

referenční body CENTROPY

Jihočeský	625 000
Jihomoravský	1 122 000
Bratislavský	600 200
Trnavský	552 600
Győr-Moson-Sopron	435 300
Vas	268 600
Burgenland	277 500
Wien+Niederösterreich	2 926 900

referenční body okolí CENTROPY

Praha + Středočeský kraj	2 294 000
Plzeňský kraj	549 000
Oberösterreich	1 376 800
Steiermark	1 183 300
Zala	299 100
Veszprém	374 600
Komárom-Esztergom	317 100
Nitrianský sam. kraj	709 400
Trenčianský sam. kraj	601 700
Zlínský kraj	592 000
Olomoucký kraj	636 000
kraj Vysočina	519 000

testovací body s nulovou masou

testovací bod 1	0
testovací bod 2	0

České Budějovice
Brno
Bratislava
Trnava
Győr
Szombathely
Eisenstadt
Wien

Praha
Plzeň
Linz
Graz
Zalaegerszeg
Veszprém
Tatabánya
Nitra
Trenčín
Zlín
Olomouc
Jihlava

(západně od Mariazell)
(západně od Waidhofenu, Waldviertel)

první referenční bod	druhý referenční bod	vzdálenost D/50 v mm	(D/50) na 1,5	předchozí plus 1	předchozí ve jmenovateli míra příspěvku (prost.interakce)	masa prvního z bodů	masa druhého z bodů	příspěvek masy prvního	příspěvek masy druhého	
Praha	Plzeň	54	1,0800	1,1224	2,1224	0,47	2 294 000	549 000	1 080 868	258 673
Praha	ČB	62	1,2400	1,3808	2,3808	0,42	2 294 000	625 000	963 539	262 516
Praha	Jihlava	74	1,4800	1,8005	2,8005	0,36	2 294 000	519 000	819 140	185 324
Praha	Brno	122	2,4400	3,8114	4,8114	0,21	2 294 000	1 122 000	476 784	233 196
Praha	Olomouc	138	2,7600	4,5853	5,5853	0,18	2 294 000	636 000	410 724	113 871
Praha	Zlín	168	3,3600	6,1590	7,1590	0,14	2 294 000	592 000	320 437	82 693
Praha	Bratislava	192	3,8400	7,5248	8,5248	0,12	2 294 000	600 200	269 096	70 406
Praha	Trnava	198	3,9600	7,8803	8,8803	0,11	2 294 000	552 600	258 325	62 228
