

## 2011ko 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	1,0	12,5	-1,5	3,8	0,5	14	144,5	98,0	36,0	20
Agoitz	9,7	2,7	14,0	-3,0	6,2		4	84,0		37,8	17
Allotz	11,0	2,8	15,0	-2,5	6,9	0,4	4	26,9	41,2	15,1	12
Altsasu	9,4	2,3	15,0	-5,0	5,8	0,3	8	110,5	81,5	26,0	14
Amaiur	11,6	4,0	17,0	-3,0	7,8	0,1	5	281,3	127,2	38,7	19
Amillano	9,5	3,4	14,0	-4,0	6,4	0,1	4	58,5	70,9	19,0	9
Andosilla	11,6	2,3	15,5	-5,0	7,0	0,2	6	6,6		3,2	6
Areso	10,5	3,3	15,0	-3,0	6,9	-0,6	4	266,5		53,8	20
Aribe	8,1	1,6	10,0	-5,0	4,9	0,2	10	155,2	100,1	34,0	16
Arizkun	12,5	3,3	18,0	-3,0	7,9	0,3	7	254,0	117,5	33,0	21
Arróniz	10,6	2,6	14,5	-1,5	6,6	0,3	4	14,4	26,4	4,9	6
Artieda	9,5	2,3	13,0	-5,0	5,9	0,3	6	54,0		21,0	9
Artikutza	10,8	5,8	16,5	-2,0	8,3	1,0	5	361,7	148,6	61,0	21
Aurizberri	6,5	0,7	11,0	-7,0	3,6		14	235,4	145,1	33,6	19
Azanza	7,2	2,6	11,0	0,0	4,9		4	75,0		24,0	13
Azpirotz	9,5	3,9	14,0	-1,0	6,7	0,0	4	229,0		54,3	18
Barásoain	10,3	2,2	15,0	-3,0	6,2	0,3	5	21,9		9,0	10
Belate								216,3		29,0	17
Belzunce	10,0	3,2	15,0	-4,0	6,6		4	133,1		41,5	18
Bera	14,4	5,5	19,5	-2,0	10,0	1,0	5	278,0		40,9	21
Bertiz	11,2	4,7	17,0	-2,0	8,0		5	201,2		45,2	21
Betelu	12,0	4,6	17,0	-3,5	8,3	-0,3	4	179,6	97,8	46,3	19
Buñuel	10,9	3,0	16,0	-3,0	7,0	0,5	4	8,4	30,0	3,4	6
Cabanillas	10,7	3,7	18,0	-3,0	7,2	1,3	4	11,8		4,7	7
Cábrega	10,0	3,1	14,5	-2,5	6,6		5	28,8		12,4	7
Cadreita	11,7	2,8	18,5	-6,0	7,2	1,2	7	9,8		4,5	4
Caparroso	10,4	2,3	17,0	-4,0	6,3	0,1	8	11,9	34,1	5,5	6
Carcastillo	10,5	1,8	14,5	-4,5	6,1	0,0	7	11,7	27,1	4,8	6
Cáseda	8,9	3,7	12,0	-2,5	6,3	0,0	3	25,2	44,8	10,5	7
Central Arranbide	10,4	6,3	15,0	-4,0	8,3		3	285,3		46,7	15
Corella	11,5	3,7	18,0	-2,0	7,6	1,4	4	8,3	24,5	4,7	7
Doneztebe	11,8	5,3	16,0	-2,0	8,5	0,0	5	184,2	124,4	39,9	19
Epároz	9,7	0,7	15,0	-5,0	5,2	0,3	15	66,7	66,4	23,0	10
Erriberri	9,5	2,2	12,6	-4,3	5,8	-0,4	5	8,7	21,9	3,8	6
Erro	8,1	0,4	14,0	-6,0	4,2	0,4	19	169,3	109,2	60,2	20
Espartza Zaraitzu	8,4	0,2	13,0	-5,0	4,3	-0,1	20	106,6	76,6	26,0	20
Etxalar	12,3	5,2	16,0	-3,0	8,7		5	217,0		42,8	20
Eugí	8,8	1,9	13,2	-3,5	5,4	0,7	7	182,1	102,8	45,8	20
Falces	11,2	3,5	15,5	-3,2	7,3	0,6	4	7,3		3,4	9
Fitero	13,2	3,2	19,0	-3,0	8,2	1,9	5	4,5	16,8	2,0	3
Galbarra	9,1	2,9	12,0	-2,0	6,0	0,4	5	60,4	63,1	19,0	11
Gares	9,2	2,9	13,5	-3,0	6,0	-0,3	4	15,9		8,0	10
Genevilla	9,2	2,8	14,5	-3,6	6,0	0,6	5	40,4		12,2	10
Goizueta	12,2	6,2	16,5	-0,5	9,2	-0,1	3	259,8	127,6	42,5	20

