

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 21-00 23.02.2023 до 09-00 24.02.2023

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	0,226	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,019	0,041	0,04	-
	Пил	0,5	0,013	0,041	0,15	-
В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ	Оксид вуглецю	5,0	0,960	7,809	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,019	0,080	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,014	0,020	0,04	-
	Пил	0,5	0,031	0,290	0,15	-
В районі АПС № 3 В зоні впливу ГД	Оксид вуглецю	5,0	0,372	0,856	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,023	0,04	-
	Пил	0,5	0,042	0,196	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.