

# Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje



**Statistika činnosti Hasičského záchranného sboru  
na území Moravskoslezského kraje  
a porovnání základních statisticky sledovaných  
údajů v krajích ČR v roce 2007**

Ostrava, únor 2008  
Zpracovali: Ing. Kamil Klar, Ing. Martin Nanek

## Obsah:

1.	Úvod .....	3
2.	Události v MSK v roce 2007 .....	4
2.1	Události podle územních odborů MSK v roce 2007 a srovnání s léty 2006 a 2005 .....	4
2.2	Události v MSK v roce 2007 a srovnání s léty 2006 a 2005 .....	5
2.3	Podíl jednotlivých územních odborů MSK na celkovém počtu událostí v roce 2007 a srovnání s léty 2006 a 2005 .....	6
2.4	Grafické srovnání celkového počtu událostí v územních odborech MSK v roce 2007 a srovnání s léty 2006 a 2005 .....	7
2.5	Grafické srovnání celkového počtu událostí přepočtených na 1000 obyvatel v územních odborech MSK v roce 2007 a srovnání s léty 2006 a 2005 .....	8
2.6	Podíl jednotlivých územních odborů MSK na základních ukazatelích požárnosti v roce 2007 a srovnání s léty 2006 a 2005 .....	9
2.7	Grafické srovnání celkového počtu požárů v územních odborech MSK v roce 2007 a srovnání s léty 2006 a 2005 .....	10
2.8	Porovnání vybraných ukazatelů požárnosti přepočítaných na 1000 obyvatel jednotlivých územních odborů MSK v roce 2007 .....	11
2.9	Požáry v MSK podle příčiny vzniku požáru v roce 2007 .....	13
2.10	Celkový počet evakuovaných, zraněných, usmrcených a zraněných osob v MSK dle územních odborů v roce 2007 u všech typů událostí .....	13
2.11	Zásahy jednotek PO dle územních odborů MSK v roce 2007 .....	13
2.12	Přehled počtu zásahů jednotek kategorie JPO I v MSK v roce 2007 .....	14
2.13	Přehled počtu zásahů jednotek kategorie JPO II v MSK v roce 2007 .....	15
2.14	Přehled počtu taktických a prověřovacích cvičení v rámci územních odborů MSK v roce 2007 .....	16
3.	Porovnání základních statisticky sledovaných údajů MSK s ostatními kraji ČR v roce 2007 ...	17
3.1	Porovnání událostí v MSK s ostatními kraji ČR v roce 2007 .....	17
3.2	Počty událostí v jednotlivých krajích ČR a přepočet událostí na 1000 obyvatel v roce 2007 ....	18

# 1. Úvod

## Statistika zásahové činnosti HZS MSK v roce 2007

### Požáry:

Požáry zaznamenaly oproti stejnému období předchozích dvou let vzestup. Důvodem bylo především počasí s dlouhotrvajícím obdobím bez dešťů a v zimních měsících bez sněhu, které se projevilo na počtu požárů travních a lesních porostů, volných nekontrolovaných skládek, odpadů a obecně požárů v přírodním prostředí.

V opuštěných objektech a objektech určených k likvidaci došlo v roce 2007 k nárůstu o 36 požárů oproti roku 2006. Tyto objekty jsou často obývány bezdomovci, kteří svým nedbalostním jednáním tyto požáry způsobují.

V roce 2006 došlo k 641 požárům odpadů v kontejnerech a v roce 2007 k 729 těmto požárům, což je nárůst o 88 požárů.

Nárůst o 80 požárů oproti roku 2006 byl zjištěn u požárů v bytovém fondu domovním. Zejména nedbalostní jednání osob ve svém bytě při přípravě potravin a kouření.

V letních měsících roku 2007 docházelo také k častějším požárům dopravních prostředků, zejména starších osobních a dodávkových automobilů, kdy vlivem únavy materiálů a opotřebení součástek (i vlivem tepla) docházelo k technickým závadám na součástech motorového prostoru (o 55 požárů více než v roce 2006).

K největšímu množství požárů došlo v měsíci dubnu (377, nejvíce za celý rok), následují letní měsíce červen a červenec (každý 262). Nejméně požárů vzniklo v měsíci s nejmenším počtem dnů, v únoru 138 požárů.

U požárů se jednotky HZS MSK nebo vyšetřovatelé setkali s 20 - ti 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. Z hlediska statistického sledování jsou tyto osoby evidovány jako usmrcené při požáru.

### Dopravní nehody:

Nárůst účastí jednotek HZS MSK při dopravních nehodách (o 241 událostí) je dán zvyšujícím se počtem dopravních prostředků na silnicích v MS kraji a tím větší pravděpodobnosti vzniku dopravní nehody, při které je nutná účast jednotek HZS. Při likvidaci následků dopravních nehod se jednotky setkali s 1127 zraněnými osobami.

### Živelní pohromy:

Jednotky HZS MSK a SDH obcí zasahovaly při živelních pohromách nejčastěji v měsících lednu a v září. Ve dnech 11. - 13. 1., 18. - 22. 1. se nad Moravskoslezským krajem přehnalá větrná smršť, jejíž následky byly řešeny zejména jednotkami dislokovanými v rámci územního odboru Bruntál, ale také jednotkami dislokovanými v ostatních územních odborech. V měsíci lednu bylo v souvislosti s větrnou smrští řešeno celkem 552 událostí.

V září 2007 se jednotky HZS MSK a SDH obcí podílely na likvidaci následků záplav kolem řek Ostravice, Odry a Opavice. V rámci územního odboru Bruntál se jednalo o likvidaci následků místních povodní v menších obcích.

### Technické zásahy:

Nárůst technických zásahů oproti předchozím létům spočívá zejména ve stále častějším 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 2629 těchto událostí. Nemalý počet technických zásahů je evidován při činnosti záchrany osob z výtahů. Všechny jednotky na území kraje zachraňovaly osoby celkem v 745 případech. Významnou činností u technických zásahů je likvidace hmyzu, jako jsou včely, vosy a sršni, kteří bezprostředně ohrožují obyvatele kraje. Těchto případů bylo v roce 2007 celkem 3850. Při řešení těchto událostí byly využívány také jednotky SDH obcí.

### Plané poplachy:

Počet planých poplachů již několik let stagnuje. 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 2007

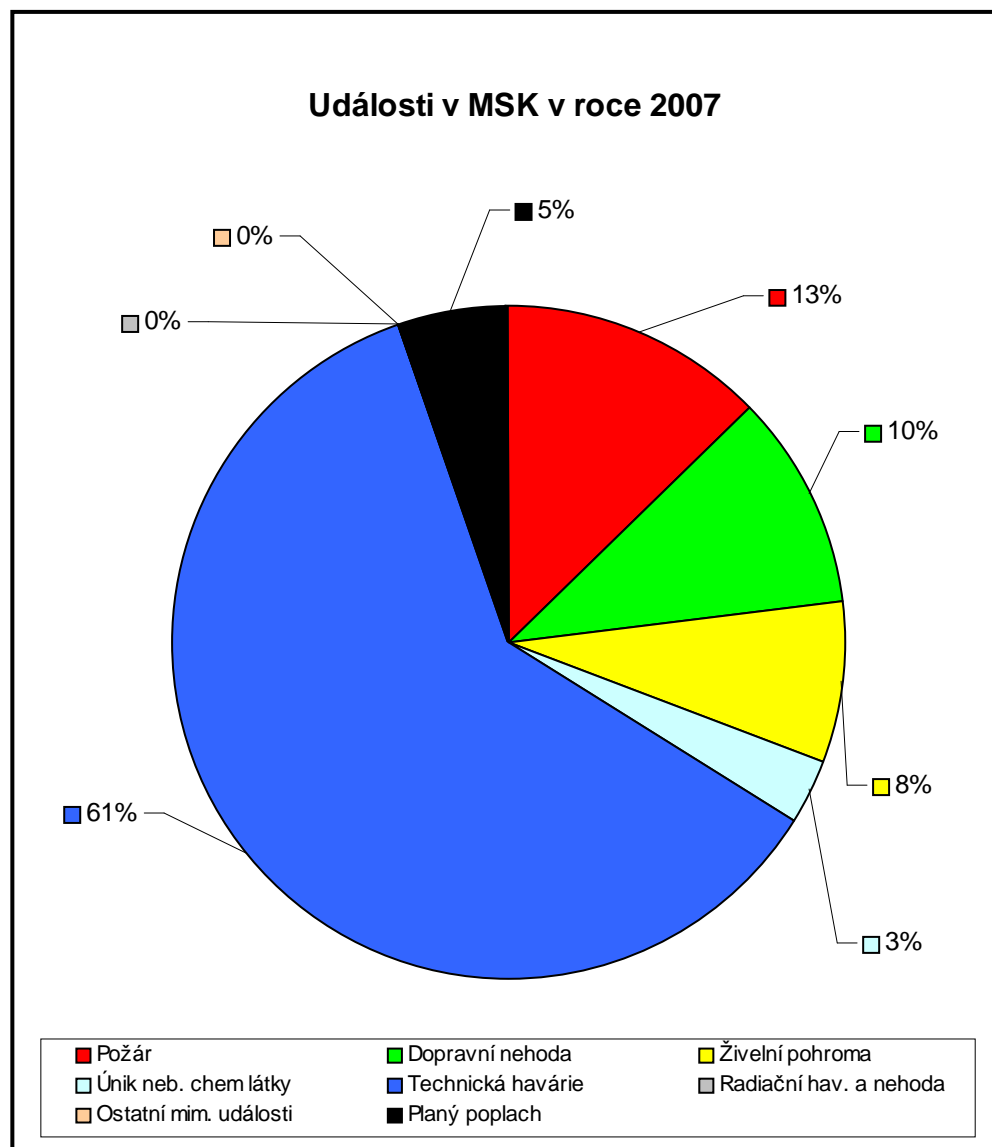
### 2.1 Události podle územních odborů MSK v roce 2007 a srovnání s léty 2006 a 2005

