

INFORME DE LA UNIDAD DE CALIDAD DEL AIRE DE CASTILLA-LA MANCHA

A la vista de la información sobre la calidad del aire elaborada por los datos recogidos desde el 30 de septiembre al 6 de octubre de 2016 por la Estación Móvil instalada en El Quiñón de la Red de Calidad del Aire de Castilla-La Mancha, comprobamos que se produjeron superaciones del valor límite diario de PM₁₀ los días 4, 5 y 6 de octubre. Hecho que coincide con el episodio de intrusiones saharianas producido del 2 al 6 de octubre.

VARIABLE	NO	NO ₂	O ₃	PM ₁₀	SO ₂
Media	4	15	61	55	8
Mínimo	3	1	10	12	3
Máximo	27	49	111	658	14
Mediana	3	9	62	45	8
Máximo diario	6	23	72	93	12
Máximo octohorario móvil	13	40	105	155	12
Máxima móvil diaria	6	24	74	108	12
Percentil 95	9	44	104	101	12
Percentil 99	20	47	110	131	13
Valores diarios >50	---	---	---	3	---
Valores horarios >200	---	0	---	---	---
Media movil octohoraria >100	---	---	1	---	---

Los datos de las estaciones de Toledo, Illescas se podrán consultar en tiempo real en el siguiente enlace:

http://pagina.jccm.es/medioambiente/rvca/estaciones/ultimos/temporal_es_gen.htm

Toda la información sobre Calidad del Aire relacionada con el incendio del depósito de neumáticos de Seseña-Valdemoro puede encontrarse en el siguiente enlace:

http://pagina.jccm.es/medioambiente/rvca/incendio_sesena.htm

Igualmente, toda información relativa a las intrusiones de polvo sahariano puede consultarse en “Avisos de calidad del aire”:

<http://pagina.jccm.es/medioambiente/rvca/calidadaire.htm>

Toledo a 7 de octubre de 2016