

# Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje



**Statistika činnosti Hasičského záchranného sboru  
na území Moravskoslezského kraje  
a porovnání základních statistických údajů o požárnosti v krajích ČR  
v roce 2008**

Ostrava, leden 2009

Zpracovali: Ing. Kamil Klar, Ing. Martin Nanek

## Obsah:

1.	Úvod .....	3
2.	Události v MSK v roce 2008 .....	4
2.1	Události podle územních odborů MSK v roce 2008 a srovnání s léty 2007 a 2006 .....	4
2.2	Události v MSK v roce 2008 a srovnání s léty 2007 a 2006 .....	5
2.3	Podíl jednotlivých územních odborů MSK na celkovém počtu událostí v roce 2008 a srovnání s léty 2007 a 2006 .....	6
2.4	Grafické srovnání celkového počtu událostí v územních odborech MSK v roce 2008 a srovnání s léty 2007 a 2006 .....	7
2.5	Grafické srovnání celkového počtu událostí přepočtených na 1000 obyvatel v územních odborech MSK v roce 2008 a srovnání s léty 2007 a 2006 .....	8
2.6	Podíl jednotlivých územních odborů MSK na základních ukazatelích požárnosti v roce 2008 a srovnání s léty 2007 a 2006 .....	9
2.7	Grafické srovnání celkového počtu požárů v územních odborech MSK v roce 2008 a srovnání s léty 2007 a 2006 .....	10
2.8	Porovnání vybraných ukazatelů požárnosti přepočítaných na 1000 obyvatel jednotlivých územních odborů MSK v roce 2008 .....	11
2.9	Požáry v MSK podle příčiny vzniku požáru v roce 2008 .....	13
2.10	Celkový počet evakuovaných, zraněných, usmrcených a zraněných osob v MSK dle územních odborů v roce 2008 u všech typů událostí .....	13
2.11	Zásahy jednotek PO dle územních odborů MSK v roce 2008 .....	13
2.12	Přehled počtu zásahů jednotek kategorie JPO I v MSK v roce 2008 .....	14
2.13	Přehled počtu zásahů jednotek JPO II v MSK v roce 2008 .....	15
2.14	Přehled počtu taktických a prověřovacích cvičení v rámci územních odborů MSK v roce 2008 .....	16
3.	Porovnání základních statisticky sledovaných údajů MSK s ostatními kraji ČR v roce 2008 ...	17
3.1	Porovnání událostí v MSK s ostatními kraji ČR v roce 2008 .....	17
3.2	Počty událostí v jednotlivých krajích ČR a přepočet událostí na 1000 obyvatel v roce 2008....	18

# 1. Úvod

## Statistika zásahové činnosti HZS MSK v roce 2008

### Požáry:

Oproti roku 2007 došlo pouze k drobnému poklesu požárů (2007 – 2640 požárů, 2008 – 2613 požárů). Stejně jako v roce 2007 byly zimní měsíce bez významných sněhových srážek, což se projevilo požáry v přírodním prostředí, jako jsou travní a lesní porosty, volné nekontrolované skládky a odpady.

Z celkového počtu požárů hořely nejčastěji odpady a odpadní produkty (celkem 911 požárů). Příčiny těchto požárů jsou spojeny s nedbalostním jednáním osob, které vhadzují do odpadních kontejnerů neuhášené nedopalky cigaret. Nelze vyloučit ani úmyslné zakládání těchto požárů.

V bytovém domovním fondu došlo k 415 požárům a v rodinných domech k 189 požárům. Nejčastěji je příčinou těchto požárů nedbalostní jednání osob ve svém bytě při přípravě potravin a kouření.

V průběhu roku 2008 došlo ke 246 požárům dopravních prostředků. S rostoucím počtem vozidel na pozemních komunikacích lze očekávat, že počet těchto požárů může narůstat. Také v souvislosti s používáním starších osobních a dodávkových automobilů, kdy vlivem únavy materiálů a opotřebením může docházet k technickým závadám na součástech motorového prostoru.

K největšímu množství požárů došlo v prosinci (243), následují měsíce duben a srpen (každý 239). Nejméně požárů vzniklo v lednu, celkem 168 požárů. Nejčastěji hořelo v úterý, nejméně často v pondělí.

U požárů se jednotky HZS MSK nebo vyšetřovatelé setkali s 25 usmrcenými osobami. Jejich bezprostřední příčinou smrti nebyl vždy samotný požár nebo jeho projevy, ale také např. dopravní nehoda nebo zdravotní indispozice a následný vznik požárů. Ve 12 případech byly usmrcené osoby pod vlivem alkoholu nebo omamných látek. Ve 4 případech došlo k sebevraždě upálením. V dalších 4 případech došlo k dopravní nehodě s následným požárem. Z hlediska statistického sledování jsou všechny tyto osoby evidovány jako usmrcené při požáru.

### Dopravní nehody:

Počet dopravních nehod s účastí jednotek HZS MSK bylo o 26 méně než v roce 2007. Při dopravních nehodách se hasiči setkali s 82 usmrcenými osobami a s celkem 1375 zraněnými osobami, které museli v mnoha případech z vozidel vyprošťovat a případně provádět předlékařskou pomoc. Mezi nejtragičtější a zároveň s největším nasazením sil a prostředků patřila likvidace následků nehody dvou tramvají ve Vřesině dne 11. 4. 2008 a železniční nehoda ve Studénce dne 8. 8. 2008.

### Živelní pohromy:

Jednotky HZS MSK a SDH obcí zasahovaly při živelních pohromách nejčastěji v měsících červnu a v srpnu. Ve dnech 25. - 26. 6., a v polovině srpna se nad Moravskoslezským krajem přehnala větrná smršť v kombinaci s přívalovými dešti. Následky byly řešeny nejen profesionálními jednotkami ale také jednotkami SDH obcí.

### Technické zásahy:

Počet technických zásahů oproti předchozím létům klesl. Došlo zejména ke snížení činností hasičských jednotek při odchytu a likvidaci bodavého hmyzu (2007 – 3852 zásahů, 2008 - 1708 zásahů). Přesto jsou technické zásahy nejčastějším typem událostí. Ve většině případů se jedná o využívání jednotek HZS občany k likvidaci následků jejich nedbalostního jednání. Jsou doménou jednotek v rámci okresu Ostrava, kdy převážná většina těchto případů je spojena s činností jednotek při vnikání do uzavřených prostor bytových jednotek, prováděných zejména ve spolupráci s Městskou Policií Ostrava. Za sledované období evidujeme v Ostravě celkem 2468 těchto událostí. Nemalý počet technických zásahů je evidován při činnosti záchrany osob z výtahů. Všechny jednotky na území kraje zachraňovaly osoby celkem v 733 případech. Významnou činností u technických zásahů je likvidace hmyzu, jako jsou včely, vosy a sršni, kteří bezprostředně ohrožují obyvatele kraje. Zásahy na likvidaci bodavého hmyzu řešily v cca 70 % jednotky SDH obcí.

### Plané poplachy:

Počet planých poplachů se oproti roku 2007 zvýšil o 77. Jsou to zejména případy výjezdů po vyhlášení poplachů na základě elektrické požární signalizace nejen ve výrobních závodech, ale také ve velkých nákupních střediscích.

## 2. Události v MSK v roce 2008

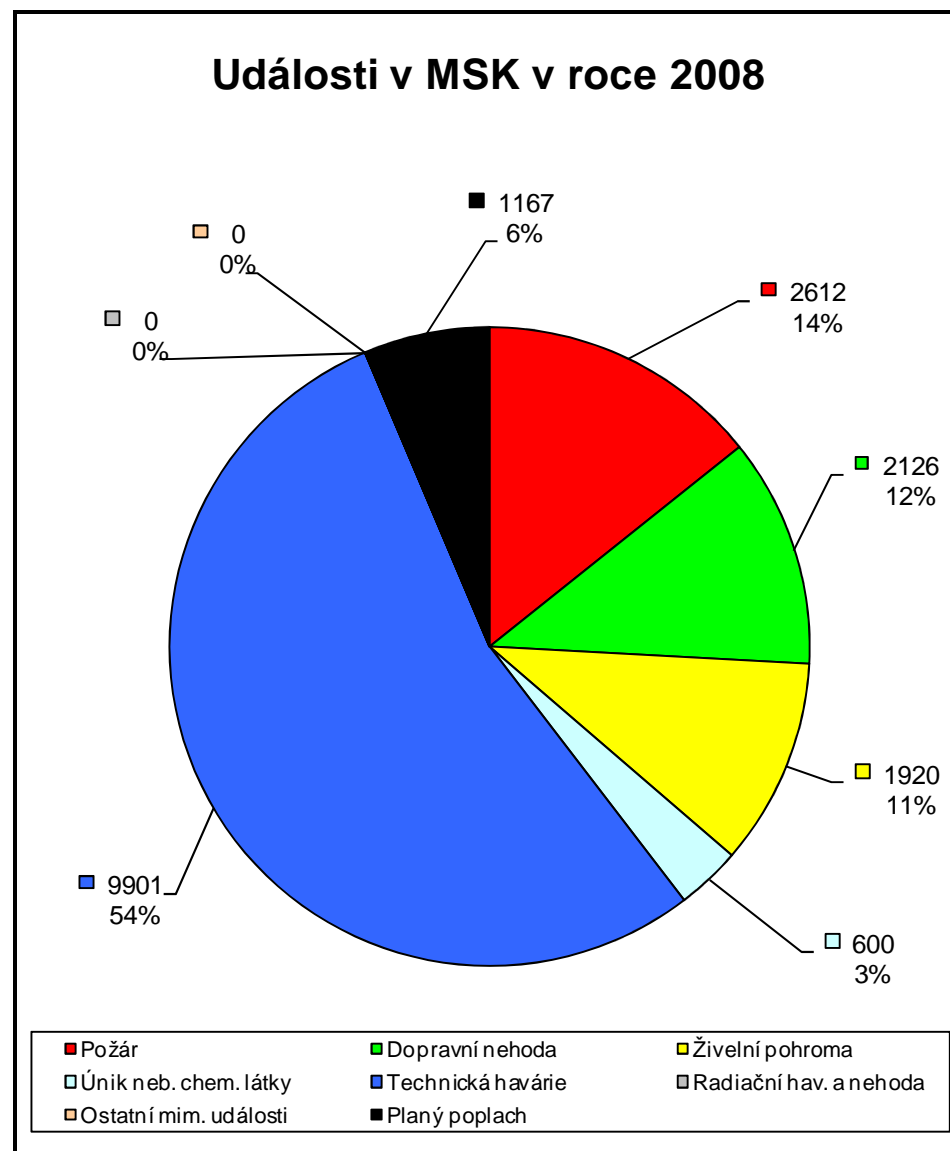
### 2.1 Události podle územních odborů MSK v roce 2008 a srovnání s léty 2007 a 2006

