

2004ko Otsaileko 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	7,4	-1,3	18,0	-8,0	3,0	0,1	20	135,1	45,0	103,0	12
Agoitz	10,2	0,3	17,0	-2,0	5,3	-1,1	15	160,9	37,6	211,4	10
Alli-Larraun	8,4	0,2	14,0	-4,0	4,3	-1	16	134,2	29,2	96,3	16
Allotz	9,5	1,1	15,0	-2,5	5,3	-1,7	11	74,3	17,0	133,4	18
Altsasu	8,9	0,7	15,0	-4,0	4,8	-0,8	14	117,5	28,0	93,3	14
Amaiur	11,2	1,1	22,0	-3,0	6,1	-1,3	12	108,9	25,5	57,5	14
Amillano	6,9	1,0	13,0	-2,0	4,0	-2,3	13	88,5	20,0	137,6	9
Andosilla	9,4	1,2	17,5	-3,5	5,3	-1,9	13	48,9	13,0	264,3	13
Areso	10,1	2,5	21,0	-4,0	6,3	-1,1	13	116,4	24,0	85,2	15
Aribe	7,8	-1,2	16,0	-5,0	3,3	-1,3	25	157,5	40,0	111,7	8
Arizkun	11,9	0,5	23,0	-3,5	6,2	-1,1	13	122,2	26,7	64,0	14
Arróniz	8,4	1,3	16,0	-2,5	4,9	-2	8	94,6	22,0	212,1	14
Artieda	10,0	-0,3	16,0	-5,0	4,8	-1,2	17	87,8	24,0	178,8	10
Artikutza	9,6	1,1	21,0	-3,0	5,3	-1,9	15	158,9	52,4	72,3	16
Aurizberri								118,1	26,8	82,1	9
Azanza	6,9	0,8	15,0	-4,0	3,8		15	94,0	28,0	126,9	13
Azpirotz	9,1	2,0	18,5	-3,5	5,6	-1,1	7	138,1	34,1	102,8	16
Barásoain	8,2	0,1	15,0	-4,0	4,2	-2,5	15	62,0	22,0	173,7	9
belate								131,9	20,6	82,0	14
Belzunce	8,3	0,5	14,0	-3,0	4,4		19	112,0	25,0	143,7	13
Bera	13,4	2,2	24,8	-2,5	7,8	-1,2	7	123,2	34,0	73,9	14
Bertiz	12,0	1,7	22,0	-2,0	6,8	-1	10	144,0	42,1	104,1	15
Betelu	11,1	1,7	21,0	-3,0	6,4	-1,8	11	109,1	23,5	82,0	16
Buñuel	8,8	2,4	16,0	-2,0	5,6	-2	5	33,9	15,8	138,9	12
Cabanillas	8,6	3,1	15,0	-1,0	5,8	-1,1	3	48,7	21,0	224,4	12
Cábrega	8,0	1,7	16,0	-2,0	4,8		9	77,0	20,4	157,3	9
Cadreita	9,0	1,8	16,0	-3,5	5,4	-1,5	11	45,6	18,5	195,7	8
Caparros	8,7	1,4	15,0	-2,0	5,0	-1,9	16	44,3	12,9	187,7	12
Carcastillo	8,6	0,7	15,0	-3,0	4,6	-1,8	13	47,5	14,7	169,6	13
Cáseda	10,5	1,3	16,0	-3,0	5,9	-1,1	9	40,4	11,5	108,9	11
Central Arranbide	9,3	1,4	20,0	-2,0	5,4		15	137,0	34,7	77,5	15
Corella	8,1	1,8	15,0	-3,0	4,9	-2,4	5	38,6	11,5	158,2	18
Doneztebe	13,3	2,0	24,0	-2,0	7,7	-0,4	9	142,1	39,0	89,4	14
Epároz	9,9	-0,8	16,0	-4,0	4,6	-0,7	23	72,0	17,0	99,2	10
Erriberri	8,4	1,8	14,5	-2,0	5,1	-1,6	10	48,7	13,6	148,0	14
Erro	7,9	-2,1	17,0	-7,0	2,9	-0,5	27	151,4	45,2	118,7	12
Espartza Zaraitzu	10,9	-1,4	20,0	-5,0	4,8	0,3	25	110,3	33,4	104,6	13
Etxalar	11,4	3,0	22,0	-3,0	7,2		8	112,0	19,6	78,6	15
Eugi	10,2	-1,1	16,5	-3,8	4,5	-0,1	24	130,3	36,4	87,4	15
Falces	8,3	2,4	14,0	-1,5	5,4	-2	7	47,3	15,6	202,1	9
Fitero	10,0	1,2	19,0	-2,0	5,6	-1,7	12	26,8	9,0	114,5	12
Galbarra	7,7	0,0	14,0	-3,0	3,9	-2,2	16	109,2	37,0	142,2	16
Gares	9,1	0,5	15,0	-2,5	4,8	-1,7	15	66,3	15,8	151,7	18
Genevilla	7,4	-0,6	14,5	-3,0	3,4	-2,1	23	77,5	17,5	152,6	10

