

## 2008ko Urriko 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	14,3	5,0	22,5	-2,0	9,6	-0,4	5	134,5	28,0	87,2	13
Agoitz	17,5	7,6	25,0	1,0	12,6	-0,9	0	86,3	17,2	100,5	10
Alli-Larraun	14,5	7,0	21,0	1,0	10,8	-1,2	0	147,4	24,2	87,2	13
Allotz	18,3	7,8	25,5	1,0	13,0	-1,5	0	59,7	15,3	86,4	14
Altsasu	16,5	6,6	23,0	0,0	11,6	-0,9	1	128,1	23,5	101,1	12
Amaiur	17,7	7,9	26,0	1,0	12,8	-1,3	0	201,8	41,8	111,6	12
Amillano	16,3	7,3	24,0	0,0	11,8	-1,2	1	63,8	16,6	80,8	10
Andosilla	18,7	7,5	25,0	0,5	13,1	-1,2	0	42,0	10,5	106,6	11
Areso	16,8	8,0	24,0	0,5	12,4	-1,3	0	182,4	27,5	104,3	14
Aribe	14,5	5,0	22,0	-2,0	9,8	-1,2	2	124,2	20,5	86,0	13
Arizkun	18,8	7,2	26,5	0,0	13,0	-1,2	1	219,5	50,0	122,7	14
Arróniz	17,6	7,3	24,5	0,0	12,5	-1,4	1	61,2	17,0	106,1	9
Artieda	18,0	5,9	25,0	-1,0	12,0	-1,3	4	47,7	13,0	64,5	9
Artikutza	14,9	7,6	22,5	2,0	11,2	-2,4	0	226,0	46,4	100,4	14
Aurizberri	13,9	3,8	21,0	-5,0	8,9		9	173,0	38,5	107,8	12
Azanza	13,5	7,1	20,0	1,0	10,3		0	103,0	27,0	104,7	14
Azpirotz	15,4	8,5	23,0	2,0	11,9	-1,3	0	138,9	20,0	88,0	13
Barásoain	17,4	7,4	25,0	0,5	12,4	-1,2	0	77,3	19,5	141,1	11
belate								172,1	27,0	102,7	16
Belzunce	17,3	7,4	24,0	0,0	12,3		1	110,0	16,5	114,9	14
Bera	19,7	9,5	27,0	4,0	14,6	-1	0	205,2	50,6	114,3	13
Bertiz	17,6	8,6	25,0	3,0	13,1	-1,8	0	172,9	30,4	110,6	12
Betelu	18,4	8,8	26,0	1,0	13,6	-1,3	0	156,2	27,8	106,9	12
Buñuel	19,1	8,9	24,0	2,0	14,0	-1	0	45,5	9,9	127,8	10
Cabanillas	18,4	9,3	23,0	3,0	13,8	-0,8	0	72,7	24,5	189,8	9
Cábrega	16,0	7,0	23,0	-1,5	11,5		2	65,0	17,9	153,5	11
Cadreita	18,7	7,9	24,0	0,0	13,3	-1,2	2	57,9	20,8	134,7	10
Caparros	18,1	8,0	24,0	0,5	13,0	-1,9	0	65,1	21,4	153,5	12
Carcastillo	18,4	8,2	25,0	1,0	13,3	-0,9	0	108,5	57,0	229,9	9
Cáseda	18,6	7,5	26,0	1,0	13,1	-0,9	0	68,1	15,0	100,6	11
Central Arranbide	15,7	10,6	23,0	4,0	13,2		0	237,0	43,5	114,6	13
Corella	18,2	9,5	24,0	2,0	13,8	-0,9	0	74,5	28,8	216,6	11
Doneztebe	18,3	9,1	25,0	2,0	13,7	-1,7	0	162,3	26,7	96,4	11
Epároz	17,3	5,7	24,0	0,0	11,5	-0,8	2	46,0	9,0	42,9	12
Erriberri	17,8	8,9	23,6	1,1	13,3	-1,1	0	63,2	15,0	125,6	10
Erro	15,3	3,6	22,0	-4,0	9,5	-1	10	119,7	19,6	89,7	12
Espartza Zaraitzu	16,2	4,5	23,0	-1,0	10,3	-1,2	6	106,1	18,3	80,6	14
Etxalar	18,2	9,2	25,0	2,0	13,7		0	210,0	47,8	128,9	15
Eugi	16,6	5,0	23,0	-1,3	10,8	-0,8	4	138,6	26,0	95,3	15
Falces	18,3	8,9	24,0	1,0	13,6	-1,3	0	52,3	11,6	130,8	11
Fitero	18,8	8,5	25,0	1,0	13,6	-0,6	0	69,0	15,5	192,2	8
Galbarra	15,7	7,1	22,5	-1,5	11,4	-1,3	1	76,3	22,7	84,9	11
Gares	17,3	8,5	25,5	2,5	12,9	-1,1	0	60,1	12,0	105,1	14
Genevilla	16,2	7,1	24,5	-0,5	11,7	-0,6	1	96,0	25,0	135,6	9

