

Tableau EN5 : Tendances des émissions de polluants atmosphériques provenant du secteur des transports, par type de polluant, 2010 - 2022

| (Kilotonnes) | | | | | |
|--------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|------------|-----------|
| <i>Année</i> | <i>SO_x</i> | <i>NO_x</i> | <i>MP_{2.5}</i> | <i>COV</i> | <i>CO</i> |
| 2010 | 41 | 984 | 51 | 469 | 4,753 |
| 2011 | 35 | 908 | 48 | 416 | 4,272 |
| 2012 | 28 | 842 | 44 | 383 | 3,979 |
| 2013 | 21 | 802 | 42 | 359 | 3,843 |
| 2014 | 15 | 747 | 38 | 317 | 3,468 |
| 2015 | 8 | 697 | 36 | 295 | 3,274 |
| 2016 | 7 | 635 | 33 | 284 | 3,304 |
| 2017 | 7 | 645 | 33 | 268 | 3,204 |
| 2018 | 7 | 621 | 32 | 255 | 3,133 |
| 2019 | 7 | 608 | 30 | 243 | 3,069 |
| 2020 | 3 | 540 | 26 | 212 | 2,720 |
| 2021 | 3 | 546 | 25 | 209 | 2,793 |
| 2022 | 3 | 544 | 24 | 197 | 2,656 |

Notes et sources

Notes : Historique des données peuvent être révisé annuellement. SO_x = Oxyde de soufre. NO_x = Oxyde d'azote. MP_{2.5} = Microparticule de 2.5 micromètre ou moins. COV = Composé organique volatil. CO = Monoxyde de carbone.

Source : Environnement et Changement climatique Canada, Rapport d'inventaire des émissions de polluants atmosphériques 2024