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	11,4	3,7	22,0	-2,0	7,6	-1	6	143,7	44,0	78,7	15
Goñi	7,5	0,7	15,0	-5,0	4,1	-0,8	14	99,7	28,0	76,2	13
Igúzquiza	8,3	1,8	16,0	-2,0	5,1	-1,5	9	80,6	22,5	193,3	15
Ilundáin	8,7	0,5	14,3	-4,0	4,6	-1,3	12	70,6	15,7	110,0	9
Iraizotz	9,1	-0,1	16,5	-5,0	4,5	-0,6	14	126,6	29,0	101,1	14
Irotz	9,4	-0,8	16,0	-4,0	4,3	-1,8	19	103,0	25,0	133,6	10
Iruña	9,2	1,4	15,0	-2,0	5,3	-0,8	10	108,0	24,0	171,7	11
Irurtzun	9,4	1,1	17,0	-3,5	5,2	-1,4	13	103,6	28,1	91,0	14
Javier	10,9	-0,8	15,8	-3,5	5,1	-1,3	20	58,6	16,0	125,5	14
Larraona	7,8	-0,3	15,0	-4,0	3,7	-1,7	22	129,2	39,0	126,4	19
Leire	8,8	0,8	16,0	-3,0	4,8	-0,7	16	78,0	25,0	113,5	11
Leitza	9,3	1,9	21,0	-4,0	5,6	-0,7	13	106,1	17,9	55,0	15
Lerga	8,7	0,9	15,0	-2,0	4,8	-1,6	11	55,8	17,2	104,9	10
Lerín								54,6	15,0	227,5	13
Lesaka	12,5	1,9	23,5	-3,0	7,2	-1,6	7	128,8	29,5	81,4	12
Lesaka-San Antón								127,0	33,1	62,3	14
Lezáun	7,1	-0,3	14,0	-4,0	3,4	-1,7	19	125,7	35,8	151,4	12
Lizarra	8,4	0,7	16,0	-2,0	4,5	-1,8	17	71,4	15,0	184,0	9
Lodosa	9,6	1,9	17,0	-2,0	5,7	-1,7	11	59,5	14,0	239,9	14
Los Arcos	8,2	1,5	17,0	-2,0	4,9	-1,7	7	74,0	24,0	212,0	16
Luzaide	11,7	2,5	25,0	-1,0	7,1	-0,9	9	121,2	36,2	76,4	16
Miranda	8,5	1,4	17,0	-3,0	5,0	-2,3	13	61,5	16,0	277,0	9
Monreal	8,2	1,2	14,5	-2,5	4,7	-2,4	9	67,0	15,8	107,7	16
Monteagudo	9,3	0,2	16,5	-4,0	4,7	-2,3	16	31,4	12,7	155,4	12
Navascués	11,5	-1,9	20,0	-5,0	4,8	-0,7	26	83,3	19,0	116,2	10
Noáin	9,0	1,0	14,8	-5,0	5,0	-1,7	13	64,7	15,9	125,6	13
Oibar	10,1	0,3	16,0	-3,0	5,2	-1,9	13	57,9	13,5	115,3	8
Olague	8,9	-1,1	16,0	-6,0	3,9	-1,4	22	119,0	27,5	106,5	12
Oloritz	6,9	0,5	12,5	-3,5	3,7	-2,4	15	85,4	22,5	133,6	9
Orotz-Betelu	9,1	-0,5	18,0	-4,0	4,3		23	132,0	41,5	109,7	11
Otazu	7,9	0,4	15,0	-5,0	4,1	-2,4	14	84,8	19,5	127,5	11
Sartaguda	9,2	1,9	17,0	-2,5	5,5	-1,5	8	49,0	16,0	177,5	14
Sesma	7,6	1,0	15,0	-3,0	4,3	-2,3	12	44,5	11,0	180,9	11
Sunbilla	12,2	2,2	23,5	-2,0	7,2	-1,4	8	146,7	36,0	90,4	14
Tudela	9,3	2,2	16,0	-2,0	5,8	-2,1	7	42,5	14,7	228,5	12
Urbasa	8,0	-1,4	19,0	-9,0	3,3	-0,7	22	148,8	49,0	135,4	14
Urzainki	11,9	-1,2	20,0	-5,0	5,3	0	23	86,7	27,0	79,8	12
Viana	7,7	1,5	15,0	-1,0	4,6	-2,6	11	52,1	15,0	190,1	14
Yesa	10,4	0,2	15,0	-3,0	5,3	-1,1	19	68,0	22,0	109,5	8
Zalba	8,8	0,1	15,0	-3,0	4,5		16	104,0	40,0	119,3	11
zuazu	8,2	0,8	14,0	-3,0	4,5		10	68,0	19,3	125,6	16
Zubiri	10,0	-1,0	16,5	-5,0	4,5	-1	21	105,0	32,0	97,7	11
Zugarramurdi	12,9	2,9	25,5	-3,0	7,9	-1,9	6	106,0	26,6	83,9	12

(*) b.b.: batez bestekoa.

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