

2013ko 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 maximoa 24 ordutan	Eguneko prezip.
Abaurregaina	6,1	-1,0	19,5	-5,5	2,6	0,4	23	482,0	330,6	90,0	20
Agoitz	9,2	0,5	17,5	-2,0	4,8		17	328,7		70,0	19
Allotz	10,9	3,5	18,0	0,0	7,2	1,6	1	176,2	283,8	21,1	19
Altsasu	9,1	0,4	14,5	-4,0	4,8	0,2	15	384,7	293,8	56,0	20
Amillano	10,0	2,2	18,0	0,0	6,1	1,0	6	254,9	345,0	32,0	19
Andosilla	12,1	2,2	18,5	-2,0	7,1	1,4	6	61,8		12,4	16
Areso	10,3	2,0	18,5	-2,5	6,2	-0,4	9	526,9		73,0	22
Aribe	7,3	-0,8	18,0	-5,0	3,2	-0,5	21	378,7	280,8	50,0	18
Arizkun	11,7	2,5	20,0	-2,0	7,1	0,9	6	619,0	287,6	82,0	19
Arróniz	11,0	1,6	18,5	-1,5	6,3	0,8	11	124,4	231,1	14,7	17
Artieda	8,5	0,5	18,0	-3,0	4,5	-0,5	15	316,0		70,0	15
Artikutza	9,8	2,4	18,0	-1,0	6,1	-0,3	8	744,1	279,8	119,0	23
Aurizberri	5,8	-1,4	15,0	-7,0	2,2		20	561,7	374,7	92,4	20
Azanza	7,5	2,0	15,0	-1,0	4,7		8	263,0		34,0	19
Azpirotz	9,0	2,3	17,0	-1,0	5,6	-0,1	4	506,7		80,8	23
Barásoain	10,0	1,5	18,5	-3,0	5,7	0,2	8	145,4		21,5	18
Belate							0	478,7		59,0	21
Belzunce	9,3	0,7	18,0	-3,0	5,0		14	338,0		74,0	20
Bera	13,0	3,5	21,1	-1,0	8,3	0,4	5	549,9		90,2	21
Bertiz	10,2	2,9	20,0	-1,0	6,6		6	480,9		67,0	21
Betelu	11,0	2,5	20,0	-3,0	6,8	-0,4	7	434,1	263,3	63,5	22
Buñuel	13,4	1,6	19,0	-3,0	7,5	1,7	11	32,8	138,7	7,8	15
Cabanillas	11,2	2,5	18,0	-3,0	6,9	2,0	10	39,6		8,9	17
Cábrega	10,4	2,8	19,0	-1,0	6,6		6	163,7		31,0	18
Cadreita	12,0	2,1	19,0	-4,0	7,0	1,8	9	40,8		9,7	17
Caparroso	10,2	1,7	17,0	-2,0	6,0	0,6	13	64,1	258,5	11,1	17
Carcastillo	10,3	1,4	18,0	-3,0	5,8	0,6	12	76,3	257,8	13,3	17
Cáseda	8,2	1,8	15,0	-3,0	5,0	-0,2	8	124,8	295,8	17,0	18
Central Arranbide	11,4	3,9	18,0	-2,0	7,6		4	613,4		88,5	20
Corella	11,8	3,1	19,0	-1,5	7,5	2,0	4	26,6	111,3	7,7	16
Doneztebe	10,9	3,1	20,0	0,0	7,0	-0,1	6	507,6	307,3	74,5	20
Epároz	9,0	-0,5	18,0	-4,0	4,2	0,4	24	298,6	395,1	68,0	17
Erriberri	9,7	1,5	16,3	-3,0	5,6	0,4	11	90,0	255,1	15,1	16
Erro	7,8	-0,2	20,0	-5,0	3,8	1,4	20	486,9	401,2	99,3	21
Espartza Zaraitzu	7,0	-1,3	16,0	-5,0	2,9	-0,6	26	373,9	356,2	76,7	20
Etxalar	11,0	4,2	19,0	-1,0	7,6		3	514,3		84,4	27
Eugi	8,0	0,2	17,5	-2,5	4,1	0,5	18	479,7	297,5	78,0	22
Falces	11,3	2,5	18,3	-1,0	6,9	1,5	6	60,2		11,0	17
Fitero	13,4	2,5	21,0	-2,0	8,0	2,4	8	18,5	82,1	5,5	7
Galbarra	9,7	2,5	17,5	-2,5	6,1	1,6	4	485,0	649,1	74,0	19
Gares	9,7	2,3	17,5	-0,5	6,0	0,3	8	141,3		17,5	18
Genevilla	9,8	2,2	18,5	-2,0	6,0	1,4	7	183,2		24,0	17
Goizueta	12,0	3,4	21,0	0,0	7,7	-0,4	2	530,6	245,0	85,0	22
Goñi	8,0	2,3	18,7	-0,9	5,1	1,2	8	480,4	324,8	81,5	22

