

## Monitoramento fixo

### 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)
5/9/2019	0:00h às 23:59h	73,46	Moderada				
11/9/2019	0:00h às 23:59h	69,34	Moderada				
17/9/2019	0:00h às 23:59h	63,84	Moderada				
23/9/2019	0:00h às 23:59h	74,90	Moderada				

### 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)
5/9/2019	0:00h às 23:59h	45,12	Boa				
11/9/2019	0:00h às 23:59h	38,95	Boa				
17/9/2019	0:00h às 23:59h	37,09	Boa				
23/9/2019	0:00h às 23:59h	40,09	Boa				
29/9/2019	0:00h às 23:59h	32,32	Boa				

### Partículas Inaláveis (PM10) - Fercal I

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)
Equipamento em manutenção							

### Partículas Totais em Suspensão- Fercal I

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)
17/9/2019	0:00h às 23:59h	274,46	Moderada	x			
23/9/2019	0:00h às 23:59h	268,84	Moderada	x			
29/9/2019	0:00h às 23:59h	167,45	Moderada				

### Partículas Totais em Suspensão- 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)
Equipamento em manutenção							

### 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)
5/9/2019	0:00h às 23:59h	109,37	Moderada				
11/9/2019	0:00h às 23:59h	92,35	Moderada				
17/9/2019	0:00h às 23:59h	88,25	Moderada				
23/9/2019	0:00h às 23:59h	157,22	Moderada				
29/9/2019	0:00h às 23:59h	63,12	Boa				