

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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)
03/02/2014	SEM AMOSTRAGEM								

*Estação com problema de abastecimento energético - Administração da Rodoviária, Novacap e CEB contactadas.

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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)
03/02/2014	SEM AMOSTRAGEM								

*Estação com problema de abastecimento energético - Administração da Rodoviária, Novacap e CEB contactadas.

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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)
03/02/2014	08:16h (03/02) às 09:22h (04/02)	06/02/2014	10/02/2014	66,16	Boa				
04/02/2014	SEM AMOSTRAGEM								
10/02/2014	08:45h (10/02) às 08:44h (11/02)	12/02/2014	AMOSTRAGEM INVÁLIDA						
11/02/2014	08:44h (11/02)	12/02/2014	AMOSTRAGEM INVÁLIDA						
12/02/2014	08:29h (12/02) às 10:34h (13/02)	13/02/2014	26/02/2014	74,36	Boa				
13/02/2014	10:37h (13/02) às 08:27h (14/02)	24/02/2014	26/02/2014	55,41	Boa				
17/02/2014	08:39h (14/02) às 11:18h (18/02)	24/02/2014	26/02/2014	30,90	Boa				
18/02/2014	11:18h (18/02) às 08:40h (19/02)	24/02/2014	26/02/2014	33,56	Boa				
19/02/2014	08:49h (19/02) às 08:40h (20/02)	24/02/2014	26/02/2014	39,16	Boa				
20/02/2014	08:40h (20/02) às 08:44h (21/02)	24/02/2014	26/02/2014	38,76	Boa				
24/02/2014	08:35h (24/02) às 08:45h (25/02)	28/02/2014	28/02/2014	76,91	Boa				
25/02/2014	08:45h (25/02) às 09:27h (26/02)	27/02/2014	28/02/2014	47,37	Boa				
26/02/2014	09:27h (26/02) às 08:47h (27/02)	28/02/2014	06/03/2014	73,27	Boa				
27/02/2014	08:47h (27/02) às 08:38h (28/02)	05/03/2014	07/03/2014	61,03	Boa				

Em 10/02 e 11/02, amostragem inválida por falha no registrador.

Nas amostragens dos dias 12/02, 13/02, 17/02, 18/02 e 19/02: o critério de representatividade dos dados de 24h de amostragem com tolerância de 1h não foi respeitado.

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" ($500 \mu\text{g}/\text{m}^3$)
03/02/2014	08:16h (03/02) às 09:20h (04/02)	06/02/2014	06/02/2014	6,26	Boa				
04/02/2014	SEM AMOSTRAGEM								
10/02/2014	08:45h (10/02) às 08:46h (11/02)	12/02/2014	12/02/2014	2,99	Boa				
11/02/2014	08:44h (11/02)	12/02/2014	14/02/2014	6,36	Boa				
12/02/2014	08:29h (12/02) às 10:34h (13/02)	13/02/2014	14/02/2014	16,49	Boa				
13/02/2014	10:34h (13/02) às 08:25h (14/02)	24/02/2014	25/02/2014	10,94	Boa				
17/02/2014	08:38h (14/02) às 11:13h (18/02)	24/02/2014	25/02/2014	5,69	Boa				
18/02/2014	11:13h (18/02) às 08:45h (19/02)	24/02/2014	25/02/2014	13,30	Boa				
19/02/2014	08:45h (19/02) às 08:36h (20/02)	24/02/2014	25/02/2014	9,98	Boa				
20/02/2014	08:36h (20/02) às 08:41h (21/02)	24/02/2014	25/02/2014	6,27	Boa				
24/02/2014	SEM AMOSTRAGEM								
25/02/2014	08:40h (25/02) às 26/02 (26/02)	27/02/2014	28/02/2014	11,60	Boa				
26/02/2014	09:25h (26/02) às 08:46h (27/02)	28/02/2014	28/02/2014	18,37	Boa				
27/02/2014	08:46h (27/02) às 08:38h (28/02)	05/03/2014	06/03/2014	17,97	Boa				

Nas amostragens dos dias 12/02, 13/02, 17/02, 18/02 e 19/02: o critério de representatividade dos dados de 24h de amostragem com tolerância de 1h não foi respeitado.