Praha	Trenčín	195	3,9000	7,7019	8,7019	0,11	2 294 000	601 700	263 621	69 146
Praha	Nitra	220	4,4000	9,2295	10,2295	0,10	2 294 000	709 400	224 253	69 348
Praha	Győr	237	4,7400	10,3197	11,3197	0,09	2 294 000	435 300	202 655	38 455
Praha	Tatabánya	269	5,3800	12,4788	13,4788	0,07	2 294 000	317 100	170 193	23 526
Praha	Veszprém	278	5,5600	13,1103	14,1103	0,07	2 294 000	374 600	162 576	26 548
Praha	Szombathely	237	4,7400	10,3197	11,3197	0,09	2 294 000	268 600	202 655	23 729
Praha	Zalaegerszeg	266	5,3200	12,2706	13,2706	0,08	2 294 000	299 100	172 863	22 538
Praha	Wien	167	3,3400	6,1041	7,1041	0,14	2 294 000	2 926 900	322 913	412 003
Praha	Eisenstadt	193	3,8600	7,5837	8,5837	0,12	2 294 000	277 500	267 251	32 329
Praha	Graz	228	4,5600	9,7375	10,7375	0,09	2 294 000	1 183 300	213 644	110 203
Praha	Linz	131	2,6200	4,2408	5,2408	0,19	2 294 000	1 376 800	437 716	262 706
Praha	testovací bod 1	159	3,1800	5,6708	6,6708	0,15	2 294 000	0	343 889	0
Praha	testovací bod 2	103	2,0600	2,9567	3,9567	0,25	2 294 000	0	579 782	0
Plzeň	ČB	76	1,5200	1,8740	2,8740	0,35	549 000	625 000	191 024	217 468
Plzeň	Jihlava	107	2,1400	3,1306	4,1306	0,24	549 000	519 000	132 912	125 649
Plzeň	Brno	157	3,1400	5,5641	6,5641	0,15	549 000	1 122 000	83 637	170 930
Plzeň	Olomouc	183	3,6600	7,0020	8,0020	0,12	549 000	636 000	68 608	79 480
Plzeň	Zlín	208	4,1600	8,4848	9,4848	0,11	549 000	592 000	57 882	62 416
Plzeň	Bratislava	213	4,2600	8,7925	9,7925	0,10	549 000	600 200	56 063	61 292
Plzeň	Trnava	225	4,5000	9,5459	10,5459	0,09	549 000	552 600	52 058	52 399
Plzeň	Trenčín	232	4,6400	9,9949	10,9949	0,09	549 000	601 700	49 932	54 726
Plzeň	Nitra	250	5,0000	11,1803	12,1803	0,08	549 000	709 400	45 073	58 241

