

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

	2014	2015			
	4 <sup>th</sup> quarter	1 <sup>st</sup> quarter	2 <sup>nd</sup> quarter	3 <sup>rd</sup> quarter	4 <sup>th</sup> quarter
<b>Czech Republic</b>	0,00522	0,00520	0,00518	0,00516	0,00522
<b>Areas - NUTS 2</b>					
Hl. m. Praha	0,00316	0,00321	0,00326	0,00323	0,00324
Střední Čechy	0,00547	0,00546	0,00540	0,00541	0,00544
Jihozápad	0,00675	0,00663	0,00647	0,00637	0,00636
Severozápad	0,00505	0,00498	0,00490	0,00494	0,00493
Severovýchod	0,00584	0,00582	0,00584	0,00586	0,00596
Jihovýchod	0,00536	0,00529	0,00536	0,00536	0,00544
Střední Morava	0,00508	0,00508	0,00507	0,00507	0,00514
Moravskoslezsko	0,00489	0,00500	0,00495	0,00488	0,00501
<b>Regions - NUTS 3</b>					
Hl. m. Praha	0,00316	0,00321	0,00326	0,00323	0,00324
Středočeský	0,00547	0,00546	0,00540	0,00541	0,00544
Jihočeský	0,00669	0,00657	0,00654	0,00645	0,00646
Plzeňský	0,00681	0,00670	0,00639	0,00629	0,00626
Karlovarský	0,00805	0,00791	0,00770	0,00760	0,00762
Ústecký	0,00394	0,00391	0,00388	0,00396	0,00395
Liberecký	0,00646	0,00634	0,00630	0,00618	0,00630
Královéhradecký	0,00495	0,00498	0,00509	0,00521	0,00533
Pardubický	0,00627	0,00628	0,00627	0,00627	0,00635
Vysočina	0,00639	0,00621	0,00631	0,00631	0,00635
Jihomoravský	0,00490	0,00489	0,00495	0,00495	0,00505
Olomoucký	0,00474	0,00466	0,00461	0,00464	0,00472
Zlínský	0,00545	0,00553	0,00556	0,00554	0,00559
Moravskoslezský	0,00489	0,00500	0,00495	0,00488	0,00501