

Викиди діоксиду сірки та діоксиду азоту в атмосферне повітря (1990-2019)

	Обсяги викидів діоксиду сірки				
	усього, тис.т	у тому числі		у розрахунку	
		стаціонарними джерелами	пересувними джерелами ¹	на 1 особу, кг	на 1 км ² площі області, кг
1990	7,5	7,5	...	5,9	588,1
1991	8,3	8,3	...	6,5	650,8
1992	6,1	6,1	...	4,8	478,3
1993	4,7	4,7	...	3,7	368,5
1994	3,8	3,8	...	3,1	297,9
1995	3,0	3,0	...	2,3	235,2
1996	2,3	2,3	...	1,8	180,3
1997	1,7	1,7	...	1,3	133,3
1998	1,2	1,2	...	0,9	94,1
1999	0,9	0,9	...	0,7	70,6
2000	0,7	0,6	0,1	0,6	54,9
2001	0,5	0,5	0,0	0,4	39,2
2002	0,7	0,6	0,1	0,6	54,9
2003	0,8	0,6	0,2	0,6	62,7
2004	0,6	0,4	0,2	0,5	47,0
2005	0,4	0,2	0,2	0,3	31,4
2006	0,4	0,2	0,2	0,3	31,4
2007	1,1	0,3	0,8	0,9	86,3
2008	1,1	0,3	0,8	0,9	86,3
2009	0,8	0,1	0,7	0,6	62,7
2010	1,0	0,2	0,8	0,8	78,4
2011	1,0	0,1	0,9	0,8	78,4
2012	0,8	0,0	0,8	0,6	62,7
2013	0,8	0,0	0,8	0,6	62,7
2014	0,8	0,0	0,8	0,6	62,7
2015	0,8	0,1	0,7	0,6	59,3
2016	0,1	0,1	...	0,0	4,1
2017	0,2	0,2	...	0,1	13,8
2018	0,2	0,2	...	0,1	13,4
2019	0,2	0,2	...	0,1	12,4

¹За 1990-2002 рр. відображаються дані по автомобільному транспорту; з 2003р. – по автомобільному, залізничному, авіаційному, водному транспорту; з 2007р. – по автомобільному, залізничному, авіаційному, водному транспорту та виробничій техніці.

	Обсяги викидів діоксиду азоту				
	усього, тис.т	у тому числі		у розрахунку	
		стаціонарними джерелами	пересувними джерелами ¹	на 1 особу, кг	на 1 км ² площі області, кг
1990	2,5	2,5	...	2,0	196,0
1991	3,1	3,1	...	2,4	243,1
1992	2,7	2,7	...	2,1	211,7
1993	2,1	2,1	...	1,6	164,7
1994	1,6	1,6	...	1,2	125,5
1995	1,8	1,8	...	1,4	141,1
1996	2,5	2,5	...	1,9	196,0
1997	2,7	2,7	...	2,1	211,7
1998	2,1	2,1	...	1,6	164,7
1999	1,9	1,9	...	1,5	148,9
2000	2,2	1,4	0,8	1,7	172,5
2001	1,4	1,4	0,0	1,1	109,8
2002	3,9	1,8	2,1	3,1	305,8
2003	5,5	3,1	2,4	4,4	431,3
2004	5,6	3,7	1,9	4,5	439,1
2005	6,4	3,6	2,8	5,1	501,8
2006	5,9	2,8	3,1	4,7	462,6
2007	8,7	2,0	6,7	6,9	682,2
2008	9,9	2,5	7,4	7,9	776,3
2009	8,7	1,7	7,0	6,9	682,2
2010	8,8	1,1	7,7	7,1	690,0
2011	9,5	1,3	8,2	7,6	744,9
2012	8,5	0,9	7,6	6,8	666,5
2013	8,5	1,0	7,5	6,8	666,5
2014	8,0	1,0	7,0	6,4	627,3
2015	6,8	0,6	6,2	5,5	541,9
2016	0,6	0,6	...	0,5	50,2
2017	0,6	0,6	...	0,5	50,1
2018	0,7	0,7	...	0,5	53,1
2019	0,9	0,9	...	0,7	73,5

¹За 1990-2002 рр. відображаються дані по автомобільному транспорту; з 2003р. – по автомобільному, залізничному, авіаційному, водному транспорту; з 2007р. – по автомобільному, залізничному, авіаційному, водному транспорту та виробничій техніці.