

2008ko Apirileko 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	12,0	1,9	25,0	-4,0	6,9	0,8	13	194,5	31,0	123,9	17
Agoitz	16,3	6,3	28,0	-1,0	11,3	0,7	1	105,4	25,0	137,6	19
Alli-Larraun	14,1	5,1	25,0	-1,0	9,6	0,7	3	184,8	49,7	118,1	19
Allotz	17,9	6,0	28,5	0,5	11,9	0,9	0	88,3	23,5	141,7	15
Altsasu	15,8	4,8	26,0	-1,0	10,3	0,7	4	119,5	26,5	95,8	18
Amaiur	16,5	6,1	27,0	0,0	11,3	1	1	211,8	66,0	102,9	18
Amillano	14,6	6,4	25,0	1,0	10,5	1	0	95,3	30,0	121,4	14
Andosilla	19,3	6,1	28,5	-0,5	12,7	0,8	1	32,6	18,5	86,9	13
Areso	15,6	5,5	26,0	-0,5	10,5	0,8	3	185,3	38,0	89,1	18
Aribe	13,1	3,2	25,0	-2,0	8,1	0,1	6	165,5	31,5	113,4	17
Arizkun	17,7	5,8	27,0	0,0	11,8	1,3	3	228,8	70,0	108,3	18
Arróniz	17,1	5,8	27,0	1,0	11,5	1	0	71,7	35,5	106,4	13
Artieda	16,7	4,5	27,5	-2,0	10,6	0,4	3	88,0	25,8	141,5	17
Artikutza	15,4	5,1	26,5	0,0	10,2	-0,1	1	209,8	40,6	84,8	21
Aurizberri	12,2	3,0	24,0	-2,0	7,6		8	176,0	42,6	113,5	16
Azanza	12,2	4,9	24,0	-1,0	8,6		3	127,0	31,0	123,7	14
Azpirotz	15,1	6,5	26,0	2,0	10,8	1,2	0	172,8	41,8	89,0	20
Barásain	16,2	5,1	27,0	-1,0	10,7	0,5	1	87,8	20,5	141,4	14
belate								217,0	50,0	107,0	21
Belzunce	16,3	5,9	26,0	0,0	11,1		2	124,0	39,5	108,8	18
Bera	18,6	6,8	28,1	1,5	12,7	0,7	0	143,5	35,7	74,7	20
Bertiz	17,3	7,5	29,0	3,0	12,4	0,5	0	142,0	44,5	91,9	21
Betelu	17,7	6,6	28,5	0,5	12,2	1,2	0	152,6	30,0	92,4	21
Buñuel	19,4	8,0	29,0	4,0	13,7	1,1	0	33,7	12,3	87,8	13
Cabanillas	18,9	8,1	28,0	3,0	13,5	1,3	0	43,5	15,4	97,8	11
Cábrega	15,1	5,3	25,0	-1,5	10,2		1	85,0	31,2	170,8	16
Cadreita	18,6	6,5	28,0	-1,0	12,5	-0,1	3	37,4	12,2	93,3	12
Caparros	18,5	6,8	29,0	1,0	12,7	0,4	0	46,4	19,4	110,5	12
Carcastillo	18,9	6,3	28,0	0,0	12,6	0,7	1	41,6	14,0	87,8	10
Cáseda	17,9	6,1	28,0	0,0	12,0	0,9	1	64,5	16,1	104,9	15
Central Arranbide	16,1	6,9	26,0	3,0	11,5		0	199,0	41,2	90,5	16
Corella	18,5	7,6	27,0	3,0	13,0	1	0	33,4	9,5	74,1	11
Doneztebe	17,7	7,3	29,0	2,0	12,5	0,4	0	154,1	42,3	101,6	18
Epároz	15,6	4,1	26,0	-3,0	9,8	0,6	5	77,2	16,5	86,0	14
Erriberri	17,2	7,1	26,8	1,0	12,2	0,4	0	52,3	15,5	101,6	12
Erro	13,1	2,6	25,0	-4,0	7,8	0,4	10	164,3	39,0	113,2	19
Espartza Zaraitzu	14,4	3,0	26,0	-3,0	8,7	0,4	8	159,5	45,4	129,4	18
Etxalar	16,9	7,5	28,0	3,0	12,2		0	165,0	37,6	87,4	22
Eugi	15,6	2,7	27,4	-3,0	9,2	1	6	180,5	34,0	118,3	19
Falces	18,1	6,7	28,5	1,0	12,4	0,3	0	55,8	26,0	132,5	12
Fitero	18,9	7,3	27,0	1,0	13,1	1,4	0	27,5	8,0	65,6	10
Galbarra	14,7	5,2	24,5	-2,0	9,9	0,3	2	105,1	29,7	103,5	15
Gares	16,4	6,6	27,0	1,0	11,5	0,3	0	58,9	13,8	114,8	15
Genevilla	15,5	5,5	25,0	0,0	10,5	1	1	87,8	18,5	123,0	12

