

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 09-00 27.03.2023 до 09-00 28.03.2023

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	0,105	3,00	0,036
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	0,001
	Діоксид азоту	0,2	0,022	0,045	0,04	0,029
	Пил	0,5	0,008	0,015	0,15	0,010
В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ	Оксид вуглецю	5,0	0,001	2,853	3,00	0,231
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	0,001
	Діоксид азоту	0,2	0,020	0,036	0,04	0,026
	Пил	0,5	нчм	0,260	0,15	0,019
В районі АПС № 3 В зоні впливу ГД	Оксид вуглецю	5,0	0,288	0,539	3,00	0,378
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	0,001
	Діоксид азоту	0,2	0,004	0,047	0,04	0,021
	Пил	0,5	нчм	0,030	0,15	0,006

Примітка 1: Контроль якості атмосферного повітря виконувався автоматизованими постами спостереження

Примітка 2: Значення нчм - нижче чутливості методики/методу