

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

	2016		2017		
	1st quarter	2nd quarter	1st quarter	2nd quarter	3rd quarter
Czech Republic	0,00517	0,00515	0,00515	0,00511	0,00508
Areas - NUTS 2					
Hl. m. Praha	0,00317	0,00317	0,00319	0,00317	0,00314
Střední Čechy	0,00534	0,00519	0,00515	0,00509	0,00506
Jihozápad	0,00643	0,00649	0,00656	0,00652	0,00645
Severozápad	0,00496	0,00494	0,00490	0,00479	0,00472
Severovýchod	0,00608	0,00598	0,00598	0,00584	0,00582
Jihovýchod	0,00526	0,00526	0,00527	0,00528	0,00529
Střední Morava	0,00504	0,00504	0,00504	0,00504	0,00497
Moravskoslezsko	0,00485	0,00496	0,00495	0,00496	0,00500
Regions - NUTS 3					
Hl. m. Praha	0,00317	0,00317	0,00319	0,00317	0,00314
Středočeský	0,00534	0,00519	0,00515	0,00509	0,00506
Jihočeský	0,00645	0,00651	0,00658	0,00657	0,00643
Plzeňský	0,00641	0,00647	0,00654	0,00648	0,00646
Karlovarský	0,00763	0,00770	0,00761	0,00758	0,00748
Ústecký	0,00398	0,00394	0,00391	0,00377	0,00371
Liberecký	0,00630	0,00626	0,00615	0,00600	0,00599
Královéhradecký	0,00554	0,00545	0,00556	0,00540	0,00540
Pardubický	0,00648	0,00631	0,00629	0,00618	0,00612
Vysočina	0,00628	0,00620	0,00621	0,00628	0,00626
Jihomoravský	0,00482	0,00486	0,00486	0,00485	0,00487
Olomoucký	0,00450	0,00448	0,00451	0,00453	0,00443
Zlínský	0,00562	0,00566	0,00562	0,00560	0,00556
Moravskoslezský	0,00485	0,00496	0,00495	0,00496	0,00500