

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

	2017				
	1 st quarter	2 nd quarter	3 rd quarter	4 th quarter	Year
Czech Republic	0,00515	0,00511	0,00508	0,00507	0,00816
Areas - NUTS 2					
Hl. m. Praha	0,00319	0,00317	0,00314	0,00316	0,00506
Střední Čechy	0,00515	0,00509	0,00506	0,00499	0,00811
Jihozápad	0,00656	0,00652	0,00645	0,00638	0,01036
Severozápad	0,00490	0,00479	0,00472	0,00470	0,00764
Severovýchod	0,00598	0,00584	0,00582	0,00572	0,00935
Jihovýchod	0,00527	0,00528	0,00529	0,00537	0,00848
Střední Morava	0,00504	0,00504	0,00497	0,00502	0,00803
Moravskoslezsko	0,00495	0,00496	0,00500	0,00501	0,00797
Regions - NUTS 3					
Hl. m. Praha	0,00319	0,00317	0,00314	0,00316	0,00506
Středočeský	0,00515	0,00509	0,00506	0,00499	0,00811
Jihočeský	0,00658	0,00657	0,00643	0,00645	0,01041
Plzeňský	0,00654	0,00648	0,00646	0,00631	0,01032
Karlovarský	0,00761	0,00758	0,00748	0,00752	0,01207
Ústecký	0,00391	0,00377	0,00371	0,00366	0,00602
Liberecký	0,00615	0,00600	0,00599	0,00596	0,00964
Královéhradecký	0,00556	0,00540	0,00540	0,00524	0,00864
Pardubický	0,00629	0,00618	0,00612	0,00603	0,00985
Kraj Vysočina	0,00621	0,00628	0,00626	0,00627	0,01001
Jihomoravský	0,00486	0,00485	0,00487	0,00498	0,00782
Olomoucký	0,00451	0,00453	0,00443	0,00440	0,00715
Zlínský	0,00562	0,00560	0,00556	0,00568	0,00898
Moravskoslezský	0,00495	0,00496	0,00500	0,00501	0,00797