

## 2007ko 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	6,6	-2,0	13,0	-9,0	2,3	-0,9	24	109,8	40,0	65,9	10
Agoitz	9,5	0,7	14,0	-6,0	5,1	-0,5	13	59,0	20,4	55,6	11
Alli-Larraun	6,8	1,1	12,0	-5,0	3,9	-1,7	13	118,0	31,2	53,6	13
Allotz	10,0	1,4	15,0	-5,0	5,7	-0,7	11	33,4	13,6	49,9	12
Altsasu	9,0	0,3	15,0	-7,0	4,6	-0,6	15	85,9	27,0	52,3	12
Amaiur	11,0	1,6	17,0	-5,0	6,3	-1,3	14	170,6	43,4	75,8	10
Amillano	8,2	1,4	14,0	-5,0	4,8	-1,3	12	54,9	18,0	65,7	9
Andosilla	10,4	-0,3	16,0	-8,5	5,0	-1,7	18	28,7	13,9	77,4	12
Areso	10,2	2,4	16,5	-4,0	6,3	-1,1	10	114,1	27,0	53,8	14
Aribe	6,5	-1,7	11,0	-9,0	2,4	-2,1	20	91,9	32,0	59,9	8
Arizkun	12,3	1,5	18,0	-6,0	6,9	-0,7	14	176,0	47,0	76,6	10
Arróniz	10,0	0,9	15,0	-6,0	5,4	-0,8	11	21,6	6,0	36,9	9
Artieda	9,5	-0,2	14,0	-7,5	4,7	-0,5	17	36,5	15,0	44,6	8
Artikutza	8,6	1,2	14,5	-4,5	4,9	-2,3	14	226,4	44,1	95,6	16
Aurizberri	6,2	-2,0	11,0	-11,0	2,1		20	156,0	38,1	93,1	12
Azanza	6,6	1,3	11,0	-4,0	4,0		12	62,0	19,0	55,6	11
Azpirotz	8,5	2,8	13,5	-3,0	5,6	-0,9	10	130,3	37,8	64,7	13
Barásoain	9,5	-0,2	15,0	-7,0	4,7	-1,2	14	18,0	9,0	32,6	4
belate								199,2	47,0	98,2	15
Belzunce	9,4	1,7	15,0	-5,0	5,5		13	67,0	22,0	57,0	12
Bera	13,3	2,2	19,6	-4,9	7,7	-1,2	12	143,5	33,5	69,7	11
Bertiz	10,5	2,4	17,0	-4,0	6,4	-1,5	12	128,3	28,3	67,5	11
Betelu	10,6	2,2	16,0	-5,0	6,4	-2,1	12	101,4	24,5	54,3	11
Buñuel	10,3	0,6	16,0	-6,0	5,5	-0,9	18	25,2	11,1	80,8	6
Cabanillas	9,8	0,8	17,0	-6,0	5,3	-0,8	15	37,2	13,5	135,3	8
Cábrega	9,0	0,7	15,0	-6,0	4,8		12	34,0	9,8	44,9	11
Cadreita	9,6	-0,4	16,0	-8,0	4,6	-1,6	19	25,8	10,5	87,2	7
Caparros	9,3	0,2	15,0	-7,0	4,7	-1,4	19	15,7	7,2	44,4	11
Carcastillo	9,8	-0,7	16,0	-8,0	4,6	-1	18	17,0	9,9	38,5	9
Cáseda	10,1	1,2	15,5	-6,0	5,7	-0,5	12	10,1	2,7	18,7	10
Central Arranbide	8,9	3,7	16,0	-3,0	6,3		7	193,0	46,7	103,0	9
Corella	9,6	1,3	16,0	-5,0	5,4	-0,8	13	32,0	12,5	103,2	9
Doneztebe	10,9	2,5	18,0	-4,0	6,7	-1,1	13	149,6	36,9	67,6	10
Epároz	8,8	-0,5	14,0	-6,0	4,2	-0,7	21	52,0	23,0	52,4	8
Erriberri	9,5	1,1	15,3	-5,2	5,3	-0,7	11	7,3	3,6	16,5	7
Erro	7,4	-1,8	13,0	-11,0	2,8	-1	23	98,7	27,0	64,0	13
Espartza Zaraitzu	8,5	-2,5	13,0	-9,0	3,0	-1,3	24	80,5	28,2	59,3	11
Etxalar	10,5	3,1	17,0	-4,0	6,8		10	162,0	43,4	92,9	14
Eugi	9,0	-1,4	13,5	-8,0	3,8	-0,8	21	124,5	34,2	68,4	15
Falces	9,2	2,6	15,6	-4,5	5,9	-0,8	11	14,6	8,8	42,7	5
Fitero	10,4	0,6	18,0	-6,0	5,5	-0,8	15	33,8	11,0	122,5	8
Galbarra	8,2	0,1	14,0	-6,5	4,1	-1,4	15	52,1	18,0	52,0	12
Gares	8,8	1,2	14,0	-4,0	5,0	-1,2	13	25,8	6,6	43,4	12
Genevilla	8,7	0,4	14,2	-5,7	4,6	-0,6	15	48,2	9,5	53,4	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.
