

Місто

Дніпро

Номер ПСЗ		10					
Адреса		парк ім. Т.Г. Шевченка					
Період спостереження		01.07.2020-10.07.2020					
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0,3	0,006	2	0,09	0,003	0,03	0,023	0,002

Номер ПСЗ		13		
Адреса		вул. Філософська,		
Період спостереження		01.07.2020-10.07.2020		
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		01.07.2020-10.07.2020			
Середні концентрації, мг/м3					
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Формальдегід	Сірководень
0,3	0,015	2	0,1	0,024	0,002

Номер ПСЗ		20					
Адреса		вул. Івана Мазепи					
Період спостереження		01.07.2020-10.07.2020					
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0,2	0,018	4	0,11	0,004	0,04	0,021	0,005

Номер ПСЗ		24			
Адреса		вул. Б.Хмельницького			
Період спостереження		01.07.2020-10.07.2020			
Середні концентрації, мг/м3					
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Сірководень
0,5	0,008	3	0,1	0,003	0,002

Номер ПСЗ		25	
Адреса		пр.Героев	
Період спостереження		01.07.2020-10.07.2020	
Середні концентрації, мг/м3			
Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Сірководень
0,009	2	0,1	0,002

Місто

Кам'янське

Номер ПСЗ		2					
Адреса		вул. Січеславський шлях					
Період спостереження		01.07.2020-10.07.2020					
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0,5	0,012	5	0,08	0,011	0,07	0,017	0,008

Номер ПСЗ		3						
Адреса		пл. Визволителів						
Період спостереження		01.07.2020-10.07.2020						
Середні концентрації, мг/м3								
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Оксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0,6	0,012	5	0,11	0,05	0,01	0,06	0,021	0,009

Номер ПСЗ		4					
Адреса		пр. Свободи					
Період спостереження		01.07.2020-10.07.2020					
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0,5	0,01	5	0,13	0,011	0,06	0,013	0,008

Номер ПСЗ 10							
Адреса пр. Перемоги							
Період спостереження 01.07.2020-10.07.2020							
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0,4	0,01	4	0,11	0,011	0,05	0,012	0,008

Місто

Кривий Ріг

Номер ПСЗ 1							
Адреса вул. Каховська							
Період спостереження 01.07.2020-10.07.2020							
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0,4	0,016	2	0,05	0,002	0,01	0,022	0,002

Номер ПСЗ 2							
Адреса вул. Степана Тильги							
Період спостереження 01.07.2020-10.07.2020							
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0,4	0,017	2	0,05	0,002	0,01	0,022	0,002

Номер ПСЗ 3								
Адреса пл. Визволення								
Період спостереження 01.07.2020-10.07.2020								
Середні концентрації, мг/м3								
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Оксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0,3	0,012	2	0,04	0,02	0,002	0,01	0,021	0,001

Номер ПСЗ 6							
Адреса вул. Груні Романової							
Період спостереження 01.07.2020-10.07.2020							
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0,6	0,02	3	0,07	0,003	0,02	0,027	0,002

Номер ПСЗ 7							
Адреса вул. Героїв АТО							
Період спостереження 01.07.2020-10.07.2020							
Середні концентрації, мг/м3							
Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0,4	0,012	3	0,04	0,002	0,01	0,02	0,001