

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 09-00 31.03.2022 до 21-00 31.03.2022

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	1,729	1,798	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,074	0,075	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,006	0,008	0,04	-
	Пил	0,5	0,161	0,207	0,15	-
В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ	Оксид вуглецю	5,0	1,497	1,664	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,016	0,020	0,04	-
	Пил	0,5	0,084	0,254	0,15	-
В районі АПС № 3 В зоні впливу ГД	Оксид вуглецю	5,0	0,794	0,880	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,012	0,016	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,011	0,014	0,04	-
	Пил	0,5	0,105	0,584	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.