

**INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS**

**6.6.6. EROSIÓN LAMINAR Y EN REGUEROS: Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2019 (conclusión)**

Provincia	Nivel erosivo (t. ha <sup>-1</sup> .año <sup>-1</sup> )	Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t. ha <sup>-1</sup> .año <sup>-1</sup> )
		Hectáreas	Porcentaje	t. año <sup>-1</sup>	Porcentaje	
SEGOVIA	≤ 5	595.552,2	86,0	602.304,0	36,8	1,0
	> 5 y ≤ 10	46.939,0	6,8	328.899,4	20,1	7,0
	> 10 y ≤ 25	30.081,3	4,4	449.107,5	27,5	14,9
	> 25 y ≤ 50	5.787,3	0,8	191.225,8	11,7	33,0
	> 50 y ≤ 100	914,1	0,1	57.638,8	3,5	63,1
	> 100 y ≤ 200	51,2	0,0	6.116,1	0,4	119,4
	> 200	0,3	-0,00	68,0	-0,00	219,3
	Superficie Erosionable	679.325,4	98,1	1.635.359,6	100,0	2,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	1.071,2	0,2			
	Superficies artificiales	11.878,8	1,7			
	Total	692.275,3	100,0			
SEVILLA	≤ 5	688.884,7	49,1	1.340.347,9	6,2	2,0
	> 5 y ≤ 10	227.370,1	16,2	1.606.037,4	7,5	7,1
	> 10 y ≤ 25	181.861,7	13,0	2.901.130,6	13,5	16,0
	> 25 y ≤ 50	112.617,7	8,0	4.005.422,9	18,6	35,6
	> 50 y ≤ 100	67.622,4	4,8	4.664.605,5	21,7	69,0
	> 100 y ≤ 200	27.835,4	2,0	3.793.701,7	17,6	136,3
	> 200	10.345,2	0,7	3.213.041,5	14,9	310,6
	Superficie Erosionable	1.316.537,3	93,8	21.524.287,3	100,0	16,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	32.742,1	2,3			
	Superficies artificiales	54.329,3	3,9			
	Total	1.403.608,7	100,0			
SORIA	≤ 5	884.077,9	85,8	1.132.307,8	45,6	1,3
	> 5 y ≤ 10	92.778,4	9,0	640.687,7	25,8	6,9
	> 10 y ≤ 25	39.956,8	3,9	574.828,9	23,2	14,4
	> 25 y ≤ 50	3.859,4	0,4	121.510,8	4,9	31,5
	> 50 y ≤ 100	194,3	0,0	11.526,2	0,5	59,3
	> 100 y ≤ 200	3,2	-0,00	397,9	0,0	124,7
	> 200	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	1.020.799,9	99,0	2.481.259,3	100,0	2,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	2.779,6	0,3			
	Superficies artificiales	7.062,5	0,7			
	Total	1.030.642,0	100,0			
TARRAGONA	≤ 5	226.904,1	36,0	537.340,5	3,9	2,4
	> 5 y ≤ 10	124.956,4	19,8	891.866,9	6,5	7,1
	> 10 y ≤ 25	112.025,2	17,8	1.772.189,5	12,9	15,8
	> 25 y ≤ 50	61.301,5	9,7	2.177.126,9	15,8	35,5
	> 50 y ≤ 100	43.197,4	6,9	3.031.818,0	22,0	70,2
	> 100 y ≤ 200	22.623,9	3,6	3.104.810,9	22,5	137,2
	> 200	7.840,7	1,2	2.274.527,0	16,5	290,1
	Superficie Erosionable	598.849,1	95,0	13.789.679,7	100,0	23,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	9.418,8	1,5			
	Superficies artificiales	22.018,5	3,5			
	Total	630.286,3	100,0			
TERUEL	≤ 5	949.074,3	64,1	1.868.103,3	14,9	2,0
	> 5 y ≤ 10	215.625,6	14,6	1.523.644,3	12,1	7,1
	> 10 y ≤ 25	189.753,8	12,8	2.970.872,7	23,7	15,7
	> 25 y ≤ 50	70.584,9	4,8	2.435.367,5	19,4	34,5
	> 50 y ≤ 100	29.845,7	2,0	2.032.894,4	16,2	68,1
	> 100 y ≤ 200	9.272,0	0,6	1.233.647,7	9,8	133,1
	> 200	1.791,3	0,1	483.960,6	3,9	270,2
