

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 09-00 04.01.2024 до 09-00 05.01.2024

Місце виконання спостережень	Забруднююча речовина	ГДК макс. раз., мг/м ³	Максимально – разові концентрації, мг/м ³		ГДК сер. доб, мг/м ³	Середня концентрація за звітний період, мг/м ³
			min	max		
В районі АПС №1 В зоні впливу МВ	Оксид вуглецю	5,0	0,549	0,942	3,00	0,750
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,011	0,05	0,002
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,012	0,04	0,002
	Пил	0,5	0,003	0,011	0,15	0,007
В районі АПС №2 В зоні впливу КХВ	Оксид вуглецю	5,0	1,26	3,756	3,00	1,483
	Діоксид сірки	0,5	0,023	0,047	0,05	0,030
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,001	0,04	0,001
	Пил	0,5	0,023	0,260	0,15	0,049
В районі АПС №3 В зоні впливу ГД	Оксид вуглецю	5,0	1,028	1,340	3,00	1,152
	Діоксид сірки	0,5	0,03	0,03	0,05	0,030
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,001	0,04	0,001
	Пил	0,5	0,033	0,085	0,15	0,055

Примітка 1: контроль якості атмосферного повітря виконувався автоматизованими постами спостереження.