

2010eko Abenduko laburpen klimatologikoa

Erreferentziako estazioa	Temperaturak							Precipitazioak			
	T. maximoen b.b. (*)	T. min. b.b.	Maximo absolutua	Minimo absol.	B.b. tempera-turen b.b.	Anomalia termikoa (*)	Temp min <=0 diren egunak	Hilabeteko prezip. guztira	% b.b. historikoa- rekin alderatuta	Precipitazio máxinoa 24 ordutan	Eguneko prezip.
Abaurregaina	5,0	-2,4	12,5	-10,0	1,3	-1,7	22	153,0	92,7	25,0	14
Agoitz	7,7	0,1	16,0	-5,0	3,9	-1,4	19	55,5	57,9	10,0	13
Allotz	8,8	0,0	18,0	-5,5	4,4	-1,9	19	59,7	90,2	17,3	13
Altsasu	7,5	-0,3	16,0	-8,0	3,6	-1,5	21	95,8	59,0	21,5	15
Amaiur	9,7	0,7	18,0	-7,5	5,2	-2,1	17	161,1	73,7	58,2	14
Amillano	7,7	0,6	16,0	-6,0	4,2	-1,7	17	62,2	75,4	14,0	12
Andosilla	9,3	-0,1	19,0	-5,5	4,6	-1,6	18	19,9	55,0	5,5	10
Areso	8,5	2,3	17,0	-6,0	5,4	-1,7	13	150,6	73,7	39,0	12
Aribe	5,6	-2,0	15,0	-10,0	1,8	-2,4	25	101,0	67,0	17,0	14
Arizkun	10,6	0,6	19,0	-8,0	5,6	-1,8	19	140,6	64,0	57,0	14
Arróniz	8,3	-0,9	17,5	-5,0	3,7	-2,3	22	38,8	69,1	7,0	11
Artieda	7,7	0,1	16,0	-6,0	3,9	-0,9	21	66,0	90,3	20,0	12
Artikutza	8,8	1,0	18,0	-7,0	4,9	-2,1	18	196,5	63,3	46,3	13
Aurizberri	4,1	-2,6	11,0	-13,0	0,7	-1,4	24	141,4	83,5	32,5	14
Azanza	4,7	-0,1	13,0	-5,0	2,3	-1,8	21	79,0	73,1	15,0	12
Azpirotz	7,3	1,0	16,0	-7,0	4,2	-2,1	15	163,2	84,7	39,0	15
Barásain	8,6	-0,1	18,0	-6,0	4,3	-1,3	19	42,9	81,3	10,0	12
Belate								143,3	73,6	26,1	13
Belzunce	8,0	0,5	17,0	-6,0	4,2	-0,8	16	105,2	92,5	21,5	14
Bera	11,9	2,3	20,6	-6,4	7,1	-1,6	13	182,4	90,6	38,4	14
Bertiz	9,7	1,9	17,0	-6,0	5,8	-1,6	17	129,3	73,3	34,0	13
Betelu	10,0	2,1	19,5	-7,5	6,0	-2,1	14	160,0	88,0	40,5	12
Buñuel	8,7	0,7	18,0	-5,0	4,7	-1,6	18	13,0	42,0	5,3	11
Cabanillas	8,4	1,4	18,0	-5,0	4,9	-1,0	15	15,1	52,8	3,8	10
Cábrega	7,4	0,2	16,0	-4,0	3,8	-1,7	18	47,6	63,5	13,4	12
Cadreita	8,9	0,4	19,0	-6,5	4,6	-1,4	16	16,0	53,3	4,6	5
Caparroso	8,0	0,8	18,0	-5,0	4,4	-1,5	18	30,3	85,8	10,2	9
Carcastillo	8,0	0,5	18,0	-6,0	4,2	-1,2	19	37,7	85,7	10,5	11
Cáseda	7,4	0,8	16,0	-5,0	4,1	-1,9	16	65,0	124,1	23,0	10
Central Arranbide	9,4	2,5	19,0	-8,0	5,9	-1,2	12	155,4	81,9	40,9	13
Corella	8,8	1,6	20,0	-4,0	5,2	-0,8	14	14,1	44,5	5,0	9
Doneztebe	10,5	2,1	20,0	-6,0	6,3	-1,4	14	126,3	58,2	27,5	14
Erriberri	7,7	0,0	16,9	-5,5	3,9	-2,1	20	37,4	86,3	10,6	11
Erro	5,6	-1,8	14,0	-11,0	1,9	-1,6	23	116,9	77,3	23,5	15
Espartza Zaraitzu	6,1	-1,7	12,0	-8,0	2,2	-1,9	23	122,4	92,7	17,2	14
Etxalar	10,5	1,9	20,0	-7,0	6,2	-1,5	12	155,6	91,4	38,9	14
Eugi	6,6	-1,1	15,8	-7,5	2,7	-1,7	24	106,2	59,9	25,3	14
Falces	8,8	1,2	19,2	-4,4	5,0	-1,4	16	28,6	83,8	8,6	10
Fitero	9,9	0,9	18,0	-5,0	5,4	-0,8	18	18,0	65,0	6,5	7
Galbarra	6,3	0,2	14,0	-6,5	3,3	-2,0	19	52,7	53,2	14,6	13
Gares	7,7	0,8	17,0	-5,0	4,3	-1,7	17	50,8	86,7	12,7	12
Genevilla	7,2	0,0	15,5	-6,0	3,6	-1,3	19	74,8	84,1	12,0	13
Goizueta	10,4	2,9	19,0	-6,0	6,6	-2,3	12	168,3	83,7	40,6	13
Goñi	5,7	-1,2	13,6	-7,8	2,3	-2,3	20	111,0	61,4	19,4	15

