

2008ko Urtarrileko 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	8,4	-0,5	14,0	-5,0	4,0	1,7	22	131,5	40,0	95,4	14
Agoitz	10,8	1,1	16,0	-5,0	5,9	0,4	14	96,5	29,8	123,2	13
Alli-Larraun	9,7	2,6	16,0	-2,0	6,1	1,2	9	118,2	27,2	72,0	13
Allotz	12,0	1,5	18,0	-2,5	6,7	0,9	13	28,5	7,1	48,0	13
Altsasu	11,0	2,0	16,0	-4,0	6,5	1,9	12	86,7	29,0	57,8	14
Amaiur	12,8	2,8	18,0	-4,0	7,8	1,3	8	168,5	32,2	84,8	13
Amillano	10,0	3,1	17,0	-3,0	6,6	1,3	6	39,7	15,0	52,0	9
Andosilla	12,5	0,5	18,0	-5,5	6,5	0,4	17	14,8	4,3	47,6	9
Areso	12,3	3,6	18,0	-2,0	8,0	1,2	4	132,3	36,2	87,6	17
Aribe	8,5	-1,0	13,0	-7,0	3,8	0,1	18	121,8	24,0	89,8	13
Arizkun	13,3	2,4	18,5	-5,0	7,9	1,4	10	203,1	38,0	91,2	17
Arróniz	11,6	2,5	17,0	-3,0	7,0	1,4	7	21,4	6,0	38,6	8
Artieda	10,8	0,1	16,0	-6,0	5,5	0,3	17	64,7	27,7	116,4	11
Artikutza	10,6	2,0	15,5	-3,0	6,3	-0,4	12	211,5	54,4	88,8	16
Aurizberri	8,0	-1,0	11,0	-9,0	3,5		14	151,0	37,4	97,9	13
Azanza	8,1	2,5	13,0	-2,0	5,3		8	70,0	15,0	87,1	13
Azpirotz	10,4	3,7	16,0	-1,0	7,0	1,1	4	118,5	36,2	83,3	17
Barásoain	11,5	1,2	17,0	-5,0	6,4	0,7	12	33,2	7,0	67,1	10
belate								146,9	38,2	87,4	16
Belzunce	10,8	2,5	16,0	-4,0	6,7		9	91,0	31,0	110,7	13
Bera	14,8	4,3	19,5	0,0	9,5	1,4	4	159,1	32,9	88,9	17
Bertiz	12,8	3,6	17,0	-2,0	8,2	0,9	6	124,4	35,8	88,1	16
Betelu	12,6	3,2	16,0	-3,0	7,9	0,6	5	111,5	33,8	65,7	16
Buñuel	12,1	1,4	19,0	-3,0	6,7	0,7	15	8,9	2,6	36,3	7
Cabanillas	11,5	2,5	16,0	-3,0	7,0	1,7	9	9,6	2,4	42,9	8
Cábrega	10,7	2,0	17,0	-4,0	6,4		11	33,0	8,9	50,1	11
Cadreita	11,1	0,3	17,5	-5,0	5,7	0	19	14,3	3,6	56,3	7
Caparros	10,8	1,2	17,0	-4,0	6,0	0,5	14	16,6	4,2	58,9	11
Carcastillo	11,5	0,6	18,0	-6,0	6,0	1,1	16	19,7	5,7	59,2	10
Cáseda	11,3	2,1	15,5	-4,0	6,7	1,3	8	37,9	9,5	85,9	14
Central Arranbide	10,7	4,1	15,0	-1,0	7,4		3	165,0	45,8	83,4	13
Corella	11,5	2,5	17,0	-4,0	7,0	1,3	9	10,5	3,0	49,3	9
Doneztebe	13,0	4,0	18,0	-2,0	8,5	1,3	8	124,9	39,8	66,4	15
Epároz	10,5	0,5	16,0	-5,0	5,5	1,5	16	84,0	30,0	111,4	13
Erriberri	11,1	1,9	16,6	-3,6	6,5	1,2	10	17,4	4,5	42,0	10
Erro	8,9	-1,3	15,0	-10,0	3,8	1,2	20	156,2	50,7	123,4	17
Espartza Zaraitzu	10,1	-1,0	15,0	-7,0	4,6	1	21	117,9	23,5	106,2	17
Etxalar	13,1	5,1	17,0	-2,0	9,1		5	146,0	34,7	111,0	15
Eugi	10,4	-0,8	15,2	-6,0	4,8	0,9	18	135,1	45,7	81,7	18
Falces	11,1	3,0	16,1	-3,8	7,0	1,3	6	16,6	4,5	61,5	8
Fitero	12,2	1,9	16,0	-5,0	7,1	1,4	12	9,3	3,0	41,0	7
Galbarra	10,2	1,4	15,0	-6,0	5,8	1,1	13	38,2	13,2	48,7	12
Gares	11,0	1,9	16,5	-5,0	6,5	0,8	9	26,3	7,0	68,5	11
Genevilla	10,9	1,8	17,2	-5,0	6,3	1,5	10	37,0	10,0	51,4	12

