

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.8. Erosión potencial (laminar y en regueros), 2016

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
A CORUÑA	0 a 5			330,0	0,0	9.436,8	1,2	9.766,8	1,2
	5 a 10			220,6	0,0	2.504,2	0,3	2.724,8	0,3
	10 a 25			1.182,5	0,2	19.788,7	2,5	20.971,2	2,6
	25 a 50			2.926,4	0,4	58.299,6	7,3	61.226,0	7,7
	50 a 100			4.678,8	0,6	106.804,4	13,4	111.483,2	14,0
	100 a 200			5.526,8	0,7	132.989,6	16,7	138.516,4	17,4
	> 200			15.107,6	1,9	407.404,2	51,2	422.511,8	53,1
	Superficie Erosionable			29.972,7	3,8	737.227,4	92,7	767.200,1	96,5
	Láminas de agua superficiales y humedales			481,5	0,1	5.800,7	0,7	6.282,2	0,8
	Superficies artificiales			4.510,1	0,6	17.046,0	2,2	21.556,1	2,7
	Total			34.964,3	4,4	760.074,1	95,6	795.038,4	100,0
	ALICANTE	0 a 5	47.869,5	8,2	2,4	~ 0,00	0,0	0,0	47.871,8
5 a 10		39.994,3	6,9	13,2	~ 0,00	0,0	0,0	40.007,6	6,9
10 a 25		62.975,5	10,8	236,1	0,0	0,0	0,0	63.211,6	10,9
25 a 50		64.660,9	11,1	650,4	0,1	0,0	0,0	65.311,3	11,2
50 a 100		73.234,6	12,6	785,5	0,1	0,0	0,0	74.020,1	12,7
100 a 200		76.497,1	13,2	825,7	0,1	0,0	0,0	77.322,8	13,3
> 200		148.362,9	25,5	3.639,6	0,6	0,0	0,0	152.002,5	26,1
Superficie Erosionable		513.594,9	88,3	6.152,8	1,1	0,0	0,0	519.747,7	89,4
Láminas de agua superficiales y humedales		10.472,6	1,8	39,4	0,0	0,0	0,0	10.512,0	1,8
Superficies artificiales		51.077,5	8,8	321,0	0,1	0,0	0,0	51.398,5	8,8
Total		575.145,0	98,9	6.513,2	1,1	0,0	0,0	581.658,2	100,0
ALMERÍA		0 a 5	32.107,0	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	32.107,0
	5 a 10	37.222,2	4,2	0,9	~ 0,00	0,0	0,0	37.223,1	4,2
	10 a 25	81.932,8	9,3	27,3	~ 0,00	0,0	0,0	81.960,1	9,3
	25 a 50	111.029,6	12,7	154,5	0,0	0,0	0,0	111.184,1	12,7
	50 a 100	170.070,0	19,4	644,5	0,1	0,0	0,0	170.714,5	19,5
	100 a 200	205.013,0	23,4	2.075,1	0,2	0,0	0,0	207.088,0	23,6
	> 200	195.765,5	22,3	10.344,8	1,2	0,0	0,0	206.110,3	23,5
	Superficie Erosionable	833.140,1	95,0	13.247,0	1,5	0,0	0,0	846.387,1	96,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	10.389,2	1,2	2,3	~ 0,00	0,0	0,0	10.391,5	1,2
	Superficies artificiales	20.478,7	2,3	231,3	0,0	0,0	0,0	20.710,0	2,4
	Total	864.008,0	98,5	13.480,6	1,5	0,0	0,0	877.488,6	100,0
	ÁVILA	0 a 5	134.102,0	16,7	82.231,7	10,2	0,0	0,0	216.333,7
5 a 10		37.105,6	4,6	38.726,7	4,8	0,0	0,0	75.832,3	9,4
10 a 25		38.041,1	4,7	79.475,4	9,9	0,0	0,0	117.516,5	14,6
25 a 50		17.038,7	2,1	69.608,2	8,7	0,0	0,0	86.646,9	10,8
50 a 100		10.737,3	1,3	68.721,4	8,5	0,0	0,0	79.458,7	9,9
100 a 200		7.473,0	0,9	65.706,7	8,2	0,0	0,0	73.179,6	9,1
