

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 21-00 22.04.2022 до 09-00 23.04.2022

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	1,098	1,194	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,037	0,040	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,010	0,013	0,04	-
	Пил	0,5	0,008	0,021	0,15	-
В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ	Оксид вуглецю	5,0	1,187	1,665	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,031	0,034	0,04	-
	Пил	0,5	0,019	0,261	0,15	-
В районі АПС № 3 В зоні впливу ГД	Оксид вуглецю	5,0	0,756	0,867	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,012	0,017	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,010	0,012	0,04	-
	Пил	0,5	0,035	0,080	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 менше одну добу.