

RED DEL GOVERN DE LES ILLES BALEARS

Estación: Unitat mòbil

Ayuntamiento de
Dirección: Unitat Mòbil Govern Illes Balears
Código nacional:

Latitud:
Longitud:
Altura:

INFORME ESPECIAL DE CAMPAÑAS DE UNIDAD MÓVIL Campaña Parc Bit

Dia	SO2 (µg/m³)	NO (µg/m³)	NO2 (µg/m³)	CO (mg/m³)	O3 (µg/m³)	PM10 (µg/m³)	BEN (µg/m³)	TOL (µg/m³)
25/04/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
26/04/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
27/04/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
29/04/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
30/04/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
1/05/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
2/05/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
4/05/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
5/05/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
6/05/08	**** N	**** N	**** N	**** M	**** N	**** N	**** N	**** N
7/05/08	3 V	0,7 V	3 V	**** N	**** N	32 V	0,2 V	0,28 V
8/05/08	3 V	0,6 V	3 V	**** N	**** N	36 V	0,2 V	0,19 V
9/05/08	3 V	0,8 V	6 V	**** N	**** N	39 V	0,2 V	0,23 V
10/05/08	3 V	0,3 V	2 V	**** N	**** N	29 V	0,1 V	0,21 V
11/05/08	3 V	0,2 V	1 V	**** N	**** N	21 V	0,1 V	0,16 V
12/05/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
13/05/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
14/05/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
15/05/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
16/05/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
17/05/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
18/05/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
19/05/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
20/05/08	2 V	0,3 V	1 V	**** M	**** N	17 V	0,1 V	0,24 V
21/05/08	4 V	4,9 V	12 V	**** N	**** N	20 V	0,2 V	0,65 V
22/05/08	1 V	2,7 V	8 V	**** N	**** N	33 V	0,2 V	0,61 V
23/05/08	2 V	1,8 V	10 V	**** N	**** N	29 V	0,2 V	0,78 V
24/05/08	0 V	0,4 V	2 V	**** N	**** N	34 V	0,2 V	0,27 V
25/05/08	0 V	0,4 V	1 V	**** N	**** N	30 V	0,1 V	0,14 V
26/05/08	0 V	1,7 V	4 V	**** N	**** N	**** N	0,1 V	0,26 V
27/05/08	1 V	0,3 V	1 V	**** N	**** N	17 V	0,1 V	0,10 V
28/05/08	0 V	0,9 V	6 V	**** N	**** N	34 V	0,1 V	0,25 V
29/05/08	0 V	0,4 V	3 V	**** N	**** N	27 V	0,1 V	0,17 V
30/05/08	2 V	1,9 V	9 V	**** N	**** N	29 V	0,1 V	0,35 V
31/05/08	2 V	0,5 V	5 V	**** N	**** N	23 V	0,1 V	0,23 V
1/06/08	1 V	0,4 V	2 V	**** N	77 V	23 V	0,1 V	0,13 V
2/06/08	2 V	1,2 V	6 V	**** N	70 V	**** N	0,1 V	0,37 V
3/06/08	1 V	0,3 V	1 V	**** N	86 V	**** N	0,1 V	0,15 V
4/06/08	2 V	1,1 V	7 V	**** N	78 V	**** N	0,2 V	0,52 V
5/06/08	2 V	0,9 V	4 V	**** N	69 V	21 V	0,2 V	0,44 V
6/06/08	2 V	1,5 V	6 V	**** N	79 V	19 V	0,1 V	0,18 V
7/06/08	2 V	0,4 V	2 V	**** N	79 V	**** N	0,1 V	0,15 V
8/06/08	1 V	0,4 V	2 V	**** N	75 V	**** N	0,1 V	0,14 V
9/06/08	2 V	2,1 V	7 V	**** N	75 V	**** N	0,2 V	0,20 V
10/06/08	2 V	1,1 V	6 V	**** N	94 V	**** N	0,2 V	0,25 V
11/06/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
12/06/08	2 V	0,4 V	2 V	**** N	76 V	**** N	**** C	**** C
13/06/08	6 V	1,6 V	6 V	**** N	**** N	22 V	**** C	**** C
14/06/08	1 V	0,6 V	6 V	**** N	62 V	22 V	0,2 V	0,29 V
15/06/08	1 V	0,4 V	2 V	**** N	66 V	21 V	0,1 V	0,28 V
16/06/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
17/06/08	**** Z	**** Z	**** Z	**** N	**** Z	25 V	**** Z	**** Z
18/06/08	1 V	1,5 V	6 V	**** N	62 V	18 V	0,2 V	0,61 V
19/06/08	1 V	1,5 V	16 V	**** N	58 V	19 V	0,3 V	0,31 V
20/06/08	3 V	1,9 V	16 V	**** N	67 V	23 V	0,3 V	1,08 V
21/06/08	2 V	0,8 V	11 V	**** N	80 V	21 V	0,2 V	0,69 V

RED DEL GOVERN DE LES ILLES BALEARS

Estación: Unitat mòbil

Ayuntamiento de
Dirección: Unitat Mòbil Govern Illes Balears
Código nacional:

Latitud:
Longitud:
Altura:

INFORME ESPECIAL DE CAMPAÑAS DE UNIDAD MÓVIL Campaña Parc Bit

Dia	SO2 (µg/m³)	NO (µg/m³)	NO2 (µg/m³)	CO (mg/m³)	O3 (µg/m³)	PM10 (µg/m³)	BEN (µg/m³)	TOL (µg/m³)
22/06/08	1 V	0,8 V	7 V	**** N	89 V	17 V	0,2 V	0,41 V
23/06/08	1 V	1,4 V	8 V	**** N	89 V	35 V	0,4 V	1,55 V
24/06/08	1 V	0,9 V	8 V	**** N	88 V	41 V	0,2 V	0,62 V
25/06/08	**** Z	**** N	**** N	**** M	**** Z	40 V	**** Z	**** Z
26/06/08	4 V	**** N	**** N	**** M	**** N	**** N	0,2 V	0,90 V
27/06/08	1 V	0,8 V	8 V	**** N	92 V	**** N	0,2 V	0,58 V
28/06/08	1 V	0,7 V	5 V	**** N	95 V	**** N	0,2 V	0,56 V
29/06/08	2 V	**** N	**** N	**** N	90 V	23 V	0,2 V	0,72 V
30/06/08	2 V	**** N	**** N	**** N	87 V	**** N	0,2 V	1,16 V
1/07/08	3 V	1,0 V	10 V	**** N	87 V	**** N	0,2 V	0,84 V
2/07/08	3 V	0,9 V	8 V	**** N	70 V	**** N	0,2 V	0,61 V
3/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
4/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
5/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
6/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
7/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
8/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
9/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
11/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
12/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
13/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
15/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
16/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
17/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
18/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
19/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
20/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
21/07/08	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N	**** N
21/07/08	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *
21/07/08	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *
21/07/08	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *
21/07/08	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *
21/07/08	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *	**** *
Max	6	4,9	16		95	41	0,4	1,55
D. max	13	21	20		28	24	23	23
Min	0	0,2	1		58	17	0,1	0,10
D. Min	28	11	20		19	20	27	27
Med	2 V	1,0 V	6 V	**** N	79 N	26 N	0,2 V	0,44 V
%Val	51,1%	47,7%	47,7%	0,0%	29,5%	36,4%	48,9%	48,9%

RED DEL GOVERN DE LES ILLES BALEARS

Estación: Unitat mòbil

Ayuntamiento de
Dirección: Unitat Mòbil Govern Illes Balears
Código nacional:

Latitud:
Longitud:
Altura:

INFORME ESPECIAL DE CAMPAÑAS DE UNIDAD MÓVIL Campaña Parc Bit

Dia	XIL ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
25/04/08	**** N
26/04/08	**** N
27/04/08	**** N
29/04/08	**** N
30/04/08	**** N
1/05/08	**** N
2/05/08	**** N
4/05/08	**** N
5/05/08	**** N
6/05/08	**** N
7/05/08	0,08 V
8/05/08	0,07 V
9/05/08	0,08 V
10/05/08	0,07 V
11/05/08	0,07 V
12/05/08	**** N
13/05/08	**** N
14/05/08	**** N
15/05/08	**** N
16/05/08	**** N
17/05/08	**** N
18/05/08	**** N
19/05/08	**** N
20/05/08	0,08 V
21/05/08	0,16 V
22/05/08	0,12 V
23/05/08	0,20 V
24/05/08	0,08 V
25/05/08	0,08 V
26/05/08	0,09 V
27/05/08	0,08 V
28/05/08	0,08 V
29/05/08	0,08 V
30/05/08	0,11 V
31/05/08	0,10 V
1/06/08	0,08 V
2/06/08	0,12 V
3/06/08	0,08 V
4/06/08	0,18 V
5/06/08	0,13 V
6/06/08	0,09 V
7/06/08	0,10 V
8/06/08	0,10 V
9/06/08	0,10 V
10/06/08	0,11 V
11/06/08	**** N
12/06/08	**** C
13/06/08	**** C
14/06/08	0,16 V
15/06/08	0,09 V
16/06/08	**** N
17/06/08	**** Z
18/06/08	0,27 V
19/06/08	0,20 V
20/06/08	0,55 V
21/06/08	0,45 V

RED DEL GOVERN DE LES ILLES BALEARS

Estación: Unitat mòbil

Ayuntamiento de
Dirección: Unitat Mòbil Govern Illes Balears
Código nacional:

Latitud:
Longitud:
Altura:

INFORME ESPECIAL DE CAMPAÑAS DE UNIDAD MÓVIL Campaña Parc Bit

Dia	XIL (µg/m³)
22/06/08	0,18 V
23/06/08	1,88 V
24/06/08	0,42 V
25/06/08	**** Z
26/06/08	0,43 V
27/06/08	0,31 V
28/06/08	0,24 V
29/06/08	0,31 V
30/06/08	0,60 V
1/07/08	0,44 V
2/07/08	0,35 V
3/07/08	**** N
4/07/08	**** N
5/07/08	**** N
6/07/08	**** N
7/07/08	**** N
8/07/08	**** N
9/07/08	**** N
11/07/08	**** N
12/07/08	**** N
13/07/08	**** N
15/07/08	**** N
16/07/08	**** N
17/07/08	**** N
18/07/08	**** N
19/07/08	**** N
20/07/08	**** N
21/07/08	**** N
21/07/08	**** *
21/07/08	**** *
21/07/08	**** *
21/07/08	**** *

Max	1,88
D. max	23
Min	0,07
D. Min	8
Med	0,22 V
%Val	48,9%

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