

1 ■ TERRITORIO, CLIMATOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE

Índice de tablas

1.1. Superficie y Altimetría

1.1.1. Distribución de la superficie según distancia a la capital y altitud.

1.2. Orografía

1.2.1. Montañas de la Región de Murcia.

1.3. Climatología

1.3.1. Precipitaciones mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

1.3.2. Temperaturas medias mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

1.4. Espacios Naturales y Vida Silvestre

1.4.1. Incendios forestales. Evolución del número de montes y superficie forestal afectada según tipo.

1.5. Calidad Ambiental

1.5.1. Evolución de las instalaciones de clasificación de envases: entradas, rechazos y materiales clasificados.

1.5.2. Instalaciones de triaje y compostaje: entradas, rechazos y materiales recuperados.

1.5.3. Evolución de los vertederos.

1.5.4. Evolución de la vigilancia de la calidad sanitaria de las aguas de baño.

1.6. Caza

1.6.1. Terrenos de aprovechamiento cinegético especial a 31 de diciembre.

1.1.1. Distribución de la superficie según distancia a la capital y altitud.

	Superficie en (km ²)	Distribución de la extensión municipal	Distancia a la capital por autovía	Altitud Nomenclator
MURCIA (Región de)	11.314,0			
Abanilla	236,6	2,09	30	222
Abarán	114,4	1,01	40	177
Águilas	251,8	2,23	110	6
Albudeite	17,0	0,15	26	181
Alcantarilla	16,3	0,14	6	62
Alcázares (Los)	19,8	0,18	52	6
Aledo	49,7	0,44	60	627
Alguazas	23,7	0,21	15	79
Alhama de Murcia	311,5	2,75	34	200
Archena	16,4	0,14	23	103
Beniel	10,1	0,09	17	28
Blanca	87,1	0,77	36	147
Bullas	82,2	0,73	56	645
Calasparra	185,5	1,64	71	341
Campos del Río	47,3	0,42	27	172
Caravaca de la Cruz	858,8	7,59	75	625
Cartagena	558,3	4,93	55	3
Cehegín	299,3	2,65	68	572
Ceutí	10,2	0,09	21	86
Cieza	366,8	3,24	42	188
Fortuna	148,5	1,31	26	192
Fuente Álamo de Murcia	273,5	2,42	43	129
Jumilla	970,6	8,58	68	510
Librilla	56,5	0,50	26	168
Lorca	1.675,2	14,81	72	353
Lorquí	15,8	0,14	20	89
Mazarrón	318,9	2,82	65	58
Molina de Segura	170,4	1,51	13	80

1.1.1. Distribución de la superficie según distancia a la capital y altitud.

	Superficie en (km2)	Distribución de la extensión municipal	Distancia a la capital por autovía	Altitud Nomenclátor
Moratalla	954,8	8,44	85	664
Mula	634,1	5,60	37	317
Murcia	885,9	7,83	0	42
Ojós	45,3	0,40	34	122
Pliego	29,4	0,26	43	392
Puerto Lumbreras	144,8	1,28	91	465
Ricote	87,5	0,77	37	295
San Javier	75,1	0,66	44	24
San Pedro del Pinatar	22,3	0,20	51	13
Santomera	44,2	0,39	21	40
Torre-Pacheco	189,4	1,67	41	41
Torres de Cotillas (Las)	38,8	0,34	13	82
Totana	288,9	2,55	50	255
Ulea	40,1	0,35	30	126
Unión (La)	24,8	0,22	60	115
Villanueva del Río Segura	13,2	0,12	32	128
Yecla	603,1	5,33	93	605

Distancia a la capital por autovías según Mapa Oficial de Carreteras 2006.

**Fuente: Instituto Geográfico Nacional
INE. Nomenclátor**

1.2.1. Montañas de la Región de Murcia.

Metros

	Altitud
Abanilla	
Sierra de Abanilla	674
Sierra de Barinas	854
Sierra de Quibas	948
Sierra del Cantón	950
Abarán	
Sierra de la Pila	1.264
Sierra del Lloro	925
Águilas	
Lomo de Bas	484
Monte Talayón	884
Aledo	
Sierra Espuña	1.584
Alhama	
Sierra de Carrascosy	1.065
Sierra Espuña	1.584
Sierra de la Muela (Alhama)	631
Blanca	
Sierra de la Pila	1.264
Bullas	
El Castellar	989
Calasparra	
Sierra del Molino	829
Sierra del Puerto (Calasparra)	607
Caravaca	
Sierra de Gadea	1.262
Sierra de la Pinosa	1.102
Sierra de la Serrata	1.207
Sierra de la Zarza	1.479

1.2.1. Montañas de la Región de Murcia.

Metros

	Altitud
Sierra de las Cabras (Caravaca)	1.141
Sierra de Mojantes	1.605
Sierra del Gavilán	1.477
Vicario	1.359
Cartagena	
Roldán	489
Serranía de Cartagena: La Muela	506
Cehegín	
Sierra de Burete	1.031
Sierra de la Puerta	741
Sierra de Lavia	1.234
Sierra de Quipar	955
Cieza	
Cabeza del Asno	768
Sierra de Ascoy	602
Sierra de Benís	575
Sierra del Lloro	925
Fortuna	
Sierra de la Pila	1.264
Sierra del Aguila	831
Sierra del Corque	785
Sierra del Lugar	703
Fuente Alamo	
Sierra de Carrascoy	1.065
Jumilla	
Collado de Santa Ana	967
Peñas Blancas	956
Sierra de Enmedio (Jumilla)	801
Sierra de la Cingla	988

1.2.1. Montañas de la Región de Murcia.

Metros

	Altitud
Sierra de la Pedrera	764
Sierra de la Pila	1.264
Sierra de las Cabras (Jumilla)	890
Sierra de los Gavilanes	994
Sierra de Quibas	948
Sierra del Buey	1.088
Sierra del Carche	1.371
Sierra del Escabezado	744
Sierra del Molar	940
Sierra Larga	868

Lorca

Cabezo de la Jara	1.241
La Selva	1.525
Lomo de Bas	484
Monte Talayón	884
Sierra de Almenara	882
Sierra de Enmedio (Lorca)	896
Sierra de la Tercia	894
Sierra de Ponce	1.446
Sierra del Almirez	1.126
Sierra del Cambrón	1.518
Sierra del Gigante	1.493
Sierra del Madroño	1.236
Sierra del Pericay	1.226

Mazarrón

Sierra de Almenara	882
Sierra de las Moreras	431
Sierra de lo Alto	540
Sierra del Águila (Mazarrón)	581

1.2.1. Montañas de la Región de Murcia.

Metros

	Altitud
Sierra del Algarrobo	713
Molina	
Sierra de la Espada	428
Sierra de la Pila	1.264
Sierra del Aguila	831
Sierra del Lugar	703
Moratalla	
Calar de Incol	1.307
Calar de la Santa	1.252
Castellar	1.381
Castellón de Moratalla (Pico del Buitre)	1.428
Cuerda de la Gitana	1.972
Lachar	1.438
Puntal de Carroña	1.588
Puntal de Gorra Nogueras	1.502
Sierra de Cubillas	615
Sierra de Gadea	1.262
Sierra de la Muela (Moratalla)	1.410
Sierra de la Puerta	741
Sierra de los Alamos	1.479
Sierra de Pajares	652
Sierra del Algaidón	658
Sierra del Cerezo	1.141
Sierra Seca (Revolcadores)	2.027
Mula	
La Selva	1.525
Sierra de Lavia	1.234
Sierra Espuña	1.584

