



Generalitat de Catalunya
Departament de Medi Ambient
i Habitatge
**Direcció General
de Qualitat Ambiental**

RD 1073/2002

Contaminant: Diòxid de sofre (SO₂)

Període: 01/01/06 - 31/12/06

Unitats: µg/m³

| ZQA | Punt de mesurament | Tipus d'àrea | Tipus d'aval. | % dades | Mitjana anual | Núm. superacions | | |
|-----|---------------------------------------|-----------------|------------------|------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | VLh ¹ | VLd ² | LLA ³ |
| 01 | Badalona | UT | F | 97 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 01 | Barcelona (Ciutadella) | UF | F | 94 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 01 | Barcelona (Eixample) | UT | F | 72 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 01 | Barcelona (Gràcia-St. Gervasi) | UT | F | 87 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 01 | Barcelona (Poblenou) ⁴ | UT | N | 30 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 01 | Barcelona (Sants) | UT | F | 91 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 01 | Cornellà de Llobregat | UT | F | 97 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 01 | El Prat de Llobregat | UI | F | 93 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 01 | Gavà (Parc del Mil·leni) | SF | F | 93 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 01 | L'Hospitalet de Llobregat | UT | F | 91 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 01 | Sant Adrià de Besòs | ST | F | 90 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 01 | Sant Vicenç dels Horts | SI | F | 94 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 01 | Santa Coloma de Gramenet (Balldovina) | UT | F | 93 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 02 | Barberà del Vallès | UF | F | 90 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 02 | Granollers (Vinyoli/Foix) | SI | F | 90 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 02 | Martorell | SI | F | 93 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 02 | Mollet del Vallès | ST | F | 77 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 02 | Montcada i Reixac | SI | F | 97 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 02 | Montornès del Vallès | SI | F | 92 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 02 | Rubí (Ca n'Oriol) | RF | F | 94 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 02 | Sabadell (Gran Via/Prats) | UT | F | 90 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 02 | Sant Andreu de la Barca | SI | F | 95 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 02 | Sant Cugat del Vallès | UF | i | 83 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 02 | Terrassa | UT | F | 92 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| 03 | Cubelles (Poliesportiu) | SI | F | 89 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 03 | Vilafranca del Penedès | SF | F | 89 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 03 | Vilanova i la Geltrú | UT | F | 97 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 04 | Alcover (C/ Mestral) | RI | F | 96 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 04 | Constantí | SI | F | 93 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 04 | Perafort | RI | i | 87 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 04 | Reus | ST | F | 93 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 04 | Tarragona (Bonavista) | SI | F | 94 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 04 | Tarragona (Parc de la Ciutat) | UF | F | 93 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 04 | Tarragona (Sant Salvador) | SI | F | 93 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 04 | Tarragona (Universitat Laboral) | SI | F | 94 | 4 | 0 | 0 | 0 |

¹ VLh (valor límit horari per a la protecció de la salut humana): 350 µg/m³. No se superarà més de 24 ocasions per any.

² VLd (valor límit diari per a la protecció de la salut humana): 125 µg/m³. No se superarà més de 3 ocasions per any.

³ LLA (llindar d'alerta sobre les mitjanes horàries): 500 µg/m³.

⁴ Punt de mesurament temporalment de baixa per trasllat



Generalitat de Catalunya
Departament de Medi Ambient
i Habitatge
**Direcció General
de Qualitat Ambiental**

| ZQA | Punt de mesurament | Tipus | Tipus | % dades | Mitjana anual | Núm. superacions | | |
|-----|--------------------|--------|---------|------------|------------------|------------------------------|------------------|------------------|
| | | d'àrea | d'aval. | | | VLh ¹ | VLd ² | LLA ³ |
| 04 | Vila-seca | SI | F | 94 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 05 | Igualada | SI | F | 94 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 05 | Manresa | UT | F | 99 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 06 | Manlleu | SF | i | 61 | 15 | 0 | 0 | 0 |
| 07 | Mataró | UI | F | 90 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 08 | Girona | ST | F | 93 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 08 | Sant Celoni | SI | F | 86 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 09 | Cap de Creus | RF | F | 96 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Cercs (Sant Jordi) | RI | F | 99 | 12 | 1 | 0 | 0 |
| 10 | La Nou de Berguedà | RI | F | 87 | 12 | 4 | 1 | 0 |
| 10 | Vallcebre | RI | i | 81 | 16 | 3 | 0 | 0 |
| 14 | Els Torms | RF | F | 96 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | Lleida | UT | F | 97 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | Núm. superacions permeses | | |
| | | | | | | 24 | 3 | 0 |

¹ VLh (valor límit horari per a la protecció de la salut humana): 350 µg/m³. No se superarà més de 24 ocasions per any.

² VLd (valor límit diari per a la protecció de la salut humana): 125 µg/m³. No se superarà més de 3 ocasions per any.

³ LLA (llindar d'alerta sobre les mitjanes horàries): 500 µg/m³.