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. Seguradora do responsável acionada.

Fumaça- Taguatinga Centro									
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" ($500 \mu\text{g}/\text{m}^3$)

*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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)
03/02/2014	10:04h (03/02) às 10:11h (04/02)	06/02/2014	10/02/2014	254,52	Inadequada	X			
04/02/2014	10:11h (04/02) às 10:00h (05/02)	11/02/2014	AMOSTRAGEM INVÁLIDA						
10/02/2014	09:29h (10/02) às 09:32h (11/02)	12/02/2014	14/02/2014	242,35	Inadequada	X			
11/02/2014	09:32h (11/02) às 09:15h (12/02)	12/02/2014	26/02/2014	371,09	Inadequada	X			
12/02/2014	09:15h (12/02) às 09:28h (13/02)	13/02/2014	26/02/2014	249,95	Inadequada	X			
13/02/2014	09:28h (13/02) às 09:04h (14/02)	24/02/2014	26/02/2014	196,10	Regular				
17/02/2014	09:21h (17/02) às 09:40h (18/02)	24/02/2014	26/02/2014	194,23	Regular				
18/02/2014	09:40h (18/02) às 09:30h (19/02)	24/02/2014	26/02/2014	158,18	Regular				
19/02/2014	09:30h (19/02)	24/02/2014	26/02/2014	219,91	Regular				
20/02/2014	09:25h (20/02) às 09:18h (21/02)	24/02/2014	26/02/2014	264,37	Inadequada	X			
24/02/2014	09:15h (24/02) às 09:21h (25/02)	28/02/2014	28/02/2014	270,27	Inadequada	X			
25/02/2014	09:17h (25/02) às 10:00h (26/02)	27/02/2014	28/02/2014	156,73	Regular				
26/02/2014	10:04h (26/02) às 09:28h (27/02)	28/02/2014	28/02/2014	232,53	Regular				
27/02/2014	09:50h (27/02) às 09:22h (28/02)	05/03/2014	07/03/2014	231,42	Regular				

Em 04/02/2014, horâmetro registra mais de 71h de amostragem.

Fumaça- Fercal I									
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 $\mu\text{g}/\text{m}^3$)
03/02/2014	10:03h (03/02) às 10:09h (04/02)	06/02/2014	06/02/2014	22,49	Boa				
04/02/2014	10:09h (04/02) às 09:53h (05/02)	11/02/2014	AMOSTRAGEM INVÁLIDA						
10/02/2014	09:27h (10/02) às 09:29h (11/02)	12/02/2014	12/02/2014	36,26	Boa				
11/02/2014	09:29h (11/02)	12/02/2014	14/02/2014	25,48	Boa				
12/02/2014	09:12h (12/02) às 09:24h (13/02)	13/02/2014	14/02/2014	22,40	Boa				
13/02/2014	09:24h (13/02) às 09:01h (14/02)	24/02/2014	25/02/2014	15,80	Boa				
17/02/2014	09:21h (17/02) às 09:37h (18/02)	24/02/2014	25/02/2014	19,77	Boa				
18/02/2014	09:40h (18/02) às 09:26h (19/02)	24/02/2014	25/02/2014	17,91	Boa				
19/02/2014	09:26h (19/02) às 09:21h (20/02)	24/02/2014	25/02/2014	13,37	Boa				
20/02/2014	09:21h (20/02) às 09:18h (21/02)	24/02/2014	25/02/2014	5,19	Boa				
24/02/2014			SEM AMOSTRAGEM						
25/02/2014	09:21h (25/02) às 10:04h (26/02)	27/02/2014	28/02/2014	21,99	Boa				
26/02/2014	10:00h (26/02) às 09:25h (27/02)	28/02/2014	28/02/2014	25,76	Boa				
27/02/2014	09:25h (27/02) às 09:22h (28/02)	05/03/2014	AMOSTRAGEM INVÁLIDA						

Em 04/02/2014, horâmetro registra mais de 71h de amostragem.

