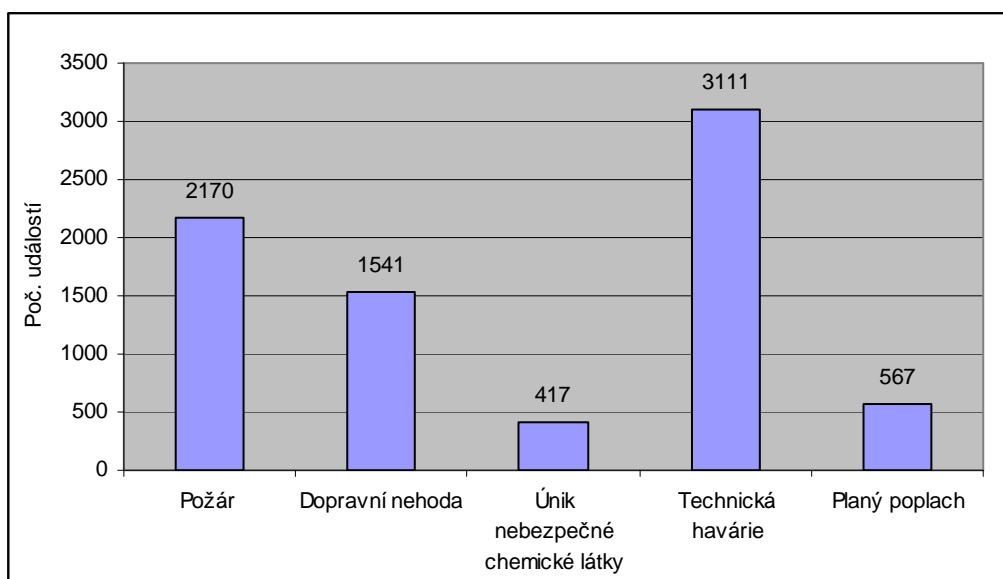
Tab. 1: Počet událostí v Jihomoravském kraji po okresech

Typ události / okres (kraj)	Blansko	Brno-město	Brno-venkov	Břeclav	Hodonín	Vyškov	Znojmo	Jihomoravský kraj
Požár / Celkem	138	741	440	250	276	155	170	2 170
Požár	130	735	429	245	267	151	166	2 123
Požár bez účasti JPO	8	6	11	5	9	4	4	47
Dopravní nehoda	187	302	445	166	141	161	139	1 541
Dopravní nehoda silniční	170	269	420	160	131	156	135	1 441
Dopravní nehoda silniční hromadná	5	8	8	1	1	1	4	28
Dopravní nehoda železniční (vč. metra)	8	24	11	4	9	3	0	59
Dopravní nehoda letecká	1	0	3	0	0	0	0	4
Dopravní nehoda - ostatní	3	1	3	1	0	1	0	9
Únik nebezpečné chemické látky	37	160	95	32	27	34	32	417
Únik plynu/aerosolu	5	63	17	8	9	8	8	118
Únik kapaliny (mimo ropných produktů)	7	15	5	3	1	5	3	39
Únik ropných produktů	25	81	72	19	15	21	21	254
Únik pevné látky	0	0	0	0	1	0	0	1
Únik nebezpečné chem. látky - ostatní	0	1	1	2	1	0	0	5
Technická havárie	329	1 216	539	245	217	310	255	3 111
Technická havárie	0	0	0	0	0	0	0	0
Technická pomoc	305	1 168	516	224	202	265	238	2 918
Technologická pomoc	1	7	3	0	0	0	0	11
Ostatní pomoc	23	41	20	21	15	45	17	182
Radiační havárie a nehoda	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostatní mimořádné události	0	0	0	0	0	0	0	0
Planý poplach	28	284	108	64	33	26	24	567
Celkem	719	2 703	1 627	757	694	686	620	7 806

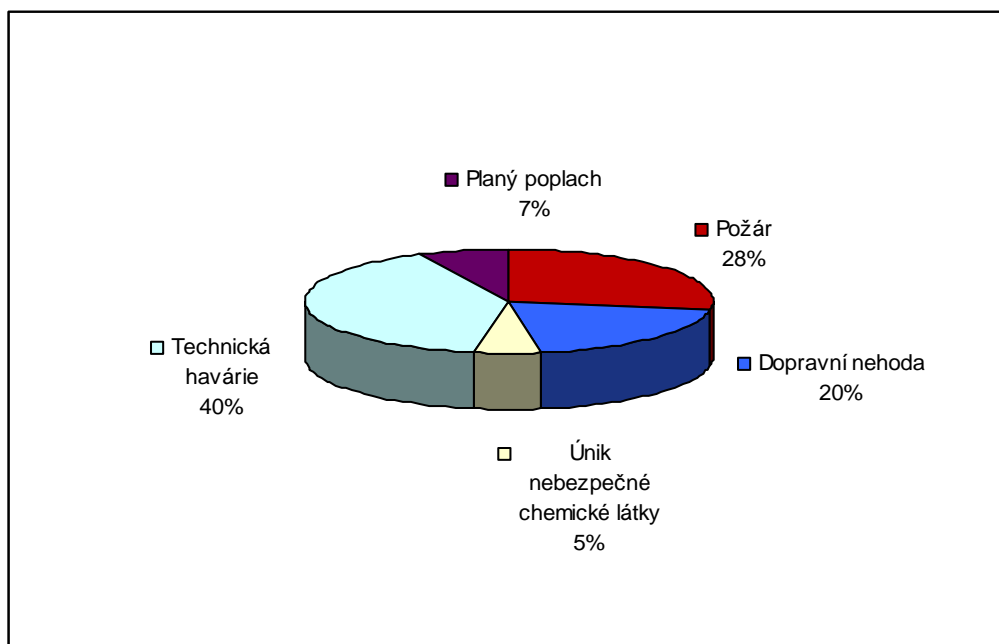
Pozn.: Do celkového počtu událostí není započítána pomoc v zahraničí (5 událostí).

² Za událost se považují veškeré požáry, dopravní nehody, živelní pohromy, havárie (např. úniky nebezpečných látek, technické havárie, radiační havárie) a ostatní mimořádné události, plané poplachy spojené se zásahem JPO a složek IZS.

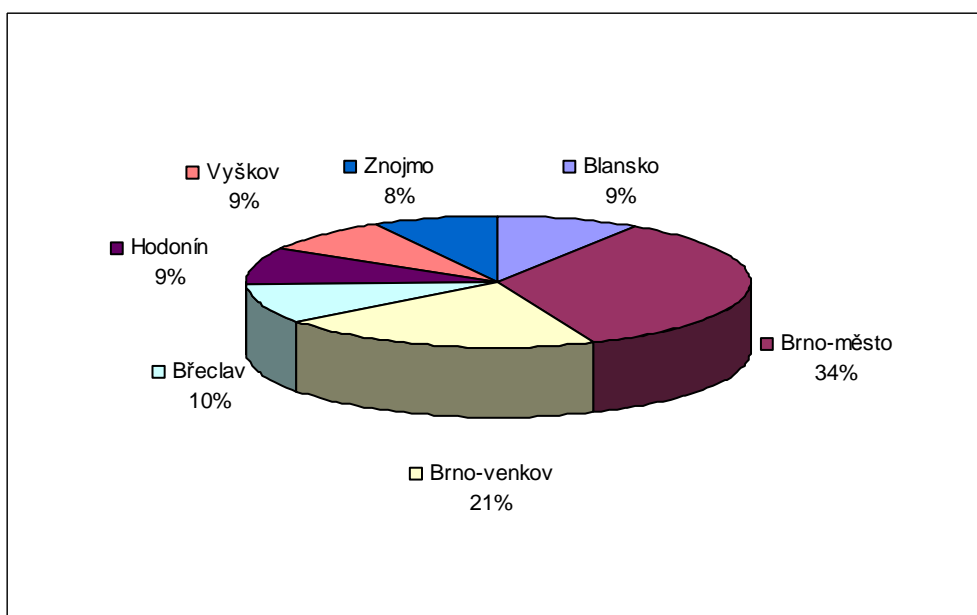
Graf 1: Počet událostí dle typu události



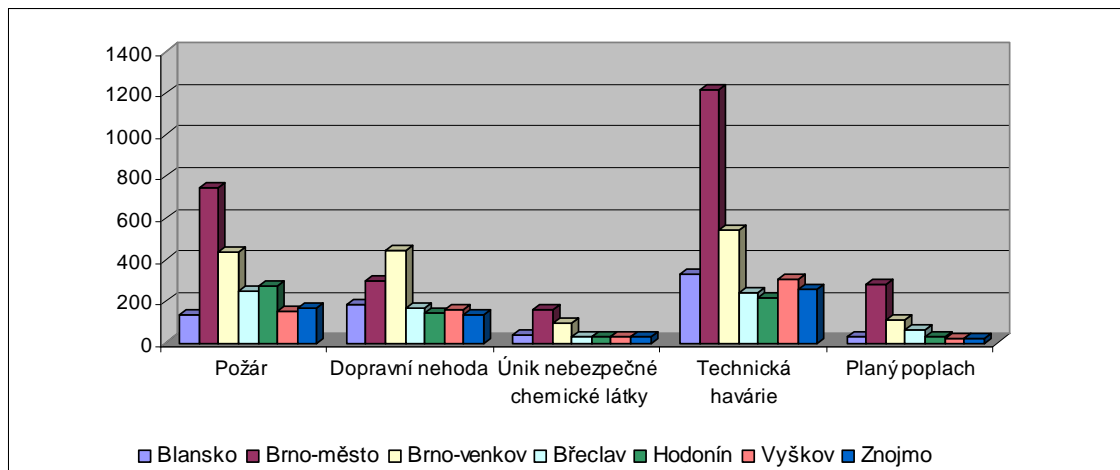
Graf 2: Podíl jednotlivých typů událostí



Graf 3: Podíl událostí dle okresu



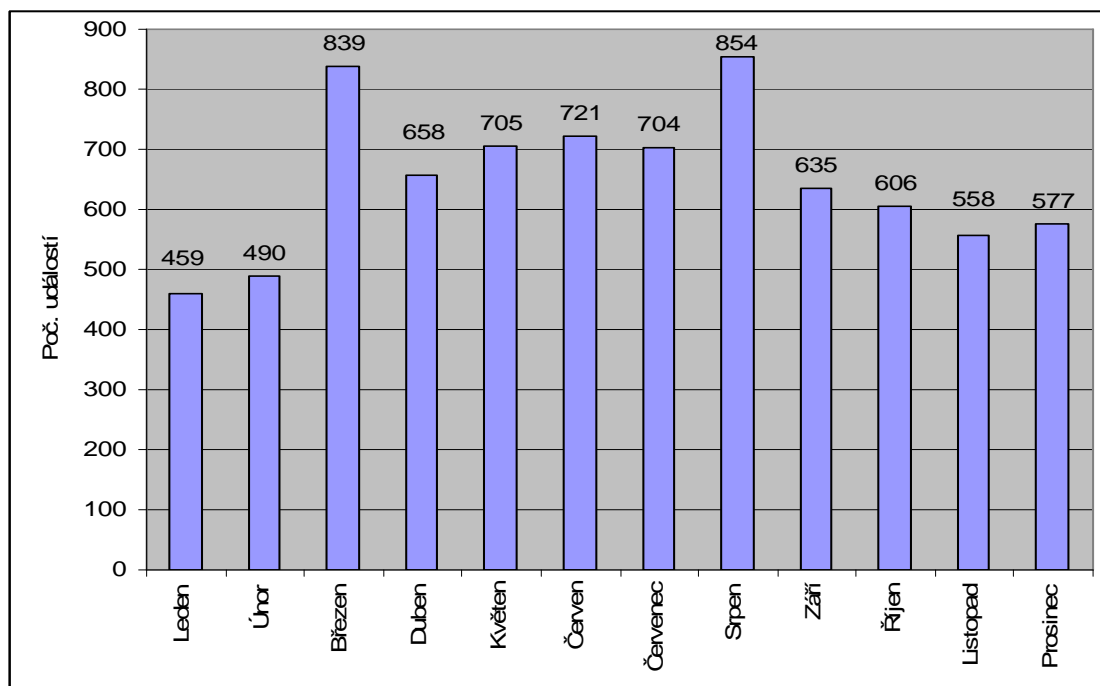
Graf 4: Počet událostí dle typu událostí v okresech



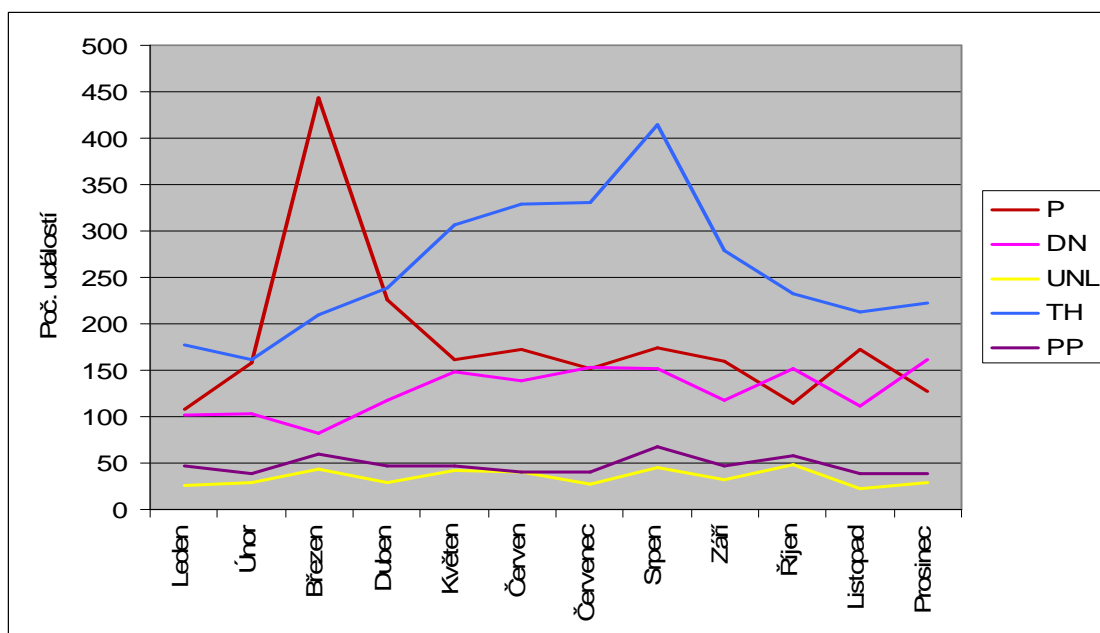
2.2 Počet událostí po měsících, dnech v týdnu a podle času ohlášení

Nejvíce událostí v Jihomoravském kraji za rok 2011 bylo řešeno v měsíci srpnu (854). Nejméně pak v měsíci lednu (459). Nejvytíženější dnem v týdnu se stala sobota. Nejméně událostí pak bylo v neděli. Mezi 16 -17 hodinou bylo nahlášeno nejvíce událostí.

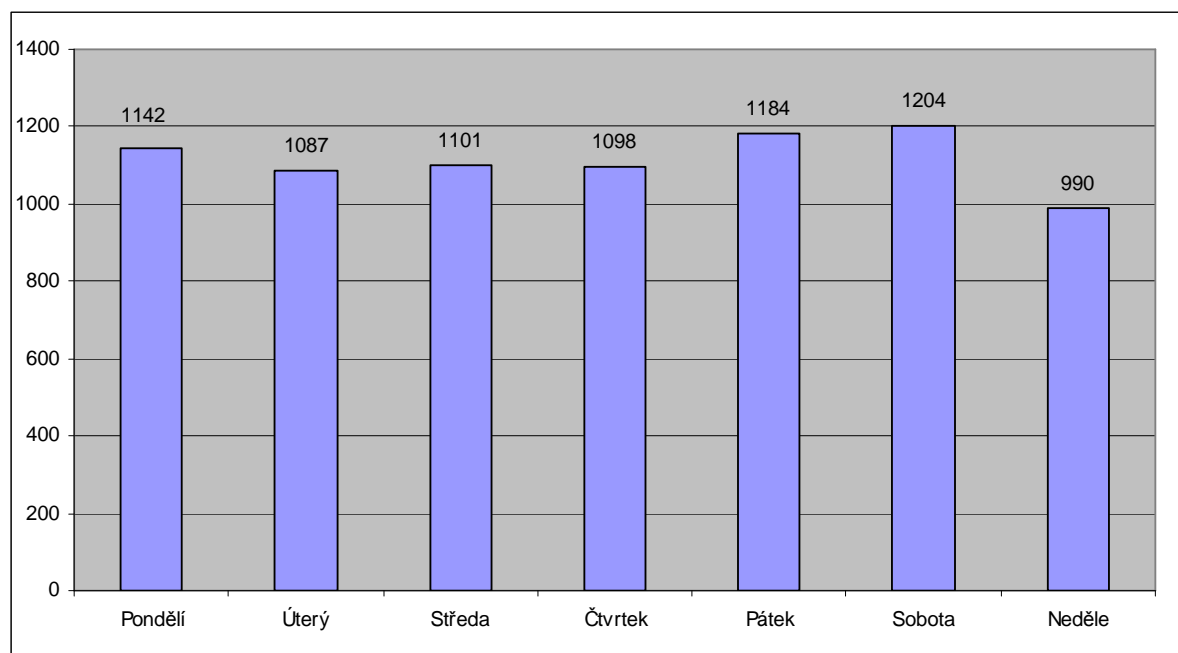
Graf 5: Počet událostí po měsících



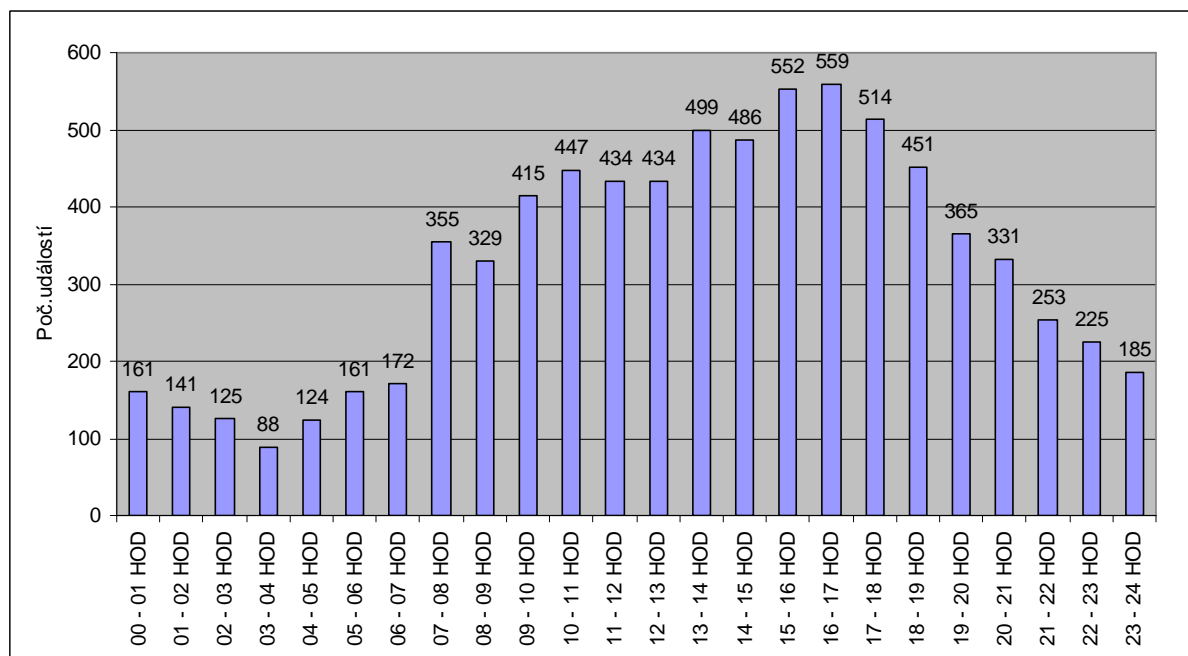
Graf 6: Počet událostí po měsících dle typu události



