

## Monitoramento fixo

### Partículas Totais em Suspensão- Rodoviária do Plano Piloto

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)
01/09/2016	0:00h às 23:59h	05/09/2016	29/09/2016	138,26	Regular				
07/09/2016	0:00h às 23:59h	08/09/2016	29/09/2016	100,01	Regular				
13/09/2016	0:00h às 23:59h	14/09/2016	29/09/2016	180,39	Regular				
19/09/2016	0:00h às 23:59h	24/09/2016	29/09/2016	177,21	Regular				
25/09/2016	0:00h às 23:59h	28/09/2016	05/10/2016	70,18	Boa				

### 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 (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)
01/09/2016	0:00h às 23:59h	05/09/2016	Amostragem Inválida						
07/09/2016	0:00h às 23:59h	08/09/2016	03/10/2016	37,82	Boa				
13/09/2016	0:00h às 23:59h	14/09/2016	03/10/2016	34,16	Boa				
19/09/2016	0:00h às 23:59h	24/09/2016	03/10/2016	4,10	Boa				
25/09/2016	0:00h às 23:59h	28/09/2016	03/10/2016	16,40	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)
01/09/2016	0:00h às 23:59h	05/09/2016	29/09/2016	84,48	Regular				
07/09/2016	0:00h às 23:59h	08/09/2016	29/09/2016	106,39	Regular				
13/09/2016	0:00h às 23:59h	14/09/2016	29/09/2016	90,56	Regular				
19/09/2016	0:00h às 23:59h	24/09/2016	29/09/2016	109,43	Regular				
25/09/2016	0:00h às 23:59h	28/09/2016	05/10/2016	49,09	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)
01/09/2016	0:00h às 23:59h	05/09/2016	Amostragem Inválida						
07/09/2016	0:00h às 23:59h	08/09/2016	03/10/2016	21,79	Boa				
13/09/2016	0:00h às 23:59h	14/09/2016	03/10/2016	14,72	Boa				
19/09/2016	0:00h às 23:59h	24/09/2016	03/10/2016	14,74	Boa				
25/09/2016	0:00h às 23:59h	28/09/2016	03/10/2016	3,63	Boa				

## 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)
01/09/2016	0:00h às 23:59h	05/09/2016	29/09/2016	181,90	Regular				
07/09/2016	0:00h às 23:59h	08/09/2016	29/09/2016	199,64	Regular				
13/09/2016	0:00h às 23:59h	14/09/2016	29/09/2016	255,02	Inadequada	X			
19/09/2016	0:00h às 23:59h	24/09/2016	29/09/2016	232,28	Regular				
25/09/2016	0:00h às 23:59h	28/09/2016	Amostragem Inválida*						

\*Pane elétrica na estação.

### 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)
01/09/2016	0:00h às 23:59h	05/09/2016	Amostragem Inválida						
07/09/2016	0:00h às 23:59h	08/09/2016	03/10/2016	5,44	Boa				
13/09/2016	0:00h às 23:59h	14/09/2016	03/10/2016	1,94	Boa				
19/09/2016	0:00h às 23:59h	24/09/2016	03/10/2016	1,94	Boa				
25/09/2016	0:00h às 23:59h	28/09/2016	Amostragem Inválida*						

\*Pane elétrica na estação.

## 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 (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)
01/09/2016	0:00h às 23:59h	05/09/2016	29/09/2016	582,26	Má		X		
07/09/2016	0:00h às 23:59h	08/09/2016	29/09/2016	327,60	Inadequada	X			
13/09/2016	0:00h às 23:59h	14/09/2016	29/09/2016	794,01	Péssima			X	
19/09/2016	0:00h às 23:59h	24/09/2016	29/09/2016	774,27	Péssima			X	
25/09/2016	0:00h às 23:59h	28/09/2016	05/10/2016	227,11	Regular				

### 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)
01/09/2016	0:00h às 23:59h	05/09/2016	Amostragem Inválida						
07/09/2016	0:00h às 23:59h	08/09/2016	03/10/2016	11,35	Boa				
13/09/2016	0:00h às 23:59h	14/09/2016	03/10/2016	3,41	Boa				
19/09/2016	0:00h às 23:59h	24/09/2016	03/10/2016	3,41	Boa				