> 200		6.538,4	0,8	136.427,4	16,9	0,0	0,0	142.965,8	17,8
Superficie Erosionable		251.036,0	31,2	540.897,5	67,2	0,0	0,0	791.933,5	98,4
Láminas de agua superficiales y humedales		1.880,6	0,2	2.508,5	0,3	0,0	0,0	4.389,0	0,6
Superficies artificiales		3.885,1	0,5	4.807,4	0,6	0,0	0,0	8.692,5	1,1
Total		256.801,7	31,9	548.213,3	68,1	0,0	0,0	805.015,0	100,0
BADAJOZ		0 a 5	266.646,1	12,3	0,0	0,0	0,0	0,0	266.646,1
	5 a 10	295.712,7	13,6	0,0	0,0	0,0	0,0	295.712,7	13,6
	10 a 25	489.331,3	22,5	0,0	0,0	0,0	0,0	489.331,3	22,5
	25 a 50	388.214,7	17,8	0,0	0,0	0,0	0,0	388.214,7	17,8
	50 a 100	320.614,5	14,7	0,0	0,0	0,0	0,0	320.614,5	14,7
	100 a 200	221.250,1	10,2	0,0	0,0	0,0	0,0	221.250,1	10,2
	> 200	126.806,4	5,8	0,0	0,0	0,0	0,0	126.806,4	5,8
	Superficie Erosionable	2.108.575,8	96,9	0,0	0,0	0,0	0,0	2.108.575,8	96,9
	Láminas de agua superficiales y humedales	45.872,2	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	45.872,2	2,1
	Superficies artificiales	22.182,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22.182,0	1,0
	Total	2.176.630,1	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.176.630,1	100,0
	BARCELONA	0 a 5	0,0	0,0	4.745,0	0,6	1.473,3	0,2	6.218,3
5 a 10		0,0	0,0	941,7	0,1	126,0	0,0	1.067,7	0,1
10 a 25		0,0	0,0	5.226,6	0,7	2.625,0	0,3	7.851,6	1,0
25 a 50		0,0	0,0	10.578,7	1,4	10.276,7	1,3	20.855,3	2,7
50 a 100		0,0	0,0	17.386,9	2,3	27.222,4	3,5	44.609,3	5,8
100 a 200		0,0	0,0	35.348,4	4,6	68.213,6	8,8	103.562,0	13,4
> 200		0,0	0,0	124.592,8	16,1	374.702,6	48,5	499.295,4	64,6
Superficie Erosionable		0,0	0,0	198.820,1	25,7	484.639,6	62,7	683.459,7	88,4
Láminas de agua superficiales y humedales		0,0	0,0	1.943,4	0,3	1.713,1	0,2	3.656,5	0,5
Superficies artificiales		0,0	0,0	62.296,3	8,1	23.423,3	3,0	85.719,7	11,1
Total		0,0	0,0	263.059,9	34,0	509.776,0	66,0	772.835,9	100,0
BURGOS		0 a 5	23.435,5	1,6	73.622,8	5,2	3.159,0	0,2	100.217,2
	5 a 10	13.651,2	1,0	124.630,5	8,7	7.749,9	0,5	146.031,7	10,2
	10 a 25	16.624,6	1,2	204.825,9	14,3	24.139,9	1,7	245.590,4	17,2
	25 a 50	11.818,9	0,8	181.255,6	12,7	29.665,8	2,1	222.740,3	15,6
	50 a 100	8.318,6	0,6	183.228,3	12,8	49.419,7	3,5	240.966,6	16,9
	100 a 200	3.379,7	0,2	157.876,8	11,1	70.705,4	5,0	231.962,0	16,2
	> 200	457,2	0,0	97.771,7	6,8	119.831,7	8,4	218.060,6	15,3
	Superficie Erosionable	77.685,7	5,4	1.023.211,6	71,6	304.671,3	21,3	1.405.568,6	98,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	94,9	0,0	2.532,8	0,2	866,3	0,1	3.494,0	0,2
	Superficies artificiales	1.011,7	0,1	15.620,5	1,1	3.409,1	0,2	20.041,3	1,4
	Total	78.792,3	5,5	1.041.364,9	72,9	308.946,7	21,6	1.429.103,9	100,0