Typ události		Bruntál			Frýdek-Místek			Karviná			Nový Jičín			Opava			Ostrava		
		2007	2006	2005	2007	2006	2005	2007	2006	2005	2007	2006	2005	2007	2006	2005	2007	2006	2005
Požár	P - s účastí jednotky PO	187	157	189	378	317	360	690	595	564	234	212	239	237	203	228	857	658	735
	P - bez účasti jednotky PO	4	13	9	9	11	20	8	13	17	15	12	22	9	11	19	12	16	21
Dopravní nehoda	DN - silniční	304	235	232	317	352	338	406	339	370	279	252	369	300	271	283	492	393	393
	DN - silniční hromadná	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	2	7	0	0	0	7	9	7
	DN - železniční	2	2	5	13	11	6	7	14	11	5	4	7	8	12	9	5	9	3
	DN - letecká	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3	1	0	1	2	0	0	0
	DN - ostatní	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Živelní pohroma	ŽP - převažující povodeň atd.	214	126	60	93	33	145	45	20	325	103	61	23	98	65	31	84	31	49
	ŽP - převažující sníh, námrazy	8	20	24	19	38	54	11	103	51	45	25	18	43	15	12	89	102	63
	ŽP - převažující větrná smršť	124	33	21	125	17	15	139	5	19	66	6	1	139	13	12	139	13	20
	ŽP - sesuv půdy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ŽP - ostatní	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0
Únik neb. chem. látky	UNL - únik plynu/aerosolu	1	9	32	14	47	27	13	18	10	4	20	24	32	29	17	41	16	18
	UNL - únik kapaliny (mimo rop.p.)	9	6	0	6	4	3	10	7	20	10	3	11	23	22	2	6	14	10
	UNL - únik ropných produktů	60	53	32	74	52	89	65	78	61	56	46	56	48	37	22	133	127	101
	UNL - únik pevné látky	1	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
	UNL - ostatní	2	3	0	3	0	2	2	4	0	0	0	0	2	3	1	1	3	1
Technická havárie	TH - technická havárie	0	16	310	0	14	374	0	0	14	0	3	137	0	2	113	0	0	1
	TH - technická pomoc	1342	1191	500	1619	1594	599	1665	1555	1043	805	786	445	736	551	377	6092	5641	2606
	TH - technologická pomoc	1	8	9	12	8	1	1	4	2	9	10	7	12	3	2	27	21	19
	TH - ostatní pomoc	82	69	16	102	38	34	0	0	18	37	55	21	10	4	2	24	25	2405
Radiační hav. a nehoda	Radiační havárie a nehoda	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostatní mim. události	Ostatní mimořádné události	0	2	1	0	4	0	0	5	0	0	4	0	4	0	3	17	0	
Planý poplach	Planý poplach	53	76	63	156	134	178	209	171	164	93	102	91	173	156	88	406	503	430
<b>Události celkem</b>		<b>2395</b>	<b>2020</b>	<b>1503</b>	<b>2944</b>	<b>2676</b>	<b>2248</b>	<b>3273</b>	<b>2932</b>	<b>2690</b>	<b>1762</b>	<b>1606</b>	<b>1479</b>	<b>1871</b>	<b>1403</b>	<b>1233</b>	<b>8418</b>	<b>7598</b>	<b>6883</b>

Pozn.: Nejsou zde započítána prověřovací cvičení (uvedeno v samostatné kapitole 2.14)

## 2.2 Události v MSK v roce 2007 a srovnání s léty 2006 a 2005

Typ události		MSK celkem		
		2007	2006	2005
Požár	P - s účastí jednotky PO	2583	2142	2315
	P - bez účastí jednotky PO	57	76	108
Dopravní nehoda	DN - silniční	2098	1842	1985
	DN - silniční hromadná	11	12	15
	DN - železniční	40	52	41
	DN - letecká	2	4	3
	DN - ostatní	0	0	0
Živelní pohroma	ŽP - převažující povodeň atd.	637	336	633
	ŽP - převažující sníh, námrazy	215	303	222
	ŽP - převažující větrná smršť	732	87	88
	ŽP - sesuv půdy	0	0	0
	ŽP - ostatní	0	0	16
Únik neb. chem. látky	UNL - únik plynu/aerosolu	105	139	128
	UNL - únik kapaliny (mimo rop.p.)	64	56	46
	UNL - únik ropných produktů	436	393	361
	UNL - únik pevné látky	4	3	1
	UNL - ostatní	10	13	4
Technická havárie	TH - technická havárie	0	35	949
	TH - technická pomoc	12259	11318	5570
	TH - technologická pomoc	62	54	40
	TH - ostatní pomoc	255	191	2496
Radiační hav. a nehoda	Radiační havárie a nehoda	0	1	0
Ostatní mim. události	Ostatní mimořádné události	3	36	1
Planý poplach	Planý poplach	1090	1142	1014
<b>Události celkem</b>		<b>20663</b>	<b>18235</b>	<b>16036</b>



## 2.3 Podíl jednotlivých územních odborů MSK na celkovém počtu událostí v roce 2007 a srovnání s léty 2006 a 2005

2007						
	Bruntál	Frýdek-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	98167	210236	275316	152250	176858	337154
<b>Událostí celkem na 1000 obyvatel</b>	<b>24</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>25</b>

