

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

	2014				
	1 st quarter	2 nd quarter	3 rd quarter	4 th quarter	Year
Czech Republic	0,00531	0,00526	0,00525	0,00522	0,00841
Areas - NUTS 2					
Hl. m. Praha	0,00306	0,00307	0,00306	0,00316	0,00494
Střední Čechy	0,00556	0,00548	0,00544	0,00547	0,00878
Jihozápad	0,00702	0,00695	0,00692	0,00675	0,01106
Severozápad	0,00525	0,00506	0,00515	0,00505	0,00820
Severovýchod	0,00602	0,00596	0,00593	0,00584	0,00950
Jihovýchod	0,00533	0,00532	0,00533	0,00536	0,00854
Střední Morava	0,00527	0,00522	0,00511	0,00508	0,00827
Moravskoslezsko	0,00485	0,00489	0,00490	0,00489	0,00782
Regions - NUTS 3					
Hl. m. Praha	0,00306	0,00307	0,00306	0,00316	0,00494
Středočeský	0,00556	0,00548	0,00544	0,00547	0,00878
Jihočeský	0,00696	0,00693	0,00683	0,00669	0,01097
Plzeňský	0,00709	0,00698	0,00701	0,00681	0,01115
Karlovarský	0,00819	0,00785	0,00790	0,00805	0,01280
Ústecký	0,00417	0,00404	0,00414	0,00394	0,00652
Liberecký	0,00660	0,00666	0,00652	0,00646	0,01050
Královéhradecký	0,00522	0,00508	0,00512	0,00495	0,00815
Pardubický	0,00638	0,00630	0,00630	0,00627	0,01010
Kraj Vysočina	0,00661	0,00645	0,00641	0,00639	0,01035
Jihomoravský	0,00478	0,00483	0,00487	0,00490	0,00775
Olomoucký	0,00494	0,00487	0,00474	0,00474	0,00772
Zlínský	0,00562	0,00559	0,00551	0,00545	0,00887
Moravskoslezský	0,00485	0,00489	0,00490	0,00489	0,00782