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.
Goñi	7,7	1,8	11,2	-1,4	4,7	-0,2	7	158,3	85,2	43,8	17
Igúzquiza	10,0	3,4	15,0	-3,0	6,7	0,6	4	19,5		5,5	9
Ilundáin	9,7	2,5	13,5	-3,0	6,1	0,7	6	85,0	94,8	31,5	20
Iraizotz	9,4	1,8	14,0	-6,0	5,6	0,6	9	167,3	126,9	28,2	19
Irotz	9,7	0,9	16,0	-5,0	5,3	-0,4	13	148,6	157,9	35,0	17
Iruña	10,3	3,6	14,4	-3,1	6,9	0,6	4	89,5	111,5	39,4	15
Irurita	12,0	3,5	17,0	-6,0	7,7		7	211,5		45,2	21
Irurtzun	10,4	2,5	15,0	-4,5	6,5	0,2	5	140,6	94,2	30,0	18
Javier	9,5	2,1	15,0	-4,0	5,8	-0,2	7	26,9	43,5	9,8	12
Larraona	8,8	2,3	13,0	-2,0	5,5	0,2	6	129,8	93,2	31,0	15
Leire	7,9	2,4	12,0	-3,0	5,2	0,0	7	46,0		15,0	11
Leitza	8,9	4,0	14,0	0,0	6,4	-0,4	4	347,6		52,6	20
Lerga	8,7	2,6	13,0	-2,5	5,6	-0,3	5	37,7	49,0	16,3	10
Lerín	11,1	2,5	15,5	-2,5	6,8	-0,2	3	5,5	12,7	3,2	7
Lesaka	12,9	5,4	18,0	-1,0	9,2	0,4	5	286,3		49,0	20
Lesaka-San Antón	11,6	7,0	17,0	0,5	9,3		0	370,8		55,3	21
Lezáun	8,2	1,7	12,0	-3,0	4,9	0,0	10	88,1		28,2	16
Lizarra	11,0	3,7	16,0	-3,0	7,4	1,3	4	18,5		6,5	6
Los Arcos	11,3	3,2	15,0	-3,5	7,2	1,3	5	15,7		6,7	7
Luzaide	12,6	5,0	19,0	-2,0	8,8	0,5	3	189,1	120,6	37,0	21
Miranda	10,9	2,0	15,0	-5,0	6,4	-0,3	9	7,0		4,0	3
Monreal	8,5	3,2	12,5	-3,5	5,9	-0,8	3	50,6		21,5	17
Monteagudo	11,6	2,7	17,5	-3,4	7,2	1,1	6	12,5	47,4	8,8	4
Mugiro	9,6	3,1	14,0	-2,0	6,3		5	217,6		42,0	18
Navascués	9,1	0,4	13,0	-6,0	4,8	-0,7	14	59,4		20,0	16
Noáin	10,9	3,2	15,6	-3,4	7,1	1,1	4	72,7	99,9	37,4	17
Oibar	9,8	2,9	14,0	-3,0	6,4	0,1	5	44,0	64,3	16,5	7
Olague	8,7	0,7	14,0	-6,0	4,7	-0,5	15	150,3	112,6	33,1	19
Oloritz	8,9	1,8	13,5	-1,0	5,3	-0,7	9	55,7		22,5	11
Orotz-Betelu	9,5	2,3	13,0	-4,0	5,9		5	139,5		35,0	17
Otazu	10,7	3,1	15,5	-6,0	6,9	0,6	3	70,5	81,4	35,0	9
Sartaguda	11,4	2,7	15,0	-4,2	7,0	0,4	4	8,5	24,0	5,7	5
Sesma	9,5	3,2	13,0	0,0	6,3	0,2	4	6,9		3,2	7
Sunbilla	13,1	5,5	18,0	-1,0	9,3	0,4	5	192,1	94,2	45,0	16
Tudela	11,6	3,0	18,5	-3,5	7,3	0,4	4	12,7		6,0	4
Urbasa	6,9	0,5	11,0	-7,0	3,7	-0,8	17	150,3		24,4	16
Urzainki	9,4	1,2	13,0	-5,0	5,3	0,3	15	104,7		35,5	18
Viana	10,7	3,0	17,0	-2,0	6,9	0,3	5	21,2		7,0	7
Yesa	10,5	2,4	15,0	-3,0	6,5	0,4	8	34,4	38,4	17,3	9
Zalba	9,2	2,1	13,7	-3,5	5,6		4	121,3		31,0	18
Zuazu	8,3	3,0	12,5	-3,0	5,7		4	65,6		26,2	15
Zubiri	9,0	1,7	15,0	-5,0	5,4	0,0	9	128,4	142,8	38,1	18
Zugarramurdi	14,0	6,7	18,5	-1,5	10,4	0,5	2	194,5		26,2	21

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

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