

## Resumen climatológico de marzo de 2015

Estación de Referencia	Temperaturas							Precipitaciones			
	Valor medio de máximas	Valor medio de mínimas	Máxima absoluta	Mínima absoluta	Valor medio de medias	Anomalía térmica (*)	Días de helada	Precip. total	% Media histórica	Precip. máxima en 24 h.	Días de Precip.
Abaurregaina-Abaurrea Alta	9,6	0,9	18,0	-3,0	5,3	0,0	13	106,0	93,9	21,0	17
Aibar MAN	14,2	4,1	19,0	1,0	9,1	-0,5	0	72,8	154,7	21,0	11
Alloz	15,2	5,0	23,0	1,0	10,1	0,5	0	83,8	171,6	26,4	14
Altsasu-Alsasua	12,1	3,2	22,0	-2,0	7,7	-0,6	6	147,8	133,1	25,4	17
Amillano	12,5	5,3	22,0	0,0	8,9	0,3	1	90,0	158,1	25,0	12
Andosilla	16,3	5,6	23,5	0,5	11,0	0,6	0	55,4	213,7	16,0	10
Aoiz MAN	14,3	4,6	22,0	0,0	9,4	0,2	1	84,3		24,5	14
Areso	11,9	3,0	21,5	-2,0	7,4	-1,8	6	239,4	157,8	35,6	21
Aribe	11,3	2,4	20,0	-3,0	6,8	0,1	8	96,9	85,5	21,0	14
Arizkun	12,6	4,4	21,0	-1,0	8,5	-1,0	3	193,5	103,9	32,0	20
Arróniz	13,9	5,0	23,0	1,0	9,4	-0,1	0	80,4	170,8	27,0	13
Artaiz	12,4	3,5	21,0	-1,0	8,0		1	94,1		31,5	17
Artieda	14,0	2,7	21,0	-3,0	8,4	0,0	8	66,0		22,0	10
Artikutza	12,4	3,9	20,0	-0,5	8,2	-0,8	4	292,3	134,7	43,5	23
Aurizberri-Espinal	8,9	0,8	18,0	-4,0	4,8		18	151,7	111,9	23,4	20
Azanza	10,6	4,4	19,0	0,0	7,5		3	102,0	140,7	20,0	13
Azpirotz	12,2	4,1	21,5	0,0	8,2	-0,8	4	206,8	147,5	27,3	22
Barásoain	13,5	4,2	22,0	-1,0	8,9	-0,2	2	61,8	148,0	9,0	12
Belate								172,8	117,6	25,2	21
Belzunce	13,4	4,5	23,0	0,0	9,0		4	115,0	136,6	19,5	15
Bera	14,7	5,4	22,2	0,0	10,0	-0,8	2	196,1	124,4	27,6	22
Bertiz	13,7	5,0	23,0	0,0	9,4	-1,1	4	137,9		24,0	21
Betelu	14,1	3,1	23,0	-3,0	8,6	-1,5	5	196,4	135,3	26,4	20
Buñuel	18,0	5,5	27,0	1,0	11,8	1,2	0	76,5	381,4	23,5	7
Cabanillas	15,7	5,9	25,0	2,0	10,8	0,6	0	77,0	345,6	23,3	9
Cábrega	13,6	4,7	23,0	0,0	9,2		2	81,1		34,0	13
Cadreita MAN	15,6	5,2	22,5	-0,5	10,4	0,1	2	52,1	229,5	14,1	9
Caparroso	15,4	5,1	22,0	0,0	10,3	0,1	1	57,2	220,5	17,1	7
Carcastillo (La Oliva) MAN	15,8	5,3	22,5	-0,5	10,6	0,7	1	68,0	215,3	18,5	9
Cáseda	13,3	5,4	20,0	1,0	9,3	-0,2	0	67,3	194,3	22,7	11
Central Arrambide	12,1	4,8	18,0	0,0	8,4		3	263,3		35,6	21
Corella MAN	15,6	6,0	23,0	1,0	10,8	0,6	0	72,4	329,4	25,0	8
Doneztebe-Santesteban MAN	14,7	4,9	23,0	0,0	9,8	-0,8	2	142,6	106,8	21,0	18
Epároz	14,3	2,8	21,0	-3,0	8,5	0,7	8	60,3	96,3	15,5	11
Erro	11,4	1,7	21,0	-4,0	6,6	0,5	13	126,9	109,0	28,6	17
Esparza de Salazar	13,0	1,4	23,0	-3,0	7,2	0,4	13	66,8	75,6	14,7	20
Etxalar	13,0	5,8	21,0	0,0	9,4		1	175,5	128,2	22,1	23
Eugi	12,5	2,3	21,5	-1,5	7,4	0,2	4	125,4	95,2	20,5	21
Falces MAN	15,4	6,1	23,0	1,0	10,7	0,2	0	102,9	321,8	26,3	12
Fitero MAN	16,2	5,6	25,0	0,0	10,9	0,7	1	93,5	461,8	40,0	7
Galbarra	12,5	3,8	21,0	-1,0	8,2	-0,3	5	93,5	121,1	24,0	14
Genevilla	12,8	3,9	24,0	0,0	8,4	0,1	1	123,5	207,6	44,0	14
Goizueta	13,3	5,2	23,0	0,0	9,2	-1,2	1	253,7	140,2	41,0	21
Goñi	10,7	3,8	20,8	-0,6	7,2	0,3	6	172,8	135,2	25,3	19
Igúzquiza	13,6	5,0	23,0	0,0	9,3	0,1	1	90,3	198,4	32,0	12