Pozn.: počet obyvatel dle dat ČSÚ k 30.9.2007

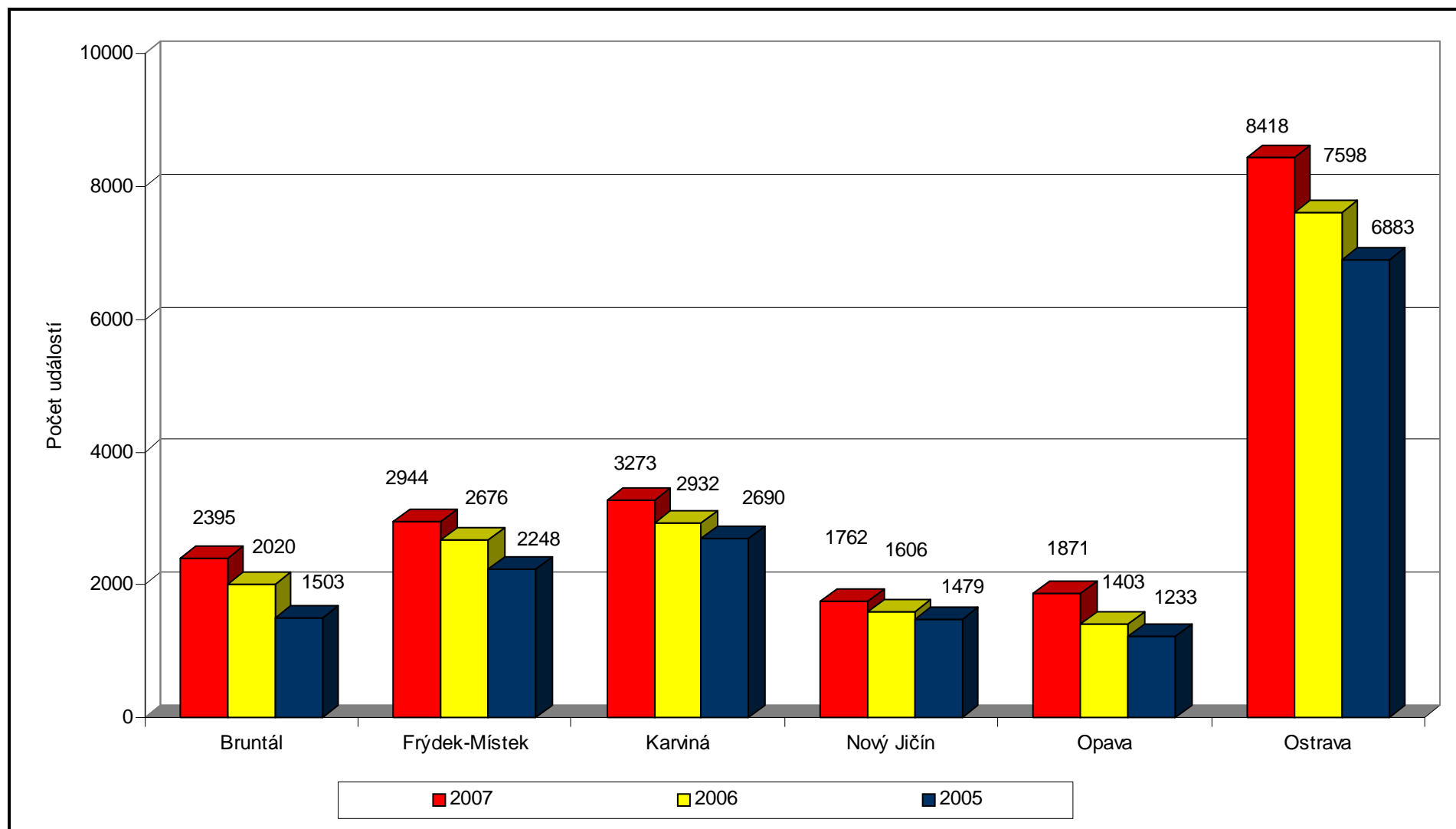
2006						
	Bruntál	Frýdek-Místek	Karviná	Nový Jičín	Opava	Ostrava
Požár	170	328	608	224	214	674
Dopravní nehoda	237	363	354	261	284	411
Živelní pohroma	179	88	128	92	93	146
Únik neb.chem. látky	71	105	107	69	92	160
Technická havárie	1284	1654	1559	854	560	5687
Radiační hav. a nehoda	1	0	0	0	0	0
Ostatní 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	98173	209585	275754	151957	176624	337197
<b>Událostí celkem na 1000 obyvatel</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>23</b>

Pozn.: počet obyvatel dle dat ČSÚ k 31.12.2006

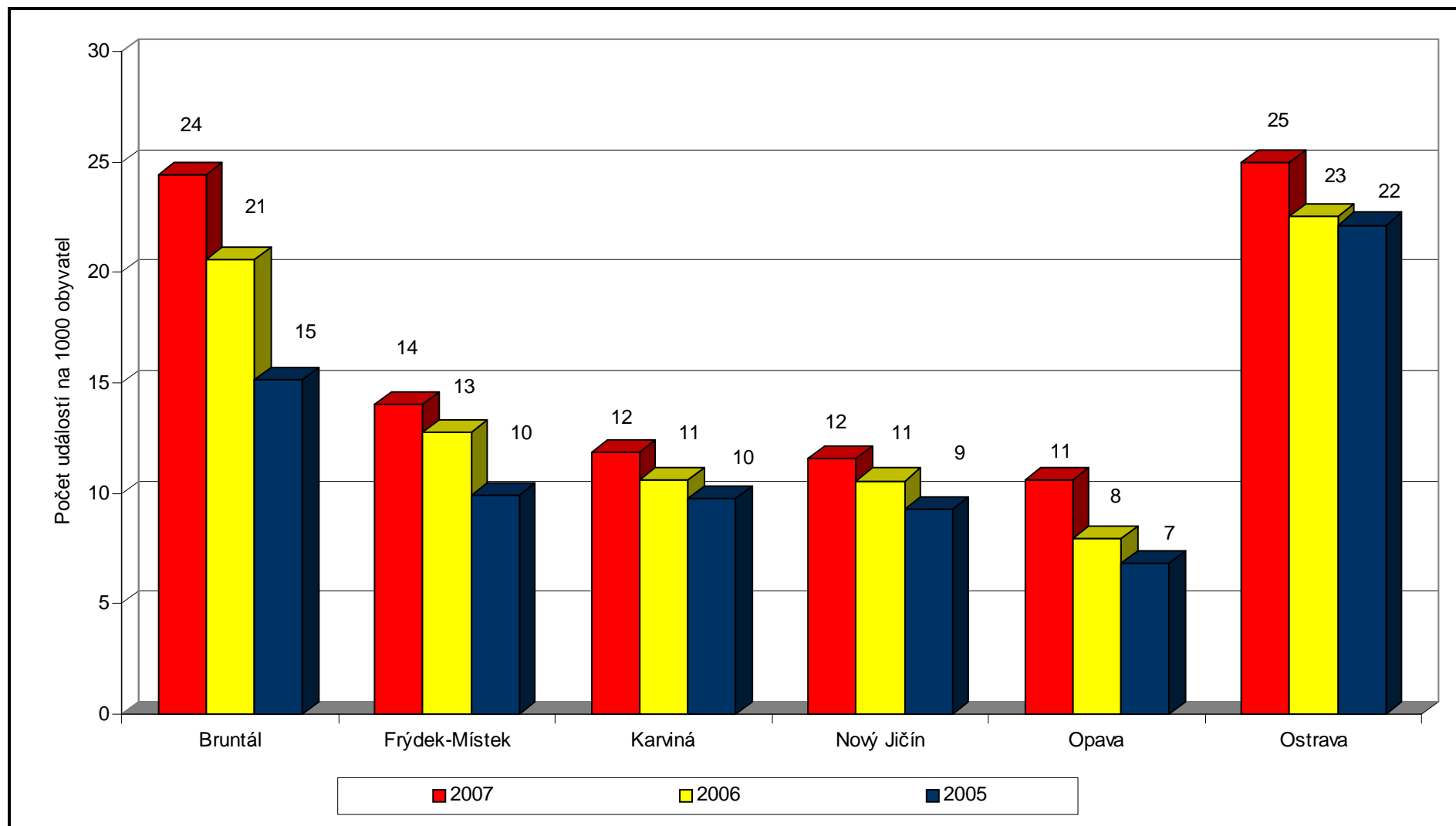
2005						
	Bruntál	Frýdek-Místek	Karviná	Nový Jičín	Opava	Ostrava
Požár	198	380	581	261	247	756
Dopravní nehoda	237	344	382	384	294	403
Živelní pohroma	105	217	395	42	68	132
Únik neb.chem. látky	64	121	91	91	42	131
Technická havárie	835	1008	1077	610	494	5031
Radiační hav. a nehoda	0	0	0	0	0	0
Ostatní mim. události	1	0	0	0	0	0
Planý poplach	63	178	164	91	88	430
<b>Událostí celkem</b>	<b>1503</b>	<b>2248</b>	<b>2690</b>	<b>1479</b>	<b>1233</b>	<b>6883</b>
Počet obyvatel	99135	226998	275459	159216	180278	310681
<b>Událostí celkem na 1000 obyvatel</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>22</b>

Pozn.: počet obyvatel dle dat ČSÚ k 1.7.2005

## 2.4 Grafické srovnání celkového počtu událostí v územních odborech MSK v roce 2007 a srovnání s léty 2006 a 2005



## 2.5 Grafické srovnání celkového počtu událostí přepočtených na 1000 obyvatel v územních odborech MSK v roce 2007 a srovnání s léty 2006 a 2005



## 2.6 Podíl jednotlivých územních odborů MSK na základních ukazatelích požárnosti v roce 2007 a srovnání s léty 2006 a 2005