Goizueta	11,4	3,9	16,0	-3,0	7,6	-1,6	10	192,3	47,5	95,7	11
Goñi	7,1	0,7	12,8	-4,0	3,9	-0,9	12	120,8	43,2	64,9	14
Igúzquiza	8,3	0,6	14,0	-5,0	4,4	-1,8	17	41,8	22,0	72,7	11
Ilundáin	8,5	0,7	13,0	-4,0	4,6	-0,9	14	59,5	24,2	67,8	13
Iraizotz	8,2	0,3	14,0	-9,0	4,2	-0,8	14	104,7	29,3	77,6	11
Irotz	9,3	-1,2	15,0	-7,0	4,1	-1,5	19	74,9	27,5	78,1	12
Iruña	9,6	2,2	15,0	-4,3	5,9	0,3	9	48,4	20,6	60,0	10
Irurita	10,7	0,7	17,0	-7,0	5,7		15	139,0		31,8	12
Irurtzun	9,7	0,4	15,0	-7,0	5,1	-1,1	12	87,4	26,2	57,3	16
Javier	9,4	-0,5	15,4	-7,0	4,5	-1,1	17	32,6	16,7	52,0	7
Larraona	8,1	0,0	14,0	-6,2	4,1	-1,1	16	102,6	36,0	72,2	15
Leire	8,2	1,5	13,0	-5,0	4,8	-0,3	13	52,7	22,0	60,6	9
Leitza	8,6	2,5	14,0	-3,0	5,5	-1,1	10	178,0	47,5	71,5	13
Lerga	8,2	0,5	13,0	-5,0	4,4	-1,5	15	34,5	12,3	45,0	11
Lerin	10,0	1,4	17,0	-5,0	5,7	-1,3	11	16,3	9,5	37,6	10
Lesaka	11,8	2,4	17,0	-5,0	7,1	-1,7	11	149,8	35,0	76,1	12
Lesaka-San Antón	11,1	4,2	19,0	-2,0	7,6		7	174,0	30,6	66,1	11
Lezáun	7,4	-0,2	12,5	-7,5	3,6	-1,1	19	82,2	24,3	64,3	12
Lizarra	8,7	0,5	14,0	-5,0	4,6	-1,3	18	34,8	17,0	52,7	8
Lodosa	9,6	1,2	16,0	-4,0	5,4	-1,3	15	24,7	12,0	64,2	7
Los Arcos	9,7	0,3	16,0	-7,0	5,0	-1,2	17	26,1	11,0	54,7	8
Luzaide	11,6	2,5	20,0	-4,0	7,1	-1,2	12	135,9	35,4	82,8	14
Miranda	9,5	0,0	16,0	-8,0	4,8	-1,7	16	13,5	10,0	37,3	4
Monreal	8,8	1,1	13,5	-4,5	5,0	-1,6	12	53,2	13,8	60,7	11
Monteagudo	10,1	-0,7	16,0	-8,0	4,7	-1,6	18	29,6	10,0	108,4	7
Navascués	9,5	-2,9	15,0	-9,0	3,3	-1,9	22	54,4	20,0	58,4	11
Noáin	10,2	0,7	16,1	-6,3	5,5	-0,5	12	32,5	15,5	44,1	13
Oibar	9,4	0,9	16,0	-5,0	5,1	-1,1	13	30,2	12,0	43,6	7
Olague	8,8	-1,1	15,0	-10,0	3,9	-1,2	19	67,5	15,0	51,4	9
Oloritz	8,3	0,6	13,0	-4,5	4,5	-1,2	15	51,5	16,7	63,1	5
Orotz-Betelu	7,5	-0,8	12,0	-7,0	3,4		19	99,0	29,0	61,8	9
Otazu	10,3	1,5	15,5	-8,0	5,9	-0,3	10	35,1	15,5	41,5	8
Sartaguda	10,2	0,9	16,0	-7,0	5,5	-0,6	14	34,3	14,0	87,7	7
Sesma	8,8	1,6	15,0	-4,0	5,2	-0,7	14	19,9	11,0	44,7	9
Sunbilla	11,1	3,8	17,5	-3,5	7,4	-1,3	7	152,8	38,5	72,2	12
Tudela	9,6	0,6	16,0	-6,0	5,1	-1,7	13	32,7	12,8	98,8	8
Urbasa	5,5	-1,0	12,0	-10,0	2,3	-1,9	18	105,9	30,0	64,1	12
Urzainki	8,9	-1,5	14,0	-8,0	3,7	-1,2	18	78,0	21,7	57,6	11
Viana	9,5	1,1	16,0	-4,0	5,3	-1,2	14	14,7	5,0	34,8	10
Yesa	9,3	0,9	14,0	-4,0	5,1	-0,6	14	53,2	25,0	60,6	9
Zalba	8,8	-0,4	14,5	-6,5	4,2		15	83,0	27,7	67,9	14
zuazu	8,1	0,6	13,0	-6,0	4,4		14	61,0	17,0	69,5	12
Zubiri	8,5	-1,3	14,0	-7,0	3,6	-1,8	19	100,8	22,3	76,8	12
Zugarramurdi	13,0	2,9	19,8	-4,0	8,0	-1,8	10	103,7	27,2	58,7	12

(\*) b.b.: batez bestekoa.

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