

2006ko 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	6,9	-1,2	13,0	-7,5	2,8	-0,4	24	81,0	32,0	48,6	11
Agoitz	9,0	0,1	14,0	-5,0	4,6	-1	18	38,9	24,3	36,7	9
Alli-Larraun	7,9	1,4	16,0	-4,0	4,7	-0,9	18	124,8	36,5	56,7	8
Allotz	9,9	-0,3	16,5	-8,0	4,8	-1,6	16	23,0	10,7	34,3	8
Altsasu	8,6	0,6	15,0	-7,0	4,6	-0,6	17	65,0	21,0	39,5	10
Amaiur	11,3	1,1	18,5	-5,0	6,2	-1,4	18	131,7	68,0	58,5	9
Amillano	8,5	0,1	15,0	-6,5	4,3	-1,8	15	27,9	7,5	33,4	8
Andosilla	8,8	-0,5	17,5	-6,5	4,1	-2,6	18	7,3	3,4	19,7	5
Areso	10,9	2,9	18,5	-5,0	6,9	-0,5	11	113,5	36,0	53,6	12
Aribe	7,7	-0,7	14,0	-6,0	3,5	-1	20	70,6	32,0	46,1	8
Arizkun	12,6	0,6	20,0	-6,5	6,6	-1	18	145,0	71,0	63,1	9
Arróniz	9,2	0,0	16,5	-7,0	4,6	-1,6	16	13,3	5,0	22,7	6
Artieda	9,1	-1,0	15,0	-8,0	4,0	-1,2	17	28,2	18,0	34,4	7
Artikutza	9,0	1,1	17,5	-4,5	5,0	-2,2	17	145,3	55,0	61,3	11
Aurizberri	7,1	-2,2	12,0	-9,0	2,5		21	114,0	59,5	68,1	8
Azanza	6,9	1,3	13,0	-3,0	4,1		11	60,0	18,0	53,8	7
Azpirotz	8,9	2,6	16,5	-3,5	5,7	-0,8	11	108,3	34,8	53,8	11
Barásoain	8,9	-0,7	16,0	-8,0	4,1	-1,8	21	18,9	14,0	34,2	5
belate								146,7	60,6	72,3	10
Belzunce	9,2	-0,4	15,0	-7,0	4,4		18	74,0	31,5	62,9	8
Bertiz	10,6	1,9	17,0	-4,0	6,3	-1,6	16	128,1	66,4	67,4	10
Betelu	11,2	3,7	20,0	-4,0	7,4	-1,1	7	95,6	36,0	51,2	13
Buñuel	8,1	0,4	19,0	-4,0	4,2	-2,2	20	6,0	3,2	19,2	6
Cabanillas	8,1	1,0	15,5	-4,0	4,5	-1,6	16	6,0	3,8	21,8	3
Cadreita	8,4	0,1	18,0	-5,5	4,3	-1,9	19	5,9	3,8	19,9	2
Caparroso	7,5	-0,3	17,0	-5,5	3,6	-2,5	19	9,5	6,4	26,8	6
Carcastillo	8,1	-1,0	17,5	-6,0	3,5	-2,1	21	15,7	12,5	35,5	5
Cáseda	9,0	0,3	17,0	-4,5	4,7	-1,5	18	15,0	11,2	27,8	8
Central Arranbide	8,8	3,2	17,0	-3,0	6,0		8	126,0	49,5	66,9	9
Corella	7,7	0,0	17,0	-6,0	3,9	-2,3	18	3,4	3,0	11,0	2
Doneztebe	11,5	1,9	19,0	-4,5	6,7	-1,1	13	120,7	52,0	54,6	11
Epároz	8,4	-0,3	14,0	-5,0	4,1	-0,8	19	31,4	16,5	31,6	7
Erriberri	8,0	0,3	15,4	-6,4	4,1	-1,9	16	12,2	8,0	27,5	5
Erro	8,2	-2,8	13,0	-9,0	2,7	-1,1	24	93,0	43,2	60,3	11
Espartza Zaraitzu	8,4	-2,0	14,0	-8,0	3,2	-1,1	23	57,9	24,9	42,6	11
Etxalar	11,6	2,5	19,0	-5,0	7,0		13	138,0	62,5	79,1	9
Eugi	8,9	-1,5	15,5	-6,2	3,7	-0,9	22	107,6	49,8	59,1	9
Falces	7,4	1,4	16,2	-4,1	4,4	-2,3	16	9,6	6,8	28,1	4
Fitero	8,7	-0,3	19,0	-8,0	4,2	-2,1	20	3,2	3,0	11,6	2
Galbarra	8,4	-0,5	16,0	-5,0	3,9	-1,6	17	42,3	13,5	42,3	11
Gares	8,0	0,2	15,0	-6,5	4,1	-2,1	16	19,9	12,0	33,5	8
Genevilla	9,1	-0,6	16,0	-6,0	4,2	-1	19	34,2	11,0	37,9	8
Goizueta	12,7	4,1	21,0	-4,0	8,4	-0,8	8	117,2	40,5	58,3	10
Goñi	7,4	1,2	13,6	-5,1	4,3	-0,5	10	114,8	38,7	61,7	13

