

2011ko 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	9,6	1,2	15,5	-4,0	5,4	0,6	11	124,0	110,9	31,5	15
Agoitz	13,6	4,4	21,0	-1,0	9,0		2	67,1		15,3	12
Allotz	14,2	4,3	22,5	1,0	9,2	0,1		58,1	122,1	11,7	21
Altsasu	12,5	4,0	21,0	-2,0	8,2	0,6	3	143,5	118,2	40,0	15
Amaiur	14,1	5,0	21,5	-1,0	9,5	0,2	4	172,7	88,2	84,2	12
Amillano	12,1	4,6	22,0	-0,5	8,3	0,0	3	73,4	128,8	14,5	14
Andosilla	14,6	4,0	22,5	-1,0	9,3	-1,3	3	56,2		29,2	17
Areso	12,7	3,9	20,0	-2,0	8,3	-1,0	6	189,9		71,2	14
Aribe	11,5	2,5	17,0	-3,0	7,0	0,5	9	108,5	89,2	25,0	11
Arizkun	16,2	4,5	22,0	-3,0	10,3	1,2	5	185,0	94,6	97,0	10
Arróniz	13,0	5,0	23,0	0,5	9,0	-0,1		51,6	119,7	17,0	15
Artieda	12,9	3,4	21,0	-3,0	8,1	-0,2	9	53,0		12,0	11
Artikutza	14,0	4,6	20,5	-1,0	9,3	0,5	4	205,1	85,4	79,2	17
Aurizberri	9,1	1,3	15,0	-6,0	5,2		14	189,6	133,6	71,8	14
Azanza	9,5	3,7	18,0	0,0	6,6		4	89,0		27,0	14
Azpirotz	12,3	4,9	20,0	0,0	8,6	-0,3	2	162,6		68,2	16
Barásoain	13,0	4,0	21,0	-1,0	8,5	-0,7	1	70,7		28,0	16
Belate								135,9		28,0	17
Belzunce	13,5	4,3	22,0	-1,0	8,9		5	90,5		40,0	15
Bera	16,6	5,7	22,8	-0,5	11,1	0,6	3	133,0		59,3	13
Bertiz	15,4	5,8	21,0	0,0	10,6		4	101,8		49,2	14
Betelu	15,0	5,4	22,5	-2,0	10,2	0,3	4	164,0	109,2	71,0	12
Buñuel	13,7	5,4	24,0	0,0	9,6	-0,5	2	58,6	270,1	24,6	13
Cabanillas	13,1	6,5	22,0	0,0	9,8	-0,2	1	72,8		27,0	14
Cábrega	11,5	4,1	21,0	0,0	7,8		1	40,9		14,3	13
Cadreita	14,8	4,6	22,0	-2,5	9,7	-0,1	4	61,8		17,4	13
Caparroso	14,0	4,9	22,0	0,0	9,5	-0,3	3	69,3	294,9	29,8	18
Carcastillo	13,6	4,8	22,0	-1,0	9,2	-0,1	2	77,4	283,5	32,8	14
Cáseda	12,5	5,2	20,0	0,0	8,8	-0,5	1	66,6	215,5	30,7	11
Central Arranbide	14,1	7,3	23,0	0,0	10,7		2	194,6		106,7	11
Corella	14,0	6,1	21,0	1,0	10,0	0,0		66,8	334,0	23,0	14
Doneztebe	15,4	6,1	22,0	0,0	10,7	0,7	4	106,6	73,5	55,0	10
Epároz	13,5	2,7	20,0	-3,0	8,1	0,7	11	63,0	102,6	14,0	10
Erriberri	12,8	4,8	19,5	-1,0	8,8	-0,6	1	63,2	194,5	17,7	13
Erro	10,6	0,9	18,0	-5,0	5,8	-0,1	14	113,2	105,9	39,3	18
Espartza Zaraitzu	11,6	2,1	17,0	-3,0	6,9	0,2	12	65,6	77,5	13,7	17
Etxalar	14,7	6,6	21,0	-1,0	10,7		2	119,5		52,3	15
Eugi	12,6	2,5	19,5	-1,5	7,5	0,9	8	124,8	87,5	53,3	17
Falces	14,3	5,4	22,3	0,4	9,9	-0,6		69,5		26,9	14
Fitero	14,5	5,0	24,0	1,0	9,7	-0,2		57,5	252,2	20,0	10
Galbarra	10,8	4,3	19,5	0,0	7,6	-0,9	3	72,1	97,8	20,8	15
Gares	12,2	5,7	21,0	1,0	9,0	0,3		50,9		16,0	14
Genevilla	11,6	4,5	21,5	0,0	8,0	-0,3	1	69,5		18,0	12
Goizueta	15,1	6,1	23,0	0,0	10,6	0,4	1	186,0	98,3	83,0	15

