

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 09-00 15.03.2023 до 09-00 16.03.2023

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	0,020	0,210	3,00	0,136
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	0,001
	Діоксид азоту	0,2	0,022	0,044	0,04	0,028
	Пил	0,5	0,012	0,055	0,15	0,021
В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ	Оксид вуглецю	5,0	0,253	1,190	3,00	0,507
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,041	0,05	0,013
	Діоксид азоту	0,2	0,010	0,021	0,04	0,016
	Пил	0,5	0,032	0,276	0,15	0,108
В районі АПС № 3 В зоні впливу ГД	Оксид вуглецю	5,0	0,336	1,511	3,00	0,574
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,001	0,05	0,001
	Діоксид азоту	0,2	bsm	0,018	0,04	0,007
	Пил	0,5	0,018	0,201	0,15	0,090

Примітка 1: Контроль якості атмосферного повітря виконувався автоматизованими постами спостереження

Примітка 2: Значення нчм - нижче чутливості методики/методу.