Typ události		Bruntál			Frýdek-Místek			Karviná			Nový Jičín			Opava			Ostrava		
		2008	2007	2006	2008	2007	2006	2008	2007	2006	2008	2007	2006	2008	2007	2006	2008	2007	2006
Požár	P - s účastí jednotky PO	182	187	157	373	378	317	789	690	595	216	234	212	216	237	203	764	857	658
	P - bez účasti jednotky PO	7	4	13	12	9	11	10	8	13	10	15	12	17	9	11	16	12	16
Dopravní nehoda	DN - silniční	280	304	235	387	317	352	403	406	339	303	279	252	264	300	271	423	492	393
	DN - silniční hromadná	1	1	0	1	1	0	3	1	1	1	1	2	1	0	0	8	7	9
	DN - železniční	4	2	2	13	13	11	9	7	14	6	5	4	8	8	12	7	5	9
	DN - letecká	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3	1	0	1	0	0	0
	DN - ostatní	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Živelní pohroma	ŽP - převažující povodeň atd.	17	214	126	33	93	33	25	45	20	53	103	61	80	98	65	162	84	31
	ŽP - převažující sníh, námrazy	0	8	20	0	19	38	0	11	103	0	45	25	0	43	15	0	89	102
	ŽP - převažující větrná smršť	160	124	33	285	125	17	230	139	5	239	66	6	249	139	13	386	139	13
	ŽP - sesuv půdy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
	ŽP - ostatní	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Únik neb. chem. látky	UNL - únik plynu/aerosolu	4	1	9	10	14	47	41	13	18	8	4	20	26	32	29	41	41	16
	UNL - únik kapaliny (mimo rop.p.)	2	9	6	4	6	4	9	10	7	5	10	3	16	23	22	12	6	14
	UNL - únik ropných produktů	47	60	53	92	74	52	74	65	78	61	56	46	24	48	37	119	133	127
	UNL - únik pevné látky	0	1	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	UNL - ostatní	1	2	3	0	3	0	2	2	4	0	0	0	1	2	3	1	1	3
Technická havárie	TH - technická havárie	0	0	16	0	0	14	0	0	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0
	TH - technická pomoc	776	1342	1191	1085	1619	1594	1018	1665	1555	532	805	786	697	736	551	5261	6092	5641
	TH - technologická pomoc	2	1	8	6	12	8	1	1	4	2	9	10	7	12	3	27	27	21
	TH - ostatní pomoc	72	82	69	235	102	38	27	0	0	117	37	55	8	10	4	28	24	25
Radiační hav. a nehoda	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostatní mim. události	0	0	2	0	0	4	0	0	5	0	0	4	0	0	4	0	3	17	
Planý poplach	64	53	76	160	156	134	200	209	171	99	93	102	222	173	156	422	406	503	
<b>Události celkem</b>		<b>1619</b>	<b>2395</b>	<b>2020</b>	<b>2697</b>	<b>2944</b>	<b>2676</b>	<b>2841</b>	<b>3273</b>	<b>2932</b>	<b>1652</b>	<b>1762</b>	<b>1606</b>	<b>1839</b>	<b>1871</b>	<b>1403</b>	<b>7678</b>	<b>8418</b>	<b>7598</b>

Pozn.: Nejsou zde započítána prověřovací cvičení (uvedeno v samostatné kapitole 2.14). Nárůst počtu TH - ostatních pomoci v okrese Frýdek-Místek je způsoben navýšením činnosti sanitního vozidla JPO IV HZSP Třinecké železárny.

2.2 Události v MSK v roce 2008 a srovnání s léty 2007 a 2006

Typ události		MSK celkem		
		2008	2007	2006
Požár	P - s účastí jednotky PO	2540	2583	2142
	P - bez účasti jednotky PO	72	57	76
Dopravní nehoda	DN - silniční	2060	2098	1842
	DN - silniční hromadná	15	11	12
	DN - železniční	47	40	52
	DN - letecká	1	2	4
	DN - ostatní	3	0	0
Živelní pohroma	ŽP - převažující povodeň atd.	370	637	336
	ŽP - převažující sníh, námrazy	0	215	303
	ŽP - převažující větrná smršť	1549	732	87
	ŽP - sesuv půdy	1	0	0
	ŽP - ostatní	0	0	0
Únik neb. chem. látky	UNL - únik plynu/aerosolu	130	105	139
	UNL - únik kapaliny (mimo rop.p.)	48	64	56
	UNL - únik ropných produktů	417	436	393
	UNL - únik pevné látky	0	4	3
	UNL - ostatní	5	10	13
Technická havárie	TH - technická havárie	0	0	35
	TH - technická pomoc	9369	12259	11318
	TH - technologická pomoc	45	62	54
	TH - ostatní pomoc	487	255	191
Radiační hav. a nehoda	Radiační havárie a nehoda	0	0	1
Ostatní mim. události	Ostatní mimořádné události	0	3	36
Planý poplach	Planý poplach	1167	1090	1142
Události celkem		18326	20663	18235



### 2.3 Podíl jednotlivých územních odborů MSK na celkovém počtu událostí v roce 2008 a srovnání s léty 2007 a 2006

2008						
	Bruntál	Frydek-Místek	Karviná	Nový Jičín	Opava	Ostrava
Požár	189	385	799	226	233	780
Dopravní nehoda	285	402	415	310	276	438
Živelní pohroma	177	318	255	292	329	549
Únik neb.chem. látky	54	106	126	74	67	173
Technická havárie	850	1326	1046	651	712	5316
Radiační hav. a nehoda	0	0	0	0	0	0
Ostatní mim. události	0	0	0	0	0	0
Planý poplach	64	160	200	99	222	422
<b>Událostí celkem</b>	<b>1619</b>	<b>2697</b>	<b>2841</b>	<b>1652</b>	<b>1839</b>	<b>7678</b>
Počet obyvatel	97 856	210 912	275 049	152 561	177 176	336 951
<b>Událostí celkem na 1000 obyvatel</b>	<b>16,5</b>	<b>12,8</b>	<b>10,3</b>	<b>10,8</b>	<b>10,4</b>	<b>22,8</b>