Graf 7: Počet událostí podle dne v týdnu



Graf 8: Počet událostí podle času ohlášení



2.3 Usmrcené, zraněné, zachráněné a evakuované osoby

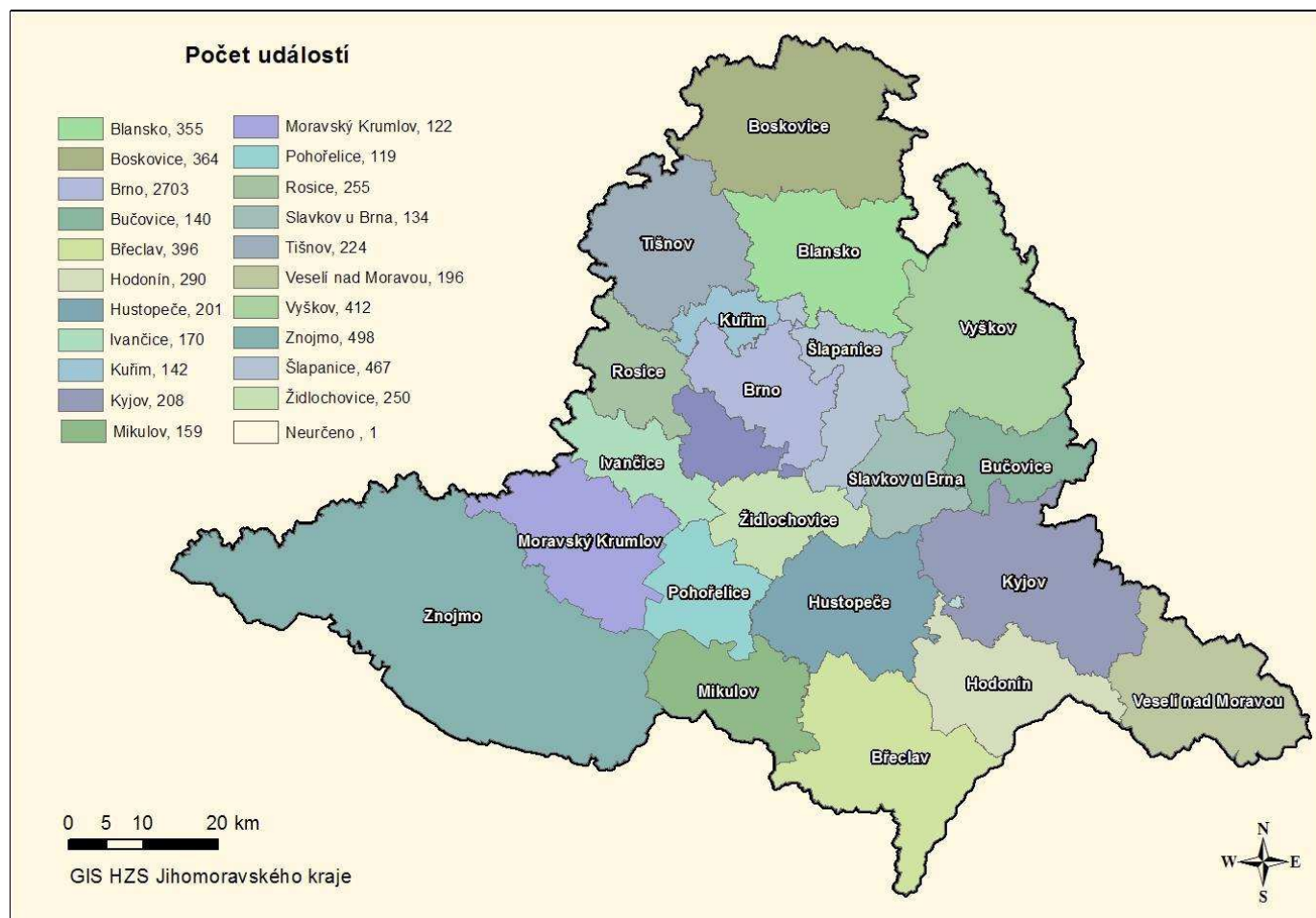
Jednotky požární ochrany při zásazích zachránily 1 233 osob, evakuovaly 768 osob. 1 942 osob bylo při mimořádných událostí zraněno a 267 osob usmrceno. Při zásahu bylo zraněno 37 profesionálních a 13 dobrovolných hasičů. Žádný hasič nebyl při záchranných pracích v roce 2011 usmrcen.

Tab. 2: Počet usmrcených, zraněných, zachráněných a evakuovaných osob

Kategorie/okres (kraj)	Blansko	Brno-město	Brno-venkov	Břeclav	Hodonín	Vyškov	Znojmo	Jihomoravský kraj
Usmrcené osoby	24	106	40	17	30	30	20	267
Zraněné osoby	242	488	430	174	179	200	229	1 942
Usmrcení hasiči - HZS	0	0	0	0	0	0	0	0
Usmrcení hasiči - SDH	0	0	0	0	0	0	0	0
Zranění hasiči - HZS	1	18	7	0	6	1	4	37
Zranění hasiči - SDH, ostatní	5	1	3	0	2	1	1	13
Zachráněné osoby	121	435	228	151	70	131	97	1 233
Evakuované osoby	13	426	8	55	10	2	254	768

2.4 Události v obcích s rozšířenou působností

Obr. 1: Počet událostí v obcích s rozšířenou působností



Tab. 3: Počet událostí v obcích s rozšířenou působností podle typu události

Pověřená obec/typ události	P	DN	UNL	TH	PP	Celkem
Blansko	67	108	17	145	18	355
Boskovice	71	79	20	184	10	364
Brno	741	302	160	1 216	284	2 703
Ivančice	55	34	8	65	8	170
Kuřim	41	42	11	37	11	142
Rosice	54	80	13	98	10	255
Tišnov	62	48	15	87	12	224
Šlapanice	103	140	31	155	38	467
Židlochovice	89	68	11	57	25	250
Břeclav	145	86	12	111	42	396
Hustopeče	73	51	13	51	13	201
Mikulov	32	28	7	83	9	159
Pohořelice	36	33	6	40	4	119
Hodonín	101	67	12	99	11	290
Kyjov	95	37	11	52	13	208
Veselí nad Moravou	80	37	4	66	9	196
Bučovice	30	36	9	62	3	140
Slavkov u Brna	35	36	9	48	6	134
Vyškov	90	89	16	200	17	412
Moravský Krumlov	32	36	9	41	4	122
Znojmo	138	103	23	214	20	498
Neurčeno	0	1	0	0	0	1
Jihomoravský kraj	2 170	1 541	417	3 111	567	7 806

2.5 Výpomoc JPO v ostatních krajích a pomoc v zahraničí

Tab. 4: Výpomoc JPO v ostatních krajích a v zahraničí

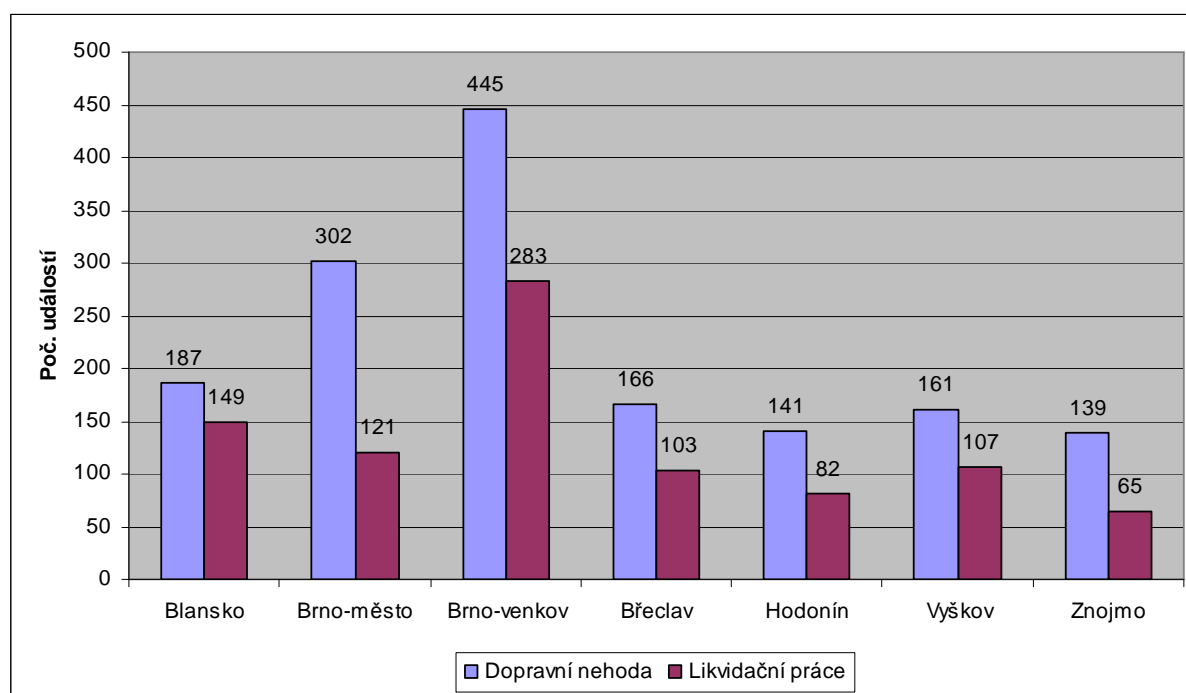
Okres (kraj,stát)/typ události	P	DN	ÚNL	TH	PP	Celkem
Příbram	0	0	0	1	0	1
Středočeský	0	0	0	1	0	1
Náchod	1	0	0	0	0	1
Rychnov nad Kněžnou	0	0	0	0	0	0
Trutnov	0	0	0	0	0	0
Královéhradecký	1	0	0	0	0	1
Chrudim	0	0	0	0	0	0
Pardubice	1	0	0	0	0	1
Svitavy	4	0	0	0	0	4
Ústí nad Orlicí	0	0	0	0	0	0
Pardubický	5	0	0	0	0	5
Havlíčkův Brod	0	0	0	2	0	2
Jihlava	1	2	0	3	0	6
Pelhřimov	0	0	0	1	0	1
Třebíč	4	4	2	8	0	18
Žďár nad Sázavou	5	13	2	4	0	24
Vysočina	10	19	4	18	0	51
Olomouc	0	2	0	0	0	2
Prostějov	3	8	0	2	0	13
Přerov	0	0	0	1	0	1
Šumperk	0	0	0	0	0	0
Olomoucký	3	10	0	3	0	16
Kroměříž	7	3	0	1	1	12
Uherské Hradiště	8	12	0	1	2	23
Vsetín	0	0	0	0	0	0
Zlín	0	10	0	1	0	11
Zlínský	15	25	0	3	3	46
Česká republika	34	54	4	25	3	120
Slovenská republika	0	2	0	0	0	2
Rakouská republika	0	0	0	0	3	3
Zahraničí	0	2	0	0	3	5

2.6 Likvidační práce

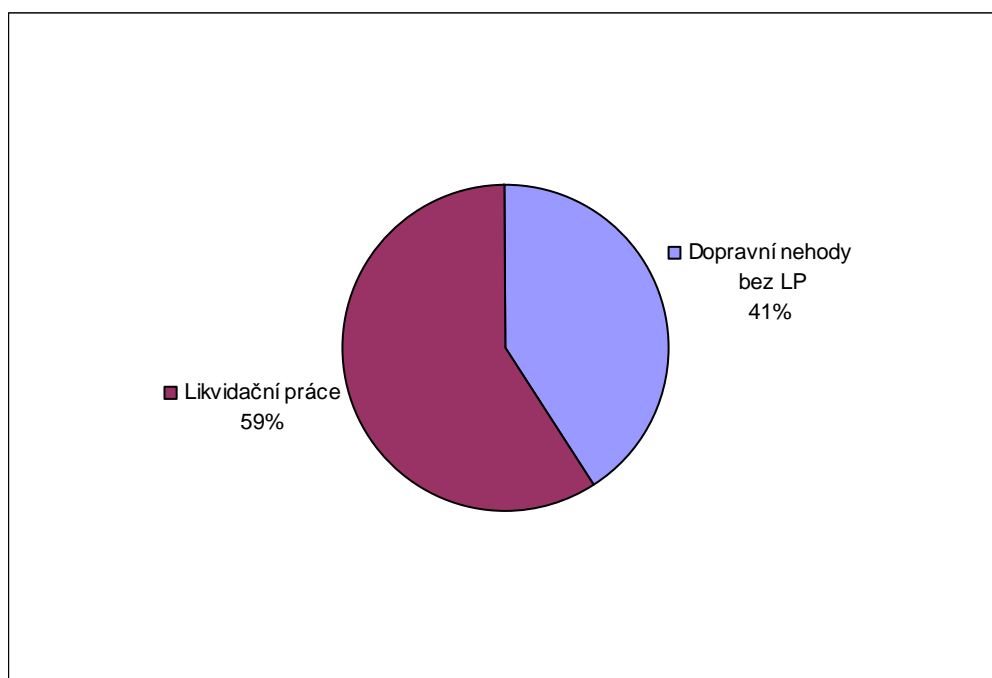
Tab. 5: Počet likvidačních prací podle typu události

Typ události/ okres(kraj)	Blansko	Brno-město	Brno-venkov	Břeclav	Hodonín	Vyškov	Znojmo	Jihomoravský kraj
Požár	2	2	6	0	3	7	1	21
Dopravní nehoda	149	121	283	103	82	107	65	910
Únik nebezpečné chemické látky	3	22	16	7	1	9	5	63
Technická pomoc	0	1	0	0	0	0	0	1
Celkem	154	146	305	110	86	123	71	995

Graf 9: Likvidační práce podle typu události „dopravní nehoda“ po okresech



Graf 10: Likvidační práce podle typu události „dopravní nehoda“



3. Základní statistické údaje o požárech

Na území Jihomoravského kraje bylo v roce 2011 evidováno 2 170 požárů. Přímá škoda činila 189,7 milionů Kč a uchráněné hodnoty přes jednu miliardu Kč. U 24 požárů přesáhla přímá škoda jeden mil. Kč. Nejvíce požárů bylo zaznamenáno v okrese Brno-město (741), nejméně pak v okrese Blansko (138). Při požárech došlo k úmrtí 16 osob, zranění 136 osob, 83 osob bylo zachráněno a 114 evakuováno. U zásahu bylo zraněno 14 profesionálních a 9 dobrovolných hasičů.

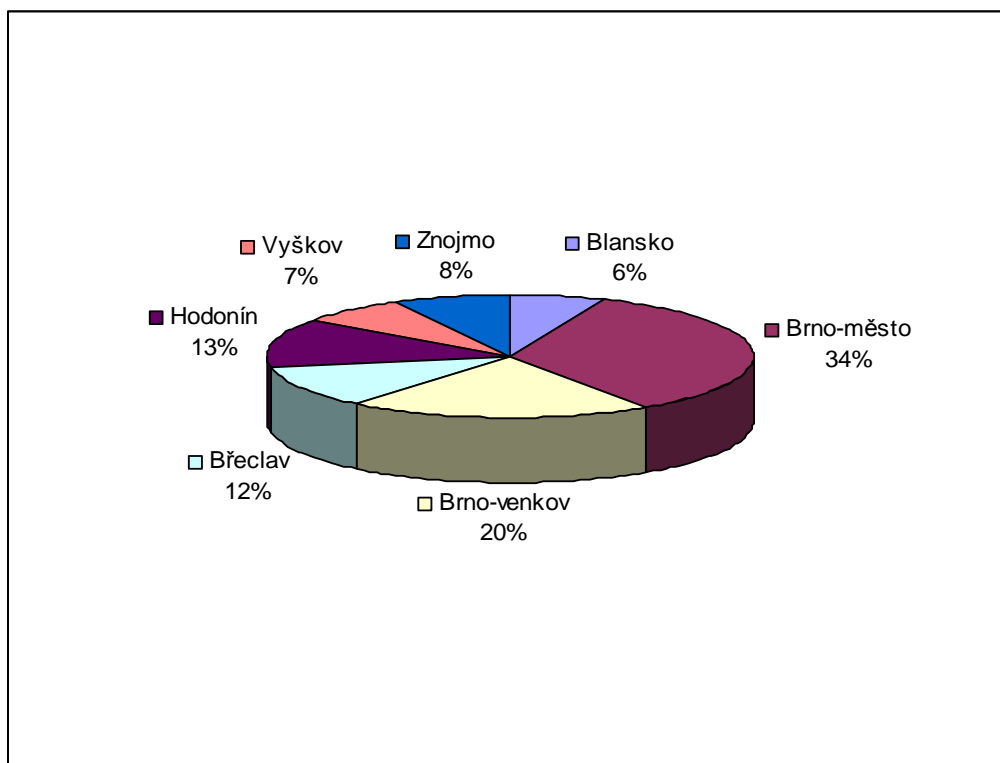
Tab. 6: Základní údaje o požárech

Okres(kraj)/údaje o P	Počet P celkem	Škoda < než 10 tis. Kč	Škoda 10 tis. - 250 tis. Kč	Škoda 250 100 - 999 999 Kč	Škoda od 1 000 tis. Kč	Přímá škoda (tis. Kč)	Uchráněné hodnoty (tis. Kč)
Blansko	138	82	45	11	0	8 100,50	47 635,00
Brno-město	741	582	140	16	3	78 175,80	507 918,90
Brno-venkov	440	343	73	17	7	43 273,50	88 124,50
Břeclav	250	200	41	7	2	9 816,10	44 356,20
Hodonín	276	167	91	13	5	20 348,50	149 516,00
Vyškov	155	113	31	6	5	19 342,10	140 560,60
Znojmo	170	121	41	6	2	10 693,10	95 237,50
Jihomoravský kraj	2 170	1 608	462	76	24	189 749,60	1 073 348,70

