

## 2004ko 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	16,1	7,7	27,0	1,0	11,9	1,9	0	153,6	26,0	99,5	15
Agoitz	19,6	9,7	30,0	3,0	14,7	1,2	0	86,7	21,6	100,9	12
Alli-Larraun	17,6	9,3	27,0	2,0	13,4	1,4	0	113,4	23,5	67,1	14
Allotz	21,2	10,3	30,0	4,5	15,8	1,3	0	43,1	14,3	62,4	15
Altsasu	18,7	9,3	26,0	2,0	14,0	1,5	0	87,0	32,5	68,7	13
Amaiur	20,2	11,2	31,5	4,0	15,7	1,6	0	124,7	37,0	68,9	12
Amillano	19,2	10,5	30,0	4,0	14,9	1,9	0	47,5	14,0	60,1	11
Andosilla	21,8	10,2	30,0	4,0	16,0	1,7	0	43,6	14,0	110,7	16
Areso	18,6	11,4	28,0	4,0	15,0	1,3	0	117,5	31,0	67,2	15
Aribe	16,5	7,6	26,0	1,0	12,0	1	0	133,7	29,5	92,5	13
Arizkun	21,4	10,4	31,0	2,5	15,9	1,7	0	140,5	45,0	78,5	15
Arróniz	19,7	10,0	28,0	5,0	14,9	1	0	49,3	10,3	85,4	12
Artieda	20,0	9,2	30,0	1,0	14,6	1,3	0	56,1	9,3	75,8	13
Artikutza	17,8	9,7	24,0	4,0	13,8	0,2	0	189,3	53,3	84,1	18
Aurizberri	16,1	7,4	27,0	-1,0	11,8		2	174,0	33,2	108,4	12
Azanza	15,5	9,1	26,0	4,0	12,3		0	75,0	16,0	76,2	10
Azpirotz	17,9	11,3	27,8	4,5	14,6	1,4	0	114,1	28,5	72,3	16
Barásoain	20,1	10,0	29,0	3,0	15,0	1,4	0	61,1	16,0	111,5	11
belate								124,0	30,4	74,0	16
Belzunce	19,0	11,0	30,0	4,0	15,0		0	68,0	22,5	70,8	13
Bera	22,2	12,0	32,4	5,0	17,1	1,5	0	143,6	50,0	80,0	19
Bertiz	20,5	12,0	30,0	5,0	16,2	1,3	0	97,8	31,8	62,6	15
Betelu	21,0	11,5	30,0	4,0	16,2	1,3	0	119,9	35,5	82,1	15
Buñuel	21,7	11,1	29,0	6,0	16,4	1,4	0	26,5	10,4	74,4	10
Cabanillas	21,3	12,0	27,0	7,0	16,6	2	0	28,1	11,8	73,4	10
Cábrega	18,3	10,0	27,0	3,0	14,1		0	38,0	9,8	88,0	11
Cadreita	21,5	10,2	29,0	3,0	15,8	1,3	0	41,9	14,8	97,4	9
Caparros	21,5	10,8	30,0	4,0	16,1	1,2	0	52,9	13,5	124,8	11
Carcastillo	21,5	10,0	28,0	2,5	15,8	1,6	0	52,2	18,0	110,6	12
Cáseda	20,8	10,7	30,5	4,0	15,7	1,7	0	71,9	19,8	106,2	17
Central Arranbide	16,9	11,3	23,0	7,0	14,1		0	174,0	46,7	83,9	16
Corella	20,1	12,0	28,0	7,0	16,0	1,3	0	56,7	25,8	164,8	12
Doneztebe	21,5	12,4	31,5	5,0	17,0	1,6	0	113,8	41,7	67,6	14
Epároz	18,5	9,0	29,0	4,0	13,8	1,5	0	94,0	15,0	87,6	11
Erriberri	20,8	11,5	29,5	5,0	16,1	1,7	0	49,4	13,2	98,2	12
Erro	16,6	6,8	28,0	-2,0	11,7	1,2	3	125,1	24,8	93,7	16
Espartza Zaraitzu	18,0	7,2	29,0	1,0	12,6	1,1	0	121,2	20,3	92,0	19
Etxalar	20,7	11,3	30,0	5,0	16,0		0	122,0	30,7	74,9	19
Eugi	19,0	7,8	29,5	1,5	13,4	1,8	0	153,0	46,7	105,2	15
Falces	19,8	11,7	27,3	4,8	15,7	0,8	0	55,0	12,9	137,5	10
Fitero	21,5	10,5	29,0	6,0	16,0	1,8	0	46,3	25,0	129,0	8
Galbarra	17,8	8,3	26,0	2,0	13,0	0,3	0	66,7	25,5	74,2	13
Gares	21,1	10,3	30,5	3,0	15,7	1,7	0	53,6	14,0	93,7	17
