

Monitoramento fixo

Partículas Totais em Suspensão- Rodoviária do Plano Piloto

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data da análise	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)
09/02/2017	0:00h às 23:59h	16/02/2017	Amostragem inválida					
15/02/2017	0:00h às 23:59h	16/02/2017	Sem amostragem					
24/02/2017	0:00h às 23:59h	01/03/2017	Amostragem inválida					

Fumaça- Rodoviária do Plano Piloto

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data da análise	Concentração Fumaça (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)
09/02/2017	0:00h às 23:59h	16/02/2017	21,86	Boa				
15/02/2017	0:00h às 23:59h	16/02/2017	13,89	Boa				
24/02/2017	0:00h às 23:59h	01/03/2017	Sem amostragem					

Monitoramento fixo

Partículas Totais em Suspensão- Setor Comercial Sul

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data da análise	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)
09/02/2017	0:00h às 23:59h	16/02/2017	33,44	Boa				
15 e 22/02/2017	0:00h às 23:59h	16/02/2017	46,15	Boa				
24/02/2017	0:00h às 23:59h	01/03/2017	36,32	Boa				

* Equipamento funcionou durante 48 horas - dia 15/02 e dia 22/02.

Partículas Inaláveis (PM10) - Setor Comercial Sul

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data da análise	Concentração Fumaça (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)
09/02/2017	0:00h às 23:59h	16/02/2017	3,72	Boa				
15/02/2017	0:00h às 23:59h	16/02/2017	13,16	Boa				
24/02/2017	0:00h às 23:59h	01/03/2017	Amostragem inválida					

* Equipamento funcionou durante 48 horas - dia 15/02 e dia 22/02.

Fumaça- Setor Comercial Sul

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data da análise	Concentração Fumaça (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)
09/02/2017	0:00h às 23:59h	16/02/2017	3,18	Boa				
15/02/2017	0:00h às 23:59h	16/02/2017	2,47	Boa				
24/02/2017	0:00h às 23:59h	01/03/2017	5,34	Boa				

Monitoramento fixo

Partículas Totais em Suspensão- Fercal I

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data da análise	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)
09/02/2017	0:00h às 23:59h	16/02/2017	104,84	Regular				
15/02/2017	0:00h às 23:59h	16/02/2017	108,73	Regular				
24/02/2017	0:00h às 23:59h	01/03/2017	Sem amostragem					

Partículas Inaláveis (PM10) - Fercal I

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data da análise	Concentração Fumaça (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)
09/02/2017	0:00h às 23:59h	16/02/2017	Sem amostragem					
15/02/2017	0:00h às 23:59h	16/02/2017	Sem amostragem					
24/02/2017	0:00h às 23:59h	01/03/2017	Sem amostragem					