Pozn.: počet obyvatel dle dat ČSÚ k 30. 9. 2008

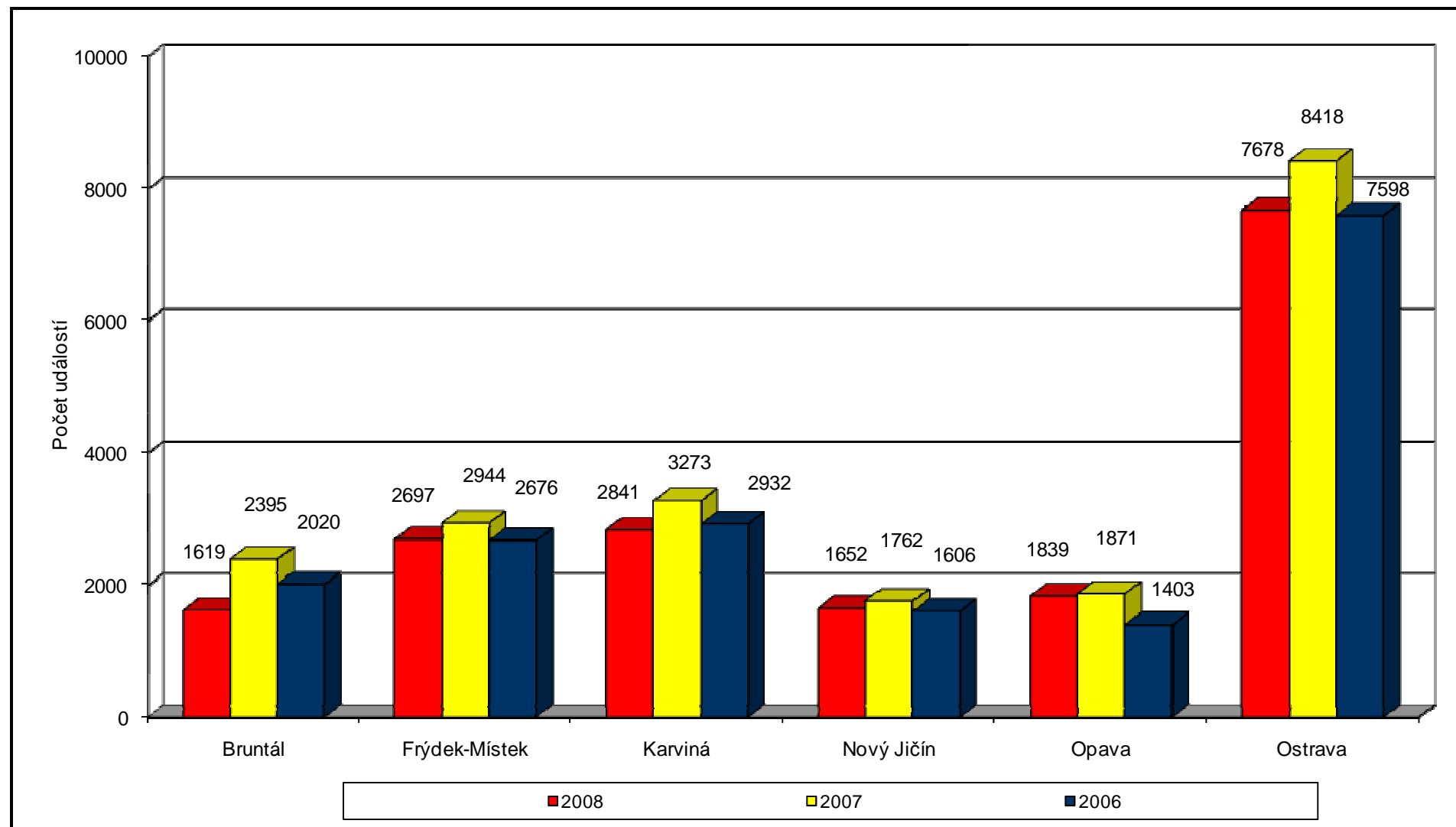
2007						
	Bruntál	Frydek-Místek	Karviná	Nový Jičín	Opava	Ostrava
Požár	191	387	698	249	246	869
Dopravní nehoda	307	333	414	285	308	504
Živelní pohroma	346	237	195	214	280	312
Únik neb.chem. látky	73	98	91	70	106	181
Technická havárie	1425	1733	1666	851	758	6143
Radiační hav. a nehoda	0	0	0	0	0	0
Ostatní mim. události	0	0	0	0	0	3
Planý poplach	53	156	209	93	173	406
<b>Událostí celkem</b>	<b>2395</b>	<b>2944</b>	<b>3273</b>	<b>1762</b>	<b>1871</b>	<b>8418</b>
Počet obyvatel	98 148	210 369	275 397	152 352	176 820	336 811
<b>Událostí celkem na 1000 obyvatel</b>	<b>24,4</b>	<b>14,0</b>	<b>11,9</b>	<b>11,6</b>	<b>10,6</b>	<b>25,0</b>

Pozn.: počet obyvatel dle dat ČSÚ k 31. 12. 2007

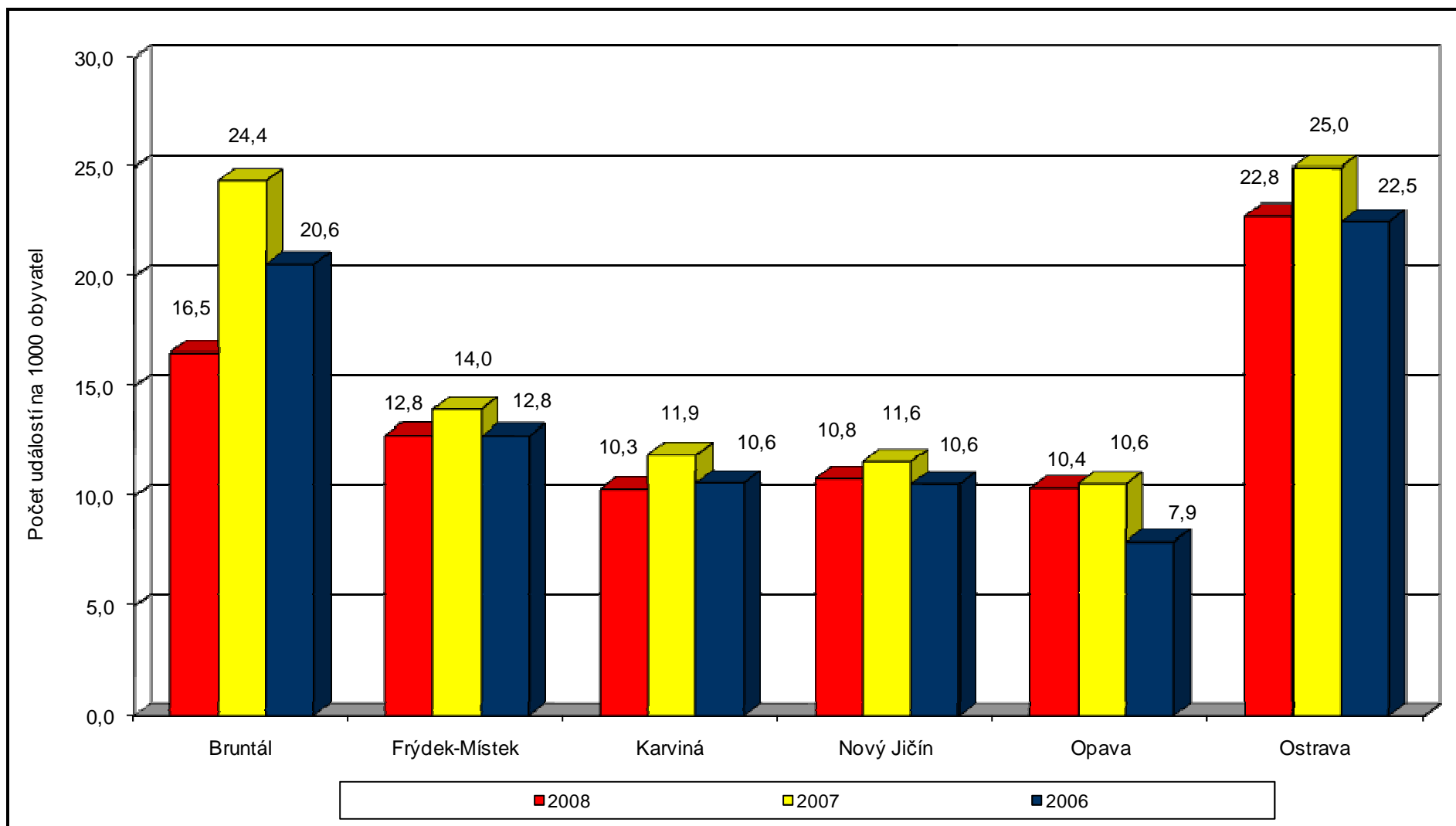
2006						
	Bruntál	Frydek-Místek	Karviná	Nový Jičín	Opava	Ostrava
Požár	170	328	608	224	214	674
Dopravní nehoda	237	363	354	261	284	411
Živelní pohroma	179	88	128	92	93	146
Únik neb.chem. látky	71	105	107	69	92	160
Technická havárie	1284	1654	1559	854	560	5687
Radiační hav. a nehoda	1	0	0	0	0	0
Ostatní mim. události	2	4	5	4	4	17
Planý poplach	76	134	171	102	156	503
<b>Událostí celkem</b>	<b>2020</b>	<b>2676</b>	<b>2932</b>	<b>1606</b>	<b>1403</b>	<b>7598</b>
Počet obyvatel	98 173	209 585	275 754	151 957	176 624	337 197
<b>Událostí celkem na 1000 obyvatel</b>	<b>20,6</b>	<b>12,8</b>	<b>10,6</b>	<b>10,6</b>	<b>7,9</b>	<b>22,5</b>

Pozn.: počet obyvatel dle dat ČSÚ k 31. 12. 2006

**2.4 Grafické srovnání celkového počtu událostí v územních odborech MSK v roce 2008 a srovnání s léty 2007 a 2006**



**2.5 Grafické srovnání celkového počtu událostí přepočtených na 1000 obyvatel v územních odborech MSK v roce 2008 a srovnání s léty 2007 a 2006**



## 2.6 Podíl jednotlivých územních odborů MSK na základních ukazatelích požárnosti v roce 2008 a srovnání s léty 2007 a 2006

Podíl jednotlivých územních odborů Moravskoslezského kraje na základních ukazatelích požárnosti v roce 2008										
Územní odbor	Počet požárů	Podíl v %	Přímá škoda v tis. Kč	Podíl v %	Uchráněné hodnoty v tis. Kč	Podíl v %	Usmrceno osob	Podíl v %	Zraněno osob	Podíl v %
Bruntál	189	7,24	25 169,8	15,71	406 199,5	54,76	0	0,00	19	15,20
Frýdek-Místek	385	14,74	36 584,0	22,84	86 481,0	11,66	8	32,00	28	22,40
Karviná	799	30,59	26 839,4	16,76	61 213,5	8,25	5	20,00	29	23,20
Nový Jičín	226	8,65	32 948,5	20,57	78 341,0	10,56	2	8,00	16	12,80
Opava	233	8,92	10 062,2	6,28	24 759,0	3,34	3	12,00	9	7,20
<b>Ostrava</b>	<b>780</b>	<b>29,86</b>	<b>28 574,8</b>	<b>17,84</b>	<b>84 743,0</b>	<b>11,42</b>	<b>7</b>	<b>28,00</b>	<b>24</b>	<b>19,20</b>
<b>MSK celkem</b>	<b>2 612</b>	<b>-</b>	<b>160 178,7</b>	<b>-</b>	<b>741 737,0</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>125</b>	<b>-</b>