Plzeň	Győr	256	5,1200	11,5852	12,5852	0,08	549 000	435 300	43 623	34 588
Plzeň	Tatabánya	293	5,8600	14,1856	15,1856	0,07	549 000	317 100	36 153	20 882
Plzeň	Veszprém	294	5,8800	14,2582	15,2582	0,07	549 000	374 600	35 981	24 551
Plzeň	Szombathely	242	4,8400	10,6480	11,6480	0,09	549 000	268 600	47 133	23 060
Plzeň	Zalaegerszeg	271	5,4200	12,6182	13,6182	0,07	549 000	299 100	40 314	21 963
Plzeň	Wien	182	3,6400	6,9447	7,9447	0,13	549 000	2 926 900	69 103	368 410
Plzeň	Eisenstadt	205	4,1000	8,3019	9,3019	0,11	549 000	277 500	59 020	29 833
Plzeň	Graz	221	4,4200	9,2925	10,2925	0,10	549 000	1 183 300	53 340	114 967
Plzeň	Linz	113	2,2600	3,3975	4,3975	0,23	549 000	1 376 800	124 843	313 085
Plzeň	testovací bod 1	152	3,0400	5,3004	6,3004	0,16	549 000	0	87 137	0
Plzeň	testovací bod 2	112	2,2400	3,3525	4,3525	0,23	549 000	0	126 134	0
ČB	Jihlava	63	1,2600	1,4143	2,4143	0,41	625 000	519 000	258 869	214 965
ČB	Brno	104	2,0800	2,9998	3,9998	0,25	625 000	1 122 000	156 257	280 513
ČB	Olomouc	142	2,8400	4,7861	5,7861	0,17	625 000	636 000	108 018	109 919
ČB	Zlín	156	3,1200	5,5110	6,5110	0,15	625 000	592 000	95 991	90 923
ČB	Bratislava	141	2,8200	4,7356	5,7356	0,17	625 000	600 200	108 969	104 645
ČB	Trnava	158	3,1600	5,6173	6,6173	0,15	625 000	552 600	94 449	83 508
ČB	Trenčín	174	3,4800	6,4919	7,4919	0,13	625 000	601 700	83 424	80 314
ČB	Nitra	183	3,6600	7,0020	8,0020	0,12	625 000	709 400	78 106	88 653
ČB	Győr	183	3,6600	7,0020	8,0020	0,12	625 000	435 300	78 106	54 399
ČB	Tatabánya	221	4,4200	9,2925	10,2925	0,10	625 000	317 100	60 724	30 809
ČB	Veszprém	220	4,4000	9,2295	10,2295	0,10	625 000	374 600	61 098	36 620
ČB	Szombathely	167	3,3400	6,1041	7,1041	0,14	625 000	268 600	87 978	37 809
ČB	Zalaegerszeg	197	3,9400	7,8207	8,8207	0,11	625 000	299 100	70 856	33 909
ČB	Wien	108	2,1600	3,1745	4,1745	0,24	625 000	2 926 900	149 717	701 131
ČB	Eisenstadt	129	2,5800	4,1441	5,1441	0,19	625 000	277 500	121 499	53 945
ČB	Graz	149	2,9800	5,1443	6,1443	0,16	625 000	1 183 300	101 721	192 586
ČB	Linz	50	1,0000	1,0000	2,0000	0,50	625 000	1 376 800	312 500	688 400
ČB	testovací bod 1	79	1,5800	1,9860	2,9860	0,33	625 000	0	209 308	0
ČB	testovací bod 2	39	0,7800	0,6889	1,6889	0,59	625 000	0	370 068	0
Jihlava	Brno	51	1,0200	1,0301	2,0301	0,49	519 000	1 122 000	255 646	552 669
Jihlava	Olomouc	81	1,6200	2,0619	3,0619	0,33	519 000	636 000	169 501	207 713
Jihlava	Zlín	102	2,0400	2,9137	3,9137	0,26	519 000	592 000	132 611	151 263
Jihlava	Bratislava	118	2,3600	3,6255	4,6255	0,22	519 000	600 200	112 204	129 759
Jihlava	Trnava	124	2,4800	3,9055	4,9055	0,20	519 000	552 600	105 799	112 649
Jihlava	Trenčín	125	2,5000	3,9528	4,9528	0,20	519 000	601 700	104 788	121 486