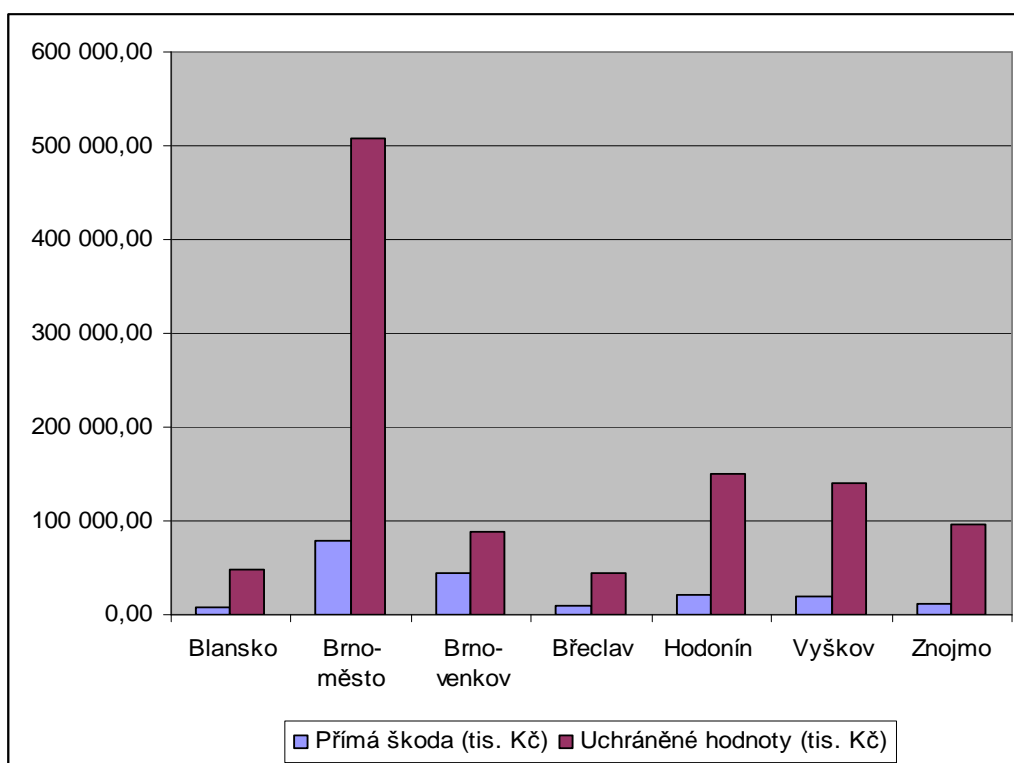
Tab. 7: Základní údaje o usmrcených, zraněných, zachráněných, evakuovaných osobách při požárech

Kategorie /okres (kraj)	Blansko	Brno-město	Brno-venkov	Břeclav	Hodonín	Vyškov	Znojmo	Jihomoravský kraj
Počet usmrcených CELKEM	2	4	4	2	4	0	0	16
Osoby do 15 let	0	0	0	0	0	0	0	0
Osoby od 15 let do 60 let	2	2	4	1	2	0	0	11
Osoby nad 60 let	0	2	0	1	2	0	0	5
Hasiči HZS ČR	0	0	0	0	0	0	0	0
Hasiči HZS podniku	0	0	0	0	0	0	0	0
Hasiči SDH, ostatní	0	0	0	0	0	0	0	0
Počet zraněných CELKEM	22	56	26	14	18	10	13	159
Osoby do 15 let	0	3	2	0	0	1	2	8
Osoby od 15 let do 60 let	16	40	19	14	9	7	9	114
Osoby nad 60 let	3	5	0	0	4	1	1	14
Hasiči HZS ČR	1	7	2	0	4	0	0	14
Hasiči HZS podniku	0	0	0	0	0	0	0	0
Hasiči SDH, ostatní	2	1	3	0	1	1	1	9
Evakuováno celkem	13	83	8	0	4	2	4	114
Zachráněno celkem	5	53	13	4	4	0	4	83

Graf 11: Podíl požárů po okresech



Graf 12: Přímé škody a uchráněné hodnoty po okresech



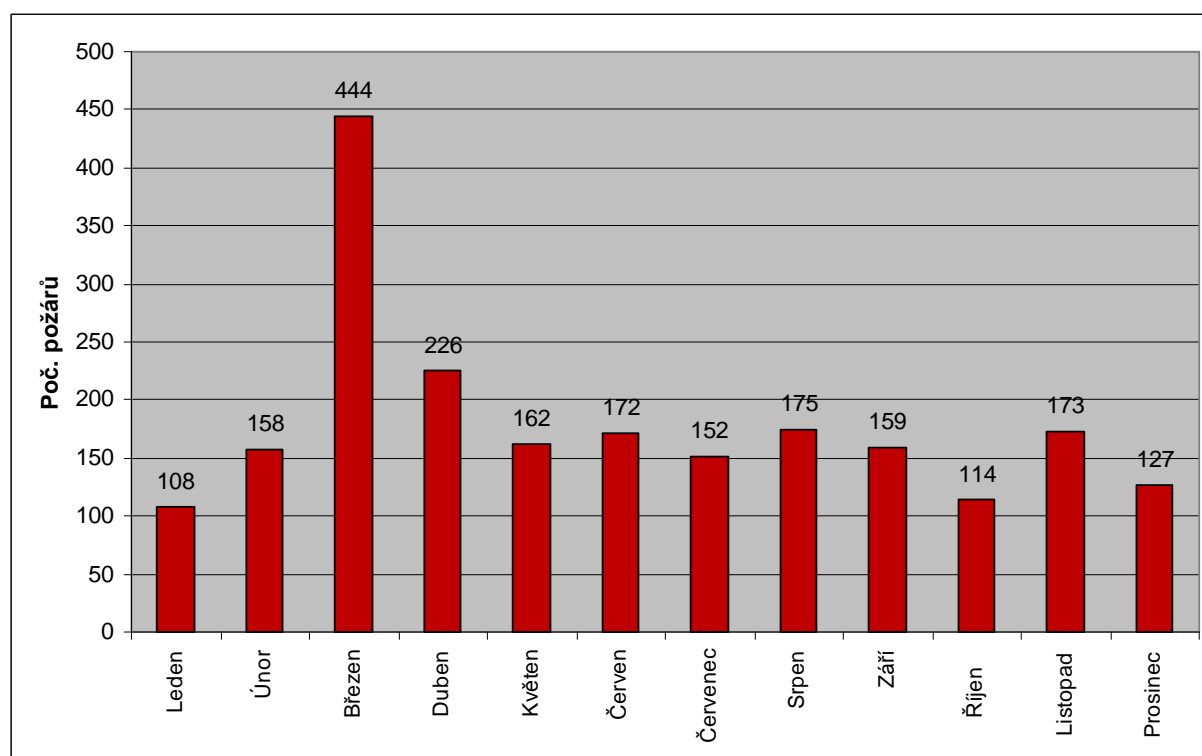
3.1 Požáry po měsících

V roce 2011 bylo v Jihomoravském kraji evidováno nejvíce požárů v měsíci březnu (444). Nárůst požárů byl zapříčiněn činnostmi lidí jako je vypalování trávy a pálení kletí. Naopak nejméně požárů bylo zaznamenáno v měsíci lednu (108), avšak s nejvyšší přímou škodou 67 421 tisíc Kč. Dne 13. ledna byl v Brně na ulici Olomoucká požár tržnice s nejvyšší přímou škodou 60 milionů Kč. U požáru zasahovalo 13 JPO.

Tab. 8: Počet požárů po měsících

Měsíc	Počet požárů	Přímá škoda v tis. Kč	Uchráněná hodnota v tis. Kč	Sum-U	Sum-Z
Leden	108	67 421,00	99 427,00	2	8
Únor	158	18 462,00	36 942,40	1	14
Březen	444	12 799,60	43 715,80	4	15
Duben	226	5 152,50	78 395,50	0	9
Květen	162	23 959,50	68 053,00	1	8
Červen	172	8 657,30	128 390,90	1	12
Červenec	152	4 751,00	20 878,50	1	18
Srpen	175	15 399,20	32 322,10	1	17
Září	159	4 382,90	32 412,50	1	16
Říjen	114	9 088,50	454 392,50	0	10
Listopad	173	13 084,10	39 830,00	3	11
Prosinec	127	6 592,00	38 588,50	1	21
Celkem	2 170	189 749,60	1 073 348,70	16	159

Graf 13: Požáry po měsících



3.2 Požáry podle příčiny a činnosti při vzniku

Tab. 9: Požáry podle příčiny a činnosti při vzniku

KATEGORIE	poč. požárů	podíl v %	přímá šk. v tis. Kč	podíl v %	Sum-U	Sum-Z
neobjasněná příčina, dosud v šetření	191	8,80	77 414,10	40,80	4	16
dále nedošetřovaná příčina a činnost při vzniku	1239	57,10	0,00	0,00	0	1
NEOBJAS., NEŠETR. - CELKEM	1430	65,90	77 414,10	40,80	4	17
úmyslné zapálení - pachatel zjištěn	5	0,23	207,00	0,11	1	3
sebevražedný úmysl, choromyslnost, nemoc	2	0,09	1 100,00	0,58	1	2
děti do 15 let	24	1,11	1 882,60	0,99	0	5
úmyslné zapálení - pachatel nezjištěn	111	5,12	23 877,40	12,58	0	5
ÚMYSL, DĚTI - CELKEM	142	6,55	27 067,00	14,26	2	15
kouření	67	3,09	3 445,00	1,82	3	12
zakládání ohňů v přírodě a na skládkách, vypalování trávy	63	2,90	1 227,50	0,65	1	4
nesprávná obsluha topidla	11	0,51	1 063,00	0,56	0	1
sušení hořlavých materiálů a hořlaviny u topidla	3	0,14	28,00	0,01	0	0
nesprávné používání hořlavých kapalin a plynů	5	0,23	430,00	0,23	0	5
používání otevřeného ohně k osvětlování, rozeřívání ap.	26	1,20	3 320,50	1,75	1	18
manipulace se žhavým popelem	15	0,69	1 470,00	0,77	0	2
sváření a řezání, rozeřívání, rozmrazování včetně	16	0,74	2 626,00	1,38	0	5
zanedbání bezpečnostních předpisů, použití předmětů či	18	0,83	1 311,00	0,69	0	4
nespecifikovaná nedbalost (nelze jednoznačně určit)	24	1,11	1 305,60	0,69	0	4
NEDBALOST - CELKEM	248	11,44	16 226,60	8,55	5	55
nevhodná konstrukce komínu a odvod spalin/větrací	16	0,74	4 296,00	2,26	0	3
zazděný nebo přizděný trám v komíně	4	0,18	550,00	0,29	0	1
spáry v komíně, nezajištěná komínová dvířka, nezajištěné	1	0,05	100,00	0,05	0	0
jiskry z komína a zažehnutí sazí v komíně	10	0,46	124,00	0,07	0	1
KOMÍNY - CELKEM	31	1,43	5 070,00	2,67	0	5
technická závada topidla /i v dopravním prostředku/	4	0,18	120,00	0,06	0	0
špatný stav topidla nebo kouřovodu	1	0,05	0,00	0,00	0	0
nesprávné umístění a instalace topidel a kouřovodů/v	11	0,51	2 344,00	1,24	0	0

KATEGORIE	poč. požárů	podíl v %	přímá šk. v tis. Kč	podíl v %	Sum-U	Sum-Z
jiná závada	0	0,00	0,00	0,00	0	0
TOPIDLA - CELKEM	16	0,74	2 464,00	1,30	0	0
technické závady - vada materiálu, konstrukce,	238	10,97	55 492,90	29,25	2	28
nesprávná instalace - krytí neodpovídá prostředí ap.	1	0,05	1,00	0,00	0	0
nesprávná údržba - není prováděná, závady jsou	0	0,00	0,00	0,00	0	0
žhavé materiály a výrobky /i při kalení/	1	0,05	500,00	0,26	0	2
cizí předmět ve stroji	3	0,14	225,00	0,12	0	0
výboje statické elektřiny	0	0,00	0,00	0,00	0	0
úlet jisker z výfuku a parního stroje event. brzdného	3	0,14	158,00	0,08	0	1
tření a přehřátí	3	0,14	110,00	0,06	0	0
ostatní nepředpokládané změny provozních parametrů	14	0,65	1 890,00	1,00	0	3
ZÁVADY - CELKEM	263	12,14	58 376,90	30,77	2	34
zemědělských plodin	0	0,00	0,00	0,00	0	0
uhlí, uhlénoho prachu a briket	0	0,00	0,00	0,00	0	0
olejů a tuků	1	0,05	10,00	0,01	0	0
chemických látek	2	0,09	460,00	0,24	0	2
chemické výrobky /barvy,fermeže ap./	1	0,05	0,00	0,00	0	0
jiné	4	0,18	81,00	0,04	0	0
SAMOVZNÍCENÍ - CELKEM	8	0,37	551,00	0,29	0	2
plynů	1	0,05	300,00	0,16	0	1
par hořlavých kapalin	0	0,00	0,00	0,00	0	0
prachů	0	0,00	0,00	0,00	0	0
výbušnin	0	0,00	0,00	0,00	0	0
tlakových nádob a kotlů včetně potrubí	0	0,00	0,00	0,00	0	0
VÝBUCHY - CELKEM	1	0,05	300,00	0,16	0	1
u stříkacích zařízení	0	0,00	0,00	0,00	0	0
u čerpacích a plnicích zařízení PHM (např. benzín, nafta,	0	0,00	0,00	0,00	0	0
u namáčecích zařízení /lázně, vany/	0	0,00	0,00	0,00	0	0
u dálkové dopravy potrubím a zásobníků	0	0,00	0,00	0,00	0	0
při lepení podlahových krytin, kladení a lití podlah	0	0,00	0,00	0,00	0	0
při výrobě hořlavých a výbušných látek	0	0,00	0,00	0,00	0	0
při manipulaci s hořlavými a výbušnými	1	0,05	100,00	0,05	0	1
při technologii skladování a ochrany hořlavých a	0	0,00	0,00	0,00	0	0
jiné	0	0,00	0,00	0,00	0	0
MANIPULACE S H.L. - CELKEM	1	0,05	100,00	0,05	0	1
blesk - objekty chráněné hromosvodem	1	0,05	100,00	0,05	0	0
blesk - objekty nechráněné hromosvodem	0	0,00	0,00	0,00	0	0
blesk - ostatní případy zapálení	2	0,09	82,00	0,04	0	0
živelná pohroma /mimo blesku/	0	0,00	0,00	0,00	0	0
dopravní nehoda	22	1,01	751,00	0,40	3	27
vojenské cvičení, ohňostroje	0	0,00	0,00	0,00	0	0
jiné příčiny	5	0,23	1 247,00	0,66	0	2
MIMOŘÁDNÉ - CELKEM	30	1,38	2 180,00	1,15	3	29
CELKEM	2 170		189 749,60		16	159

3.3 Požáry podle objektu, pojištění

Tab. 10: Požáry v objektech pojištěných/nepojištěných

OBJEKT	Pojištěno		Nepojištěno		Pojištěno		Nepojištěno	
	Počet požárů	Podíl v %	Počet požárů	Podíl v %	Přímá škoda v tis. Kč	Podíl v %	Přímá škoda v tis. Kč	Podíl v %
Budovy pro zdravotnictví	0	0,00	1	100,00	0,00	0,00	43,00	100,00
Budovy pro služby a osobní hygienu	1	50,00	1	50,00	500,00	86,21	80,00	13,79
Budovy pro výchovu, vědu a výzkum	1	33,33	2	66,67	100,00	94,34	6,00	5,66
Budovy pro kulturu, osvětu a tělovýchovu	3	42,86	4	57,14	4 555,00	95,63	208,00	4,37
Budovy administrativní	2	50,00	2	50,00	250,00	53,19	220,00	46,81
Budovy pro společné ubytování a rekreaci	13	40,63	19	59,38	3 091,00	71,78	1 215,00	28,22
Budovy pro obchod a veřejné stravování	14	66,67	7	33,33	4 868,40	86,67	749,00	13,33
Budovy pro sociální zabezpečení	2	66,67	1	33,33	89,50	98,90	1,00	1,10
Historické a církevní budovy a objekty	1	33,33	2	66,67	70,00	50,00	70,00	50,00
Bytový fond domovní	23	17,04	112	82,96	2 736,00	52,28	2 497,00	47,72
Rodinné domky	53	37,32	89	62,68	12 296,90	61,33	7 752,50	38,67
Ostatní budovy pro bydlení	1	100,00	0	0,00	620,00	100,00	0,00	0,00
Budovy a haly pro výrobu a služby	19	63,33	11	36,67	21 951,00	90,56	2 286,90	9,44
Energetické výrobní budovy a bud. vodního hospodářství	4	57,14	3	42,86	2 450,00	37,87	4 020,00	62,13
Budovy pro dopravu a spoje	1	100,00	0	0,00	5,00	100,00	0,00	0,00
Budovy pro garážování a údržbu	1	33,33	2	66,67	200,00	70,42	84,00	29,58
Jednouúčelové budovy pro skladování	4	66,67	2	33,33	60 390,00	99,97	18,00	0,03
Budovy pro živočišnou a rostlinnou výrobu a chov	1	16,67	5	83,33	700,00	94,21	43,00	5,79
Budovy pro skladování zemědělských produktů	2	28,57	5	71,43	330,00	24,98	991,00	75,02
Objekty mimo budov	2	20,00	8	80,00	9 709,30	96,95	305,00	3,05
Objekty mimo budov v zemědělství	1	25,00	3	75,00	600,00	61,92	369,00	38,08
Budovy a objekty ve výstavbě a rekonstrukci	2	22,22	7	77,78	2 050,00	55,36	1 653,00	44,64
Opuštěné a demoliční budovy	0	0,00	58	100,00	0,00	0,00	5,90	100,00
Provizoria a účelové objekty u budov	15	20,55	58	79,45	2 072,50	51,60	1 944,00	48,40
Dopravní prostředky a pracovní stroje	42	18,58	184	81,42	8 764,00	28,54	21 946,40	71,46
Garáže /mimo budov/	0	0,00	5	100,00	0,00	0,00	319,00	100,00
Komunikace	1	10,00	9	90,00	19,50	31,20	43,00	68,80
Zemědělské plochy	3	3,16	92	96,84	164,70	13,85	1 024,40	86,15
Lesy	0	0,00	91	100,00	0,00	0,00	582,00	100,00
Volné a skladovací plochy mimo budovu	2	0,33	598	99,67	56,00	17,58	262,50	82,42
Odpady a odpadní produkty	15	3,50	413	96,50	779,20	33,33	1 558,40	66,67
Ostatní a nezaříděné	0	0,00	147	100,00	0,00	0,00	34,60	100,00
CELKEM	229	10,55	1941	89,45	139 418,00	73,47	50 331,60	26,53

