



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

RD 1073/2002

Contaminant: Diòxid de sofre (SO₂)

Període: 01/01/05 - 31/12/05

Unitats: µg/m³

ZQA	Punt de mesurament	Tipus d'àrea	Tipus d'aval.	% dades	Mitjana anual	Núm. superacions				
						VLh	VLd	LLA	LASd ¹	LAlid ²
01	Badalona	UT	I	85	5	0	0	0	0	0
01	Barcelona (Ciutadella)	UF	I	75	5	0	0	0	0	0
01	Barcelona (Eixample)	UT	F	87	2	0	0	0	0	0
01	Barcelona (Gràcia - St. Gervasi)	UT	F	90	5	0	0	0	0	0
01	Barcelona (Poblenou)	UT	F	92	3	0	0	0	0	0
01	Barcelona (Sants)	UT	I	82	4	0	0	0	0	0
01	Cornellà de Llobregat	UT	F	93	4	0	0	0	0	0
01	El Prat de Llobregat	UI	F	87	6	0	0	0	0	0
01	Gavà (Parc del Mil·leni)	SF	I	84	3	0	0	0	0	0
01	L'Hospitalet de Llobregat	UT	I	85	4	0	0	0	0	0
01	Sant Adrià de Besòs	ST	I	80	6	0	0	0	0	0
01	Sant Vicenç dels Horts	SI	N	29	8	0	0	0	1	1
01	Sta. Coloma de Gramenet (Balldovina)	UT	F	90	3	0	0	0	0	0
02	Barberà del Vallès	UF	I	80	4	0	0	0	0	0
02	Granollers (Vinyoli/Foix)	SI	I	81	7	0	0	0	0	1
02	Martorell	SI	I	82	6	0	0	0	0	0
02	Montcada i Reixac	SI	F	97	4	0	0	0	0	0
02	Montornès del Vallès	SI	F	88	6	0	0	0	0	0
02	Rubí (Ca n'Oriol)	RF	F	95	3	0	0	0	0	0
02	Sabadell (Gran Via/Prats)	UT	F	96	4	0	0	0	0	0
02	Sant Andreu de la Barca	SI	F	87	5	0	0	0	0	1
02	Sant Cugat del Vallès	UF	I	85	6	0	0	0	0	0
03	Cubelles (Polisportiu)	SI	I	86	3	0	0	0	2	2
03	Vilanova i la Geltrú	UT	I	77	5	0	0	0	0	0
04	Alcover (C/ Mestral)	RI	N ³	58	6	1	0	0	0	0
04	Constantí	SI	F	90	4	2	0	0	0	1
04	Perafort	RI	F	90	5	1	0	0	0	0
04	Reus	ST	F	89	6	0	0	0	0	1
04	Tarragona (Bonavista)	SI	F	89	4	0	0	0	0	0
04	Tarragona (Parc de la Ciutat)	UF	F	92	4	0	0	0	0	0

¹ Nombre d'anys en els darrers 5 anys en què s'ha superat el valor diari de 75 µg/m³ en més de 3 ocasions

² Nombre d'anys en els darrers 5 anys en què s'ha superat el valor diari de 50 µg/m³ en més de 3 ocasions

³ La distribució de les dades al llarg de l'any no ha estat homogènia



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

ZQA	Punt de mesurament	Tipus d'àrea	Tipus d'aval.	% dades	Mitjana anual	Núm. superacions				
						VLh	VLd	LLA	LASd	LAla
04	Tarragona (Sant Salvador)	SI	F	90	7	0	0	0	0	0
04	Tarragona (Universitat Laboral)	SI	I	80	8	0	0	0	0	1
04	Vila-seca	SI	F	91	2	0	0	0	0	0
05	Igualada	SI	F	93	5	0	0	0	0	1
05	Manresa	UT	N	7	4	0	0	0	0	0
08	Girona	ST	I	82	3	0	0	0	0	0
08	Sant Celoni	SI	I	81	3	0	0	0	0	0
09	Cap de Creus	RF	F	98	1	0	0	0	0	0
10	Cercs (Sant Jordi)	RI	F	90	8	0	0	0	1	2
10	Cercs (Sant Corneli)	RI	N	33	20	9	1	4 ⁴	3	4
10	Fígols	RI	F	98	15	22	0	7 ⁴	3	3
10	La Nou de Berguedà	RI	N	37	7	0	0	0	2	2
10	La Nou de Berguedà (transitòria)	RI	I	56	10	2	0	1 ⁴	1	2
10	Vallcebre	RI	N	26	13	1	0	0	1	3
14	Els Torms	RF	F	98	1	0	0	0	0	0
14	Lleida	UT	F	97	4	0	0	0	0	0
						Núm. superacions permeses				
						24	3	0	2	2

⁴ S'ha superat aquest valor numèric, però no es considera superació del llindar d'alerta perquè, segons el Reial decret 1073/2002, aquest valor ha de ser una superació representativa de tota una zona de qualitat de l'aire o d'una àrea de mínim 100km², i en canvi només s'ha registrat en un punt simultàniament.