1.2.1. Montañas de la Región de Murcia.

Metros

	Altitud
Murcia	
Cresta del Gallo	518
Monte Columbares	645
Sierra de Altaona	529
Sierra de Carrascoy	1.065
Sierra de los Villares	487
Sierra del Puerto (Murcia)	600
Ojós	
Sierra de la Muela (Ojós)	535
Sierra del Cajal	552
Ricote	
Sierra de Ricote	1.124
Sierra del Lloro	925
Totana	
Sierra de la Tercia	894
Sierra Espuña	1.584
Yecla	
Collado del Arabí	1.067
Morrones	935
Puerto	1.030
Sierra de la Magdalena	1.004
Sierra de Lacera	937
Sierra de las Pansas	1.036
Sierra de los Gavilanes	994
Sierra de Salinas	1.237
Sierra del Ardal	897
Sierra del Cuchillo	935
Sierra del Serral	957

Fuente: INE. Reseña estadística de Murcia, 1974

1.3.1. Precipitaciones mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Litros/metro cuadrado

	Enero 2013	Febrero 2013	Marzo 2013	Abril 2013	Mayo 2013	Junio 2013	Julio 2013	Agosto 2013	Septiemb. 2013	Octubre 2013	Noviemb. 2013	Diciembre 2013	2013
ABANILLA													
Abanilla C.H. Segura	9,0	15,4	37,6	62,4	16,8	1,4	0,2	11,4	9,4	0,8	1,2	29,2	194,8
ABARÁN													
Abarán Sierra del Oro		32,0		69,0	23,0	0,0	0,0	25,0	51,0	1,0	10,0	34,5	
ÁGUILAS													
Águilas	3,8	6,6	21,6	33,2	4,4	0,0	1,3	8,6	13,6	0,0	9,4	19,0	121,5
Águilas Diputación		5,4	9,3	31,0	2,6	-3,0	0,4	11,5	5,9	-3,0	6,6	13,0	
Águilas Montagro	3,5	4,0	21,0	34,8	3,5	0,0	0,0	27,0	3,5	0,0	0,0		
Alhama de Murcia													
Alhama Centro	6,3	15,1	29,7	66,2	1,5	0,2	2,8	44,6	29,7	0,3	9,0	18,2	223,6
Alhama Ceña Guerrero	4,5	11,9	23,3	64,4	3,1	0,1	3,3	32,2	38,8	5,0	1,6	18,2	206,4
Alhama Comarza	1,6	17,2	26,2	65,2	7,2	0,4	4,6	20,6	21,8	0,0	2,8	18,0	185,6
Alhama El Condado de Alhama								13,0	93,0	0,0	1,8	20,1	
Alhama El Praico	4,5	15,6	29,1	75,5	1,2	-3,0	2,9	41,6	28,6	-3,0	0,5	19,3	218,8
Alhama Huerta Espuña	9,1	31,9	43,5	100,1	12,0	0,7	3,3	44,3	35,7	28,2	5,5	28,9	343,2
Alhama Los Quemados	9,9	25,2	43,2	101,3	4,6	0,5	2,0	20,6	64,4	0,5	5,2	29,2	306,6
ARCHENA													
Archena Balneario Automática	4,0	12,6	26,8	52,8	32,2	0,4	0,4	20,6	27,6	0,8	1,6	24,8	204,6
Archena H.E.	5,5	15,5		65,8	28,9	0,3	0,5	19,7	32,2	0,7	1,4	27,1	
BLANCA													
Blanca	7,8	18,0	31,0	78,0	18,5	-3,0	1,0	46,5	36,5	3,2	4,3	28,0	272,8
Blanca Casa Castillo		17,0		81,0	12,0	0,0	0,0	47,0	16,0	0,0	6,5	28,0	
BULLAS													
Bullas Depuradora	7,7	48,0	38,8	85,0	8,0	0,4	2,6	18,7	35,3	2,3	28,2	23,6	298,6
Bullas Depuradora Automática	8,0	46,2	35,0	75,8	7,6	0,4	2,6	17,6	31,8	2,4	26,4	22,2	276,0
Bullas El Carrascalejo	13,0	44,0	35,0	75,5	0,0	0,0	0,0	17,5	9,0	0,0	28,0	24,5	246,5
CALASPARRA													
Calasparra	4,3	33,7	33,2	54,6	7,1	0,2	1,5	73,8	68,5	2,0	24,0	21,5	324,4
Calasparra Agentes Medioambientales	4,4	34,7	34,2	53,0	7,8	0,0	1,6	71,0	72,2	1,2	23,4	21,6	325,1

1.3.1. Precipitaciones mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Litros/metro cuadrado

	Enero 2013	Febrero 2013	Marzo 2013	Abril 2013	Mayo 2013	Junio 2013	Julio 2013	Agosto 2013	Septiemb. 2013	Octubre 2013	Noviemb. 2013	Diciembre 2013	2013
Calasparra C.F. Estación	7,5	32,3	27,9	50,5	10,3	-3,0	1,9	64,4	57,5	1,3	23,3	31,6	308,5
CAMPOS DEL RÍO													
Campos del Río Ayto.	4,6	16,4	29,9	73,6	11,3	-3,0	1,5	37,0	19,2	4,1	3,1	25,5	226,2
CARAVACA DE LA CRUZ													
Caravaca Archivel	13,5	39,7	48,0	77,8	7,7	-3,0	3,5	73,8	6,6	3,3	42,3	36,2	352,4
Caravaca El Moral	27,0	68,5	66,5	45,5		0,0	8,5	99,0	17,0	4,0	30,0	51,0	
Caravaca El Moralejo	23,0	44,8	38,9	36,7	5,1	1,7	8,1	59,2	29,6	2,0	28,5	54,5	332,1
Caravaca Fuentes del Marqués	13,2	41,2	35,8	54,8	10,0	1,2	1,8		19,2	2,4	40,4	26,0	
Caravaca La Encarnación		45,2	30,4	71,4	6,4	0,2	1,6	0,0	17,8	1,7	30,2	23,9	
Caravaca Los Royos-Aut.	15,8	29,6	29,4	38,4	10,8	0,2	4,4	102,4	27,6	0,8	22,4	42,0	323,8
Caravaca P. Bomberos	11,6			58,4		1,7	0,4	47,4	13,6	4,5	40,8	30,3	
Caravaca Polideportivo	11,0	44,1	37,5	59,7	10,0	0,8	1,8	45,4	20,5	1,2	44,9	27,2	304,1
CARTAGENA													
Cartagena Clause Spain	1,3	9,6	25,4	97,4	6,0	0,4	2,0	16,1	8,4	0,1	15,0	27,3	209,0
Cartagena	1,5	10,1	19,5	70,5		0,6	0,7	1,9	8,0	7,3	10,3	26,9	
Cartagena El Algar		25,0	29,0	78,0	14,5	0,0	0,0	2,0	2,0	22,0	31,5	44,0	
Cartagena Pozo Estrecho	1,0	9,3	24,0	82,7	6,8	0,0	2,5	17,5	12,4	0,0	15,0	30,0	201,2
Cartagena Puerto			22,5	55,2	12,2	0,2	0,2	1,7	6,5	2,3	11,5		
CEHEGÍN													
Cehegín Ciudad	9,8	41,7	39,7	70,6	10,9	0,5	2,1	52,0	8,9	12,1	43,4	23,7	315,4
CIEZA													
Cieza	6,0	17,2	25,4	61,1	9,1	0,6	-3,0	30,3	106,6	0,5	1,3	27,9	286,0
Cieza P. Bomberos	7,3		36,4	68,0	6,9	0,9	0,1	39,2	28,1	0,7	7,6	29,1	
Cieza El Ginete	5,8			76,3	15,5	0,0		30,0	30,0	0,0	16,0	35,0	
Cieza El Picarcho												26,4	
Cieza Los Almadenes	7,0	27,5	32,0	68,5	7,0	0,0	5,6	58,0	21,0	2,0	22,0	29,5	280,1
FORTUNA													
Fortuna C.H.S.	9,0	12,0	10,0	72,0	26,0	2,0	0,0	12,0	13,0	1,0	1,0	30,0	188,0

