

2014ko abenduko 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 (*)	Tenp min <=0 diren egunak	Hilabeteko prezip. gutzira	% b.b. historikoa-rekin alderatuta	Precipitazio maximoa 24 ordutan	Eguneko prezip.
Abaurregaina-Abaurrea Alta	6,2	-0,5	12,0	-9,0	2,9	-0,4	17	136,0	92,2	48,0	16
Agoitz ESK	9,3	2,8	13,0	-3,0	6,0		10	69,4		29,2	16
Aibar ESK	9,4	2,7	12,0	-3,0	6,1	-0,2	6	44,9	65,6	18,5	11
Allotz	10,7	3,5	14,5	-2,0	7,1	0,6	7	56,9	87,2	16,5	18
Altsasu-Alsasua	7,7	3,0	11,5	-5,5	5,3	-0,2	6	246,7	182,1	38,5	22
Amillano	8,4	3,1	11,5	-3,0	5,7	-0,5	8	102,3	124,1	22,0	16
Andosilla	11,0	3,5	15,0	-1,0	7,2	0,5	9	36,6		7,9	11
Areso	8,9	2,6	15,0	-5,0	5,8	-1,8	7	351,4		59,0	23
Aribe	7,4	0,8	11,0	-7,0	4,1	-0,6	13	137,0	88,4	46,0	12
Arizkun	9,2	3,2	15,0	-6,0	6,2	-1,4	6	289,0	133,7	82,0	21
Arróniz	9,5	3,8	13,5	-2,0	6,7	0,4	5	73,0	133,9	16,0	11
Artaiz	8,1	2,1	12,0	-3,5	5,1		10	56,8		23,8	20
Artieda	9,6	2,9	14,0	-4,0	6,3	0,7	10	42,0		19,0	7
Artikutza	8,8	3,3	13,0	-4,5	6,1	-1,2	10	439,7	180,7	77,3	23
Aurizberri-Espinal	5,5	-0,1	11,0	-8,0	2,7		15	260,9	160,9	72,5	21
Azanza	6,5	2,3	10,0	-3,0	4,4		9	129,0		31,0	17
Azpirotz	8,7	3,0	13,5	-3,5	5,8	-0,8	6	306,6		52,5	24
Barásoain	8,6	2,8	12,0	-3,0	5,7	-0,2	8	54,5		10,0	17
Belate								343,3		41,6	23
Belzunce	8,7	3,5	12,0	-3,0	6,1		7	150,6		36,2	21
Bera	12,3	4,8	16,7	-3,5	8,6	-0,4	5	277,7		81,8	18
Bertiz	9,6	3,9	13,0	-4,0	6,7		7	245,9		51,5	22
Betelu	10,3	3,2	14,4	-6,5	6,8	-1,8	6	263,0	143,3	47,7	23
Buñuel	12,4	5,0	17,0	0,0	8,7	2,2	3	21,7	77,3	10,5	7
Cabanillas	10,3	5,1	16,0	-1,0	7,7	1,7	1	25,3		12,5	10
Cábrega	9,5	4,2	14,0	-2,0	6,8		5	90,8		34,0	12
Cadreita ESK	10,8	4,4	15,0	-1,0	7,6	1,6	6	29,9		12,0	10
Caparroso	9,9	4,0	14,0	-3,0	6,9	0,7	11	34,1	97,7	10,8	9
Carcastillo (La Oliva) ESK	10,1	3,7	13,5	-5,0	6,9	0,7	9	21,7	50,2	8,7	8
Cáseda	8,8	4,1	12,5	-3,0	6,5	0,2	3	25,6	45,5	8,4	12
Central Arrambide	9,4	5,3	13,0	-4,0	7,3		5	310,2		48,9	22
Corella ESK	10,7	4,8	15,0	0,0	7,7	1,5	3	34,8	102,7	12,8	10
Doneztebe-Santesteban ESK	10,6	4,5	16,0	-4,0	7,5	-1,0	4	226,9	153,2	56,4	17
Epároz	9,7	0,7	14,0	-7,0	5,2	0,3	15	72,7	72,3	35,0	8
Erriberri ESK	9,7	3,5	14,0	-2,0	6,6	0,3	6	35,3	88,8	8,5	9
Erro	7,7	0,1	12,0	-8,0	3,9	0,1	15	147,5	95,1	45,1	24
Esparza de Salazar	8,9	0,3	13,0	-7,0	4,6	0,2	14	110,1	79,1	46,4	19
Etxalar	10,2	4,7	16,0	-4,0	7,4		4	281,4		63,4	24
Eugi	7,7	1,6	10,5	-4,5	4,6	-0,1	11	230,2	130,0	65,0	23
Falces ESK	10,5	4,6	15,0	-1,0	7,6	0,8	3	57,8		15,2	13
Fitero ESK	11,5	4,4	17,0	-2,0	7,9	1,6	4	40,0	149,2	11,0	9
Galbarra	8,1	3,7	11,5	-3,0	5,9	0,3	8	140,2	146,4	38,5	16
Gares	9,3	4,2	14,0	-2,5	6,7	0,4	3	60,5		17,5	11
Genevilla	8,3	3,2	15,2	-2,5	5,8	0,3	8	106,9		33,0	15