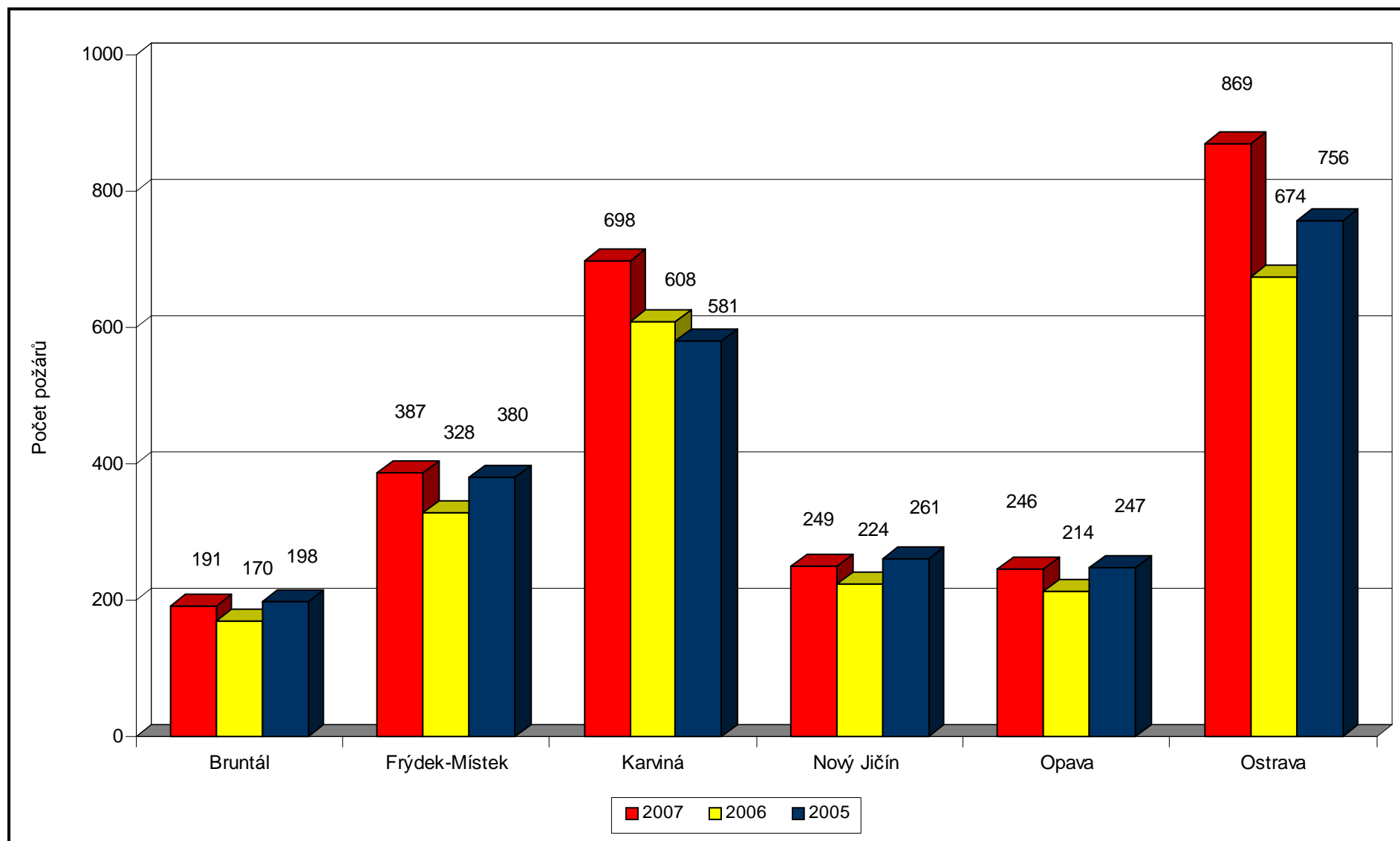
Podíl jednotlivých územních odborů Moravskoslezského kraje na základních ukazatelích požárnosti v roce 2007										
Územní odbor	Počet požárů	Podíl v %	Přímá škoda v tis. Kč	Podíl v %	Uchráněné hodnoty v tis. Kč	Podíl v %	Usmrceno osob	Podíl v %	Zraněno osob	Podíl v %
Bruntál	191	7,23	7 718,8	6,88	148 056,8	28,74	2	10,00	18	13,24
Frydek-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>112 194,4</b>	-	<b>515 158,8</b>	-	<b>20</b>	-	<b>136</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	8	11,76
Frydek-Místek	328	14,79	27 083,0	19,43	70 603,0	14,32	5	38,46	13	19,12
Karviná	608	27,41	20 570,6	14,75	155 097,0	31,45	2	15,38	21	30,88
Nový Jičín	224	10,10	19 582,0	14,05	77 716,0	15,76	0	0,00	5	7,35
Opava	214	9,65	24 828,2	17,81	21 836,6	4,43	1	7,69	5	7,35
<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>16</b>	<b>23,53</b>
<b>MSK celkem</b>	<b>2 218</b>	-	<b>139 420,0</b>	-	<b>493 103,6</b>	-	<b>13</b>	-	<b>68</b>	-

Podíl jednotlivých územních odborů Moravskoslezského kraje na základních ukazatelích požárnosti v roce 2005										
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	198	8,17	9 997,5	10,58	200 354,6	30,65	1	8,33	8	8,08
Frydek-Místek	380	15,68	24 837,0	26,28	79 214,0	12,12	0	0,00	16	16,16
Karviná	581	23,98	11 868,9	12,56	73 395,0	11,23	1	8,33	28	28,28
Nový Jičín	261	10,77	13 159,5	13,93	146 565,5	22,42	3	25,00	8	8,08
Opava	247	10,19	12 192,6	12,90	9 276,5	1,42	2	16,67	17	17,17
<b>Ostrava</b>	<b>756</b>	<b>31,20</b>	<b>22 445,7</b>	<b>23,75</b>	<b>144 823,2</b>	<b>22,16</b>	<b>5</b>	<b>41,67</b>	<b>22</b>	<b>22,22</b>
<b>MSK celkem</b>	<b>2 423</b>	-	<b>94 501,2</b>	-	<b>653 628,8</b>	-	<b>12</b>	-	<b>99</b>	-

Pozn.: Dne 3.4.2007 a 22.6.2007 došlo k požárům v ALL INVEST Břidličná a.s. (okr. Bruntál). Majitelem byly písemně vyčísleny uchráněné hodnoty ve výši 78 mil. Kč

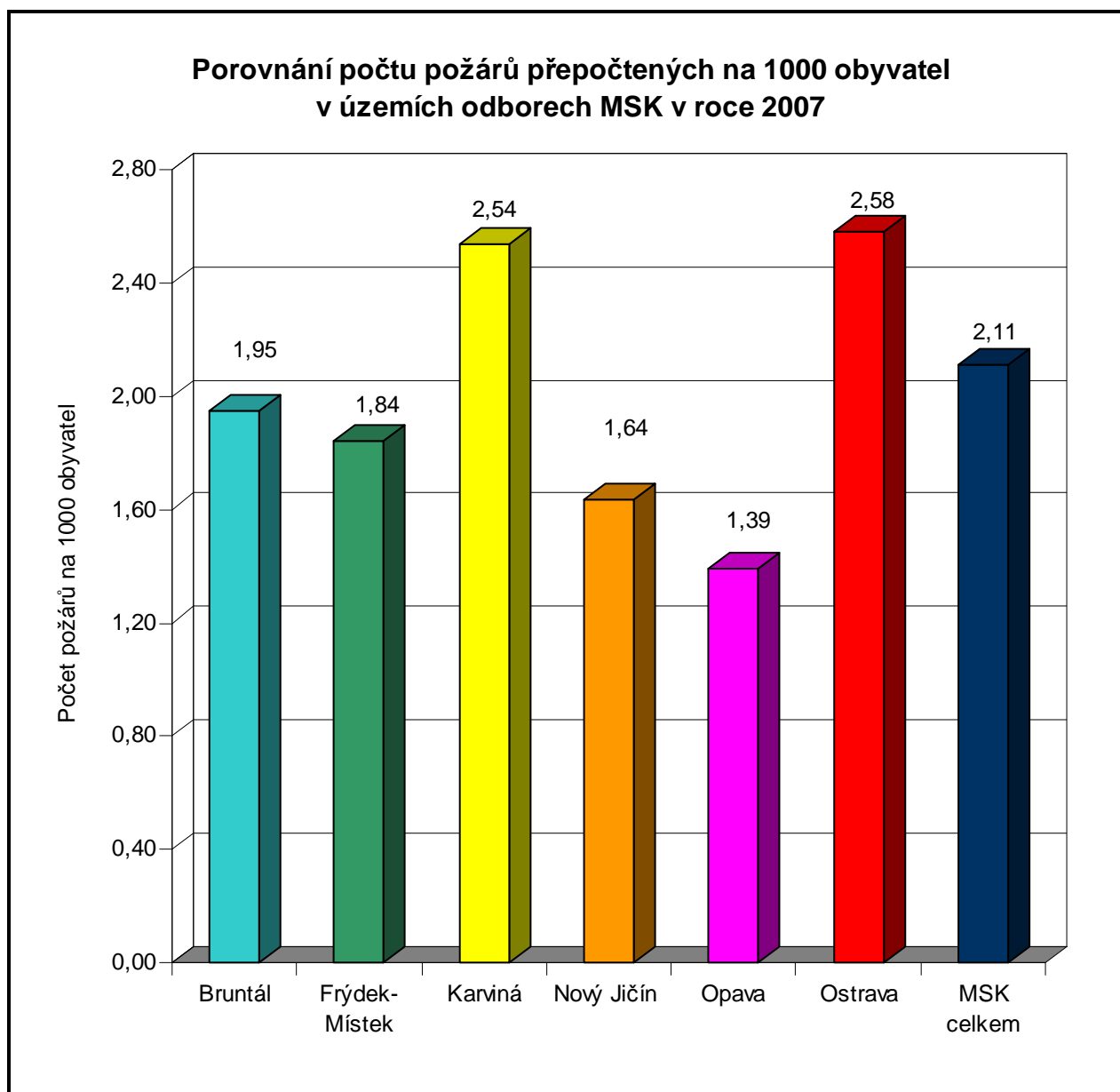
## 2.7 Grafické srovnání celkového počtu požárů v územních odborech MSK v roce 2007 a srovnání s léty 2006 a 2005



