

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 09-00 14.03.2026 до 21-00 15.03.2026

Місце виконання спостережень	Забруднююча речовина	ГДК макс. раз., мг/м ³	Максимально – разові концентрації, мг/м ³		ГДК сер. доб, мг/м3	Середня концентрація за звітний період, мг/м ³
			min	max		
В районі АПС № 1 В зоні впливу МВ	Оксид вуглецю	5,0	0,387	0,838	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,006	0,009	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,001	0,04	-
	Пил	0,5	0,130	0,159	0,15	-
В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ	Оксид вуглецю	5,0	0,538	0,608	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,009	0,015	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,001	0,04	-
	Пил	0,5	0,032	0,101	0,15	-
В районі АПС № 3 В зоні впливу ГД	Оксид вуглецю	5,0	0,587	0,994	3,00	-
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,053	0,05	-
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,009	0,04	-
	Пил	0,5	0,012	0,017	0,15	-
В розрахунковій точці №11 (в зоні впливу Проммайданчика № 1 ШУ ГД) вул. Філатова, 2	Пил	0,5	-	-	0,15	-

Примітка 1: контроль якості атмосферного повітря виконувався автоматизованими постами спостереження.

Примітка 2: так як період НМУ припав на вихідний день, контроль пилу в розрахунковій точці №11 із застосуванням переносних приладів не виконувався.

Примітка 3: середньодобова концентрація за звітний період не визначена у зв'язку з тим, що період НМУ становив більше ніж одну добу.