Genevilla	18,4	8,4	30,0	2,0	13,4	1,1	0	50,5	20,0	71,3	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	20,9	12,5	32,0	7,0	16,7	1,4	0	156,3	44,1	84,6	16
Goñi	15,5	8,8	25,0	4,1	12,1	0,5	0	112,3	23,6	78,2	17
Igúzquiza	20,0	10,5	29,0	4,0	15,3	1,7	0	40,5	8,8	66,1	16
Ilundáin	19,6	10,8	30,0	5,0	15,2	1,6	0	66,8	12,3	76,4	12
Iraizotz	18,8	8,7	29,0	1,0	13,7	2,1	0	91,1	23,3	69,3	12
Irotz	20,2	8,6	32,0	2,0	14,4	1,2	0	79,2	17,5	99,0	12
Iruña	20,4	10,3	30,0	3,5	15,3	2	0	72,5	20,5	94,3	13
Irurtzun	19,9	10,7	30,0	4,0	15,3	1,9	0	104,3	28,5	92,0	13
Javier	20,6	9,1	30,9	1,7	14,8	0,8	0	71,4	21,8	108,0	15
Larraona	17,5	8,1	27,0	2,0	12,8	0,7	0	79,8	29,0	72,6	12
Leire	17,8	10,6	27,0	4,0	14,2	1,7	0	104,0	25,0	106,8	15
Leitza	18,0	10,5	27,0	6,0	14,3	1,4	0	147,9	32,0	79,0	16
Lerga	18,4	10,4	28,0	5,0	14,4	1,1	0	78,9	23,5	108,1	17
Lerín	21,3	11,7	29,4	6,0	16,5	1,5	0	40,9	8,5	99,3	13
Lesaka	21,5	11,3	31,0	5,0	16,4	0,8	0	159,7	74,0	94,2	12
Lesaka-San Antón								177,0	46,8	75,4	14
Lezáun	17,3	9,0	26,5	3,5	13,2	1,6	0	79,0	19,6	77,8	14
Lizarra	19,5	9,4	28,0	4,0	14,5	1,3	0	36,6	8,0	63,2	13
Lodosa	21,8	10,8	29,0	5,0	16,3	1,2	0	44,8	10,0	128,4	10
Los Arcos	19,8	10,4	28,0	4,0	15,1	1	0	35,5	7,4	94,9	11
Luzaide	21,5	11,8	33,0	5,0	16,7	2,6	0	153,6	33,4	96,9	16
Miranda	21,0	10,8	30,0	4,0	15,9	1,3	0	58,0	19,0	133,0	7
Monreal	19,0	10,6	29,5	2,5	14,8	0,7	0	77,3	13,8	87,2	12
Monteagudo	21,4	9,7	28,0	4,5	15,5	1,3	0	38,6	16,0	124,9	9
Navascués	19,3	8,6	30,0	0,0	13,9	1,1	1	97,4	15,5	92,0	17
Noáin	20,7	10,9	31,0	3,5	15,8	2,1	0	56,1	10,6	76,4	16
Oibar	20,3	9,6	31,0	3,0	15,0	0,9	0	94,0	32,0	124,0	13
Olague	18,3	8,0	29,0	0,0	13,1	0,9	2	101,0	24,0	84,8	11
Oloritz	17,3	9,8	28,0	4,0	13,5	0,5	0	76,7	13,0	97,7	12
Orotz-Betelu	17,6	8,1	28,0	2,0	12,9		0	106,0	19,0	85,8	11
Otazu	19,0	9,1	29,5	0,0	14,0	0,6	1	49,6	16,8	61,3	10
Sartaguda	21,7	10,5	29,5	4,0	16,1	2	0	48,0	10,4	115,9	11
Sesma	20,2	10,7	29,0	6,0	15,5	1,5	0	35,4	8,0	80,1	10
Sunbilla	21,6	12,6	31,5	5,0	17,1	1,6	0	135,0	50,0	79,2	12
Tudela	21,1	11,5	28,0	6,0	16,3	1,2	0	36,2	20,5	89,4	9
Urbasa	15,7	8,3	25,0	-2,0	12,0	1,6	1	89,6	25,2	64,9	12
Urzainki	18,1	8,0	28,0	1,0	13,0	1	0	151,9	30,5	107,1	17
Viana	19,6	11,2	28,0	6,0	15,4	0,9	0	24,5	9,5	59,6	10
Yesa	19,9	10,0	30,0	3,0	15,0	0,8	0	71,5	19,0	89,6	13
Zalba	19,1	9,1	29,2	2,0	14,1		0	92,0	17,5	104,8	15
zuazu	17,9	10,9	27,5	4,5	14,4		0	84,0	13,0	89,4	14
Zubiri	20,0	8,1	31,0	2,0	14,0	1,4	0	143,2	51,0	118,1	13
Zugarramurdi	21,9	13,6	32,0	7,0	17,8	1,9	0	123,4	37,6	70,6	11

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

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