Jihlava	Nitra	146	2,9200	4,9897	5,9897	0,17	519 000	709 400	86 649	118 437
Jihlava	Győr	164	3,2800	5,9403	6,9403	0,14	519 000	435 300	74 780	62 720
Jihlava	Tatabánya	195	3,9000	7,7019	8,7019	0,11	519 000	317 100	59 642	36 440
Jihlava	Veszprém	206	4,1200	8,3627	9,3627	0,11	519 000	374 600	55 433	40 010
Jihlava	Szombathely	170	3,4000	6,2693	7,2693	0,14	519 000	268 600	71 396	36 950
Jihlava	Zalaegerszeg	199	3,9800	7,9401	8,9401	0,11	519 000	299 100	58 053	33 456
Jihlava	Wien	96	1,9200	2,6604	3,6604	0,27	519 000	2 926 900	141 787	799 606
Jihlava	Eisenstadt	124	2,4800	3,9055	4,9055	0,20	519 000	277 500	105 799	56 569
Jihlava	Graz	174	3,4800	6,4919	7,4919	0,13	519 000	1 183 300	69 275	157 945
Jihlava	Linz	104	2,0800	2,9998	3,9998	0,25	519 000	1 376 800	129 756	344 216
Jihlava	testovací bod 1	112	2,2400	3,3525	4,3525	0,23	519 000	0	119 241	0
Jihlava	testovací bod 2	50	1,0000	1,0000	2,0000	0,50	519 000	0	259 500	0
Brno	Olomouc	44	0,8800	0,8255	1,8255	0,55	1 122 000	636 000	614 622	348 395
Brno	Zlín	53	1,0600	1,0913	2,0913	0,48	1 122 000	592 000	536 499	283 073
Brno	Bratislava	81	1,6200	2,0619	3,0619	0,33	1 122 000	600 200	366 436	196 021
Brno	Trnava	77	1,5400	1,9111	2,9111	0,34	1 122 000	552 600	385 423	189 826
Brno	Trenčín	75	1,5000	1,8371	2,8371	0,35	1 122 000	601 700	395 472	212 081
Brno	Nitra	100	2,0000	2,8284	3,8284	0,26	1 122 000	709 400	293 071	185 298
Brno	Győr	123	2,4600	3,8584	4,8584	0,21	1 122 000	435 300	230 942	89 598
Brno	Tatabánya	151	3,0200	5,2482	6,2482	0,16	1 122 000	317 100	179 572	50 751
Brno	Veszprém	169	3,3800	6,2141	7,2141	0,14	1 122 000	374 600	155 530	51 926
Brno	Szombathely	147	2,9400	5,0410	6,0410	0,17	1 122 000	268 600	185 729	44 462
Brno	Zalaegerszeg	173	3,4600	6,4360	7,4360	0,13	1 122 000	299 100	150 888	40 223
Brno	Wien	73	1,4600	1,7641	2,7641	0,36	1 122 000	2 926 900	405 915	1 058 889
Brno	Eisenstadt	99	1,9800	2,7861	3,7861	0,26	1 122 000	277 500	296 347	73 294
Brno	Graz	166	3,3200	6,0493	7,0493	0,14	1 122 000	1 183 300	159 164	167 860
Brno	Linz	129	2,5800	4,1441	5,1441	0,19	1 122 000	1 376 800	218 114	267 647
Brno	testovací bod 1	121	2,4200	3,7646	4,7646	0,21	1 122 000	0	235 485	0
Brno	testovací bod 2	73	1,4600	1,7641	2,7641	0,36	1 122 000	0	405 915	0
Olomouc	Zlín	35	0,7000	0,5857	1,5857	0,63	636 000	592 000	401 094	373 346
Olomouc	Bratislava	107	2,1400	3,1306	4,1306	0,24	636 000	600 200	153 975	145 308
Olomouc	Trnava	92	1,8400	2,4959	3,4959	0,29	636 000	552 600	181 928	158 071
Olomouc	Trenčín	66	1,3200	1,5166	2,5166	0,40	636 000	601 700	252 725	239 096
Olomouc	Nitra	105	2,1000	3,0432	4,0432	0,25	636 000	709 400	157 302	175 456
Olomouc	Győr	144	2,8800	4,8875	5,8875	0,17	636 000	435 300	108 025	73 936
Olomouc	Tatabánya	162	3,2400	5,8320	6,8320	0,15	636 000	317 100	93 091	46 414