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.
Goizueta	17,0	6,9	28,0	2,0	11,9	0,8	0	183,5	38,0	92,5	20
Goñi	12,5	4,2	22,7	-0,9	8,4	0,5	2	183,3	49,3	119,3	19
Igúzquiza	16,1	6,4	27,0	-1,0	11,3	0,6	1	84,5	36,5	135,0	15
Ilundáin	15,1	5,9	25,0	-1,0	10,5	0,6	1	94,0	32,0	104,4	19
Iraizotz	14,8	4,4	24,0	-2,0	9,6	1	3	148,9	43,7	111,5	19
Irotz	16,0	4,4	28,0	-2,0	10,2	0,3	4	102,7	31,0	112,4	17
Iruña	16,7	6,5	26,9	-0,1	11,6	1	1	94,3	30,6	131,0	16
Irurita	17,2	5,8	29,0	0,0	11,5		2	144,0		45,1	20
Irurtzun	16,5	5,4	27,0	-0,5	11,0	1	2	131,7	40,8	105,4	17
Javier	17,0	5,5	27,5	-2,5	11,2	0,1	1	62,0	13,4	103,2	13
Larraona	14,7	4,8	26,0	0,0	9,7	1	1	143,6	41,4	110,0	18
Leire	15,0	5,4	26,0	-1,0	10,2	0,7	2	99,4	16,0	101,1	14
Leitza	14,7	5,3	26,0	0,0	10,0	1,2	1	207,3	43,0	85,2	19
Lerga	15,8	6,0	27,0	1,0	10,9	0,8	0	93,0	23,8	116,1	16
Lerin	18,6	7,3	27,2	1,0	12,9	1	0	33,7	16,4	71,9	14
Lesaka	18,5	7,1	29,0	3,0	12,8	0,7	0	152,1	27,0	88,8	16
Lesaka-San Antón	15,6	7,2	27,5	2,0	11,4		0	226,0	48,6	98,8	20
Lezáun	14,0	5,1	24,0	-1,0	9,5	1	2	144,4	52,6	136,2	17
Lizarra	17,1	6,7	28,0	0,0	11,9	1,3	1	84,0	32,0	150,5	10
Lodosa	19,4	7,7	29,0	1,0	13,6	1,4	0	34,0	21,0	74,2	9
Los Arcos	17,9	6,1	29,0	0,0	12,0	1	1	57,7	26,2	117,0	12
Luzaide	17,1	6,5	28,0	1,0	11,8	1,1	0	167,7	34,2	95,0	22
Miranda	17,7	6,2	28,0	0,0	12,0	0,3	1	51,0	19,0	113,3	10
Monreal	15,3	5,8	26,0	-1,5	10,6	-0,1	1	106,5	25,5	129,4	16
Monteagudo	19,1	7,1	28,0	0,0	13,1	0,9	1	36,6	14,5	92,0	13
Navascués	16,3	3,7	25,0	-3,0	10,0	0,2	6	153,6	49,0	141,0	19
Noáin	17,7	5,8	28,3	-0,7	11,8	1,6	1	76,1	22,1	103,4	20
Oibar	17,1	5,7	27,0	0,0	11,4	0,6	1	82,2	24,5	122,3	11
Olague	14,8	3,9	26,0	-2,0	9,3	0,4	6	154,5	40,5	113,9	15
Oloritz	14,4	5,7	24,5	-1,0	10,1	0,4	1	99,2	28,3	104,3	14
Orotz-Betelu	13,5	4,0	25,0	-1,0	8,8		3	135,0	31,0	114,6	17
Otazu	17,0	4,3	28,0	-3,5	10,6	0,4	5	102,2	25,5	132,4	14
Sartaguda	19,7	7,5	30,0	1,0	13,6	1,4	0	29,5	18,0	63,6	8
Sesma	17,6	7,3	27,0	2,0	12,4	1,3	0	37,4	24,5	69,4	11
Sunbilla	18,0	7,8	29,0	3,0	12,9	0,9	0	166,5	32,0	95,6	14
Tudela	19,6	7,8	29,0	2,0	13,7	0,8	0	20,3	4,8	50,6	10
Urbasa	12,4	2,9	24,0	-7,0	7,7	0,3	8	164,8	37,3	96,8	18
Urzainki	15,0	3,6	27,0	-3,0	9,3	0	5	172,6	31,0	126,4	17
Viana	18,1	7,0	28,0	3,0	12,6	0,9	0	35,6	16,0	77,1	14
Yesa	16,5	6,2	26,0	1,0	11,4	-0,1	0	75,5	18,5	100,5	12
Zalba	14,8	4,7	26,0	0,0	9,8		1	108,0	31,1	133,7	20
zuazu	14,2	6,3	25,0	1,5	10,2		0	97,0	29,0	102,1	19
Zubiri	14,8	4,3	26,0	-2,0	9,6	0,2	3	145,4	39,8	113,1	17
Zugarramurdi	17,9	7,2	27,0	2,0	12,5	0,4	0	126,2	33,5	70,8	19

(*) b.b.: batez bestekoa.

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