1.3.1. Precipitaciones mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Litros/metro cuadrado

	Enero 2013	Febrero 2013	Marzo 2013	Abril 2013	Mayo 2013	Junio 2013	Julio 2013	Agosto 2013	Septiemb. 2013	Octubre 2013	Noviemb. 2013	Diciembre 2013	2013
FUENTE ÁLAMO													
Fuente Álamo Balsapintada	4,1		20,9	69,1	5,1	1,0	3,4	6,0	9,9	2,5	10,6	16,4	
Fuente Álamo C.H. Automática	4,4	7,4	26,8	67,0	4,4	0,6	3,2	5,6	23,0	12,8	6,4	16,2	177,8
Fuente Álamo La Pinilla	2,3	5,8	23,4	88,6	3,9	0,4	2,4	3,5	24,1	-3,0	1,5	15,9	171,8
JUMILLA													
Jumilla Albergue de la Peña	9,8	31,4	63,2			2,5	0,0	37,2	78,5	20,0	10,0		
Jumilla Casa la Ermita	10,7	36,7	57,6	99,9	3,4	-3,0	0,0	30,6	28,2	8,9	14,5	33,6	324,1
Jumilla El Albal	12,0	22,2	50,6	82,4	7,0	1,0	0,0	47,0	22,4	8,0	10,2	32,8	295,6
Jumilla La Estacada	10,3	24,1	52,3	94,2	9,8	0,8	0,0	53,6	34,9	5,2	11,4	33,4	330,0
LIBRILLA													
Librilla C.H.S.	1,5	17,5		70,5	3,5	0,0	2,0	29,0	14,5	0,0	2,0	19,5	
LORCA													
Lorca El Hinojar							2,0	48,0	15,6	2,0	0,2		
Lorca Avilés		23,3		76,3	0,0	0,0	0,0	82,8	21,4	0,0		17,3	
Lorca	2,1		32,4		4,1	0,6	19,4	16,5		0,0	1,5		
Lorca Campico López	4,0	10,0		78,0	3,0	0,0	0,0	22,0	22,0	0,0	0,0	19,0	
Lorca Coy	6,0	26,8	27,7	67,7		0,0	1,9	80,2	26,0	0,8	11,5	20,7	
Lorca Fontanares	4,7	20,6	36,7	46,7	8,9	0,0	9,5	103,0	18,1	2,5	13,5	16,0	280,2
Lorca La Escarihuela	6,5	5,0	32,8	110,0	14,0	0,0	0,0	33,7	7,0	0,0	0,0	13,0	222,0
Lorca La Juncosa	4,0	15,0		61,5	2,5	-3,0	3,5	67,0	24,5	0,0	4,5	19,0	
Lorca La Pinosa		9,2		57,3	2,9	0,0	9,4	104,0	33,5	4,9	8,5	16,3	
Lorca Los Curas	4,0	6,0	23,0	47,0	3,0	0,0	3,0	58,0	7,5	0,0	10,0	13,0	174,5
Lorca Tirieza Alta	8,3	25,7		52,3	5,8	0,0	12,8	111,4	13,5	0,0	15,4	21,1	
Lorca Zarcilla de Ramos Automática	7,2	14,6	25,8	34,4	12,6	0,0	3,2	59,8	10,0	0,2	8,4	17,8	194,0
Lorca Zarzadilla de Totana	6,5	16,5	28,0	72,0	17,5	0,0	2,0	66,0	38,0	2,0	7,0	15,0	270,5
LORQUÍ													
Lorquí	5,8	13,1	25,6	66,2	21,7	0,3	0,3	16,6	38,3	2,2	1,6	23,8	215,5
MAZARRÓN													
Mazarrón I.O.E.	5,0	3,3	20,5	59,0	3,8	0,1	2,7	6,0	44,5	-3,0	0,9	23,8	169,6

1.3.1. Precipitaciones mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Litros/metro cuadrado

	Enero 2013	Febrero 2013	Marzo 2013	Abril 2013	Mayo 2013	Junio 2013	Julio 2013	Agosto 2013	Septiemb. 2013	Octubre 2013	Noviemb. 2013	Diciembre 2013	2013
Mazarrón I.O.E.-Aut.		3,0	22,2	57,2	4,4	0,2	3,0	4,8	43,2	0,2	2,2	22,8	
MOLINA DE SEGURA													
Molina de Segura										0,7	2,7	28,5	
Molina de Segura Los Valientes	9,0	15,8	31,4	67,4	22,4	1,6	0,2	14,4	15,4	0,4	5,8	26,6	210,4
MORATALLA													
Moratalla Benízar	13,5	73,0	65,0	87,5	15,0	2,0	2,3	98,0	12,0	1,6		45,6	
Moratalla Benízar Automática	20,4	79,2	68,0	86,0	14,6	2,0	3,0	79,2	8,6	0,8	39,2	45,6	446,6
Moratalla Campo de San Juan	34,7	68,5	89,5	86,1	27,2	3,3	0,0	42,0	21,0	0,0	45,5	72,5	490,3
Moratalla Cañada de la Cruz	48,2	57,6	93,7	49,8	25,7	3,0	14,4	74,2	18,7	2,8	25,7	68,9	482,7
Moratalla Inazares	31,7	58,6	82,5	87,3	23,9	6,3	5,6	107,0	24,0	8,5	37,0	80,5	552,9
Moratalla P. de Bomberos	10,0	64,8		50,5	17,7	0,0	4,5	32,2	6,6	23,4	57,2		
Moratalla El Sabinar	29,5	67,5	76,9	75,6	24,8	3,5	0,2	110,9	20,3	4,2		61,5	
MULA													
Mula Casas Nuevas	9,0	38,5		93,5	9,6	0,0	1,5	30,5	21,0	1,5	4,5	19,0	
Mula P. Bomberos	2,8	24,4	30,6	70,2	16,0	0,6	1,6	25,4	22,6	1,2	5,8	22,2	223,4
MURCIA													
Murcia	3,0	18,6	21,5	79,0	14,5	0,9	0,3	52,0	10,4	0,4	3,7	27,0	231,3
Murcia Alfonso X	2,0	18,9	21,1	69,0	9,8	1,2	0,1	22,1	8,9	0,1	2,4	25,7	181,3
Murcia Corvera	5,0	10,0	26,0	69,0	3,0	-3,0	4,0	17,0	15,5	0,0	13,0	20,0	182,5
Murcia Los Martínez del Puerto		8,0	23,5	67,0	3,5	2,5		8,0	32,0	0,0	18,0	18,0	
Murcia Los Guillemos	2,0		21,7	67,4	9,6	0,0	1,7	30,4	30,9	0,0	4,0	24,8	
Murcia Majal Blanco	1,5	13,9	33,8	90,6	3,0	1,2	2,7	24,3	14,6	0,0	8,0		
Murcia orilla del Merancho	3,0	13,4	26,0	70,3	19,9	1,6	-3,0	48,0	7,6	-3,0	1,6	31,1	222,5
Murcia San Magín	5,0	10,0	25,0	71,0	3,0	-3,0	4,0	9,0	18,5	0,0	13,0	20,0	178,5
Murcia Sucina		12,0		106,2	23,0	0,0	0,0	28,0	13,0	0,0	26,7	29,5	
Murcia Valle del Sol	2,5	8,3	25,5	65,5	5,3	1,0	1,5	8,8	8,8	0,0	20,8	22,4	170,4
Murcia/Alcantarilla	1,1	18,3	19,2	67,6	21,8	0,6	1,1	22,1	11,8	0,3	2,3	25,9	192,1
Murcia/San Javier	4,7		18,4	65,4	13,8	0,1	0,8	15,2	9,4	6,9	63,8	36,5	
Murcia/San Javier II	2,6	33,3	19,8	67,2	15,3	0,1	1,0	18,0	10,4	14,4	66,1	36,9	285,1

