

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.3.2.1. CALIDAD DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS: Porcentaje de estaciones de control según contaminación por nitratos

Año hidrológico 2014/2015

Demarcación Hidrográfica	Intervalo < 25 mg/l (%)	Intervalo 25-50 mg/l (%)	Intervalo > 50 mg/l (%)
MIÑO-SIL	83,3%	16,7%	0,0%
GALICIA COSTA	86,2%	13,8%	0,0%
CANTABRICO ORIENTAL	100,0%	0,0%	0,0%
CANTABRICO OCCIDENTAL	95,7%	4,3%	0,0%
DUERO	72,6%	12,9%	14,6%
TAJO	71,8%	16,8%	11,4%
GUADIANA	26,2%	46,8%	27,0%
GUADALQUIVIR	61,5%	12,7%	25,9%
CUENCA MEDITERRÁNEA ANDALUZA	80,0%	7,4%	12,6%
GUADALETE BARBATE	51,5%	22,1%	26,5%
TINTO, ODIEL Y PIEDRAS	43,3%	16,7%	40,0%
SEGURA	66,7%	10,1%	23,2%
JUCAR	26,8%	37,1%	36,1%
EBRO	51,7%	21,2%	27,1%
CUENCAS INTERNAS DE CATALUÑA	46,3%	19,7%	34,0%
ISLAS BALEARES	37,1%	33,2%	29,6%
MELILLA	0,0%	33,3%	66,7%
TOTAL ESPAÑA	56,4%	20,0%	23,7%

Fuente: Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

Año hidrológico 2015/2016

Demarcación Hidrográfica	Intervalo < 25 mg/l (%)	Intervalo 25-50 mg/l (%)	Intervalo > 50 mg/l (%)
MIÑO-SIL	89,2%	10,8%	0,0%
GALICIA COSTA	sd	sd	sd
CANTABRICO ORIENTAL	100,0%	0,0%	0,0%
CANTABRICO OCCIDENTAL	97,0%	3,0%	0,0%
DUERO	65,0%	14,6%	20,4%
TAJO	71,3%	16,4%	12,3%
GUADIANA	28,7%	40,3%	31,0%
GUADALQUIVIR	59,6%	13,8%	26,6%
CUENCA MEDITERRÁNEA ANDALUZA	sd	sd	sd
GUADALETE BARBATE	sd	sd	sd
TINTO, ODIEL Y PIEDRAS	sd	sd	sd
SEGURA	52,9%	17,1%	30,0%
JUCAR	26,1%	29,6%	44,3%
EBRO	60,9%	19,2%	19,9%
CUENCAS INTERNAS DE CATALUÑA	48,2%	20,3%	31,5%
ISLAS BALEARES	28,3%	35,4%	36,3%
MELILLA	sd	sd	sd
TOTAL ESPAÑA	56,4%	18,7%	24,9%

Fuente: Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente