

Monitoramento fixo

Partículas Totais em Suspensão- Rodoviária do Plano Piloto

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data do 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)
04/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	152,88	Regular				
06/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	149,20	Regular				
08/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	141,82	Regular				
11/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	100,11	Regular				
14/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	134,27	Regular				
18/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	142,04	Regular				
21/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	43,91	Boa				
24/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	120,03	Regular				
27/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	108,72	Regular				

Fumaça- Rodoviária do Plano Piloto

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data de 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)
04/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	22,42	Boa				
06/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	34,48	Boa				
08/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	25,33	Boa				
11/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	22,43	Boa				
14/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	10,38	Boa				
18/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	31,14	Boa				
21/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	2,08	Boa				
24/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	28,25	Boa				
27/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	10,38	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)
04/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	65,64	Boa				
06/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	56,02	Boa				
08/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	69,18	Boa				
11/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	41,22	Boa				
14/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	36,55	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	Qualidade do Ar	Ultrapassou o padrão diário ($150 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Nível de "Atenção" ($250 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Nível de "Alerta" ($420 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Nível de "Emergência" ($500 \mu\text{g}/\text{m}^3$)
04/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	Amostragem inválida						
06/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	Amostragem inválida						
08/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	Amostragem inválida						
11/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	Amostragem inválida						
14/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	Amostragem inválida						
18/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	5,20	Boa				
21/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	1,86	Boa				
24/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	1,86	Boa				
27/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	7,06	Boa				

Monitoramento fixo									
Partículas Inaláveis PM10- Taguatinga Centro									
Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data de do filtro	Data da análise	Concentração PM10($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	Qualidade do Ar	Ultrapassou o padrão diário ($150 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Nível de "Atenção" ($250 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Nível de "Alerta" ($420 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Nível de "Emergência" ($500 \mu\text{g}/\text{m}^3$)

*Em 26/11/2013, equipamento foi envolvido em acidente de trânsito ainda não reparado, sem amostragens posteriores. Seguradora do responsável acionada.

Fumaça- Taguatinga Centro									
Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data de do filtro	Data da análise	Concentração Fumaça ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	Qualidade do Ar	Ultrapassou o padrão diário ($150 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Nível de "Atenção" ($250 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Nível de "Alerta" ($420 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Nível de "Emergência" ($500 \mu\text{g}/\text{m}^3$)

*Em 26/11/2013, equipamento foi envolvido em acidente de trânsito ainda não reparado, sem amostragens posteriores. Seguradora do responsável acionada.

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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	Qualidade do Ar	Ultrapassou o padrão diário ($240 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Nível de "Atenção" ($375 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Nível de "Alerta" ($625 \mu\text{g}/\text{m}^3$)	Nível de "Emergência" ($875 \mu\text{g}/\text{m}^3$)
04/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	323,97	Inadequada	X			
06/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	AMOSTRAGEM INVÁLIDA						
08/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	AMOSTRAGEM INVÁLIDA						
11/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	377,31	Má		X		
14/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	AMOSTRAGEM INVÁLIDA						
18/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	186,91	Regular				

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)
04/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	23,19	Boa				
06/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	14,48	Boa				
08/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	16,99	Boa				
11/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	14,48	Boa				
14/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	24,99	Boa				
18/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	14,49	Boa				
21/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	9,17	Boa				
24/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	9,17	Boa				
27/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	17,38	Boa				

Monitoramento fixo									
Partículas Totais em Suspensão- Ciplan									
Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data de 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)
04/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	1.431,56	Péssima				X
06/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	754,21	Péssima			X	
08/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	903,43	Péssima			X	
11/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	813,26	Péssima				X
14/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	502,70	Má		X		X
18/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	1.061,11	Péssima				X
21/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	339,19	Inadequada	X			
24/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	753,04	Péssima			X	
27/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	659,64	Péssima			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)
04/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	25,73	Boa				
06/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	18,17	Boa				
08/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	28,38	Boa				
11/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	18,17	Boa				
14/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	9,48	Boa				
18/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	37,10	Boa				
21/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	7,19	Boa				
24/11/2014	0:00h às 23:59h	01/12/2014	05/12/2014	23,08	Boa				