

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" ($875 \mu\text{g}/\text{m}^3$)
02/12/2013	08:32h (02/12) às 09:40h (03/12)	02/12/2013	05/12/2013	179,44	Regular				
03/12/2013	09:40h (03/12) às 08:50h (04/12)	04/12/2013	11/12/2013	265,24	Inadequada	X			
04/12/2013	08:50h (04/12) às 08:50h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	183,81	Regular				
05/12/2013	08:50h (05/12) às 08:45h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	89,71	Regular				
09/12/2013	08:45h (09/12) às 08:55h (10/12)	10/12/2013	16/12/2013	131,35	Regular				
10/12/2013	08:55h (10/12) às 08:35h (11/12)	11/12/2013	16/12/2013	156,45	Regular				
11/12/2013	08:40h (11/12) às 08:40h (12/12)	12/12/2013	16/12/2013	110,37	Regular				
12/12/2013	08:40h (11/12) às 08:35h (12/12)	12/12/2013	17/12/2013	110,35	Regular				
16/12/2013	08:50h (16/12) às 08:40h (17/12)	17/12/2013	30/12/2013	107,40	Regular				
17/12/2013	08:40h (17/12) às 08:50h (18/12)	18/12/2013	30/12/2013	135,69	Regular				
18/12/2013	08:50h (18/12) às 08:50h (19/12)	30/12/2013	08/01/2013	187,74	Regular				
19/12/2013	08:50h (19/12) às 08:25h (20/12)	30/12/2013	08/01/2013	182,95	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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	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" ($500 \mu\text{g}/\text{m}^3$)
02/12/2013	08:29h (02/12) às 09:35h (03/12)	02/12/2013	04/12/2013	60,69	Regular				
03/12/2013	09:35h (03/12) às 08:50h (04/12)	04/12/2013	11/12/2013	83,91	Regular				
04/12/2013	08:50h (04/12) às 08:50h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	80,57	Regular				
05/12/2013	08:35h (05/12) às 08:20h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	55,32	Boa				
09/12/2013	08:40h (09/12) às 08:50h (10/12)	10/12/2013	11/12/2013	51,23	Boa				
10/12/2013	08:50h (10/12) às 08:35h (11/12)	11/12/2013	11/12/2013	41,61	Boa				
11/12/2013	08:35h (11/12) às 08:35h (12/12)	12/12/2013	13/12/2013	33,68	Boa				
12/12/2013	08:35h (11/12) às 08:30h (12/12)	12/12/2013	13/12/2013	37,16	Boa				
16/12/2013	08:45h (16/12) às 08:35h (17/12)	17/12/2013	30/12/2013	3,25	Boa				
17/12/2013	08:35h (17/12) às 08:45h (18/12)	18/12/2013	30/12/2013	51,31	Boa				
18/12/2013	08:45h (18/12) às 08:45h (19/12)	30/12/2013	08/01/2013	41,23	Boa				
19/12/2013	08:45h (19/12) às 08:45h (20/12)	30/12/2013	08/01/2013	27,47	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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)
02/12/2013	08:20h (02/12) às 08:20h (03/12)	02/12/2013	05/12/2013	65,18	Boa				
03/12/2013	08:20h (03/12) às 08:30h (04/12)	04/12/2013	11/12/2013	93,57	Regular				
04/12/2013	08:35h (04/12) às 08:35h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	NÃO OPEROU					
05/12/2013	08:35h (05/12) às 08:20h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	NÃO OPEROU					
09/12/2013	08:30h (09/12) às 08:35h (10/12)	10/12/2013	13/12/2013	38,11	Boa				
10/12/2013	08:35h (10/12) às 08:25h (11/12)	11/12/2013	16/12/2013	46,79	Boa				
11/12/2013	08:25h (11/12) às 08:20h (12/12)	12/12/2013	16/12/2013	40,01	Boa				
12/12/2013	08:20h (11/12) às 08:20h (12/12)	12/12/2013	17/12/2013	30,43	Boa				
16/12/2013	08:35h (16/12) às 08:30h (17/12)	17/12/2013	30/12/2013	7,90	Boa				
17/12/2013	08:25h (17/12) às 08:30h (18/12)	18/12/2013	30/12/2013	42,45	Boa				
18/12/2013	08:30h (18/12) às 08:35h (19/12)	30/12/2013	08/01/2013	52,30	Boa				
19/12/2013	08:35h (19/12) às 08:15h (20/12)	30/12/2013	08/01/2013	36,86	Boa				

Em 04 e 05/12 o equipamento estava com defeito.