Olomouc	Veszprém	189	3,7800	7,3492	8,3492	0,12	636 000	374 600	76 175	44 867
Olomouc	Szombathely	179	3,5800	6,7737	7,7737	0,13	636 000	268 600	81 815	34 552
Olomouc	Zalaegerszeg	203	4,0600	8,1807	9,1807	0,11	636 000	299 100	69 276	32 579
Olomouc	Wien	111	2,2200	3,3077	4,3077	0,23	636 000	2 926 900	147 642	679 454
Olomouc	Eisenstadt	135	2,7000	4,4366	5,4366	0,18	636 000	277 500	116 986	51 043
Olomouc	Graz	209	4,1800	8,5460	9,5460	0,10	636 000	1 183 300	66 625	123 957
Olomouc	Linz	172	3,4400	6,3802	7,3802	0,14	636 000	1 376 800	86 176	186 552
Olomouc	testovací bod 1	163	3,2600	5,8861	6,8861	0,15	636 000	0	92 360	0
Olomouc	testovací bod 2	115	2,3000	3,4881	4,4881	0,22	636 000	0	141 707	0
Zlín	Bratislava	84	1,6800	2,1775	3,1775	0,31	592 000	600 200	186 308	188 889
Zlín	Trnava	64	1,2800	1,4482	2,4482	0,41	592 000	552 600	241 815	225 721
Zlín	Trenčín	31	0,6200	0,4882	1,4882	0,67	592 000	601 700	397 799	404 317
Zlín	Nitra	72	1,4400	1,7280	2,7280	0,37	592 000	709 400	217 009	260 044
Zlín	Győr	115	2,3000	3,4881	4,4881	0,22	592 000	435 300	131 904	96 989
Zlín	Tatabánya	129	2,5800	4,1441	5,1441	0,19	592 000	317 100	115 083	61 644
Zlín	Veszprém	158	3,1600	5,6173	6,6173	0,15	592 000	374 600	89 462	56 609
Zlín	Szombathely	158	3,1600	5,6173	6,6173	0,15	592 000	268 600	89 462	40 590
Zlín	Zalaegerszeg	179	3,5800	6,7737	7,7737	0,13	592 000	299 100	76 154	38 476
Zlín	Wien	98	1,9600	2,7440	3,7440	0,27	592 000	2 926 900	158 120	781 757
Zlín	Eisenstadt	118	2,3600	3,6255	4,6255	0,22	592 000	277 500	127 986	59 994
Zlín	Graz	197	3,9400	7,8207	8,8207	0,11	592 000	1 183 300	67 115	134 151
Zlín	Linz	179	3,5800	6,7737	7,7737	0,13	592 000	1 376 800	76 154	177 111
Zlín	testovací bod 1	163	3,2600	5,8861	6,8861	0,15	592 000	0	85 970	0
Zlín	testovací bod 2	124	2,4800	3,9055	4,9055	0,20	592 000	0	120 681	0
Bratislava	Trnava	29	0,5800	0,4417	1,4417	0,69	600 200	552 600	416 310	383 294
Bratislava	Trenčín	74	1,4800	1,8005	2,8005	0,36	600 200	601 700	214 319	214 855
Bratislava	Nitra	50	1,0000	1,0000	2,0000	0,50	600 200	709 400	300 100	354 700
Bratislava	Győr	46	0,9200	0,8824	1,8824	0,53	600 200	435 300	318 843	231 243
Bratislava	Tatabánya	80	1,6000	2,0239	3,0239	0,33	600 200	317 100	198 488	104 866
Bratislava	Veszprém	89	1,7800	2,3748	3,3748	0,30	600 200	374 600	177 847	110 999
Bratislava	Szombathely	74	1,4800	1,8005	2,8005	0,36	600 200	268 600	214 319	95 912
Bratislava	Zalaegerszeg	96	1,9200	2,6604	3,6604	0,27	600 200	299 100	163 970	81 712
Bratislava	Wien	37	0,7400	0,6366	1,6366	0,61	600 200	2 926 900	366 742	1 788 433
Bratislava	Eisenstadt	37	0,7400	0,6366	1,6366	0,61	600 200	277 500	366 742	169 562
Bratislava	Graz	117	2,3400	3,5795	4,5795	0,22	600 200	1 183 300	131 062	258 390
Bratislava	Linz	130	2,6000	4,1924	5,1924	0,19	600 200	1 376 800	115 593	265 158