1.3.1. Precipitaciones mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Litros/metro cuadrado

	Enero 2013	Febrero 2013	Marzo 2013	Abril 2013	Mayo 2013	Junio 2013	Julio 2013	Agosto 2013	Septiemb. 2013	Octubre 2013	Noviemb. 2013	Diciembre 2013	2013
Murcia El Sequén	2,2	25,4	27,9	86,4	8,9	1,4	1,0	40,8	9,6	21,5	2,1		
PLIEGO													
Pliego	4,4	37,1	37,1	80,2	17,9	1,0	1,0	17,0	44,0	-3,0	2,8	22,7	265,2
Pliego Presa de Pliego	4,2	39,8	32,4	75,5	10,6	-3,0	1,0	19,2	31,6	3,1	3,2	21,8	242,4
PUERTO LUMBRERAS													
Puerto Lumbreras C.P.	4,0	10,4	33,2	65,0	5,6	0,0	14,8	22,4	9,0	5,4	3,8	17,2	190,8
RICOTE													
Ricote La Calera	6,1	20,6	31,1	98,8	22,9	0,4	1,6	29,3	40,4	5,3	7,3	28,3	292,1
SAN PEDRO DEL PINATAR													
San Pedro del Pinatar Ayto.	3,7	17,8	17,4	80,5	8,4	0,2	0,3	0,0	8,6	0,0	39,1	42,8	218,8
San Pedro del Pinatar I.O.E.	2,5	19,6	16,3	63,6	13,4	0,2	0,3	17,0	8,0	8,8	80,4	35,4	265,5
SANTOMERA													
Santomera	7,6	14,2	15,3		27,5		-3,0	28,5	8,6	0,2	1,6	29,3	
TORRE PACHECO													
Torre Pacheco C.C.A.	0,8	9,7		74,6	6,5	0,5	0,0	9,5	16,4	0,0	21,1	27,3	
Torre Pacheco C.C.A. Aut.	2,0	10,0	20,2	71,4	7,0	0,6	2,8	8,8		0,0	24,2	24,4	
Torre Pacheco Torre Blanca	1,4	25,2	19,2	64,5	14,3	0,0	2,2	6,3	8,2	7,0	38,6	23,7	210,6
TOTANA													
Totana Alquerías	6,0	28,8	45,1	109,5	22,3	0,6	3,5	52,9	22,5	5,4	8,6	25,4	330,6
Totana La Carrasca	11,3	37,3	44,4	150,5	32,4	1,1	4,8	63,2	20,6	1,5	12,7	24,9	404,7
Totana Morrón de Espuña		25,0	25,6	134,3	35,5	1,2	4,6	59,5	20,5	1,5	6,6	26,0	
Totana Morti	3,9	12,5	28,8	70,0	10,7	0,8	2,6	44,5				21,8	
Totana I.L. Automática	3,0	9,4	30,4	66,0	14,0	0,2	2,2	40,6	13,4	0,0	6,4	22,6	208,2
UNIÓN (LA)													
La Unión P. Civil	3,1	18,2	28,7	66,6	15,6	0,0	0,0	15,2	13,6	36,6	30,0	47,5	275,1
YECLA													
Yecla C.H. Segura	11,1	45,1	43,6	84,0	21,7	4,4	6,8	19,4	17,8	2,7	15,6	27,6	299,8
Yecla	11,6	41,8		79,6	16,8	5,4	4,2	16,4	16,2	2,6	9,6	30,6	

1.3.1. Precipitaciones mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Litros/metro cuadrado

	Enero 2013	Febrero 2013	Marzo 2013	Abril 2013	Mayo 2013	Junio 2013	Julio 2013	Agosto 2013	Septiemb. 2013	Octubre 2013	Noviemb. 2013	Diciembre 2013	2013
EMBALSES													
Embalse de Alfonso XIII	4,7	29,0	28,9	75,9	9,5	0,0	6,4	28,0	31,5	0,4	21,4	30,1	265,8
Embalse de Argos	4,0	42,3	30,9		14,3	0,0	4,5	37,3	16,5	4,1	31,0	20,0	
Embalse de Puentes	3,8	15,2	35,4	45,8	3,8	0,0	12,9	84,8	14,3	3,8	15,5	18,6	253,9
Embalse de Valdeinfierno	9,5	29,0	38,5	38,3	12,0	0,0	16,0	50,5	14,0	8,0	11,0	18,0	244,8
Embalse de la Cierva	5,1	25,7	25,2	71,6	16,2	-3,0	2,0	36,8	32,1	7,0	8,7	23,0	253,4
Embalse del Cenajo	7,5	33,9		60,9	9,7	-3,0	3,0	35,4	7,2	4,4	36,3	26,3	
Embalse del Mayes	3,0	14,2	35,1		32,8	0,5	2,8		33,3	1,7		24,5	

(-3): ip (precipitaciones inapreciables).

