

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 09-00 17.02.2023 до 09-00 18.02.2023

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	0,001	0,182	3,00	0,112
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	0,001
	Діоксид азоту	0,2	0,019	0,041	0,04	0,026
	Пил	0,5	0,015	0,056	0,15	0,035
В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ	Оксид вуглецю	5,0	0,450	4,984	3,00	1,318
	Діоксид сірки	0,5	0,007	0,057	0,05	0,028
	Діоксид азоту	0,2	0,007	0,017	0,04	0,011
	Пил	0,5	0,064	0,378	0,15	0,148
В районі АПС № 3 В зоні впливу ГД	Оксид вуглецю	5,0	0,351	0,685	3,00	0,514
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	0,001
	Діоксид азоту	0,2	нмв	0,073	0,04	0,020
	Пил	0,5	0,022	0,349	0,15	0,169

Примітка 1: Контроль якості атмосферного повітря виконувався автоматизованими постами спостереження

Примітка 2: Значення нмв- нижче методики вимірювання.