Erreferentziako estazioa	Temperaturak							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	8,8	0,4	16,0	-5,0	4,6	-1,6	17	20,2	9,8	35,1	6
Iraizotz	8,5	-1,7	15,0	-8,0	3,4	-1,6	22	86,4	40,5	64,0	10
Irotz	9,1	-1,3	15,0	-6,0	3,9	-1,7	21	63,6	33,0	66,3	7
Iruña	9,2	0,1	16,2	-4,8	4,6	-1	17	40,4	21,2	50,1	8
Irurtzun	9,4	0,5	16,0	-7,0	5,0	-1,2	16	96,4	31,2	63,3	10
Javier	8,9	-0,9	15,5	-6,8	4,0	-1,6	20	29,7	22,9	47,4	7
Larraona	8,5	0,1	15,0	-4,5	4,3	-0,9	16	68,5	24,0	48,2	12
Leire	8,3	1,5	14,0	-5,0	4,9	-0,2	15	53,3	32,5	61,3	7
Leitza	9,7	2,5	18,0	-3,0	6,1	-0,5	10	131,5	45,2	52,8	9
Lerga	7,9	0,1	14,5	-5,0	4,0	-1,9	17	26,3	17,4	34,3	6
Lerín	8,9	0,0	17,5	-6,5	4,5	-2,5	17	8,9	3,8	20,6	6
Lesaka	12,4	2,4	20,0	-3,0	7,4	-1,4	12	126,5	60,0	64,2	10
Lesaka-San Antón								147,6	66,0	56,0	10
Lezáun	7,5	-0,2	14,5	-4,5	3,7	-1	20	57,5	23,7	45,0	11
Lizarra	8,7	-0,4	14,0	-6,0	4,2	-1,7	20	18,5	6,5	28,0	8
Lodosa	8,1	0,7	17,0	-5,0	4,4	-2,3	15	6,5	3,2	16,9	4
Los Arcos	8,5	-0,1	18,0	-7,0	4,2	-2	17	18,2	5,5	38,2	6
Luzaide	11,9	2,4	20,0	-4,0	7,1	-1,2	13	86,1	44,0	52,4	13
Miranda	7,8	-0,6	16,0	-6,0	3,6	-2,9	19	9,0	6,0	24,9	4
Monreal	8,7	0,8	17,0	-4,5	4,8	-1,8	16	42,5	28,5	48,5	7
Monteagudo	8,8	-1,2	18,3	-8,9	3,8	-2,5	19	2,7	2,1	9,9	3
Navascués	9,4	-2,5	16,0	-9,0	3,5	-1,7	23	35,8	16,5	38,4	8
Noáin	10,5	-0,3	18,4	-5,6	5,1	-0,9	20	38,0	18,7	51,6	10
Oibar	9,4	-0,1	18,0	-5,0	4,6	-1,6	18	26,7	18,0	38,5	5
Olague	8,7	-1,7	15,0	-8,0	3,5	-1,6	20	85,5	35,0	65,2	8
Oloritz	8,1	1,5	14,5	-2,0	4,8	-0,9	17	43,8	32,0	53,7	5
Orotz-Betelu	8,4	-0,1	14,0	-6,0	4,1		19	70,0	34,0	43,7	9
Otazu	8,2	-1,1	15,0	-9,0	3,5	-2,7	19	39,8	22,0	47,0	4
Sartaguda	8,8	0,6	18,0	-5,5	4,7	-1,4	15	8,5	3,7	21,7	4
Sesma	7,2	0,8	16,0	-5,0	4,0	-1,9	16	9,2	4,0	20,7	4
Sunbilla	11,6	2,9	19,5	-3,0	7,3	-1,4	11	140,0	63,0	66,2	9
Tudela	7,9	0,2	17,0	-6,0	4,0	-2,8	17	5,8	3,6	17,5	4
Urbasa	6,3	-1,0	13,0	-8,0	2,7	-1,5	22	72,1	20,0	43,6	9
Urzainki	8,8	-1,4	14,0	-8,5	3,7	-1,2	20	53,2	19,0	39,3	8
Viana	8,1	0,5	17,0	-6,0	4,3	-2,2	18	10,8	3,0	25,5	6
Yesa	9,1	0,9	16,0	-4,0	5,0	-0,7	17	45,0	36,5	51,3	5
Zalba	8,5	-1,0	15,0	-5,0	3,8		20	63,0	32,3	51,5	14
zuazu	7,9	1,1	14,5	-3,0	4,5		17	41,0	25,2	46,4	9
Zubiri	9,0	-1,9	14,0	-7,5	3,5	-1,9	22	88,7	41,2	67,6	9
Zugarramurdi	12,3	3,8	21,4	-3,8	8,1	-1,7	12	86,4	38,6	48,9	9

(*) b.b.: batez bestekoa.

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