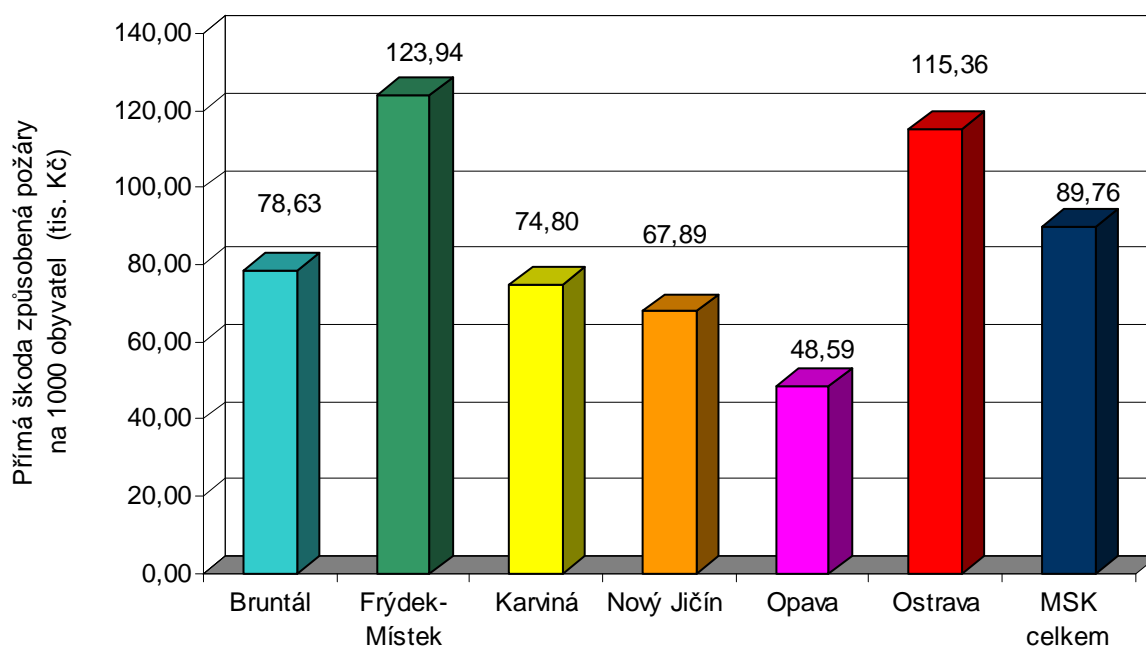
## 2.8 Porovnání vybraných ukazatelů požárnosti přepočítaných na 1000 obyvatel jednotlivých územních odborů MSK v roce 2007

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	98 167	191	1,95	7 718,80	78,63	148 056,8	1508,21
Frýdek-Místek	210 236	387	1,84	26 056,50	123,94	102 168,0	485,97
Karviná	275 316	698	2,54	20 594,80	74,80	40 226,0	146,11
Nový Jičín	152 250	249	1,64	10 335,50	67,89	36 338,5	238,68
Opava	176 858	246	1,39	8 593,30	48,59	32 212,5	182,14
<b>Ostrava</b>	<b>337 154</b>	<b>869</b>	<b>2,58</b>	<b>38 895,50</b>	<b>115,36</b>	<b>156 157,0</b>	<b>463,16</b>
<b>MSK celkem</b>	<b>1 249 981</b>	<b>2 640</b>	<b>2,11</b>	<b>112 194,4</b>	<b>89,76</b>	<b>515 158,8</b>	<b>412,13</b>

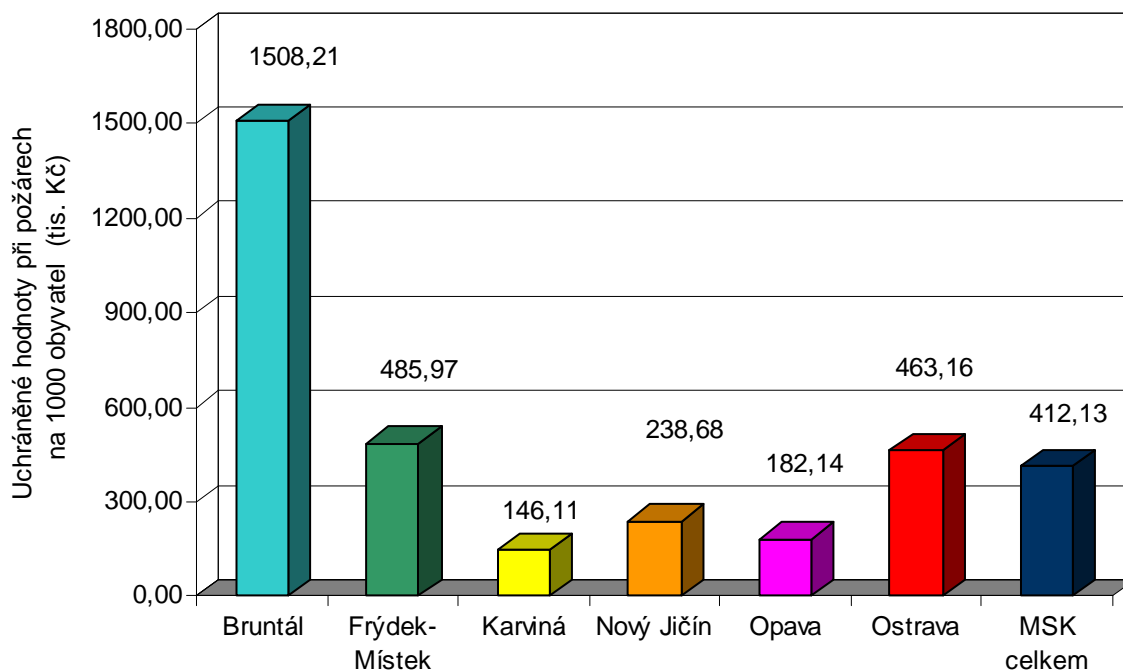
Pozn.: počet obyvatel dle dat ČSÚ k 30.9.2007



**Přímá škoda způsobená požáry přepočtená na 1000 obyvatel územích odborů v MSK v roce 2007**



**Uchráněné hodnoty při požárech přepočtené na 1000 obyvatel územích odborů v MSK v roce 2007**



Pozn.: Dne 3.4.2007 a 22.6.2007 došlo k požárům v ALL INVEST Břidličná a.s. (okr. Bruntál). Majitelem byly písemně vyčísleny uchráněné hodnoty ve výši 78 mil. Kč

