

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»  
в період НМУ з 21-00 25.03.2025 до 09-00 26.03.2025

Місце виконання спостережень	Забруднююча речовина	ГДК макс. раз., мг/м <sup>3</sup>	Максимально – разові концентрації, мг/м <sup>3</sup>		ГДК сер. доб, мг/м <sup>3</sup>	Середня концентрація за звітний період, мг/м <sup>3</sup>
			min	max		
<b>В районі АПС № 1 В зоні впливу МВ</b>	Оксид вуглецю	5,0	0,455	0,557	3,00	0,498
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,007	0,05	0,004
	Діоксид азоту	0,2	0,000	0,010	0,04	0,007
	Пил	0,5	0,025	0,037	0,15	0,030
<b>В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ</b>	Оксид вуглецю	5,0	0,702	1,008	3,00	0,802
	Діоксид сірки	0,5	0,006	0,017	0,05	0,011
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,007	0,04	0,004
	Пил	0,5	0,029	0,233	0,15	0,087
<b>В районі АПС № 3 В зоні впливу ГД</b>	Оксид вуглецю	5,0	0,547	0,661	3,00	0,608
	Діоксид сірки	0,5	0,018	0,030	0,05	0,023
	Діоксид азоту	0,2	0,005	0,009	0,04	0,007
	Пил	0,5	-	-	0,15	-

Примітка 1: контроль якості атмосферного повітря виконувався автоматизованими постами спостереження

Примітка 2: після проходження перевірки аналізатор пилу АПС № 3 визнано непридатним. Так як період НМУ припав на позаробочий час, контроль пилу із застосуванням переносних приладів не виконувався.

Примітка 3: значення нчм - нижче чутливості методики/методу