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Centro Meteorológico Territorial de Murcia

1.3.2. Temperaturas medias mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Grados centígrados

	Enero 2013	Febrero 2013	Marzo 2013	Abril 2013	Mayo 2013	Junio 2013	Julio 2013	Agosto 2013	Septiemb. 2013	Octubre 2013	Noviemb. 2013	Diciembre 2013	2013
ABANILLA													
Abanilla C.H. Segura	12,9	11,6	14,6	16,4	18,9	22,4	26,2	26,2	24,1	22,7	15,0	11,7	18,6
ABARÁN													
Abarán Sierra del Oro	11,0	10,0	13,2	15,8	18,5	23,1	26,8	26,6	23,2	20,9	12,8	9,1	17,6
ÁGUILAS													
Águilas	13,7	12,9	15,9	16,7	18,9	22,3	25,7	26,3	24,6	22,4	15,8	12,9	19,0
Águilas Diputación	13,8	13,7	16,3	17,9	20,2	23,5	26,8	27,5	25,9	23,7	16,8	13,0	19,9
Águilas Montagro	13,5	12,6	15,5	16,5	18,5	22,2	25,7	26,4	25,0	22,3	16,1	12,5	18,9
Alhama de Murcia													
Alhama Ceña Guerrero	10,8	9,9	14,1	15,8	18,4	22,3	26,5	26,5	23,9	21,7	12,9	9,5	17,7
Alhama Comarza	11,6	10,8	14,5	15,9	19,1	23,0	26,9	27,1	24,4	22,3	14,1	10,4	18,3
Alhama Huerta Espuña	9,0	7,3	10,9	12,3	14,2	18,5	22,4	22,4	19,3	18,0	10,8	7,7	14,4
ARCHENA													
Archena Balneario Automática	13,3	12,1	15,0	17,0	19,6	23,3	27,0	27,1	24,5	23,1	14,9	11,5	19,0
Archena H.E.	12,4	11,7	14,2	16,5	19,1	22,7	26,6	26,8	24,3	22,8	14,4	10,5	18,5
BULLAS													
Bullas Depuradora	9,3	8,2	11,9	14,0	16,5	20,9	25,0	25,0	21,7	19,8	11,5	8,5	16,0
Bullas Depuradora Automática	9,3	8,3	11,9	13,9	16,4	20,8	24,9	24,9	21,6	19,7	11,2	8,4	15,9
CALASPARRA													
Calasparra	9,8	9,5	13,2	15,4	18,1	22,1	26,0	26,4	23,0	20,7	11,7	8,4	17,0
Calasparra Agentes Medioambientales	9,9	9,4	12,9	15,1	17,7	21,9	26,0	26,1	22,8	20,6	11,9	8,8	16,9
CARAVACA DE LA CRUZ													
Caravaca Archivel	7,7	6,8	9,7	11,8	14,2	18,8	22,3	22,9	19,3	17,2	8,7	6,4	13,8
Caravaca Fuentes del Marqués	8,7	8,0	11,4	13,6	15,9	20,2	24,6	24,7	21,2	18,8	10,2	7,5	15,4
Caravaca Los Royos-Aut.	6,9	5,3	8,5	11,0	13,5	17,7	21,9	22,4	18,6	17,0	8,4	5,6	13,1
Caravaca P. Bomberos	9,7	10,0	12,9	14,5	16,8	21,3	25,4	26,0	22,4	20,4	10,9	8,4	16,6
Caravaca Polideportivo	7,9	7,9	11,5	13,6	15,8	20,1	24,6	24,2	20,9	18,5	10,2	7,0	15,2

1.3.2. Temperaturas medias mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Grados centígrados

	Enero 2013	Febrero 2013	Marzo 2013	Abril 2013	Mayo 2013	Junio 2013	Julio 2013	Agosto 2013	Septiemb. 2013	Octubre 2013	Noviemb. 2013	Diciembre 2013	2013
CARTAGENA													
Cartagena Clause Spain	12,1	11,6	14,5	15,4	18,3	21,2	25,0	25,4	23,8	21,4	14,3	11,1	17,8
Cartagena	13,0	13,0	15,1	16,0	18,6	21,6	25,8	26,5	24,4	21,9	15,4	12,6	18,7
Cartagena Pozo Estrecho	12,4	11,9	14,9	16,5	19,5	22,8	26,6	26,4	24,9	22,6	14,6	11,3	18,7
Cartagena Puerto			14,9	16,1	18,5	22,0	26,0	26,6	25,0	23,0	16,4		
CEHEGÍN													
Cehegín Ciudad	9,5	8,8	12,2	14,6	16,9	21,4	25,4	25,5	22,3	19,6	11,1	8,4	16,3
CIEZA													
Cieza P. Bomberos	9,8	9,7	12,7	15,3	17,8	21,7	25,4	25,6	23,0	21,0	12,6	9,3	17,0
Cieza El Ginete	8,7	8,7	12,3	14,9	17,2	21,2	25,5	25,3	22,4	20,1	12,1		
Cieza El Picarcho												7,9	
Cieza Los Almadenes	9,3	9,2	13,0	15,1	18,0	21,7	26,4	25,9	23,1	20,5	11,5	8,4	16,8
FORTUNA													
Fortuna C.H.S.	12,5	11,8	14,9	16,8	19,7	23,3	27,0	27,0	24,7	22,7	14,6	11,1	18,8
FUENTE ÁLAMO													
Fuente Álamo Balsapintada	11,0	10,6	13,9	15,4	18,3	22,0	25,6	25,7	23,9	21,3	13,4	9,8	17,6
Fuente Álamo C.H. Automática	11,8	11,4	14,6	15,8	18,9	22,2	25,9	26,1	24,2	22,0	14,4	11,1	18,2
JUMILLA													
Jumilla Albergue de la Peña	5,0	4,3	7,8	11,4	13,8	18,8	23,2	24,0	19,2	16,9	7,1	4,4	13,0
Jumilla Casa la Ermita	7,9	7,0	10,6	13,0	15,4	19,6	24,3	24,2	20,7	18,2	9,7	6,1	14,7
Jumilla El Albal	8,6	8,0	11,2	13,9	16,3	20,6	24,9	24,9	21,8	19,4	10,3	7,3	15,6
Jumilla La Estacada	8,6	8,8	10,9	13,8	16,1	20,6	25,2	24,6	21,4	18,8	10,3	6,7	15,5
LIBRILLA													
Librilla C.H.S.	12,0	10,9	14,3	15,7	18,4	22,3	26,1	26,2	23,6	21,5	13,6	10,5	17,9
LORCA													
Lorca El Hinojar	10,6						26,3	25,7	23,4	21,2	13,1		
Lorca Avilés	7,5	6,7	10,0	13,4	14,3	19,7		23,3	20,5	18,3	10,9	8,2	
Lorca	12,0	11,3	14,8	17,0	18,8	23,6	26,2	25,8	23,0	20,9	12,6	9,3	17,9

