

2011ko Urtarrileko 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 máximoa 24 ordutan	Eguneko prezip.
Abaurregaina	5,5	-1,2	14,0	-9,0	2,2	-0,1	19	72,5	52,8	16,0	12
Agoitz	8,4	0,2	14,0	-8,0	4,3	-0,8	16	35,8	46,7	16,1	7
Allotz	9,6	0,7	15,0	-5,5	5,1	-0,6	13	34,5	58,6	26,5	12
Altsasu	8,0	0,9	15,0	-5,5	4,4	-0,1	15	51,0	34,2	12,5	13
Amaiur	9,9	2,2	18,0	-6,0	6,1	-0,3	11	41,2	20,6	16,1	12
Amillano	7,9	1,9	14,0	-5,0	4,9	-0,2	10	38,7	51,3	27,0	9
Andosilla	10,0	1,2	16,0	-5,5	5,6	-0,3	14	12,8	44,9	5,2	9
Areso	8,6	1,6	16,5	-7,5	5,1	-1,5	13	67,6	41,7	19,4	13
Aribe	6,4	-1,0	12,0	-7,0	2,7	-0,9	22	52,5	39,1	9,5	8
Arizkun	11,0	2,0	19,0	-7,0	6,5	0,1	12	35,0	16,0	9,0	10
Arróniz	9,2	1,9	15,5	-5,0	5,5	0,0	10	26,2	47,3	15,5	7
Artieda	8,8	-0,3	14,0	-9,0	4,3	-0,2	17	26,0	37,1	13,0	6
Artikutza	9,3	1,8	17,5	-6,0	5,5	-1,0	11	62,1	23,0	23,7	15
Aurizberri	5,0	-1,5	11,0	-8,0	1,7	-0,1	22	60,5	38,5	14,4	11
Azanza	5,7	1,4	13,0	-4,0	3,5	0,0	13	50,0	62,1	21,0	11
Azpirotz	8,3	2,2	16,0	-4,0	5,3	-0,4	10	39,3	26,4	11,0	11
Barásain	8,3	0,7	15,0	-7,0	4,5	-0,9	14	19,2	39,3	10,0	10
Belate								56,8	33,9	12,0	12
Belzunce	8,7	1,4	16,0	-4,0	5,1	0,0	14	27,5	31,8	11,5	11
Bera	11,9	3,1	20,0	-6,0	7,5	-0,5	10	37,1	20,8	10,6	11
Bertiz	10,2	2,8	17,0	-5,0	6,5	-0,5	10	38,6	27,5	13,5	11
Betelu	10,3	2,4	17,0	-5,5	6,4	-0,9	10	43,0	25,8	11,7	13
Buñuel	9,6	1,4	16,0	-5,0	5,5	-0,4	13	16,7	68,7	10,3	7
Cabanillas	8,8	2,4	15,0	-5,0	5,6	0,3	9	19,4	86,4	10,8	7
Cábrega	8,2	1,4	16,0	-5,0	4,8	-0,2	9	34,5	55,4	21,6	11
Cadreita	10,0	2,1	18,0	-6,5	6,1	0,4	12	16,5	66,2	6,7	5
Caparros	8,3	1,6	16,0	-6,0	4,9	-0,5	12	16,9	60,2	6,4	10
Carcastillo	8,6	0,9	14,0	-7,0	4,7	-0,1	12	17,3	52,0	7,9	8
Cáseda	7,5	0,9	14,5	-7,0	4,2	-1,1	11	25,0	58,0	8,5	11
Central Arranbide	10,3	4,4	16,0	-3,0	7,3	0,9	6	55,2	28,0	21,3	12
Corella	9,5	2,7	16,0	-4,0	6,1	0,5	9	20,1	94,8	10,8	6
Doneztebe	10,4	2,8	17,0	-6,0	6,6	-0,5	10	47,9	25,6	11,0	11
Epároz	8,7	-1,2	14,0	-10,0	3,7	-0,2	23	32,3	43,4	10,0	6
Erriberri	8,1	1,4	14,5	-6,5	4,8	-0,5	12	13,8	34,0	6,7	9
Erro	6,8	-0,8	14,0	-7,0	3,0	0,5	20	32,0	24,8	9,4	13
Espartza Zaraitzu	7,4	-2,1	15,0	-12,0	2,7	-0,8	26	55,1	49,9	15,3	13
Etxalar	10,2	3,6	19,0	-5,0	6,9	-0,7	7	45,0	32,7	16,4	14
Eugi	8,4	0,1	14,2	-6,0	4,2	0,4	18	39,6	24,3	12,4	11
Falces	9,4	2,7	15,4	-4,0	6,1	0,4	6	17,6	61,3	7,8	8
Fitero	10,7	1,6	17,0	-5,0	6,2	0,5	12	16,0	71,2	5,5	6
Galbarra	7,1	1,7	13,5	-4,0	4,4	-0,2	10	36,3	44,4	20,4	11
Gares	8,2	1,5	14,0	-6,0	4,9	-0,7	10	25,3	63,6	14,0	11
Genevilla	7,9	1,1	15,2	-4,5	4,5	-0,1	12	38,4	54,9	17,5	10