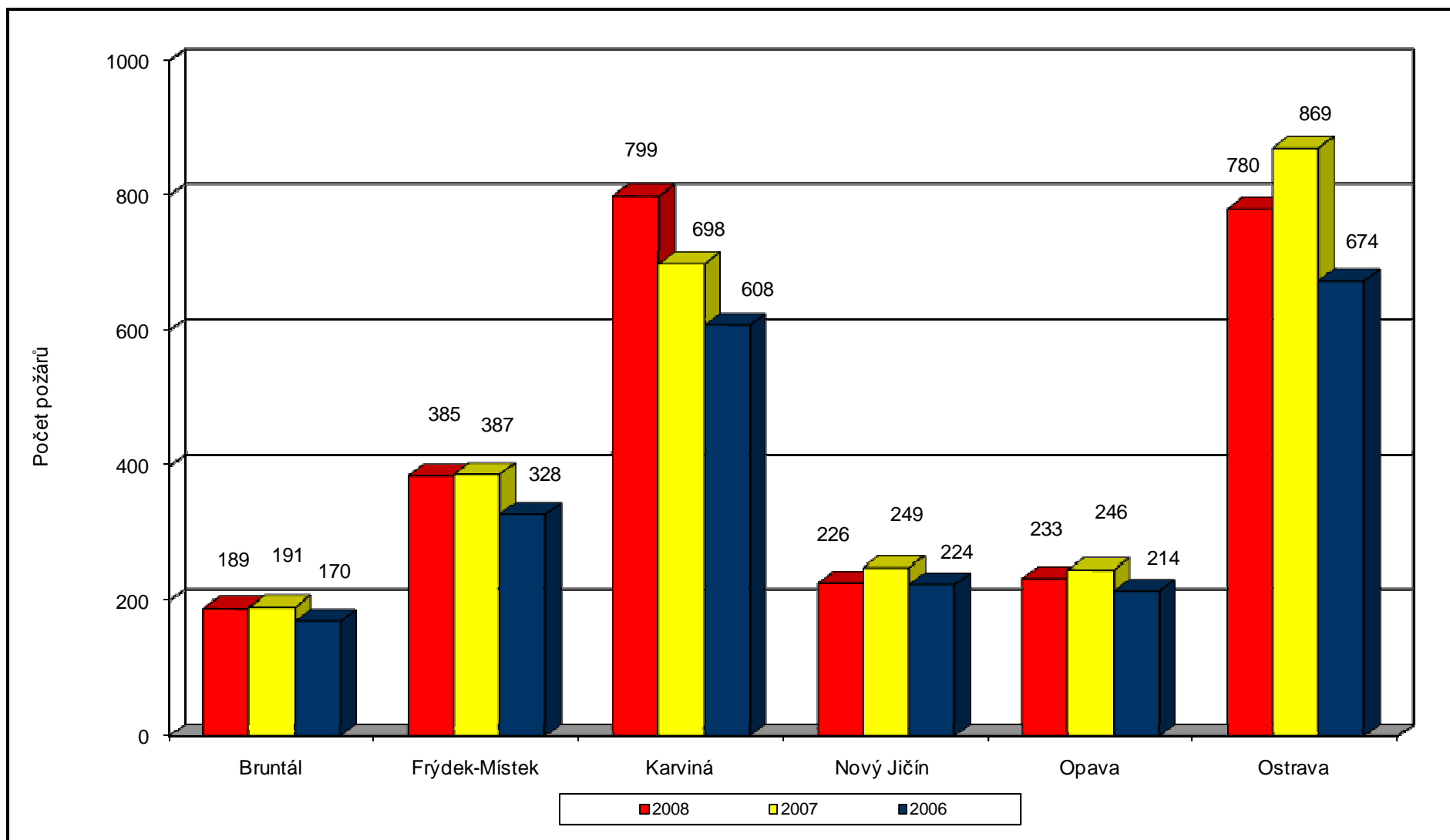
Pozn.: Požár lakovacího stroje ze dne 16. 1. 2008 okr. Bruntál, uchr. hodnoty vyčísleny majitelem ve výši 60 mil. Kč; Požár tkalcovského stavu ze dne 3. 3. 2008 okr. Bruntál, uchráněné hodnoty vyčísleny majitelem ve výši 200 mil. Kč; Požár nalepovacího vozíku ze dne 3. 3. 2008, okr. Bruntál, uchráněné hodnoty vyčísleny majitelem ve výši 60 mil. Kč;

Podíl jednotlivých územních odborů Moravskoslezského kraje na základních ukazatelích požárnosti v roce 2007										
Územní odbor	Počet požárů	Podíl v %	Přímá škoda v tis. Kč	Podíl v %	Uchráněné hodnoty v tis. Kč	Podíl v %	Usmrceno osob	Podíl v %	Zraněno osob	Podíl v %
Bruntál	191	7,23	7 718,8	6,88	148 056,8	28,74	2	10,00	18	13,24
Frýdek-Místek	387	14,66	26 056,5	23,22	102 168,0	19,83	7	35,00	39	28,68
Karviná	698	26,44	20 594,8	18,36	40 226,0	7,81	4	20,00	25	18,38
Nový Jičín	249	9,43	10 335,5	9,21	36 338,5	7,05	3	15,00	5	3,68
Opava	246	9,32	8 593,3	7,66	32 212,5	6,25	1	5,00	20	14,71
<b>Ostrava</b>	<b>869</b>	<b>32,92</b>	<b>38 895,5</b>	<b>34,67</b>	<b>156 157,0</b>	<b>30,31</b>	<b>3</b>	<b>15,00</b>	<b>29</b>	<b>21,32</b>
<b>MSK celkem</b>	<b>2 640</b>	<b>-</b>	<b>112 194,4</b>	<b>-</b>	<b>515 158,8</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>136</b>	<b>-</b>

Podíl jednotlivých územních odborů Moravskoslezského kraje na základních ukazatelích požárnosti v roce 2006										
Územní odbor	Počet požárů	Podíl v %	Přímá škoda v tis. Kč	Podíl v %	Uchráněné hodnoty v tis. Kč	Podíl v %	Usmrceno osob	Podíl v %	Zraněno osob	Podíl v %
Bruntál	170	7,66	8 256,5	5,92	43 387,0	8,80	0	0,00	13	14,44
Frýdek-Místek	328	14,79	27 083,0	19,43	70 603,0	14,32	5	38,46	16	17,78
Karviná	608	27,41	20 570,6	14,75	155 097,0	31,45	2	15,38	24	26,67
Nový Jičín	224	10,10	19 582,0	14,05	77 716,0	15,76	0	0,00	9	10,00
Opava	214	9,65	24 828,2	17,81	21 836,6	4,43	1	7,69	7	7,78
<b>Ostrava</b>	<b>674</b>	<b>30,39</b>	<b>39 099,7</b>	<b>28,04</b>	<b>124 464,0</b>	<b>25,24</b>	<b>5</b>	<b>38,46</b>	<b>21</b>	<b>23,33</b>
<b>MSK celkem</b>	<b>2 218</b>	<b>-</b>	<b>139 420,0</b>	<b>-</b>	<b>493 103,6</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>90</b>	<b>-</b>

Pozn.: Údaje za rok 2006 jsou včetně prověřovacích cvičení (od roku 2007 jsou výstupy vedeny v souladu s Ročenkou ČR bez prověřovacích cvičení. Prověřovací cvičení jsou vykazovány samostatně - viz bod 2.14).