Estación de Referencia	Temperaturas							Precipitaciones			
	Valor medio de máximas	Valor medio de mínimas	Máxima absoluta	Mínima absoluta	Valor medio de medias	Anomalía térmica (*)	Días de helada	Precip. total	% Media histórica	Precip. máxima en 24 h.	Días de Precip.
Ilundáin MAN	13,2	3,4	21,0	-1,0	8,3	-0,3	5	91,6	146,6	22,5	18
Iraizotz	12,7	3,4	21,0	-2,0	8,0	0,3	4	117,7	107,1	23,0	17
Irotz	13,5	3,0	23,0	-2,0	8,3	-0,1	5	106,0	142,7	22,5	18
Irurita (Baztan) MAN	13,5	4,2	24,0	-2,0	8,8		6	147,5		25,5	20
Irurtzun	13,7	4,1	23,0	-1,0	8,9	0,0	2	139,3	124,0	27,3	18
Javier	14,6	5,2	22,0	-1,2	9,9	0,5	2	54,6	133,2	17,4	12
Larraona	11,8	3,5	22,0	0,0	7,7	0,3	3	145,4	148,4	22,0	17
Leire	11,9	4,1	19,0	0,0	8,0	-0,2	6	71,9	115,2	21,0	14
Leitza	10,3	3,7	21,0	0,0	7,0	-1,4	4	282,1	149,4	35,1	21
Lerga	13,2	4,3	21,0	0,0	8,8	-0,1	1	82,0	143,3	25,7	13
Lerín MAN	15,4	5,7	24,2	1,5	10,5	0,2	0	68,1	225,6	18,2	11
Lesaka	14,2	5,4	24,0	0,0	9,8	-1,0	2	197,8	134,8	22,7	21
Lesaka-San Anton	11,7	5,4	21,2	2,0	8,6		0	325,9		49,6	23
Lezáun	11,7	4,0	21,0	0,0	7,9	0,3	4	116,0	136,3	25,6	17
Los Arcos	15,2	4,2	24,0	0,0	9,7	0,4	3	77,6	202,3	23,0	14
Luzaide-Valcarlos	14,0	4,9	21,0	-1,0	9,5	-0,4	3	130,4	89,6	22,1	20
Miranda	14,9	4,8	22,0	0,0	9,9	0,0	1	76,0	237,2	19,0	8
Monreal	13,1	4,0	21,0	0,5	8,5	-0,7	0	94,7	160,3	26,6	16
Monteagudo	16,1	5,0	23,0	0,0	10,5	0,7	1	111,0	610,1	36,0	8
Mugiro	11,9	3,5	21,0	0,0	7,7		2	180,5		33,2	20
Navascués	14,0	2,7	23,0	-3,0	8,4	0,4	9	70,1	116,2	20,0	12
Olague	12,0	1,6	21,5	-3,0	6,8	-0,6	15	110,6	103,3	29,3	21
Olite MAN	14,6	4,9	21,0	1,0	9,7	-0,1	0	56,5	164,9	17,0	8
Olóriz	12,7	4,7	21,5	0,0	8,7	0,3	1	85,5	136,0	21,0	12
Oroz Betelu	12,6	3,8	23,0	-2,0	8,2		3	93,0		23,0	13
Otazu	15,0	4,6	24,5	-2,0	9,8	1,0	1	90,0	145,5	22,0	13
Pamplona MAN	14,2	5,2	23,2	0,4	9,7	0,4	0	89,0	143,7	20,4	13
Puente la Reina	13,7	6,4	21,5	1,5	10,0	0,4	0	68,0	163,5	18,4	15
Sartaguda MAN	15,9	5,8	24,0	1,0	10,8	0,3	0	72,8	266,1	32,0	9
Sesma MAN	13,8	5,2	22,0	0,0	9,5	-0,2	1	65,4	248,3	22,6	10
Sunbilla	14,3	5,9	22,5	0,0	10,1	-0,6	1	138,5	90,8	26,0	19
Tudela MAN	16,2	6,3	23,0	1,0	11,2	0,3	0	75,9	317,6	22,5	9
Urbasa MAN	9,5	2,0	19,5	-3,5	5,8	-0,4	9	128,0	101,4	22,6	17
Urzainqui	13,1	2,7	22,0	-3,0	7,9	0,4	9	48,4	49,9	11,5	14
Viana	15,3	4,5	23,0	0,0	9,9	-0,1	2	80,2	254,9	36,5	10
Yesa MAN	15,1	5,2	22,0	1,0	10,2	1,0	0	49,5	90,3	15,5	10
Zalba	12,9	3,5	21,7	-0,5	8,2		2	94,7		25,2	19
Zubiri	12,5	2,0	22,0	-2,0	7,2	-0,5	13	90,5	91,0	18,7	16
Zugarramurdi	14,1	5,9	21,0	1,3	10,0	-1,4	0	140,7	133,1	23,2	19

(\*) Anomalía térmica: Diferencia entre la media de medias del mes y la media de medias de la serie histórica.