

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 21-00 25.01.2023 до 09-00 26.01.2023

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	0,271	0,768	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,017	0,039	0,04	-
	Пил	0,5	0,022	0,037	0,15	-
В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ	Оксид вуглецю	5,0	0,197	0,565	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,008	0,019	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,013	0,019	0,04	-
	Пил	0,5	0,067	0,160	0,15	-
В районі АПС № 3 В зоні впливу ГД	Оксид вуглецю	5,0	0,305	0,813	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,042	0,04	-
	Пил	0,5	0,038	0,197	0,15	-

Примітка 1: Контроль якості атмосферного повітря виконувався автоматизованими постами спостереження

Примітка 2: Середньодобова концентрація за звітний період не визначалась у зв'язку з тим, що період НМУ становив менш ніж одну добу.

Примітка 3: Значення нмв- нижче методики вимірювання.