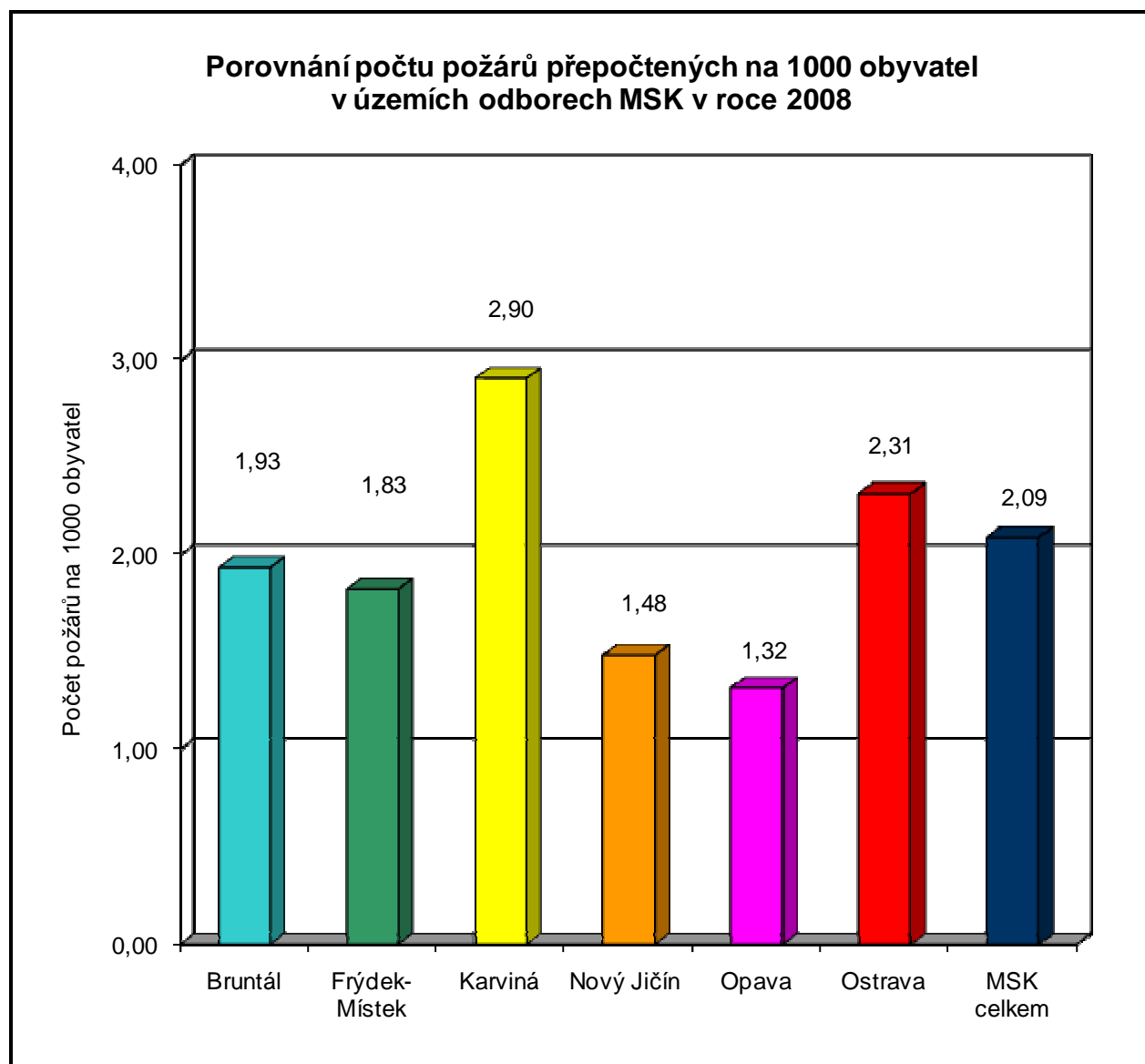
**2.7 Grafické srovnání celkového počtu požárů v územních odborech MSK v roce 2008 a srovnání s léty 2007 a 2006**

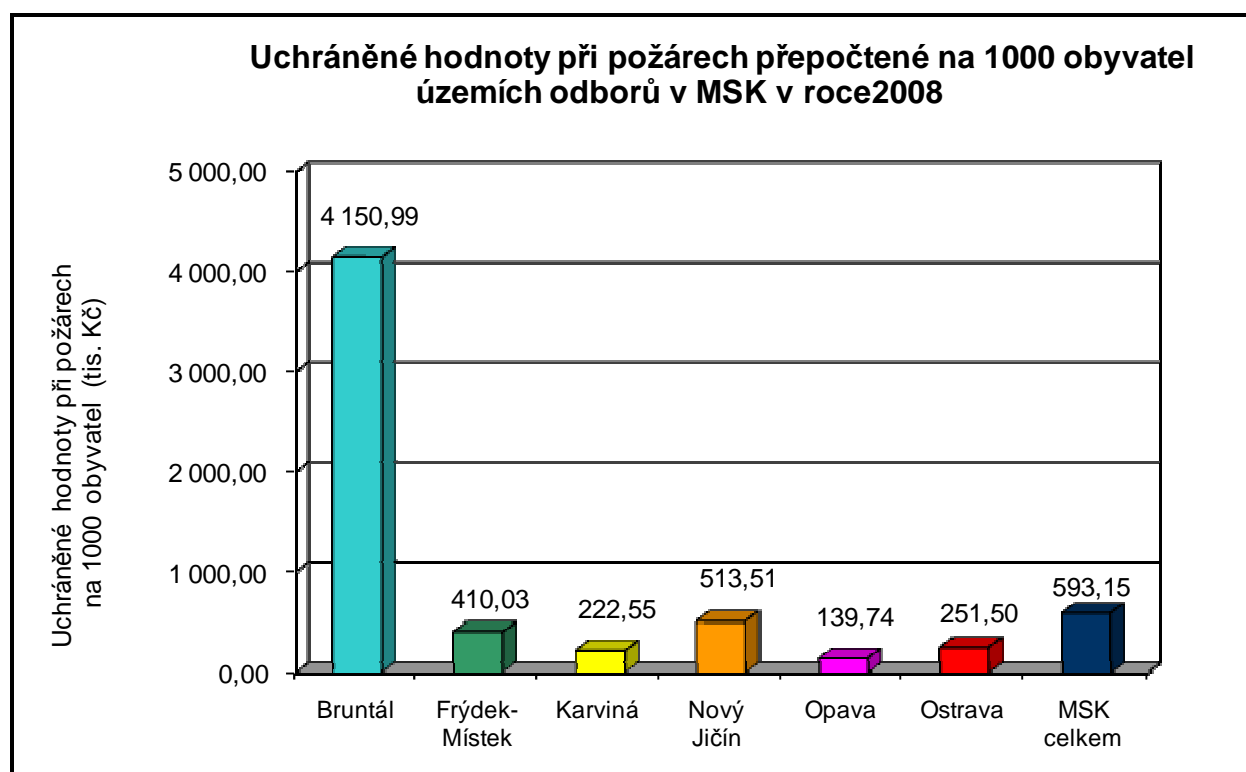
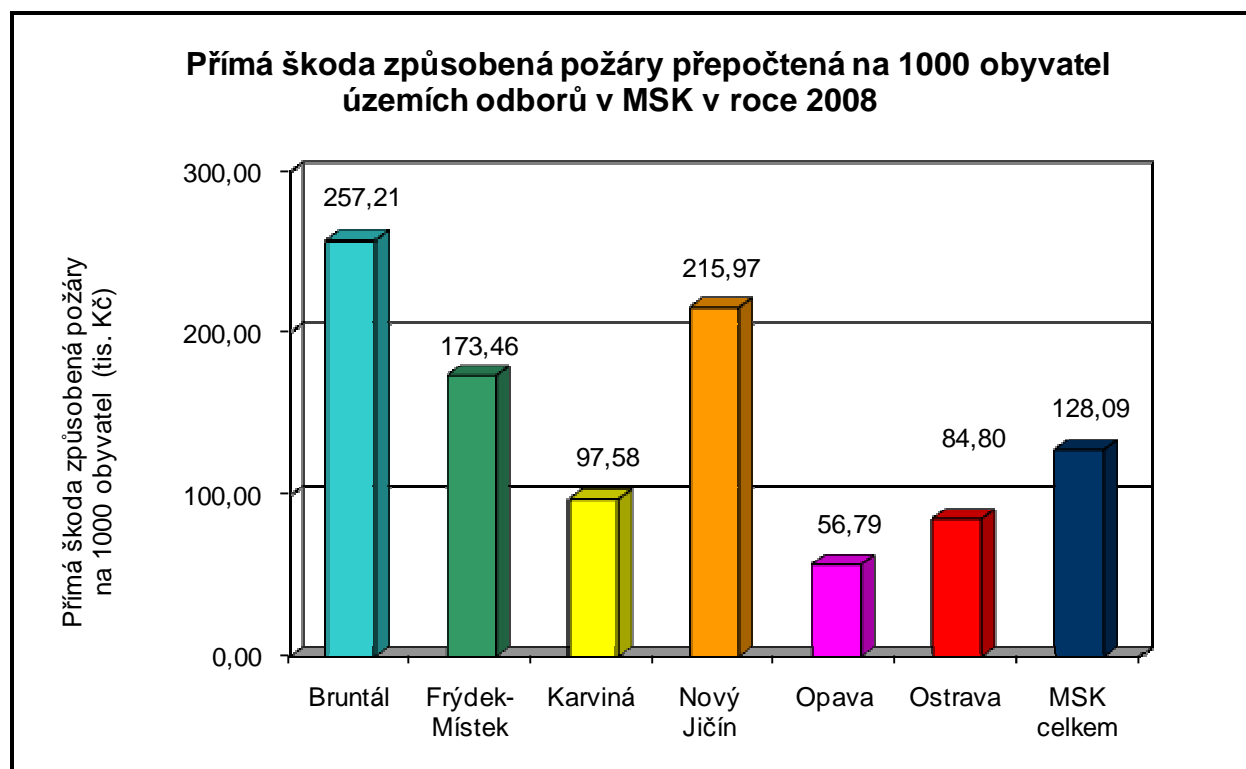


## 2.8 Porovnání vybraných ukazatelů požárnosti přepočítaných na 1000 obyvatel jednotlivých územních odborů MSK v roce 2008

Územní odbor	Počet obyvatel	Počet požárů	Přepočet na 1000 obyvatel	Přímá škoda v tis. Kč	Přepočet na 1000 obyvatel	Uchráněné hodnoty v tis. Kč	Přepočet na 1000 obyvatel
Bruntál	97 856	189	1,93	25 119,80	256,70	406 199,5	4 150,99
Frýdek-Místek	210 912	385	1,83	36 584,00	173,46	86 481,0	410,03
Karviná	275 049	799	2,90	26 855,40	97,64	61 203,5	222,52
Nový Jičín	152 561	226	1,48	32 948,50	215,97	78 341,0	513,51
Opava	177 176	233	1,32	10 062,20	56,79	24 759,0	139,74
<b>Ostrava</b>	<b>336 951</b>	<b>780</b>	<b>2,31</b>	<b>28 574,80</b>	<b>84,80</b>	<b>84 743,0</b>	<b>251,50</b>
<b>MSK celkem</b>	<b>1 250 505</b>	<b>2 612</b>	<b>2,09</b>	<b>160 144,7</b>	<b>128,06</b>	<b>741 727,0</b>	<b>593,14</b>

