

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

6.6.21. MOVIMIENTOS EN MASA: Superficies según potencialidad y tipología predominante, 2019 (continuación)

Provincia	Tipología predominante	Potencialidad										Superficie geográfica	
		Nula o muy baja		Baja o moderada		Media		Alta		Muy alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
GIPUZKOA	Derrumbes en general	-	-	-	-	7.663,6	3,9	8.182,0	4,1	33,6	0,0	15.879,1	8,0
	Derrumbes en general y deslizamientos	-	-	-	-	24.019,6	12,1	136.089,8	68,7	773,6	0,4	160.883,1	81,2
	Deslizamientos y flujos	-	-	-	-	1,3	-0,0	240,9	0,1	312,5	0,2	554,6	0,3
	Complejos o mixtos	-	-	-	-	642,7	0,3	5.195,8	2,6	1.184,4	0,6	7.022,9	3,6
	Movimientos en masa poco probables	-	-	283,9	0,1	-	-	-	-	-	-	283,9	0,1
	SUPERFICIE EROSIONABLE	-	-	283,9	0,1	32.327,1	16,3	149.708,4	75,6	2.304,2	1,2	184.623,6	93,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.229,9	0,6
	Superficies artificiales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.178,8	6,2
	TOTAL	-	-	283,9	0,1	32.327,1	16,3	149.708,4	75,6	2.304,2	1,2	198.032,3	100,0
	GIRONA	Derrumbes en general	-	-	-	-	147.855,1	25,0	73.061,8	12,4	98,4	0,0	221.015,3
Derrumbes en general y deslizamientos		-	-	-	-	10.831,2	1,8	232.583,3	39,4	3.509,2	0,6	246.923,7	41,8
Deslizamientos		-	-	-	-	3.225,5	0,6	469,3	0,1	-	-	3.694,8	0,6
Deslizamientos y flujos		-	-	-	-	131,4	0,0	19.115,5	3,2	8.427,2	1,4	27.674,1	4,7
Complejos o mixtos		-	-	-	-	131,6	0,0	45.683,9	7,7	16.404,6	2,8	62.220,1	10,5
Movimientos en masa poco probables		-	-	483,9	0,1	20,1	-	-	-	-	-	504,1	0,1
SUPERFICIE EROSIONABLE		-	-	483,9	0,1	162.194,9	27,4	370.913,7	62,8	28.439,4	4,8	562.032,0	95,1
Láminas de agua superficiales y humedales		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.419,5	0,4
Superficies artificiales		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.537,3	4,5
TOTAL		-	-	483,9	0,1	162.194,9	27,4	370.913,7	62,8	28.439,4	4,8	590.988,9	100,0
GRANADA	Derrumbes en general	-	-	-	-	138.314,6	10,9	19.291,5	1,5	4.472,6	0,4	162.078,7	12,8
	Deslizamientos	-	-	-	-	5.246,7	0,4	121,4	0,0	1,4	-0,0	5.369,6	0,4
	Derrumbes en general y deslizamientos	-	-	-	-	370.156,5	29,3	373.892,6	29,6	140.373,1	11,1	884.422,2	69,9
	Deslizamientos y flujos	-	-	-	-	10.206,5	0,8	14.173,8	1,1	601,3	0,1	24.981,5	2,0
	Complejos o mixtos	-	-	-	-	5.836,7	0,5	22.039,6	1,7	13.769,4	1,1	41.645,6	3,3
	Movimientos en masa poco probables	-	-	113.680,4	9,0	-	-	-	-	-	-	113.680,4	9,0
	SUPERFICIE EROSIONABLE	-	-	113.680,4	9,0	529.761,0	41,9	429.518,8	34,0	159.217,7	12,6	1.232.177,9	97,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.348,8	0,6