3.4 Požáry podle jednotlivých odvětví hospodářství

Tab. 11: Požáry podle jednotlivých odvětvích hospodářství

Odvětví hospodářství	počet požárů	podíl v %	přímá škoda v tis. Kč	podíl v %	Sum-U	Sum-Z
Zemědělství	102	4,70	13 142,60	6,93	0	7
Lesnictví	27	1,24	2 328,00	1,23	0	2
Dobývání nerost. surovin	0	0,00	0,00	0,00	0	0
Zpracovatelský průmysl	42	1,94	26 330,40	13,88	0	9
Výroba, rozvod el. a plynu	3	0,14	13 639,30	7,19	0	0
Stavebnictví	8	0,37	54,00	0,03	0	1
Obchod, opravy zboží	7	0,32	63 206,40	33,31	0	3
Pohostinství, ubytování	38	1,75	3 616,00	1,91	0	3
Doprava	216	9,95	20 961,90	11,05	4	36
Pošty, telekomunikace	2	0,09	6,00	0,00	0	0
Peněžnictví, pojišťovnictví	2	0,09	170,00	0,09	0	0
Služby pod., výzkum, real.	8	0,37	853,00	0,45	0	3
Veřej. správa, bezpečnost	4	0,18	223,00	0,12	0	0
Školství	4	0,18	506,00	0,27	0	1
Zdravotnictví, sociální	6	0,28	143,10	0,08	0	1
Ostatní veřejné a osobní	176	8,11	8 609,60	4,54	0	3
Soukromé domácnosti	281	12,95	35 642,30	18,78	12	89
Jiné a nezatříděno	1 244	57,33	318,00	0,17	0	1
Celkem	2 170		189 749,60		16	159

3.5 Požáry podle objektu, pojištění

Tab. 12: Počet požárů a přímé škody podle převažujícího druhu vlastnictví

Převažující druh vlastnictví	Počet požárů	Podíl v %	Přímá škoda v tis. Kč	Podíl v %
státní vlastnictví	123	5,67	1 417,50	0,75
družstevní vlastnictví	38	1,75	2 567,00	1,35
soukromé a osobní vlastnictví	680	31,34	53 942,20	28,43
zahraniční organizace a cizí občané	1	0,05	10,00	0,01
církevní majetek	3	0,14	70,00	0,04
akciové vlastnictví, spol.s.r.o., v.o.s. ap.	333	15,35	123 108,50	64,88
obecní majetek	183	8,43	5 964,40	3,14
spolkové, nadace, sdružení, společenské organizace, politické	18	0,83	1 534,00	0,81
nezjištěno nebo jiný druh, nelze specifikovat	211	9,72	1 118,00	0,59
neurčeno	580	26,73	18,00	0,01
Celkem	2 170		189 749,60	

4. Zásahová činnost JPO

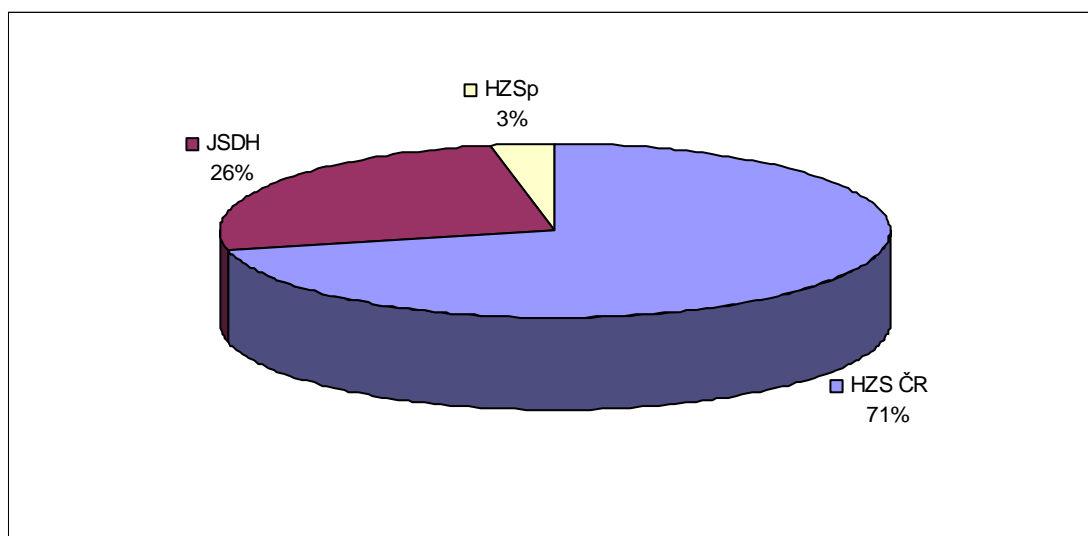
JPO zasahovaly na území Jihomoravského kraje v roce 2011 celkem 12 167 krát. Podíl zásahů³ jednotek HZS ČR tvoří 71 %, podíl JSDHo 26 % a jednotek HZSp 3 %.

Tab. 13: Počet zásahů JPO

Okres (kraj)/ JPO	Zásahy						Události
	Celkem	HZS ČR	JSDHo	HZSp	JSDHp	Jiné	
Blansko	1 160	730	404	25	0	1	719
Brno-město	3 510	3 141	241	128	0	0	2 703
Brno-venkov	2 903	1 975	835	92	0	1	1 627
Břeclav	1 311	765	499	46	1	0	757
Hodonín	1 197	661	493	43	0	0	694
Vyškov	1 111	766	315	30	0	0	686
Znojmo	975	652	315	7	0	1	620
Jihomoravský kraj	12 167	8 690	3 102	371	1	3	7 806

Pozn. Tabulka nezapočítává zásahy JPO v zahraničí.

Graf 14: Podíl počtu zásahů



³ Zásah je činnost jednotky a složky IZS u události.

4.1 Zásahy jednotek HZS JmK v Jihomoravském kraji

Tab. 14: Přehled zásahů jednotek HZS JmK v Jihomoravském kraji podle typu události

PS/typ události	P	DN	ÚNL	TH	PP	Celkem
PS Blansko	69	113	24	133	17	356
PS Boskovice	62	73	19	96	8	258
PS Kunštát	21	30	3	39	2	95
PS Lidická	627	309	136	869	152	2 093
PS Přehrada	63	25	10	94	23	215
PS BVV	235	110	34	186	151	716
PS Lískovec	110	53	15	89	38	305
PS Líšeň	119	109	24	116	27	395
PS Tišnov	90	81	24	102	19	316
PS Ivančice	78	38	8	68	11	203
PS Rosice	72	104	12	90	18	296
PS Židlochovice	122	92	15	62	32	323
PS Pozořice	54	84	8	54	17	217
PS Pohořelice	68	41	6	37	11	163
PS Břeclav	123	88	12	81	39	343
PS Hustopeče	72	77	13	37	17	216
PS Mikulov	38	25	8	78	11	160
PS Hodonín	105	71	14	83	13	286
PS Kyjov	71	31	10	32	12	156
PS Veselí n.Mor.	91	40	4	64	10	209
PS Vyškov	76	84	16	154	15	345
PS Bučovice	44	56	10	68	6	184
PS Slavkov	45	30	10	40	9	134
PS Znojmo	104	90	24	167	17	402
PS Mor.Krumlov	39	32	9	37	7	124
PS Hrušovany n.Jev.	51	23	0	33	2	109
Celkem	2 649	1 909	468	2 909	684	8 619

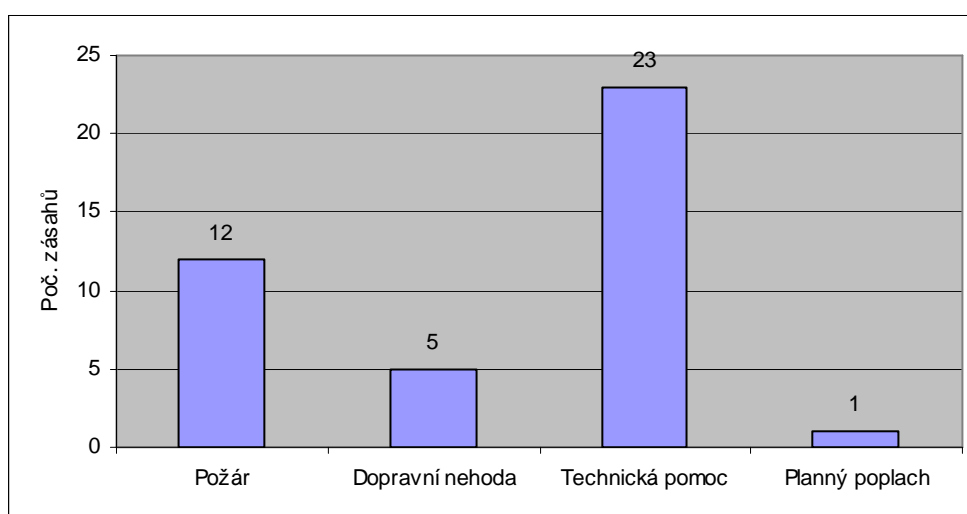
Pozn. Tabulka nezapočítává zásahy jednotek HZS JmK v zahraničí.

4.2 Letečtí záchranáři HZS JmK

Tab. 15: Počet zásahů leteckých záchranářů

Typ události/kraj	Jihomoravský kraj	Královéhradecký kraj	Pardubický kraj	Zlínský kraj	Česká republika
Požár	7	1	1	3	12
Dopravní nehoda	5	0	0	0	5
Technická pomoc	23	0	0	0	23
Planý poplach	1	0	0	0	1
Celkem	36	1	1	3	41

Graf 15: Přehled zásahů leteckých záchranářů



4.3 Lezecká skupina

Lezecká skupina byla v Jihomoravském kraji v roce 2011 nasazena 89 krát. Z toho 44 krát při záchraně osob, 34 krát při technické pomoci, 7 krát u požárů a 4 krát při dopravní nehodě.

4.4 Nejčastější činnosti jednotek požární ochrany při zásazích

Tab. 16: Deset nejčastějších činností JPO při zásazích

Průzkum	10 181
Použití vysokotlaké vody - počet proudů	1 418
Záloha na místě události	1 337
Odstraňování překážek z komunikací aj. prostorů	1 313
Použití vody dodávané proudem C - počet proudů	1 169
Zajištění místa nehody	1 090
Protipožární opatření	1 088
Vnikání do uzavřeného prostoru	1 064
Pořizování foto,video	1 022
Odstraňování úniků rop. látek - provoz. náplní vozidel	975

4.5 Spolupráce u zásahu

Tab. 17: Spolupráce u zásahu (se složkami IZS a dalšími subjekty)

Policie ČR	5 571
ZZS	2 076
Armáda ČR - voj. záchrann. útvary	0
Armáda ČR - jiné	2
Obecní policie	572
Hygienická služba	0
Báňská záchranná služba	0
Občanská sdružení v IZS	63
Pohotovostní služba el. rozvod. závodů	111
Plynárenská pohotovostní služba	121
Vodárenská pohotovostní služba	44
Teplárenská pohotovostní služba	8
Státní úřad pro jader. bezpečnost	0
Ostatní ústřední orgány státní správy	14
Firmy sdružené pod TRINS	2
Obecní zastupitelstvo	80
Ostatní územní orgány státní správy	88
Podniky, firmy	816
Místní služby	182
Česká inspekce životního prostředí	64
Ostatní subjekty(název)	0

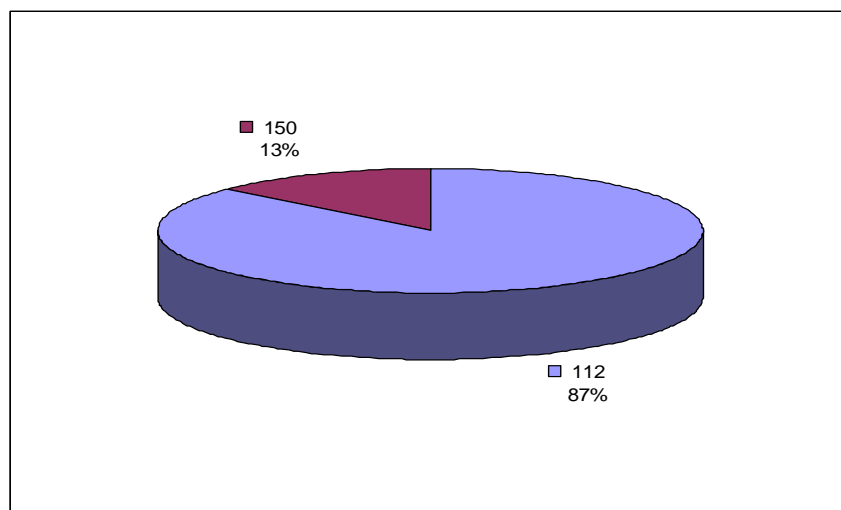
5. Tísňová volání

TCTV 112 Brno přijalo v roce 2011 na telefonní lince jednotného evropského čísla tísňového volání (112) a na telefonní lince tísňového volání čísla 150 celkem 372 760 hovorů. Z celkového počtu přijatých hovorů bylo více jak 92 % zlomyslných volání.

Tab. 18: Tísňová volání na TCTV 112 HZS JmK

Kraj/tísňová linka	112	150	Celkem
JmK	323 155	49 605	372 760

Graf 16: Tísňová volání na TCTV 112 HZS JmK

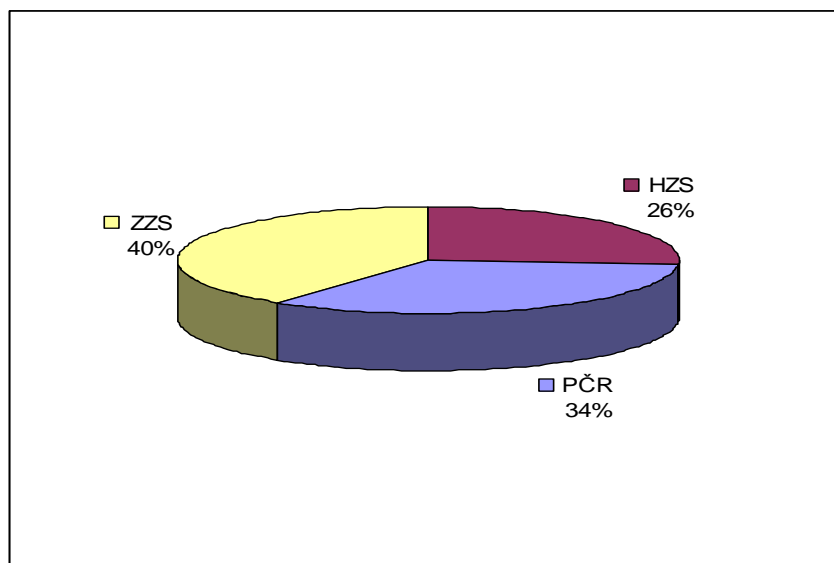


Z tabulky č. 19 a grafu č. 17 je patrné, že TCTV 112 Brno předalo nejvíce událostí na ZZS (39,8 %) a nejméně na HZS JmK (26,2 %).

Tab. 19: Počet předaných událostí k řešení z TCTV 112 HZS JmK na složky IZS

Kraj/složky IZS	HZS	PČR	ZZS	Celkem
JmK	6 205	8 006	9 407	23 618

Graf 17: Podíl předaných událostí k řešení z TCTV 112 HZS JmK na složky IZS



6. Porovnání počtu událostí za období 2006 -2011

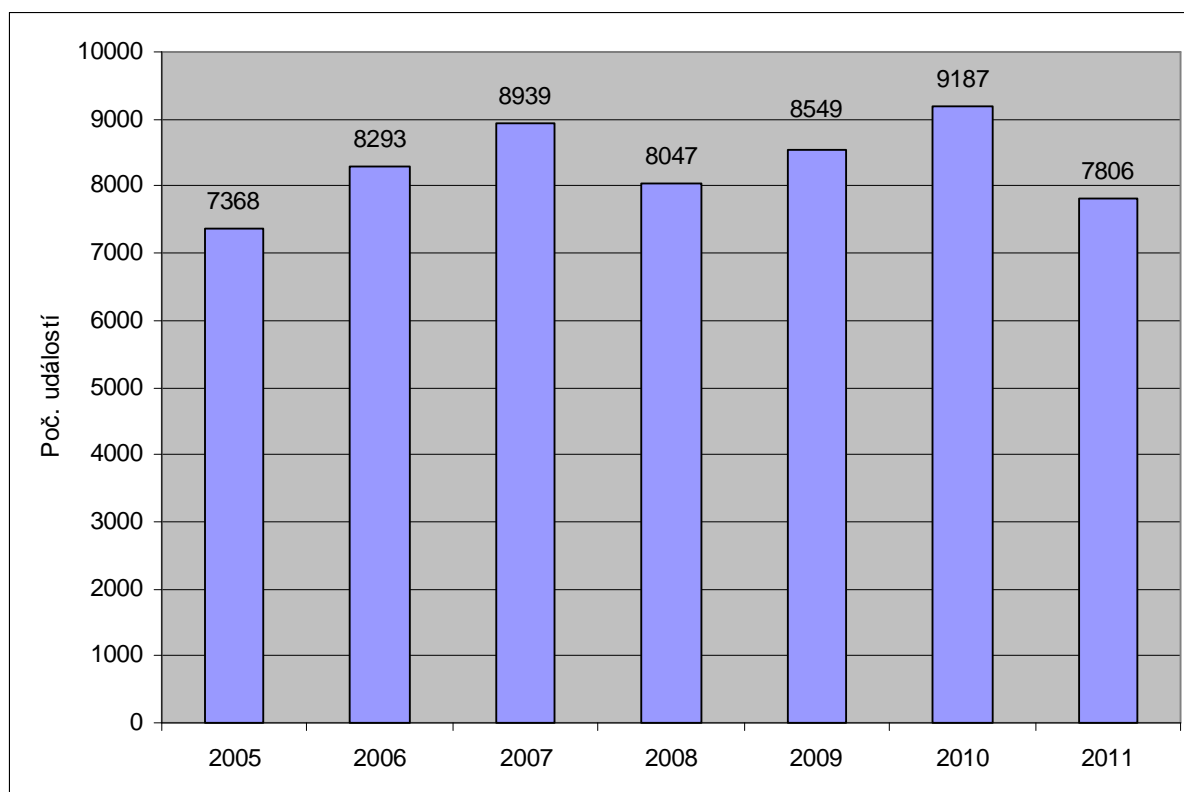
V Jihomoravském kraji došlo v roce 2011 k poklesu počtu událostí oproti předešlým letům. Ve srovnání s rokem 2010 počet událostí poklesl o 1 381. Z grafu č. 19 je patrné, že došlo k poklesu technických havárií o 1 876 událostí. V roce 2011 nebyly zaznamenány mimořádné události vyvolané plošnými přírodními vlivy – povodně, záplavy, větrné smrště, námrazy atd. Na druhé straně došlo k nárůstu událostí typu požár o 597. Při mimořádných událostech vzrostl počet zachráněných osob JPO o 676.