Pozn.: počet obyvatel dle dat ČSÚ k 30. 9. 2008





Pozn.: Požár lakovacího stroje ze dne 16. 1. 2008 okr. Bruntál, uchr. hodnoty vyčísleny majitelem ve výši 60 mil. Kč;  
 Požár tkalcovského stavu ze dne 3. 3. 2008 okr. Bruntál, uchr. hodnoty vyčísleny majitelem ve výši 200 mil. Kč;  
 Požár nalepovacího vozíku ze dne 3. 3. 2008, okr. Bruntál, uchráněné hodnoty vyčísleny majitelem ve výši 60 mil. Kč;

## 2.9 Požáry v MSK podle příčiny vzniku požáru v roce 2008

Příčina vzniku požáru	Bruntál	Frýdek-Místek	Karviná	Nový Jičín	Opava	Ostrava	MSK celkem	Podíl v %
Neobjasněno, v šetření	29	47	146	23	13	3	261	9,99
Dále nedošetřováno	68	202	483	107	107	383	1350	51,68
Úmysl - pachatel zjištěn	2	1	3	1	2	4	13	0,50
Úmysl - pachatel nezjištěn	4	18	33	3	17	52	127	4,86
Sebevražedný úmysl, nemoc	0	1	2	0	1	1	5	0,19
Děti do 15-ti let	2	3	4	5	5	7	26	1,00
Nedbalost	29	39	46	36	37	186	373	14,28
Komíny	15	3	3	7	6	3	37	1,42
Topidla	1	7	1	1	0	2	12	0,46
Technické závady	29	55	72	38	32	119	345	13,21
Samovznícení	6	1	1	1	2	5	16	0,61
Výbuchy	0	0	1	0	0	1	2	0,08
Manipulace s hořavinami	0	0	0	0	1	0	1	0,04
Mimořádné	4	8	4	4	5	12	37	1,42
Jiné příčiny	0	0	0	0	5	2	7	0,27
<b>Požáry celkem</b>	<b>189</b>	<b>385</b>	<b>799</b>	<b>226</b>	<b>233</b>	<b>780</b>	<b>2612</b>	<b>-</b>

## 2.10 Celkový počet evakuovaných, zachráněných, usmrcených a zraněných osob v MSK dle územních odborů v roce 2008 u všech typů událostí

Územní odbor	Evakuováno		Zachráněno		Usmrceno		Zraněno	
	celkem	z toho při požáru	celkem	z toho při požáru	celkem	z toho při požáru	celkem	z toho při požáru
Bruntál	318	44	138	4	24	0	227	19
Frýdek-Místek	11	8	195	0	54	8	445	28
Karviná	167	32	254	2	80	5	314	29
Nový Jičín	96	94	190	3	57	2	371	16
Opava	164	47	89	7	34	3	238	9
<b>Ostrava</b>	<b>1955</b>	<b>1847</b>	<b>1203</b>	<b>18</b>	<b>122</b>	<b>7</b>	<b>185</b>	<b>24</b>
<b>MSK celkem</b>	<b>2711</b>	<b>2072</b>	<b>2069</b>	<b>34</b>	<b>371</b>	<b>25</b>	<b>1780</b>	<b>125</b>

Pozn.: Dne 23. 9. 2008 došlo k požáru rozvaděče na ekonomické fakultě VŠ v Ostravě, kdy bylo evakuováno 1500 osob.

## 2.11 Zásahy jednotek PO dle územních odborů MSK v roce 2008

Územní odbor	Počet zásahů celkem	Počet zásahů HZS MSK	Počet zásahů JSDH obcí	Počet zásahů HZS podniků	Počet zásahů JSDH podniků
Bruntál	1976	1245	702	14	15
Frýdek-Místek	3372	1483	1481	408	0
Karviná	3151	2610	397	144	0
Nový Jičín	2133	895	874	364	0
Opava	2276	1260	726	27	263
<b>Ostrava</b>	<b>8392</b>	<b>6908</b>	<b>965</b>	<b>518</b>	<b>1</b>
<b>MSK celkem</b>	<b>21300</b>	<b>14401</b>	<b>5145</b>	<b>1475</b>	<b>279</b>

Pozn.: V roce 2008 zasahovaly na území MSK 14x jednotky Olomouckého kraje (6x SDH, 8x HZSP SŽDC Olomouc) a 3x Zlínského kraje (1xHS Valašské Meziříčí, 2xSDH). V tabulce nejsou uvedeny zásahy jednotek HZS MSK v rámci mezikrajských pomoci: za uvedené období zasahovaly 19x (9x HZS MSK, 10x SDH obcí)

## 2.12 Přehled počtu zásahů jednotek kategorie JPO I v MSK v roce 2008

Stanice	Požár s účastí jednotky	Dopravní nehoda	Živelní pohroma	Únik nebezpečné chemické látky	Technická havárie	Radiační havárie a nehoda	Ostatní mimořádné události	Planý poplach	Zásahy celkem
811010 - HZS HS Bruntál	103	145	32	28	227	0	0	21	556
811011 - HZS HS Krnov	75	74	15	16	238	0	0	30	448
811012 - HZS HS Rýmařov	31	56	24	7	121	0	0	7	246
<b>Celkem</b>	<b>209</b>	<b>275</b>	<b>71</b>	<b>51</b>	<b>586</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>58</b>	<b>1250</b>
812010 - HZS HS Frýdek-Místek	198	217	56	43	363	0	0	46	923
812011 - HZS HS Třinec	91	110	62	21	156	0	0	15	455
812012 - HZS HS Nošovice	15	11	2	2	4	0	0	3	37
<b>Celkem</b>	<b>289</b>	<b>327</b>	<b>118</b>	<b>64</b>	<b>519</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>61</b>	<b>1415</b>
813010 - HZS CHS Karviná	261	149	64	47	251	0	0	62	834
813011 - HZS HS Havířov	233	151	67	55	253	0	0	46	805
813012 - HZS HS Český Těšín	56	51	31	18	83	0	0	22	261
813013 - HZS HS Orlová	181	81	25	16	90	0	0	21	414
813014 - HZS HS Bohumín	131	56	25	9	107	0	0	22	350
<b>Celkem</b>	<b>862</b>	<b>488</b>	<b>212</b>	<b>145</b>	<b>784</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>173</b>	<b>2664</b>
814010 - HZS HS Nový Jičín	116	178	49	37	203	0	0	30	613
814011 - HZS HS Bílovec	54	107	24	11	51	0	0	7	254
<b>Celkem</b>	<b>170</b>	<b>285</b>	<b>73</b>	<b>48</b>	<b>254</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>867</b>
815010 - HZS HS Opava	150	169	74	29	322	0	0	41	785
815011 - HZS HS Hlučín	38	61	25	6	79	0	0	10	219
815012 - HZS HS Vítkov	34	47	33	4	118	0	0	6	242
<b>Celkem</b>	<b>222</b>	<b>277</b>	<b>132</b>	<b>39</b>	<b>519</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>57</b>	<b>1246</b>
816001 - HZS HS Ostrava Zábřeh	286	184	97	50	503	0	0	69	1189
816002 - HZS HS Ostrava Fifejdy	229	97	80	40	531	0	0	65	1042
816003 - HZS HS Ostrava Poruba	126	83	67	22	477	0	0	27	802
816004 - HZS HS Ostrava Hrabůvka	117	63	41	39	2941	0	0	33	3234
816005 - HZS HS Slezská Ostrava	92	47	30	17	150	0	0	21	357
816015 - HZS HS Přívoz	19	23	19	4	270	0	0	0	335
<b>Celkem</b>	<b>869</b>	<b>497</b>	<b>334</b>	<b>172</b>	<b>4872</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>215</b>	<b>6959</b>
<b>Počet zásahů HZS MSK (JPO I) celkem:</b>									<b>14401</b>

Pozn.: HS Ostrava Hrabůvka, malé RTP, TA 1 - 2468 zásahů při otevírání bytů  
 HS Ostrava Hrabůvka, TA 2 – 10 zásahů na likvidaci bodavého hmyzu  
 HS Ostrava Přívoz, TA 2 – 136 zásahů na likvidaci bodavého hmyzu

V tabulce nejsou uvedeny zásahy jednotek JPO I, HZS MSK v rámci mezikrajských pomoci – 9x za rok 2008:  
 HS Ostrava Zábřeh 2x, HS Slezská Os. 1x, HS Bruntál 1x, HS Vítkov 1x, 1x HS Bílovec, HS Rýmařov 1x,  
 HS Nový Jičín 2x