Bratislava	testovací bod 1	101	2,0200	2,8710	3,8710	0,26	600 200	0	155 052	0
Bratislava	testovací bod 2	103	2,0600	2,9567	3,9567	0,25	600 200	0	151 694	0
Trnava	Trenčín	46	0,9200	0,8824	1,8824	0,53	552 600	601 700	293 556	319 640
Trnava	Nitra	25	0,5000	0,3536	1,3536	0,74	552 600	709 400	408 259	524 102
Trnava	Győr	53	1,0600	1,0913	2,0913	0,48	552 600	435 300	264 233	208 144
Trnava	Tatabánya	74	1,4800	1,8005	2,8005	0,36	552 600	317 100	197 322	113 230
Trnava	Veszprém	97	1,9400	2,7021	3,7021	0,27	552 600	374 600	149 266	101 186
Trnava	Szombathely	99	1,9800	2,7861	3,7861	0,26	552 600	268 600	145 955	70 944
Trnava	Zalaegerszeg	117	2,3400	3,5795	4,5795	0,22	552 600	299 100	120 668	65 313
Trnava	Wien	61	1,2200	1,3475	2,3475	0,43	552 600	2 926 900	235 396	1 246 798
Trnava	Eisenstadt	67	1,3400	1,5512	2,5512	0,39	552 600	277 500	216 607	108 774
Trnava	Graz	146	2,9200	4,9897	5,9897	0,17	552 600	1 183 300	92 258	197 556
Trnava	Linz	162	3,2400	5,8320	6,8320	0,15	552 600	1 376 800	80 884	201 522
Trnava	testovací bod 1	132	2,6400	4,2895	5,2895	0,19	552 600	0	104 471	0
Trnava	testovací bod 2	120	2,4000	3,7181	4,7181	0,21	552 600	0	117 124	0
Trenčín	Nitra	45	0,9000	0,8538	1,8538	0,54	601 700	709 400	324 574	382 670
Trenčín	Győr	93	1,8600	2,5367	3,5367	0,28	601 700	435 300	170 130	123 081
Trenčín	Tatabánya	101	2,0200	2,8710	3,8710	0,26	601 700	317 100	155 440	81 918
Trenčín	Veszprém	135	2,7000	4,4366	5,4366	0,18	601 700	374 600	110 677	68 904
Trenčín	Szombathely	144	2,8800	4,8875	5,8875	0,17	601 700	268 600	102 199	45 622
Trenčín	Zalaegerszeg	161	3,2200	5,7781	6,7781	0,15	601 700	299 100	88 771	44 128
Trenčín	Wien	96	1,9200	2,6604	3,6604	0,27	601 700	2 926 900	164 380	799 606
Trenčín	Eisenstadt	110	2,2000	3,2631	4,2631	0,23	601 700	277 500	141 141	65 093
Trenčín	Graz	190	3,8000	7,4076	8,4076	0,12	601 700	1 183 300	71 567	140 742
Trenčín	Linz	190	3,8000	7,4076	8,4076	0,12	601 700	1 376 800	71 567	163 757
Trenčín	testovací bod 1	166	3,3200	6,0493	7,0493	0,14	601 700	0	85 356	0
Trenčín	testovací bod 2	139	2,7800	4,6352	5,6352	0,18	601 700	0	106 776	0
Nitra	Győr	50	1,0000	1,0000	2,0000	0,50	709 400	435 300	354 700	217 650
Nitra	Tatabánya	58	1,1600	1,2494	2,2494	0,44	709 400	317 100	315 379	140 974
Nitra	Veszprém	90	1,8000	2,4150	3,4150	0,29	709 400	374 600	207 733	109 694
Nitra	Szombathely	108	2,1600	3,1745	4,1745	0,24	709 400	268 600	169 935	64 342
Nitra	Zalaegerszeg	121	2,4200	3,7646	4,7646	0,21	709 400	299 100	148 889	62 775
Nitra	Wien	85	1,7000	2,2165	3,2165	0,31	709 400	2 926 900	220 548	909 956
Nitra	Eisenstadt	85	1,7000	2,2165	3,2165	0,31	709 400	277 500	220 548	86 273
Nitra	Graz	163	3,2600	5,8861	6,8861	0,15	709 400	1 183 300	103 019	171 839
Nitra	Linz	185	3,7000	7,1171	8,1171	0,12	709 400	1 376 800	87 396	169 617

