

ATMÓSFERA

7.1.41. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2011 (continuación)

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m ³ (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
AC-SANT CELONI	GRAVIMETRÍA	42	71	6	26	5	34	41
AT-SANT CUGAT DEL VALLES	GRAVIMETRÍA	54	65	11	29	10	37	45
EUGENI D'ORS	GRAVIMETRÍA	51	59	9	28	5	34	39
SANT FELIU (CEIP MARTÍ I POL)	GRAVIMETRÍA	98	58	7	23	3	35	36
SANT JUST (CEIP MONTSENY)	GRAVIMETRÍA	88	75	7	23	5	35	36
II-SANTA COLOMA DE GRAMENET	GRAVIMETRÍA	43	224	8	34	13	35	45
SANTA COLOMA DE GRAMENET	GRAVIMETRÍA	46	63	7	27	6	33	41
CA L'ANTIC - ELS MONJOS	GRAVIMETRÍA	92	66	10	26	5	37	37
ANTISTIANA - LA RÁPITA	GRAVIMETRÍA	82	56	10	23	2	34	35
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	61	76	9	29	14	41	45
AR-SANTA MARIA DE PALAUTORDERA	GRAVIMETRÍA	39	57	6	22	3	26	32
ED-SANTA PERPETUA DE MOGODA	GRAVIMETRÍA	53	89	10	33	23	45	53
ESCOLA VERGE DEL ROCIO	GRAVIMETRÍA	50	71	11	33	20	43	51
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	52	69	6	24	5	32	38
DIPOSIT AIGÜES-VALLCARCA	GRAVIMETRÍA	75	75	10	23	6	32	34
SANT JOSEP DE CALASSANÇ	GRAVIMETRÍA	49	66	4	30	5	38	45
MINA PUBLICA D'AIGÜES	GRAVIMETRÍA	60	65	8	27	3	38	41
E1-TERRASSA	GRAVIMETRÍA	54	71	12	28	4	36	40
TIANA	GRAVIMETRÍA	44	55	7	20	1	24	30
IES DE TONA	GRAVIMETRÍA	58	55	6	22	3	31	35
CENTRE CIVI SANTA ANA	GRAVIMETRÍA	50	80	9	33	21	45	52
VILADECANS-ATRIUM	GRAVIMETRÍA	27	45	9	23	0	24	35
CASAL DE LA GENT GRAND	GRAVIMETRÍA	30	80	10	30	6	33	44
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	50	56	9	23	1	28	32
BARRI DEL TACÓ	GRAVIMETRÍA	53	55	9	24	2	31	35
ARANDA DE DUERO 2	ABSORCIÓN BETA	98	69	1	19	4	31	31
BURGOS 4	ABSORCIÓN BETA	95	75	2	20	4	35	35
BURGOS5	ABSORCIÓN BETA	99	95	4	25	16	43	43
MIRANDA DE EBRO 1	ABSORCIÓN BETA	84	69	1	25	6	36	38
CÁCERES	GRAVIMETRÍA	100	43	1	14	0	26	26
PLASENCIA	GRAVIMETRÍA	90	43	1	14	0	23	23
MONFRAGÜE	GRAVIMETRÍA	99	55	1	13	2	23	23
COLEGIO (S1)	ABSORCIÓN BETA	96	57	7	25	3	37	37
PALMONES (S5)	ABSORCIÓN BETA	98	86	12	36	43	54	54
E2: ALCORNOCALES	ABSORCIÓN BETA	92	56	5	18	1	29	29
AVDA. MARCONI	ABSORCIÓN BETA	96	80	10	37	39	52	52
JEREZ-CHAPMN	ABSORCIÓN BETA	93	58	6	25	4	39	39
LA LÍNEA	GRAVIMETRÍA	15	59	16	32	3	28	44
E7:EL ZABAL	ABSORCIÓN BETA	91	151	9	33	39	52	52
RIO SAN PEDRO	ABSORCIÓN BETA	98	57	5	22	2	35	36