Tab. 20: Počet událostí za období 2005 - 2011

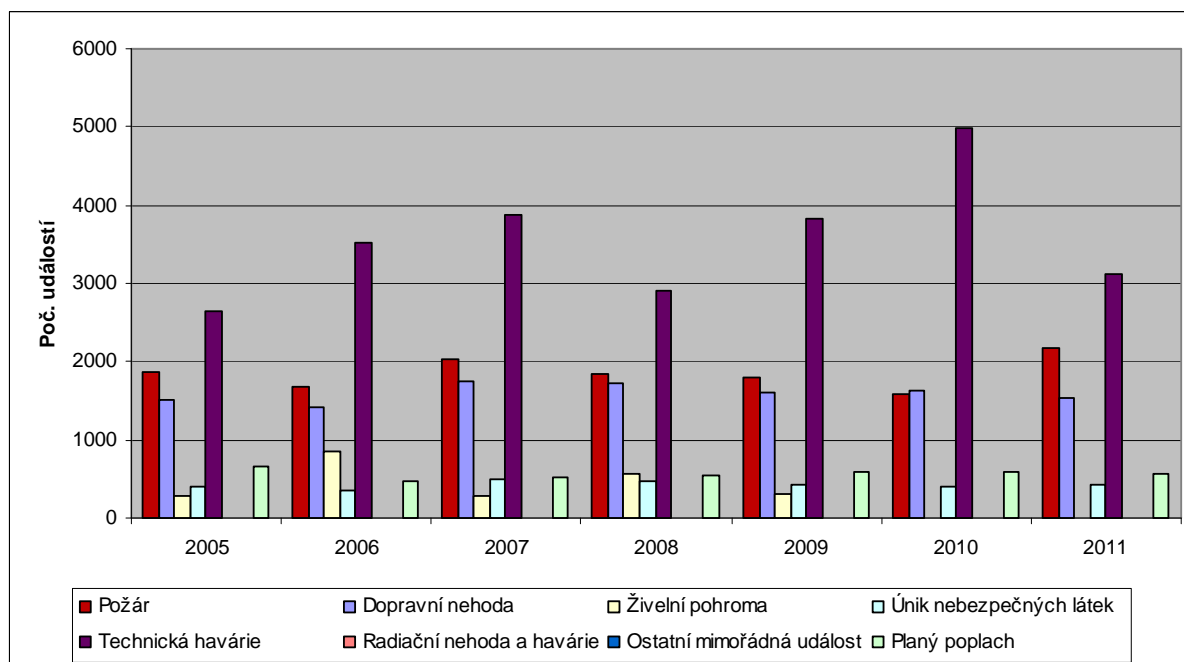
Typ události/období	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Požár	1 865	1 670	2 033	1 834	1 799	1 573	2 170
Dopravní nehoda	1 505	1 429	1 751	1 722	1 599	1 641	1 541
Živelní pohroma	280	843	274	576	304	0	0
Únik nebezpečných látek	408	361	487	482	424	392	417
Technická havárie	2 642	3 515	3 884	2 898	3 826	4 987	3 111
Radiační nehoda a havárie	0	0	0	0	0	0	0
Ostatní mimořádná událost	1	6	0	0	1	0	0
Planý poplach	667	469	510	535	596	594	567
Celkem	7 368	8 293	8 939	8 047	8 549	9 187	7 806

Pozn.: Od roku 2010 zrušen typ události „živelní pohroma“.

Graf 18: Počet událostí za období 2005 – 2011



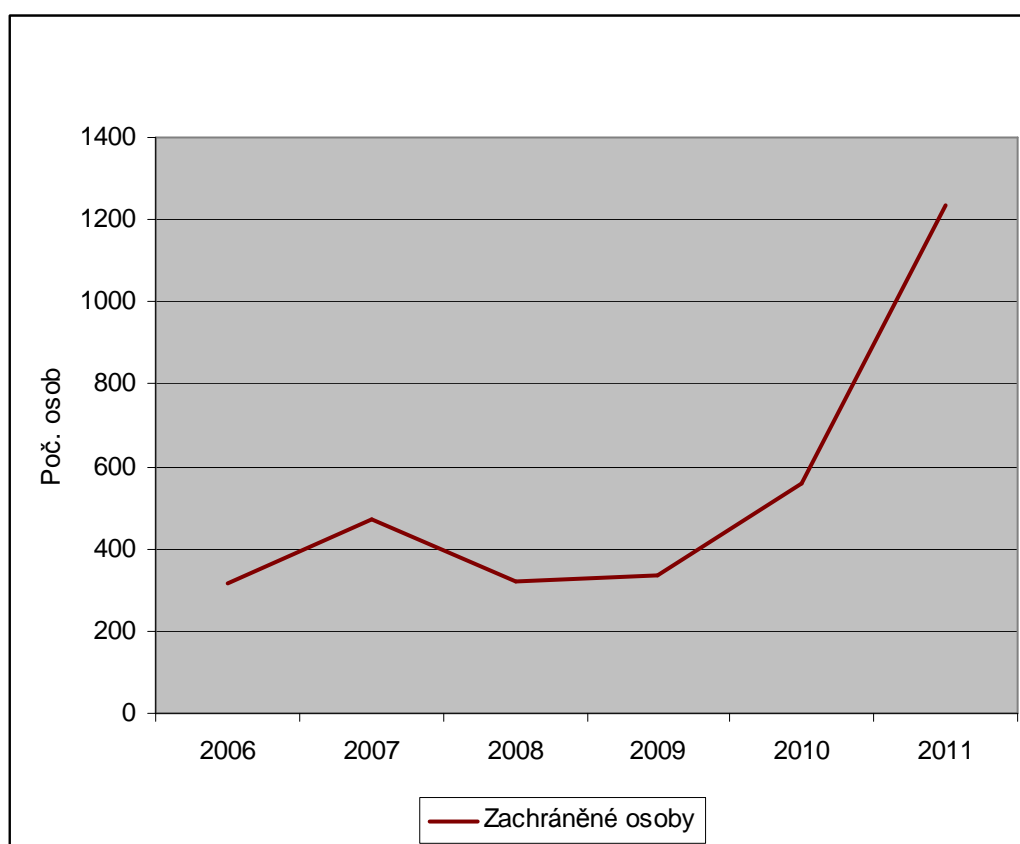
Graf 19: Počtu událostí podle typu události za období 2005 -2011



Tab. 21: Počet usmrcených, zraněných, zachráněných, evakuovaných osob za období 2006 - 2011

Kategorie/rok	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Usmrcené osoby	184	217	182	178	188	267
Zraněné osoby	1 143	1 443	1 294	1 112	1 334	1 942
Usmrcení hasiči - HZS	0	0	0	0	0	0
Usmrcení hasiči - SDH	0	0	0	0	0	0
Zranění hasiči - HZS	32	24	27	32	22	37
Zranění hasiči - SDH, ostatní	13	11	8	15	10	13
Zachráněné osoby	314	472	319	335	557	1 233
Evakuované osoby	1 658	209	575	240	320	768

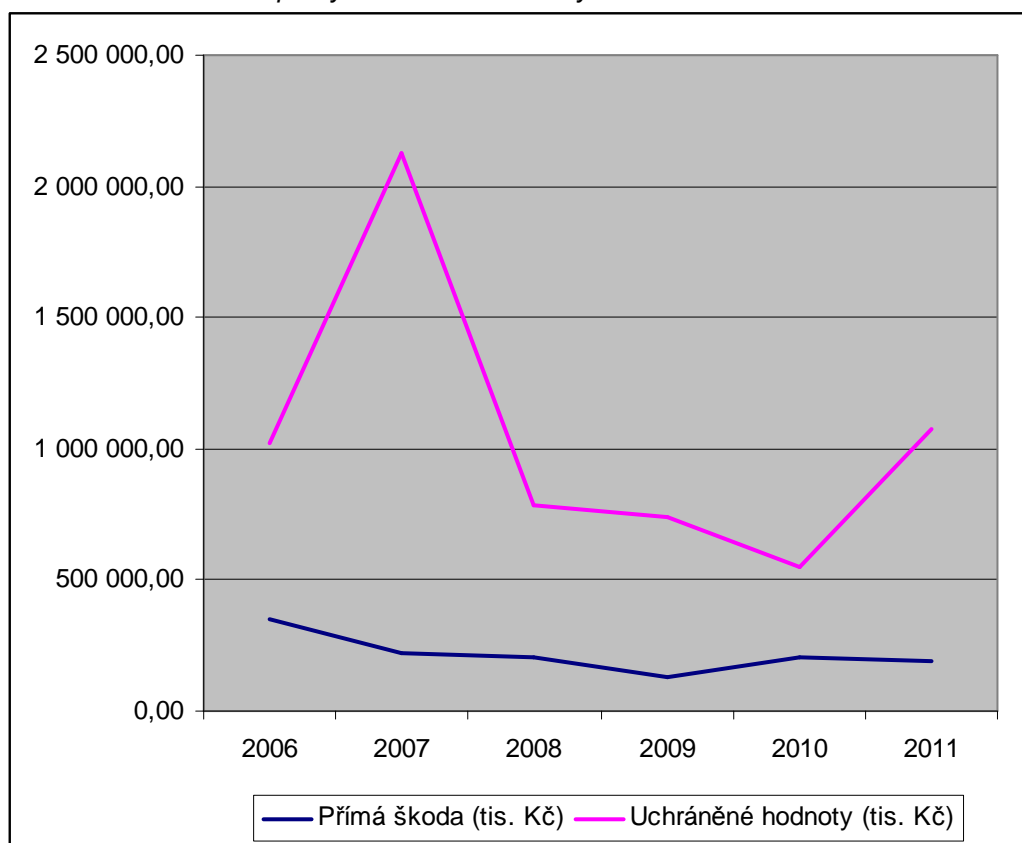
Graf 20: Počet zachráněných osob za období 2006 - 2011



Tab. 22: Přehled údajů o požárech za období 2006 - 2011

Údaje o požárech/rok	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Počet požárů	1 671	2 036	1 835	1 799	1 573	2 170
Přímá škoda (tis. Kč)	348 189,20	222 238,50	204 773,50	126 273,70	205 299,50	189 749,60
Uchráněné hodnoty (tis. Kč)	1 022 990,90	2 123 163,90	785 338,50	739 944,20	551 824,90	1 073 348,70
Počet usmrcených	18	18	21	19	13	16
Počet zraněných	120	123	125	106	91	158
Evakuováno celkem	641	183	291	134	60	114
Zachráněno celkem	49	96	26	16	18	83

Graf 21: Přehled přímých škod a uchráněných hodnot za období 2006 -2011



7. Závažné mimořádné události

7.1 Požáry ve III. stupni požárního poplachu

Požár tržnice – Brno, ul. Olomoucká

Následky:

- 1 zraněný profesionální hasič
- Přímá škoda : 60 000 000 Kč
- Uchráněné hodnoty: 70 000 000 Kč

Nasazení SaP:

- 7 jednotek HZS
- 6 JSDHo
- 169 hasičů
- 52 ks požární techniky

Dne 13. ledna 2011 v 19.54 byl na TCTV 112 Brno ohlášen požár vietnamské tržnice na ul. Olomoucká v Brně. Při příjezdu prvních jednotek na místo události hořela jedna z jedenácti skladovacích a prodejních hal. Rozvoj požáru byl velmi rychlý, hoření a vývin tepla intenzivní. I přes tyto nepříznivé faktory nedošlo ke zranění vietnamských prodejců. Při zásahu byl zraněn jeden profesionální hasič. Oheň zasáhl plochu zhruba 80 krát 70 metrů. Při zásahu bylo nasazeno velké množství sil a prostředků, na místě pracoval štáb velitele zásahu. Celkem zasahovalo 13 JPO (7 stanic HZS Jmk), 169 hasičů s 52 ks požární techniky a ZÚ Hlučín se speciální technikou UDS. Byla využita i pojízdná chemická laboratoř Školícího střediska HZS JmK z Tišnova, která měřila koncentraci nebezpečných zplodin hoření v ovzduší. Při zásahu bylo spotřebováno 533 m³ vody a 1515 l pěnidla.

Šíření požáru se podařilo v půlce objektu zastavit, i přesto trvaly dohašovací práce až do dopoledních hodin 16. ledna 2011.

Požár způsobil škodu ve výši 60 milionů Kč.

Zpracoval: ppor. Ing. Aleš Novák

Obr. 2: Požár tržnice – Brno



Požár suché trávy a náletových dřevin v přírodním parku Výhon - Židlochovice, lokalita Strže

Nasazení SaP:

- 4 jednotky HZS JmK
- 8 JSDHo
- 50 hasičů
- 13 ks požární techniky
- 1 vrtulník PČR

Dne 24.3.2011 došlo k rozsáhlému požáru na kopci Výhon u Židlochovic. Už při příjezdu prvních jednotek z hořícího pásu trávy a náletových dřevin širokého několik set metrů šlehaly až pětimetrové plameny. Oheň se ve větrném počasí velmi rychle šířil, příjezd jednotek na místo i samotné hašení komplikoval členitý, obtížně přístupný a svažité terén. Zásah ve stále se rozšiřujícím požářišti hasiči rozdělili na tři bojové úseky. Jeden z nich vyčlenili k plnění bambi vaku zavěšeného pod vrtulníkem.

Proti plamenům hasiči namířili sedm vodních proudů a tři lafetové proudnice. K likvidaci požáru používali také lopaty a ruční postřikovače. Policejní vrtulník shodil na místo požáru celkem 22 tisíc litrů vody.

Obvod požáru dosahoval v době likvidace 1,6 kilometru. Oheň poškodil jednu zahradní chatku. U požáru zasahovalo 12 JPO.

Zpracoval: npor. Ing. Bronislav Kocman

Obr. 3: Požár trávy v přírodním parku Výhon - Židlochovice



Požár skladu svíček - Hrušovany u Brna, ul. Jiřího z Poděbrad

Následky:

- Přímá škoda: 15 000 000 Kč
- Uchráněné hodnoty: 25 000 000 Kč

Nasazení SaP:

- 5 jednotek HZS JmK
- 10 JSDHo
- 111 hasičů
- 38 ks požární techniky

Dne 22.5.2011 došlo v nočních hodinách k požáru skladovací haly společnosti Dekor extra s.r.o. v obci Hrušovany u Brna. Na likvidaci požáru, který způsobil škodu ve výši 15 milionů korun, se podílelo celkem 111 hasičů z 15 JPO. V objektu byly uskladněny umělé květiny, dekorační předměty, svíčky a keramika. Část skladu sloužila k výrobě umělých květin.

Událost byla ve 2.09 ohlášena na tísňovou linku TCTV 112 Brno jako požár staré trafiky. Ve 2.16 byla na místě první jednotka. Velitel při průzkumu zjistil, že požárem byla zasažena trafika a od ní se požár rozšířil na objekt skladu. Při odvětrání objektu došlo k masivnímu vývinu kouře z dosud požárem nezasaženého úseku a následnému prostorovému vzplanutí celé haly. Způsobil to silný nárůst teploty v nezasažené části skladovací haly, kde se nahromadily hořlavé páry z uskladněného parafínu a z dalšího hořlavého materiálu. Na likvidaci požáru bylo celkem spotřebováno 320 000 l vody, 1370 l pěnidla, 15 kartaší tuhého smáčedla. Z nedalekého rybníka byla zřízena dálková doprava vody.

Příčinou požáru bylo úmyslné zapálení žhářem, kterého Policie ČR dopadla o půl roku později. Zásahem jednotek byly uchráněny hodnoty ve výši 25 milionů korun.

Zpracoval: npor. Ing. Bronislav Kocman

Obr. 4: Požár skladu svíček – Hrušovany u Brna



7.2 Ostatní závažné mimořádné události

Únik kyseliny chlorovodíkové – Brno, ul. Špitálka

Následky:

- 1 zraněná osoba
- 4 osoby evakuovány

Nasazení SaP:

- 3 jednotky HZS JmK
- 26 hasičů
- 11 ks požární techniky

Dne 6.5.2011 likvidovali hasiči úniku kyseliny chlorovodíkové v areálu teplárny v ulici Špitálka v Brně. Kyselina chlorovodíková, v 31procentní koncentraci, unikla při přečerpávání obsahu cisternového vagónu do nádrže. Otvorem v hadici vyteklo zhruba dva tisíce litrů nebezpečné chemikálie. Část kyseliny natekla do záchytné jímky, zbytek vytekl na prostranství u nákladní rampy s čerpacím stanovištěm. Mrak výparů chemikálie unikl do okolního areálu teplárny a rozptýlil se v ovzduší, kde jej ucítili i obyvatelé domů v přilehlých ulicích.

Událost byla na TCTV 112 Brno ohlášena v 11.09 hodin, na místo postupně vyjely tři jednotky z PS Lidická, BVV a Slatina, vybavené speciálním kontejnerem k likvidaci následků chemických havárií. Na místo vyjel také tým chemiků z laboratoře HZS JmK v Tišnově. Hasiči v okolí havárie vymezili nebezpečnou zónu a na jejím okraji zřídili dekontaminační stanoviště. Ze sousedního pracoviště evakuovali čtyři zaměstnance. Dva pracovníky firmy, kteří s unikající kyselinou přišli do kontaktu, předali k preventivnímu vyšetření do péče zdravotníků.

Kyselinu rozlitou do šíře několika desítek metrů hasiči zasahující v přetlakových protichemických oblecích neutralizovali vápenným hydrátem a uhličitánem sodným a zbytky chemikálie znovu skrápěli vodou. Po neutralizaci zbytků kyseliny chemici HZS JmK odebrali vzorky z okolních kanalizačních vpustí.

