

2016ko otsaileko 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. gutzira	% b.b. historikoa- rekin alderatuta	Precipitazio maximoa 24 ordutan	Eguneko prezip.
Abaurregaina-Abaurrea Alta	6,1	-1,1	15,0	-10,0	2,5	-0,2	21	275,0	223	40,0	21
Agoitz ESK	10,6	2,4	17,0	-3,0	6,5	0,3	7	138,7		28,5	16
Aibar ESK	9,9	1,9	16,0	-2,0	5,9	-0,7	6	77,0	158	19,5	14
Allotz	11,7	2,6	17,5	-3,5	7,1	0,4	6	120,1	246	26,4	19
Altsasu-Alsasua	9,6	2,1	17,5	-4,0	5,8	0,1	8	337,5	297	73,5	18
Amillano	9,9	3,0	17,0	-3,0	6,4	0,4	8	181,5	286	49,0	16
Andosilla	12,8	3,4	20,0	-2,0	8,1	1,2	5	66,7	328	15,2	12
Areso	10,5	3,0	17,5	-5,0	6,7	-0,3	9	328,9	240	70,3	15
Aribe	7,8	1,3	16,0	-6,0	4,5	0,4	12	269,3	212	43,0	17
Arizkun	11,5	3,9	20,0	-4,0	7,7	0,6	5	394,2	216	70,6	22
Arróniz	10,7	3,4	16,0	-3,0	7,1	0,4	3	129,9	304	34,2	16
Artaiz	9,4	1,4	16,5	-4,0	5,4		9	122,2		29,3	17
Artieda	10,7	1,0	18,0	-5,0	5,8	0,4	11	109,0	202	18,0	11
Artikutza	11,3	3,7	18,0	-3,5	7,5	0,7	7	451,9	216	72,3	22
Aurizberri-Espinal	6,4	-0,5	14,0	-10,0	3,0		15	333,0	250	62,4	21
Azanza	7,1	2,4	14,0	-4,0	4,7		7	198,0	268	58,0	15
Azpirotz	10,5	3,5	18,0	-2,5	7,0	0,5	6	329,8	250	60,0	19
Barásoain	10,4	2,6	17,0	-2,0	6,5	0,1	6	86,7	252	32,5	13
Belate								352,4	229	46,0	21
Belzunce	10,3	2,6	18,0	-3,0	6,4		10	207,1	252	45,5	18
Bera	14,5	5,3	20,2	-1,0	9,9	1,2	1	403,8	254	72,4	22
Bertiz	12,2	4,4	21,0	-3,0	8,3	0,7	6	306,8		67,5	20
Betelu	13,0	2,6	20,5	-5,5	7,8	-0,1	8	343,7	265	60,1	19
Buñuel	12,3	4,2	19,0	-2,0	8,2	0,8	6	37,9	195	10,0	10
Cabanillas	13,4	3,1	20,0	-3,0	8,2	1,3	6	46,3	215	13,0	13
Cábrega	10,8	3,2	14,0	-3,0	7,0		9	158,9		38,0	16
Cadreita ESK	13,2	4,1	19,0	-2,0	8,7	1,8	5	43,8	181	10,0	10
Caparroso	11,8	3,2	19,0	-2,0	7,5	0,6	6	60,2	262	16,4	14
Carcastillo (La Oliva) ESK	13,0	3,6	19,5	-2,0	8,3	1,4	5	61,7	244	21,2	11
Cáseda	10,1	2,6	15,0	-3,0	6,4	-0,3	7	80,0	230	15,7	13
Central Arrambide	11,5	5,0	17,0	-2,0	8,2		2	394,7		58,6	18
Corella ESK	12,4	3,9	18,0	-3,0	8,2	1,0	6	40,4	192	10,8	10
Doneztebe-Santesteban ESK	12,8	4,6	21,0	-2,0	8,7	0,2	5	298,3	224	56,0	20
Epároz	10,8	0,8	17,0	-6,0	5,8	0,6	14	134,0	197	26,3	13
Erriberri ESK	11,6	3,2	17,0	-2,0	7,4	0,5	7	115,7	422	50,0	11
Erro	8,4	-0,3	15,0	-6,0	4,0	0,7	18	238,5	196	40,8	21
Esparza de Salazar	9,4	0,2	19,0	-7,0	4,8	0,5	15	201,2	201	35,7	21
Etxalar	12,4	5,0	21,0	-4,0	8,7		5	373,4	275	80,4	21
Eugi	9,4	1,4	17,0	-3,5	5,4	0,8	9	263,4	195	53,6	23
Falces ESK	12,7	4,2	20,8	-1,0	8,4	1,1	4	53,4	215	16,7	16
Fitero ESK	13,3	3,9	20,0	-2,0	8,6	1,5	6	39,0	195	13,0	8
Galbarra	9,4	2,1	16,0	-4,0	5,8	0,0	12	188,8	234	48,0	17
Gares	11,0	2,3	17,0	-4,0	6,7	0,2	7	100,4	260	20,0	17
Genevilla	9,9	2,7	16,0	-4,0	6,3	0,9	8	194,9	355	47,5	16