## 2.9 Požáry v MSK podle příčiny vzniku požáru v roce 2007

Příčina vzniku požáru	Bruntál	Frýdek Místek	Karviná	Nový Jičín	Opava	Ostrava	MSK celkem	Podíl v %
Neobjasněno, v šetření	10	44	111	5	19	50	239	9,05
Dále nedošetřováno	85	205	492	139	103	455	1479	56,02
Úmysl - pachatel zjištěn	2	3	3	1	1	6	16	0,61
Úmysl - pachatel nezjištěn	5	19	19	4	9	57	113	4,28
Sebevražedný úmysl, nemoc	0	1	1	0	0	0	2	0,08
Děti do 15-ti let	8	5	2	4	4	3	26	0,98
Nedbalost	37	28	22	34	44	132	297	11,25
Komíny	11	10	1	4	6	3	35	1,33
Topidla	0	5	2	2	3	10	22	0,83
Technické závady	26	56	42	49	38	138	349	13,22
Samovznícení	2	3	0	2	5	3	15	0,57
Výbuchy	1	0	0	0	1	0	2	0,08
Manipulace s hořlavinami	0	1	0	0	1	0	2	0,08
Mimořádné	4	7	3	5	9	10	38	1,44
Jiné příčiny	0	0	0	0	3	2	5	0,19
Požáry celkem	191	387	698	249	246	869	2640	-

## 2.10 Celkový počet evakuovaných, zachráněných, usmrcených a zraněných osob v MSK dle územních odborů v roce 2007 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	181	35	171	2	27	2	236	18
Frýdek-Místek	14	10	341	27	40	7	260	39
Karviná	14	14	307	7	66	4	320	25
Nový Jičín	94	75	60	0	26	3	295	5
Opava	100	58	103	4	23	1	299	20
Ostrava	929	66	1203	10	100	3	129	29
<b>MSK celkem</b>	<b>1332</b>	<b>258</b>	<b>2185</b>	<b>50</b>	<b>282</b>	<b>20</b>	<b>1539</b>	<b>136</b>

Pozn.: 19.1.2007 Ostrava - Kunčice, ul. Vratimovská: evakuováno 850 osob při vyhledávání nástražného systému ve střední odborné škole.

## 2.11 Zásahy jednotek PO dle územních odborů MSK v roce 2007

Územní odbor	Počet zásahů celkem	Počet zásahů HZS MSK	Počet zásahů JSDH obcí	Počet zásahů HZS podniků	Počet zásahů JSDH podniků
Bruntál	2801	1611	1147	25	18
Frýdek-Místek	3468	1458	1716	294	0
Karviná	3507	2478	782	245	2
Nový Jičín	2029	921	634	474	0
Opava	2342	1369	753	24	196
Ostrava	9281	7295	1471	515	0
<b>MSK celkem</b>	<b>23428</b>	<b>15132</b>	<b>6503</b>	<b>1577</b>	<b>216</b>

Pozn.: v roce 2007 na území MSK proběhlo 23 zásahů jednotek (2xSDH, 21xHZSP) Olomouckého kraje

## 2.12 Přehled počtu zásahů jednotek kategorie JPO I v MSK v roce 2007

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	90	155	37	38	365	0	0	23	708
811011 - HZS HS Krnov	67	78	49	19	387	0	0	18	618
811012 - HZS HS Rýmařov	30	74	11	11	161	0	0	4	291
<b>Celkem</b>	<b>187</b>	<b>307</b>	<b>97</b>	<b>68</b>	<b>913</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>1617</b>
812010 - HZS HS Frýdek - Místek	221	163	60	45	413	0	0	46	948
812011 - HZS HS Třinec	105	108	25	14	166	0	0	24	442
<b>Celkem</b>	<b>326</b>	<b>271</b>	<b>85</b>	<b>59</b>	<b>579</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>70</b>	<b>1390</b>
813010 - HZS CHS Karviná	238	134	51	23	272	0	0	61	779
813011 - HZS HS Havířov	254	138	46	34	290	0	0	58	820
813012 - HZS HS Český Těšín	53	69	16	9	123	0	0	22	292
813013 - HZS HS Orlová	137	80	21	13	117	0	0	19	387
813014 - HZS HS Bohumín	63	48	16	11	114	0	0	12	264
<b>Celkem</b>	<b>745</b>	<b>469</b>	<b>150</b>	<b>90</b>	<b>916</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>172</b>	<b>2542</b>
814010 - HZS HS Nový Jičín	106	170	57	22	230	0	0	12	597
814011 - HZS HS Bílovec	59	85	25	8	113	0	0	9	299
<b>Celkem</b>	<b>165</b>	<b>255</b>	<b>82</b>	<b>30</b>	<b>343</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>896</b>
815010 - HZS HS Opava	151	196	51	46	333	0	0	45	822
815011 - HZS HS Hlučín	46	75	16	11	82	0	0	9	239
815012 - HZS HS Vítkov	39	50	45	11	165	0	0	6	316
<b>Celkem</b>	<b>236</b>	<b>321</b>	<b>112</b>	<b>68</b>	<b>580</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>60</b>	<b>1377</b>
816001 - HZS HS Ostrava Zábřeh	307	210	48	56	564	0	3	57	1245
816002 - HZS HS Ostrava Fifejdy	264	104	50	35	556	0	1	44	1054
816003 - HZS HS Ostrava Poruba	135	111	52	29	470	0	0	22	819
816004 - HZS HS Ostrava Hrabůvka	153	64	24	22	3544	0	0	44	3851
816005 - HZS HS Slezská Ostrava	103	52	15	18	141	0	0	12	341
<b>Celkem</b>	<b>962</b>	<b>541</b>	<b>189</b>	<b>160</b>	<b>5275</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>179</b>	<b>7310</b>
<b>Počet zásahů HZS MSK (JPO I) celkem:</b>									<b>15132</b>

Pozn.: HS Ostrava Hrabůvka, malé RTP, TA 1 - 2629 zásahů při otevírání bytů  
 HS Ostrava Hrabůvka, TA 2 - 312 technických zásahů při likvidaci bodavého hmyzu (zásahy od 19.6.2007)

## 2.13 Přehled počtu zásahů jednotek kategorie JPO II v MSK v roce 2007

ÚO	JPO II	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
Bruntál	Bruntál	17	7	12	6	45	0	0	1	88
Bruntál	Břidličná	0	0	5	0	8	0	0	1	14
Bruntál	Dvorce	8	0	0	0	3	0	0	1	12
Bruntál	Horní Benešov	11	10	12	2	34	0	0	1	70
Bruntál	Horní Město	7	0	2	0	2	0	0	0	11
Bruntál	Jindřichov	8	0	30	0	4	0	0	1	43
Bruntál	Karlova Studánka	1	2	5	1	8	0	0	0	17
Bruntál	Krnov	43	11	74	4	139	0	0	3	274
Bruntál	Lomnice	9	17	12	3	18	0	0	0	59
Bruntál	Malá Morávka	3	0	0	0	1	0	0	0	4
Bruntál	Město Albrechtice	31	5	50	0	145	0	0	1	232
Bruntál	Rýmařov	8	4	2	0	4	0	0	1	19
Bruntál	Světlá Hora	5	1	6	0	12	0	0	0	24
Bruntál	Vrbno pod Pradědem	15	7	25	3	119	0	0	0	169
Frýdek Místek	Brušperk	7	0	2	2	5	0	0	0	16
Frýdek Místek	Frýdlant nad Ostravicí	33	25	6	2	108	0	0	5	179
Frýdek Místek	Jablunkov	36	28	3	3	84	0	0	3	157
Frýdek Místek	Mosty u Jablunkova	17	21	20	8	162	0	0	3	231
Frýdek Místek	Ostravice	8	7	4	2	39	0	0	0	60
Frýdek Místek	Paskov	13	0	2	2	22	0	0	0	39
Frýdek Místek	Třinec - Guty	24	6	13	1	116	0	0	3	163
Nový Jičín	Bílovec	12	1	19	0	24	0	0	1	57
Nový Jičín	Frenštát pod Radhoštěm	26	24	7	9	84	0	0	3	153
Nový Jičín	Fulnek	19	3	36	1	40	0	0	0	99
Nový Jičín	Kopřivnice	11	0	0	1	1	0	0	1	14
Nový Jičín	Odry	15	0	7	1	10	0	0	0	33
Nový Jičín	Příbor	19	2	7	0	18	0	0	1	47
Nový Jičín	Studénka	22	1	5	0	12	0	0	1	41
Nový Jičín	Štramberk	12	0	3	1	8	0	0	1	25
Opava	Bolatice	16	2	10	0	5	0	0	0	33
Opava	Budišov nad Budišovkou	12	2	8	0	3	0	0	1	26
Opava	Hrabyně	10	24	8	4	26	0	0	0	72
Opava	Hradec nad Moravicí	9	1	8	0	2	0	0	1	21
Opava	Kravaře	22	3	15	1	14	0	0	1	56
Opava	Litultovice	13	10	6	2	6	0	0	2	39
Opava	Hlučín	15	1	3	0	7	0	0	1	27
Opava	Melč	9	0	5	0	7	0	0	1	22
Opava	Opava - Kylešovice	31	0	7	0	3	0	0	7	48
Opava	Vítkov	5	0	8	0	1	0	0	2	16
Ostrava	Radvanice	83	30	21	7	68	0	0	6	215
Ostrava (ORP)	Vratimov	27	14	21	2	103	0	0	2	169

