

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

6.6.12. EROSIÓN POTENCIAL (laminar y en regueros), 2019 (conclusión)

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		
SEGOVIA	≤ 5	152.931,8	22,1	61.061,3	8,8	0,8	- 0,00	213.993,9	30,9
	> 5 y ≤ 10	33.262,6	4,8	57.071,8	8,2	4,4	- 0,00	90.338,8	13,0
	> 10 y ≤ 25	26.312,0	3,8	103.748,5	15,0	65,3	0,0	130.125,8	18,8
	> 25 y ≤ 50	13.896,0	2,0	77.350,2	11,2	291,6	0,0	91.537,8	13,2
	> 50 y ≤ 100	9.943,0	1,4	58.695,4	8,5	763,9	0,1	69.402,3	10,0
	> 100 y ≤ 200	6.147,7	0,9	39.139,7	5,7	2.014,2	0,3	47.301,7	6,8
	> 200	1.342,1	0,2	26.191,0	3,8	9.092,0	1,3	36.625,1	5,3
	Superficie Erosionable	243.835,3	35,2	423.257,8	61,1	12.232,3	1,8	679.325,4	98,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	337,7	0,0	719,6	0,1	13,9	- 0,00	1.071,2	0,2
	Superficies artificiales	3.299,1	0,5	8.483,3	1,2	96,3	0,0	11.878,8	1,7
	Total	247.472,1	35,7	432.460,7	62,5	12.342,5	1,8	692.275,3	100,0
SEVILLA	≤ 5	175.016,7	12,5	-	-	-	-	175.016,7	12,5
	> 5 y ≤ 10	63.062,8	4,5	0,1	- 0,00	-	-	63.062,9	4,5
	> 10 y ≤ 25	225.046,5	16,0	9,4	- 0,00	-	-	225.055,8	16,0
	> 25 y ≤ 50	168.725,5	12,0	29,4	- 0,00	-	-	168.754,9	12,0
	> 50 y ≤ 100	174.835,4	12,5	154,5	0,0	-	-	174.989,9	12,5
	> 100 y ≤ 200	196.439,5	14,0	494,3	0,0	-	-	196.933,8	14,0
	> 200	310.255,5	22,1	2.467,7	0,2	-	-	312.723,2	22,3
	Superficie Erosionable	1.313.381,9	93,6	3.155,4	0,2	-	-	1.316.537,3	93,8
	Láminas de agua superficiales y humedales	32.742,1	2,3	-	-	-	-	32.742,1	2,3
	Superficies artificiales	54.299,7	3,9	29,5	- 0,00	-	-	54.329,3	3,9
	Total	1.400.423,8	99,8	3.185,0	0,2	-	-	1.403.608,7	100,0
SORIA	≤ 5	5.863,9	0,6	107.809,5	10,5	4.269,4	0,4	117.942,8	11,4
	> 5 y ≤ 10	3.255,7	0,3	128.656,8	12,5	12.580,6	1,2	144.493,1	14,0
	> 10 y ≤ 25	5.543,3	0,5	223.442,0	21,7	39.156,6	3,8	268.141,9	26,0
	> 25 y ≤ 50	3.676,9	0,4	159.061,7	15,4	44.326,9	4,3	207.065,6	20,1
	> 50 y ≤ 100	1.551,3	0,2	100.747,3	9,8	64.424,4	6,3	166.722,9	16,2
	> 100 y ≤ 200	157,4	0,0	33.303,9	3,2	62.081,5	6,0	95.542,9	9,3
	> 200	4,1	- 0,00	3.040,3	0,3	17.846,5	1,7	20.890,9	2,0
	Superficie Erosionable	20.052,7	2,0	756.061,4	73,4	244.685,9	23,7	1.020.799,9	99,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	130,7	0,0	2.534,8	0,3	114,1	0,0	2.779,6	0,3
	Superficies artificiales	492,9	0,1	5.416,5	0,5	1.153,2	0,1	7.062,5	0,7
	Total	20.676,3	2,0	764.012,7	74,1	245.953,1	23,9	1.030.642,0	100,0
TARRAGONA	≤ 5	26.236,8	4,2	343,4	0,1	-	-	26.580,2	4,2
	> 5 y ≤ 10	2.828,8	0,5	377,2	0,1	-	-	3.206,0	0,5