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.
Igúzquiza	10,1	2,6	16,0	0,0	6,3	1,4	4	125,0		14,5	17
Ilundáin	9,0	0,8	16,0	-3,5	4,9	0,7	12	301,2	497,7	47,5	19
Iraizotz	9,4	-0,3	16,0	-4,0	4,5	0,4	20	410,0	304,5	67,3	20
Irotz	8,9	-0,4	18,0	-4,0	4,3	-0,2	23	341,7		76,0	19
Iruña	10,1	2,1	17,8	-1,1	6,1	0,7	8	292,9	380,6	53,3	18
Irurita	10,4	1,7	19,0	-2,0	6,1		14	497,8		76,0	26
Javier	8,3	1,0	15,0	-2,8	4,7	-0,5	10	193,7	367,4	36,0	17
Larraona	9,7	1,5	20,0	-1,5	5,6	1,5	7	374,0	318,4	55,5	19
Leire	6,5	0,2	14,0	-2,0	3,3	-1,0	19	254,0		43,0	19
Leitza	8,6	2,1	17,0	0,0	5,4	-0,3	9	659,2		103,0	21
Lerga	8,3	1,1	16,0	-1,0	4,7	-0,2	13	209,7	349,0	37,5	18
Lerín	11,6	3,9	20,4	0,5	7,8	1,7	0	75,0	199,5	12,8	16
Lesaka	11,5	3,6	20,0	0,0	7,6	0,0	2	622,0		91,5	22
Lesaka-San Antón	10,4	4,6	19,5	0,0	7,5		1	574,8		74,2	22
Lezáun	8,8	0,5	17,0	-3,5	4,7	0,7	20	320,7		43,6	21
Lizarra	11,3	3,0	20,0	-2,0	7,1	2,0	6	167,0		24,0	16
Los Arcos	12,1	3,1	20,0	-2,0	7,6	2,6	4	87,5		14,5	16
Luzaide	10,9	2,6	19,0	-1,0	6,7	-0,2	6	495,3	289,5	67,5	22
Miranda	11,0	1,6	18,0	-4,0	6,3	0,8	12	80,0		14,0	16
Monreal	8,3	1,5	16,0	-2,5	4,9	-0,7	7	235,4		36,8	19
Monteagudo	12,1	1,8	18,5	-3,0	7,0	1,7	6	17,0	75,3	6,0	11
Mugiro	9,2	1,2	17,0	-2,0	5,2		12	483,5		75,0	20
Navascués	7,2	-1,1	16,0	-5,0	3,1	-1,2	23	265,2		51,0	18
Oibar	8,8	1,8	15,0	-2,0	5,3	0,0	6	193,2	373,5	39,0	18
Olague	8,3	-1,4	17,0	-5,0	3,5	-0,7	26	388,6	318,7	65,4	21
Oloritz	9,1	1,9	17,0	-1,5	5,5	0,7	6	243,5		41,0	18
Orotz-Betelu	8,7	0,6	18,0	-3,0	4,7		13	433,0		75,0	18
Otazu	9,7	1,6	17,0	-4,0	5,7	0,5	13	235,9	293,2	38,0	18
Sesma	9,9	2,9	17,0	0,0	6,4	1,1	2	74,6		15,5	16
Sunbilla	11,9	3,7	20,0	0,0	7,8	0,2	1	492,2	307,0	90,0	16
Tudela	12,5	2,5	19,0	-2,0	7,5	1,7	10	32,6		8,0	15
Urbasa	7,3	-0,5	16,0	-7,0	3,4	0,1	19	405,6		64,2	19
Urzainki	6,5	-0,6	15,0	-6,0	2,9	-1,1	23	356,4		53,0	19
Viana	10,5	3,3	17,0	0,0	6,9	1,4	1	80,6		15,0	16
Yesa	8,5	1,5	15,0	-1,0	5,0	-0,2	11	234,6	293,6	39,0	18
Zalba	8,4	0,7	16,2	-2,5	4,6		11	365,5		72,3	21
Zuazu	8,0	1,5	16,0	-1,0	4,8		9	248,6		40,8	20
Zubiri	8,8	-0,3	17,0	-5,0	4,2	0,0	21	363,5	325,2	65,5	20
Zugarramurdi	12,6	4,2	21,0	0,0	8,4	-0,9	1	449,9		69,2	21

(*) b.b.: batez bestekoa.

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