

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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)
02/12/2014	0:00h às 23:59h	03/12/2014	20/01/2015	173,30	Regular				
04/12/2014	0:00h às 23:59h	05/12/2014	20/01/2015	119,49	Regular				
09/12/2014	0:00h às 23:59h	10/12/2014	20/01/2015	177,99	Regular				
11/12/2014	0:00h às 23:59h	12/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
14/12/2014	0:00h às 23:59h	15/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
30/12/2014	0:00h às 23:59h	05/01/2015	20/01/2015	139,98	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)
02/12/2014	0:00h às 23:59h	03/12/2014	05/12/2014	55,65	Boa				
04/12/2014	0:00h às 23:59h	05/12/2014	05/12/2014	19,93	Boa				
09/12/2014	0:00h às 23:59h	10/12/2014	20/01/2015	25,34	Boa				
11/12/2014	0:00h às 23:59h	12/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
14/12/2014	0:00h às 23:59h	15/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
30/12/2014	0:00h às 23:59h	05/01/2015	20/01/2015	47,78	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)
02/12/2014	0:00h às 23:59h	03/12/2014	20/01/2015	48,40	Boa				
04/12/2014	0:00h às 23:59h	05/12/2014	20/01/2015	51,29	Boa				
09/12/2014	0:00h às 23:59h	10/12/2014	20/01/2015	34,49	Boa				
11/12/2014	0:00h às 23:59h	12/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
14/12/2014	0:00h às 23:59h	15/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
30/12/2014	0:00h às 23:59h	05/01/2015	20/01/2015	57,88	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)
02/12/2014	0:00h às 23:59h	03/12/2014	05/12/2014	9,29	Boa				
04/12/2014	0:00h às 23:59h	05/12/2014	05/12/2014	11,15	Boa				
09/12/2014	0:00h às 23:59h	10/12/2014	20/01/2015	15,61	Boa				
11/12/2014	0:00h às 23:59h	12/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
14/12/2014	0:00h às 23:59h	15/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
30/12/2014	0:00h às 23:59h	05/01/2015	20/01/2015	4,89	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(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)

*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 (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)

*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 (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)
02/12/2014	0:00h às 23:59h	03/12/2014	20/01/2015	195,13	Regular				
04/12/2014	0:00h às 23:59h	05/12/2014	20/01/2015	317,25	Inadequada	X			
09/12/2014	0:00h às 23:59h	10/12/2014	20/01/2015	218,81	Regular				
11/12/2014	0:00h às 23:59h	12/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
14/12/2014	0:00h às 23:59h	15/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
30/12/2014	0:00h às 23:59h	05/01/2015	20/01/2015	97,81	Regular				

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)
02/12/2014	0:00h às 23:59h	03/12/2014	05/12/2014	14,49	Boa				
04/12/2014	0:00h às 23:59h	05/12/2014	05/12/2014	17,38	Boa				
09/12/2014	0:00h às 23:59h	10/12/2014	20/01/2015	29,45	Boa				
11/12/2014	0:00h às 23:59h	12/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
14/12/2014	0:00h às 23:59h	15/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
30/12/2014	0:00h às 23:59h	05/01/2015	20/01/2015	29,45	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)
02/12/2014	0:00h às 23:59h	03/12/2014	20/01/2015	821,21	Péssima			X	
04/12/2014	0:00h às 23:59h	05/12/2014	20/01/2015	837,00	Péssima			X	
09/12/2014	0:00h às 23:59h	10/12/2014	20/01/2015	999,79	Péssima				X
11/12/2014	0:00h às 23:59h	12/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
14/12/2014	0:00h às 23:59h	15/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
30/12/2014	0:00h às 23:59h	05/01/2015	20/01/2015	Sem amostragem					

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)
02/12/2014	0:00h às 23:59h	03/12/2014	05/12/2014	23,08	Boa				
04/12/2014	0:00h às 23:59h	05/12/2014	05/12/2014	84,80	Regular				
09/12/2014	0:00h às 23:59h	10/12/2014	20/01/2015	30,09	Boa				
11/12/2014	0:00h às 23:59h	12/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
14/12/2014	0:00h às 23:59h	15/12/2014	20/01/2015	Amostragem inválida					
30/12/2014	0:00h às 23:59h	05/01/2015	20/01/2015	31,42	Boa				

*Padrões estabelecidos pela Resolução Conama nº 3/1990.