**Emise znečišťujících látek v ČR na jednoho obyvatele v roce 2015**

(v kg)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Území | Tuhé znečišťující látky | Oxid | | | Těkavé organické látky |
| siřičitý | dusíku | uhelnatý |
| Hl. m. Praha | 0,3 | 0,2 | 1,5 | 1,7 | 4,1 |
| Středočeský | 4,6 | 14,9 | 9,6 | 38,2 | 12,2 |
| Jihočeský | 4,5 | 9,7 | 4,4 | 46,1 | 12,7 |
| Plzeňský | 4,3 | 11,3 | 4,8 | 38,1 | 11,8 |
| Karlovarský | 5,2 | 32,7 | 17,8 | 26,2 | 12,7 |
| Ústecký | 7,3 | 40,5 | 33,2 | 28,1 | 14,3 |
| Liberecký | 2,7 | 3,4 | 2,4 | 31,3 | 9,7 |
| Královéhradecký | 4,0 | 7,8 | 3,6 | 34,2 | 12,3 |
| Pardubický | 5,0 | 22,7 | 17,3 | 34,3 | 12,4 |
| Vysočina | 5,5 | 3,9 | 4,6 | 45,6 | 13,4 |
| Jihomoravský | 1,8 | 1,5 | 3,4 | 15,7 | 8,4 |
| Olomoucký | 2,6 | 6,1 | 5,3 | 28,8 | 11,2 |
| Zlínský | 1,8 | 7,2 | 4,7 | 25,6 | 12,3 |
| Moravskoslezský | 3,4 | 14,8 | 14,1 | 126,3 | 13,9 |
| Česká republika | 3,5 | 11,7 | 9,0 | 39,2 | 11,1 |

Zdroj: Statistická ročenka České republiky 2017 uveřejněná na webových

stránkách Českého statistického úřadu 22. 11. 2017