

2007ko Martxoko laburpen klimatologikoa

Erreferentziako estazioa	Tenperaturak							Prezipitazioak			
	T. maximoen b.b. (*)	T. min. b.b.	Maximo absolutua	Minimo absol.	B.b. tenperaturen b.b.	Anomalia termikoa (*)	Temp min <=0 diren egunak	Hilabeteko prezip. guztira	% b.b. historikoa- rekin alderatuta	Prezipitazio maximoa 24 ordutan	Eguneko prezip.
Abaurregaina	7,5	0,2	18,0	-5,0	3,9	-1,1	18	255,5	58,0	211,0	20
Agoitz	11,9	4,0	21,0	0,5	7,9	-1,7	0	156,2	38,6	288,2	17
Alli-Larraun	9,7	3,8	20,0	-1,0	6,8	-1,3	3	470,4	97,2	409,0	18
Allotz	13,7	4,2	22,0	-0,5	9,0	-0,2	2	156,8	36,5	318,7	17
Altsasu	11,2	4,3	20,0	0,0	7,7	-0,2	1	280,7	70,0	229,3	18
Amaiur	13,2	4,5	25,0	-1,0	8,9	-0,5	2	329,7	75,3	182,2	19
Amillano	12,1	4,6	22,0	-1,0	8,4	0	1	191,5	44,5	329,6	13
Andosilla	14,2	3,7	26,0	-0,5	9,0	-1,7	5	100,7	25,8	457,7	11
Areso	11,5	4,0	22,5	-1,0	7,8	-1,8	4	403,9	89,0	322,1	20
Aribe	9,4	2,1	21,0	-3,0	5,8	-0,9	8	251,6	47,4	208,1	19
Arizkun	14,0	3,9	25,5	-1,5	8,9	-0,5	4	365,9	86,0	194,9	19
Arróniz	12,7	3,5	23,0	-2,0	8,1	-1,2	3	151,5	44,5	332,2	14
Artieda	12,0	2,4	21,0	-3,0	7,2	-1,8	8	138,1	35,5	305,5	16
Artikutza	11,7	3,4	23,5	0,0	7,5	-1,5	3	403,4	67,4	200,5	21
Aurizberri	8,6	1,4	19,0	-3,0	5,0		9	322,0	65,6	230,4	18
Azanza	8,4	2,8	18,0	-3,0	5,6		4	264,0	74,0	459,1	18
Azpirotz	10,2	4,4	20,0	-0,5	7,3	-1,9	4	409,2	89,5	361,2	19
Barásoain	11,8	3,2	21,0	-1,0	7,5	-1,7	4	170,4	44,0	521,1	13
belate								389,1	51,0	323,7	20
Belzunce	11,8	3,6	22,0	-1,0	7,7		5	312,0	56,0	496,8	17
Bertiz	13,4	4,9	25,0	0,0	9,1	-1,6	1	292,1	58,3	269,0	19
Betelu	13,3	6,5	27,0	2,0	9,9	-0,2	0	358,5	60,0	248,4	18
Buñuel	14,5	5,1	24,0	1,0	9,8	-0,4	0	61,5	26,5	233,0	10
Cabanillas	14,0	5,4	23,0	2,0	9,7	-0,5	0	65,0	21,5	311,0	13
Cábrega	11,0	3,9	22,0	0,0	7,5		2	141,0	53,5	340,9	14
Cadreita	13,9	4,0	26,0	-1,5	9,0	-1,3	5	64,3	20,3	246,4	10
Caparroso	13,5	4,2	22,0	0,0	8,8	-1,1	4	118,9	31,0	414,3	15
Carcastillo	13,4	4,0	22,5	0,0	8,7	-0,6	1	141,1	37,0	418,7	13
Cáseda	13,3	4,0	20,0	0,5	8,7	-0,8	0	133,9	40,7	389,2	12
Central Arranbide	11,8	5,9	20,0	1,0	8,8		0	402,0	56,6	261,5	18
Corella	13,3	4,8	24,0	-1,0	9,1	-1	3	81,7	21,5	326,8	13
Doneztebe	13,7	5,1	25,5	1,0	9,4	-1	0	323,7	72,0	231,4	17
Epároz	11,6	3,1	21,0	0,0	7,4	-0,2	3	146,7	32,0	230,3	16
Erriberri	12,7	4,7	21,5	0,5	8,7	-0,9	0	152,6	40,6	401,6	11
Erro	9,4	0,7	20,0	-4,0	5,1	-1	14	250,5	67,4	232,4	19
Espartza Zaraitzu	10,7	1,3	21,0	-2,0	6,0	-0,8	10	210,6	50,0	240,4	20
Etxalar	13,2	5,7	24,0	0,0	9,5		1	277,0	57,6	233,1	20
Eugi	11,5	1,2	21,6	-2,3	6,3	-0,3	8	294,3	61,6	213,0	21
Falces	13,2	4,9	23,9	0,0	9,0	-1,3	1	141,6	36,2	488,3	10
Fitero	15,0	4,5	25,0	1,0	9,8	-0,3	0	60,0	16,0	239,0	10
Galbarra	10,7	3,4	22,0	-1,0	7,1	-1,5	3	254,7	101,2	345,6	16
Gares	12,1	4,8	22,0	0,5	8,5	-1	0	169,6	33,6	454,7	17
Genevilla	11,3	4,1	23,0	-1,0	7,7	-0,8	2	197,0	38,0	412,1	16
Goizueta	12,6	5,7	25,0	0,0	9,2	-1,3	2	362,1	58,0	239,0	19

