

ATMÓSFERA

7.2.4. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de aerosoles y gases+aerosoles, 2013

Estación	Aerosoles ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				Gases+Aerosoles ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	
	PM10	PM2,5	SO ₄ ²⁻ en PM10	NO ₃ ⁻ en PM10	HNO ₃ +NO ₃ ⁻	NH ₃ +NH ₄ ⁺
San Pablo de los Montes	10	5	0,34	0,13	0,36	1,8
Noia	7	–	0,39	0,14	0,34	1,1
Mahón	17	6	0,81	0,35	0,57	1,3
Viznar	14	9	0,48	0,18	0,38	1,3
Niembro	15	7	0,68	0,25	0,55	1,6
Campisábalos	6	5	0,28	0,07	0,28	0,9
Cabo de Creus	17	7	0,59	0,39	0,60	1,3
Barcarrota	13	7	0,43	0,19	0,29	0,7
Zarra	9	5	0,44	0,26	0,33	1,1
Peñausende	8	5	0,32	0,16	0,30	0,8
Els Torms	11	6	0,48	0,21	0,46	2,6
O Saviñao	10	7	0,43	0,16	0,36	1,4
Doñana	15	–	0,74	0,32	0,54	1,5

– : En esta estación no se determina PM2,5