SAN FERNANDO	GRAVIMETRÍA	14	33	10	19	0	15	26
SAN ROQUE (S6)	ABSORCIÓN BETA	98	60	8	24	2	35	35
CARTEYA (S9)	ABSORCIÓN BETA	98	64	6	25	7	40	40
PUENTE MAYORGA	GRAVIMETRÍA	54	84	3	31	9	39	43
L'ALCORA-PM	GRAVIMETRÍA	70	67	5	23	6	31	33
ALCORA	ABSORCIÓN BETA	91	110	5	33	34	49	51
ALMASSORA-C. P. OCHANDO	SCATTERING	97	118	4	33	31	48	48
BENICASSIM	SCATTERING	93	62	1	16	3	26	27
BURRIANA	SCATTERING	97	77	4	23	8	35	35
BURRIANA RESIDENCIA	GRAVIMETRÍA	63	68	5	25	6	34	36
CASTELLÓ-PENYETA	SCATTERING	97	62	3	18	4	29	29
CASTELLÓ-GRAU	SCATTERING	73	91	3	25	18	38	44
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	GRAVIMETRÍA	96	77	3	20	12	28	29
CIRAT	GRAVIMETRÍA	27	30	1	13	0	14	21
MORELLA	GRAVIMETRÍA	96	68	1	11	2	20	20
ONDA	GRAVIMETRÍA	81	72	4	20	2	30	32
SANT JORDI	GRAVIMETRÍA	96	46	1	16	0	26	26
VALL D'ALBA PM	GRAVIMETRÍA	68	70	0	21	6	30	32
LA VALL D'UIXÓ	GRAVIMETRÍA	25	55	1	18	1	20	29
VILA-REAL-PM	GRAVIMETRÍA	62	78	3	25	5	33	36
VIVER	ABSORCIÓN BETA	86	76	3	17	3	26	27
ZORITA	SCATTERING	96	84	2	17	2	29	30
CIUDAD REAL	ABSORCIÓN BETA	99	61	3	19	2	33	33
CAMPO DE FÚTBOL	ABSORCIÓN BETA	87	88	5	34	49	54	56
BARRIO 630	ABSORCIÓN BETA	97	130	4	22	8	38	38
ASOMADILLA	ABSORCIÓN BETA	96	68	5	24	5	36	37
LEPANTO	GRAVIMETRÍA	16	65	10	29	5	25	43
PARQUE JOYERO	GRAVIMETRÍA	90	93	5	35	41	53	56
POBLADO	ABSORCIÓN BETA	94	33	8	17	0	24	26
ARTEIXO	ABSORCIÓN BETA	98	65	0	18	3	29	29
CENTRO CIVICO	MICROBALANZA OSCILANTE	98	77	6	21	3	34	34
ARZÚA	ABSORCIÓN BETA	47	93	2	16	2	22	32
FADIBÓN	MICROBALANZA OSCILANTE	100	103	6	21	6	33	33
CEE	MICROBALANZA OSCILANTE	40	62	5	20	3	24	32
CERCEDA	MICROBALANZA OSCILANTE	99	117	1	18	4	27	27
PARAXÓN	MICROBALANZA OSCILANTE	95	84	6	18	4	27	28
CORLAB 1	ABSORCIÓN BETA	98	93	6	29	26	47	47
LA GRELA	MICROBALANZA OSCILANTE	78	107	8	27	8	38	41
DUMBRIA	MICROBALANZA OSCILANTE	41	55	7	18	1	21	26
FERROL	ABSORCIÓN BETA	98	71	6	22	5	37	37
A CABANA	MICROBALANZA OSCILANTE	96	88	8	22	8	36	37
NOIA	GRAVIMETRÍA	80	53	1	8	1	14	16
PRESA DE VILLAGUDÍN	MICROBALANZA OSCILANTE	100	71	6	17	5	28	28
MAGDALENA (B-1)	SCATTERING	95	96	6	15	3	25	27
FRAGA REDONDA (F-2)	MICROBALANZA OSCILANTE	99	88	6	15	2	24	24
VILANOVA (G-2)	MICROBALANZA OSCILANTE	95	70	7	17	3	25	26
COMPOSTELA	ABSORCIÓN BETA	94	82	2	15	3	27	27
SAN CAETANO	SCATTERING	99	117	2	16	8	32	32