

## 2008ko Ekaineko 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	19,3	9,0	29,5	2,0	14,1	-0,1	0	93,5	35,5	107,1	14
Agoitz	23,3	12,6	33,0	7,0	18,0	-1,3	0	70,3	32,8	151,5	12
Alli-Larraun	19,0	11,5	29,0	5,0	15,3	-0,7	0	136,3	39,4	173,2	18
Allotz	24,4	12,4	33,0	7,0	18,4	-0,5	0	88,9	45,6	156,5	13
Altsasu	21,0	11,5	31,0	5,0	16,3	-0,1	0	97,9	21,0	142,7	16
Amaiur	21,2	13,1	34,0	7,0	17,1	0,2	0	159,6	29,7	161,5	18
Amillano	19,9	12,6	31,0	8,0	16,3	-1	0	85,4	37,0	186,5	9
Andosilla	25,5	13,0	34,5	6,5	19,2	-1,2	0	25,6	15,6	76,9	10
Areso	20,3	11,5	31,0	5,0	15,9	-0,4	0	202,9	52,4	214,7	17
Aribe	19,7	11,0	31,0	5,0	15,4	-0,1	0	83,3	20,5	119,3	11
Arizkun	22,6	13,1	35,0	8,0	17,9	0,8	0	159,9	25,0	154,9	17
Arróniz	24,2	11,7	32,5	7,0	17,9	-0,8	0	100,5	32,0	204,7	11
Artieda	24,2	11,2	33,5	5,0	17,7	-1,5	0	65,4	27,8	157,6	9
Artikutza	19,3	12,0	30,5	6,5	15,6	-0,7	0	205,6	61,4	169,4	19
Aurizberri	18,8	10,0	29,0	3,0	14,4		0	140,0	37,4	197,0	17
Azanza	18,8	11,2	28,0	6,0	15,0		0	70,0	17,0	135,1	13
Azpirotz	19,5	12,5	30,0	7,0	16,0	-0,4	0	170,5	39,0	202,7	18
Barásoain	23,1	11,4	33,0	6,0	17,3	-1	0	44,0	14,0	100,7	7
belate								182,7	35,2	204,1	21
Belzunce	23,4	12,3	34,0	6,0	17,8		0	70,0	26,0	129,7	16
Bera	22,6	13,7	35,2	9,5	18,2	-0,2	0	165,6	37,6	175,6	18
Bertiz	21,7	14,3	34,0	9,0	18,0	-0,6	0	127,7	20,5	145,4	18
Betelu	22,1	12,9	33,0	6,0	17,5	0	0	189,1	43,2	227,6	18
Buñuel	26,3	15,0	36,0	12,0	20,6	-0,6	0	12,3	6,1	33,8	7
Cabanillas	25,1	15,0	34,0	11,0	20,0	-1,1	0	15,8	9,3	55,1	8
Cábrega	22,0	11,9	30,0	7,5	16,9		0	72,0	15,3	252,3	11
Cadreita	25,5	13,4	34,5	8,5	19,5	-0,7	0	34,3	16,4	81,5	7
Caparroso	25,4	13,9	35,0	9,0	19,7	-1	0	28,7	13,1	69,2	8
Carcastillo	25,8	13,7	34,0	8,0	19,7	-0,1	0	50,9	37,5	120,9	6
Cáseda	25,0	13,4	33,5	8,5	19,2	-0,6	0	43,7	24,1	106,3	8
Central Arranbide	18,8	13,3	30,0	8,0	16,1		0	204,0	44,2	178,4	19
Corella	24,9	14,4	34,0	11,0	19,7	-0,5	0	14,5	3,3	48,7	10
Doneztebe	22,3	14,2	36,0	9,0	18,3	-0,3	0	91,7	13,2	101,0	17
Epároz	23,2	11,1	33,0	5,0	17,1	-0,3	0	28,5	4,0	51,5	14
Erriberri	24,0	14,2	33,3	9,3	19,1	-0,3	0	66,0	42,0	149,7	7
Erro	20,2	9,9	31,0	2,0	15,0	0,1	0	90,6	25,0	146,1	18
Espartza Zaraitzu	21,4	10,4	31,0	3,0	15,9	-0,2	0	72,4	18,5	110,4	14
Etxalar	20,8	13,6	34,0	9,0	17,2		0	155,0	27,1	157,5	19
Eugi	21,6	9,5	31,0	3,5	15,5	0,1	0	111,4	24,5	159,8	18
Falces	25,1	14,7	34,5	10,5	19,9	-0,5	0	23,9	16,5	69,5	6
Fitero	25,3	13,8	34,0	9,0	19,5	-0,5	0	11,8	3,0	28,9	8
Galbarra	21,1	11,5	30,0	5,0	16,3	-1,4	0	79,0	15,5	156,7	11
Gares	23,2	14,1	33,5	8,5	18,7	-0,8	0	62,8	22,0	142,7	11
Genevilla	22,6	12,4	31,0	6,8	17,5	0	0	103,0	22,0	221,0	11