1.3.2. Temperaturas medias mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Grados centígrados

	Enero 2013	Febrero 2013	Marzo 2013	Abril 2013	Mayo 2013	Junio 2013	Julio 2013	Agosto 2013	Septiemb. 2013	Octubre 2013	Noviemb. 2013	Diciembre 2013	2013
Lorca Fontanares	9,9	8,6	11,5	13,4			23,9	24,5	20,8	19,8	12,0	8,2	
Lorca La Escarihuela	11,1	9,7	13,5	14,4	17,5	22,0	26,3	26,1	23,3	20,9	12,5	8,8	17,2
Lorca Zarcilla de Ramos	9,9	8,3	11,6	13,9	16,5	20,5	24,4	24,5	21,3	19,6	11,2	8,4	15,8
Lorca Zarzadilla de Totana	9,1	7,5	11,0	13,7	16,0	21,4	25,5	25,2	21,2	19,4	10,4	7,6	15,7
MAZARRÓN													
Mazarrón I.O.E.	12,4	12,0	13,8	15,6	17,6	21,1	24,8	25,7	24,0	21,4	15,0	12,0	18,0
Mazarrón I.O.E.-Aut.	13,1	12,6	14,9	16,6	18,7	22,2	25,9	26,7	25,0	22,6	15,8	13,1	18,9
MOLINA DE SEGURA													
Molina de Segura Los Valientes	12,2	11,4	14,2	16,3	19,1	22,8	26,5	26,6	24,1	22,3	14,2	10,8	18,4
MORATALLA													
Moratalla Benízar	8,3	7,5											
Moratalla Benízar Automática	8,0	6,3	9,4	12,0	14,3	19,0	23,3	23,0	19,7	17,6	9,3	6,3	14,0
Moratalla Campo de San Juan	4,3	3,1	6,7	9,7	11,4	17,1	22,0	21,9	17,5	15,1	6,7	3,8	11,6
Moratalla Inazares	4,3	1,4	5,3	6,5	9,6	14,9	20,4	20,3	15,2	13,8	5,8	2,6	10,0
Moratalla P. de Bomberos	9,4	8,6	11,6	14,0	16,3	20,7	25,0	24,9	21,5	19,2	11,1	8,0	15,9
MULA													
Mula Casas Nuevas	10,3	9,7	13,1	15,3	17,8	21,5	25,8	26,0	22,7	21,2	12,3	9,6	17,1
Mula P. Bomberos	11,7	10,8	13,9	15,6	18,5	22,2	25,8	25,9	23,3	21,7	13,5	10,3	17,8
MURCIA													
Murcia	12,7	12,4	15,4	17,0	20,0	23,6	27,4	27,5	25,1	23,0	15,0	11,6	19,2
Murcia Alfonso X	13,9	13,5	15,3	19,2	20,6	24,4	28,3	28,3	25,7	23,9	15,7	11,8	20,0
Murcia Majal Blanco	10,9	9,4	13,1	15,2	17,4	22,4	24,3	24,0	22,6	21,2	13,3	9,7	17,0
Murcia orilla del Merancho	11,8	11,5	14,2	15,9	18,8	21,9	25,8	25,5	23,8	22,2	14,1	10,8	18,0
Murcia/Alcantarilla	11,7	11,4	14,8	16,5	19,7	23,1	26,9	27,0	24,5	22,1	13,8	10,4	18,5
Murcia/San Javier	12,1	11,6	14,4	15,4	18,0	20,9	24,5	25,5	23,8	21,4	14,3	11,3	17,8
Murcia/San Javier II	12,7	12,3	15,1	16,5	19,1	22,1	25,7	26,6	24,9	22,5	15,1	11,8	18,7
Murcia El Sequén	12,3	11,0	13,2	16,5	19,4	21,6	25,0	24,9	22,2	20,7	13,9	11,0	17,6

1.3.2. Temperaturas medias mensuales en las estaciones meteorológicas de la Región de Murcia.

Grados centígrados

	Enero 2013	Febrero 2013	Marzo 2013	Abril 2013	Mayo 2013	Junio 2013	Julio 2013	Agosto 2013	Septiemb. 2013	Octubre 2013	Noviemb. 2013	Diciembre 2013	2013
PLIEGO													
Pliego Presa de Pliego	10,7	9,3	13,3	14,8	17,6	21,0	24,5	24,8	22,4	20,5	12,4	9,2	16,7
PUERTO LUMBRERAS													
Puerto Lumbreras C.P.	12,0	10,7	14,0	15,9	18,3	22,7	26,5	26,4	23,7	21,9	14,0	10,7	18,1
RICOTE													
Ricote La Calera	10,7	9,6	12,8	14,5	17,0	21,1	24,7	24,6	22,0	20,0	12,1	8,3	16,4
SAN PEDRO DEL PINATAR													
San Pedro del Pinatar Ayto.	12,6	11,9	14,9	15,4	18,0	21,3	24,9	25,2	23,4	21,5	15,3	11,9	18,0
TORRE PACHECO													
Torre Pacheco C.C.A.	12,5	11,6	14,9	15,3	18,9	21,1	25,0	25,6		21,5	14,6	11,3	
Torre Pacheco C.C.A. Aut.	12,3	11,7	14,6	15,6	18,5	21,2	25,0	25,6	23,9	21,8	14,4	11,3	18,0
Torre Pacheco Torre Blanca	12,1	11,5	14,1	15,4	18,3	21,2	24,9	25,7	24,0	21,7	14,5	11,0	17,9
TOTANA													
Totana Alquerías	9,5	7,6	10,7	12,7	14,7	19,4	23,7	23,6	19,9	18,6	11,2	7,9	15,0
Totana I.L. Automática	12,2	11,6	15,1	16,4	19,0	22,7	26,4	26,5	24,4	22,2	14,2	11,0	18,5
YECLA													
Yecla C.H. Segura	7,7	7,2	10,4	12,9	15,5	20,1	24,5	24,8	21,1	18,5	9,8	6,0	14,9
Yecla	8,4	7,6	10,4	12,8	15,5	20,1	24,3	24,3	21,0	18,7	10,3	6,9	15,0
EMBALSES													
Embalse de Alfonso XIII	9,1	9,5	12,6	14,9	17,6	21,2	25,3	26,0	22,1	20,1	11,1	7,6	16,4
Embalse de Argos	9,8	9,2	12,5	14,9	17,2	21,2	25,4	25,8	22,5	20,5	11,8	9,0	16,6
Embalse de Puentes	9,9	9,9	11,2	14,6	17,0	21,8	24,3	24,9	20,9	19,4	11,9	7,7	16,1
Embalse de Valdeinfierno	7,7	7,1	10,2	12,2	14,4	18,0	21,4	22,6	18,8	16,4	9,2		
Embalse de la Cierva	11,4	9,9	13,2	14,9	17,9	21,3	25,0	24,9	22,5	20,9	13,0	10,3	17,1
Embalse del Cenajo	9,5	8,9	11,8	14,4	16,7	21,1	24,9	25,2	22,2	20,0	12,0	7,9	16,2
Embalse del Mayes	11,5	10,4	13,5		18,2	22,5	25,7	25,6	22,3	20,7		10,1	

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología. Centro Meteorológico Territorial de Murcia

