

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

	2018				
	1 st quarter	2 nd quarter	3 rd quarter	4 th quarter	Year
Czech Republic	0,00504	0,00496	0,00492	0,00494	0,00794
Areas - NUTS 2					
Hl. m. Praha	0,00312	0,00302	0,00296	0,00302	0,00485
Střední Čechy	0,00500	0,00493	0,00491	0,00493	0,00791
Jihozápad	0,00625	0,00617	0,00616	0,00632	0,00996
Severozápad	0,00466	0,00458	0,00451	0,00450	0,00730
Severovýchod	0,00570	0,00558	0,00560	0,00555	0,00897
Jihovýchod	0,00542	0,00532	0,00527	0,00531	0,00853
Střední Morava	0,00496	0,00492	0,00489	0,00496	0,00789
Moravskoslezsko	0,00499	0,00494	0,00483	0,00472	0,00779
Regions - NUTS 3					
Hl. m. Praha	0,00312	0,00302	0,00296	0,00302	0,00485
Středočeský	0,00500	0,00493	0,00491	0,00493	0,00791
Jihočeský	0,00636	0,00621	0,00619	0,00621	0,00999
Plzeňský	0,00613	0,00613	0,00614	0,00644	0,00993
Karlovarský	0,00751	0,00744	0,00738	0,00737	0,01188
Ústecký	0,00363	0,00354	0,00346	0,00345	0,00563
Liberecký	0,00580	0,00566	0,00565	0,00554	0,00906
Královéhradecký	0,00518	0,00510	0,00522	0,00519	0,00827
Pardubický	0,00618	0,00603	0,00597	0,00593	0,00964
Kraj Vysočina	0,00624	0,00610	0,00604	0,00613	0,00980
Jihomoravský	0,00507	0,00499	0,00494	0,00495	0,00798
Olomoucký	0,00444	0,00440	0,00443	0,00453	0,00712
Zlínský	0,00552	0,00547	0,00538	0,00544	0,00872
Moravskoslezský	0,00499	0,00494	0,00483	0,00472	0,00779