Erreferentziako estazioa	Tenperaturak							Prezipitazioak			
	T. maximoen b.b. (*)	T. min. b.b.	Maximo absolutua	Minimo absol.	B.b. tenperaturen b.b.	Anomalia termikoa (*)	Tenp min <=0 diren egunak	Hilabeteko prezip. guztira	% b.b. historikoa-rekin alderatuta	Precipitazio maximoa 24 ordutan	Eguneko prezip.
Goizueta	10,8	4,8	17,0	-4,0	7,8	-1,5	4	297,7	146,2	44,5	24
Goñi	6,8	2,2	12,1	-3,1	4,5	-0,4	4	254,9	137,3	57,2	21
Igúzquiza	8,3	3,7	12,0	-2,0	6,0	-0,1	7	66,5		16,0	14
Ilundáin ESK	8,9	1,5	11,5	-4,0	5,2	-0,2	11	86,7	96,7	21,6	21
Iraizotz	8,5	2,5	12,0	-4,0	5,5	0,5	10	209,9	155,6	47,7	20
Irotz	8,6	1,2	13,0	-5,0	4,9	-0,8	13	110,5		28,0	14
Iruña ESK	9,6	3,6	13,1	-1,7	6,6	0,3	7	95,7	119,1	28,2	16
Irurita (Baztan) ESK	10,2	3,7	16,0	-6,0	6,9		8	256,1		59,5	23
Irurtzun	9,4	3,9	12,0	-3,0	6,7	0,3	5	217,5	145,7	52,6	22
Javier	9,7	3,2	15,0	-2,8	6,4	0,4	7	45,9	74,2	19,8	12
Larraona	7,4	2,2	11,0	-4,0	4,8	-0,5	8	237,3	170,4	55,0	18
Leire	7,6	1,9	12,0	-3,0	4,8	-0,4	11	49,2		17,0	10
Leitza	7,2	2,8	15,0	-5,0	5,0	-1,8	5	440,0		66,0	22
Lerga	8,5	2,7	12,0	-3,5	5,6	-0,3	10	62,4	81,1	19,8	13
Lerín ESK	10,9	4,5	16,5	-1,0	7,7	0,7	3	40,7	93,3	10,5	11
Lesaka	11,0	4,3	15,0	-5,0	7,6	-1,3	6	333,5		84,3	22
Lesaka-San Anton	9,2	4,3	14,3	-2,3	6,8		3	449,9		84,6	23
Lezáun	7,8	1,4	13,0	-4,0	4,6	-0,3	11	155,0		45,4	20
Los Arcos	9,8	3,2	15,0	-1,0	6,5	0,5	8	68,7		18,5	11
Luzaide-Valcarlos	10,7	3,4	16,0	-5,0	7,1	-1,3	10	232,6	148,3	77,8	23
Miranda	10,3	3,2	15,0	-2,0	6,8	0,1	9	39,0		10,0	9
Monteagudo	10,6	5,5	14,5	-0,5	8,1	1,9	3	36,7	139,0	14,0	6
Mugiro	8,3	3,0	13,5	-3,0	5,7		7	258,7		50,3	24
Navascués	8,6	0,2	14,5	-7,0	4,4	-1,1	18	49,7		21,5	19
Olague	8,0	0,8	12,5	-6,0	4,4	-0,7	12	150,2	112,3	35,1	25
Oloritz	8,6	2,0	13,0	-3,0	5,3	-0,7	9	101,1		34,0	14
Orotz-Betelu	8,9	2,6	13,0	-4,0	5,8		10	146,0		59,0	14
Otazu	9,0	2,4	12,5	-4,0	5,7	-0,6	11	97,8	112,9	33,0	11
Sartaguda ESK	9,8	4,0	14,0	-2,0	6,9	0,2	3	40,4	114,0	10,3	8
Sesma ESK	8,6	3,8	13,0	0,0	6,2	0,1	6	43,3		11,9	9
Sunbilla	10,9	4,7	16,5	-3,5	7,8	-1,1	4	276,1	135,4	52,0	17
Tudela ESK	11,0	4,8	15,0	-1,0	7,9	0,9	5	25,5		8,5	7
Urbasa ESK	5,9	0,4	11,0	-7,0	3,1	-1,3	12	266,7		62,3	19
Urzainki	7,7	1,1	11,0	-5,0	4,4	-0,6	12	88,3		45,0	15
Viana	9,6	3,9	14,0	-1,0	6,7	0,1	7	52,3		13,0	11
Yesa ESK	10,2	3,5	16,5	-2,0	6,8	0,7	7	45,5	50,9	19,0	9
Zalba	8,4	2,3	12,0	-3,8	5,4		10	101,0		33,4	24
Zubiri	8,2	1,6	12,0	-5,0	4,9	-0,5	12	139,1	113,5	46,6	19
Zugarramurdi	11,0	4,8	16,2	-4,2	7,9	-2,0	3	244,0		69,8	19

(*) b.b.: batez bestekoa.

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