

## 2011ko 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	8,1	-1,0	16,5	-4,0	3,6	0,7	23	156,5	110,8	36,0	12
Agoitz	11,7	1,6	19,0	-2,0	6,6		10	113,4		35,5	13
Allotz	12,8	2,0	19,0	-1,0	7,4	0,3	7	64,6	121,4	22,5	12
Altsasu	10,8	0,9	16,0	-5,0	5,9	0,2	11	148,6	121,0	38,0	13
Amaiur	13,0	3,3	22,0	-1,5	8,1	0,6	4	272,1	144,1	116,7	11
Amillano	10,9	3,0	17,0	-3,0	7,0	0,6	8	76,9	123,4	27,0	13
Andosilla	13,5	1,6	21,0	-3,0	7,5	0,2	12	26,0		5,6	10
Areso	11,7	2,6	20,0	-0,5	7,1	-0,5	7	235,8		73,0	12
Aribe	9,0	-0,1	14,0	-5,0	4,5	-0,2	15	162,5	115,7	46,0	12
Arizkun	14,6	2,8	22,0	-2,0	8,7	1,4	7	257,0	133,9	110,0	9
Arróniz	12,3	2,9	19,5	0,0	7,6	0,6	1	45,5	108,6	11,8	10
Artieda	11,5	1,2	18,0	-4,0	6,3	0,0	13	90,0		30,0	10
Artikutza	11,9	2,4	19,0	-2,0	7,1	-0,2	5	373,7	150,4	145,5	15
Aurizberri	7,9	-0,3	15,0	-6,0	3,8		15	236,6	165,2	85,1	12
Azanza	8,4	2,6	15,0	0,0	5,5		6	101,0		33,0	12
Azpirotz	11,0	4,0	17,5	0,0	7,5	0,5	1	212,5		66,5	17
Barásoain	11,5	2,4	19,0	-2,0	7,0	0,0	7	65,2		22,5	12
Belate								230,9		56,6	16
Belzunce	11,9	3,0	18,0	-1,0	7,5		9	135,1		40,0	11
Bera	15,3	4,3	21,2	-0,5	9,8	0,8	2	248,4		85,0	12
Bertiz	13,2	3,8	21,0	0,0	8,5		5	221,8		72,3	11
Betelu	13,5	3,7	20,0	0,0	8,6	0,2	4	202,0	150,6	64,7	12
Buñuel	13,6	3,0	20,0	-3,0	8,3	0,7	8	14,3	60,1	4,3	10
Cabanillas	12,6	3,9	19,0	-2,0	8,2	1,3	7	17,7		4,0	10
Cábrega	10,5	2,4	19,0	-1,0	6,5		4	45,1		13,6	12
Cadreita	13,8	2,1	20,5	-5,0	7,9	0,9	9	16,2		6,3	10
Caparros	12,0	2,5	18,0	-2,0	7,3	0,1	10	43,1	186,6	22,4	9
Carcastillo	12,3	2,2	18,5	-2,0	7,2	0,2	11	45,3	172,9	22,5	10
Cáseda	11,3	2,9	17,0	-2,0	7,1	0,0	4	55,8	150,8	16,6	10
Central Arranbide	12,7	5,0	19,0	0,0	8,8		3	343,6		149,6	12
Corella	13,2	3,7	20,0	-1,0	8,5	1,0	1	13,2	65,3	4,0	7
Doneztebe	13,4	4,0	20,0	-1,0	8,7	0,1	4	193,9	127,6	57,8	11
Epároz	12,0	-0,1	19,0	-4,0	5,9	0,5	18	105,2	146,7	33,0	9
Erriberri	11,6	2,7	18,5	-1,4	7,1	0,0	9	52,2	164,7	22,5	11
Erro	9,3	-0,8	18,0	-6,0	4,3	0,8	20	182,1	148,2	45,6	13
Espartza Zaraitzu	10,2	-0,3	18,0	-4,0	4,9	0,3	17	137,1	131,4	28,5	14
Etxalar	13,0	4,4	20,0	0,0	8,7		6	246,5		93,9	14
Eugi	11,0	1,1	17,5	-1,5	6,0	1,4	11	198,8	133,9	52,7	14
Falces	13,0	3,2	19,0	-2,0	8,1	0,7	7	38,2		13,7	9
Fitero	14,5	3,1	23,0	-1,0	8,8	1,6	5	11,0	52,6	4,5	6
Galbarra	9,7	2,2	18,0	-2,0	6,0	-0,1	8	81,3	116,6	27,4	14
Gares	11,6	2,5	18,0	-2,0	7,0	0,3	9	64,1		22,5	12
Genevilla	10,2	1,7	17,0	-2,0	6,0	0,3	9	66,3		19,0	11
Goizueta	14,1	4,8	22,5	2,0	9,4	0,7		289,9	154,7	114,0	15

