

# RED DEL GOVERN DE LES ILLES BALEARS

## Estación: St. Antoni de Portmany - Eivissa

Ayuntamiento de St. Antoni de Portma

Latitud: 389944N

Dirección: Carretera Corona - Poliesportiu Can Coix

Longitud: 013100E

Código nacional: 07046001

Altura: 63

### INFORME MENSUAL DE CONCENTRACIONES MEDIAS DE DATOS VALIDADOS

Datos del mes de Enero de 2008

Día	SO2 (ug/m3)	NO (ug/m3)	NO2 (ug/m3)	O3 (µg/m³)	PM10 (ug/m3)	TIN (°C)
1	1,4 V	1,6 V	1,3 V	69,2 V	11,0 V	21,7 V
2	2,8 V	1,9 V	2,5 V	73,4 V	12,0 V	21,8 V
3	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
4	**** N	2,2 V	2,5 V	39,3 V	10,9 V	21,9 V
5	**** N	2,3 V	3,5 V	33,7 V	10,3 V	21,8 V
6	**** N	2,8 V	3,7 V	29,2 V	11,4 V	21,9 V
7	**** N	11,6 V	10,2 V	16,5 V	10,7 V	21,9 V
8	**** N	11,5 V	10,7 V	17,3 V	15,1 V	21,9 V
9	**** N	3,1 V	4,4 V	25,3 V	12,4 V	21,9 V
10	**** N	**** N	**** N	**** N	15,3 V	21,9 V
11	**** N	**** N	**** N	**** N	17,6 V	21,9 V
12	1,8 V	2,4 V	2,9 V	74,3 V	9,4 V	21,8 V
13	0,9 V	2,4 V	2,2 V	56,6 V	8,1 V	21,8 V
14	0,5 V	3,0 V	5,5 V	47,9 V	13,7 V	21,8 V
15	0,1 V	2,8 V	4,9 V	59,5 V	11,8 V	21,8 V
16	0,4 V	2,6 V	3,8 V	73,2 V	16,3 V	21,8 V
17	0,1 V	2,6 V	4,5 V	62,8 V	16,9 V	21,8 V
18	0,1 V	3,0 V	4,6 V	46,9 V	17,8 V	21,9 V
19	0,0 V	2,9 V	5,4 V	41,3 V	8,3 V	21,9 V
20	0,0 V	2,7 V	2,1 V	46,2 V	7,7 V	21,8 V
21	0,9 V	3,4 V	3,0 V	36,9 V	9,4 V	21,8 V
22	1,5 V	3,8 V	5,8 V	39,8 V	25,6 V	21,8 V
23	2,3 V	3,7 V	7,2 V	44,8 V	28,8 V	21,9 V
24	2,0 V	3,2 V	9,9 V	44,4 V	18,7 V	21,8 V
25	2,2 V	2,2 V	2,3 V	59,0 V	15,1 V	21,8 V
26	2,3 V	2,0 V	2,6 V	61,9 V	22,5 V	21,8 V
27	1,6 V	2,0 V	1,7 V	76,2 V	14,2 V	21,9 V
28	1,8 V	2,2 V	3,1 V	58,5 V	17,2 V	21,8 V
29	0,8 V	2,1 V	4,1 V	60,7 V	13,8 V	21,8 V
30	0,1 V	2,3 V	5,4 V	54,6 V	30,1 V	21,8 V
31	0,2 V	2,2 V	3,6 V	47,2 V	19,5 V	21,8 V

Max	2,8 *	11,6	10,7	76,2	30,1	21,9
D. max	2	7	8	27	30	9
Min	0,0	1,6	1,3	16,5	7,7	21,7
D. Min	19	1	1	7	20	1
Med	1,1 V	3,2 V	4,4 V	49,9 V	15,1 V	21,8 V
%Val	71,0%	90,3%	90,3%	90,3%	96,8%	96,8%

Códigos de validación empleados	
Datos aceptados	Datos excluidos
V Dato válido	D Fallo técnico
O Dato corregido	C Calibración de Span
R Dato reconstruido	F Fallo de tensión
T Pendiente de validación	N Causa desconocida
	M Mantenimiento
	Z Calibración de cero
	(*) Insuficiente número de datos