

Tab III: Relative sample sizes in Regions, Areas and the Czech Republic

	2006				
	1 st quarter	2 nd quarter	3 rd quarter	4 th quarter	Year
Czech Republic	0,00617	0,00620	0,00621	0,00624	0,00993
Areas - NUTS 2					
Hl. m. Praha	0,00383	0,00376	0,00376	0,00373	0,00603
Střední Čechy	0,00649	0,00653	0,00653	0,00649	0,01042
Jihozápad	0,00800	0,00802	0,00795	0,00800	0,01279
Severozápad	0,00620	0,00623	0,00624	0,00635	0,01001
Severovýchod	0,00662	0,00666	0,00665	0,00668	0,01064
Jihovýchod	0,00655	0,00657	0,00652	0,00649	0,01045
Střední Morava	0,00608	0,00616	0,00632	0,00648	0,01001
Moravskoslezsko	0,00548	0,00549	0,00558	0,00561	0,00887
Regions - NUTS 3					
Hl. m. Praha	0,00383	0,00376	0,00376	0,00373	0,00603
Středočeský	0,00649	0,00653	0,00653	0,00649	0,01042
Jihočeský	0,00816	0,00817	0,00813	0,00812	0,01303
Plzeňský	0,00783	0,00785	0,00775	0,00787	0,01252
Karlovarský	0,01028	0,01058	0,01064	0,01072	0,01689
Ústecký	0,00468	0,00462	0,00461	0,00472	0,00745
Liberecký	0,00703	0,00724	0,00715	0,00716	0,01143
Královéhradecký	0,00575	0,00569	0,00567	0,00566	0,00911
Pardubický	0,00723	0,00721	0,00730	0,00737	0,01164
Vysočina	0,00739	0,00759	0,00760	0,00752	0,01204
Jihomoravský	0,00617	0,00612	0,00604	0,00603	0,00975
Olomoucký	0,00544	0,00550	0,00564	0,00586	0,00898
Zlínský	0,00676	0,00687	0,00705	0,00714	0,01113
Moravskoslezský	0,00548	0,00549	0,00558	0,00561	0,00887