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	20,6	12,6	33,0	8,0	16,6	-0,6	0	233,5	55,0	216,2	19
Goñi	19,0	10,4	28,5	5,6	14,7	-1	0	81,7	24,4	125,3	17
Igúzquiza	23,2	13,0	32,0	7,0	18,1	-0,5	0	100,1	33,3	216,2	13
Ilundáin	21,9	12,2	31,0	7,0	17,1	-0,9	0	63,4	30,0	121,5	13
Iraizotz	20,7	10,9	32,0	4,0	15,8	0,1	0	102,6	22,3	153,4	13
Irotz	23,1	10,9	35,0	4,0	17,0	-0,7	0	49,9	13,7	104,4	10
Iruña	23,2	13,2	33,9	7,3	18,2	0,6	0	52,0	15,2	89,8	12
Irurita	22,0	12,5	34,0	8,0	17,2		0	133,0		18,4	18
Irurtzun	23,0	12,4	33,5	7,0	17,7	0,4	0	72,7	21,8	123,6	11
Javier	24,6	12,3	34,8	6,0	18,4	-0,9	0	67,1	39,0	130,8	9
Larraona	20,9	10,6	30,0	4,5	15,8	-0,5	0	89,9	15,6	151,3	13
Leire	22,0	12,7	30,0	8,0	17,4	-0,6	0	62,2	16,0	116,5	11
Leitza	18,5	11,0	30,0	7,0	14,8	-0,9	0	206,2	61,0	186,3	20
Lerga	23,2	12,5	31,5	7,0	17,9	-0,5	0	72,8	21,3	164,7	7
Lerin	25,2	13,4	33,0	9,0	19,3	-0,8	0	31,3	14,6	79,0	9
Lesaka	23,0	13,8	35,5	9,0	18,4	0,1	0	145,8	31,0	162,4	13
Lesaka-San Antón	18,7	13,4	31,5	9,0	16,0		0	234,0	52,0	185,7	19
Lezáun	20,9	11,1	30,5	6,0	16,0	-0,8	0	66,6	13,8	141,4	11
Lizarra	23,5	13,5	32,5	9,0	18,5	-0,4	0	99,5	43,8	257,1	9
Lodosa	26,0	14,5	35,0	10,0	20,2	-0,4	0	32,0	12,5	87,4	7
Los Arcos	24,6	12,8	34,0	8,0	18,7	-0,5	0	101,0	27,0	259,6	11
Luzaide	21,8	13,3	34,0	8,0	17,6	0,4	0	160,8	33,6	188,3	22
Miranda	24,9	13,1	34,0	7,0	19,0	-1,3	0	48,0	20,0	132,2	7
Monreal	22,0	12,4	32,5	6,5	17,2	-1,2	0	101,4	41,5	211,3	8
Monteagudo	25,1	13,7	34,0	9,5	19,4	-0,4	0	11,3	3,5	30,0	8
Navascués	24,0	10,1	33,0	4,0	17,0	-0,9	0	61,5	14,0	101,5	10
Noáin	24,0	12,4	33,6	6,7	18,2	0,2	0	63,2	24,1	149,4	14
Oibar	23,7	11,5	33,0	8,0	17,6	-1,5	0	50,4	17,3	109,3	6
Olague	20,7	10,5	32,0	3,0	15,6	-0,6	0	76,0	24,0	120,6	10
Oloritz	21,2	12,5	30,0	8,0	16,9	-1	0	65,7	20,7	139,5	8
Ortiz-Betelu	20,5	11,5	31,0	6,0	16,0		0	81,0	20,0	141,6	9
Otazu	23,7	12,1	34,0	6,5	17,9	0	0	99,3	40,0	193,2	12
Sartaguda	26,0	14,1	35,5	8,5	20,0	0,3	0	35,0	15,0	70,6	8
Sesma	23,3	13,2	32,0	9,0	18,2	-1,4	0	26,1	13,3	59,3	9
Sunbilla	22,6	14,0	35,5	9,5	18,3	-0,2	0	119,7	19,0	136,6	18
Tudela	26,1	14,4	34,5	10,0	20,2	-1	0	17,2	7,7	51,8	8
Urbasa	18,4	9,4	28,0	1,0	13,9	-0,6	0	112,8	20,0	161,8	11
Urzainki	22,4	10,5	31,0	5,0	16,4	-0,6	0	82,8	13,5	122,5	12
Viana	24,0	13,5	32,0	9,0	18,7	-1,1	0	52,4	13,5	134,4	10
Yesa	24,2	12,5	32,0	8,0	18,4	-0,7	0	43,1	12,0	78,8	9
Zalba	21,4	11,3	31,5	5,5	16,4		0	46,0	14,0	105,3	16
zuazu	21,4	12,7	30,0	8,0	17,0		0	95,0	28,7	169,4	11
Zubiri	21,0	10,7	30,0	6,0	15,9	-0,9	0	91,6	32,5	146,3	14
Zugarramurdi	22,4	13,8	34,3	9,0	18,1	-0,2	0	112,3	12,6	117,1	17

(\*) b.b.: batez bestekoa.

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