

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»  
в період НМУ з 21-00 11.04.2026 до 21-00 12.04.2026

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/м3	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	0,281	0,350	3,00	0,326
	Діоксид сірки	0,5	0,006	0,008	0,05	0,007
	Діоксид азоту	0,2	0,000	0,001	0,04	0,001
	Пил	0,5	0,124	0,142	0,15	0,128
<b>В районі АПС №2 В зоні впливу КХВ</b>	Оксид вуглецю	5,0	0,545	0,629	3,00	0,571
	Діоксид сірки	0,5	0,010	0,012	0,05	0,011
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,001	0,04	0,001
	Пил	0,5	0,006	0,188	0,15	0,052
<b>В районі АПС №3 В зоні впливу ГД</b>	Оксид вуглецю	5,0	0,586	1,423	3,00	0,622
	Діоксид сірки	0,5	0,001	0,010	0,05	0,002
	Діоксид азоту	0,2	0,001	0,001	0,04	0,001
	Пил	0,5	0,010	0,048	0,15	0,016
<b>В розрахунковій точці №11 (в зоні впливу Проммайданчика №1 ШУ ГД) вул. Філатова, 2</b>	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.