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	17,7	9,6	25,0	3,0	13,7	-1,6	0	207,3	33,0	112,2	14
Goñi	13,9	6,9	21,0	-0,6	10,4	-1,2	1	129,7	25,4	90,3	16
Igúzquiza	16,4	7,6	24,0	-1,0	12,0	-1,6	1	67,7	18,5	110,4	12
Ilundáin	16,4	7,9	23,5	2,0	12,2	-1,4	0	69,7	16,7	79,7	13
Iraizotz	16,1	5,9	23,5	-2,5	11,0	-0,6	3	141,2	24,3	107,5	12
Irotz	18,2	5,8	26,0	-2,0	12,0	-1,2	3	91,6	16,0	114,5	11
Iruña	18,2	8,3	24,9	1,2	13,2	-0,1	0	74,8	14,4	97,3	9
Irurita	18,1	6,9	26,0	0,0	12,5		1	194,0		36,9	13
Irurtzun	17,3	7,0	24,0	-0,5	12,2	-1,2	2	119,4	24,7	105,3	13
Javier	17,9	7,4	23,8	1,5	12,6	-1,4	0	91,4	32,4	138,3	12
Larraona	15,5	6,8	23,0	-0,5	11,2	-0,9	1	109,6	25,5	99,7	12
Leire	15,8	7,8	22,0	0,0	11,8	-0,7	1	110,5	25,0	113,4	12
Leitza	15,3	7,7	23,0	1,0	11,5	-1,4	0	219,0	32,0	116,9	13
Lerga	16,6	7,7	23,5	1,0	12,2	-1,1	0	74,1	15,8	101,5	12
Lerin	18,4	8,6	25,5	1,5	13,5	-1,5	0	45,9	11,8	111,4	8
Lesaka	19,1	9,1	27,0	3,0	14,1	-1,5	0	181,0	35,0	106,8	11
Lesaka-San Antón	16,8	9,9	25,5	4,0	13,3		0	262,0	67,8	111,5	16
Lezáun	15,0	7,0	21,5	-0,5	11,0	-0,6	2	97,5	23,5	96,0	14
Lizarra	17,5	7,6	25,0	0,0	12,5	-0,7	1	72,0	19,5	124,4	10
Lodosa	18,6	8,1	25,0	1,0	13,3	-1,8	0	34,5	15,0	98,9	5
Los Arcos	17,8	7,6	25,0	1,0	12,7	-1,4	0	71,0	22,5	189,8	10
Luzaide	18,3	8,6	27,0	3,0	13,5	-0,6	0	182,8	42,5	115,3	14
Miranda	18,0	7,7	25,0	0,0	12,9	-1,7	1	46,5	11,0	106,7	9
Monreal	16,8	8,1	25,5	1,0	12,4	-1,7	0	94,3	24,0	106,4	10
Monteagudo	18,3	8,1	23,5	1,0	13,2	-1	0	65,2	33,5	211,0	9
Navascués	17,8	5,1	25,0	0,0	11,5	-1,3	7	109,4	23,7	103,3	13
Noáin	18,8	7,5	25,8	0,1	13,1	-0,6	0	61,2	13,0	83,4	17
Oibar	18,1	7,8	24,0	3,0	12,9	-1,2	0	81,7	17,5	107,8	10
Olague	16,1	5,6	23,0	-3,0	10,8	-1,4	4	131,9	20,0	110,7	11
Oloritz	15,6	8,1	22,5	0,0	11,9	-1,1	1	78,3	14,8	99,7	10
Orotz-Betelu	15,6	6,0	22,0	-1,0	10,8		1	112,0	26,0	90,2	10
Otazu	18,7	7,7	25,0	-1,5	13,2	-0,2	1	68,4	14,0	84,5	11
Sartaguda	19,0	8,1	25,5	0,5	13,5	-0,6	0	57,9	15,0	139,9	8
Sesma	16,8	8,6	23,0	2,0	12,7	-1,3	0	48,5	14,6	109,7	9
Sunbilla	18,8	9,6	26,5	3,5	14,2	-1,3	0	169,7	32,5	99,6	9
Tudela	18,6	9,3	24,0	1,5	14,0	-1,1	0	47,5	14,0	117,3	11
Urbasa	13,9	4,9	21,0	-5,0	9,4	-1	7	125,3	25,5	90,7	11
Urzainki	16,6	5,6	22,0	0,0	11,1	-0,9	2	131,3	24,0	92,6	13
Viana	17,4	8,1	25,0	0,0	12,8	-1,7	1	67,0	21,0	163,0	11
Yesa	18,0	8,3	25,0	2,0	13,2	-1	0	93,0	26,0	116,5	11
Zalba	16,6	6,3	23,5	-0,5	11,4		1	84,0	16,7	95,4	13
zuazu	15,8	8,1	23,0	1,0	12,0		0	77,0	17,5	81,4	14
Zubiri	16,4	5,8	23,0	-2,0	11,1	-1,5	2	100,8	18,5	83,1	12
Zugarramurdi	19,4	9,6	26,0	3,7	14,5	-1,4	0	180,3	34,6	103,1	13

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

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