

2010eko 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	3,5	-2,8	13,0	-12,0	0,4	-2,5	18	145,5	112,6	25,0	21
Agoitz	7,9	0,9	15,0	-7,0	4,4	-1,9	14	76,3	102,6	13,6	20
Alli-Larraun	5,8	1,2	14,0	-6,0	3,5	-1,7	12	105,9	75,7	15,6	17
Allotz	9,2	0,7	15,5	-5,0	5,0	-2,0	13	70,9	128,9	16,5	21
Altsasu	7,5	0,9	15,0	-5,0	4,2	-1,4	13	93,9	75,1	11,0	19
Amaiur	9,7	2,3	20,0	-4,0	6,0	-1,2	11	92,8	52,0	17,6	15
Amillano	6,8	1,8	14,0	-6,0	4,3	-1,8	10	84,1	130,5	20,0	19
Andosilla	10,2	0,8	19,5	-4,0	5,5	-1,6	11	30,5	154,3	8,8	13
Areso	8,2	0,7	17,5	-7,5	4,4	-2,7	12	97,9	70,6	14,0	18
Aribe	5,5	-1,7	15,0	-10,0	1,9	-2,5	17	111,1	80,8	23,0	19
Arizkun	11,7	2,5	22,0	-4,0	7,1	-0,2	10	97,5	52,9	17,5	15
Arróniz	8,4	0,6	16,0	-5,5	4,5	-2,3	13	57,3	125,1	13,3	14
Artieda	7,4	0,8	15,0	-8,0	4,1	-1,4	12	81,0	134,0	21,0	15
Artikutza	9,2	2,0	19,5	-4,0	5,6	-1,5	11	114,6	49,9	17,8	16
Aurizberri	4,1	-1,9	11,0	-12,0	1,1	-1,6	14	127,2	88,8	21,5	18
Azanza	4,5	0,4	11,0	-7,0	2,4	-1,2	15	109,0	150,8	16,0	18
Azpirotz	7,3	2,2	16,0	-5,0	4,7	-1,8	9	95,7	71,6	10,8	20
Barásoain	8,7	0,5	15,0	-6,0	4,6	-1,9	13	57,6	159,8	15,0	15
Belzunce	8,2	1,2	18,0	-8,0	4,7	-0,9	13	128,9	161,2	19,0	23
Bera	12,4	3,3	22,0	-3,1	7,8	-1,0	8	101,5	63,9	15,8	18
Bertiz	10,5	2,7	19,0	-3,0	6,6	-1,0	11	75,5	57,9	10,0	16
Betelu	10,6	3,3	20,0	-4,0	7,0	-1,1	8	108,4	82,9	20,0	19
Buñuel	10,0	2,5	19,0	-4,0	6,2	-1,4	12	28,8	120,4	7,8	13
Cabanillas	9,3	2,8	18,0	-3,0	6,0	-1,0	11	27,3	127,7	6,7	17
Cábrega	6,8	1,7	14,0	-3,5	4,3	-1,1	10	52,6	108,0	18,4	19
Cadreita	10,0	2,0	20,0	-5,0	6,0	-0,9	9	31,4	135,2	9,1	13
Caparroso	9,1	1,8	17,0	-4,0	5,4	-1,4	12	38,3	160,2	10,9	16
Carcastillo	8,3	1,1	16,5	-5,0	4,7	-1,7	14	37,0	132,9	12,5	13
Cáseda	8,4	1,9	15,0	-6,5	5,1	-1,8	9	62,1	169,7	21,3	19
Central Arranbide	9,2	3,8	18,0	-4,0	6,5	-0,1	10	110,7	67,3	19,8	13
Corella	9,6	1,5	19,0	-4,0	5,6	-1,7	13	29,6	122,3	8,4	13
Doneztebe	10,8	3,2	20,0	-3,0	7,0	-1,1	10	93,0	59,5	10,0	20
Epároz	7,5	0,2	16,0	-10,0	3,8	-1,5	12	81,5	116,1	11,0	17
Erriberri	8,7	2,3	15,5	-4,5	5,5	-1,2	9	37,6	115,3	9,7	14
Erro	5,8	-1,1	13,0	-12,0	2,3	-1,0	17	87,4	70,3	10,7	22
Espartza Zaraitzu	5,9	-1,6	15,0	-12,0	2,1	-2,3	17	112,5	109,8	15,6	23
Etxalar	10,2	4,1	20,0	-3,0	7,1	-0,7	8	79,8	57,7	13,8	19
Eugi	7,2	-2,0	16,0	-10,6	2,6	-2,0	19	119,8	81,8	20,0	22
Falces	9,9	1,9	18,1	-3,5	5,9	-1,4	10	36,2	149,7	11,3	12
Fitero	10,5	2,3	20,0	-3,0	6,4	-0,8	10	28,0	120,6	8,0	11
Galbarra	6,6	1,5	13,0	-4,0	4,1	-1,8	9	69,4	87,5	14,5	22
Gares	7,9	1,8	14,5	-3,5	4,8	-1,6	13	54,1	125,5	12,6	22
Genevilla	6,8	1,1	13,5	-5,0	4,0	-1,5	11	53,1	96,7	10,0	15
Goizueta	10,3	3,4	19,0	-4,0	6,8	-1,7	6	95,9	55,1	13,7	17

