

2013ko 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 (*)	Temp min <=0 diren egunak	Hilabeteko prezip. guztira	% b.b. historikoa- rekin alderatuta	Prezipitazio maximoa 24 ordutan	Eguneko prezip.
Abaurregaina	7,5	-1,2	13,5	-5,0	3,2	-0,1	23	104,5	70,9	30,0	9
Agoitz	8,4	0,2	14,0	-4,0	4,3		19	39,9		9,8	14
Allotz	9,6	1,0	14,5	-2,5	5,3	-1,2	15	35,1	53,8	8,5	15
Altsasu	9,2	0,7	14,5	-3,0	4,9	-0,6	18	65,5	48,4	15,2	11
Amillano	8,0	0,8	12,0	-4,0	4,4	-1,8	16	46,0	55,8	12,5	9
Andosilla	9,7	-0,9	15,5	-5,0	4,4	-2,4	21	4,7		1,6	7
Areso	10,8	2,8	17,0	-2,5	6,8	-0,8	7	92,0		34,2	11
Aribe	6,9	-1,5	12,0	-7,0	2,7	-2,0	18	89,3	57,6	30,0	9
Arizkun	12,9	1,6	17,0	-5,0	7,3	-0,4	10	116,0	53,6	32,0	11
Arróniz	8,8	1,6	16,0	-1,0	5,2	-1,1	12	26,9	49,3	6,7	7
Artieda	8,9	-0,3	13,0	-5,0	4,3	-1,3	18	31,5		8,0	7
Artikutza	10,3	1,5	17,0	-2,0	5,9	-1,4	14	113,0	46,4	28,8	11
Aurizberri	6,8	-2,0	13,0	-10,0	2,4		19	110,0	67,8	28,4	11
Azanza	6,2	1,1	12,0	-2,0	3,6		15	40,0		15,0	7
Azpirotz	9,7	2,5	16,0	-0,5	6,1	-0,5	3	80,3		29,7	14
Barásoain	9,1	0,2	15,0	-3,0	4,6	-1,3	15	28,8		8,5	6
Belate							0	79,8		21,5	15
Belzunce	8,0	0,2	13,0	-4,0	4,1		18	39,5		10,0	11
Bera	14,5	3,5	20,0	-2,2	9,0	0,0	8	111,1		26,6	10
Bertiz	11,2	2,5	18,0	-2,0	6,9		12	82,0		24,0	10
Betelu	11,8	2,2	19,0	-3,2	7,0	-1,6	9	84,4	46,0	27,0	11
Buñuel	10,8	1,0	16,0	-4,0	5,9	-0,6	15	7,1	25,3	3,2	8
Cabanillas	8,5	1,1	15,0	-3,0	4,8	-1,1	14	7,0		4,1	7
Cábrega	8,7	1,5	16,0	-3,0	5,1		12	25,2		10,1	7
Cadreita	9,4	-0,2	15,5	-6,0	4,6	-1,4	18	5,8		1,1	7
Caparroso	8,5	0,0	13,0	-4,0	4,2	-2,0	17	8,3	23,8	2,0	8
Carcastillo	9,0	-0,1	14,0	-3,5	4,4	-1,7	20	17,3	40,0	5,4	7
Cáseda	7,7	0,6	12,0	-2,5	4,1	-2,2	17	25,9	46,0	5,8	9
Central Arranbide	10,6	3,0	17,0	-2,0	6,8		7	95,2		19,5	9
Corella	9,5	1,7	16,0	-3,0	5,6	-0,6	14	3,5	10,3	1,2	5
Doneztebe	11,6	3,1	18,0	-1,0	7,3	-1,1	11	81,4	55,0	23,1	10
Epároz	9,4	-1,6	14,0	-7,0	3,9	-1,0	23	48,5	48,2	11,0	6
Erriberri	7,6	0,4	13,0	-3,0	4,0	-2,2	19	14,1	35,5	4,0	9
Erro	8,3	-2,5	14,0	-8,0	2,9	-0,9	24	72,7	46,9	17,8	12
Espartza Zaraitzu	7,5	-2,1	15,0	-7,0	2,7	-1,7	25	87,0	62,5	23,7	13
Etxalar	12,4	4,6	17,0	-2,0	8,5		5	77,0		18,1	13
Eugi	8,0	-0,2	14,0	-4,0	3,9	-0,8	20	93,0	52,5	21,0	13
Falces	8,7	0,9	13,2	-3,3	4,8	-2,0	14	5,8		2,7	6
Fitero	10,9	0,8	17,0	-3,0	5,8	-0,4	19	5,5	20,5	3,0	2
Galbarra	6,7	1,2	12,0	-3,0	4,0	-1,6	15	59,3	61,9	14,7	9
Gares	7,8	1,8	13,5	-3,0	4,8	-1,5	12	26,3		6,7	10
Genevilla	7,7	0,9	13,0	-2,2	4,3	-1,1	15	48,8		14,5	7
Goizueta	13,0	4,2	20,0	-1,0	8,6	-0,7	4	83,0	40,8	15,5	12
Goñi	6,9	1,3	12,9	-2,6	4,1	-0,8	13	79,8	43,0	29,2	13