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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)
02/12/2013	08:16h (02/12) às 08:25h (03/12)	02/12/2013	04/12/2013	1,66	Boa				
03/12/2013	08:30h (03/12) às 08:30h (04/12)	04/12/2013	11/12/2013	15,79	Boa				
04/12/2013	08:30h (04/12) às 08:30h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	13,93	Boa				
05/12/2013	08:30h (05/12) às 08:20h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	12,06	Boa				
09/12/2013	08:40h (09/12) às 08:50h (10/12)	10/12/2013	11/12/2013	11,93	Boa				
10/12/2013	08:30h (10/12) às 08:20h (11/12)	11/12/2013	11/12/2013	3,00	Boa				
11/12/2013	08:20h (11/12) às 08:25h (12/12)	12/12/2013	13/12/2013	1,66	Boa				
12/12/2013	08:25h (11/12) às 08:25h (12/12)	12/12/2013	13/12/2013	3,00	Boa				
16/12/2013	08:30h (16/12) às 08:30h (17/12)	17/12/2013	30/12/2013	1,67	Boa				
17/12/2013	08:30h (17/12) às 08:35h (18/12)	18/12/2013	30/12/2013	8,26	Boa				
18/12/2013	08:35h (18/12) às 08:30h (19/12)	30/12/2013	08/01/2013	11,93	Boa				
19/12/2013	08:30h (19/12) às 08:30h (20/12)	30/12/2013	08/01/2013	4,71	Boa				

Monitoramento fixo

Partículas Inaláveis PM10- Taguatinga Centro

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data de recebimento 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

Fumaça- Taguatinga Centro									
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)

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

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)
02/12/2013	09:21h (02/12) às 09:15h (03/12)	02/12/2013	05/12/2013	217,71	Regular				
03/12/2013	09:20h (03/12) às 09:30h (04/12)	04/12/2013	11/12/2013	216,78	Regular				
04/12/2013	09:35h (04/12) às 09:35h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	187,06	Regular				
05/12/2013	09:40h (05/12) às 10:05h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	97,28	Regular				
09/12/2013	09:30h (09/12) às 09:40h (10/12)	10/12/2013	13/12/2013	156,01	Regular				
10/12/2013			EQUIPAMENTO COM DEFEITO						
11/12/2013			EQUIPAMENTO COM DEFEITO						
12/12/2013			EQUIPAMENTO COM DEFEITO						
16/12/2013	09:30h (16/12) às 09:20h (17/12)	17/12/2013	30/12/2013	202,38	Regular				
17/12/2013	09:30h (17/12) às 09:55h (18/12)	18/12/2013	30/12/2013	322,45	Inadequada	X			
18/12/2013	09:40h (18/12) às 09:35h (19/12)	30/12/2013	08/01/2013	AMOSTRAGEM INVÁLIDA					
19/12/2013	08:35h (19/12) às 09:10h (20/12)	30/12/2013	08/01/2013	AMOSTRAGEM INVÁLIDA					

