

CLIMATOLOGIA

2.4. SERIE HISTÓRICA DE LA PRECIPITACIÓN MEDIA (mm) Y TOTAL (mill. m³) SEGÚN CUENCAS HIDROGRÁFICAS DE LA ESPAÑA PENINSULAR

Cuenca	Superficie (Km ²)	Media período 1961/90		1997		1998		1999		2000		2001	
		mm	mill.m ³	mm	mill.m ³	mm	mill.m ³	mm	mill.m ³	mm	mill.m ³	mm	mill.m ³
Norte	53.913	1.294	69.763	1.364	73.537	1.274	68.685	1.452	78.282	1.590	85.722	1.435	100.110
Duero	78.972	598	47.225	827	65.309	492	38.854	578	45.646	710	56.070	615	29.043
Tajo	55.769	652	36.361	858	47.850	519	28.944	570	31.788	695	38.759	665	24.180
Guadiana	59.873	557	33.349	764	45.743	419	25.087	452	27.063	553	33.110	632	21.077
Guadalquivir	63.085	606	38.230	873	55.073	416	26.243	471	29.713	596	37.599	673	25.729
Sur	18.391	538	9.894	765	14.069	386	7.099	425	7.816	596	10.961	517	5.115
Segura	18.631	376	7.005	538	10.023	277	5.161	330	6.148	305	5.682	402	2.816
Júcar	42.904	502	21.588	655	28.102	382	16.389	418	17.934	471	20.208	455	9.823
Ebro	86.139	607	52.286	743	64.001	479	41.261	642	55.301	645	55.560	485	25.359
Pirineo Oriental	16.493	705	11.628	731	12.056	544	8.972	687	11.331	637	10.506	568	6.605
TOTAL	494.170	659	325.658	841	415.763	540	266.695	630	311.327	717	354.320	670	218.191

Fuente: Ministerio de Medio Ambiente