

# Vertidos en aguas superficiales por demarcación hidrográfica continentales por volumen anual

Demarcación	VERTIDOS AUTORIZADOS SEGÚN TIPO DE VERTIDO					
	Urbano		Industrial		Total	
	Número	Volumen (m3/año)	Número	Volumen (m3/año)	Número	Volumen (m3/año)
DD.HH. de Guadalquivir/Ceuta/Melilla	628	288.300.680	286	357.223.463	914	645.524.143
DD.HH. Islas Canarias	77	154.728.428	52	2.173.534.199	129	2.328.262.627
D.H. de Galicia-Costa	716	186.466.097	478	1.905.290.204	1.194	2.091.756.301
D.H. de las Cuencas Internas de Cataluña	1.136	324.200.964	826	469.835.874	1.962	794.036.838
D.H. de las Cuencas Mediterráneas Andaluzas	14	160.430.207	44	2.420.632.502	58	2.581.062.709
D.H. de las Islas Baleares	47	23.768.819	26	168.607.065	73	192.375.884
D.H. del Cantábrico Occidental	753	113.602.832	456	285.113.028	1.209	398.715.860
D.H. del Cantábrico Oriental	834	256.657.644	787	912.552.308	1.621	1.169.209.952
D.H. del Duero	4.138	308.057.640	460	544.259.879	4.598	852.317.519
D.H. del Ebro	2.067	394.720.602	1.100	2.618.373.706	3.167	3.013.094.308
D.H. del Guadalete-Barbate	13	30.930.921	48	117.587.771	61	148.518.692
D.H. del Guadiana	285	120.160.995	91	29.043.462	376	149.204.457
D.H. del Júcar	410	315.479.157	109	753.110.191	519	1.068.589.349
D.H. del Miño-Sil	1.100	73.794.181	352	444.847.912	1.452	518.642.093
D.H. del Segura	183	69.076.890	71	740.882.873	254	809.959.763
D.H. del Tago	801	763.367.902	97	999.403.578	898	1.762.771.480
D.H. del Tinto, Odiel y Piedras	8	23.512.308	49	561.422.047	57	584.934.355
TOTAL GLOBAL	13.210	3.607.256.267	5.332	15.501.720.062	18.542	19.108.976.329