

OKRES1	POZARY1	PNA1 000_1	SKODA_1	UMRTI_1	ZRANENI_1	OKRES2	POZARY2
Kladno	402	2.7	28862	1	23	Pelhřimov	103
Kolín	227	2.3	11353		10	Třebíč	146
Kutná Hora	133	1.8	7134		4	Žďár nad Sázavou	181
Mělník	269	2.8	84936	1	6	Blansko	137
Mladá Boleslav	286	2.4	27650	4	6	Brno - město	590
Nymburk	207	2.4	25670	1	6	Brno - venkov	269
Praha - východ	263	2.4	42558	4	20	Břeclav	176
Praha - západ	266	2.7	46536	1	19	Hodonín	234
Příbram	325	3.0	13835		11	Vyškov	112
Rakovník	149	2.7	19769.3		18	Znojmo	155
České Budějovice	326	1.8	22276.9		9	Jeseník	66
Český Krumlov	153	2.5	19050.7		11	Olomouc	420
Jindřichův Hradec	146	1.6	5502		5	Prostějov	179
Písek	126	1.8	6605	4	3	Přerov	244
Prachatice	73	1.4	4698.9		2	Šumperk	183
Strakonice	123	1.8	7776.5		4	Kroměříž	119
Tábor	172	1.7	5481	1	2	Uherské Hradiště	144
Domažlice	104	1.8	6755		4	Vsetín	166
Klatovy	117	1.3	13426.1	1	6	Zlín	205
Plzeň - město	391	2.4	16436.7	3	16	Bruntál	167
Plzeň - jih	123	1.8	10514.1	1	15	Frýdek - Místek	326
Plzeň - sever	223	3.0	8050.8		8	Karviná	598
Rokycany	92	2.0	14389	1	2	Nový Jičín	222
Tachov	142	2.7	12491.8	1	14	Opava	208
Cheb	245	2.7	25527.8	4	9	Ostrava - město	674
Karlovy Vary	306	2.5	9758.5	2	7		
Sokolov	300	3.2	21352.5	2	5		
Děčín	373	2.8	33238.3	3	18		
Chomutov	379	3.0	17554.3	2	6		
Litoměřice	301	2.6	11415.2		16		
Louny	245	2.8	26490.9	5	14		
Most	602	5.2	8923	2	15		
Teplice	485	3.8	14763.5	2	2		
Ústí nad Labem	362	3.0	11216.1	1	6		
Česká Lípa	308	2.9	17095.8	1	24		
Jablonec n. Nisou	210	2.4	18549.9	1	8		
Liberec	316	2.0	9598.8	3	17		
Semily	144	1.9	7578.5	1	5		
Hradec Králové	264	1.7	7881.5	7	10		
Jičín	107	1.4	6403.5		15		
Náchod	171	1.5	19444.5	2	6		
Rychnov nad Kněžnou	125	1.6	30553		13		
Trutnov	223	1.9	6521.9	1	15		
Chrudim	132	1.3	22550.5	4	8		
Pardubice	220	1.4	7372.9		5		
Svitavy	125	1.2	18689	1	17		
Ústí nad Orlicí	186	1.3	10359.5	4	8		

**PNA1 000\_2 SKODA\_2 UMRTI\_2 ZRANENI\_2**

1.4	7470.6		9
1.3	9769.7	2	12
1.5	6820.4		8
1.3	12012.5	4	9
1.6	40857.4	2	50
1.5	13226.5	4	13
1.4	8825.2	1	9
1.5	147275.6	3	17
1.3	7408	1	10
1.4	112584	3	10
1.6	6934	2	13
1.8	21948.4	3	11
1.6	11110.5	2	12
1.8	19035.5		10
1.5	86259.3		3
1.1	15025		7
1.0	23502.1		8
1.1	14524	2	3
1.1	40707	1	11
1.7	8496.5		13
1.4	27083	5	13
2.2	20390.1	2	24
1.4	19582		9
1.2	24828.2	1	7
2.2	39079.7	5	20