## 2.13 Přehled počtu zásahů jednotek JPO II v MSK v roce 2008

ÚO	JPO II	Požár	Dopravní nehoda	Živelní pohroma	Únik neb. chem. látky	Technická havárie	Radiální hav. a neh.	Ostatní mim. události	Pláný poplach	Zásahy celkem
Bruntál	Bruntál	24	3	17	2	28	0	0	5	79
Bruntál	Břidličná	6	0	6	0	7	0	0	0	19
Bruntál	Dolní Moravice	6	0	2	0	5	0	0	0	13
Bruntál	Dvorce	6	3	9	0	0	0	0	0	18
Bruntál	Horní Benešov	16	15	8	2	38	0	0	2	81
Bruntál	Horní Město	5	0	3	0	1	0	0	0	9
Bruntál	Jindřichov	10	1	1	0	7	0	0	0	19
Bruntál	Karlova Studánka	1	2	2	0	4	0	0	0	9
Bruntál	Krnov	33	1	7	1	75	0	0	9	126
Bruntál	Lomnice	11	10	13	0	15	0	0	0	49
Bruntál	Malá Morávka	7	0	2	0	1	0	0	0	10
Bruntál	Město Albrechtice	15	5	12	0	70	0	0	0	102
Bruntál	Rýmařov	11	0	3	0	1	0	0	1	16
Bruntál	Světlá Hora	7	2	1	0	2	0	0	0	12
Bruntál	Vrbno pod Pradědem	13	12	18	2	43	0	0	2	90
Frýdek-Místek	Brušperk	2	1	5	0	1	0	0	1	10
Frýdek-Místek	Frýdlant nad Ostravicí	41	50	15	5	41	0	0	6	158
Frýdek-Místek	Jablunkov	28	34	16	8	62	0	0	3	151
Frýdek-Místek	Mosty u Jablunkova	9	21	27	4	119	0	0	1	181
Frýdek-Místek	Ostravice	15	13	7	0	14	0	0	3	52
Frýdek-Místek	Paskov	7	2	4	2	11	0	0	1	27
Frýdek-Místek	Třinec - Guty	39	8	33	4	69	0	0	3	156
Nový Jičín	Bílovec	13	7	21	0	14	0	0	2	57
Nový Jičín	Frenštát pod Radhoštěm	18	25	41	5	78	0	0	6	173
Nový Jičín	Fulnek	23	10	23	1	43	0	0	2	102
Nový Jičín	Kopřivnice	37	13	9	3	32	0	0	3	97
Nový Jičín	Odry	22	7	27	1	11	0	0	2	70
Nový Jičín	Příbor	17	7	9	2	14	0	0	3	52
Nový Jičín	Studénka	19	2	45	3	13	0	0	2	84
Nový Jičín	Štramberk	12	0	3	0	10	0	0	2	27
Opava	Bolatice	11	2	18	0	8	0	0	0	39
Opava	Budišov nad Budišovkou	15	1	12	0	4	0	0	1	33
Opava	Hrabyně	9	11	7	2	23	0	0	1	53
Opava	Hradec nad Moravicí	3	3	9	3	5	0	0	1	24
Opava	Kravaře	14	1	8	0	2	0	0	1	26
Opava	Litultovice	12	9	10	0	4	0	0	1	36
Opava	Melč	10	0	11	0	1	0	0	0	22
Opava	Opava - Kylešovice	43	3	7	0	8	0	0	9	70
Opava	Vítkov	14	1	6	0	3	0	0	1	25
Ostrava	Radvanice	54	25	39	4	52	0	0	9	183
Ostrava (ORP)	Vratimov	23	11	23	1	93	0	0	3	154
<b>Celkem:</b>		<b>681</b>	<b>321</b>	<b>539</b>	<b>55</b>	<b>1032</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>86</b>	<b>2714</b>

## 2.14 Přehled počtu taktických a prověřovacích cvičení v rámci územních odborů MSK v roce 2008

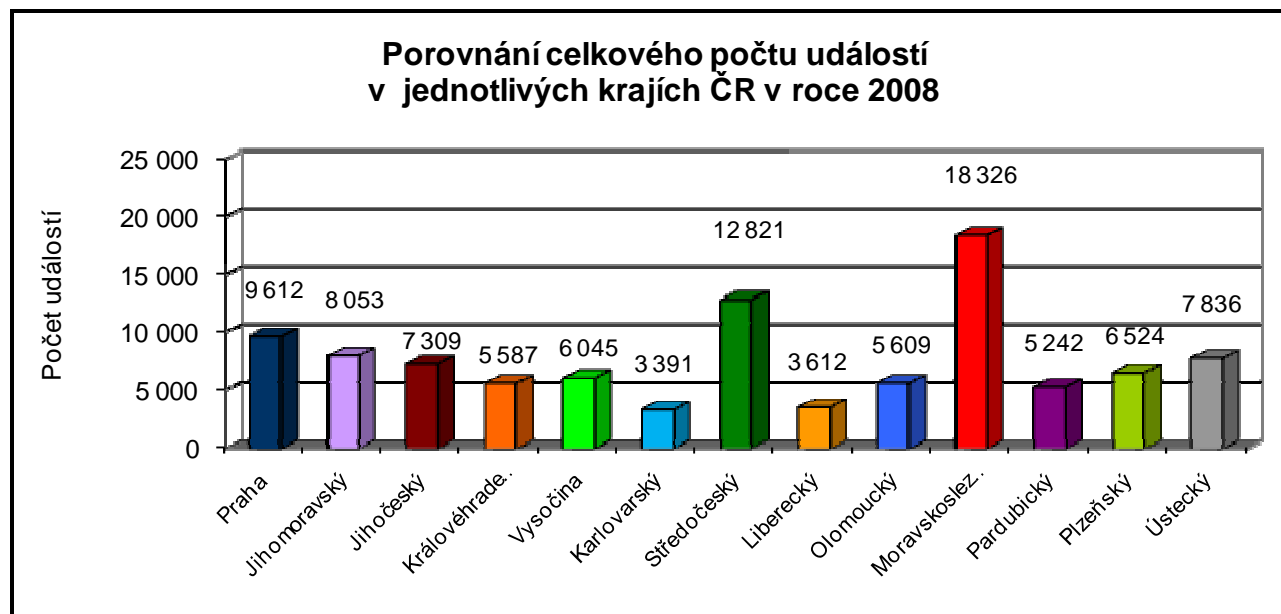
Taktické cvičení	Bruntál	Frýdek-Místek	Karviná	Nový Jičín	Opava	Ostrava	MSK
Požár	8	11	6	1	13	12	51
Dopravní nehoda	1	0	2	0	4	0	7
Živelní pohroma	0	0	0	0	0	0	0
Únik neb.chem. látky	0	1	3	0	1	3	8
Technická havárie	3	5	1	0	2	1	12
Radiační hav. a nehoda	0	0	0	0	0	0	0
Ostatní mim. události	0	0	0	0	0	1	1
Planý poplach	0	0	0	0	1	0	1
<b>Cvičení celkem</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>80</b>

Prověřovací cvičení	Bruntál	Frýdek-Místek	Karviná	Nový Jičín	Opava	Ostrava	MSK
Požár	12	5	12	3	3	6	41
Dopravní nehoda	0	1	0	1	0	2	4
Živelní pohroma	0	0	0	0	0	0	0
Únik neb.chem. látky	0	1	1	1	1	0	4
Technická havárie	2	0	6	2	1	2	13
Radiační hav. a nehoda	0	0	1	0	0	0	1
Ostatní mim. události	0	0	0	0	0	0	0
Planý poplach	0	1	0	1	0	1	3
<b>Cvičení celkem</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>66</b>

### 3. Porovnání základních statisticky sledovaných údajů MSK s ostatními kraji ČR v roce 2008

#### 3.1 Porovnání událostí v MSK s ostatními kraji ČR v roce 2008

Kraj	Požár	Dopravní nehoda	Živelní pohroma	Unik neb. chem. látky	Technická havárie	Radiační hav. a neh.	Ostatní mim. udál.	Pláný poplach	Celkem
Praha	2 493	1 216	333	1 301	3 008	0	2	1 259	9 612
Jihomoravský	1 839	1 727	576	481	2 894	0	0	536	8 053
Jihočeský	1 213	1 262	0	280	4 161	0	1	392	7 309
Královéhradecký	959	1 366	406	244	2 383	0	1	228	5 587
Vysočina	780	1 414	3	315	2 758	0	1	774	6 045
Karlovarský	793	635	0	263	1 317	0	0	383	3 391
Středočeský	3 094	3 101	1 135	797	3 622	0	1	1 071	12 821
Liberecký	909	1 003	242	326	893	0	1	238	3 612
Olomoucký	1 087	1 050	0	261	2 905	0	0	306	5 609
<b>Moravskoslezský</b>	<b>2 612</b>	<b>2 126</b>	<b>1 920</b>	<b>600</b>	<b>9 901</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 167</b>	<b>18 326</b>
Pardubický	711	1 422	349	164	2 345	0	1	250	5 242
Plzeňský	1 252	1 699	353	421	2 340	0	7	452	6 524
Ústecký	2 552	1 273	162	646	2 313	0	2	888	7 836
Zlínský	652	769	120	143	1 264	0	0	250	3 198
<b>ČR - celkem</b>	<b>20 946</b>	<b>20 063</b>	<b>5 599</b>	<b>6 242</b>	<b>42 104</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>8 194</b>	<b>103 165</b>

