

Junto envio ficheiro de acompanhamento das emissões da Rede da Qualidade do Ar, atualizado a 31 de janeiro de 2022.

| Ano | Parâmetro | Disp, Mínima(%) | (para dia válido) | | | |
|------------------|----------------------|-----------------|-------------------|---------|---------------|----------------|
| 2022 | PM10 | 75 | | | | |
| Dia atual: | # dias no ano | | | | | |
| 31/01/2022 23:59 | 31 | | | | | |
| | | | Mês | | Disp, Ano (%) | Dias inválidos |
| | | | Limite | Unidade | | |
| P1-Pontão | Média mensal | 40 | μg/m3 | 18,1 | 99,6 | 0,0 |
| | Média Acum, | 40 | μg/m3 | 18,1 | | |
| | # valores: | 50 | - | 0 | | |
| | # valores > 50 acum, | 35 | - | 0 | | |
| P3-B,Acústica | Média mensal | 40 | μg/m3 | 41,1 | 98,8 | 0,0 |
| | Média Acum, | 40 | μg/m3 | 41,1 | | |
| | # valores: | 50 | - | 10 | | |
| | # valores > 50 acum, | 35 | - | 10 | | |
| P4-Brasfemes | Média mensal | 40 | μg/m3 | 20,3 | 100,0 | 0,0 |
| | Média Acum, | 40 | μg/m3 | 20,3 | | |
| | # valores: | 50 | - | 0 | | |
| | # valores > 50 acum, | 35 | - | 0 | | |
| P5-Almoinhas | Média mensal | 40 | μg/m3 | 21,0 | 99,2 | 0,0 |
| | Média Acum, | 40 | μg/m3 | 21,0 | | |
| | # valores: | 50 | - | 0 | | |
| | # valores > 50 acum, | 35 | - | 0 | | |

| Ano | Parâmetro | Disp, Mínima(%) | (para dia válido) | | | |
|------------------|---------------|-----------------|-------------------|---------|---------------|----------------|
| 2022 | PM2,5 | 75 | | | | |
| Dia atual: | # dias no ano | | | | | |
| 31/01/2022 23:59 | 31 | | | | | |
| | | | Mês | | Disp, Ano (%) | Dias inválidos |
| | | | Limite | Unidade | | |
| P1-Pontão | Média mensal | 25 | μg/m3 | 7,9 | 99,6 | 0,0 |
| | Média Acum, | 25 | μg/m3 | 7,9 | | |
| P3-B,Acústica | Média mensal | 25 | μg/m3 | 14,8 | 99,7 | 0,0 |
| | Média Acum, | 25 | μg/m3 | 14,8 | | |
| P4-Brasfemes | Média mensal | 25 | μg/m3 | 10,8 | 98,9 | 0,0 |
| | Média Acum, | 25 | μg/m3 | 10,8 | | |
| P5-Almoinhas | Média mensal | 25 | μg/m3 | 7,4 | 99,7 | 0,0 |
| | Média Acum, | 25 | μg/m3 | 7,4 | | |

No que se refere a indisponibilidade de equipamentos (< 75%), não houve registo de dias inválidos.

No que se refere a valores médios diários, no mês de janeiro foram registados os seguintes valores médios diários com média superior a 50 μg/m3 (PM10):

- Barreira Acústica (10 dias): 09, 19, 20, 21, 22, 23, 26, 27, 28 e 29/01

Na Barreira Acústica, no mês de janeiro, foi ainda ultrapassado o valor médio mensal/ anual de 40 μg/m3 (PM10).