Zpracoval: ppor. Bc.Tomáš Richter

Obr. 5: Únik kyseliny chlorovodíkové - Brno



Dopravní nehoda trolejbusu, tramvaje MHD a osobního vozidla – Brno, ul. Provazníková

Následky:

- 1 usmrcená osoba
- 15 zraněných osob
- 1 zachráněná osoba JPO

Nasazení Sa P:

- 2 jednotky HZS JmK
- 20 hasičů
- 8 ks požární techniky

Dne 23.5.2011 byly jednotky z PS Lidická a PS BVV vyslány na křižovatku ulic Drobného, Provazníkovu, třídy Generála Píky a Lesnické k dopravní nehodě trolejbusu a tramvaje. Operační středisko vyslalo na tuto nehodu nejen standardní

výjezdové vozy, které jsou vysílány na dopravní nehody, ale i speciální těžkou techniku pro případ vyproštění osob z větších dopravních prostředků.

V době příjezdu jednotky na místo zásahu byla tramvaj druhým podvozkem vykolejena a blokovala průjezd křižovatkou. Trolejbus se přední částí nacházel mimo vozovku, celá zadní část kabiny trolejbusu byla zdeformovaná. Někteří cestující byli nárazem vymrštěni přes okenní výplně na vozovku. Zraněným osobám poskytovali první pomoc kolemjdoucí, řidič havarovaného osobního auta a cestující MHD..

Na místě události byl prvotním průzkumem zjištěn větší počet raněných a hasiči začali ihned provádět úkony první předlékařské pomoci. Na místo se jako první dostavila posádka RZA a neprodleně zahájila resuscitaci těžce zraněného muže a dále v ní pokračovala s první posádkou ZZS. Vyslané síly a prostředky odpovídaly dané situaci a tak počet zasahujících hasičů na místě dovolil věnovat se všem zraněným osobám v plném rozsahu již v první fázi zásahu. Další dvě skupiny zasahujících hasičů postupně prohledávaly trosky vozidel a okolí místa zásahu, ve snaze najít všechny účastníky nehody. Z trolejbusu byla vyproštěna jedna osoba bez použití hydraulického vyprošťovacího nářadí. Na místo události postupně přijížděly další posádky vozidel ZZS a PČR. Zraněné osoby byly ve spolupráci s posádkami ZZS postupně ošetřeny a dle potřeby přeneseny do sanitních vozů k převozu do nemocničních zařízení. Celkem tak bylo ošetřeno 15 osob, z toho 11 osob bylo převezeno do nemocnice. Jedna osoba byla usmrcena.

Zpracoval: nrap. Ivan Růžička, DiS.

Obr. 6: Dopravní nehoda trolejbusu, tramvaje MHD a osobního vozidla - Brno



Obr. 7: Dopravní nehoda trolejbusu, tramvaje MHD a osobního vozidla - Brno



Záchrana osoby ze studny, obec Kulířov

Následky:

- 1 zraněná osoba
- 1 zachráněná osoba

Nasazení SaP:

- 2 jednotky HZS JmK
- 1 JSDHo
- 18 hasičů
- 4 ks požární techniky
- 1 vrtulník PČR s leteckými záchranáři HZS JmK

Dne 13.10.2011 v 10.54 hod. byl na TCTV 112 ohlášen pád osoby do 11m hluboké studny v obci Kulířov č.p. 90.

Na místo události byly vyslány jednotky z PS Blansko s lezeckou skupinou, PS Lidická s lezeckým družstvem a vrtulník PČR ze základny Brno-Tuřany se dvěma hasiči – leteckými záchranáři na palubě. Tyto jednotky doplnila JSDHo Rozstání z Olomouckého kraje. Celkový počet zasahujících hasičů byl 18.

Na místě zásahu bylo průzkumem zjištěno, že pracovník firmy, která hloubila studnu, se z povrchu, patrně kvůli závadě na používaném vrátku, zřítil až na vykopané dno do přibližně 11m hloubky. Dělník byl zraněn, při vědomí, stěžoval si na bolesti hlavy, nohy a ramene. Do studny za ním slezl jeho kolega, se kterým jednotka v první fázi komunikoval. Výměnu vzduchu ve studni zabezpečoval kompresor na povrchu, který používala stavební firma. V době příjezdu jednotky PS Blansko na místo přiletěl nad obec i vrtulník PČR s leteckými záchranáři na palubě a vyhledával místo na přistání co nejbližší místu zásahu. Jednotka z PS Blansko zajistila místo události, a postarala se o ustavení trojnožky a přípravu na vyproštění zraněného ze studny. V této chvíli již spolupracovala s leteckými záchranáři a policejní posádkou z vrtulníku. Kolega zraněného na pokyn VZ vylezl ze studny po provazovém žebříku a dolů se za zraněným slanič lezec z PS Blansko. Na dně studny zraněnému dělníkovi poskytl předlékařskou pomoc, nasadil mu krční límec, dotazem i vyšetřením dále zjistil, zda nemůže mít poraněnou páteř. Vzhledem ke stísněným podmínkám umístil postiženého do záchranného trojúhelníku a připnul si ho ke svému postroji. Po provedení kontroly zajištění zraněného společně s lezcem, hasiči z PS Blansko a PS Lidická jej vytáhli na povrch. Zde byl zraněný muž předán do

péče zdravotníků. Hasiči asistovali při šetrném uložení zraněného do vakuové matrace a poté ho transportovali do sanitního vozu.

Vzhledem k povaze zranění si lékař ZZS povolal na místo vrtulník LZS. Jednotka z PS Blansko vyhledala místo pro přistání a vrtulník na něj navedla. Poté ještě asistovala u přeložení zraněného ze sanitního vozu do vrtulníku.

Na místo se v době ošetřování zraněného ve studni dostavil i řídící důstojník s pracovníky z odd. IZS a řízení jednotek, kteří přejeli od jiné události na Vyškovsku. Tato skupina provedla fotodokumentaci zásahu.

Zásah proběhl velmi profesionálně a rychle. V 11.15 hod. byl proveden průzkum, v 11.18 ustavena trojnožka a připraven veškerý potřebný lezecký materiál. V 11.19 slanil lezec za zraněným a po jeho ošetření byl v 11.26 zahájen transport muže na povrch. V čase 11.31 byl zraněný vyproštěn a předán lékaři ZZS. Celkový čas od průzkumu do předání byl pouze 16 minut. U zásahu se projevila vycvičenost a sebranost lezců z PS v Blansku a PS Lidická. Všichni věděli, jaká bude taktika vyproštění a rozdělili si dílčí role v týmu. Vynikající úroveň záchranných prací doplnila velmi dobrá koordinace složek IZS na místě zásahu ze strany velitele zásahu. Jednoznačným kladem bylo okamžité vyslání vhodných sil a prostředků včetně vrtulníku PČR příslušníky KOPIS HZS JmK.

Zpracoval: nrap. Darek Sejbal

Obr. 8: Záchrana osoby ze studny, obec Kulířov



Seznam tabulek

Tab. 1: Počet událostí v Jihomoravském kraji po okresech	4
Tab. 2: Počet usmrcených, zraněných, zachráněných a evakuovaných osob	9
Tab. 3: Počet událostí v obcích s rozšířenou působností podle typu události	11
Tab. 4: Výpomoc JPO v ostatních krajích a v zahraničí	12
Tab. 5: Počet likvidačních prací podle typu události	13
Tab. 6: Základní údaje o požárech	15
Tab. 7: Základní údaje o usmrcených, zraněných, zachráněných, evakuovaných osobách při požárech	16
Tab. 8: Počet požárů po měsících	17
Tab. 9: Požáry podle příčiny a činnosti při vzniku	18
Tab. 10: Požáry v objektech pojištěných/nepojištěných	20
Tab. 11: Požáry podle jednotlivých odvětvích hospodářství	21
Tab. 12: Počet požárů a přímé škody podle převažujícího druhu vlastnictví	21
Tab. 13: Počet zásahů JPO	22
Tab. 14: Přehled zásahů jednotek HZS JmK v Jihomoravském kraji podle typu události	23
Tab. 15: Počet zásahů leteckých záchranářů	24
Tab. 16: Deset nejčastějších činností JPO při zásazích	25
Tab. 17: Spolupráce u zásahu (se složkami IZS a dalšími subjekty)	25
Tab. 18: Tísňová volání na TCTV 112 HZS JmK	26
Tab. 19: Počet předaných událostí k řešení z TCTV 112 HZS JmK na složky IZS ..	27
Tab. 20: Počet událostí za období 2005 - 2011	28
Tab. 21: Počet usmrcených, zraněných, zachráněných, evakuovaných osob za období 2006 - 2011	30
Tab. 22: Přehled údajů o požárech za období 2006 - 2011	31

Seznam grafů

Graf 1: Počet událostí dle typu události	5
Graf 2: Podíl jednotlivých typů událostí	5
Graf 3: Podíl událostí dle okresu	6
Graf 4: Počet událostí dle typu událostí v okresech.....	6
Graf 5: Počet událostí po měsících.....	7
Graf 6: Počet událostí po měsících dle typu události.....	7
Graf 7: Počet událostí podle dne v týdnu.....	8
Graf 8: Počet událostí podle času ohlášení	8
Graf 9: Likvidační práce podle typu události „dopravní nehoda“ po okresech	13
Graf 10: Likvidační práce podle typu události „dopravní nehoda“	14
Graf 11: Podíl požárů po okresech	16
Graf 12: Přímé škody a uchráněné hodnoty po okresech.....	17
Graf 13: Požáry po měsících	18
Graf 14: Podíl počtu zásahů	22
Graf 15: Přehled zásahů leteckých záchranářů.....	24
Graf 16: Tísňová volání na TCTV 112 HZS JmK.....	26
Graf 17: Podíl předaných událostí k řešení z TCTV 112 HZS JmK na složky IZS....	27
Graf 18: Počet událostí za období 2005 – 2011	29
Graf 19: Počtu událostí podle typu události za období 2005 -2011	29
Graf 20: Počet zachráněných osob za období 2006 - 2011.....	30
Graf 21: Přehled přímých škod a uchráněných hodnot za období 2006 -2011	31

Seznam obrázků

Obr. 1: Počet událostí v obcích s rozšířenou působností	10
Obr. 2: Požár tržnice – Brno	33
Obr. 3: Požár trávy v přírodním parku Výhon - Židlochovice	34
Obr. 4: Požár skladu svíček – Hrušovany u Brna	36
Obr. 5: Únik kyseliny chlorovodíkové - Brno	38
Obr. 6: Dopravní nehoda trolejbusu, tramvaje MHD a osobního vozidla - Brno	40
Obr. 7: Dopravní nehoda trolejbusu, tramvaje MHD a osobního vozidla - Brno	40
Obr. 8: Záchrana osoby ze studny, obec Kulířov	42

Seznam příloh

Příloha 1: Souhrnné informace o událostech.....	1
Příloha 2: Mimořádné události v Jihomoravském kraji.....	2
Příloha 3: Počet zásahů JPO (mimo JPO I) podle typu události v Jihomoravském kraji	7
Příloha 4: Počet zásahů JPO (mimo JPO I) v ostatních krajích a státech	15
Příloha 5: Počet použití druhů techniky v závislosti na typu události	16

Příloha 1: Souhrnné informace o událostech

Souhrnné inf. o událostech (dle poslední platné kategorie jednotek)

Legenda ke sloupcům

P - POŽÁR (12-19)

DN - DOPRAVNÍ NEHODA (21-25)

ŽP - ŽIVELNÍ POHROMA (31-35)

UNL - Únik nebezpečné chemické látky (41-45)

TH - Technická havárie (mimo UNL, 51-54)

RHN - Radiační havárie a nehoda (61)

OMU - Ostatní mimořádné události (71)

PP - Planý poplach (81)

Období od : 1.1.2011 do: 31.12.2011

	SUM 12-19	SUM 21-25	SUM 31-35	SUM 41-45	SUM 51-54	SUM 61-81	SUM 1-81
Počet událostí	2170	1541	0	417	3111	567	7806
- s vícenásobným zásahem	0	7	0	3	10	1	21
Počet usmrčených osob	16	81	0	2	168	0	267
Počet usmrčených hasičů - HZS	0	0	0	0	0	0	0
Počet usmrčených hasičů - SDH	0	0	0	0	0	0	0
Počet usmrčených jiných složek IZS	0	0	0	0	0	0	0
Počet zraněných osob	136	1394	0	29	382	1	1942
Počet zraněných hasičů - HZS	14	5	0	0	18	0	37
Počet zraněných hasičů - SDH	9	0	0	0	4	0	13
Počet zraněných hasičů - neurč. JPO	0	0	0	0	0	0	0
Počet zraněných jiných složek IZS	0	0	0	0	0	0	0
Počet evakuovaných osob	114	142	0	27	285	200	768
Počet zachráněných osob	83	357	0	3	790	0	1233
Počet zásahů všech jednotek PO	4934	2103	0	522	3586	1022	12167
Počet vícenásobných zásahů	0	18	0	9	31	2	60
- zasahujících hasičů	27795	10763	0	2588	16569	5453	63168
Počet zásahů jednotek HZS	2671	1943	0	471	2920	685	8690
- s vícenásobným zásahem	0	18	0	9	6	2	35
- zasahujících hasičů	14149	9864	0	2359	13409	3509	43290
Počet zásahů jednotek SDH obcí	2182	89	0	23	490	318	3102
- s vícenásobným zásahem	0	0	0	0	25	0	25
- zasahujících hasičů	13302	557	0	114	2698	1880	18551
Počet zásahů jednotek HZS podniků	80	71	0	28	173	19	371
- s vícenásobným zásahem	0	0	0	0	0	0	0
- zasahujících hasičů	339	342	0	115	457	64	1317
Počet zásahů jednotek SDH podniků	1	0	0	0	0	0	1
- s vícenásobným zásahem	0	0	0	0	0	0	0
- zasahujících hasičů	5	0	0	0	0	0	5
Počet zásahů jednotek ostatních	0	0	0	0	3	0	3
- s vícenásobným zásahem	0	0	0	0	0	0	0
- zasahujících hasičů	0	0	0	0	5	0	5

Příloha 2: Mimořádné události v Jihomoravském kraji

Ohlášení	Popis typu	Obec	Přímá škoda (tis. Kč)	Uchráněno (tis. Kč)	Sum-U	Sum-Z	Sum-Zachr.	Sum-E	Počet JPO
1. leden 2011	Požár obytné místnosti rodinného domu	Blučina, Návrší	30,00	180,00	1	2	3	1	4
2. leden 2011	Požár bytu	Kyjov, Dvořákova	100,00	0,00	1	0	0	0	1
4. leden 2011	Požár půdy rodinného domu	Svatobořice-Mistřín, Hlavní	2000,00	2000,00	0	0	0	0	5
13. leden 2011	Požár haly - tržnice	Brno, Olomoucká	60000,00	70000,00	0	0	0	0	13
17. leden 2011	Požár střechy rodinného domu	Kostelec	500,00	2500,00	0	0	0	0	3
22. leden 2011	Vykolejený nákladní vlak, únik propan-butanu	Brno, Podzimní	0,00	0,00	0	0	0	0	2
11. únor 2011	Požár kulturního domu	Starý Petřín	4500,00	100,00	0	0	0	0	7
12. únor 2011	Požár bytu	Brno, Tábořská	80,00	150,00	0	5	12	2	3
13. únor 2011	Požár bytu	Brno, Tyršova	300,00	500,00	1	0	0	0	1
24. únor 2011	Výbuch oxidu dusičného ve výrobní hale	Veverská Bítýška, Tejny	0,00	0,00	0	1	0	0	2
27. únor 2011	Požár kontejneru s měniči FVE	Křenovice	9634,30	10000,00	0	0	0	0	3
9. březen 2011	Požár rodinného domu	Lelekovice, Skalka	800,00	3000,00	1	1	0	0	3
9. březen 2011	Požár trávy, požár bez účasti JPO	Žeravice	0,00	0,00	1	0	0	0	0
10. březen 2011	Dopravní nehoda autobusu a osobního vozidla	Rešice	0,00	0,00	0	8	0	0	2
20. březen 2011	Požár rodinného domu	Hodonín, Pančava	300,00	10000,00	1	0	0	0	3
24. březen 2011	Požár trávy, náletových křovin v přírodního parku Výhon	Židlochovice	1,00	0,00	0	0	0	0	12
25. březen 2011	Požár bytu	Brno, Horácké náměstí	200,00	0,00	1	0	0	0	1
30. březen 2011	Dopravní nehoda nákladního a dodávkového vozidla	Pasohlávky	0,00	0,00	0	3	2	0	4
2. duben 2011	Pád dvoumístného větroně Blaník	Jinačovice	0,00	0,00	0	2	1	0	3

10. duben 2011	Požár zahradní chaty, výbuch 2 propan-butanových lahví	Brno, Černovická	30,00	0,00	0	1	0	0	3
11. duben 2011	Anonymní ohlášení nástražného výbušného systému	Morkůvky	0,00	0,00	0	0	0	0	1
18. duben 2011	Dopravní nehoda dvou osobních vozidel	Brno, Sokolnická	0,00	0,00	0	5	0	0	2
3. květen 2011	Požár střechy novostavby rodinného domu	Branišovice	2200,00	0,00	0	0	0	0	5
6. květen 2011	Únik čpavku	Brno, Špitálka	0,00	0,00	0	1	0	4	3
11. květen 2011	Dopravní nehoda dodávkového vozidla, dálnice D2	Břeclav	0,00	0,00	0	11	0	0	2
14. květen 2011	Požár rodinného domu	Brno, Horova	200,00	300,00	1	0	0	0	5
17. květen 2011	Požár chladírenského návěsu převážející papír	Malínky	1030,40	500,00	0	0	0	0	5
22. květen 2011	Požár skladovací haly	Hrušovany u Brna, Jiřího z Poděbrad	15000,00	25000,00	0	0	0	0	15
22. květen 2011	Dopravní nehoda 2 osobních vozidel	Únanov	0,00	0,00	0	5	0	0	1
23. květen 2011	Dopravní nehoda trolejbusu, tramvaje a osobního vozidla	Brno, Lesnická	0,00	0,00	1	15	1	0	2
28. květen 2011	Dopravní nehoda osobního vozidla	Brno, Kaštanová	0,00	0,00	0	5	0	0	2
31. květen 2011	Dopravní nehoda autobusu a kamionu	Suchohrdly	0,00	0,00	0	7	0	0	1
2. červen 2011	Dopravní nehoda kamionu, dálnice D2	Hustopeče	0,00	0,00	0	2	2	0	2
5. červen 2011	Vykolejený nákladní vlak	Křižanovice u Vyškova	0,00	0,00	0	0	0	0	5
6. červen 2011	Dopravní nehoda 2 osobních a 1 nákladního vozidla	Malínky	0,00	0,00	1	1	1	0	1
8. červen 2011	Evakuace osob, nález nevybuchlé munice z II.sv. války	Moravský Krumlov, Náměstí T.G. Masaryka	0,00	0,00	0	0	0	250	3
11. červen 2011	Letecká nehoda dvoumístného motorového rogalu	Syrovice	0,00	0,00	1	0	0	0	2

