

CALIDAD DEL AIRE EN VALLADOLID¹			
Valores límite anuales según Real Decreto 1073/2002, en $\mu\text{g}/\text{m}^3$			
	NO₂	Partículas	Partículas²
Valor límite 2007	---	40	40
Valor tolerado 2007	46	26	26
Valor límite 2010	40	20	20
Arco de Ladrillo II	40	28	34
La Rubia	44	23	27
Labradores II	40	32	38
Vega Sicilia	23	21	23
Santa Teresa	35	25	29
Puente Regueral	28	---	---
Cementerio	19	---	---
Paseo del Cauce	23	---	---
Fuente Berrocal	31	---	---

Fuente: Ayuntamiento de Valladolid.¹A 31-08-07. ²Sin coeficiente reductor

NIVELES DE PARTICULAS EN VALLADOLID							
Valores límite diarios según Real Decreto 1073/2002, en $\mu\text{g}/\text{m}^3$							
Año	Superaciones del valor límite diario						
	2003	2004	2005	2006	2007 ¹	2007 ²	
Valor límite diario	60	55	50	50	50	50	50
Nº máximo superac.	35 días	35 días	35 días	35 días	35 días	35 días	35 días
Arco de Ladrillo II	35	106	134	91	10	19	
La Rubia	18	41	40	43	5	6	
Labradores II	48	58	60	58	14	30	
Vega Sicilia	8	40	27	29	14	14	
Santa Teresa	5	8	86	95	15	18	
Ctra. de Madrid 2	22	sin datos	14	sin datos	sin datos	sin datos	
Ctra. de Madrid 3	1	sin datos	30	sin datos	sin datos	sin datos	

Fuentes: Ayuntamiento de Valladolid y Junta de Castilla y León. En cursiva, datos insuficientes. ¹A 15-10-07. ²Sin coeficiente reductor

EVOLUCIÓN DE LOS NIVELES OCTOHORARIOS DE OZONO EN VALLADOLID							
Valor objetivo octohorario según Real Decreto 1796/2003, en $\mu\text{g}/\text{m}^3$							
Año	Superaciones del valor objetivo diario						
	2003	2004	2005	2006	2007 ¹	2005-2007	
Valor objetivo 8 horas	120	120	120	120	120	120	120
Nº máximo superac.	25 días	25 días	25 días	25 días	25 días	25 días	25 días
Vega Sicilia	34	11	38	10	10	19	
Puente Regueral	25	8	23	16	6	15	
Cementerio	39	26	52	11	3	22	
Paseo del Cauce	11	63	50	15	3	23	
Fuente Berrocal	32	27	56	24	13	31	
Ctra. de Madrid 1	sin datos	sin datos	sin datos	sin datos	sin datos	sin datos	

Fuentes: Ayuntamiento de Valladolid y Junta de Castilla y León. A 31-08-07.