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.
Igúzquiza	8,1	1,1	13,0	-2,0	4,6	-1,5	11	38,0		12,0	7
Ilundáin	9,0	-0,2	13,0	-4,0	4,4	-1,0	21	35,6	39,7	11,2	8
Iraizotz	9,0	-0,5	14,0	-5,0	4,3	-0,8	22	63,9	47,4	18,3	12
Irotz	9,0	-0,6	14,0	-5,0	4,2	-1,5	20	49,0		14,0	8
Iruña	9,5	2,2	14,0	-2,1	5,8	-0,5	10	31,1	38,7	9,3	9
Irurita	12,5	0,9	19,0	-6,0	6,7		15	90,5		31,0	12
Irurtzun	9,9	1,7	13,5	-2,5	5,8	-0,5	12	63,5	42,5	29,2	12
Javier	9,0	-0,9	15,0	-3,5	4,1	-2,0	24	25,0	40,4	6,4	8
Larraona	8,2	0,7	14,0	-3,0	4,5	-0,8	14	71,2	51,1	18,5	9
Leire	7,4	0,3	13,0	-4,0	3,8	-1,4	18	50,0		12,0	7
Leitza	9,6	3,1	15,0	-2,0	6,4	-0,4	4	99,9		36,5	12
Lerga	8,1	0,2	12,0	-3,0	4,1	-1,8	19	33,4	43,4	7,3	8
Lerín	9,2	1,9	14,5	-3,5	5,6	-1,4	10	12,2	28,0	5,1	12
Lesaka	12,7	3,5	19,0	-1,0	8,1	-0,9	9	130,1		29,3	12
Lesaka-San Antón	11,9	6,0	17,5	1,3	9,0		0	105,7		25,6	10
Lezáun	6,8	0,5	13,0	-5,5	3,6	-1,3	14	52,5		15,2	12
Lizarra	9,2	1,7	14,0	-3,0	5,5	-0,6	12	42,0		13,0	7
Los Arcos	9,4	1,4	17,0	-3,0	5,4	-0,6	14	28,3		8,7	5
Luzaide	13,8	3,5	22,0	-2,0	8,6	0,3	10	87,6	55,9	24,5	12
Miranda	8,8	-0,3	15,0	-5,0	4,3	-2,4	18	16,5		5,0	6
Monreal	8,8	0,7	14,5	-3,5	4,8	-2,0	17	31,5		8,5	9
Monteagudo	10,0	0,0	17,0	-4,0	5,0	-1,1	20	7,0	26,5	4,0	2
Mugiro	9,6	1,6	15,0	-2,5	5,6		10	69,2		33,2	12
Navascués	8,4	-1,7	16,5	-8,0	3,3	-2,1	22	95,4		30,0	9
Oibar	9,1	0,5	13,0	-4,0	4,8	-1,5	12	27,4	40,0	7,0	10
Olague	8,4	-1,8	13,5	-6,0	3,3	-1,9	24	74,3	55,6	22,5	15
Oloritz	8,5	0,7	14,5	-4,0	4,6	-1,4	13	38,8		13,0	7
Orotz-Betelu	8,9	-0,1	14,0	-6,0	4,4		17	77,0		20,0	9
Otazu	8,8	0,6	14,0	-5,5	4,7	-1,6	14	37,1	42,8	14,0	11
Sartaguda	8,2	-0,6	14,0	-6,0	3,8	-2,8	21	7,1	20,0	3,0	5
Sesma	7,6	1,2	14,0	-1,0	4,4	-1,7	18	12,1		3,2	9
Sunbilla	12,5	3,3	17,5	-0,5	7,9	-1,0	9	98,2	48,1	22,2	9
Tudela	9,6	0,8	17,0	-4,0	5,2	-1,7	18	5,7		4,5	4
Urbasa	5,8	-1,3	11,0	-8,0	2,2	-2,2	19	83,3		34,6	6
Urzainki	7,0	-1,4	15,0	-6,0	2,8	-2,2	22	98,0		26,5	10
Viana	8,6	0,8	15,0	-2,0	4,7	-1,9	19	29,7		13,5	5
Yesa	9,0	0,5	12,0	-4,0	4,8	-1,4	20	29,0	32,4	8,0	6
Zalba	7,8	-0,1	13,0	-4,0	3,8		20	47,4		11,8	12
Zuazu	8,5	0,7	14,0	-4,0	4,6		17	32,6		6,5	10
Zubiri	8,9	-1,0	15,0	-5,0	4,0	-1,4	19	62,9	51,3	15,1	12
Zugarramurdi	14,4	6,0	21,0	-0,5	10,2	0,3	1	80,0		21,4	10

(*) b.b.: batez bestekoa.

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