

## 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)
2/12/2018	0:00h às 23:59h	17,89	Boa				
8/12/2018	0:00h às 23:59h	22,40	Boa				
14/12/2018	0:00h às 23:59h	53,61	Regular				

### 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)
8/12/2018	0:00h às 23:59h	3,94	Boa				
14/12/2018	0:00h às 23:59h	16,68	Boa				
20/12/2018	0:00h às 23:59h	28,44	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)
14/12/2018	0:00h às 23:59h	39,63	Boa				
20/12/2018	0:00h às 23:59h	45,77	Boa				

### 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)
2/12/2018	0:00h às 23:59h	61,06	Boa				
14/12/2018	0:00h às 23:59h	126,65	Regular				
20/12/2018	0:00h às 23:59h	151,85	Regular				

### 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)
2/12/2018	0:00h às 23:59h	14,39	Boa				
14/12/2018	0:00h às 23:59h	49,13	Boa				
20/12/2018	0:00h às 23:59h	54,33	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)
20/12/2018	0:00h às 23:59h	45,73	Boa				
26/12/2018	0:00h às 23:59h	43,79	Boa				