

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

	2007			2008	
	2 <sup>nd</sup> quarter	3 <sup>rd</sup> quarter	4 <sup>th</sup> quarter	1 <sup>st</sup> quarter	2 <sup>nd</sup> quarter
<b>Czech Republic</b>	0,00616	0,00606	0,00601	0,00597	0,00588
<b>Areas - NUTS 2</b>					
Hl. m. Praha	0,00371	0,00364	0,00365	0,00366	0,00357
Střední Čechy	0,00635	0,00624	0,00625	0,00631	0,00621
Jihozápad	0,00787	0,00772	0,00772	0,00761	0,00749
Severozápad	0,00624	0,00608	0,00592	0,00575	0,00562
Severovýchod	0,00677	0,00672	0,00661	0,00654	0,00648
Jihovýchod	0,00631	0,00622	0,00621	0,00620	0,00597
Střední Morava	0,00640	0,00631	0,00619	0,00613	0,00612
Moravskoslezsko	0,00549	0,00541	0,00536	0,00545	0,00545
<b>Regions - NUTS 3</b>					
Hl. m. Praha	0,00371	0,00364	0,00365	0,00366	0,00357
Středočeský	0,00635	0,00624	0,00625	0,00631	0,00621
Jihočeský	0,00802	0,00792	0,00803	0,00808	0,00798
Plzeňský	0,00769	0,00749	0,00736	0,00707	0,00695
Karlovarský	0,01063	0,01026	0,00995	0,00938	0,00905
Ústecký	0,00461	0,00452	0,00441	0,00440	0,00434
Liberecký	0,00708	0,00691	0,00688	0,00667	0,00659
Královéhradecký	0,00582	0,00579	0,00558	0,00547	0,00535
Pardubický	0,00753	0,00756	0,00749	0,00759	0,00762
Vysočina	0,00715	0,00712	0,00707	0,00701	0,00684
Jihomoravský	0,00594	0,00582	0,00583	0,00583	0,00559
Olomoucký	0,00582	0,00575	0,00560	0,00551	0,00552
Zlínský	0,00703	0,00692	0,00682	0,00680	0,00677
Moravskoslezský	0,00549	0,00541	0,00536	0,00545	0,00545