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.
Goizueta	13,3	5,0	18,0	-2,5	9,1	0,9	2	142,9	51,5	64,0	14
Goñi	8,5	2,0	14,4	-2,1	5,3	1,3	8	114,1	28,3	75,7	19
Igúzquiza	9,9	2,0	16,0	-5,0	6,0	0,6	14	32,9	8,5	64,4	13
Ilundáin	9,6	2,0	15,5	-3,5	5,8	1,2	13	72,0	30,5	110,8	18
Iraizotz	10,2	0,7	16,0	-7,0	5,4	1	13	124,7	40,4	89,1	15
Irotz	10,6	0,4	17,0	-7,0	5,5	0,9	15	76,1	25,0	86,3	15
Iruña	11,1	2,3	16,8	-3,8	6,7	1,9	10	65,0	19,6	88,2	10
Irurita	12,9	2,0	18,0	-4,0	7,5		13	142,0		37,4	16
Irurtzun	11,1	1,9	17,0	-4,5	6,5	1,1	11	101,3	27,2	81,6	16
Javier	10,4	0,7	15,5	-6,4	5,6	0,5	12	44,5	15,5	84,8	13
Larraona	10,2	1,9	16,0	-5,0	6,1	1,8	9	68,7	26,0	57,3	13
Leire	9,3	2,5	14,0	-3,0	5,9	1,5	12	73,7	18,0	104,5	12
Leitza	10,1	3,9	17,0	0,0	7,0	1,3	4	162,1	46,0	83,7	16
Lerga	9,9	1,4	15,0	-3,5	5,6	0,6	16	45,8	13,0	72,0	11
Lerin	12,3	2,5	17,3	-3,5	7,4	1,2	9	13,4	5,1	38,6	11
Lesaka	13,7	4,3	18,0	-2,0	9,0	1,3	4	130,5	47,0	81,6	12
Lesaka-San Antón	12,6	5,5	18,0	0,0	9,0		1	189,0	42,9	92,5	18
Lezáun	9,2	1,8	15,0	-4,0	5,5	1,6	11	60,6	13,9	66,0	15
Lizarra	11,1	2,1	17,0	-5,0	6,6	1,2	12	34,0	8,0	61,6	10
Lodosa	11,7	2,4	17,0	-3,0	7,1	1	11	14,9	4,1	48,2	8
Los Arcos	11,9	2,2	17,0	-4,5	7,1	1,9	12	20,7	5,2	55,5	8
Luzaide	13,1	4,0	20,0	-2,0	8,6	1,5	5	111,2	28,7	64,4	17
Miranda	11,6	1,1	16,0	-6,0	6,4	0,6	14	20,5	5,5	71,4	9
Monreal	9,9	2,1	16,5	-4,0	6,0	0,3	9	71,8	24,5	101,7	12
Monteagudo	12,2	0,7	18,0	-6,0	6,4	0,8	17	9,3	2,8	40,6	7
Navascués	11,1	-1,3	17,0	-8,0	4,9	0,5	21	100,4	24,0	136,2	14
Noáin	11,8	1,6	17,7	-5,5	6,7	1,4	9	49,6	15,3	79,7	18
Oibar	10,6	1,3	16,0	-4,0	6,0	0,5	11	47,8	12,5	87,2	10
Olague	10,0	0,6	16,0	-6,0	5,3	1	16	109,5	36,0	87,7	12
Oloritz	10,4	2,5	15,0	-3,0	6,5	1,8	11	46,0	10,0	67,0	13
Orotz-Betelu	9,5	0,5	14,0	-6,0	5,0		15	122,0	35,0	91,7	12
Otazu	11,1	0,8	16,0	-6,5	6,0	0,8	14	52,4	16,5	64,6	9
Sartaguda	12,9	2,3	18,5	-4,0	7,6	2,2	10	16,4	4,8	49,1	9
Sesma	11,1	2,7	16,0	-3,0	6,9	1,4	10	16,5	6,0	42,7	12
Sunbilla	13,1	4,4	17,0	-1,0	8,8	1	5	147,1	49,5	85,4	12
Tudela	11,7	1,9	17,0	-5,0	6,8	0,7	13	8,5	2,5	32,7	6
Urbasa	8,3	0,5	15,0	-10,0	4,4	0,9	17	74,7	22,0	67,1	11
Urzainki	10,5	-0,3	16,0	-7,0	5,1	0,9	16	125,2	30,5	113,5	12
Viana	11,5	2,4	17,0	-3,0	6,9	1,2	12	19,5	5,5	53,3	9
Yesa	10,6	1,9	15,0	-4,0	6,3	1,3	10	44,5	16,4	59,5	11
Zalba	9,8	0,8	15,5	-5,0	5,3		13	96,0	25,0	105,5	18
zuazu	9,5	1,9	15,0	-4,0	5,7		11	86,0	27,2	131,5	13
Zubiri	9,7	-0,1	15,0	-6,0	4,8	0,4	18	140,9	34,3	124,0	16
Zugarramurdi	14,3	5,9	18,9	-2,0	10,1	0,7	2	119,0	27,3	91,2	13

(*) b.b.: batez bestekoa.

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