Nitra	testovací bod 1	155	3,1000	5,4581	6,4581	0,15	709 400	0	109 846	0
Nitra	testovací bod 2	145	2,9000	4,9385	5,9385	0,17	709 400	0	119 457	0
Győr	Tatabánya	40	0,8000	0,7155	1,7155	0,58	435 300	317 100	253 739	184 840
Győr	Veszprém	45	0,9000	0,8538	1,8538	0,54	435 300	374 600	234 813	202 070
Győr	Szombathely	62	1,2400	1,3808	2,3808	0,42	435 300	268 600	182 837	112 819
Győr	Zalaegerszeg	71	1,4200	1,6921	2,6921	0,37	435 300	299 100	161 694	111 102
Győr	Wien	75	1,5000	1,8371	2,8371	0,35	435 300	2 926 900	153 430	1 031 646
Győr	Eisenstadt	59	1,1800	1,2818	2,2818	0,44	435 300	277 500	190 770	121 614
Győr	Graz	121	2,4200	3,7646	4,7646	0,21	435 300	1 183 300	91 361	248 351
Győr	Linz	173	3,4600	6,4360	7,4360	0,13	435 300	1 376 800	58 540	185 154
Győr	testovací bod 1	134	2,6800	4,3873	5,3873	0,19	435 300	0	80 800	0
Győr	testovací bod 2	145	2,9000	4,9385	5,9385	0,17	435 300	0	73 301	0
Tatabánya	Veszprém	44	0,8800	0,8255	1,8255	0,55	317 100	374 600	173 705	205 203
Tatabánya	Szombathely	95	1,9000	2,6190	3,6190	0,28	317 100	268 600	87 622	74 220
Tatabánya	Zalaegerszeg	93	1,8600	2,5367	3,5367	0,28	317 100	299 100	89 660	84 570
Tatabánya	Wien	114	2,2800	3,4427	4,4427	0,23	317 100	2 926 900	71 375	658 807
Tatabánya	Eisenstadt	99	1,9800	2,7861	3,7861	0,26	317 100	277 500	83 754	73 294
Tatabánya	Graz	156	3,1200	5,5110	6,5110	0,15	317 100	1 183 300	48 702	181 738
Tatabánya	Linz	213	4,2600	8,7925	9,7925	0,10	317 100	1 376 800	32 382	140 597
Tatabánya	testovací bod 1	173	3,4600	6,4360	7,4360	0,13	317 100	0	42 644	0
Tatabánya	testovací bod 2	182	3,6400	6,9447	7,9447	0,13	317 100	0	39 914	0
Veszprém	Szombathely	66	1,3200	1,5166	2,5166	0,40	374 600	268 600	148 854	106 733
Veszprém	Zalaegerszeg	54	1,0800	1,1224	2,1224	0,47	374 600	299 100	176 501	140 927
Veszprém	Wien	114	2,2800	3,4427	4,4427	0,23	374 600	2 926 900	84 318	658 807
Veszprém	Eisenstadt	91	1,8200	2,4553	3,4553	0,29	374 600	277 500	108 413	80 311
Veszprém	Graz	125	2,5000	3,9528	4,9528	0,20	374 600	1 183 300	75 633	238 913
Veszprém	Linz	201	4,0200	8,0601	9,0601	0,11	374 600	1 376 800	41 346	151 963
Veszprém	testovací bod 1	159	3,1800	5,6708	6,6708	0,15	374 600	0	56 156	0
Veszprém	testovací bod 2	183	3,6600	7,0020	8,0020	0,12	374 600	0	46 813	0
Szombathely	Zalaegerszeg	30	0,6000	0,4648	1,4648	0,68	268 600	299 100	183 375	204 198
Szombathely	Wien	75	1,5000	1,8371	2,8371	0,35	268 600	2 926 900	94 674	1 031 646
Szombathely	Eisenstadt	47	0,9400	0,9114	1,9114	0,52	268 600	277 500	140 528	145 184
Szombathely	Graz	62	1,2400	1,3808	2,3808	0,42	268 600	1 183 300	112 819	497 017
Szombathely	Linz	142	2,8400	4,7861	5,7861	0,17	268 600	1 376 800	46 422	237 951
Szombathely	testovací bod 1	97	1,9400	2,7021	3,7021	0,27	268 600	0	72 553	0
Szombathely	testovací bod 2	135	2,7000	4,4366	5,4366	0,18	268 600	0	49 406	0

