

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)
01/10/2016	0:00h às 23:59h	06/10/2016	14/11/2016	168,17	Regular				
08/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	62,91	Regular				
11/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	105,36	Regular				
18/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	180,13	Regular				
24/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	90,13	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)
01/10/2016	0:00h às 23:59h	06/10/2016	14/11/2016	24,59	Boa				
08/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	4,10	Boa				
11/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	8,66	Boa				
18/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	19,13	Boa				
24/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	Amostragem inválida					

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)
01/10/2016	0:00h às 23:59h	06/10/2016	14/11/2016	43,37	Boa				
08/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	41,49	Boa				
11/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	58,12	Boa				
18/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	110,27	Regular				
24/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	Amostragem inválida					

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)
01/10/2016	0:00h às 23:59h	06/10/2016	14/11/2016	2,02	Boa				
08/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	2,02	Boa				
11/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	3,63	Boa				
18/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	3,63	Boa				
24/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	Amostragem inválida	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)
--	--------------------	-------------------------------	-----------------	--------------------------	-----------------	---	--------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------

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)
--	--------------------	-------------------------------	-----------------	-----------------------------	-----------------	---	--------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------

Estação com problema elétrico.

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)
01/10/2016	0:00h às 23:59h	06/10/2016	14/11/2016	832,31	Péssima			X	
08/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016						
11/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	541,15	Má		X		
18/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	752,71	Péssima			X	
24/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	248,63	Inadequada	X			

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)
01/10/2016	0:00h às 23:59h	06/10/2016	14/11/2016	7,19	Boa				
08/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	1,89	Boa				
11/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	1,89	Boa				
18/10/2016	0:00h às 23:59h	31/10/2016	14/11/2016	1,89	Boa				