

Okresy k 1. 1. 2009
Districts (1 January 2009)

Kód okresu	Název okresu	Počet obcí		Počet částí obce	Počet katastrů	Katastr. výměra v km ²	Počet obyvatel		Počet obcí, ve kterých se nachází			Dokončené byty 2006 - 2008		Statistické podniky
		celkem	z toho měst				celkem	ve věku 15 - 64 let	pošta	škola	zdrav. zař.	celkem	z toho v rodinných domech	
a	b	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
CZ0721	Kroměříž	79	7	128	131	796	107 875	76 409	25	33	34	598	367	11 798
CZ0722	Uherské Hradiště	78	7	98	97	991	144 533	101 793	43	49	53	1 152	630	17 734
CZ0723	Vsetín	59	6	86	90	1 143	145 850	103 138	35	47	38	1 010	670	16 872
CZ0724	Zlín	89	10	126	125	1 034	193 154	135 951	28	51	47	1 365	582	25 836

Správní obvody obcí s rozšířenou působností k 1. 1. 2009
Administrative districts of municipalities with extended powers (1 January 2009)

Kód SO ORP	Název SO ORP	Počet obcí		Počet částí obce	Počet katastrů	Katastr. výměra v km ²	Počet obyvatel		Počet obcí, ve kterých se nachází			Dokončené byty 2006 - 2008		Statistické podniky
		celkem	z toho měst				celkem	ve věku 15 - 64 let	pošta	škola	zdrav. zař.	celkem	z toho v rodinných domech	
a	b	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7201	Bystřice pod Hostýnem	14	1	19	21	164	16 048	11 409	5	7	8	75	45	1 891
7202	Holešov	19	1	25	25	133	21 737	15 193	4	8	5	136	94	2 376
7203	Kroměříž	46	5	84	85	499	70 090	49 807	16	18	21	387	228	7 531
7204	Luhačovice	15	2	22	21	178	19 408	13 812	4	10	4	191	57	2 484
7205	Otrokovice	10	2	11	11	112	35 005	25 021	5	7	7	289	104	3 605
7206	Rožnov pod Radhoštěm	9	2	10	12	239	35 376	25 048	8	9	9	326	226	4 202
7207	Uherské Hradiště	48	5	59	59	518	90 819	64 280	24	29	34	860	434	11 074
7208	Uherský Brod	30	2	39	38	473	53 714	37 513	19	20	19	292	196	6 660
7209	Valašské Klobouky	20	2	29	30	259	23 915	16 639	6	10	8	118	63	2 673
7210	Valašské Meziříčí	16	2	37	39	230	42 209	29 778	8	12	10	285	239	4 766
7211	Vizovice	16	2	18	18	146	16 521	11 905	4	9	10	233	86	2 404
7212	Vsetín	32	2	37	37	662	67 480	47 751	19	25	19	395	202	7 815
7213	Zlín	30	2	48	47	350	99 090	69 135	9	16	18	538	275	14 759