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)
02/12/2013	09:19h (02/12)	02/12/2013	04/12/2013	20,02	Boa				
03/12/2013	09:15h (03/12) às 09:30h (04/12)	04/12/2013	11/12/2013	24,97	Boa				
04/12/2013	09:30h (04/12) às 09:35h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	22,53	Boa				
05/12/2013	09:35h (05/12) às 10:00h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	22,20	Boa				
09/12/2013	09:45h (09/12) às 09:35h (10/12)	10/12/2013	11/12/2013	33,00	Boa				
10/12/2013	09:35h (10/12) às 09:20h (11/12)	11/12/2013	11/12/2013	20,21	Boa				
11/12/2013	09:20h (11/12) às 09:20h (12/12)	12/12/2013	13/12/2013	15,57	Boa				
12/12/2013	09:20h (12/12) às 09:25h (13/12)	13/12/2013	13/12/2013	9,24	Boa				
16/12/2013	09:25h (16/12) às 09:15h (17/12)	17/12/2013	30/12/2013	15,62	Boa				
17/12/2013	09:15h (17/12) às 09:35h (18/12)	18/12/2013	30/12/2013	13,14	Boa				
18/12/2013	09:35h (18/12) às 09:30h (19/12)	30/12/2013	08/01/2013	17,86	Boa				
19/12/2013	08:30h (19/12) às 09:05h (20/12)	30/12/2013	08/01/2013	15,85	Boa				

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 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	Boa	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" ($875 \mu\text{g}/\text{m}^3$)
02/12/2013	09:36h (02/12) às 09:35h (03/12)	02/12/2013	05/12/2013	1001,56	Péssima				X
03/12/2013	09:35h (03/12) às 09:45h (04/12)	04/12/2013	11/12/2013	1514,62	Péssima				X
04/12/2013	09:45h (04/12) às 09:55h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	1515,65	Péssima				X
05/12/2013	10:00h (05/12) às 10:15h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	675,24	Péssima			X	
09/12/2013	09:35h (09/12) às 09:55h (10/12)	10/12/2013	13/12/2013	789,94	Péssima			X	
10/12/2013	09:55h (10/12) às 09:40h (11/12)	11/12/2013	16/12/2013	1201,01	Péssima				X
11/12/2013	09:40h (11/12) às 09:40h (12/12)	12/12/2013	16/12/2013	1268,77	Péssima				X
12/12/2013	09:40h (12/12) às 09:10h (13/12)	13/12/2013	17/12/2013	581,95	Má		X		
16/12/2013	09:40h (16/12) às 09:30h (17/12)	17/12/2013	30/12/2013	1524,09	Péssima				X
17/12/2013	09:30h (17/12) às 09:55h (18/12)	18/12/2013	30/12/2013	834,36	Péssima				X
18/12/2013	09:55h (18/12) às 09:50h (19/12)	30/12/2013	08/01/2013	902,78	Péssima				X
19/12/2013	09:55h (19/12) às 09:20h (20/12)	30/12/2013	08/01/2013	767,85	Péssima				X

Fumaça- Ciplan

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" ($500 \mu\text{g}/\text{m}^3$)
02/12/2013	09:40h (02/12) às 09:30h (03/12)	02/12/2013	04/12/2013	21,34	Boa				
03/12/2013	09:30h (03/12) às 09:50h (04/12)	04/12/2013	11/12/2013	28,54	Boa				
04/12/2013	09:50h (04/12) às 09:55h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	31,30	Boa				
05/12/2013	09:55h (05/12) às 10:15h (05/12)	09/12/2013	11/12/2013	20,93	Boa				
09/12/2013	09:40h (09/12) às 10:00h (10/12)	10/12/2013	11/12/2013	20,93	Boa				
10/12/2013	10:00h (10/12) às 09:45h (11/12)	11/12/2013	11/12/2013	12,71	Boa				
11/12/2013	09:45h (11/12) às 09:45h (12/12)	12/12/2013	13/12/2013	16,66	Boa				
12/12/2013	09:45h (12/12) às 09:15h (13/12)	13/12/2013	13/12/2013	5,00	Boa				
16/12/2013	09:45h (16/12) às 09:35h (17/12)	17/12/2013	30/12/2013	36,21	Boa				
17/12/2013	09:35h (17/12) às 10:00h (18/12)	18/12/2013	30/12/2013	18,52	Boa				
18/12/2013	10:00h (18/12) às 09:55h (19/12)	30/12/2013	08/01/2013	4,89	Boa				
19/12/2013	09:55h (19/12) às 09:15h (20/12)	30/12/2013	08/01/2013	6,78	Boa				