13. červen 2011	Požár řadové garáže, výbuch 1 propan-butanové láhve	Vyškov, U Jandovky	102,00	100,00	0	0	0	0	3
21. červen 2011	Požár nákladního vozidla převážející lihoviny	Strážnice, Kovářská	1000,00	500,00	0	0	0	0	4
24. červen 2011	Požár elektroinstalace v prodejně automobilů	Brno, Masná	3040,40	41000,00	0	0	0	0	1
11. červenec 2011	Požár jednomístného ultralehkého letadla	Brno, Turistická	0,00	0,00	1	0	0	0	3
16. červenec 2011	Letecká nehoda ultralehkého letadla	Kuřim	0,00	0,00	0	1	0	0	1
17. červenec 2011	Dopravní nehoda 2 osobních vozidel	Dubňany	0,00	0,00	0	5	1	0	1
17. červenec 2011	Dopravní nehoda 3 osobních vozidel a 1 motocyklu	Krhov	0,00	0,00	0	5	0	0	1
23. červenec 2011	Dopravní nehoda 1 osobního vozidla, dálnice D1	Popůvky	0,00	0,00	0	5	5	0	2
26. červenec 2011	Dopravní nehoda motocyklu a tahače s přívěsem	Mikulov	0,00	0,00	0	1	1	0	1
2. srpen 2011	Požár kombajnu	Drásov	4300,00	300,00	0	0	0	0	3
3. srpen 2011	Požár 3 chatk v zahrádkářské kolonii	Brno, Rybkova	650,00	0,00	0	0	0	0	3
9. srpen 2011	Požár napěťového střídače fotovoltaické elektrárny	Oslavany	4000,00	2500,00	0	0	0	0	4
22. srpen 2011	Dopravní nehoda kamionu a dodávky s přívěsem, dálnice D1	Vyškov	0,00	0,00	0	3	2	0	2
26. srpen 2011	Požár motocyklu po dopravní nehodě s nákladním vozidlem	Bořitov	70,00	0,00	1	0	0	0	3
4. září 2011	Dopravní nehoda osobního automobilu	Ostopovice	0,00	0,00	0	5	0	0	2
18. září 2011	Záchrana osob z vody, převrácené plachetnice, v.n. Nové Mlýny	Pavlov	0,00	0,00	0	5	14	0	2
21. září 2011	Požár rodinného domu	Blansko, Husova	400,00	300,00	1	3	3	0	3
25. září 2011	Letecká nehoda jednomístného vrtulníku CH7 Kompres	Kotvrdovice	0,00	0,00	0	1	0	0	2

26. září 2011	Dopravní nehoda autobusu	Bořítov	0,00	0,00	0	29	20	0	3
4. říjen 2011	Dopravní nehoda 4 osobních a 1 nákladního vozidla, dálnice D1	Rousínov	0,00	0,00	0	8	0	0	2
10. říjen 2011	Dopravní nehoda 3 osobních vozidel	Hodonín	0,00	0,00	0	6	0	0	1
13. říjen 2011	Požár rodinného domu, dřevostavba	Zelená Hora	1500,00	0,00	0	1	0	0	11
14. říjen 2011	Požár tahače a návěsu s textilem, dálnice D2	Modřice	2500,00	100,00	0	0	0	0	8
16. říjen 2011	Požár půdy rodinného domu	Sudoměřice	1500,00	2500,00	0	1	0	4	7
21. říjen 2011	Dopravní nehoda 2 autobusů	Brno, Svatoplukova	0,00	0,00	0	4	0	55	2
22. říjen 2011	Požár lesního vyvážecího stroje Kinderjek 810	Kobeřice u Brna	1000,00	200,00	0	0	0	0	4
26. říjen 2011	Dopravní nehoda nákladního vozidla s přívěsem	Strážnice	0,00	0,00	0	0	0	0	3
2. listopad 2011	Ohořelé lidské tělo	Pozořice	0,00	0,00	1	0	0	0	1
2. listopad 2011	Požár dvoupodlažního rodinného domu	Troubsko, Pod Vinohrady	2000,00	1000,00	0	0	0	4	8
4. listopad 2011	Požár rodinného domu	Jevišovka	200,00	500,00	1	0	0	0	4
15. listopad 2011	Dopravní nehoda tahače s návěsem a osobního vozidla	Letovice	0,00	0,00	0	1	1	0	3
17. listopad 2011	Požár kabiny tahače, únik nafty	Louka	1500,00	2500,00	0	1	0	0	5
24. listopad 2011	Dopravní nehoda 2 osobních automobilů	Brno, Řípská	0,00	0,00	0	5	0	0	1
30. listopad 2011	Požár osobního vozidla po dopravní nehodě	Vojkovice	20,00	0,00	1	0	0	0	2
30. listopad 2011	Dopravní nehoda autobusu převážející děti a osobního vozidla s přívěsem	Suchohrdly	0,00	0,00	1	9	3	0	1
4. prosinec 2011	Dopravní nehoda autobusu a osobního vozidla, silnice II/430	Holubice	0,00	0,00	0	8	1	0	4
6. prosinec 2011	Dopravní nehoda 2 osobních vozidel	Pasohlávky	0,00	0,00	0	6	1	0	2

10. prosinec 2011	Požár jednopodlažní podsklepené chaty	Vrbice	150,00	300,00	1	0	0	0	5
20. prosinec 2011	Požár jednopodlažní haly dřevovýroby	Lovčice	2000,00	1000,00	0	1	1	0	10
28. prosinec 2011	Dopravní nehoda 2 osobních vozidel	Snovídky	0,00	0,00	0	5	0	0	2

Příloha 3: Počet zásahů JPO (mimo JPO I) podle typu události v Jihomoravském kraji

Počet zásahů JPO (mimo JPO I) podle typu události

Legenda ke sloupcům

P - POŽÁR (12-19)

DN - DOPRAVNÍ NEHODA (21-25)

ŽP - ŽIVELNÍ POHROMA (31-35)

UNL - Únik nebezpečné chemické látky (41-45)

TH - Technická havárie (mimo UNL, 51-54)

RHN - Radiační havárie a nehoda (61)

OMU - Ostatní mimořádné události (71)

PP - Planý poplach (81)

Období od : 1.1.2011 do: 31.12.2011

Jednotka	SUM 12-19	SUM 21-25	SUM 31-35	SUM 41-45	SUM 51-54	SUM 61-81	SUM 1-81
621100-Adamov	4	6	0	1	7	1	19
621101-Benešov	4	0	0	0	2	0	6
621103-Boskovice	13	0	0	1	5	2	21
621104-Černá Hora	23	1	0	0	5	2	31
621105-Jedovnice	10	0	0	0	15	3	28
621106-Kunštát	7	1	0	0	6	1	15
621107-Letovice	16	0	0	0	15	0	31
621108-Lipovec	1	0	0	0	0	0	1
621109-Lipůvka	6	2	0	0	2	3	13
621111-Lysice	8	0	0	0	3	0	11
621112-Olešnice	6	0	0	2	13	1	22
621113-Rájec	19	0	0	0	1	2	22
621115-Skalice nad Svitavou	1	0	0	0	2	0	3
621116-Sloup	0	0	0	0	1	2	3
621117-Velké Opatovice	11	8	0	1	20	0	40
621118-Křtiny	3	0	0	0	1	0	4
621120-Svitávka	16	2	0	0	4	0	22
621122-Šebrov	0	0	0	0	0	0	0
621125-Borotín	1	0	0	0	0	0	1
621126-Bořitov	1	0	0	0	1	0	2
621131-Bukovinka	0	0	0	0	1	0	1
621135-Doubravice nad Svitavou	7	0	0	0	4	0	11
621140-Kněževy	1	0	0	0	0	0	1
621141-Knínice u Boskovic	0	0	0	0	0	2	2
621143-Kuničky	1	0	0	0	0	0	1
621145-Ludíkov	1	0	0	0	1	0	2
621146-Míchov	0	0	0	0	0	1	1
621147-Němčice	1	0	0	0	0	1	2
621149-Okrouhlá	3	0	0	0	6	0	9
621150-Olomučany	0	1	0	0	0	0	1
621154-Petrovice (BK)	0	0	0	0	1	0	1
621155-Ráječko	4	0	0	0	0	0	4
621157-Rozseč nad Kunšátem	1	0	0	0	0	1	2
621159-Rudice	2	0	0	0	1	0	3
621163-Suchý	3	0	0	0	0	0	3
621164-Šulíkov	0	0	0	0	0	0	0
621166-Úsobrno	1	0	0	0	0	0	1
621167-Valchov	0	0	0	0	0	1	1
621168-Vanovice	0	0	0	0	1	0	1

	SUM 12-19	SUM 21-25	SUM 31-35	SUM 41-45	SUM 51-54	SUM 61-81	SUM 1-81
621173-Žďár	0	0	0	0	0	0	0
621174-Žďárná	3	0	0	0	3	1	7
621181-Habrůvka	1	0	0	0	0	0	1
621183-Hodonín (BK)	1	0	0	1	0	0	2
621186-Jabloňany	1	0	0	0	2	0	3
621187-Kotvrdovice	1	0	0	0	0	1	2
621189-Krasová	0	0	0	0	1	0	1
621207-Senetářov	4	0	0	0	1	2	7
621213-Tasovice (BK)	0	0	0	0	1	0	1
621216-Vážany	1	0	0	0	0	0	1
621225-Sudice	1	0	0	0	0	0	1
621226-Světlá	1	0	0	0	0	0	1
621229-Dolní Lhota	1	0	0	0	0	0	1
621235-Olešná	0	0	0	0	1	0	1
621236-Spešov	1	0	0	0	0	0	1
621241-Újezd u Boskovic	1	0	0	0	0	1	2
621245-Rudka	0	0	0	0	0	0	0
621246-Sychotín	0	0	0	0	3	0	3
621248-Újezd u Kunštátu	0	0	0	0	0	0	0
621261-Jestřebí	0	0	0	0	0	0	0
621264-Kateřina	0	0	0	0	0	0	0
621269-Brťov u Velkých Opatovic	1	0	0	0	0	0	1
621273-Boskovice II	1	0	0	0	0	0	1
622101-Brno Bohunice	15	0	0	2	0	3	20
622103-Brno St.Lískovec	5	0	0	0	2	1	8
622104-Brno Komín	11	0	0	0	1	4	16
622105-Brno Jundrov	2	0	0	0	0	1	3
622106-Brno Žebětín	6	0	0	0	1	2	9
622108-Brno Husovice	15	0	0	0	2	0	17
622109-Brno Obřany	8	1	0	0	1	1	11
622110-Brno Šoběšice	16	1	0	0	8	1	26
622111-Brno Židenice	19	0	0	0	2	4	25
622112-Brno Šlatina	24	0	0	0	4	2	30
622114-Brno Černovice	7	0	0	0	0	3	10
622115-Brno Přízřenice	2	0	0	0	0	1	3
622116-Brno Chrlice	11	0	0	0	1	3	15
622117-Brno Holásky	7	0	0	0	4	0	11
622119-Brno Brněnské Ivanovice	0	0	0	0	0	0	0
622123-Brno Útěchov	0	0	0	0	5	0	5
622125-Brno Jehnice	1	0	0	0	0	0	1
622126-Brno Královo Pole	30	0	0	0	3	6	39
622603-Brno HZS SŽDC	64	55	0	14	142	8	283
622604-Brno HZSp Letiště	0	0	0	0	2	0	2
623100-Babice nad Svitavou	3	1	0	0	8	1	13
623101-Bílovice nad Svitavou	2	0	0	0	5	2	9
623103-Blažovice	4	0	0	0	0	0	4
623104-Blučina	15	0	0	0	6	3	24
623105-Březina (BO-Tišnov)	1	0	0	0	0	0	1
623106-Heroltice	0	0	0	0	0	0	0

	SUM 12-19	SUM 21-25	SUM 31-35	SUM 41-45	SUM 51-54	SUM 61-81	SUM 1-81
623108-Čebín	6	0	0	0	0	1	7
623112-Dolní Kounice	15	0	0	0	2	0	17
623113-Moravské Bránice	1	0	0	0	0	0	1
623114-Nové Bránice	1	0	0	0	0	0	1
623116-Domašov	7	0	0	0	0	1	8
623122-Drásov	16	0	0	0	0	1	17
623125-Hrušovany u Brna	16	1	0	0	0	4	21
623132-Jiříkovice	4	0	0	0	1	1	6
623133-Kanice	4	0	0	0	4	0	8
623134-Ketkovice	1	0	0	0	1	1	3
623136-Kuřim	20	0	0	0	7	5	32
623140-Maršov	2	0	0	0	0	0	2
623141-Lelekovice	13	0	0	0	4	1	18
623146-Medlov	6	0	0	0	1	2	9
623147-Mělčany	1	0	0	0	0	1	2
623148-Měnin	5	0	0	0	3	2	10
623150-Mokrá	4	0	0	0	1	3	8
623152-Velatice	4	0	0	0	0	1	5
623154-Moutnice	12	0	0	0	1	4	17
623155-Neslovice	1	0	0	0	0	1	2
623156-Hlína	1	0	0	0	0	0	1
623157-Kratochvilka	0	0	0	0	0	0	0
623158-Nová Ves	8	0	0	0	0	0	8
623159-Ochoz u Brna	1	0	0	0	0	0	1
623161-Ořechov	15	0	0	0	7	1	23
623163-Oslavany	20	0	0	0	1	1	22
623167-Požořice	8	0	0	0	1	1	10
623168-Hostěnice	2	0	0	0	0	2	4
623169-Kovalovice	0	0	0	0	1	0	1
623170-Sivice	1	0	0	0	0	1	2
623171-Viničné Šumice	12	0	0	0	0	1	13
623172-Prace	3	0	0	1	0	2	6
623178-Silůvky	4	0	0	0	3	0	7
623180-Holasice	10	1	0	0	2	3	16
623185-Rosice	15	1	0	0	2	3	21
623187-Zastávka	23	1	0	0	3	5	32
623189-Řícmanice	1	0	0	0	0	0	1
623190-Říčany	10	0	0	2	1	1	14
623192-Sentice	7	0	0	0	1	0	8
623193-Sokolnice	7	0	0	0	2	2	11
623194-Střelice (BO)	7	0	0	0	3	1	11
623195-Svatoslav	5	0	0	0	0	0	5
623196-Syrovice	9	0	0	0	1	3	13
623197-Bratčice	14	0	0	0	1	1	16
623198-Sobotovice	1	0	0	0	0	0	1
623199-Šlapanice	12	0	0	2	12	1	27
623203-Těšany	5	0	0	0	0	2	7
623205-Tišnov	37	0	0	0	1	4	42
623209-Lomnička	12	0	0	0	0	2	14

	SUM 12-19	SUM 21-25	SUM 31-35	SUM 41-45	SUM 51-54	SUM 61-81	SUM 1-81
623214-Omice	4	0	0	0	0	0	4
623216-Tvarožná	2	0	0	0	2	1	5
623217-Újezd u Brna	4	0	0	0	2	2	8
623218-Veverská Bitýška	10	0	0	0	3	1	14
623220-Vranov	7	0	0	0	2	0	9
623222-Zakřany	0	0	0	0	1	0	1
623223-Zbraslav	1	0	0	0	0	0	1
623225-Újezd u Rosic	1	0	0	0	0	0	1
623227-Zbýšov (BO)	11	0	0	0	14	1	26
623229-Žabčice	8	0	0	0	1	3	12
623230-Přisnotice	7	0	0	0	1	0	8
623232-Žatčany	7	0	0	0	1	3	11
623233-Želešice	3	0	0	0	1	1	5
623235-Židlochovice	34	1	0	0	3	10	48
623237-Nosislav	5	0	0	0	1	0	6
623238-Ivančice-Němčice	19	0	0	0	0	2	21
623240-Dolní Loučky	14	0	0	0	1	1	16
623241-Nedvědice	1	0	0	0	0	1	2
623242-Doubravnik	2	0	0	0	0	1	3
623243-Borač	1	0	0	0	0	1	2
623254-Rojetín	0	0	0	0	0	0	0
623261-Brumov	2	0	0	0	0	1	3
623262-Březina (BO-Pozořice)	2	0	0	0	2	0	4
623263-Lomnice	6	0	0	0	0	1	7
623264-Vranovice	9	0	0	0	1	1	11
623270-Rašov	0	0	0	0	0	0	0
623277-Ivaň	0	0	0	0	0	1	1
623278-Pohořelice	3	0	0	0	1	1	5
623280-Branišovice	0	0	0	0	0	0	0
623281-Loděnice	4	0	0	0	0	0	4
623284-Deblín	3	1	0	0	0	0	4
623601-Střelice HZSp ČEPRO	0	0	0	11	5	8	24
624100-Břeclav Stará	32	1	0	0	3	8	44
624103-Boleradice	1	0	0	0	0	0	1
624105-Bořetice	4	0	0	0	0	3	7
624107-Brumovice	5	0	0	0	0	1	6
624108-Březí	19	1	0	1	2	6	29
624109-Bulhary	2	0	0	0	0	0	2
624115-Drnholec	39	19	0	0	5	3	66
624117-Horní Bojanovice	13	0	0	0	2	0	15
624119-Hrušky (BV)	13	2	0	0	1	2	18
624125-Klobouky	8	9	0	1	0	1	19
624126-Kobylí	9	0	0	0	0	0	9
624127-Kostice	0	0	0	0	0	0	0
624128-Krumvíř	6	0	0	0	0	1	7
624129-Křepice (BV)	2	0	0	0	4	0	6
624131-Ladná	2	0	0	0	1	0	3
624132-Lanžhot	4	0	0	0	1	1	6
624133-Lednice	24	1	0	0	6	4	35
624134-Milovice	8	0	0	0	2	4	14

