

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)
06/07/2018	0:00h às 23:59h	Amostragem inválida					
12/07/2018	0:00h às 23:59h	36,95	Boa				
24/07/2018	0:00h às 23:59h	45,88	Boa				

Monitoramento fixo							
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)
06/07/2018	0:00h às 23:59h	Amostragem inválida					
12/07/2018	0:00h às 23:59h	31,10*	Regular				
24/07/2018	0:00h às 23:59h	34,64*	Boa				

\* Equipamento amostrou mais de 24h

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)
06/07/2018	0:00h às 23:59h	109,18	Regular				
12/07/2018	0:00h às 23:59h	109,23	Regular				
22/07/2018	0:00h às 23:59h	65,88	Regular				
27/07/2018	0:00h às 23:59h	75,83	Regular				

Monitoramento fixo							
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)
06/07/2018	0:00h às 23:59h	314,7	Inadequada	X			
12/07/2018	0:00h às 23:59h	213,51	Regular				