

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Lublinie udostępnia informację zawierającą wstępnie zweryfikowane wyniki pomiarów 24-godzinnych stężeń dwutlenku siarki i dwutlenku azotu w Jarczewie w sierpniu 2018 r. wykonane metodami manualnymi na stanowiskach pomiarowych zlokalizowanych w województwie lubelskim.

**Wyniki pomiarów manualnych dwutlenku siarki, dwutlenku azotu w punktach pomiarowych w województwie lubelskim za okres 1.08. – 31.08.2018 r.**

**SO<sub>2</sub> : poziom dopuszczalny D<sub>24</sub> = 125 µg/m<sup>3</sup>; dopuszczalna liczba dni z przekroczeniami poziomu dopuszczalnego w roku kalendarzowym = 3 dni,**  
**NO<sub>2</sub> : poziom dopuszczalny dla roku kalendarzowego D<sub>a</sub> – 40 µg/m<sup>3</sup>.**

24-godz. stężenia dwutlenku siarki i dwutlenku azotu na stacji w Jarczewie (powiat łukowski)					
Data	SO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	Data	SO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>
	[µg/m <sup>3</sup> ]			[µg/m <sup>3</sup> ]	
2018-08-01	0,8	9,5	2018-08-17	1,4	8,9
2018-08-02	1,8	7,2	2018-08-18	0,4	7,6
2018-08-03	1	7,6	2018-08-19	1	7,9
2018-08-04	1,8	8,5	2018-08-20	1,6	6,9
2018-08-05	0,6	7,6	2018-08-21	1	5,9
2018-08-06	1,8	8,5	2018-08-22	0,4	5,6
2018-08-07	0,8	7,6	2018-08-23	2	3,6
2018-08-08	2,8	4,6	2018-08-24	1,4	4,9
2018-08-09	2,8	3,6	2018-08-25	0,6	7,2
2018-08-10	1,4	6,6	2018-08-26	0,6	6,9
2018-08-11	2	5,3	2018-08-27	1	5,6
2018-08-12	0,4	6,2	2018-08-28	0,8	7,2
2018-08-13	1,8	6,9	2018-08-29	0,6	7,6
2018-08-14	1,6	8,9	2018-08-30	1,2	4,6
2018-08-15	1,2	6,9	2018-08-31	1,6	5,9
2018-08-16	0,4	8,2			