

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

	2019				
	1 st quarter	2 nd quarter	3 rd quarter	4 th quarter	Year
Czech Republic	0,00492	0,00489	0,00487	0,00488	0,00783
Areas - NUTS 2					
Hl. m. Praha	0,00300	0,00291	0,00286	0,00292	0,00467
Střední Čechy	0,00492	0,00488	0,00483	0,00487	0,00780
Jihozápad	0,00624	0,00623	0,00618	0,00612	0,00991
Severozápad	0,00446	0,00455	0,00468	0,00478	0,00739
Severovýchod	0,00555	0,00555	0,00553	0,00546	0,00884
Jihovýchod	0,00534	0,00536	0,00527	0,00529	0,00851
Střední Morava	0,00498	0,00481	0,00479	0,00480	0,00776
Moravskoslezsko	0,00468	0,00461	0,00460	0,00467	0,00742
Regions - NUTS 3					
Hl. m. Praha	0,00300	0,00291	0,00286	0,00292	0,00467
Středočeský	0,00492	0,00488	0,00483	0,00487	0,00780
Jihočeský	0,00615	0,00615	0,00605	0,00595	0,00972
Plzeňský	0,00633	0,00632	0,00632	0,00630	0,01011
Karlovarský	0,00751	0,00751	0,00746	0,00751	0,01200
Ústecký	0,00334	0,00348	0,00367	0,00378	0,00571
Liberecký	0,00559	0,00559	0,00562	0,00564	0,00898
Královéhradecký	0,00523	0,00532	0,00530	0,00512	0,00839
Pardubický	0,00585	0,00575	0,00571	0,00568	0,00919
Kraj Vysočina	0,00620	0,00627	0,00619	0,00626	0,00996
Jihomoravský	0,00497	0,00497	0,00488	0,00487	0,00788
Olomoucký	0,00461	0,00446	0,00442	0,00450	0,00720
Zlínský	0,00539	0,00519	0,00520	0,00513	0,00837
Moravskoslezský	0,00468	0,00461	0,00460	0,00467	0,00742