

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)
05/12/2015	0:00h às 23:59h	10/12/2015	22/01/2016	92,21	Regular				
11/12/2015	0:00h às 23:59h	18/12/2015	22/01/2016	195,73	Regular				
19/12/2015	0:00h às 23:59h	22/12/2015	22/01/2016	77,18	Boa				
23/12/2015	0:00h às 23:59h	24/12/2015	Amostragem inválida						
31/12/2015	0:00h às 23:59h	06/01/2016	22/01/2016	84,71	Regular				

Fumaça- Rodoviária do Plano Piloto									
Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data do 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)
05/12/2015	0:00h às 23:59h	10/12/2015	22/01/2016	12,08	Boa				
11/12/2015	0:00h às 23:59h	18/12/2015	Amostragem inválida						
19/12/2015	0:00h às 23:59h	22/12/2015	Amostragem inválida						
23/12/2015	0:00h às 23:59h	24/12/2015	Amostragem inválida						
31/12/2015	0:00h às 23:59h	06/01/2016	Amostragem inválida						

Monitoramento fixo									
Partículas Totais em Suspensão- Setor Comercial Sul									
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)
05/12/2015	0:00h às 23:59h	10/12/2015	22/01/2016	39,58	Boa				
11/12/2015	0:00h às 23:59h	18/12/2015	22/01/2016	58,81	Boa				
19/12/2015	0:00h às 23:59h	22/12/2015	22/01/2016	37,47	Boa				
23/12/2015	0:00h às 23:59h	24/12/2015	22/01/2016	63,33	Boa				
31/12/2015	0:00h às 23:59h	06/01/2016	22/01/2016	32,44	Boa				

Fumaça- Setor Comercial Sul									
Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data do 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)
05/12/2015	0:00h às 23:59h	10/12/2015	22/01/2016	3,35	Boa				
11/12/2015	0:00h às 23:59h	18/12/2015	22/01/2016	3,34	Boa				
19/12/2015	0:00h às 23:59h	22/12/2015	22/01/2016	3,34	Boa				
23/12/2015	0:00h às 23:59h	24/12/2015	22/01/2016	3,35	Boa				
31/12/2015	0:00h às 23:59h	06/01/2016	Amostragem inválida						

Monitoramento fixo									
Partículas Totais em Suspensão- Fercal I									
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)

Fumaça- Fercal I

Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data do 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)

Sem monitoramento devido pane elétrica

Monitoramento fixo									
Partículas Totais em Suspensão- Ciplan									
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)
05/12/2015	0:00h às 23:59h	10/12/2015	22/01/2016	480,53	Má		X		
11/12/2015	0:00h às 23:59h	18/12/2015	22/01/2016	632,07	Péssima			X	
19/12/2015	0:00h às 23:59h	22/12/2015	22/01/2016	487,07	Má		X		
23/12/2015	0:00h às 23:59h	24/12/2015	22/01/2016	647,04	Péssima			X	
31/12/2015	0:00h às 23:59h	06/01/2016	22/01/2016	399,89	Má		X		

Fumaça- Ciplan									
Data de início da Amostragem de 24 horas	Período Monitorado	Data do 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)
05/12/2015	0:00h às 23:59h	10/12/2015	22/01/2016	9,46	Boa				
11/12/2015	0:00h às 23:59h	18/12/2015	22/01/2016	9,46	Boa				
19/12/2015	0:00h às 23:59h	22/12/2015	22/01/2016	20,44	Boa				
23/12/2015	0:00h às 23:59h	24/12/2015	22/01/2016	13,62	Boa				
31/12/2015	0:00h às 23:59h	06/01/2016	Amostragem inválida						