	Superficie Erosionable	1.465.947,6	99,0	12.548.490,5	100,0	8,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.177,1	0,2			
	Superficies artificiales	11.832,2	0,8			
	Total	1.480.957,0	100,0			
TOLEDO	≤ 5	1.168.036,8	76,0	1.786.846,5	26,6	1,5
	> 5 y ≤ 10	167.941,1	10,9	1.180.154,8	17,6	7,0
	> 10 y ≤ 25	112.767,7	7,3	1.702.437,0	25,4	15,1
	> 25 y ≤ 50	29.833,7	1,9	1.017.842,7	15,2	34,1
	> 50 y ≤ 100	10.184,7	0,7	682.089,0	10,2	67,0
	> 100 y ≤ 200	2.233,7	0,2	288.523,7	4,3	129,2
	> 200	202,7	0,0	51.256,0	0,8	252,8
	Superficie Erosionable	1.491.200,4	97,0	6.709.149,7	100,0	4,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	13.264,4	0,9			
	Superficies artificiales	32.517,4	2,1			
	Total	1.536.982,2	100,0			
VALENCIA/ VALENCIA	≤ 5	506.454,3	46,9	1.125.945,1	8,9	2,2
	> 5 y ≤ 10	221.571,1	20,5	1.578.234,2	12,4	7,1
	> 10 y ≤ 25	164.091,0	15,2	2.524.930,5	19,9	15,4
	> 25 y ≤ 50	66.327,2	6,1	2.319.394,4	18,3	34,9
	> 50 y ≤ 100	34.483,9	3,2	2.375.097,8	18,7	68,9
	> 100 y ≤ 200	12.732,0	1,2	1.711.093,1	13,5	134,4
	> 200	3.473,9	0,3	1.053.095,2	8,3	303,2
	Superficie Erosionable	1.009.133,3	93,4	12.683.795,2	100,0	12,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	12.646,4	1,2			
	Superficies artificiales	58.829,0	5,4			
	Total	1.080.608,7	100,0			
VALLADOLID	≤ 5	719.808,1	88,8	688.996,3	42,6	1,0
	> 5 y ≤ 10	40.068,8	4,9	277.879,1	17,2	6,9
	> 10 y ≤ 25	25.721,8	3,2	392.752,8	24,3	15,3
	> 25 y ≤ 50	6.153,2	0,8	203.975,8	12,6	33,2
	> 50 y ≤ 100	838,9	0,1	51.651,3	3,2	61,6
	> 100 y ≤ 200	29,3	0,0	3.363,2	0,2	114,9
	> 200	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	792.620,0	97,7	1.618.618,4	100,0	2,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	1.488,5	0,2			
	Superficies artificiales	16.940,5	2,1			
	Total	811.049,0	100,0			
ZAMORA	≤ 5	853.008,3	80,8	1.029.733,9	28,8	1,2
	> 5 y ≤ 10	98.957,1	9,4	697.467,6	19,5	7,1
	> 10 y ≤ 25	57.486,6	5,4	849.122,3	23,8	14,8
	> 25 y ≤ 50	11.133,9	1,1	375.258,3	10,5	33,7
	> 50 y ≤ 100	3.619,5	0,3	247.292,8	6,9	68,3
	> 100 y ≤ 200	1.337,1	0,1	181.735,1	5,1	135,9
	> 200	574,0	0,1	192.693,9	5,4	335,7
	Superficie Erosionable	1.026.116,5	97,2	3.573.303,9	100,0	3,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	16.532,8	1,6			
	Superficies artificiales	13.477,1	1,3			
	Total	1.056.126,4	100,0			
ZARAGOZA	≤ 5	1.189.100,0	68,9	2.021.097,6	20,8	1,7
	> 5 y ≤ 10	216.152,0	12,5	1.538.310,5	15,8	7,1
	> 10 y ≤ 25	196.725,4	11,4	3.068.956,6	31,6	15,6
	> 25 y ≤ 50	63.478,6	3,7	2.143.008,0	22,1	33,8
	> 50 y ≤ 100	13.479,8	0,8	859.955,6	8,9	63,8
	> 100 y ≤ 200	752,3	0,0	88.430,8	0,9	117,5
	> 200	4,0	-0,00	890,5	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	1.679.692,1	97,2	9.720.649,6	100,0	5,8
	Láminas de agua superficiales y humedales	18.452,4	1,1			
	Superficies artificiales	29.278,3	1,7			
	Total	1.727.422,8	100,0			