	> 10 y ≤ 25	17.017,6	2,7	7.715,5	1,2	-	-	24.733,1	3,9
	> 25 y ≤ 50	35.905,6	5,7	21.385,0	3,4	-	-	57.290,6	9,1
	> 50 y ≤ 100	41.926,4	6,7	24.493,7	3,9	-	-	66.420,1	10,5
	> 100 y ≤ 200	55.406,8	8,8	35.971,7	5,7	-	-	91.378,4	14,5
	> 200	194.864,5	30,9	134.376,3	21,3	-	-	329.240,7	52,2
	Superficie Erosionable	374.186,4	59,4	224.662,7	35,6	-	-	598.849,1	95,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	8.582,3	1,4	836,4	0,1	-	-	9.418,8	1,5
	Superficies artificiales	8.545,7	1,4	13.472,8	2,1	-	-	22.018,5	3,5
	Total	391.314,5	62,1	238.971,9	37,9	-	-	630.286,3	100,0
TERUEL	≤ 5	7.408,9	0,5	34.542,1	2,3	36,2	-	41.987,2	2,8
	> 5 y ≤ 10	20.656,2	1,4	59.253,9	4,0	39,2	-	79.949,3	5,4
	> 10 y ≤ 25	52.576,7	3,6	140.906,4	9,5	841,1	0,1	194.224,1	13,1
	> 25 y ≤ 50	62.468,0	4,2	189.160,7	12,8	2.396,7	0,2	254.025,4	17,2
	> 50 y ≤ 100	75.083,8	5,1	246.854,1	16,7	4.903,3	0,3	326.841,3	22,1
	> 100 y ≤ 200	59.024,4	4,0	242.924,8	16,4	8.549,4	0,6	310.498,6	21,0
	> 200	31.504,3	2,1	204.138,8	13,8	22.778,6	1,5	258.421,8	17,5
	Superficie Erosionable	308.722,3	20,9	1.117.680,8	75,5	39.544,5	2,7	1.465.947,6	99,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	1.384,5	0,1	1.731,4	0,1	61,3	-	3.177,1	0,2
	Superficies artificiales	3.018,5	0,2	8.730,5	0,6	83,2	0,0	11.832,2	0,8
	Total	313.125,2	21,1	1.128.142,7	76,2	39.689,0	2,7	1.480.957,0	100,0
TOLEDO	≤ 5	416.546,7	27,1	16,0	- 0,00	-	-	416.562,7	27,1
	> 5 y ≤ 10	244.037,2	15,9	29,9	- 0,00	-	-	244.067,1	15,9
	> 10 y ≤ 25	293.437,2	19,1	107,9	0,0	-	-	293.545,1	19,1
	> 25 y ≤ 50	194.356,3	12,7	158,7	0,0	-	-	194.515,0	12,7
	> 50 y ≤ 100	154.511,5	10,1	120,8	0,0	-	-	154.632,3	10,1
	> 100 y ≤ 200	109.071,6	7,1	130,4	0,0	-	-	109.202,0	7,1
	> 200	78.601,6	5,1	74,6	- 0,00	-	-	78.676,2	5,1
	Superficie Erosionable	1.490.562,1	97,0	638,3	0,0	-	-	1.491.200,4	97,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	13.220,8	0,9	43,6	- 0,00	-	-	13.264,4	0,9
	Superficies artificiales	32.517,4	2,1	-	-	-	-	32.517,4	2,1
	Total	1.536.300,4	100,0	681,8	0,0	-	-	1.536.982,2	100,0
VALENCIA/ VALÈNCIA	≤ 5	43.027,4	4,0	341,4	0,0	-	-	43.368,8	4,0
	> 5 y ≤ 10	23.808,4	2,2	121,1	0,0	-	-	23.929,4	2,2
	> 10 y ≤ 25	97.896,7	9,1	704,9	0,1	-	-	98.601,5	9,1
	> 25 y ≤ 50	107.753,8	10,0	2.011,4	0,2	-	-	109.765,2	10,2
	> 50 y ≤ 100	147.100,7	13,6	3.990,8	0,4	-	-	151.091,5	14,0
	> 100 y ≤ 200	183.072,1	17,0	5.384,5	0,5	-	-	188.456,6	17,5
	> 200	381.714,6	35,3	12.205,8	1,1	-	-	393.920,3	36,5