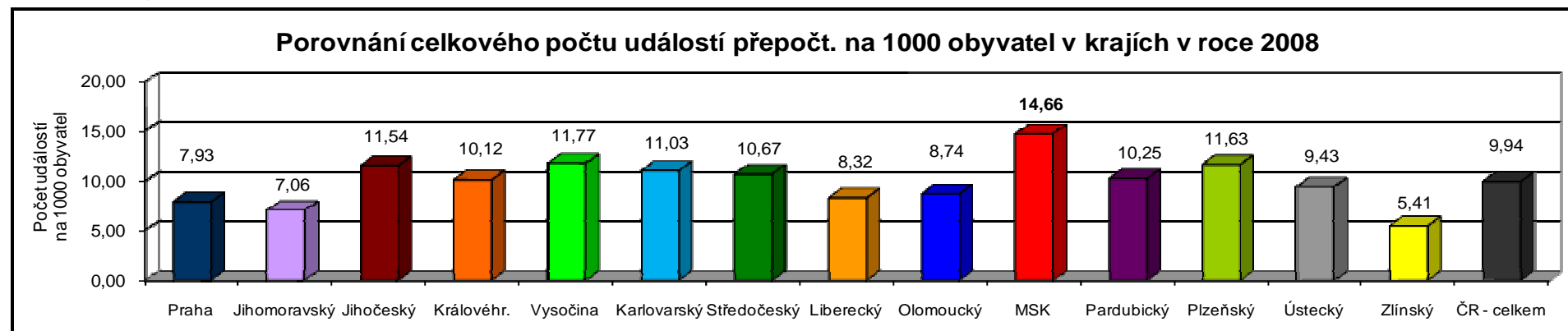


Z porovnání krajů ČR jednoznačně vyplývá, že v MSK bylo v roce 2008 řešeno nejvíce událostí (18326 událostí), což představuje o 5505 událostí více, než eviduje v ČR druhý v pořadí Středočeský kraj s celkovým počtem 12821 událostí. V MSK bylo řešeno téměř 2x více událostí než v Hl. m. Praze (9612). Největší rozdíl je v kategorii technických havárií, kde v MSK vzniklo v průměru 3x víc těchto typů událostí oproti ostatním krajům. Významný vliv na tento rozdíl událostí mají vliv zejména akutní i neakutní výjezdy na otevírání a zpřístupňování uzavřených prostorů (zejména bytů v okrese Ostrava-město), dále výjezdy na vyprošťování osob z výtahů a zásahy spojené s likvidací bodavého hmyzu v letních měsících. Při porovnání s rokem 2007 však došlo v ČR k celkovému snížení počtu událostí (ČR 2008 – 103165, ČR 2007 – 116 409, ČR 2006 - 108797). Oproti roku 2007 bylo evidováno v ČR o 1449 požárů méně, taktéž došlo k poklesu účastí jednotek u živelních pohrom o 4440 událostí a ke snížení počtu technických havárií o 5906 událostí. Srovnání událostí v MSK v období 2006 – 2008 je uveden v bodě 2.1 tohoto dokumentu.

### 3.2 Počty událostí v jednotlivých krajích ČR a přepočet událostí na 1000 obyvatel v roce 2008

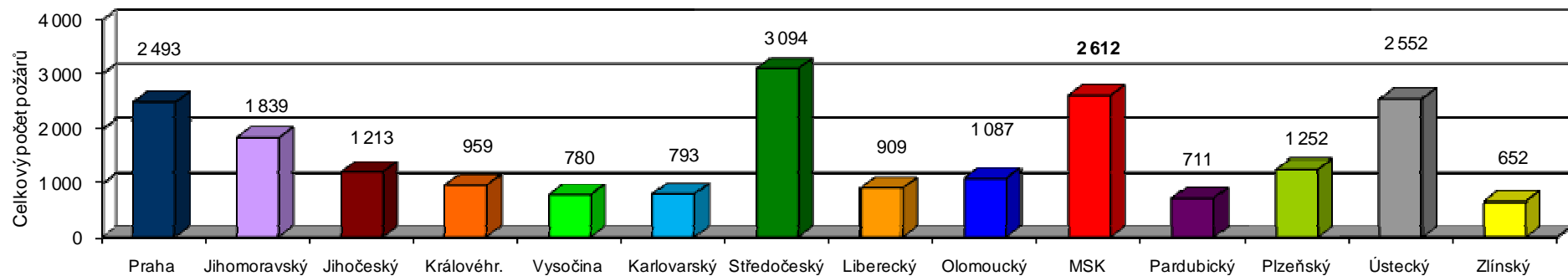
Kraj	Počet obyvatel	Požáry		Dopravní nehody		Živelní pohromy		Uniky neb.ch.I.		Technické havárie		Radiční hav.a neh.		Ostatní mim.ud.		Plané poplachy		Události celkem	
		počet	přep.	počet	přep.	počet	přep.	počet	přep.	počet	přep.	počet	přep.	počet	přep.	počet	přep.	počet	přep.
Praha	1212097	2 493	2,06	1 216	1,00	333	0,27	1 301	1,07	3 008	2,48	0	0,00	2	0,00	1 259	1,04	9 612	7,93
Jihomoravský	1140534	1 839	1,61	1 727	1,51	576	0,51	481	0,42	2 894	2,54	0	0,00	0	0,00	536	0,47	8 053	7,06
Jihočeský	633264	1 213	1,92	1 262	1,99	0	0,00	280	0,44	4 161	6,57	0	0,00	1	0,00	392	0,62	7 309	11,54
Královéhradecký	552212	959	1,74	1 366	2,47	406	0,74	244	0,44	2 383	4,32	0	0,00	1	0,00	228	0,41	5 587	10,12
Vysočina	513677	780	1,52	1 414	2,75	3	0,01	315	0,61	2 758	5,37	0	0,00	1	0,00	774	1,51	6 045	11,77
Karlovarský	307449	793	2,58	635	2,07	0	0,00	263	0,86	1 317	4,28	0	0,00	0	0,00	383	1,25	3 391	11,03
Středočeský	1201827	3 094	2,57	3 101	2,58	1 135	0,94	797	0,66	3 622	3,01	0	0,00	1	0,00	1 071	0,89	12 821	10,67
Liberecký	433948	909	2,09	1 003	2,31	242	0,56	326	0,75	893	2,06	0	0,00	1	0,00	238	0,55	3 612	8,32
Olomoucký	641791	1 087	1,69	1 050	1,64	0	0,00	261	0,41	2 905	4,53	0	0,00	0	0,00	306	0,48	5 609	8,74
Moravskoslezský	1249897	2 612	2,09	2 126	1,70	1 920	1,54	600	0,48	9 901	7,92	0	0,00	0	0,00	1 167	0,93	18 326	14,66
Pardubický	511400	711	1,39	1 422	2,78	349	0,68	164	0,32	2 345	4,59	0	0,00	1	0,00	250	0,49	5 242	10,25
Plzeňský	561074	1 252	2,23	1 699	3,03	353	0,63	421	0,75	2 340	4,17	0	0,00	7	0,01	452	0,81	6 524	11,63
Ústecký	831180	2 552	3,07	1 273	1,53	162	0,19	646	0,78	2 313	2,78	0	0,00	2	0,00	888	1,07	7 836	9,43
Zlínský	590780	652	1,10	769	1,30	120	0,20	143	0,24	1 264	2,14	0	0,00	0	0,00	250	0,42	3 198	5,41
<b>ČR - celkem</b>	<b>10381130</b>	<b>20 946</b>	<b>2,02</b>	<b>20 063</b>	<b>1,93</b>	<b>5 599</b>	<b>0,54</b>	<b>6 242</b>	<b>0,60</b>	<b>42 104</b>	<b>4,06</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>17</b>	<b>0,00</b>	<b>8 194</b>	<b>0,79</b>	<b>103 165</b>	<b>9,94</b>

pozn.: počet obyvatel dle dat ČSÚ ke dni 1. 1. 2008

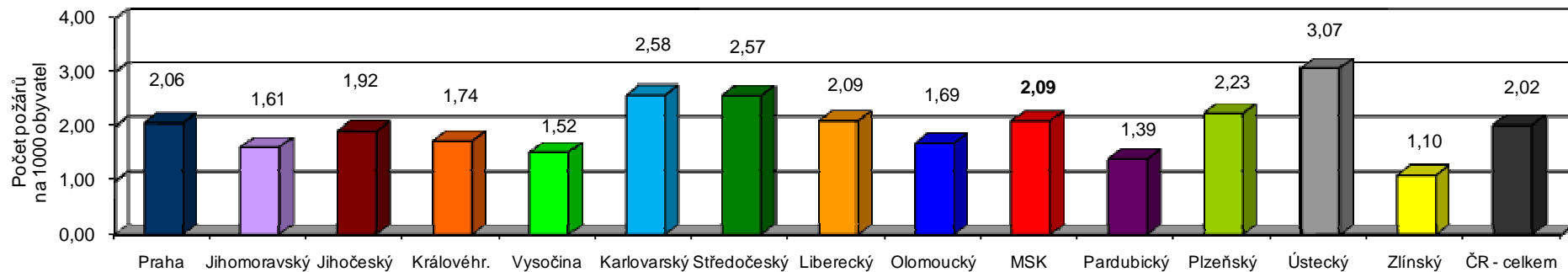


V přepočtu událostí na tisíc obyvatel kraje je MSK na prvním místě s cca 1,5 násobkem na celostátní průměr. Největší rozdíl způsobuje kategorie technické havárie. Pokud bychom srovnávali přepočet událostí na obyvatele bez neakutních výjezdů na otevírání uzavřených prostor, tak je v MSK evidováno 12,69 událostí, nejvíce v ČR kde je průměr 9,94 událostí.

**Porovnání počtu požárů v krajích ČR v roce 2008**



**Porovnání počtu požárů přepočt. na 1000 obyvatel v krajích ČR v roce 2008**



V počtu požárů je MSK (2612) na druhém místě za Středočeským krajem (3094). Následuje Ústecký kraj s počtem 2552 požárů. Vzhledem ke skutečnosti, že největší procento požárů je způsobeno nedbalostním jednáním (cca 80 % všech požárů), je důležité porovnání přepočtu požárů na tisíc obyvatel kraje. Při tomto porovnání je MSK na 6tém místě (2,09 požárů). Celostátní průměr požárů na tisíc obyvatel činí 2,0