1.4.1. Incendios forestales. Evolución del número de montes y superficie forestal afectada según tipo.

	2012					2013				
	Número de montes afectados	Superficie forestal total afectada (Ha.)	Superficie leñosa arbolada (Ha.)	Superficie leñosa desarbolada (Ha.)	Superficie herbácea (Ha.)	Número de montes afectados	Superficie forestal total afectada (Ha.)	Superficie leñosa arbolada (Ha.)	Superficie leñosa desarbolada (Ha.)	Superficie herbácea (Ha.)
MURCIA (Región de)	134	1.505,76	1.505,74	0,02	0,00	107	80,05	8,05	16,3	55,7
Abanilla	4	0,74	0,74	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00
Abarán	1	0,43	0,43	0,00	0,00	2	3,28	1,98	0,00	1,30
Águilas	2	23,09	23,09	0,00	0,00	1	0,20	0,00	0,20	0,00
Albudeite	3	0,66	0,66	0,00	0,00	4	0,34	0,01	0,33	0,00
Alhama de Murcia	2	0,13	0,13	0,00	0,00	3	0,85	0,02	0,03	0,80
Archena	3	4,58	4,58	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00
Blanca	3	1,25	1,25	0,00	0,00	3	1,60	1,54	0,00	0,06
Bullas	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00
Calasparra	2	0,45	0,45	0,00	0,00	8	0,74	0,53	0,00	0,21
Caravaca de la Cruz	3	0,94	0,94	0,00	0,00	3	0,84	0,83	0,01	0,00
Cartagena	8	7,84	7,84	0,00	0,00	14	48,52	0,05	10,56	37,91
Cehégín	9	2,15	2,15	0,00	0,00	3	0,18	0,11	0,03	0,04
Ceutí	0	0,00	0,00	0,00	0,00	1	0,05	0,00	0,00	0,05
Cieza	23	3,24	3,24	0,00	0,00	18	5,17	1,14	0,00	4,03
Fortuna	5	16,12	16,12	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00
Jumilla	11	9,22	9,22	0,00	0,00	3	0,45	0,00	0,00	0,45
Lorca	12	30,69	30,69	0,00	0,00	8	0,46	0,40	0,01	0,05
Lorquí	2	0,23	0,23	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00
Mazarrón	5	2,87	2,87	0,00	0,00	4	0,62	0,04	0,03	0,55
Molina de Segura	4	0,31	0,31	0,00	0,00	4	0,81	0,68	0,13	0,00
Moratalla	7	1.395,56	1.395,56	0,00	0,00	4	9,32	0,00	3,82	5,50
Mula	4	2,94	2,94	0,00	0,00	2	0,76	0,02	0,00	0,74
Murcia	9	0,76	0,76	0,00	0,00	5	0,58	0,02	0,56	0,00
Ojós	0	0,00	0,00	0,00	0,00	2	0,06	0,04	0,00	0,02
Pliego	2	0,32	0,32	0,00	0,00	1	0,03	0,00	0,00	0,03
Puerto Lumbreras	0	0,00	0,00	0,00	0,00	1	0,03	0,00	0,03	0,00

1.4.1. Incendios forestales. Evolución del número de montes y superficie forestal afectada según tipo.

	2012					2013				
	Número de montes afectados	Superficie forestal total afectada (Ha.)	Superficie leñosa arbolada (Ha.)	Superficie leñosa desarbolada (Ha.)	Superficie herbácea (Ha.)	Número de montes afectados	Superficie forestal total afectada (Ha.)	Superficie leñosa arbolada (Ha.)	Superficie leñosa desarbolada (Ha.)	Superficie herbácea (Ha.)
Ricote	1	0,01	0,01	0,00	0,00	2	0,22	0,00	0,00	0,22
San Javier	1	0,91	0,91	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00
Santomera	1	0,00	0,00	0,00	0,00	1	0,01	0,00	0,00	0,01
Torres de Cotillas (Las)	1	0,05	0,05	0,00	0,00	1	3,50	0,00	0,00	3,50
Totana	2	0,24	0,24	0,00	0,00	2	0,23	0,04	0,00	0,19
Ulea	1	0,00	0,00	0,00	0,00	3	0,60	0,60	0,00	0,00
Yecla	3	0,03	0,01	0,02	0,00	4	0,60	0,00	0,56	0,04

Los datos de 2012 y 2013 son provisionales.

Fuente: Consejería de Agricultura y Agua. Dirección General de Medio Ambiente

1.5.1. Evolución de las instalaciones de clasificación de envases: entradas, rechazos y materiales clasificados.

	2011				2012			
	MURCIA (Región de)	Lorca	Murcia	Ulea	MURCIA (Región de)	Lorca	Murcia	Ulea
NÚMERO DE INSTALACIONES	3	1	1	1	3	1	1	1
ENTRADA total (t/año)	13.506	833	7.287	5.386	15.688	6.874	5.229	3.585
MATERIALES CLASIFICADOS (t/año)								
Metales	1.838	117	1.059	663	2.250	1.086	750	415
Plásticos	5.028	395	2.218	2.415	7.343	2.143	2.448	2.752
Papel/cartón	385	14	167	204	242	121	0	121
Compuestos	516	65	391	59	666	385	222	59
Otros	3.341	0	0	3.341	0	0	0	0
RECHAZO (t/año)								
Vertedero	4.213	183	1.984	2.046	5.139	3.139	1.809	190

Fuente: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Medio Ambiente en España y Medio Rural y Marino

1.5.2. Instalaciones de triaje y compostaje: entradas, rechazos y materiales recuperados.

	2012					
	MURCIA (Región de)	Águilas	Cartagena	Lorca	Murcia	Ulea
NÚMERO DE INSTALACIONES	5	1	1	1	1	1
ENTRADA total (t/año)	589.995	71.985	113.797	23.479	207.717	173.017
Residuos mezcla	537.852	19.842	113.797	23.479	207.717	173.017
Residuos FV	7.402	7.402	0	0	0	0
Lodos EDAR	44.741	44.741	0	0	0	0
RECHAZO (t/año)						
Vertedero	451.711	16.678	107.696	14.152	170.233	142.952
MATERIAL BIOESTABILIZADO (SALIDAS)	55.393	23.464	6.357	7.000	15.459	3.113
MATERIAL RECUPERADO (t)						
Metales	4.622	286	945	269	1.485	1.636
Plásticos	442	44	238	0	0	160
Vidrio	167	26	0	20	0	120
Papel/cartón	1.539	324	124	116	163	812
Otros	4.973	407	938	0	3.547	81

FO: fracción orgánica.

FV: fracción verde.

MO: materia orgánica.

No figura dato en aquellos municipios de los que no se tiene su información. En el total de la Región de Murcia se contabilizan los datos de los que se dispone.

Fuente: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Medio Ambiente en España y Medio Rural y Marino

1.5.3. Evolución de los vertederos.

	MURCIA (Región de)	Abanilla	Cartagena	Fuente Álamo	Lorca	Murcia
2010						
NÚMERO DE INSTALACIONES	5	1	1	1	1	1
ENTRADA total (t/año)	564.643					
Residuos en masa	134.189		119.089	15.100	0	0
Otros residuos municipales	4.977		2.120	193	0	2.664
Rechazos instalaciones	425.477		0	22.558	22.969	379.950
Captación de Biogás	3	1		1		1
2011						
NÚMERO DE INSTALACIONES	4		1	1	1	1
ENTRADA total (t/año)	569.874					
Residuos en masa	43.756		0	0	0	43.756
Otros residuos municipales	46.146		3.508	0	41.793	845
Rechazos instalaciones	479.972		114.536	18.264	327.111	20.062
Captación de Biogás	4		1	1	1	1
Biogás producido (m3)	14.080.297		2.148.900		11.931.397	
2012						
NÚMERO DE INSTALACIONES	4		1	1	1	1
ENTRADA total (t/año)	548.114					
Residuos en masa	41.516		0	0	41.516	0
Otros residuos municipales	15.485		0	0	0	15.485
Rechazos instalaciones	491.113		107.573	45.897	19.511	318.133
Captación de Biogás	4		1	1	1	1
Biogás producido (m3)	17.801.505					17.801.505

Biogás captado mediante motores alternadores.

No figura dato en aquellos municipios de los que no se tiene su información. En el total de la Región de Murcia se contabilizan los datos de los que se dispone.