Em 27/02/2014, horâmetro registra apenas 1,75h de amostragem.

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" ($875 \mu\text{g}/\text{m}^3$)
03/02/2014	10:20h (03/02) às 10:37h (04/02)	06/02/2014	10/02/2014	1032,71	Péssima				X
04/02/2014	10:37h (04/02) às 10:30h (05/02)	11/02/2014	AMOSTRAGEM INVÁLIDA						
10/02/2014	09:50h (10/02) às 09:55h (11/02)	12/02/2014	14/02/2014	902,66	Péssima				X
11/02/2014	09:55h (11/02) às 09:36h (12/02)	12/02/2014		756,21	Péssima			X	
12/02/2014	09:36h (12/02) às 09:49h (13/02)	13/02/2014	AMOSTRAGEM INVÁLIDA						
13/02/2014	09:49h (13/02) às 09:30h (14/02)	24/02/2014	AMOSTRAGEM INVÁLIDA						
17/02/2014			SEM AMOSTRAGEM						
18/02/2014	10:04h (18/02) às 09:53h (19/02)	24/02/2014	25/02/2014	393,42	Má		X		
19/02/2014	09:56h (19/02) às 09:50h (20/02)	24/02/2014	25/02/2014	899,03	Péssima				X
20/02/2014	09:50h (20/02) às 09:50h (21/02)	24/02/2014	25/02/2014	757,72	Péssima			X	
24/02/2014	09:50h (24/02) às 09:45h (25/02)	28/02/2014	26/02/2014	905,23	Péssima				X
25/02/2014	09:45h (25/02) às 10:23h (26/02)	27/02/2014	28/02/2014	792,27	Péssima			X	
26/02/2014	10:23h (26/02) às 09:50h (27/02)	28/02/2014	06/03/2014	1055,92	Péssima				X
27/02/2014	09:50h (27/02) às 09:45h (28/02)	05/03/2014	07/03/2014	838,05	Péssima				X

Em 04/02/2014, horômetro registra mais de 71h de amostragem.

Em 12/02/2014 motor operou efetivamente apenas 18h. E 13/02/2014 aparelhou não operou efetivamente.

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" ($500 \mu\text{g}/\text{m}^3$)
03/02/2014	10:19h (03/02) às 10:35h (04/02)	06/02/2014	06/02/2014	23,43	Boa				
04/02/2014	10:35h (04/02) às 10:14h (05/02)	11/02/2014	AMOSTRAGEM INVÁLIDA						
10/02/2014	09:50h (10/02) às 09:52h (11/02)	12/02/2014	12/02/2014	26,07	Boa				
11/02/2014	09:52h (11/02) às 09:35h (12/02)	12/02/2014	14/02/2014	26,51	Boa				
12/02/2014	09:35h (12/02) às 09:47h (13/02)	13/02/2014	14/02/2014	14,53	Boa				
13/02/2014	09:47h (13/02) às 09:27h (14/02)	24/02/2014	25/02/2014	14,85	Boa				
17/02/2014	09:41h (17/02) às 09h55h (18/02)	24/02/2014	25/02/2014	12,43	Boa				
18/02/2014	09:55h (18/02) às 09:53h (19/02)	24/02/2014	25/02/2014	14,67	Boa				
19/02/2014	09:53h (19/02) às 09:47h (20/02)	24/02/2014	25/02/2014	18,92	Boa				
20/02/2014	09:47h (20/02) às 09:50h (21/02)	24/02/2014	25/02/2014	12,53	Boa				
24/02/2014			SEM AMOSTRAGEM						
25/02/2014	09:41h (25/02) às 10:22h (26/02)	27/02/2014	28/02/2014	28,15	Boa				
26/02/2014	10:22h (26/02) às 09:50h (27/02)	28/02/2014	28/02/2014	41,14	Boa				
27/02/2014	09:50h (27/02) às 09:45h (28/02)	05/03/2014	06/03/2014	21,32	Boa				

Em 04/02/2014, horômetro registra mais de 71h de amostragem.

*Redução estabelecida pela Resolução Conselho nº 2/4/2003