

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 21-00 07.03.2023 до 09-00 08.03.2023

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	0,028	0,186	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,021	0,039	0,04	-
	Пил	0,5	0,013	0,049	0,15	-
В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ	Оксид вуглецю	5,0	0,450	2,846	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,036	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,013	0,019	0,04	-
	Пил	0,5	0,072	0,691	0,15	-
В районі АПС № 3 В зоні впливу ГД	Оксид вуглецю	5,0	0,401	0,662	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,004	0,021	0,04	-
	Пил	0,5	0,053	0,211	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.