

ATMÓSFERA

7.1.39. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de óxidos de nitrógeno (NO_x, de valores horarios) según estación, 2011

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
ALBACETE	96	391	5	25
BÉDAR	83	54	7	12
BARCARROTA	99	29	0	3
ALCUDIA I	95	164	2	10
HOSPITAL JOAN MARCH	93	100	0	9
CIUTADELLA DE MENORCA	88	324	2	15
CAN MISSES	94	398	2	23
SA VINYETA - INCA	82	223	2	14
SAN LUIS	98	277	2	13
MAHÓN	98	96	0	4
PARC BIT-PALMA	94	237	2	9
CAN LLOMPART	74	172	2	7
SA POBLA	92	78	2	10
SANT ANTONI DE PORTMANY	43	273	0	7
TORRENT-SANTA EULALIA	63	228	2	11
MONTSENY (LA CASTANYA)	94	69	0	4
MEDINA DE POMAR	99	143	3	8
MONFRAGÜE	98	84	1	9
E2: ALCORNOCALES	81	150	0	10
CIUDAD REAL	100	391	5	20
NOIA	99	45	0	3
CABO DE CREUS	99	46	0	3
VÍZNAR	97	157	0	7
CAMPISÁBALOS	99	29	0	2
MATALASCAÑAS	91	58	4	10
DOÑANA	98	49	0	7
TORRELISA	98	52	1	9
LARIO	93	134	5	10
MONTSEC (OAM)	90	20	0	2
ELS TORMS	99	35	0	5
ALFARO	99	131	1	11
ARRÚBAL	99	81	2	12
GALILEA	99	745	0	23
PRADEJÓN	99	263	0	26
O SAVIÑAO	99	46	1	5
EL ATAZAR	99	143	3	8
ORUSCO DE TAJUÑA	98	120	3	8
VILLA DEL PRADO	99	144	3	16
CARAVACA	99	73	4	11
LA ALJORRA	94	174	3	17
NIEMBRO	98	63	0	5
ARINAGA	99	83	2	8
CASTILLO DEL ROMERAL	99	129	2	11
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	99	46	2	4
EL MAILLO	83	69	3	6
LA HIDALGA-ARAFO	99	92	4	15
GALLETAS	94	209	3	12
BUZANADA	97	153	3	14
EL RÍO	98	140	3	7
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	98	703	3	22
GRANADILLA	98	207	3	12
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	87	186	4	13
LOS TOJOS	97	64	0	3
SIERRA NORTE	97	45	5	10
MURIEL DE LA FUENTE	99	79	3	5
MONAGREGA	96	64	1	7
SAN PABLO DE LOS MONTES	99	80	0	3
ZARRA	99	17	0	3
PEÑAUSENDE	99	35	0	4