Erreferentziako estazioa	Tenperaturak							Prezipitazioak			
	T. maximoen b.b. (*)	T. min. b.b.	Maximo absolutua	Minimo absol.	B.b. tenperaturen b.b.	Anomalia termikoa (*)	Temp min <=0 diren egunak	Hilabeteko prezip. guztira	% b.b. historikoa rekin alderatuta	Prezipitazio maximoa 24 ordutan	Eguneko prezip.
Goñi	9,3	2,5	17,0	-2,1	5,9	-1,1	6	133,7	105,5	41,3	19
Igúzquiza	12,7	4,5	23,0	-1,0	8,6	-0,5	3	55,7		14,5	18
Ilundáin	13,1	3,7	21,0	-1,0	8,4	0,2	5	67,1	116,5	25,0	12
Iraizotz	12,0	2,3	19,5	-5,0	7,1	0,3	10	122,6	105,8	60,6	18
Irotz	13,3	2,1	21,0	-3,0	7,7	-1,0	14	81,5	124,2	33,0	14
Iruña	13,8	4,9	21,5	0,3	9,4	0,7		79,0	130,6	31,4	12
Irurita	15,1	3,5	21,0	-3,0	9,3		8	104,8		46,2	10
Irurtzun	13,3	5,0	21,5	-1,5	9,1	0,6	3	105,6	92,1	34,7	16
Javier	13,3	4,3	22,8	-2,0	8,8	-0,2	3	72,1	190,3	29,3	13
Larraona	10,7	4,6	20,0	-0,5	7,7	0,4	3	116,5	118,4	40,0	17
Leire	11,4	4,2	18,0	-1,0	7,8	-0,1	4	84,5		31,0	12
Leitza	11,1	4,3	18,0	-1,0	7,7	-0,8	5	268,4		102,0	15
Lerga	12,1	4,0	20,0	0,0	8,1	-0,6	4	107,3	237,9	26,0	14
Lerín	13,8	4,5	22,5	0,0	9,1	-1,2	1	40,3	154,6	15,5	15
Lesaka	16,0	6,5	23,0	0,0	11,3	0,9	1	118,7		55,0	10
Lesaka-San Antón	13,2	6,9	20,0	2,0	10,0			200,9		72,0	17
Lezáun	10,7	3,2	19,0	-0,5	6,9	-1,1	4	90,6		22,9	18
Lizarra	13,3	5,0	23,0	0,0	9,1	-0,4	4	62,5		12,5	13
Los Arcos	13,7	5,5	24,0	0,0	9,6	0,4	1	32,4		12,5	14
Luzaide	15,3	5,6	23,0	0,0	10,5	1,3	2	125,8	77,7	62,8	14
Miranda	13,5	3,9	22,0	-1,0	8,7	-1,3	5	63,0		28,0	9
Monreal	11,7	4,5	20,0	-0,5	8,1	-1,2	2	74,3		21,9	14
Monteagudo	13,8	4,7	22,0	0,0	9,3	0,0	2	63,6	285,2	18,2	12
Navascués	13,6	2,3	19,0	-3,0	7,9	-0,2	12	61,7		13,7	15
Noáin	14,3	4,6	22,1	-1,3	9,4	0,9	3	60,0	117,7	27,2	16
Oibar	13,2	4,1	20,0	-2,0	8,6	-0,9	3	83,1	209,3	27,0	11
Olague	11,7	1,7	18,5	-4,0	6,7	-0,8	12	109,9	103,5	46,5	17
Oloritz	10,8	4,0	19,5	-1,0	7,4	-1,3	4	99,0		38,5	11
Orotz-Betelu	12,1	3,2	18,0	-3,0	7,6		6	116,0		32,0	13
Otazu	13,9	5,1	21,5	-2,5	9,5	0,8	5	51,1	89,3	16,9	10
Sartaguda	14,3	4,7	24,0	-0,2	9,5	-0,5	2	58,2	224,7	24,0	12
Sesma	12,5	5,4	21,0	1,0	9,0	-0,9		43,7		20,3	18
Sunbilla	16,5	6,4	22,5	0,0	11,4	0,9	1	103,1	68,2	45,6	9
Tudela	14,5	5,0	23,0	0,0	9,8	-1,2	3	67,6		22,5	12
Urbasa	9,3	2,0	17,0	-6,0	5,6	-0,7	11	137,8		30,2	17
Urzainki	13,0	2,5	18,0	-3,0	7,8	0,3	12	98,4		22,1	16
Viana	13,3	5,0	23,0	1,0	9,1	-1,0		39,1		15,5	13
Yesa	13,9	4,4	22,0	0,0	9,2	0,1	1	67,1	104,5	32,0	13
Zalba	12,1	3,1	20,0	-2,0	7,6		6	70,1		23,9	17
Zuazu	11,5	4,4	19,5	0,0	8,0		4	65,2		18,1	12
Zubiri	13,5	2,4	22,0	-3,0	8,0	0,4	12	89,2	234,7	38,5	15
Zugarramurdi	15,8	6,6	22,8	1,6	11,2	-0,1		106,2		46,6	11

(*) b.b.: batez bestekoa.

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