	SUM 12-19	SUM 21-25	SUM 31-35	SUM 41-45	SUM 51-54	SUM 61-81	SUM 1-81
624136-Moravský Žižkov	0	0	0	0	0	2	2
624139-Němčičky (BV)	1	0	0	0	0	0	1
624141-Nové Mlýny	2	0	0	0	0	0	2
624143-Novosedly	4	0	0	0	0	0	4
624147-Perná	6	0	0	0	0	1	7
624148-Podivín	16	0	0	0	2	1	19
624150-Popice (BV)	1	0	0	0	0	0	1
624152-Pouzdrány	1	0	0	0	0	0	1
624154-Přítluky	2	0	0	0	0	0	2
624155-Rakvice	18	0	0	0	1	6	25
624156-Sedlec	5	0	0	1	1	1	8
624158-Starovice	2	0	0	0	1	0	3
624160-Strachotín	1	0	0	1	0	0	2
624162-Šitbořice	11	1	0	0	1	3	16
624163-Tvrdonice	5	0	0	0	2	1	8
624164-Týnec	8	1	0	0	0	1	10
624167-Valtice	14	0	0	0	4	1	19
624168-Velké Bílovice	12	0	0	0	2	3	17
624170-Velké Němčice	5	0	0	0	1	0	6
624171-Velké Pavlovice	47	0	0	0	16	11	74
624174-Vrbice	2	0	0	0	0	0	2
624179-Poštorná	25	1	0	1	2	5	34
624600-Břeclav HZSp Gumotex	1	0	0	0	0	0	1
624601-Břeclav HZS SŽDC	14	13	0	3	23	3	56
624810-Poštorná SDHp Fosfa	1	0	0	0	0	0	1
625100-Archlebov	8	0	0	0	0	0	8
625101-Blatnice pod sv.Antonínem	3	0	0	0	0	0	3
625103-Bzenec	18	0	0	0	3	2	23
625104-Čejč	1	0	0	0	0	0	1
625105-Čejkovice (HO)	5	0	0	0	0	0	5
625106-Dambořice	1	0	0	0	1	0	2
625107-Dolní Bojanovice	4	0	0	0	0	0	4
625109-Dubňany	12	0	0	0	2	3	17
625110-Hodonín (HO)	21	1	0	0	0	3	25
625111-Hovorany	7	0	0	1	0	1	9
625112-Hroznová Lhota	6	0	0	0	0	1	7
625113-Hrubá Vrbka	12	0	0	0	0	1	13
625115-Kněždub	3	0	0	0	0	0	3
625116-Kostelec	0	0	0	0	0	0	0
625117-Kyjov	40	2	0	0	5	6	53
625118-Lípov	9	0	0	0	2	1	12
625119-Louka	2	0	0	0	0	0	2
625120-Lovčice	5	0	0	0	0	1	6
625122-Mikulčice	3	0	0	0	0	1	4
625123-Milotice	3	0	0	0	0	0	3
625125-Moravský Písek	1	0	0	0	0	0	1
625126-Mutěnice	8	0	0	0	2	1	11
625127-Násedlovice	3	0	0	0	0	1	4
625128-Nová Lhota	2	0	0	0	0	0	2

	SUM 12-19	SUM 21-25	SUM 31-35	SUM 41-45	SUM 51-54	SUM 61-81	SUM 1-81
625129-Petrov (HO)	12	0	0	0	2	0	14
625130-Prušánky	6	0	0	0	0	0	6
625131-Radějov	1	0	0	0	0	0	1
625132-Ratiškovice	12	0	0	0	1	1	14
625133-Rohatec	29	0	0	0	0	2	31
625136-Strážnice	26	1	0	0	7	3	37
625141-Šardice	2	0	0	0	1	1	4
625144-Uhřice (HO)	2	0	0	0	0	0	2
625146-Velká nad Veličkou	20	0	0	1	0	1	22
625147-Veselí nad Moravou	11	0	0	0	0	2	13
625150-Vnorovy	24	0	0	0	0	0	24
625151-Vracov	13	0	0	0	1	2	16
625154-Žarošice	6	5	0	0	6	1	18
625155-Ždánice	13	0	0	0	1	2	16
625157-Žeravice	9	0	0	0	0	0	9
625166-Čeložnice	1	0	0	0	0	0	1
625169-Syrovín	8	0	0	0	0	0	8
625182-Mouchnice	1	0	0	0	0	0	1
625183-Svatobořice-Mistřín	18	1	0	0	1	2	22
626103-Bošovice	1	0	0	0	0	0	1
626104-Brankovice	7	0	0	0	0	0	7
626105-Bučovice	19	0	0	0	3	1	23
626112-Drnovice (VY)	22	0	0	0	6	4	32
626113-Dryšice	1	0	0	0	0	2	3
626114-Habrovany	1	0	0	0	0	0	1
626115-Olšany	2	0	0	0	0	0	2
626118-Hodějice	3	0	0	0	1	0	4
626119-Hostěrádky - Rešov	1	0	0	0	5	2	8
626121-Hrušky (VY)	1	0	0	1	1	0	3
626122-Nové Hvězdlice	4	0	0	0	5	0	9
626124-Chvalkovice na Hané	1	0	0	0	1	0	2
626126-Ivanovice na Hané	10	0	0	0	2	1	13
626131-Komořany	0	0	0	0	0	0	0
626134-Kožušice	1	0	0	0	0	0	1
626135-Krásensko	3	0	0	0	0	1	4
626138-Křenovice	12	1	0	0	6	1	20
626140-Křižanovice	2	0	0	0	0	0	2
626141-Kučerov	1	0	0	0	0	0	1
626142-Letonice	2	0	0	0	0	0	2
626143-Lovčičky	1	0	0	0	0	0	1
626144-Luleč	15	0	0	1	7	1	24
626151-Rybníček	1	0	0	0	0	0	1
626152-Milešovice	2	0	0	0	1	0	3
626153-Milonice (VY)	0	0	0	0	0	0	0
626155-Moravské Prusy	1	0	0	0	0	0	1
626162-Nesovice	10	0	0	0	1	0	11
626164-Nevojice	1	0	0	0	0	0	1
626165-Němčany	0	0	0	0	0	0	0
626167-Heršpice	2	0	0	0	0	0	2

	SUM 12-19	SUM 21-25	SUM 31-35	SUM 41-45	SUM 51-54	SUM 61-81	SUM 1-81
626170-Orlovice	1	0	0	0	0	0	1
626172-Podivice	1	0	0	0	0	0	1
626173-Pustiměř	3	0	0	0	1	0	4
626177-Račice	3	0	0	0	6	0	9
626178-Pístovice	2	0	0	1	2	1	6
626180-Rašovice	1	0	0	0	0	0	1
626181-Rousínov	21	0	0	0	5	2	28
626187-Slavkov u Brna	19	3	0	0	1	1	24
626188-Snovídky	1	0	0	0	0	0	1
626189-Studnice	1	0	0	0	0	0	1
626191-Šaratice	1	0	0	0	2	0	3
626198-Vážany nad Litavou	0	0	0	0	0	0	0
626199-Velešovice	0	0	0	0	0	0	0
626201-Vyškov	27	0	0	0	6	5	38
626206-Zelená Hora	1	0	0	0	0	0	1
627103-Běhařovice	1	0	0	0	0	1	2
627105-Bítov	1	0	0	0	1	0	2
627107-Blížkovice	5	0	0	0	0	0	5
627110-Borotice	2	0	0	0	0	0	2
627112-Božice	20	0	0	0	0	2	22
627114-Břežany	4	0	0	0	0	0	4
627118-Čermákovice	2	0	0	0	0	0	2
627122-Dobřínsko	1	0	0	0	0	0	1
627124-Dolní Dubňany	1	0	0	0	0	0	1
627125-Dyjákovice	1	0	0	0	0	0	1
627127-Dyje	0	0	0	0	0	0	0
627130-Havraníky	4	0	0	0	0	0	4
627131-Hevlín	3	0	0	0	0	0	3
627133-Hnanice	1	0	0	0	0	0	1
627137-Horní Dunajovice	1	0	0	0	0	0	1
627139-Hostěradice	4	0	0	0	0	1	5
627140-Hostim	0	0	0	0	1	0	1
627142-Hrádek	0	0	0	0	1	0	1
627145-Chvalovice	2	0	0	0	0	0	2
627146-Jamolice	0	0	0	0	1	0	1
627147-Jaroslavice	1	0	0	0	0	0	1
627148-Jeřišovice	8	0	0	0	2	1	11
627149-Jezeřany-Maršovice	1	0	0	0	0	0	1
627150-Jiřice u Miroslavi	6	0	0	0	0	0	6
627155-Krhovice	1	0	0	0	0	0	1
627161-Lančov	1	0	0	0	0	0	1
627165-Litobratřice	0	0	0	0	1	0	1
627168-Lukov	1	0	0	0	0	0	1
627169-Mackovice	1	0	0	0	0	0	1
627171-Medlice	0	0	0	0	1	0	1
627172-Mikulovice	10	0	0	0	0	2	12
627173-Milíčovice	1	0	0	0	0	0	1
627174-Miroslav	9	1	0	0	2	3	15
627181-Olbramovice	4	0	0	0	0	0	4

	SUM 12-19	SUM 21-25	SUM 31-35	SUM 41-45	SUM 51-54	SUM 61-81	SUM 1-81
627184-Oslonovice	0	0	0	0	1	0	1
627185-Pavlice	2	0	0	0	1	0	3
627186-Petrovice (ZN)	1	0	0	0	0	0	1
627190-Podmolí	0	0	0	0	0	0	0
627193-Pravice	2	0	0	0	0	0	2
627194-Prokopov	1	0	0	0	0	0	1
627195-Prosiměřice	15	1	0	0	5	2	23
627200-Rybníky	1	0	0	0	0	0	1
627201-Skalice	3	0	0	0	0	0	3
627203-Slup	20	0	0	0	3	2	25
627205-Starý Petřín	7	0	0	0	2	0	9
627211-Šanov	4	0	0	0	1	0	5
627212-Šatov	18	0	0	0	1	4	23
627213-Štítary	2	0	0	0	0	0	2
627215-Šumná	4	0	0	0	0	0	4
627216-Tasovice (ZN)	2	0	0	0	0	0	2
627221-Trstěnice	4	0	0	0	1	0	5
627223-Tvořihráz	1	0	0	0	0	0	1
627224-Uherčice (ZN)	7	0	0	0	2	0	9
627226-Únanov	1	0	0	0	0	0	1
627228-Vedrovice	0	0	0	0	3	0	3
627230-Věmyslice	1	0	0	0	0	0	1
627232-Višňové	3	0	0	0	0	1	4
627234-Vracovice	1	0	0	0	0	0	1
627235-Vranov nad Dyjí	7	0	0	0	3	0	10
627238-Vrbovec	0	0	0	0	0	0	0
627244-Žerotice	1	0	0	0	0	0	1
627246-Nový Šaldorf	1	0	0	0	0	0	1
627249-Mramotice	0	0	0	0	1	0	1
627254-Suchohrdly	1	0	0	0	1	0	2
627260-Polánka	1	0	0	0	0	0	1
627261-Rakšice	6	0	0	0	2	2	10

Příloha 4: Počet zásahů JPO (mimo JPO I) v ostatních krajích a státech

Seznam jednotek podle jejich zásahů

Období od : 1.1. 2011 do 31.12.1011

Jednotka	Zásahů mimokrajských	Zásahů mezistátních
621101 Benešov	1	0
621117 Velké Opatovice	4	0
621149 Okrouhlá	1	0
621174 Žďárná	1	0
622603 Brno HZS SŽDC	56	0
623134 Ketkovice	1	0
623187 Zastávka	1	0
623195 Svatoslav	1	0
623223 Zbraslav	1	0
623241 Nedvědice	2	0
624108 Březí	0	2
624132 Lanžhot	0	1
624134 Milovice	0	2
624156 Sedlec	0	2
624601 Břeclav HZS SŽDC	1	0
625114 Ježov	1	0
625117 Kyjov	1	0
625157 Žeravice	2	0
625169 Surovín	2	0
626124 Chvalkovice na Hané	1	0
627217 Tavíkovice	1	0

Příloha 5: Počet použití druhů techniky v závislosti na typu události

Počet použití druhů techniky v závislosti na typu události

Legenda ke sloupcům

P - POŽÁR (12-19)

DN - DOPRAVNÍ NEHODA (21-25)

ŽP - ŽIVELNÍ POHROMA (31-35)

UNL - Únik nebezpečné chemické látky (41-45)

TH - Technická havárie (mimo UNL, 51-54)

RHN - Radiační havárie a nehoda (61)

OMU - Ostatní mimořádné události (71)

PP - Planý poplach (81)

Období od : 1.1.2011 do 31.12.2011

	SUM 12-19	SUM 21-25	SUM 31-35	SUM 41-45	SUM 51-54	SUM 61-81	SUM 1-81
dopravní automobil 8	388	15	0	12	137	42	594
dopravní automobil 16	64	90	0	0	129	7	290
automobilová stříkačka 8	1	0	0	0	0	0	1
automobilová stříkačka 16	8	1	0	1	1	2	13
automobilová stříkačka 24	48	9	0	2	7	3	69
automobilová stříkačka 32	17	0	0	0	0	1	18
automobilová stříkačka 10 (čerpadlo podle ČSN EN 1028-1)	1	0	0	0	0	0	1
cisternová automobilová stříkačka 8	14	0	0	0	2	3	19
cisternová automobilová stříkačka 16	815	565	0	132	771	171	2454
cisternová automobilová stříkačka 24	2509	1000	0	254	1726	436	5925
cisternová automobilová stříkačka 32	1502	60	0	12	185	302	2061
cisternová automobilová stříkačka 10 (čerpadlo podle ČSN EN 1028-1)	11	0	0	0	2	2	15
pěnový hasicí automobil 32	0	0	0	4	2	3	9
plynový hasicí automobil	5	0	0	0	6	1	12
kombinovaný hasicí automobil	2	0	0	0	1	0	3
rychlý zásahový automobil	120	657	0	27	98	27	929
automobilový žebřík do 30 m	112	6	0	1	117	21	257
automobilový žebřík do 40 m	16	0	0	0	6	0	22
automobilový žebřík nad 40 m	24	0	0	0	12	9	45
automobilová plošina do 30 m	11	1	0	0	47	0	59
hadicový automobil	2	0	0	0	1	1	4
technický automobil	37	220	0	11	121	5	394
technický automobil chemický	8	47	0	66	20	2	143
protiplynový automobil	162	3	0	77	45	38	325
velitelský automobil	160	40	0	26	64	41	331

	SUM 12-19	SUM 21-25	SUM 31-35	SUM 41-45	SUM 51-54	SUM 61-81	SUM 1-81
vyšetřovací automobil	0	2	0	0	2	0	4
vyprošťovací automobil	0	43	0	0	3	0	46
automobilový jeřáb	8	79	0	0	80	0	167
požární nosič kontejnerů	7	9	0	12	8	1	37
nákladní automobil do 3500 kg	10	7	0	1	20	0	38
nákladní automobil 3500 - 7500 kg	5	5	0	3	0	0	13
nákladní automobil 7500 - 14000 kg	0	2	0	0	2	0	4
účelový automobil do 3500 kg	0	0	0	0	1	0	1
účelový automobil 3500 - 7500 kg	5	0	0	0	0	1	6
účelový automobil nad 14000 kg	0	0	0	0	1	0	1
osobní automobil do 2000 kg	34	46	0	4	20	2	106
osobní automobil nad 2000 kg	30	1	0	0	18	5	54
mikrobus	1	0	0	0	0	0	1
technika jiných služeb (vrtulník PČR)	7	4	0	0	16	1	28
nakladač	2	1	0	0	0	0	3
přívěsná motorová stříkačka 8	7	0	0	0	1	0	8
cisternová automobil.stříkačka 15 (čerpadlo dle ČSN EN 1028-1)	192	117	0	28	216	26	579
přímočará pila	3	0	0	0	2	0	5
dopravní automobil 10 (čerpadlo podle ČSN EN 1028-1)	2	0	0	0	1	0	3
přenosná motorová stříkačka 12	10	0	0	0	4	0	14
dopravní automobil 15 (čerpadlo podle ČSN EN 1028-1)	3	0	0	1	2	0	6
hasící zařízení typu "COBRA"	1	0	0	0	0	0	1
přívěsná motorová stříkačka 12	1	0	0	0	1	0	2
cisternová automobilová stříkačka 20 (čerpadlo podle ČSN EN 1028-1)	358	115	0	24	154	82	733
automobilová stříkačka 20 (čerpadlo podle ČSN EN 1028-1)	7	1	0	0	1	1	10
vysavač na hmyz s motorovým pohonem	0	0	0	0	74	0	74
přenosná motorová stříkačka 10 (čerpadlo podle ČSN EN 1028-1)	1	0	0	0	0	0	1
automobilová stříkačka 15 (čerpadlo podle ČSN EN 1028-1)	11	3	0	0	2	1	17
cisternová automobilová stříkačka 30 (čerpadlo podle ČSN EN 1028-1)	6	0	0	0	0	0	6
dopravní automobil 7,5 (čerpadlo podle ČSN EN 1028-1)	1	0	0	0	0	0	1
dopravní automobil 12	114	0	0	0	15	8	137
střiháč pedálů	0	1	0	0	0	0	1
přívěsná motorová stříkačka 10 (čerpadlo podle ČSN EN 1028-1)	1	0	0	0	0	0	1
přívěsná elektrocentrála - výkon do 5 kW	1	1	0	0	0	0	2

	SUM 12-19	SUM 21-25	SUM 31-35	SUM 41-45	SUM 51-54	SUM 61-81	SUM 1-81
přívěs technický pro olejové havárie	0	1	0	6	0	0	7
přívěs lodní	0	3	0	3	35	0	41
přívěs nákladní	0	0	0	0	1	0	
požární loď nafukovací x/x	0	1	0	0	14	0	15
požární loď pevná x/x	0	0	0	1	6	0	7
lodní motor do 15 kW	0	0	0	0	7	0	7
lodní motor 16 - 30 kW	0	1	0	0	16	0	17
požární loď se zabudovaným motorem	1	0	0	5	57	0	63
přenosná motorová stříkačka 8	4	0	0	0	1	0	5
plovoucí motorové čerpadlo	14	2	0	1	25	0	42
hasicí zařízení vysokotlaké - kontinuální	49	1	0	0	1	0	51
kalové čerpadlo se spalovacím motorem	1	1	0	0	8	0	10
kalové čerpadlo s elektrickým motorem	0	0	0	1	36	0	37
motorová pila řetězová	66	34	0	0	405	1	506
motorová pila kotoučová	24	9	0	0	8	0	41
hydraulické nůžky	1	12	0	0	1	0	14
hydraulický rozpínák	1	11	0	0	0	0	12
hydraulický kombinovaný nástroj	0	8	0	0	1	0	9
hydraulický rozpěrný válec	0	3	0	0	0	0	3
motorová pohonná jednotka	26	58	0	2	14	0	100
přetlakový ventilátor	127	0	0	2	7	0	1
odsávač kouře s výkonem	1	0	0	0	0	0	1
přenosná elektrocentrála s výkonem do 5 kW	173	86	0	10	37	3	309
přenosná elektrocentrála s výkonem nad 5 kW	68	17	0	6	14	0	105
nepřenosná elektrocentrála s výkonem do 10 kW	4	8	0	0	0	0	12
kontejner technický chemický	0	1	0	6	4	1	12

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Zubatého 1, Brno 602 00

Únor 2012

Zpracovala: por. Bc Iveta Miškaříková a kolektiv

Mapový podklad: por. Bc. Pavel Kamenský