	Superficies artificiales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.168,9	2,0
	TOTAL	-	-	113.680,4	9,0	529.761,0	41,9	429.518,8	34,0	159.217,7	12,6	1.264.695,7	100,0
GUADALAJARA	Derrumbes en general	-	-	-	-	26.907,2	2,2	5.233,0	0,4	32,0	-0,0	32.172,1	2,6
	Deslizamientos	-	-	-	-	108,9	0,0	1,3	-0,0	-	-	110,2	0,0
	Derrumbes en general y deslizamientos	-	-	-	-	310.075,4	25,4	40.098,9	3,3	490,0	0,0	350.664,3	28,7
	Deslizamientos y flujos	-	-	-	-	89.854,4	7,4	47.245,3	3,9	1.290,8	0,1	138.390,6	11,3
	Complejos o mixtos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	679.082,4	55,6
	Movimientos en masa poco probables	1.366,3	0,1	677.716,1	55,5	-	-	-	-	-	-	1.366,3	0,1
	SUPERFICIE EROSIONABLE	1.366,3	0,1	677.716,1	55,5	426.945,9	35,0	92.578,5	7,6	1.812,8	0,2	1.200.419,6	98,3
	Láminas de agua superficiales y humedales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.033,9	0,6
	Superficies artificiales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.755,6	1,1
	TOTAL	1.366,3	0,1	677.716,1	55,5	426.945,9	35,0	92.578,5	7,6	1.812,8	0,2	1.221.209,1	100,0
HUELVA	Derrumbes en general	-	-	-	-	53.183,2	5,3	2.938,7	0,3	199,1	0,0	56.321,0	5,6
	Deslizamientos	-	-	-	-	2.301,7	0,2	0,9	-0,0	-	-	2.302,7	0,2
	Derrumbes en general y deslizamientos	-	-	-	-	384.233,6	37,9	263.783,0	26,0	18.486,2	1,8	666.502,7	65,8
	Deslizamientos y flujos	-	-	-	-	0,3	-0,0	-	-	-	-	0,3	-0,0
	Complejos o mixtos	-	-	-	-	12.440,5	1,2	40.166,7	4,0	12.492,5	1,2	65.099,7	6,4
	Movimientos en masa poco probables	-	-	146.082,8	14,4	-	-	-	-	-	-	146.082,8	14,4
	SUPERFICIE EROSIONABLE	-	-	146.082,8	14,4	452.159,3	44,6	306.889,3	30,3	31.177,8	3,1	936.309,2	92,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.524,6	5,1
	Superficies artificiales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.967,4	2,5
	TOTAL	-	-	146.082,8	14,4	452.159,3	44,6	306.889,3	30,3	31.177,8	3,1	1.012.801,2	100,0
HUESCA	Derrumbes en general	-	-	-	-	58.543,4	3,7	29.492,8	1,9	23.404,9	1,5	111.441,1	7,1
	Deslizamientos	-	-	-	-	102,9	0,0	148,0	0,0	0,4	-0,0	251,3	0,0
	Derrumbes en general y deslizamientos	-	-	-	-	308.978,3	19,8	295.857,3	18,9	115.309,1	7,4	720.144,7	46,1
	Deslizamientos y flujos	-	-	-	-	4.097,8	0,3	227,8	0,0	47,0	-0,0	4.372,6	0,3
	Complejos o mixtos	-	-	-	-	31.669,2	2,0	43.053,3	2,8	52.578,0	3,4	127.300,5	8,1
	Movimientos en masa poco probables	-	-	571.242,6	36,5	-	-	-	-	-	-	571.242,6	36,5
	SUPERFICIE EROSIONABLE	-	-	571.242,6	36,5	403.391,7	25,8	368.779,1	23,6	191.339,3	12,2	1.534.752,6	98,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.682,9	1,1
	Superficies artificiales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.180,5	0,8
