

## Resumen climatológico de noviembre de 2010

Estación de Referencia	Temperaturas							Precipitaciones			
	Valor medio de Máximas	Valor medio de Mínimas	Máxima Absoluta	Mínima Absoluta	Valor medio de Medias	Anomalía térmica (*)	Días con Mínima <=0	Precipitación Total del mes	% Media histórica	Precipitación máxima en 24 h.	Días de Precipitación
Abaurrea Alta	6,3	0,5	17,0	-9,0	3,4	-2,1	17	226,0	128,1	30,0	20
Aibar	10,6	3,5	19,0	-4,0	7,1	-1,8	5	62,1	91,6	14,5	14
Alli-Larraun	8,1	4,0	15,0	-4,0	6,1	-1,5	6	259,3	122,1	33,2	23
Alloz	12,1	3,4	22,5	-4,0	7,8	-1,4	5	52,5	65,3	11,2	19
Alsasua	10,7	3,7	18,0	-4,8	7,2	-0,6	7	168,5	108,3	22,0	22
Amillano	10,4	3,9	18,0	-5,0	7,1	-1,4	4	77,5	89,9	14,5	17
Andosilla	13,1	3,1	22,5	-6,5	8,1	-1,2	7	28,6	78,5	15,2	12
Aoiz	9,8	3,5	20,0	-5,0	6,7	-1,6	4	113,1	120,8	14,8	19
Areso	10,3	4,0	19,0	-2,0	7,2	-2,2	5	293,7	128,0	46,2	19
Aribe	8,1	1,9	17,0	-8,0	5,0	-1,5	8	238,0	149,9	43,0	20
Arizkun	13,2	5,0	22,0	-5,0	9,1	-0,5	4	299,0	129,9	45,0	20
Arróniz	11,4	3,4	21,0	-5,0	7,4	-1,6	5	42,4	64,2	10,5	15
Artieda	10,2	3,3	21,0	-7,0	6,8	-1,2	10	89,5	114,2	16,0	14
Artikutza	11,4	5,0	17,5	-2,5	8,2	-1,0	4	370,2	131,6	64,6	26
Azanza	7,3	3,2	16,0	-3,0	5,2	-1,4	5	110,0	102,2	15,0	18
Azpirotz	9,6	4,9	18,0	-3,0	7,2	-1,5	4	282,3	134,4	35,5	23
Barásain	10,8	3,6	19,0	-4,5	7,2	-1,2	7	53,3	84,9	12,0	19
Belate								215,2	96,9	30,0	21
Belzunce	10,6	4,6	19,0	-5,0	7,6	-0,8	6	191,3	159,8	30,0	22
Bera	14,5	6,4	24,2	-3,0	10,5	-0,7	3	303,5	134,0	39,8	23
Bertiz	11,9	6,0	21,0	-2,5	9,0	-1,0	4	272,8	147,6	41,7	22
Betelu	12,3	5,6	20,5	-3,5	8,9	-1,4	3	259,4	137,6	29,5	20
Buñuel	13,3	3,8	25,0	-5,0	8,6	-0,9	8	20,1	54,2	4,9	11
Cabanillas	12,1	5,0	20,0	-5,0	8,6	-0,7	5	20,7	56,7	5,8	11
Cábrega	9,9	3,9	20,0	-4,0	6,9	-1,0	4	54,2	73,5	12,3	14
Cadreita	12,9	3,3	22,0	-7,0	8,1	-1,2	9	19,8	54,4	8,0	10
Caparroso	11,8	3,7	21,0	-5,0	7,8	-1,3	9	35,4	82,0	16,1	14
Carcastillo	11,6	3,5	21,5	-4,0	7,6	-1,2	9	38,6	78,6	14,9	13
Cáseda	11,1	4,3	21,0	-4,5	7,7	-1,1	7	51,0	89,9	13,7	15
Central Arranbide	11,2	5,5	17,0	-4,0	8,3	-1,3	5	378,5	158,3	38,2	22
Corella	12,9	5,1	23,0	-4,0	9,0	-0,4	5	20,6	61,1	9,0	10
Erro	8,1	1,1	17,0	-11,0	4,6	-1,5	13	225,1	150,2	35,9	25
Esparza Salazar	8,4	1,6	20,0	-9,0	5,0	-1,8	9	191,0	143,5	30,3	23
Espinal	6,7	1,5	15,0	-11,0	4,1	-1,2	9	280,7	153,2	32,4	20
Estella	11,2	4,6	21,0	-5,0	7,9	-0,5	6	50,5	76,1	15,0	15
Etxalar	12,5	6,6	21,0	-2,0	9,5	-1,1	3	256,6	131,3	31,2	25
Eugi	9,3	1,5	18,0	-6,5	5,4	-1,6	12	261,5	143,6	37,2	25
Falces	12,7	4,6	22,0	-4,4	8,6	-0,7	6	31,0	63,9	15,2	10
Fitero	13,9	4,0	24,0	-4,0	8,9	-0,2	5	15,5	49,0	3,0	9
Galbarra	9,2	3,9	18,5	-4,0	6,6	-1,6	5	96,4	87,6	15,4	21
Genevilla	9,7	4,0	19,5	-5,5	6,9	-0,9	6	79,9	88,6	13,0	16
Goizueta	12,7	6,4	22,0	0,0	9,6	-1,4	2	321,0	147,4	49,0	25
Goñi	7,7	2,2	17,5	-4,3	4,9	-2,1	6	232,2	123,8	39,2	26
Igúzquiza	10,5	4,1	20,0	-5,0	7,3	-1,3	6	43,5	64,5	11,5	19
Ilundáin	10,1	3,5	19,7	-5,0	6,8	-1,3	5	97,8	103,1	24,6	23