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	Precipitazio maximoa 24 ordutan	Eguneko prezip.
Goizueta	13,0	5,2	20,0	-1,5	9,1	0,6	2	371,9	220	54,8	19
Goñi	7,2	2,0	13,4	-4,0	4,6	0,1	8	307,3	247	57,4	20
Igúzquiza	10,1	3,0	16,0	-2,0	6,6	0,1	6	127,0	288	33,5	15
Ilundáin ESK	10,2	1,8	17,0	-5,0	6,0	0,3	9	124,0	197	34,0	19
Iraizotz	10,4	2,2	18,0	-5,0	6,3	1,2	8	248,7	227	48,0	20
Irotz	10,5	1,8	18,0	-5,0	6,2	0,7	10	166,0	218	41,5	16
Iruña ESK	11,4	3,6	18,1	-1,8	7,5	1,0	4	119,4	190	30,2	16
Irurita (Baztan) ESK	12,3	4,1	21,0	-6,0	8,2		6	324,5		62,5	21
Irurtzun	11,4	2,9	18,0	-3,5	7,1	0,7	4	274,6	244	75,0	18
Javier	10,6	2,7	17,3	-5,0	6,7	0,3	6	75,1	169	18,3	13
Larraona	8,6	2,0	15,0	-6,5	5,3	0,1	9	285,2	287	55,0	19
Leire	8,5	2,2	16,0	-6,0	5,3	0,0	9	127,6	191	22,0	17
Leitza	8,9	2,9	15,0	-3,0	5,9	-0,1	8	425,3	233	83,0	20
Lerga	9,6	2,3	15,0	-3,5	5,9	0,0	9	105,7	201	26,8	16
Lerín ESK	12,3	2,8	20,7	-2,5	7,6	-0,1	7	85,2	350	21,7	15
Lesaka	13,3	5,4	21,0	-3,0	9,3	0,7	4	447,5	297	91,1	21
Lesaka-San Anton	10,8	4,8	19,1	-1,5	7,8		3	443,8		73,3	22
Lezáun	8,4	2,1	14,5	-3,5	5,2	0,4	8	207,2	231	60,3	18
Los Arcos	11,8	2,9	17,0	-3,0	7,4	0,8	7	103,0	275	21,0	15
Luzaide-Valcarlos	13,1	4,2	23,0	-4,0	8,7	0,9	6	288,0	197	52,0	23
Miranda	11,8	2,4	18,0	-4,0	7,1	0,1	8	97,0	395	33,0	10
Monreal	10,7	2,7	17,5	-2,5	6,7	0,0	6	129,3	231	33,2	19
Monteagudo	12,5	3,4	17,0	-3,0	8,0	1,0	7	34,7	198	11,3	11
Mugiro	9,9	3,1	17,5	-4,0	6,5		4	324,1		62,1	22
Navascués	10,0	0,6	19,0	-5,0	5,3	0,0	10	156,8	223	33,0	20
Olague	9,2	0,4	16,5	-6,0	4,8	-0,1	14	213,2	200	52,1	21
Oloritz	9,6	2,2	16,0	-3,5	5,9	0,2	9	101,0	158	26,5	15
Orotz-Betelu	9,9	2,4	17,0	-3,0	6,2		8	226,0		36,0	17
Otazu	10,8	1,9	18,0	-5,0	6,4	0,3	10	125,7	202	47,5	16
Sartaguda ESK	11,4	3,3	18,0	-3,0	7,4	-0,1	5	75,0	307	21,5	13
Sesma ESK	10,5	3,2	17,0	-2,0	6,8	0,4	6	70,0	291	14,7	16
Sunbilla	14,2	5,1	21,5	-2,0	9,6	1,2	4	356,5	226	74,0	18
Tudela ESK	13,2	3,9	20,0	-2,0	8,6	0,9	6	46,2	236	11,0	10
Urbasa ESK	7,1	1,3	13,5	-10,0	4,2	0,5	12	352,4	319	85,0	18
Urzainki	8,5	1,0	16,0	-6,0	4,8	-0,4	12	199,6	184	39,0	20
Viana	11,4	2,8	17,0	-3,0	7,1	0,1	10	95,5	322	22,0	15
Yesa ESK	11,4	3,2	17,5	-3,0	7,3	0,9	7	85,9	140	23,0	12
Zalba	9,8	1,7	16,7	-3,3	5,7		8	177,7		36,0	22
Zubiri	9,6	1,1	16,0	-5,0	5,3	0,1	10	215,9	212	38,2	22
Zugarramurdi	13,7	5,5	20,0	0,0	9,6	0,2	1	279,2	234	52,1	20

(*) b.b.: batez bestekoa.

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