## 2.14 Přehled počtu taktických a prověřovacích cvičení v rámci územních odborů MSK v roce 2007

Taktické cvičení	Bruntál	Frýdek-Místek	Karviná	Nový Jičín	Opava	Ostrava	MSK
Požár	11	10	1	3	8	6	39
Dopravní nehoda	1	1	0	0	3	1	6
Živelní pohroma	0	0	0	0	0	0	0
Únik neb.chem. látky	4	1	2	0	2	2	11
Technická havárie	2	0	0	0	3	2	7
Radiační hav. a nehoda	0	0	0	0	1	0	1
Ostatní mim. události	0	0	0	0	0	0	0
Planý poplach	0	1	0	0	0	0	1
<b>Cvičení celkem</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>65</b>

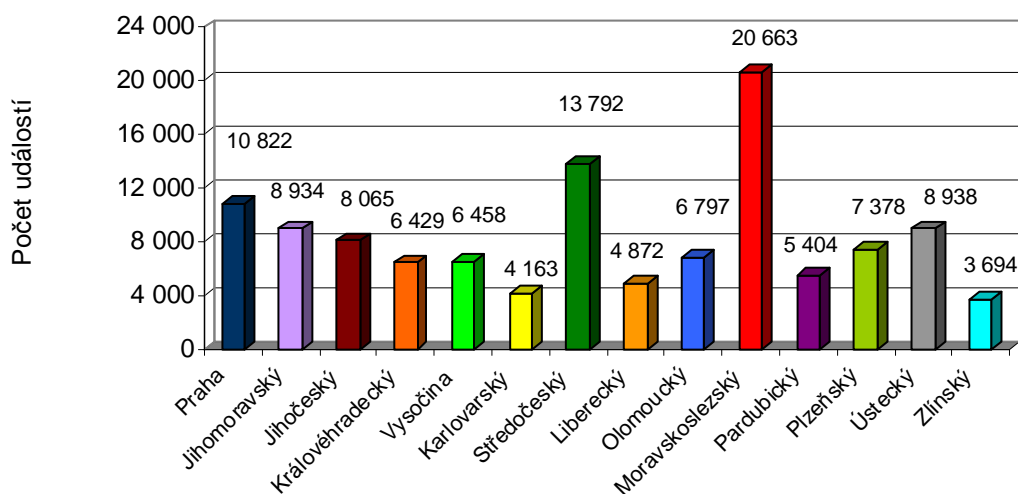
Prověřovací cvičení	Bruntál	Frýdek-Místek	Karviná	Nový Jičín	Opava	Ostrava	MSK
Požár	4	0	10	0	5	6	25
Dopravní nehoda	0	0	0	0	0	0	0
Živelní pohroma	0	0	0	0	0	0	0
Únik neb.chem. látky	1	0	0	0	0	2	3
Technická havárie	0	0	4	0	0	0	4
Radiační hav. a nehoda	0	0	1	0	0	0	1
Ostatní mim. události	0	0	0	0	0	0	0
Planý poplach	0	0	0	0	0	0	0
<b>Cvičení celkem</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>33</b>

### 3. Porovnání základních statisticky sledovaných údajů MSK s ostatními kraji ČR v roce 2007

#### 3.1 Porovnání událostí v MSK s ostatními kraji ČR v roce 2007

Kraj	Požár	Dopravní nehoda	Živelní pohroma	Unik neb. chem. látky	Technická havárie	Radiační hav. a neh.	Ostatní mim. udál.	Planý poplach	Celkem
Praha	2 566	1 289	1 326	1 109	3 397	0	15	1 120	10 822
Jihomoravský	2 037	1 754	273	487	3 874	0	2	507	8 934
Jihočeský	1 389	1 366	697	323	3 904	0	0	386	8 065
Královéhradecký	947	1 579	651	299	2 658	0	20	275	6 429
Vysočina	843	1 629	355	282	2 630	0	4	715	6 458
Karlovarský	891	714	330	322	1 402	0	15	489	4 163
Středočeský	3 386	3 050	1 371	882	3 936	0	9	1 158	13 792
Liberecký	1 062	1 080	1 079	331	1 103	0	1	216	4 872
Olomoucký	1 141	1 269	298	254	3 470	0	0	365	6 797
<b>Moravskoslezský</b>	<b>2 640</b>	<b>2 151</b>	<b>1 584</b>	<b>619</b>	<b>12 576</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1 090</b>	<b>20 663</b>
Pardubický	700	1 416	405	182	2 432	0	11	258	5 404
Plzeňský	1 408	1 694	894	430	2 479	0	45	428	7 378
Ústecký	2 661	1 399	529	701	2 721	0	40	887	8 938
Zlínský	723	880	252	156	1 428	0	1	254	3 694
<b>ČR - celkem</b>	<b>22 394</b>	<b>21 270</b>	<b>10 044</b>	<b>6 377</b>	<b>48 010</b>	<b>0</b>	<b>166</b>	<b>8 148</b>	<b>116 409</b>

**Porovnání celkového počtu událostí v jednotlivých krajích ČR v roce 2007**

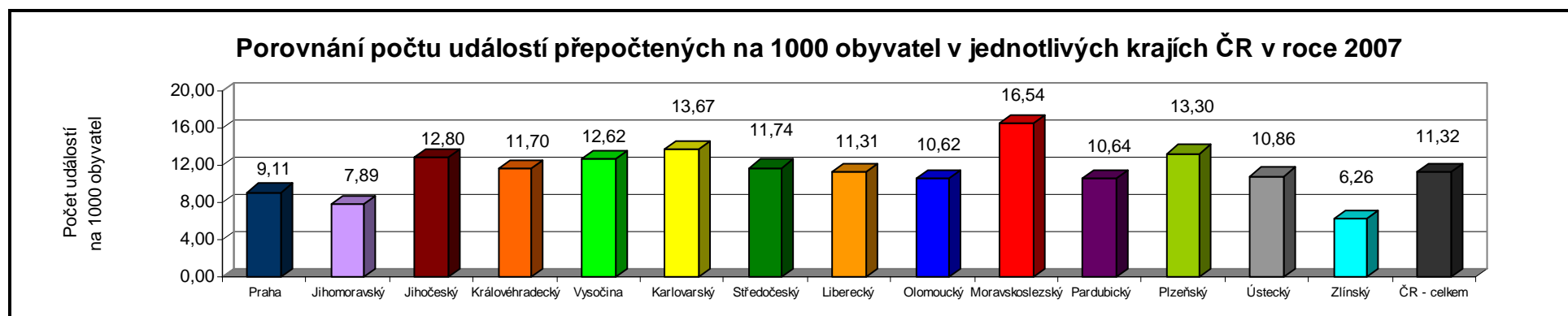


Z porovnání krajů ČR jednoznačně vyplývá, že v MSK je řešeno nejvíce událostí (20663 událostí), což představuje 1,5 násobek ve srovnání s druhým krajem v pořadí Středočeský kraj (13792 událostí) a téměř dvojnásobek ve srovnání s třetím krajem v pořadí Hl. m. Praha (10812 událostí). Největší rozdíl je v kategorii technických havárií, kde v MSK vzniklo více než 3 násobek počtu událostí oproti ostatním krajům. Na velký počet událostí v této kategorii mají vliv zejména výjezdy na vyprošťování osob z výtahů, akutní i neakutní otevírání a zpřístupňování uzavřených prostorů (zejména byty) a výjezdy na likvidaci bodavého hmyzu. Při porovnání s roky 2005 a 2006 je patrné, že každoročně dochází ke zvýšení počtu událostí (ČR 2005 - 96833 událostí, ČR 2006 - 108797 ud., ČR 2007 - 116399 ud.). Za 2 roky nárůst o 19% událostí. V MSK je tento nárůst ještě patrnější (MSK 2005 - 16036 ud., MSK 2006 - 18235 ud., MSK 2007 - 20663 ud.), což dělá 29% zvýšení. V MSK byl největší nárůst událostí u kategorií živelní pohroma (+65%) a technická havárie (+39%). Také u uniků neb. látek (+15%) a požárů (+9%) dochází k jejich mírnému zvýšení. Podrobnější srovnání MSK v období 2005 - 2007 viz bod 2.1