Estación de Referencia	Temperaturas							Precipitaciones			
	Valor medio de Máximas	Valor medio de Mínimas	Máxima Absoluta	Mínima Absoluta	Valor medio de Medias	Anomalía térmica (*)	Días con Mínima <=0	Precipitación Total del mes	% Media histórica	Precipitación máxima en 24 h.	Días de Precipitación
Iraizotz	10,6	2,6	18,0	-6,0	6,6	-0,7	7	209,5	133,8	36,2	21
Irotz	10,3	2,8	21,0	-6,0	6,5	-1,9	6	167,5	153,1	36,5	18
Irurita	12,1	4,8	22,0	-4,0	8,4	-0,1	5	264,3	116,9	38,8	22
Irurtzun	10,8	4,8	19,0	-3,5	7,8	-0,8	4	202,3	138,6	35,9	23
Javier	10,3	4,0	19,5	-4,2	7,1	-1,4	6	58,1	87,9	13,7	16
Leitza	8,7	4,6	19,0	-1,0	6,6	-1,9	5	381,2	143,1	84,5	26
Lerga	9,7	3,6	20,0	-4,0	6,7	-1,7	5	71,6	90,1	14,5	16
Lerín	12,5	4,7	22,2	-4,0	8,6	-1,3	4	28,4	65,8	15,4	10
Lesaka	13,9	6,8	22,0	-2,0	10,3	-0,5	3	316,8	155,0	44,6	24
Lesaka-San Antón	10,7	7,1	21,0	-1,0	8,9	-0,6	2	330,1	114,1	35,2	24
Leyre	8,4	3,2	18,0	-5,0	5,8	-1,8	6	96,1	90,6	13,0	18
Lezáun	9,0	2,9	18,5	-6,5	6,0	-1,2	6	126,6	96,6	15,6	27
Los Arcos	11,9	4,3	22,0	-5,0	8,1	-0,8	5	31,4	66,0	10,4	13
Maya	12,0	5,3	21,5	-4,0	8,6	-0,8	4	325,2	145,8	46,2	21
Miranda	11,8	3,3	22,0	-6,0	7,6	-1,8	6	29,5	67,3	14,0	6
Monreal	9,8	4,4	18,5	-4,0	7,1	-2,0	4	76,1	77,4	15,5	18
Monteagudo	13,1	3,9	21,5	-5,5	8,5	-0,7	6	16,0	50,6	4,6	8
Navascués	10,3	1,8	20,0	-7,0	6,0	-1,7	10	109,6	99,1	24,2	20
Noáin	11,6	4,3	20,5	-4,4	7,9	-0,6	5	79,6	101,0	12,4	20
Olague	10,4	2,6	19,0	-8,0	6,5	-0,9	9	212,5	147,6	46,0	20
Olite	11,1	3,3	20,6	-5,5	7,2	-2,0	8	34,1	63,3	8,7	13
Olóriz	8,7	3,3	19,5	-4,5	6,0	-2,0	8	66,5	72,0	13,0	15
Oroz-Betelu	9,6	3,2	20,0	-6,0	6,4	-1,0	5	209,0	135,0	32,0	22
Pamplona	11,2	4,8	19,9	-4,2	8,0	-0,5	4	108,4	125,9	19,2	18
Puente la Reina	10,3	4,3	21,0	-4,5	7,3	-1,7	6	37,4	60,7	9,6	17
Santesteban	12,7	6,6	21,0	-2,0	9,6	-0,7	4	248,9	122,6	35,7	22
Sartaguda	12,8	3,7	22,6	-6,2	8,3	-0,7	5	27,3	56,2	16,4	10
Sesma	10,8	4,7	20,0	-4,0	7,7	-1,0	6	25,5	60,8	12,2	15
Sunbilla	13,1	6,9	21,0	-1,5	10,0	-0,9	3	300,7	148,8	43,5	19
Tudela	12,5	4,0	21,0	-6,0	8,2	-1,5	5	17,7	60,5	6,1	9
Urbasa	7,3	1,3	15,0	-10,0	4,3	-1,8	13	167,2	99,7	22,7	21
Urzainqui	8,9	1,7	22,0	-8,0	5,3	-2,1	10	248,7	165,0	47,0	19
Valcarlos	13,0	5,8	23,0	-2,0	9,4	-0,5	4	277,6	143,4	47,9	24
Viana	11,3	4,8	20,0	-4,0	8,0	-1,3	6	39,4	78,5	12,0	12
Yesa	10,9	3,3	20,0	-5,0	7,1	-1,6	7	62,1	77,9	13,0	13
Zalba	9,3	2,9	19,0	-6,2	6,1	-1,4	4	154,6	141,2	23,7	25
Zuazu	9,4	3,9	19,0	-5,0	6,6	-1,3	6	99,1	114,2	15,0	20
Zubiri	9,3	3,0	19,0	-6,0	6,2	-1,3	6	206,9	134,9	26,5	23
Zugarramurdi	13,8	7,3	23,3	0,0	10,6	-1,0	1	248,1	118,2	27,2	24

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