Erreferentziako estazioa	Temperaturak							Precipitazioak			
	T. maximoen b.b. (*)	T. min. b.b.	Maximo absolutua	Minimo absol.	B.b. temperaturren b.b.	Anomalia termikoa (*)	Tenp min <=0 diren egunak	Hilabeteko prezip. guztira	% b.b. historikoa rekin alderatuta	Precipitazio máximoa 24 ordutan	Eguneko prezip.
Igúzquiza	7,6	0,6	15,0	-6,0	4,1	-1,8	16	55,5	95,3	12,5	13
Ilundáin	8,0	-0,4	17,0	-7,5	3,8	-1,5	23	70,8	82,2	19,0	15
Iraizotz	7,5	-1,2	16,5	-9,0	3,2	-1,6	23	83,6	62,5	16,8	14
Irotz	7,5	-1,4	17,0	-9,0	3,0	-2,2	24	98,5	103,0	24,0	13
Iruña	8,5	0,7	17,8	-5,2	4,6	-1,0	16	77,3	96,8	17,5	14
Irurita	9,5	0,3	19,0	-9,0	4,9	-0,9	18	131,3	89,4	37,2	12
Irurtzun	8,3	0,7	17,0	-6,0	4,5	-1,6	19	125,0	84,7	39,0	14
Javier	7,8	0,6	18,0	-6,5	4,2	-1,3	17	51,9	84,3	8,3	12
Larraona	6,6	0,1	15,0	-4,5	3,3	-1,7	20	90,0	64,7	20,0	14
Leire	6,0	0,4	13,0	-7,0	3,2	-1,7	18	70,6	80,5	12,5	13
Leitza	7,0	0,5	15,0	-8,0	3,7	-2,5	17	175,4	72,6	48,0	13
Lerga	6,8	0,0	15,0	-5,0	3,4	-2,2	21	73,3	98,5	22,5	13
Lerín	8,8	0,1	18,0	-5,0	4,4	-2,2	19	37,5	87,9	15,7	12
Lesaka	11,4	2,4	21,0	-6,0	6,9	-1,6	8	140,5	75,0	28,0	14
Lesaka-San Antón	9,2	2,3	17,5	-5,5	5,7	-1,6	11	199,0	79,2	40,1	12
Lezáun	6,4	-0,3	13,5	-6,5	3,0	-1,4	18	86,0	69,1	24,1	15
Lizarra	8,1	0,6	17,0	-5,0	4,3	-1,2	18	54,6	86,3	12,5	11
Los Arcos	9,0	0,9	17,0	-5,0	5,0	-0,9	19	29,9	62,4	4,6	11
Luzaide	10,9	1,9	20,0	-6,0	6,4	-1,6	14	114,3	71,6	39,3	17
Miranda	8,7	-0,2	19,0	-6,0	4,3	-1,9	19	30,0	83,5	8,0	8
Monreal	7,0	0,4	16,5	-5,0	3,7	-2,5	20	67,3	79,2	16,5	13
Monteagudo	9,2	0,2	18,0	-6,0	4,7	-1,5	19	7,1	25,9	3,0	5
Navascués	7,9	-1,6	16,0	-10,0	3,1	-1,6	24	80,4	87,7	16,4	15
Noáin	9,0	0,6	18,5	-5,6	4,8	-1,0	16	70,5	100,0	21,0	14
Oibar	7,5	0,6	15,0	-4,0	4,1	-1,9	15	63,0	93,7	23,0	12
Olague	7,3	-1,5	17,0	-8,0	2,9	-2,0	25	96,0	74,6	19,0	14
Oloritz	6,8	-0,6	15,5	-6,5	3,1	-2,2	22	67,4	87,0	16,7	12
Orotz-Betelu	7,2	-0,3	15,0	-8,0	3,4	-0,5	20	108,0	72,7	25,0	13
Sartaguda	8,7	0,8	18,1	-5,0	4,8	-1,3	17	19,0	48,5	5,0	8
Sesma	7,4	1,0	16,0	-3,0	4,2	-1,4	19	27,3	65,3	8,0	10
Sunbilla	11,0	2,4	21,0	-5,5	6,7	-1,8	11	130,0	63,3	34,0	10
Tudela	8,6	0,8	17,5	-5,5	4,7	-1,7	16	11,8	37,1	3,2	6
Urbasa	4,8	-2,4	13,0	-15,0	1,2	-2,5	20	80,6	50,9	13,4	14
Urzainki	7,1	-1,0	16,0	-8,0	3,0	-1,5	23	121,9	92,9	23,2	13
Viana	8,1	0,6	17,0	-3,0	4,4	-1,8	20	26,5	61,1	5,5	10
Yesa	7,6	0,3	17,0	-6,0	4,0	-1,6	20	42,8	49,6	9,0	12
Zalba	7,2	-0,6	17,0	-7,0	3,3	-0,9	21	85,6	75,9	22,6	15
Zuazu	6,5	0,1	16,0	-5,0	3,3	-1,1	20	66,3	79,0	21,4	13
Zubiri	7,0	-0,9	15,0	-8,0	3,0	-2,0	21	115,2	86,9	26,1	14
Zugarramurdi	12,0	3,1	21,5	-6,0	7,5	-1,7	10	140,9	84,8	25,0	14

(*) b.b.: batez bestekoa.

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