

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

	2013				2014
	1 <sup>st</sup> quarter	2 <sup>nd</sup> quarter	3 <sup>rd</sup> quarter	4 <sup>th</sup> quarter	1 <sup>st</sup> quarter
<b>Czech Republic</b>	0,00546	0,00540	0,00536	0,00534	0,00531
<b>Areas - NUTS 2</b>					
Hl. m. Praha	0,00331	0,00321	0,00312	0,00307	0,00306
Střední Čechy	0,00554	0,00550	0,00552	0,00554	0,00556
Jihozápad	0,00714	0,00700	0,00709	0,00707	0,00702
Severozápad	0,00557	0,00543	0,00539	0,00529	0,00525
Severovýchod	0,00615	0,00611	0,00607	0,00606	0,00602
Jihovýchod	0,00541	0,00540	0,00539	0,00540	0,00533
Střední Morava	0,00542	0,00544	0,00536	0,00535	0,00527
Moravskoslezsko	0,00511	0,00500	0,00488	0,00486	0,00485
<b>Regions - NUTS 3</b>					
Hl. m. Praha	0,00331	0,00321	0,00312	0,00307	0,00306
Středočeský	0,00554	0,00550	0,00552	0,00554	0,00556
Jihočeský	0,00706	0,00700	0,00710	0,00706	0,00696
Plzeňský	0,00723	0,00700	0,00708	0,00708	0,00709
Karlovarský	0,00867	0,00865	0,00848	0,00828	0,00819
Ústecký	0,00443	0,00425	0,00425	0,00419	0,00417
Liberecký	0,00670	0,00671	0,00658	0,00665	0,00660
Královéhradecký	0,00528	0,00517	0,00518	0,00519	0,00522
Pardubický	0,00662	0,00661	0,00660	0,00649	0,00638
Vysočina	0,00678	0,00679	0,00669	0,00670	0,00661
Jihomoravský	0,00481	0,00479	0,00482	0,00483	0,00478
Olomoucký	0,00487	0,00494	0,00489	0,00499	0,00494
Zlínský	0,00602	0,00599	0,00586	0,00574	0,00562
Moravskoslezský	0,00511	0,00500	0,00488	0,00486	0,00485