

2010eko Martxoko 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	8,3	-0,1	17,0	-8,0	4,1	-0,8	17	116,5	90,9	38,0	14
Agoitz	12,4	2,9	20,0	-3,0	7,6	-1,7	8	56,5	81,9	24,0	13
Alli-Larraun	9,4	3,0	16,0	-4,0	6,2	-1,6	9	78,2	49,7	15,4	12
Allotz	13,5	3,0	19,5	-3,5	8,3	-1,0	7	31,6	60,2	8,0	15
Altsasu	11,1	2,4	19,0	-4,0	6,7	-1,2	12	72,0	56,5	10,0	17
Amaiur	13,0	4,1	21,5	-4,0	8,6	-0,8	8	68,8	35,8	18,3	10
Amillano	11,2	3,2	18,0	-3,0	7,2	-1,2	8	38,6	61,0	10,0	13
Andosilla	14,4	3,0	22,5	-3,0	8,7	-1,8	7	24,2	93,1	11,5	11
Areso	11,7	3,1	18,5	-5,0	7,4	-2,0	8	68,7	44,1	14,5	14
Aribe	10,1	0,6	18,0	-7,0	5,4	-1,3	14	97,2	75,3	28,0	13
Arizkun	15,0	3,6	23,0	-4,5	9,3	-0,1	11	75,0	38,1	21,0	11
Arróniz	12,7	3,2	20,0	-5,0	7,9	-1,3	7	25,6	51,2	5,8	13
Artieda	12,0	2,6	19,0	-5,0	7,3	-1,0	11	51,0	82,4	26,0	7
Artikutza	12,8	3,8	21,0	-4,5	8,3	-0,7	7	72,6	35,0	15,1	14
Aurizberri	8,5	-0,5	15,0	-9,0	4,0	-1,5	16	94,4	61,5	17,1	16
Azanza	8,6	2,5	15,0	-5,0	5,6	-1,0	8	50,0	68,0	8,0	12
Azpirotz	11,0	3,7	19,0	-4,0	7,4	-1,6	8	64,0	44,5	15,5	17
Barásoain	12,2	2,6	20,0	-4,0	7,4	-1,6	8	37,2	92,1	9,5	11
Belzunce	12,6	2,9	19,0	-4,0	7,7	-0,9	7	57,9	67,8	14,5	16
Bera	15,4	4,1	23,5	-4,8	9,8	-1,1	8	59,6	36,0	16,0	11
Bertiz	14,0	4,9	21,0	-3,0	9,5	-1,0	7	52,4	38,7	13,8	10
Betelu	13,8	5,3	21,5	-2,0	9,6	-0,5	6	81,3	52,3	16,4	16
Buñuel	13,4	5,1	20,0	-1,0	9,3	-1,0	5	20,3	76,7	8,2	10
Cabanillas	13,6	4,9	19,0	-1,0	9,2	-1,0	4	20,9	93,6	9,2	13
Cábrega	10,6	3,5	18,5	-2,0	7,1	-1,4	7	23,1	45,8	6,4	14
Cadreita	14,7	3,5	23,0	-4,0	9,1	-1,2	7	12,6	48,2	6,3	11
Caparroso	13,8	4,0	21,0	-2,0	8,9	-0,9	7	21,8	73,8	6,8	9
Carcastillo	12,5	3,7	19,0	-2,5	8,1	-1,2	8	29,0	83,7	10,3	10
Cáseda	13,2	3,6	19,5	-2,5	8,4	-1,1	5	44,4	119,8	18,0	10
Central Arranbide	13,1	5,9	23,0	-3,0	9,5	0,2	7	76,3	41,9	21,3	12
Corella	13,4	4,9	21,0	-1,0	9,1	-1,0	3	16,0	62,8	9,3	9
Doneztebe	14,3	5,1	21,0	-3,0	9,7	-0,7	7	52,5	36,5	11,5	11
Epároz	11,6	1,5	19,0	-5,0	6,5	-1,1	11	63,1	92,2	31,0	10
Erriberri	13,2	4,6	19,5	-1,8	8,9	-0,7	4	26,8	68,5	9,0	9
Erro	9,6	-0,4	18,0	-8,0	4,6	-1,4	18	77,9	66,0	18,8	18
Espartza Zaraitzu	10,4	0,5	18,0	-6,0	5,4	-1,3	16	79,5	82,7	16,8	21
Etxalar	13,5	5,1	22,0	-3,0	9,3	-1,1	6	50,6	35,9	14,2	15
Eugi	11,8	-0,5	18,8	-6,2	5,6	-1,0	16	75,1	51,8	12,3	16
Falces	14,0	4,9	20,4	0,0	9,4	-0,8	4	25,7	79,6	11,4	13
Fitero	14,8	3,6	23,0	-2,0	9,2	-0,9	6	18,0	71,4	9,5	6
Galbarra	10,0	3,2	16,0	-3,0	6,6	-1,8	7	38,9	47,6	10,0	15
Gares	11,9	4,3	17,5	-2,0	8,1	-1,3	3	41,1	94,4	22,5	14
Genevilla	10,9	3,5	17,0	-2,8	7,2	-1,1	7	34,9	57,4	6,5	12
Goizueta	14,0	5,7	22,0	-3,0	9,9	-0,6	6	73,0	41,9	13,8	12

