

Місто Дніпро  
Номер ПСЗ 25  
Адреса пр.Героев  
Період спостереження 11.02.2020-20.02.2020  
Середні концентрації, мг/м3

Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Сірководень
0,01	2	0,09	0,002

Місто Дніпро  
Номер ПСЗ 24  
Адреса вул. Б.Хмельницького  
Період спостереження 11.02.2020-20.02.2020  
Середні концентрації, мг/м3

Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Сірководень
0,3	0,016	3	0,14	0,002	0,002

Місто Дніпро  
Номер ПСЗ 20  
Адреса вул. Івана Мазепи  
Період спостереження 11.02.2020-20.02.2020  
Середні концентрації, мг/м3

Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0,2	0,013	3	0,09	0,003	0,04	0,009	0,002

Місто Дніпро  
 Номер ПСЗ 19  
 Адреса вул. Краснопільська  
 Період спостереження 11.02.2020-20.02.2020  
 Середні концентрації, мг/м<sup>3</sup>

Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Формальдегід	Сірководень
0,3	0,01	2	0,11	0,011	0,002

Місто Дніпро  
 Номер ПСЗ 13  
 Адреса вул. Філософська,  
 Період спостереження 11.02.2020-20.02.2020  
 Середні концентрації, мг/м<sup>3</sup>

Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Оксид азоту	Сірководень
0,01	2	0,09	0,05	0,002

Місто Дніпро  
 Номер ПСЗ 10  
 Адреса парк ім. Т.Г. Шевченка  
 Період спостереження 11.02.2020-20.02.2020  
 Середні концентрації, мг/м<sup>3</sup>

Завислі частки (недиференційований за складом пил)	Сірчистий ангідрид	Оксид вуглецю	Двооксид азоту	Фенол	Аміак	Формальдегід	Сірководень
0,2	0,011	2	0,09	0,002	0,02	0,009	0,001