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.
Goñi	4,7	-1,1	11,7	-8,3	1,8	-2,9	16	118,5	91,3	18,1	24
Igúzquiza	7,6	1,8	15,0	-4,0	4,7	-1,8	10	83,2	195,0	24,0	21
Ilundáin	7,9	0,4	15,0	-7,5	4,1	-1,7	13	72,9	118,0	15,7	24
Iraizotz	7,8	-0,6	17,0	-11,0	3,6	-1,4	16	100,2	82,5	13,0	23
Irotz	7,9	0,0	17,0	-8,0	4,0	-2,0	15	96,6	127,6	14,0	20
Iruña	8,6	1,7	17,9	-5,7	5,1	-1,0	10	71,7	104,1	12,7	18
Irurita	9,9	1,9	19,0	-6,0	5,9	-2,6	10	76,3	60,4	11,9	15
Irurtzun	8,5	1,9	16,5	-5,5	5,2	-1,4	11	100,0	88,8	15,2	21
Javier	7,9	0,6	15,5	-7,0	4,2	-2,1	12	65,0	141,3	19,0	18
Larraona	6,0	0,6	13,0	-6,0	3,3	-2,1	12	80,7	80,0	8,5	25
Leire	6,0	0,6	13,0	-8,0	3,3	-2,1	13	93,6	140,6	25,0	15
Leitza	6,7	0,9	14,0	-7,0	3,8	-2,3	10	124,3	67,3	17,0	20
Lerga	6,9	0,4	13,0	-7,0	3,7	-2,6	14	78,4	147,9	21,5	17
Lerín	9,0	1,8	17,0	-3,7	5,4	-2,5	12	38,7	155,8	11,5	13
Lesaka	12,0	3,6	21,0	-2,5	7,8	-1,0	9	82,0	54,1	13,0	13
Lesaka-San Antón	8,2	3,5	16,0	-4,0	5,8	-2,8	8	124,8	66,2	34,7	18
Lezáun	5,7	-0,3	12,0	-8,5	2,7	-2,2	16	115,8	130,9	26,0	23
Lizarra	8,2	2,2	16,0	-4,0	5,2	-1,0	11	76,5	182,1	18,0	17
Lodosa	9,4	1,9	18,0	-2,0	5,6	-1,7	8	26,5	101,0	10,0	7
Los Arcos	8,9	2,1	17,0	-4,0	5,5	-1,0	10	44,8	124,3	12,8	10
Luzaide	10,5	2,7	21,0	-4,0	6,6	-1,3	10	72,8	48,0	10,6	23
Miranda	9,2	1,3	16,0	-5,0	5,2	-1,8	12	39,5	164,7	11,0	11
Monreal	6,6	1,8	13,0	-6,0	4,2	-2,6	10	76,7	124,9	15,0	22
Monteagudo	10,1	2,0	20,0	-4,0	6,0	-0,9	12	20,6	101,4	7,9	10
Navascués	8,1	-0,4	16,0	-11,0	3,9	-1,5	14	88,1	125,4	21,0	21
Noáin	9,2	1,6	19,1	-6,1	5,4	-1,3	11	62,7	122,7	10,1	21
Oibar	7,8	1,5	14,0	-5,0	4,6	-2,2	11	78,0	159,2	24,5	15
Olague	7,1	-0,7	16,0	-10,0	3,2	-2,0	16	110,5	102,8	27,0	13
Oloritz	6,2	0,1	14,5	-8,0	3,1	-2,7	13	67,2	105,4	10,0	16
Orotz-Betelu	6,9	-0,1	16,0	-9,0	3,4	-1,0	11	120,5	104,0	18,0	21
Otazu	9,3	1,6	16,5	-6,5	5,5	-0,9	12	61,7	94,8	8,5	17
Sartaguda	10,0	1,5	21,0	-4,5	5,7	-1,3	10	24,5	88,0	7,0	9
Sesma	7,9	2,0	18,0	-3,0	4,9	-1,6	12	29,1	121,9	7,3	14
Sunbilla	11,6	3,4	21,0	-2,5	7,5	-1,0	7	94,3	59,8	13,0	13
Tudela	9,7	2,0	18,0	-3,5	5,8	-1,9	9	29,5	154,4	8,5	13
Urbasa	4,1	-1,3	12,0	-12,0	1,4	-2,4	18	121,8	110,8	22,0	15
Urzainki	6,8	-1,2	16,0	-13,0	2,8	-2,4	16	109,1	100,4	15,1	17
Viana	8,8	2,7	16,0	-2,0	5,7	-1,4	10	29,2	98,5	7,5	10
Yesa	8,7	0,2	17,0	-7,0	4,5	-1,9	12	66,6	109,1	19,0	13
Zalba	6,9	-0,1	13,0	-9,0	3,4	-1,3	14	96,0	113,3	16,2	24
zuazu	6,1	0,9	12,0	-8,0	3,5	-1,5	12	80,2	145,9	21,2	23
Zubiri	8,0	0,3	15,0	-8,0	4,1	-1,3	16	104,5	98,9	12,3	22
Zugarramurdi	11,5	3,8	22,2	-4,0	7,6	-1,9	7	73,2	60,3	12,6	17

(*) b.b.: batez bestekoa.

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