

Monitoramento fixo - Dezembro - 2019

Partículas Inaláveis (PM10) - Rodoviária

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Concentração PM10 (µg/m³)	Qualidade do Ar	Ultrapassou o padrão diário (150 µg/m³)	Nível de "Atenção" (250 µg/m³)	Nível de "Alerta" (420 µg/m³)	Nível de "Emergência" (500 µg/m³)
16/12/2019	0:00h às 23:59h	76,76	Moderrada				
22/12/2019	0:00h às 23:59h	29,84	Boa				
28/12/2019	0:00h às 23:59h	24,83	Boa				

Partículas Inaláveis (PM10) - Jardim Zoológico de Brasília

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Concentração PM10 (µg/m³)	Qualidade do Ar	Ultrapassou o padrão diário (150 µg/m³)	Nível de "Atenção" (250 µg/m³)	Nível de "Alerta" (420 µg/m³)	Nível de "Emergência" (500 µg/m³)
16/12/2019	0:00h às 23:59h	12,75	Boa				
22/12/2019	0:00h às 23:59h	10,71	Boa				
28/12/2019	0:00h às 23:59h	5,99	Boa				

Partículas Inaláveis (PM10) - Fercal

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Concentração PM10 (µg/m³)	Qualidade do Ar	Ultrapassou o padrão diário (150 µg/m³)	Nível de "Atenção" (250 µg/m³)	Nível de "Alerta" (420 µg/m³)	Nível de "Emergência" (500 µg/m³)
28/12/2019	0:00h às 23:59h	18,58	Boa				

Partículas Totais em Suspensão- Fercal

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Concentração PTS (µg/m³)	Qualidade do Ar	Ultrapassou o padrão diário (240 µg/m³)	Nível de "Atenção" (375 µg/m³)	Nível de "Alerta" (625 µg/m³)	Nível de "Emergência" (875 µg/m³)
28/12/2019	0:00h às 23:59h	90,86	Moderada				

Partículas Totais em Suspensão- Fercal Escola

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Concentração PTS (µg/m³)	Qualidade do Ar	Ultrapassou o padrão diário (240 µg/m³)	Nível de "Atenção" (375 µg/m³)	Nível de "Alerta" (625 µg/m³)	Nível de "Emergência" (875 µg/m³)
22/12/2019	0:00h às 23:59h	31,57	Boa				
28/12/2019	0:00h às 23:59h	59,45	Boa				

Partículas Totais em Suspensão- Samambaia

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Concentração PTS (µg/m³)	Qualidade do Ar	Ultrapassou o padrão diário (240 µg/m³)	Nível de "Atenção" (375 µg/m³)	Nível de "Alerta" (625 µg/m³)	Nível de "Emergência" (875 µg/m³)
4/12/2019	0:00h às 23:59h	18,10	Boa				
10/12/2019	0:00h às 23:59h	31,05	Boa				
16/12/2019	0:00h às 23:59h	10,06	Boa				
28/12/2019	0:00h às 23:59h	23,42	Boa				