Erreferentziako estazioa	Tenperaturak							Prezipitazioak			
	T. maximoen b.b. (*)	T. min. b.b.	Maximo absolutua	Minimo absol.	B.b. tenperaturen b.b.	Anomalia termikoa (*)	Tenp min <=0 diren egunak	Hilabeteko prezip. guztira	% b.b. historikoa rekin alderatuta	Prezipitazio maximoa 24 ordutan	Eguneko prezip.
Goñi	8,7	2,1	15,8	-2,1	5,4	0,4	5	161,1	124,2	44,8	15
Igúzquiza	11,1	2,3	19,0	-2,0	6,7	0,1	10	50,0		16,0	12
Ilundáin	11,3	1,4	17,5	-2,0	6,4	0,5	11	117,5	188,6	34,2	12
Iraizotz	11,0	0,3	18,5	-5,0	5,7	0,7	15	169,8	137,2	47,6	12
Irotz	11,6	0,4	18,0	-3,0	6,0	-0,3	13	141,5	196,3	40,0	11
Iruña	12,3	3,2	18,3	-0,2	7,8	1,1	1	98,0	150,5	34,3	11
Irurita	13,2	2,1	21,0	-4,0	7,6		7	231,4		100,9	12
Irurtzun	11,9	2,5	17,0	-3,5	7,2	0,4	7	155,7	139,5	51,6	12
Javier	12,2	1,6	19,5	-2,5	6,9	0,0	10	72,5	148,3	27,5	11
Larraona	9,8	2,6	17,0	0,0	6,2	0,6	2	155,0	155,9	47,0	13
Leire	10,5	2,4	17,0	-1,0	6,4	0,7	6	102,6		33,0	12
Leitza	10,3	3,5	20,0	0,0	6,9	0,3	4	329,6		119,0	14
Lerga	10,7	2,6	17,0	0,0	6,6	0,1	5	90,6	172,9	31,3	12
Lerín	13,1	2,4	21,0	-1,5	7,8	-0,3	6	25,9	107,5	8,1	9
Lesaka	14,8	4,9	20,0	0,0	9,8	1,1	1	214,7		65,0	13
Lesaka-San Antón	12,3	5,4	20,0	2,0	8,9			360,9		149,3	16
Lezáun	9,7	1,8	16,0	-1,0	5,8	0,3	9	135,3		40,7	15
Lizarra	12,1	2,3	20,0	-3,0	7,2	0,7	9	60,5		16,0	9
Los Arcos	13,0	2,7	21,0	-1,0	7,9	1,2	9	30,1		11,0	9
Luzaide	14,0	4,2	24,0	1,0	9,1	1,1		178,9	112,8	64,8	12
Miranda	12,6	1,6	19,0	-4,0	7,1	-0,4	11	34,0		13,0	7
Monreal	10,0	2,8	16,0	-2,0	6,4	-0,9	8	100,8		34,7	11
Monteagudo	13,4	2,9	20,5	-2,5	8,1	0,9	9	10,3	51,8	5,4	5
Navascués	12,6	-1,1	20,0	-5,0	5,8	0,1	22	99,9		27,5	13
Noáin	12,8	2,5	18,7	-2,6	7,6	0,7	8	87,1	169,5	28,1	12
Oibar	12,4	2,0	18,0	-2,0	7,2	0,0	6	85,0	175,6	27,5	10
Olague	10,6	-0,4	18,0	-5,0	5,1	-0,3	20	157,3	140,9	45,2	13
Oloritz	9,7	2,9	16,5	0,0	6,3	0,0	4	96,2		27,5	9
Orotz-Betelu	10,7	1,5	18,0	-3,0	6,1		9	147,0		37,0	10
Otazu	12,6	2,8	19,0	-3,5	7,7	1,1	9	86,6	130,6	23,3	11
Sartaguda	13,4	2,5	21,5	-3,0	7,9	0,4	10	20,6	89,6	6,2	7
Sesma	11,5	3,4	19,0	-2,0	7,5	0,7	3	25,9		8,5	10
Sunbilla	14,6	4,6	21,5	0,5	9,6	0,9		220,6	140,1	71,5	12
Tudela	13,7	3,0	21,0	-2,5	8,3	0,3	7	20,7		8,5	8
Urbasa	8,3	-1,0	16,0	-8,0	3,6	-0,6	20	163,9		37,5	12
Urzainki	11,6	0,1	19,0	-4,0	5,8	0,4	15	135,3		28,5	13
Viana	12,3	2,5	20,0	0,0	7,4	-0,1	8	38,9		10,0	10
Yesa	12,3	2,8	20,0	0,0	7,6	0,6	5	84,1	120,1	28,0	11
Zalba	10,7	1,6	17,0	-2,0	6,1		9	140,3		40,7	12
Zuazu	10,2	3,0	17,0	0,0	6,6		3	101,8		34,6	12
Zubiri	11,2	0,9	17,0	-3,5	6,0	0,3	14	170,8	357,3	45,0	12
Zugarramurdi	14,8	5,6	21,5	2,6	10,2	0,2		170,0		64,5	12

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

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