Fuente: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Medio Ambiente en España y Medio Rural y Marino

1.5.4. Evolución de la vigilancia de la calidad sanitaria de las aguas de baño.

	2007	2008	2009	2010
Águilas				
P. de Calabardina	2	2	2	2
P. de Calarreona	2	2	2	2
P. de El Hornillo	2	2	2	2
P. de La Carolina	2	2	2	2
P. de La Cola	2	2	2	1
P. de las Delicias	2	2	2	2
P. de Levante	2	2	2	2
P. de Poniente	2	2	2	2
P. La Colonia	2	2	2	2
P. La Higuera	2	2	2	2
P. Matalentisco		2	2	2
Cartagena				
P. Bocarrambra	1	2	2	2
P. Cala Cortina	2	2	2	2
P. Cala del Pino	2	2	2	2
P. Cala Flores	2	2	2	2
P. Cavannas	2	2	2	2
P. de Calblanque	2	2	2	2
P. de Isla Plana	2	2	2	2
P. de la Azohía	2	2	2	2
P. de la Gola		2	2	2
P. de San Ginés	2	2	2	2
P. del Barco	2	2	2	2
P. El Portús	2	2	2	2
P. El Vivero	2	2	2	2
P. Entremares	2	2	2	2
P. Estrella de Mar	2	2	2	2
P. Galua	2	2	2	2
P. Honda	2	2	2	2
P. Islas Menores	2	2	2	2

1.5.4. Evolución de la vigilancia de la calidad sanitaria de las aguas de baño.

	2007	2008	2009	2010
P. Las Amoladeras	2	2	2	2
P. Las Sirenas	2	2	2	2
P. Levante Cabo de Palos	2	2	2	2
P. Los Nietos-Paseo Marítimo, nº 209	2	2	2	2
P. Los Nietos-Paseo Marítimo, nº 389	2	2	2	2
P. Los Urrutias	2	2	2	2
P. Mar de Cristal	2	2	2	2
P. Puerto Bello	2	2	2	2
P. Punta Brava	2	2	2	2
P. Villas Caravanning	2	2	2	2
La Unión				
P. de Portmam-El Lastre	2	2	2	2
Lorca				
P. Calnegre	2	2	2	2
P. Punta de Calnegre	2	2	2	2
Los Alcázares				
P. Las Palmeras	2	1	2	2
P. Los Narejos	2	1	2	2
P. Paseo Carrión	2	2	2	2
P. Paseo de la Concha	2	2	2	2
P. Paseo de Manzanares	2	1	2	2
P. Paseo del Espejo	2	1	2	2
Mazarrón				
P. de Bahía	2	2	2	2
P. de Bolnuevo	2	2	2	2
P. de la Isla	2	2	2	2
P. de Nares	2	1	2	2
P. del Puerto	2	2	2	2
P. El Alamillo	2	1	2	2
P. Grande-Castellar	2	2	2	2
P. Rigüete	2	2	2	2

1.5.4. Evolución de la vigilancia de la calidad sanitaria de las aguas de baño.

	2007	2008	2009	2010
Moratalla				
Río Alharabe, Camping la Puerta	0	2	1	1
San Javier				
P. Antillas	2	2	2	2
P. Barnuevo	2	1	2	2
P. del Galán	2	2	2	2
P. El Castillico	2	2	2	2
P. El Pedruchillo	2	2	2	2
P. El Tabal	2	2	2	2
P. La Ensenada del Esparto		2	2	2
P. La Hita	2	2	2	2
P. Las Gaviotas	2	2	2	2
P. Los Alisios	2	2	2	2
P. Mistral	2	2	2	2
P. Paseo Colón	2	2	2	2
P. Pedrucho Norte	2	2	2	2
P. Pedrucho Sur	2	2	2	2
P. Veneciola	2	2	2	2
San Pedro del Pinatar				
P. De La Mota	2	2	2	2
P. El Mojón-Derecha	2	2	2	2
P. La Llana - Las Salinas	2	2	2	2
P. La Puntica	2	1	2	2
P. Torre Derribada	2	2	2	2
P. Villananitos	2	1	2	2

Esta información corresponde a los datos obtenidos de los muestreos realizados durante toda la temporada. Conforme a las normas de calidad de aguas de baño establecidas en el R.D. 734/88, de 1 de julio, la calificación sanitaria se mide con los siguientes parámetros: 0- Aguas no aptas para baño. 1- Aguas aptas para el baño, de buena calidad. 2- Aguas aptas para el baño, de muy buena calidad. De las siguientes playas no se dispone de información hasta el año 2008: De la Gola, Matalentisco y La Ensenada del Esparto.

Fuente: Consejería de Sanidad y Política Social. Dirección General de Salud Pública y Drogodependencias

1.6.1. Terrenos de aprovechamiento cinegético especial a 31 de diciembre.

	2004					
	COTOS PRIVADOS		COTOS DEPORTIVOS		COTOS SOCIALES	
	Nº Cotos	Superficie de cotos	Nº Cotos	Superficie de cotos	Nº Cotos	Superficie de cotos
MURCIA (Región de)	1.271	644.271	46	87.946	2	3.627
Abanilla	23	16.606	0	0	0	0
Abarán	2	5.230	0	0	0	0
Águilas	51	21.916	0	0	0	0
Albudeite	1	1.742	0	0	0	0
Aledo	6	2.692	1	565	0	0
Alhama de Murcia	32	14.719	1	1.403	0	0
Blanca	4	4.140	0	0	0	0
Bullas	8	6.095	0	0	0	0
Calasparra	13	4.097	2	4.355	1	2.122
Campos del Río	6	4.229	0	0	0	0
Caravaca de la Cruz	92	52.916	3	3.633	0	0
Cartagena	60	28.492	0	0	0	0
Cehegín	25	19.184	0	0	0	0
Cieza	33	25.804	0	0	0	0
Fortuna	7	9.110	0	0	0	0
Fuente Álamo de Murcia	49	20.087	0	0	0	0
Jumilla	56	29.317	12	39.666	0	0
Librilla	1	1.547	0	0	0	0
Lorca	245	112.481	7	9.551	0	0
Mazarrón	59	22.923	0	0	0	0
Molina de Segura	16	8.786	0	0	0	0
Moratalla	121	66.306	6	6.455	0	0
Mula	81	42.597	0	0	0	0
Murcia	138	49.733	3	3.222	1	1.505
Ojós	2	1.887	0	0	0	0
Pliego	3	1.113	1	603	0	0

1.6.1. Terrenos de aprovechamiento cinegético especial a 31 de diciembre.

	2004					
	COTOS PRIVADOS		COTOS DEPORTIVOS		COTOS SOCIALES	
	Nº Cotos	Superficie de cotos	Nº Cotos	Superficie de cotos	Nº Cotos	Superficie de cotos
Puerto Lumbreras	21	9.117	0	0	0	0
Ricote	4	1.263	1	4.168	0	0
San Javier	5	2.771	0	0	0	0
Santomera	3	1.032	0	0	0	0
Torre-Pacheco	27	16.658	0	0	0	0
Torres de Cotillas (Las)	2	1.563	0	0	0	0
Totana	18	10.357	0	0	0	0
Ulea	4	1.567	1	908	0	0
Unión (La)	4	836	0	0	0	0
Villanueva del Río Segura	1	625	0	0	0	0
Yecla	48	24.733	8	13.417	0	0

Superficie de cotos: Hectáreas.

Fuente: Consejería de Agricultura y Agua. Dirección General de Medio Ambiente