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	8,5	1,5	14,7	-6,0	5,0	-1,9	9	69,3	50,1	14,7	15
Igúzquiza	12,0	3,6	19,0	-3,0	7,8	-1,5	8	35,3	76,9	9,0	15
Ilundáin	12,1	2,7	19,0	-6,0	7,4	-1,1	10	37,3	55,5	11,5	16
Iraizotz	11,0	0,7	19,0	-7,0	5,9	-1,5	14	56,7	46,6	17,0	15
Irotz	12,5	1,7	21,0	-5,0	7,1	-1,5	12	46,1	58,3	11,0	12
Iruña	12,8	3,7	19,8	-3,3	8,2	-0,4	7	38,5	54,3	10,3	14
Irurita	14,1	3,3	22,0	-6,0	8,7	0,2	10	56,2	24,2	16,0	11
Irurtzun	12,3	3,5	19,5	-3,0	7,9	-0,9	7	50,4	41,2	10,0	15
Javier	13,0	2,5	19,8	-5,0	7,7	-1,3	9	37,4	83,4	11,5	15
Larraona	9,9	2,5	16,0	-4,0	6,2	-1,1	8	55,4	51,3	9,0	17
Leire	10,7	2,8	18,0	-5,0	6,7	-1,3	9	57,3	83,5	10,5	12
Leitza	10,2	3,3	17,0	-5,0	6,8	-1,7	7	82,3	42,6	16,0	17
Lerga	11,3	3,0	18,0	-3,0	7,2	-1,6	8	46,3	79,8	19,0	11
Lerín	13,5	3,4	20,5	-2,5	8,5	-1,9	6	42,7	137,1	30,5	11
Lesaka	15,4	5,4	23,0	-2,5	10,4	-0,4	5	66,2	42,6	16,0	9
Lesaka-San Antón	11,8	5,9	19,5	-4,0	8,9	0,4	6	76,7	41,4	14,3	16
Lezáun	9,8	2,2	16,0	-5,0	6,0	-1,6	10	61,8	71,7	13,4	15
Lizarra	12,3	3,9	20,0	-2,0	8,1	-1,3	9	37,0	72,6	9,0	12
Lodosa	13,8	3,8	20,0	-1,0	8,8	-1,8	3	19,5	68,0	13,5	4
Los Arcos	13,4	4,3	21,0	-2,5	8,9	-0,5	7	22,7	59,2	6,0	9
Luzaide	14,0	4,4	23,0	-6,0	9,2	-0,4	10	78,4	49,2	16,5	17
Miranda	13,5	3,4	20,0	-3,0	8,4	-1,5	7	41,0	129,4	24,0	7
Monreal	11,3	3,5	18,5	-4,0	7,4	-1,9	7	64,4	95,9	23,1	14
Monteagudo	13,9	3,2	22,0	-3,5	8,6	-1,4	7	15,6	63,7	7,8	9
Navascués	12,3	0,4	20,0	-7,0	6,3	-1,6	16	76,1	132,1	18,0	14
Noáin	14,0	3,1	21,4	-3,3	8,5	-0,3	7	41,9	73,4	12,0	17
Oibar	12,7	2,9	20,0	-3,0	7,8	-1,6	9	50,7	100,4	19,0	11
Olague	11,1	0,6	19,0	-7,0	5,9	-1,6	14	54,5	48,5	18,0	9
Oloritz	10,4	2,9	16,0	-5,0	6,6	-1,9	10	58,1	92,1	19,5	10
Orotz-Betelu	10,9	1,8	18,0	-5,0	6,4	-0,5	12	82,0	77,1	27,0	14
Otazu	13,6	4,2	20,0	-4,0	8,9	0,2	9	33,2	51,0	13,4	10
Sartaguda	14,6	3,8	22,0	-2,0	9,2	-0,6	4	20,5	59,7	13,0	7
Sesma	11,8	4,3	19,0	-3,0	8,1	-1,6	5	16,2	60,5	6,3	12
Sunbilla	14,9	5,6	23,5	-2,5	10,3	-0,4	6	55,3	34,7	13,8	11
Tudela	14,1	4,3	21,5	-1,5	9,2	-1,8	4	20,6	85,7	11,0	8
Urbasa	7,9	0,8	13,0	-8,0	4,3	-2,0	15	72,8	56,6	10,1	16
Urzainki	11,7	0,6	19,0	-6,0	6,2	-1,4	16	83,4	85,6	15,2	15
Viana	13,1	4,8	20,0	-1,0	8,9	-1,1	2	16,5	51,6	5,5	8
Yesa	13,7	2,3	20,0	-4,0	8,0	-1,3	10	39,4	61,5	12,0	12
Zalba	11,1	1,9	18,2	-4,0	6,5	-0,9	10	50,2	61,3	16,3	16
zuazu	10,4	3,2	17,0	-5,0	6,8	-1,2	7	56,5	94,9	22,1	15
Zubiri	12,4	1,1	20,0	-4,0	6,8	-1,0	15	72,7	65,7	15,8	19
Zugarramurdi	15,4	5,9	24,0	-4,2	10,6	-0,9	4	43,9	40,3	14,5	11

(*) b.b.: batez bestekoa.

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