	TOTAL	-	-	571.242,6	36,5	403.391,7	25,8	368.779,1	23,6	191.339,3	12,2	1.563.616,0	100,0
ILLES BALEARS	Derrumbes en general	-	-	-	-	24.999,9	5,0	5.795,3	1,2	777,1	0,2	31.572,2	6,3
	Deslizamientos	-	-	-	-	20.947,9	4,2	340,0	0,1	-	-	21.287,9	4,3
	Flujos	-	-	-	-	5.635,5	1,1	81,9	0,0	-	-	5.717,3	1,2
	Complejos o mixtos	-	-	-	-	20.662,9	4,1	2.933,4	0,6	37,4	0,0	23.633,7	4,7
	Derrumbes y deslizamientos	-	-	-	-	111.892,6	22,4	83.551,2	16,7	10.627,3	2,1	206.071,2	41,3
	Deslizamientos y flujos	-	-	-	-	649,2	0,1	2.243,0	0,5	3.988,4	0,8	6.880,6	1,4
	Sin tipología	2,5	-	178.471,8	35,8	3,9	0,0	-	-	-	-	178.478,2	35,8
	SUPERFICIE EROSIONABLE	2,5	-	178.471,8	35,8	184.791,9	37,0	94.944,7	19,0	15.430,2	3,1	473.641,1	94,9
	Láminas de agua superficiales y humedales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.996,4	0,8
	Superficies artificiales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.528,6	4,3
TOTAL	2,5	-	178.471,8	35,8	184.791,9	37,0	94.944,7	19,0	15.430,2	3,1	499.166,1	100,0	
JAÉN	Derrumbes en general	-	-	-	-	47.104,3	3,5	14.547,9	1,1	7.667,5	0,6	69.319,8	5,1
	Deslizamientos	-	-	-	-	179,6	0,0	12,1	-0,0	-	-	191,7	0,0
	Derrumbes en general y deslizamientos	-	-	-	-	481.600,2	35,7	274.636,2	20,4	14.672,7	1,1	770.909,0	57,1
	Deslizamientos y flujos	-	-	-	-	483,2	0,0	86,9	0,0	-	-	570,2	0,1
	Complejos o mixtos	-	-	-	-	177.446,7	13,2	103.232,6	7,7	14.962,3	1,1	295.641,6	21,9
	Movimientos en masa poco probables	562,8	0,0	182.367,6	13,5	-	-	-	-	-	-	182.930,4	13,6
	SUPERFICIE EROSIONABLE	562,8	0,0	182.367,6	13,5	706.814,0	52,4	392.515,7	29,1	37.302,5	2,8	1.319.562,7	97,8
	Láminas de agua superficiales y humedales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.592,3	0,9
	Superficies artificiales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.454,2	1,3
	TOTAL	562,8	0,0	182.367,6	13,5	706.814,0	52,4	392.515,7	29,1	37.302,5	2,8	1.349.609,1	100,0
LA RIOJA	Derrumbes en general	-	-	-	-	26.538,7	5,3	10.176,6	2,0	835,5	0,2	37.550,8	7,5
	Deslizamientos	-	-	-	-	2,8	-	-	-	-	-	2,8	-
	Complejos o mixtos	-	-	-	-	11.461,2	2,3	47.763,8	9,5	472,0	0,1	59.697,1	11,9
	Derrumbes en general y deslizamientos	-	-	-	-	147.339,3	29,2	29.220,2	5,8	363,8	0,1	176.923,3	35,1
	Deslizamientos y flujos	-	-	-	-	7.839,5	1,6	4.229,0	0,8	1.118,8	0,2	13.187,4	2,6
	Sin tipología	65,9	0,0	205.027,4	40,6	-	-	0,1	-	-	-	205.093,3	40,6
	SUPERFICIE EROSIONABLE	65,9	0,0	205.027,4	40,6	193.181,5	38,3	91.389,7	18,1	2.790,1	0,6	492.454,6	97,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.404,6	0,5
	Superficies artificiales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.667,8	1,9
	TOTAL	65,9	0,0	205.027,4	40,6	193.181,5	38,3	91.389,7	18,1	2.790,1	0,6	504.526,9	100,0