

**Tab III: Relativní velikosti výběrových souborů v krajích, oblastech a ČR**

|                         | 2009         |              |              |              |         |
|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------|
|                         | 1. čtvrtletí | 2. čtvrtletí | 3. čtvrtletí | 4. čtvrtletí | Rok     |
| <b>Česká republika</b>  | 0,00569      | 0,00563      | 0,00565      | 0,00566      | 0,00905 |
| <b>Oblasti - NUTS 2</b> |              |              |              |              |         |
| Hl. m. Praha            | 0,00352      | 0,00341      | 0,00337      | 0,00337      | 0,00547 |
| Střední Čechy           | 0,00594      | 0,00583      | 0,00592      | 0,00602      | 0,00949 |
| Jihozápad               | 0,00724      | 0,00723      | 0,00721      | 0,00726      | 0,01158 |
| Severozápad             | 0,00540      | 0,00534      | 0,00536      | 0,00540      | 0,00860 |
| Severovýchod            | 0,00629      | 0,00625      | 0,00626      | 0,00619      | 0,01000 |
| Jihovýchod              | 0,00580      | 0,00572      | 0,00580      | 0,00584      | 0,00926 |
| Střední Morava          | 0,00576      | 0,00569      | 0,00569      | 0,00570      | 0,00913 |
| Moravskoslezsko         | 0,00548      | 0,00548      | 0,00545      | 0,00542      | 0,00873 |
| <b>Kraje - NUTS 3</b>   |              |              |              |              |         |
| Hl. m. Praha            | 0,00352      | 0,00341      | 0,00337      | 0,00337      | 0,00547 |
| Středočeský             | 0,00594      | 0,00583      | 0,00592      | 0,00602      | 0,00949 |
| Jihočeský               | 0,00767      | 0,00758      | 0,00760      | 0,00747      | 0,01212 |
| Plzeňský                | 0,00677      | 0,00685      | 0,00678      | 0,00702      | 0,01097 |
| Karlovarský             | 0,00889      | 0,00880      | 0,00874      | 0,00875      | 0,01407 |
| Ústecký                 | 0,00411      | 0,00406      | 0,00410      | 0,00415      | 0,00657 |
| Liberecký               | 0,00643      | 0,00661      | 0,00666      | 0,00663      | 0,01053 |
| Královéhradecký         | 0,00522      | 0,00510      | 0,00529      | 0,00529      | 0,00836 |
| Pardubický              | 0,00734      | 0,00718      | 0,00696      | 0,00678      | 0,01130 |
| Vysočina                | 0,00686      | 0,00698      | 0,00693      | 0,00692      | 0,01108 |
| Jihomoravský            | 0,00533      | 0,00516      | 0,00530      | 0,00536      | 0,00846 |
| Olomoucký               | 0,00494      | 0,00492      | 0,00499      | 0,00515      | 0,00800 |
| Zlínský                 | 0,00665      | 0,00652      | 0,00646      | 0,00629      | 0,01037 |
| Moravskoslezský         | 0,00548      | 0,00548      | 0,00545      | 0,00542      | 0,00873 |