### 3.2 Počty událostí v jednotlivých krajích ČR a přepočítání událostí na 1000 obyvatel v roce 2007

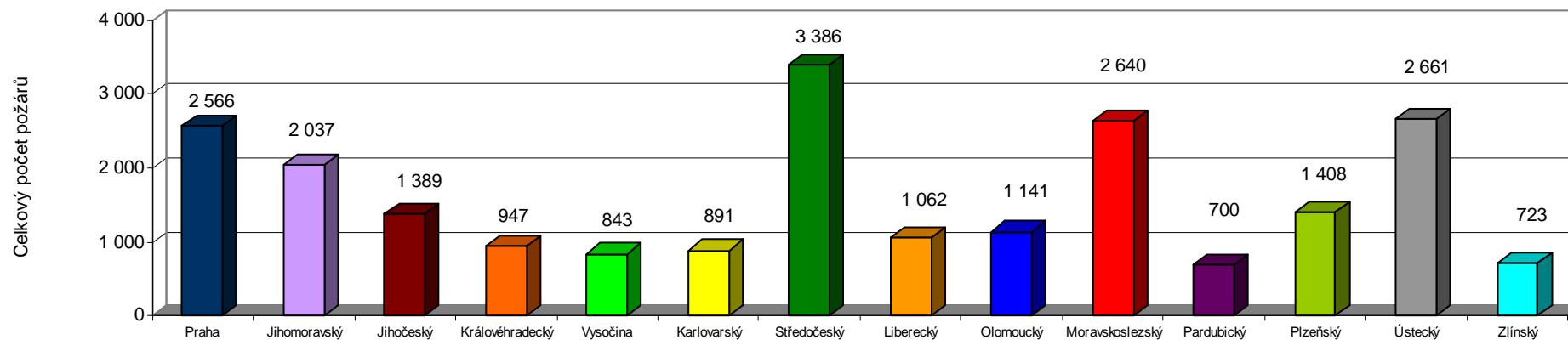
Kraj	Počet obyvatel	Požáry		Dopravní nehody		Živelní pohromy		Úniky neb.ch.I.		Technické havárie		Radiační hav.a neh.		Ostatní mim.ud.		Plané popluchy		Události celkem	
		počet	přep.	počet	přep.	počet	přep.	počet	přep.	počet	přep.	počet	přep.	počet	přep.	počet	přep.	počet	přep.
Praha	1188126	2 566	2,16	1 289	1,08	1 326	1,12	1 109	0,93	3 397	2,86	0	0,00	15	0,01	1 120	0,94	10 822	9,11
Jihomoravský	1132563	2 037	1,80	1 754	1,55	273	0,24	487	0,43	3 874	3,42	0	0,00	2	0,00	507	0,45	8 934	7,89
Jihočeský	630006	1 389	2,20	1 366	2,17	697	1,11	323	0,51	3 904	6,20	0	0,00	0	0,00	386	0,61	8 065	12,80
Královéhradecký	549643	947	1,72	1 579	2,87	651	1,18	299	0,54	2 658	4,84	0	0,00	20	0,04	275	0,50	6 429	11,70
Vysočina	511645	843	1,65	1 629	3,18	355	0,69	282	0,55	2 630	5,14	0	0,00	4	0,01	715	1,40	6 458	12,62
Karlovarský	304602	891	2,93	714	2,34	330	1,08	322	1,06	1 402	4,60	0	0,00	15	0,05	489	1,61	4 163	13,67
Středočeský	1175254	3 386	2,88	3 050	2,60	1 371	1,17	882	0,75	3 936	3,35	0	0,00	9	0,01	1 158	0,99	13 792	11,74
Liberecký	430774	1 062	2,47	1 080	2,51	1 079	2,50	331	0,77	1 103	2,56	0	0,00	1	0,00	216	0,50	4 872	11,31
Olomoucký	639894	1 141	1,78	1 269	1,98	298	0,47	254	0,40	3 470	5,42	0	0,00	0	0,00	365	0,57	6 797	10,62
Moravskoslezský	1249290	2 640	2,11	2 151	1,72	1 584	1,27	619	0,50	12 576	10,07	0	0,00	3	0,00	1 090	0,87	20 663	16,54
Pardubický	507751	700	1,38	1 416	2,79	405	0,80	182	0,36	2 432	4,79	0	0,00	11	0,02	258	0,51	5 404	10,64
Plzeňský	554537	1 408	2,54	1 694	3,05	894	1,61	430	0,78	2 479	4,47	0	0,00	45	0,08	428	0,77	7 378	13,30
Ústecký	823265	2 661	3,23	1 399	1,70	529	0,64	701	0,85	2 721	3,31	0	0,00	40	0,05	887	1,08	8 938	10,86
Zlínský	589839	723	1,23	880	1,49	252	0,43	156	0,26	1 428	2,42	0	0,00	1	0,00	254	0,43	3 694	6,26
<b>ČR - celkem</b>	10287189	22 394	2,18	21 270	2,07	10 044	0,98	6 377	0,62	48 010	4,67	0	0,00	166	0,02	8 148	0,79	116 409	11,32

pozn.: počet obyvatel dle dat ČSÚ ke dni 1.1.2007

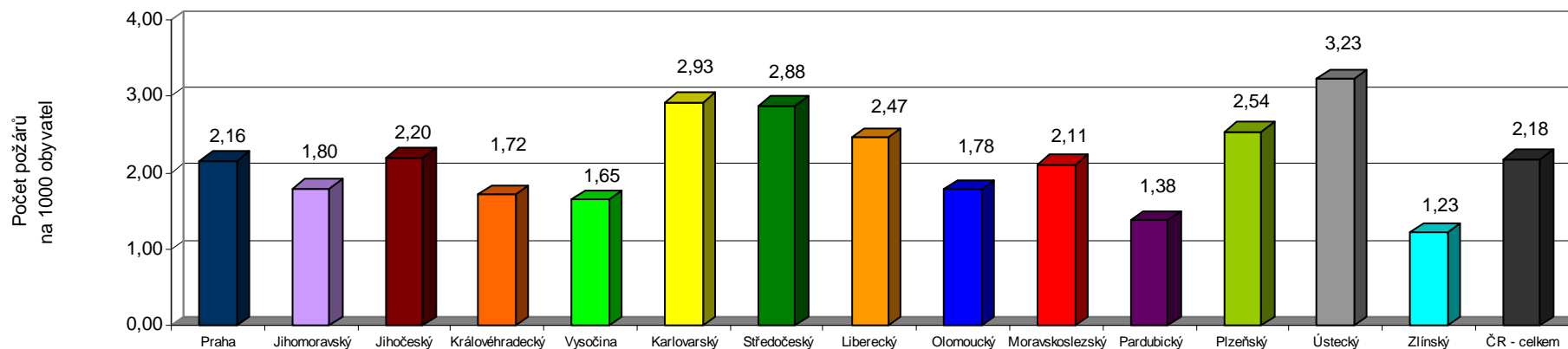


Také v porovnání přepočtu událostí na tisíc obyvatel kraje je MSK na prvním místě s cca 1,5 násobkem na celostátní průměr. Největší rozdíl způsobuje kategorie technické havárie. Pokud bychom srovnávali přepočítání událostí na obyvatele bez kategorie technické havárie, tak je MSK na šestém místě s 6,47 událostmi na tisíc obyvatel, což je hodnota těsně pod celostátním průměrem (6,65) a srovnatelná s Prahou (6,25).

**Porovnání počtu požárů v jednotlivých krajích ČR v roce 2007**



**Porovnání počtu požárů přepočtených na 1000 obyvatel v jednotlivých krajích ČR v roce 2007**



V počtu požárů je MSK (2640) na druhém místě za Středočeským krajem (3386). Vzhledem ke skutečnosti, že největší procento požárů je způsobeno nedbalostním jednáním (cca 75% všech požárů), je důležité porovnání přepočtu požárů na tisíc obyvatel kraje. Při tomto porovnání je MSK až na 8-mém místě (z 15-ti krajů ČR) a přepočet požárů na tisíc obyvatel je zde pod celostátním průměrem.