

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

	2007		2008		
	3 <sup>rd</sup> quarter	4 <sup>th</sup> quarter	1 <sup>st</sup> quarter	2 <sup>nd</sup> quarter	3 <sup>rd</sup> quarter
<b>Czech Republic</b>	0,00606	0,00601	0,00597	0,00588	0,00582
<b>Areas - NUTS 2</b>					
Hl. m. Praha	0,00364	0,00365	0,00366	0,00357	0,00353
Střední Čechy	0,00624	0,00625	0,00631	0,00621	0,00612
Jihozápad	0,00772	0,00772	0,00761	0,00749	0,00741
Severozápad	0,00608	0,00592	0,00575	0,00562	0,00548
Severovýchod	0,00672	0,00661	0,00654	0,00648	0,00644
Jihovýchod	0,00622	0,00621	0,00620	0,00597	0,00593
Střední Morava	0,00631	0,00619	0,00613	0,00612	0,00597
Moravskoslezsko	0,00541	0,00536	0,00545	0,00545	0,00555
<b>Regions - NUTS 3</b>					
Hl. m. Praha	0,00364	0,00365	0,00366	0,00357	0,00353
Středočeský	0,00624	0,00625	0,00631	0,00621	0,00612
Jihočeský	0,00792	0,00803	0,00808	0,00798	0,00796
Plzeňský	0,00749	0,00736	0,00707	0,00695	0,00679
Karlovarský	0,01026	0,00995	0,00938	0,00905	0,00881
Ústecký	0,00452	0,00441	0,00440	0,00434	0,00424
Liberecký	0,00691	0,00688	0,00667	0,00659	0,00650
Královéhradecký	0,00579	0,00558	0,00547	0,00535	0,00530
Pardubický	0,00756	0,00749	0,00759	0,00762	0,00763
Vysočina	0,00712	0,00707	0,00701	0,00684	0,00693
Jihomoravský	0,00582	0,00583	0,00583	0,00559	0,00548
Olomoucký	0,00575	0,00560	0,00551	0,00552	0,00531
Zlínský	0,00692	0,00682	0,00680	0,00677	0,00670
Moravskoslezský	0,00541	0,00536	0,00545	0,00545	0,00555