

24-godz. stężenia metali na stanowiskach pomiarowych województwa lubelskiego

Poziom docelowy arsenu dla roku kalendarzowego $D_a - 6 \text{ ng/m}^3$

Poziom docelowy kadmu dla roku kalendarzowego $D_c - 5 \text{ ng/m}^3$

Poziom docelowy niklu dla roku kalendarzowego $D_n - 20 \text{ ng/m}^3$

Poziom dopuszczalny ołowiu dla roku kalendarzowego $D_p - 0,5 \text{ } \mu\text{g/m}^3$

Data	Lublin ul. Śliwińskiego	Lublin ul. Śliwińskiego	Lublin ul. Śliwińskiego	Lublin ul. Śliwińskiego	Zamość ul. Hrubieszowska	Zamość ul. Hrubieszowska	Zamość ul. Hrubieszowska	Zamość ul. Hrubieszowska
	As [ng/m^3]	Cd [ng/m^3]	Ni [ng/m^3]	Pb [$\mu\text{g/m}^3$]	As [ng/m^3]	Cd [ng/m^3]	Ni [ng/m^3]	Pb [$\mu\text{g/m}^3$]
2018-07-01	0,5	0,08	0,4	0,00035	0,5	0,08	0,4	0,00232
2018-07-02	0,5	0,03	1,25	0,00197	0,5	0,12	1,66	0,00351
2018-07-03	0,5	0,03	1,25	0,00197	0,5	0,12	1,66	0,00351
2018-07-04	0,5	0,03	1,25	0,00197	0,5	0,12	1,66	0,00351
2018-07-05	0,5	0,03	1,25	0,00197	0,5	0,12	1,66	0,00351
2018-07-06	0,5	0,03	1,25	0,00197	0,5	0,12	1,66	0,00351
2018-07-07	0,5	0,03	1,25	0,00197	0,5	0,12	1,66	0,00351
2018-07-08	0,5	0,03	1,25	0,00197	0,5	0,12	1,66	0,00351
2018-07-09	0,5	0,21	4,91	0,00218	0,5	0,13	2,42	0,00261
2018-07-10	0,5	0,21	4,91	0,00218	0,5	0,13	2,42	0,00261
2018-07-11	0,5	0,21	4,91	0,00218	0,5	0,13	2,42	0,00261
2018-07-12	0,5	0,21	4,91	0,00218	0,5	0,13	2,42	0,00261
2018-07-13	0,5	0,21	4,91	0,00218	0,5	0,13	2,42	0,00261
2018-07-14	0,5	0,21	4,91	0,00218	0,5	0,13	2,42	0,00261
2018-07-15	0,5	0,21	4,91	0,00218	0,5	0,13	2,42	0,00261
2018-07-16	0,5	0,07	4,07	0,00149	0,5	0,08	4,17	0,00201
2018-07-17	0,5	0,07	4,07	0,00149	0,5	0,08	4,17	0,00201
2018-07-18	0,5	0,07	4,07	0,00149	0,5	0,08	4,17	0,00201
2018-07-19	0,5	0,07	4,07	0,00149	0,5	0,08	4,17	0,00201
2018-07-20	0,5	0,07	4,07	0,00149	0,5	0,08	4,17	0,00201
2018-07-21	0,5	0,07	4,07	0,00149	0,5	0,08	4,17	0,00201
2018-07-22	0,5	0,07	4,07	0,00149	0,5	0,08	4,17	0,00201
2018-07-23	0,5	0,14	1,78	0,00218	0,5	0,17	2,81	0,00267
2018-07-24	0,5	0,14	1,78	0,00218	0,5	0,17	2,81	0,00267
2018-07-25	0,5	0,14	1,78	0,00218	0,5	0,17	2,81	0,00267
2018-07-26	0,5	0,14	1,78	0,00218	0,5	0,17	2,81	0,00267
2018-07-27	0,5	0,14	1,78	0,00218	0,5	0,17	2,81	0,00267
2018-07-28	0,5	0,14	1,78	0,00218	0,5	0,17	2,81	0,00267
2018-07-29	0,5	0,14	1,78	0,00218	0,5	0,17	2,81	0,00267
2018-07-30	0,5	0,19	0,8	0,00408	0,5	0,13	1,59	0,00365
2018-07-31	0,5	0,19	0,8	0,00408	0,5	0,13	1,59	0,00365