

| 自動車 | | 船舶 | | 工場・事業場・民生・自動車・ 船舶による窒素酸化物総排出量 | |
|-------|----------------------|-------|----------------------|----------------------------------|----------------------|
| 窒素酸化物 | | 窒素酸化物 | | | |
| t / 年 | N m ³ / 時 | t / 年 | N m ³ / 時 | t / 年 | N m ³ / 時 |
| 282.5 | 15.7 | — | — | 406.2 | 16.79 |
| 99.3 | 5.5 | — | — | 121.6 | 16.63 |
| 127.2 | 7.1 | — | — | 128.7 | 7.19 |
| 40.6 | 2.3 | — | — | 43.8 | 2.37 |
| 111.5 | 6.2 | — | — | 113.1 | 6.29 |
| 64.9 | 3.6 | — | — | 67.5 | 3.69 |
| 250.1 | 13.9 | — | — | 289.9 | 16.01 |
| 110.2 | 6.1 | — | — | 117.9 | 6.25 |
| 193.9 | 10.8 | — | — | 216.8 | 11.96 |
| 238.9 | 13.3 | — | — | 257.9 | 14.41 |
| 176.2 | 9.8 | — | — | 181.0 | 10.01 |
| 68.9 | 3.8 | — | — | 71.3 | 3.93 |
| 152.6 | 8.5 | — | — | 181.8 | 9.74 |
| 58.8 | 3.3 | — | — | 63.4 | 3.39 |
| 369.7 | 20.6 | — | — | 380.9 | 20.78 |
| 79.6 | 4.4 | — | — | 84.4 | 4.56 |
| 146.0 | 8.1 | — | — | 152.7 | 8.25 |
| 199.4 | 11.1 | — | — | 216.6 | 12.17 |
| 85.7 | 4.8 | — | — | 95.5 | 4.90 |
| 46.0 | 2.6 | — | — | 66.0 | 3.66 |
| 32.8 | 1.8 | — | — | 44.6 | 2.85 |
| 429.3 | 23.9 | — | — | 434.9 | 23.99 |
| 69.8 | 3.9 | — | — | 73.1 | 3.97 |
| 26.6 | 1.5 | — | — | 26.9 | 1.52 |
| 194.7 | 10.8 | — | — | 217.4 | 12.01 |
| 70.1 | 3.9 | — | — | 78.1 | 3.95 |
| 136.4 | 7.6 | — | — | 150.8 | 8.68 |
| 175.1 | 9.7 | — | — | 184.9 | 9.85 |
| 26.9 | 1.5 | — | — | 29.1 | 1.57 |