

Monitoramento fixo

Partículas Totais em Suspensão- Rodoviária do Plano Piloto

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data de recebimento do filtro	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)
06/02/2016	0:00h às 23:59h	11/02/2016	09/03/2016	87,57	Regular				
12/02/2016	0:00h às 23:59h	17/02/2016	09/03/2016	96,00	Regular				

Fumaça- Rodoviária do Plano Piloto

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data de recebimento do filtro	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)
06/02/2016	0:00h às 23:59h	11/02/2016	09/03/2016	3,74	Boa				
12/02/2016	0:00h às 23:59h	17/02/2016	09/03/2016	22,43	Boa				
22/02/2016	0:00h às 23:59h	18/02/2016	09/03/2016	28,25	Boa				
25/02/2016	0:00h às 23:59h	02/03/2016	09/03/2016	25,41	Boa				

Monitoramento fixo

Partículas Totais em Suspensão- Setor Comercial Sul

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data de recebimento do filtro	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)
06/02/2016	0:00h às 23:59h	11/02/2016	09/03/2016	39,56	Boa				
12/02/2016	0:00h às 23:59h	17/02/2016	09/03/2016	64,61	Boa				
22/02/2016	0:00h às 23:59h	18/02/2016	09/03/2016	49,48	Boa				

Fumaça- Setor Comercial Sul

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data de recebimento do filtro	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)
06/02/2016	0:00h às 23:59h	11/02/2016	09/03/2016	1,86	Boa				
12/02/2016	0:00h às 23:59h	17/02/2016	SEM AMOSTRAGEM		Boa				
22/02/2016	0:00h às 23:59h	18/02/2016	SEM AMOSTRAGEM		Boa				
25/02/2016	0:00h às 23:59h	02/03/2016	SEM AMOSTRAGEM		Boa				

Monitoramento fixo

Partículas Totais em Suspensão- Fercal I

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data de recebimento do filtro	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)
						(240 µg/m³)	(375 µg/m³)	(625 µg/m³)	(875 µg/m³)

Fumaça- Fercal I

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data de recebimento do filtro	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)
						(150 µg/m³)	(250 µg/m³)	(420 µg/m³)	(500 µg/m³)

Monitoramento fixo

Partículas Totais em Suspensão- Ciplan

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data de recebimento do filtro	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)
06/02/2016	0:00h às 23:59h	11/02/2016	09/03/2016	515,64	Má				
12/02/2016	0:00h às 23:59h	17/02/2016	Amostragem inválida						
22/02/2016	0:00h às 23:59h	18/02/2016	Amostragem inválida						
25/02/2016	0:00h às 23:59h	02/03/2016	09/03/2016	595,62	Má				

Fumaça- Ciplan

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data de recebimento do filtro	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)
06/02/2016	0:00h às 23:59h	11/02/2016	09/03/2016	13,62	Boa				
12/02/2016	0:00h às 23:59h	17/02/2016	Amostragem inválida		Boa				
22/02/2016	0:00h às 23:59h	18/02/2016	Amostragem inválida		Boa				