Erreferentziako estazioa	Tenperaturak							Prezipitazioak			
	T. maximoen b.b. (*)	T. min. b.b.	Maximo absolutua	Minimo absol.	B.b. tenperaturen b.b.	Anomalia termikoa (*)	Temp min <=0 diren egunak	Hilabeteko prezip. guztira	% b.b. historikoa rekin alderatuta	Prezipitazio maximoa 24 ordutan	Eguneko prezip.
Goñi	8,5	2,1	18,3	-3,6	5,3	-1,8	5	364,5	95,9	294,2	19
Igúzquiza	12,9	4,2	23,0	-1,0	8,6	-0,7	2	160,9	42,5	411,5	14
Ilundáin	11,2	3,4	20,5	-2,0	7,3	-1,3	6	182,6	41,2	306,4	20
Iraizotz	11,3	2,6	20,5	-3,0	6,9	-0,5	6	303,1	78,4	268,7	20
Irotz	12,2	2,2	23,0	-3,0	7,2	-1,5	9	211,6	53,6	318,2	16
Iruña	12,9	4,3	22,8	-0,3	8,6	0	2	193,9	51,5	303,9	16
Irurita	13,4	4,1	25,0	-1,0	8,8		5	279,0		73,2	18
Irurtzun	12,4	4,3	23,0	0,0	8,3	-0,4	4	338,9	86,6	310,9	18
Javier	12,7	3,3	22,8	-2,0	8,0	-1,1	4	115,3	31,0	268,8	13
Larraona	9,8	2,8	20,0	-1,7	6,3	-1	4	250,1	66,5	247,6	18
Leire	10,2	3,2	21,0	-2,0	6,7	-1,4	5	151,6	34,0	251,8	13
Leitza	10,2	3,4	21,0	-1,0	6,8	-1,9	3	518,2	118,0	322,7	20
Lerga	10,7	3,8	19,5	0,0	7,2	-1,7	3	232,3	68,7	472,2	13
Lerín	13,2	4,1	23,5	-2,0	8,6	-1,9	2	104,4	27,5	355,1	13
Lesaka	14,2	5,5	26,0	1,3	9,8	-0,9	0	247,5	57,0	170,2	18
Lesaka-San Antón								285,0	36,3	170,0	18
Lezáun	9,8	1,6	19,0	-3,0	5,7	-2,2	8	263,9	73,7	413,0	19
Lizarra	12,4	4,5	22,0	-1,0	8,5	-1	2	169,5	30,0	411,4	13
Lodosa	13,9	4,5	24,0	1,5	9,2	-1,5	0	101,7	25,0	400,4	10
Los Arcos	12,8	4,5	24,0	0,0	8,6	-0,7	2	135,0	42,5	418,0	12
Luzaide	13,5	5,0	25,0	0,0	9,3	-0,2	1	245,0	50,5	160,3	19
Miranda	13,0	3,7	22,0	0,0	8,4	-1,7	5	137,0	37,0	522,9	10
Monreal	11,4	3,6	19,5	-1,0	7,5	-2	3	181,7	40,3	300,8	18
Monteagudo	14,5	4,4	25,9	-1,0	9,5	-0,4	4	50,4	18,9	204,0	12
Navascués	12,2	1,5	20,0	-3,0	6,8	-1,4	10	144,9	52,0	286,9	15
Noáin	13,6	3,9	23,3	-0,5	8,7	-0,1	4	152,6	38,4	295,7	21
Oibar	12,8	3,8	21,0	-1,0	8,3	-1,2	3	173,8	47,5	393,2	11
Olague	10,9	1,9	21,0	-4,0	6,4	-1,2	10	241,0	52,0	229,7	17
Oloritz	9,9	3,4	19,5	-2,0	6,6	-2,1	3	206,8	61,0	383,7	9
Orotz-Betelu	9,8	2,6	20,0	-1,0	6,2		3	237,0	62,0	283,8	17
Otazu	12,4	3,3	22,5	-1,5	7,9	-0,8	5	198,7	48,0	342,6	14
Sartaguda	14,2	4,6	26,0	0,5	9,4	-0,4	0	107,4	28,0	320,6	12
Sesma	12,0	4,1	22,0	0,0	8,0	-2	3	74,5	23,0	299,2	10
Sunbilla	14,0	5,5	25,5	1,0	9,7	-1	0	307,5	77,0	209,3	17
Tudela	14,5	4,8	25,0	-0,5	9,7	-1,5	1	69,6	23,5	303,9	9
Urbasa	7,8	2,0	17,0	-5,0	4,9	-1,7	12	323,5	63,5	306,1	16
Urzainki	11,3	2,1	22,0	-2,0	6,7	-1	6	234,4	63,0	272,9	19
Viana	12,9	5,1	25,0	0,0	9,0	-1,1	1	144,2	45,5	542,1	14
Yesa	12,8	3,7	21,0	-1,0	8,3	-1	2	132,2	31,0	208,8	13
Zalba	10,6	2,8	20,0	-1,0	6,7		5	198,0	42,6	330,4	20
zuazu	10,9	4,0	19,0	-1,0	7,4		2	171,0	36,2	345,2	18
Zubiri	11,3	2,7	22,0	-1,5	7,0	-0,8	7	212,8	50,0	202,5	19
Zugarramurdi	13,8	6,3	25,8	-0,4	10,1	-1,5	1	206,1	40,2	217,6	18

(*) b.b.: batez bestekoa.

(*) Anomalia termikoa: hilabeteko batez besteko tenperaturen batez bestekoaren eta serie historikoetako batez besteko tenperaturen batez bestekoaren arteko diferentzia.