

Monitoramento fixo

Partículas Totais em Suspensão- Rodoviária do Plano Piloto

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)
05/04/2017	0:00h às 23:59h	104,73	Regular				
20/04/2017	0:00h às 23:59h	116,03	Regular				
28/04/2017	0:00h às 23:59h	84,22	Regular				

Fumaça- Rodoviária do Plano Piloto

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	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)
05/04/2017	0:00h às 23:59h	22,32	Boa				
20/04/2017	0:00h às 23:59h	19,14	Boa				
28/04/2017	0:00h às 23:59h	16,40	Boa				

Monitoramento fixo

Partículas Totais em Suspensão- Setor Comercial Sul

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)
05/04/2017	0:00h às 23:59h	46,62	Boa				
20/04/2017	0:00h às 23:59h*	57,87*	Boa				
28/04/2017	0:00h às 23:59h	49,38	Boa				

33,14h de amostragem

Partículas Inaláveis (PM10) - Setor Comercial Sul

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	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)
05/04/2017	0:00h às 23:59h	13,35	Boa				
20/04/2017	0:00h às 23:59h	13,53	Boa				
28/04/2017	0:00h às 23:59h	12,78	Boa				

Fumaça- Setor Comercial Sul

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	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)
05/04/2017	0:00h às 23:59h	1,72	Boa				
20/04/2017	0:00h às 23:59h	16,06	Boa				
28/04/2017	0:00h às 23:59h	3,43	Boa				

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)
05/04/2017	0:00h às 23:59h	109,50	Regular				
20/04/2017	0:00h às 23:59h	108,65	Regular				
28/04/2017	0:00h às 23:59h	154,24	Regular				

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)
05/04/2017	0:00h às 23:59h	33,14	Boa				
20/04/2017	0:00h às 23:59h	41,60	Boa				
28/04/2017	0:00h às 23:59h	59,03	Regular				

Monitoramento fixo

Partículas Totais em Suspensão- Ciplan

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)
05/04/2017	0:00h às 23:59h	472,25	Má		X		
20/04/2017	0:00h às 23:59h	503,31	Má		X		
28/04/2017	0:00h às 23:59h	285,24	Inadequada	X			

Fumaça- Ciplan

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	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)
05/04/2017	0:00h às 23:59h	5,15	Boa				
20/04/2017	0:00h às 23:59h	44,07	Boa				
28/04/2017	0:00h às 23:59h	17,30	Boa				

*Padrões estabelecidos pela Resolução Conama nº 3/1990.