Zalaegerszeg	Wien	103	2,0600	2,9567	3,9567	0,25	299 100	2 926 900	75 594	739 741
Zalaegerszeg	Eisenstadt	74	1,4800	1,8005	2,8005	0,36	299 100	277 500	106 802	99 090
Zalaegerszeg	Graz	76	1,5200	1,8740	2,8740	0,35	299 100	1 183 300	104 072	411 728
Zalaegerszeg	Linz	168	3,3600	6,1590	7,1590	0,14	299 100	1 376 800	41 780	192 318
Zalaegerszeg	testovací bod 1	125	2,5000	3,9528	4,9528	0,20	299 100	0	60 390	0
Zalaegerszeg	testovací bod 2	164	3,2800	5,9403	6,9403	0,14	299 100	0	43 096	0
Wien	Eisenstadt	28	0,5600	0,4191	1,4191	0,70	2 926 900	277 500	2 062 554	195 551
Wien	Graz	97	1,9400	2,7021	3,7021	0,27	2 926 900	1 183 300	790 604	319 629
Wien	Linz	102	2,0400	2,9137	3,9137	0,26	2 926 900	1 376 800	747 860	351 790
Wien	testovací bod 1	71	1,4200	1,6921	2,6921	0,37	2 926 900	0	1 087 208	0
Wien	testovací bod 2	71	1,4200	1,6921	2,6921	0,37	2 926 900	0	1 087 208	0
Eisenstadt	Graz	80	1,6000	2,0239	3,0239	0,33	277 500	1 183 300	91 770	391 321
Eisenstadt	Linz	114	2,2800	3,4427	4,4427	0,23	277 500	1 376 800	62 462	309 900
Eisenstadt	testovací bod 1	74	1,4800	1,8005	2,8005	0,36	277 500	0	99 090	0
Eisenstadt	testovací bod 2	93	1,8600	2,5367	3,5367	0,28	277 500	0	78 463	0
Graz	Linz	108	2,1600	3,1745	4,1745	0,24	1 183 300	1 376 800	283 456	329 809
Graz	testovací bod 1	69	1,3800	1,6211	2,6211	0,38	1 183 300	0	451 446	0
Graz	testovací bod 2	127	2,5400	4,0481	5,0481	0,20	1 183 300	0	234 405	0
Linz	testovací bod 1	44	0,8800	0,8255	1,8255	0,55	1 376 800	0	754 199	0
Linz	testovací bod 2	58	1,1600	1,2494	2,2494	0,44	1 376 800	0	612 086	0
testovací bod 1	testovací bod 2	62	1,2400	1,3808	2,3808	0,42	0	0	0	0

region	masa referenčního bodu	referenční bod
Jihočeský	625 000	České Budějovice
Jihomoravský	1 122 000	Brno
Bratislavský	600 200	Bratislava
Trnavský	552 600	Trnava
Győr-Moson-Sopron	435 300	Győr
Vas	268 600	Szombathely
Burgenland	277 500	Eisenstadt
Wien+Niederösterreich	2 926 900	Wien
Praha + Středočeský kraj	2 294 000	Praha
Plzeňský kraj	549 000	Plzeň
Oberösterreich	1 376 800	Linz
Steiermark	1 183 300	Graz
Zala	299 100	Zalaegerszeg
Veszprém	374 600	Veszprém
Komárom-Esztergom	317 100	Tatabánya
Nitrianský sam. kraj	709 400	Nitra
Trenčianský sam. kraj	601 700	Trenčín
Zlínský kraj	592 000	Zlín
Olomoucký kraj	636 000	Olomouc
kraj Vysočina	519 000	Jihlava
testovací bod 1	0	(západně od Mariazell)
testovací bod 2	0	(západně od Waidhofenu, Waldviertel)

suma příspěvku ostatních bodů	potenciál obyvatelstva