	Superficie Erosionable	984.373,5	91,1	24.759,8	2,3	-	-	1.009.133,3	93,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	12.393,6	1,2	252,9	0,0	-	-	12.646,4	1,2
	Superficies artificiales	57.214,3	5,3	1.614,7	0,2	-	-	58.829,0	5,4
	Total	1.053.981,4	97,5	26.627,3	2,5	-	-	1.080.608,7	100,0
VALLADOLID	≤ 5	453.161,2	55,9	4.968,7	0,6	-	-	458.130,0	56,5
	> 5 y ≤ 10	129.849,9	16,0	1.778,8	0,2	-	-	131.628,7	16,2
	> 10 y ≤ 25	104.616,6	12,9	797,7	0,1	-	-	105.414,4	13,0
	> 25 y ≤ 50	52.861,6	6,5	123,2	0,0	-	-	52.984,7	6,5
	> 50 y ≤ 100	33.157,4	4,1	32,3	- 0,00	-	-	33.189,7	4,1
	> 100 y ≤ 200	10.412,1	1,3	4,8	- 0,00	-	-	10.416,8	1,3
	> 200	855,8	0,1	-	-	-	-	855,8	0,1
	Superficie Erosionable	784.914,5	96,8	7.705,5	1,0	-	-	792.620,0	97,7
	Láminas de agua superficiales y humedales	1.475,2	0,2	13,4	- 0,00	-	-	1.488,5	0,2
	Superficies artificiales	16.457,4	2,0	483,0	0,1	-	-	16.940,5	2,1
	Total	802.847,1	99,0	8.201,9	1,0	-	-	811.049,0	100,0
ZAMORA	≤ 5	286.359,4	27,1	4.643,0	0,4	22.221,2	2,1	313.223,6	29,7
	> 5 y ≤ 10	167.728,5	15,9	2.789,7	0,3	29,7	-	170.547,9	16,1
	> 10 y ≤ 25	181.230,9	17,2	13.345,5	1,3	160,7	0,0	194.737,1	18,4
	> 25 y ≤ 50	95.486,8	9,0	17.239,2	1,6	372,2	0,0	113.098,2	10,7
	> 50 y ≤ 100	55.728,0	5,3	22.520,4	2,1	1.012,1	0,1	79.260,4	7,5
	> 100 y ≤ 200	27.334,6	2,6	24.739,5	2,3	2.600,5	0,3	54.674,7	5,2
	> 200	24.315,4	2,3	45.555,8	4,3	30.703,4	2,9	100.574,6	9,5
	Superficie Erosionable	838.183,6	79,4	130.833,1	12,4	57.099,8	5,4	1.026.116,5	97,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	14.277,1	1,4	1.668,1	0,2	587,6	0,1	16.532,8	1,6
	Superficies artificiales	10.989,4	1,0	2.299,2	0,2	188,6	0,0	13.477,1	1,3
	Total	863.450,1	81,8	134.800,4	12,8	57.875,9	5,5	1.056.126,4	100,0
ZARAGOZA	≤ 5	148.582,3	8,6	13.754,7	0,8	28,3	- 0,00	162.365,4	9,4
	> 5 y ≤ 10	154.288,5	8,9	19.642,1	1,1	23,6	- 0,00	173.954,1	10,1
	> 10 y ≤ 25	249.824,9	14,5	41.030,0	2,4	266,5	0,0	291.121,4	16,9
	> 25 y ≤ 50	247.344,6	14,3	57.404,2	3,3	1.405,4	0,1	306.154,1	17,7
	> 50 y ≤ 100	261.992,1	15,2	92.383,6	5,4	5.795,6	0,3	360.171,3	20,9
	> 100 y ≤ 200	164.646,0	9,5	104.360,6	6,0	16.481,2	1,0	285.487,7	16,5
	> 200	38.492,2	2,2	38.822,1	2,3	23.123,7	1,3	100.438,0	5,8
	Superficie Erosionable	1.265.170,5	73,2	367.397,3	21,3	47.124,3	2,7	1.679.692,1	97,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	14.768,0	0,9	3.667,2	0,2	17,2	- 0,00	18.452,4	1,1
	Superficies artificiales	27.775,7	1,6	1.395,8	0,1	106,9	0,0	29.278,3	1,7
	Total	1.307.714,1	75,7	372.460,3	21,6	47.248,4	2,7	1.727.422,8	100,0