

Місто

Кривий Ріг

Номер ПСЗ		1					
Адреса		вул. Каховська					
Період спостереження		11.07.2020-20.07.2020					
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0.5	0.016	1	0.04	0.002	0.01	0.027	0.001

Номер ПСЗ		2					
Адреса		вул. Степана Тильги					
Період спостереження		11.07.2020-20.07.2020					
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0.5	0.015	2	0.03	0.002	0.01	0.019	0.001

Номер ПСЗ		3						
Адреса		пл. Визволення						
Період спостереження		11.07.2020-20.07.2020						
Середні концентрації, мг/м3								
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Оксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0.4	0.015	2	0.04	0.02	0.002	0.01	0.02	0.001

Номер ПСЗ 6							
Адреса вул. Груні Романової							
Період спостереження 11.07.2020-20.07.2020							
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0.7	0.023	2	0.07	0.004	0.02	0.028	0.002

Номер ПСЗ 7							
Адреса вул. Героїв АТО							
Період спостереження 11.07.2020-20.07.2020							
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0.6	0.016	2	0.05	0.002	0.01	0.024	0.001

Місто **Кам'янське**

Номер ПСЗ 2							
Адреса вул. Січеславський шлях							
Період спостереження 11.07.2020-20.07.2020							
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень

Номер ПСЗ 3								
Адреса пл. Визволителів								
Період спостереження 11.07.2020-20.07.2020								
Середні концентрації, мг/м3								
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Оксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень

Номер ПСЗ 4							
Адреса пр. Свободи							
Період спостереження 11.07.2020-20.07.2020							
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0.4	0.011	4	0.11	0.01	0.06	0.041	0.008

Номер ПСЗ		10					
Адреса		пр. Перемоги					
Період спостереження		11.07.2020-20.07.2020					
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0.4	0.008	3	0.1	0.01	0.06	0.034	0.008

Місто

Дніпро

Номер ПСЗ 10							
Адреса парк ім. Т.Г. Шевченка							
Період спостереження 11.07.2020-20.07.2020							
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0.2	0.008	2	0.09	0.003	0.03	0.017	0.003

Номер ПСЗ 13				
Адреса вул. Філософська,				
Період спостереження 11.07.2020-20.07.2020				
Середні концентрації, мг/м3				
Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Оксид азоту	Сірководень
0.01	2	0.11	0.05	0.002

Номер ПСЗ 19					
Адреса вул. Краснопільська					
Період спостереження 11.07.2020-20.07.2020					
Середні концентрації, мг/м3					
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Формальдегід	Сірководень
0.3	0.01	2	0.11	0.022	0.002

Номер ПСЗ		20					
Адреса		вул. Івана Мазепи					
Період спостереження		11.07.2020-20.07.2020					
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0.2	0.037	4	0.09	0.003	0.04	0.014	0.006

Номер ПСЗ		24			
Адреса		вул. Б.Хмельницького			
Період спостереження		11.07.2020-20.07.2020			
Середні концентрації, мг/м3					
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Сірководень
0.3	0.011	2	0.11	0.003	0.003

Номер ПСЗ		25	
Адреса		пр.Героев	
Період спостереження		11.07.2020-20.07.2020	
Середні концентрації, мг/м3			
Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Сірководень
0.009	2	0.1	0.002