

**Викиди діоксиду сірки та діоксиду азоту в атмосферне повітря  
(1990-2017 роки)**

| усього,<br>тис.т | Обсяги викидів діоксиду сірки |                                       |                |   |        |
|------------------|-------------------------------|---------------------------------------|----------------|---|--------|
|                  | у тому числі                  |                                       | у розрахунку   |   |        |
|                  | стационарними<br>джерелами    | пересувними<br>джерелами <sup>1</sup> | на 1 особу, кг | на 1 км <sup>2</sup> площі<br>регіону, кг |        |
| 1990             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...    |
| 1991             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...    |
| 1992             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...    |
| 1993             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...    |
| 1994             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...    |
| 1995             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...    |
| 1996             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...    |
| 1997             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...    |
| 1998             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...    |
| 1999             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...    |
| 2000             | 8,5                           | 8,3                                   | 0,2            | 5,9                                       | 406,4  |
| 2001             | 4,3                           | 4,1                                   | 0,2            | 3,1                                       | 205,6  |
| 2002             | 4,5                           | 4,3                                   | 0,2            | 3,2                                       | 215,1  |
| 2003             | 6,7                           | 6,4                                   | 0,3            | 4,9                                       | 320,3  |
| 2004             | 5,4                           | 5,1                                   | 0,3            | 3,9                                       | 258,2  |
| 2005             | 9,2                           | 8,9                                   | 0,3            | 6,8                                       | 439,8  |
| 2006             | 8,9                           | 8,5                                   | 0,4            | 6,7                                       | 425,5  |
| 2007             | 6,4                           | 5,4                                   | 1,0            | 4,8                                       | 306,0  |
| 2008             | 4,8                           | 3,8                                   | 1,0            | 3,7                                       | 229,5  |
| 2009             | 18,4                          | 17,5                                  | 0,9            | 14,2                                      | 879,7  |
| 2010             | 15,2                          | 14,3                                  | 0,9            | 11,8                                      | 726,7  |
| 2011             | 13,8                          | 12,8                                  | 1,0            | 10,8                                      | 659,8  |
| 2012             | 20,8                          | 19,8                                  | 1,0            | 16,3                                      | 994,5  |
| 2013             | 24,9                          | 23,9                                  | 1,0            | 19,7                                      | 1190,5 |
| 2014             | 20,6                          | 19,6                                  | 1,0            | 16,4                                      | 984,9  |
| 2015             | 14,2                          | 13,3                                  | 0,9            | 11,3                                      | 677,9  |
| 2016             | 6,7                           | 6,7                                   | ...            | 5,4                                       | 318,5  |
| 2017             | 5,0                           | 5,0                                   | ...            | 4,1                                       | 241,1  |

<sup>1</sup>Враховані викиди по автомобільному, залізничному, авіаційному, водному транспорту та виробничій техніці.

| усього,<br>тис.т | Обсяги викидів діоксиду азоту |                                       |                |   |       |
|------------------|-------------------------------|---------------------------------------|----------------|---|-------|
|                  | у тому числі                  |                                       | у розрахунку   |   |       |
|                  | стационарними<br>джерелами    | пересувними<br>джерелами <sup>1</sup> | на 1 особу, кг | на 1 км <sup>2</sup> площі<br>регіону, кг |       |
| 1990             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...   |
| 1991             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...   |
| 1992             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...   |
| 1993             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...   |
| 1994             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...   |
| 1995             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...   |
| 1996             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...   |
| 1997             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...   |
| 1998             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...   |
| 1999             | ...                           | ...                                   | ...            | ...                                       | ...   |
| 2000             | 8,1                           | 4,3                                   | 3,8            | 5,6                                       | 387,3 |
| 2001             | 8,0                           | 4,1                                   | 3,9            | 5,7                                       | 382,5 |
| 2002             | 8,2                           | 4,5                                   | 3,7            | 5,9                                       | 392,1 |
| 2003             | 10,9                          | 5,9                                   | 5,0            | 7,9                                       | 521,1 |
| 2004             | 13,1                          | 9,2                                   | 3,9            | 9,6                                       | 626,3 |
| 2005             | 12,8                          | 7,7                                   | 5,1            | 9,5                                       | 612,0 |
| 2006             | 12,1                          | 6,7                                   | 5,4            | 9,1                                       | 578,5 |
| 2007             | 16,4                          | 6,5                                   | 9,9            | 12,4                                      | 784,1 |
| 2008             | 17,8                          | 8,1                                   | 9,7            | 13,6                                      | 851,0 |
| 2009             | 17,1                          | 8,1                                   | 9,0            | 13,2                                      | 817,6 |
| 2010             | 18,4                          | 9,0                                   | 9,4            | 14,3                                      | 879,7 |
| 2011             | 18,8                          | 9,0                                   | 9,8            | 14,7                                      | 898,8 |
| 2012             | 18,9                          | 9,0                                   | 9,9            | 14,8                                      | 903,6 |
| 2013             | 19,1                          | 9,0                                   | 10,1           | 15,1                                      | 913,2 |
| 2014             | 18,5                          | 9,4                                   | 9,1            | 14,9                                      | 894,1 |
| 2015             | 17,7                          | 9,4                                   | 8,3            | 14,3                                      | 852,5 |
| 2016             | 10,5                          | 10,5                                  | ...            | 8,5                                       | 502,5 |
| 2017             | 10,0                          | 10,0                                  | ...            | 8,1                                       | 475,6 |

<sup>1</sup>Враховані викиди по автомобільному, залізничному, авіаційному, водному транспорту та виробничій техніці.