Goizueta	10,7	4,6	19,5	-4,0	7,7	-0,4	8	55,0	25,0	14,0	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 máximoa 24 ordutan	Eguneko prezip.
Goñi	6,2	0,2	13,0	-6,0	3,2	-0,7	16	49,7	33,2	22,4	17
Igúzquiza	8,0	1,5	14,0	-5,0	4,8	-0,5	14	33,6	67,8	23,5	10
Ilundáin	8,3	0,2	15,0	-7,0	4,3	-0,3	15	30,2	45,2	14,2	13
Iraizotz	8,3	-0,4	15,0	-7,0	4,0	-0,3	21	25,7	18,3	9,4	11
Irotz	8,0	-0,8	13,0	-7,0	3,6	-0,8	22	27,2	31,2	12,0	7
Iruña	9,1	1,9	15,8	-4,7	5,5	0,7	10	16,4	22,3	7,2	7
Irurita	9,8	1,2	19,0	-8,0	5,5	-0,7	16	33,7	17,8	11,5	11
Irurtzun	8,8	2,1	15,0	-3,5	5,5	0,1	12	37,5	29,2	21,1	11
Javier	9,0	0,1	15,2	-9,7	4,6	-0,5	16	25,2	48,8	12,5	9
Larraona	7,6	1,8	15,5	-4,5	4,7	0,5	10	30,9	25,7	9,0	12
Leire	6,9	0,7	13,0	-9,0	3,8	-0,5	13	37,0	53,2	13,0	9
Leitza	7,6	2,4	18,0	-5,0	5,0	-0,6	12	75,2	38,9	26,0	14
Lerga	7,4	0,3	12,5	-7,0	3,9	-1,0	14	34,5	55,1	23,0	8
Lerín	9,7	1,4	16,5	-5,0	5,5	-0,5	12	11,7	32,9	5,8	7
Lesaka	11,7	3,7	20,0	-5,0	7,7	0,0	7	42,0	25,8	12,0	7
Lesaka-San Antón	8,8	3,8	15,5	-3,5	6,3	-1,4	6	62,2	30,8	19,9	12
Lezáun	6,8	0,8	13,0	-6,0	3,8	-0,1	14	50,6	53,7	29,7	13
Lizarra	9,0	2,2	17,0	-5,0	5,6	0,3	10	33,5	61,9	25,0	7
Los Arcos	9,5	2,2	16,0	-6,0	5,8	0,6	8	19,8	52,5	10,0	7
Luzaide	10,7	3,0	20,0	-5,0	6,8	-0,3	10	35,5	21,4	11,5	14
Miranda	9,3	0,6	15,0	-7,0	5,0	-0,6	17	18,4	63,4	11,0	6
Monreal	7,3	1,4	13,0	-6,5	4,3	-1,2	12	31,1	45,1	15,1	12
Monteagudo	9,7	0,7	17,5	-6,5	5,2	-0,3	14	13,0	56,5	5,4	8
Navascués	9,0	-2,2	16,0	-12,0	3,4	-0,8	25	54,0	70,4	22,5	11
Noáin	9,4	1,3	16,8	-6,2	5,3	0,1	13	15,8	25,7	8,1	11
Oibar	8,3	0,8	15,0	-9,0	4,6	-0,7	12	26,3	48,1	13,0	7
Olague	7,5	-1,3	15,0	-9,0	3,1	-1,0	23	29,4	24,1	10,2	16
Oloritz	7,0	0,6	14,0	-6,0	3,8	-0,8	15	26,0	38,5	12,0	8
Orotz-Betelu	7,9	0,5	14,0	-6,0	4,2	0,3	19	42,0	32,8	12,0	10
Otazu	9,7	2,2	17,0	-7,0	5,9	0,8	11	23,9	30,5	8,0	6
Sartaguda	9,7	2,3	16,0	-4,5	6,0	0,5	10	12,4	38,5	4,4	6
Sesma	7,7	2,2	14,0	-3,0	5,0	-0,3	12	14,5	42,2	6,7	8
Sunbilla	11,0	3,9	19,0	-5,0	7,4	-0,3	8	40,1	23,3	13,6	10
Tudela	9,6	1,6	16,5	-6,0	5,6	-0,3	10	14,8	60,3	6,5	6
Urbasa	5,7	-0,9	14,0	-9,0	2,4	-0,9	20	52,0	44,3	15,2	13
Urzainki	8,5	-1,2	13,0	-11,0	3,7	-0,5	22	63,2	55,9	24,2	7
Viana	9,5	1,9	16,0	-4,0	5,7	0,1	11	23,8	66,9	9,0	7
Yesa	9,1	1,1	14,0	-6,3	5,1	0,2	13	25,3	34,3	12,0	8
Zalba	8,0	0,2	14,0	-7,2	4,1	0,0	17	39,1	42,6	18,0	14
Zuazu	7,4	0,9	13,0	-5,5	4,1	-0,1	14	41,3	62,7	26,4	11
Zubiri	8,4	-0,2	15,0	-7,0	4,1	-0,2	21	37,0	32,0	11,0	9
Zugarramurdi	11,6	4,2	20,0	-4,3	7,9	-1,3	9	29,5	22,5	8,2	10

(*) b.b.: batez bestekoa.

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