



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

RD 1073/2002

Contaminant: Benzè (C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>)

Període: 01/01/05 - 31/12/05

Unitats: µg/m<sup>3</sup>

ZQA	Punt de mesurament	Tipus d'àrea	Tipus d'avaluació	Mitjana anual <sup>1</sup>	%	Núm. superacions	
						LASa <sup>2</sup>	LAIa <sup>3</sup>
01	Barcelona (Gràcia-St.Gervasi)	UT	F	4,2	36	5	5
01	Barcelona (Ciutadella)	UF	F	1,3	38	0	0
01	Barcelona (Eixample)	UT	F	4,2	39	4	4
01	Barcelona (Poblenou)	UT	F	1,5	36	0	2
01	El Prat de Llobregat	UI	F	1,5	37	0	0
01	Gavà (Parc del Mil·leni)	SF	I	0,9	20	0	0
02	Martorell (c/Canyameres-c/St. Antoni Ma. Claret)	SI	F	1,5	38	0	0
02	Montornès del Vallès	SI	F	1,2	29	0	0
02	Rubí	SF	F	1,2	36	0	0
02	Sabadell (Gran Via- Ctra. de Prats)	UT	F	3,1	34	4	5
02	St. Cugat del Vallès <sup>4</sup>	UF	I	1,3	91	0	0
03	Vilanova i la Geltrú (Av.Jaume Balmes-c/Canigó)	UT	F	1,1	33	1	2
04	Constantí (c/Gaudí)	SI	F	6,2	28	4	5
04	Perafort <sup>4</sup>	RI	N	1,4	71	0	0
04	Reus (c/ M.Tallapedra-c/Ossos)	ST	I	1,1	17	0	0
04	Reus (c/ M.Tallapedra-c/Ossos) <sup>4</sup>	ST	N	1,4	36	0	0
04	Tarragona (Parc de la Ciutat)	UF	F	1,2	27	0	0
04	Tarragona (St. Salvador) <sup>4</sup>	SI	N	1,1	70	0	0
05	Manresa	UT	I	1,1	14	0	1
05	Manresa <sup>4</sup>	UT	N	1,6	41	0	0
06	Tona	RF	F	1,0	29	0	0
08	Girona (Parc de la Devesa)	ST	F	1,9	28	0	0
08	Sant Celoni (c/Damm)	SI	F	1,1	35	1	2
09	Begur (Centre d'Estudis del Mar)	RF	F	0,4	30	0	0
14	Lleida <sup>4</sup>	UT	N	1,6	92	0	0

Núm. superacions permeses

2

2

<sup>1</sup> VIa+MdT: 10 µg/m<sup>3</sup>

<sup>2</sup> Nombre d'anys en els darrers 5 anys en què la mitjana anual ha superat el valor de 3.5 µg/m<sup>3</sup>

<sup>3</sup> Nombre d'anys en els darrers 5 anys en què la mitjana anual ha superat el valor de 2 µg/m<sup>3</sup>

<sup>4</sup> Mètode de mesura: captació passiva