

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 09-00 22.03.2023 до 09-00 23.03.2023

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	0,001	0,141	3,00	0,071
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	0,001
	Діоксид азоту	0,2	0,019	0,040	0,04	0,026
	Пил	0,5	0,012	0,064	0,15	0,024
В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ	Оксид вуглецю	5,0	0,285	5,153	3,00	1,080
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,063	0,05	0,012
	Діоксид азоту	0,2	0,008	0,028	0,04	0,020
	Пил	0,5	0,038	0,368	0,15	0,166
В районі АПС № 3 В зоні впливу ГД	Оксид вуглецю	5,0	0,395	1,543	3,00	0,642
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	0,001
	Діоксид азоту	0,2	нчм	0,030	0,04	0,009
	Пил	0,5	0,062	0,413	0,15	0,134

Примітка 1: Контроль якості атмосферного повітря виконувався автоматизованими постами спостереження

Примітка 2: Значення нчм - нижче чутливості методики/методу