

## 2018ko 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. guztira	% b.b. historikoa- rekin alderatuta	Precipitazio maximoa 24 ordutan	Eguneko prezip.
Abaurregaina-Abaurrea Alta	2,4	-3,1	9,0	-10,0	-0,4	-3,1	23	185,0	150	28,0	18
Agoitz ESK	6,9	1,0	16,0	-6,0	4,0	-2,2	13	96,1	129	16,8	18
Aibar ESK	8,0	0,6	18,0	-4,0	4,3	-2,4	12	72,1	148	25,0	13
Allotz	8,8	0,9	18,5	-4,5	4,9	-1,9	11	58,1	119	18,6	23
Altsasu-Alsasua	6,1	0,4	17,5	-8,5	3,2	-2,5	12	248,2	218	34,1	21
Amillano	6,9	1,6	16,0	-4,0	4,2	-1,8	10	95,5	150	30,0	17
Andosilla	6,6	0,2	9,0	-4,0	3,4	-3,6	7	28,0	138	15,0	2
Areso	6,4	-0,3	17,5	-9,5	3,1	-4,0	18	426,0	311	80,0	21
Aribe	4,8	-1,7	14,0	-8,0	1,6	-2,5	22	159,8	126	23,0	18
Arizkun	8,5	1,0	20,0	-7,0	4,8	-2,4	9	422,4	231	87,2	21
Arróniz	7,5	0,7	16,0	-6,0	4,1	-2,6	14	63,1	148	40,2	19
Artaiz	6,0	-0,1	15,0	-8,0	2,9	-2,1	13	57,1	43	11,7	20
Artieda	7,1	0,2	17,0	-8,0	3,6	-1,8	14	97,0	180	25,0	13
Artikutza	7,6	1,4	18,5	-6,5	4,5	-2,3	11	527,6	252	117,3	22
Aurizberri-Espinal	2,5	-3,0	13,0	-15,0	-0,3	-2,7	22	328,4	247	53,4	21
Azanza	4,0	-0,4	13,0	-8,0	1,8	-1,7	20	170,0	230	25,0	18
Azpirotz	6,1	-0,1	17,0	-7,0	3,0	-3,4	19	352,8	267	67,3	21
Barásoain	7,1	0,5	16,0	-5,0	3,8	-2,6	13	53,3	155	25,3	14
Belate								366,5	238	62,5	20
Belzunce	6,4	0,4	14,0	-7,0	3,4	-2,1	17	153,0	186	20,7	22
Bera	10,3	1,9	22,9	-7,0	6,1	-2,7	8	362,4	228	74,2	21
Bertiz	8,6	2,1	21,0	-5,0	5,3	-2,3	8	276,7	217	45,0	23
Betelu	9,0	1,2	21,5	-8,0	5,1	-2,8	9	271,0	209	49,0	21
Buñuel	9,2	2,6	17,0	-3,0	5,9	-1,5	7	38,7	199	21,3	9
Cabanillas	9,8	2,0	17,0	-4,0	5,9	-1,1	7	34,2	159	11,5	11
Cábrega	7,3	1,3	16,0	-5,0	4,3	-0,9	12	42,6	87	19,5	17
Cadreita ESK	10,1	2,3	18,0	-3,0	6,2	-0,7	6	30,0	124	13,7	9
Caparroso	9,1	1,7	17,0	-4,0	5,4	-1,5	9	25,7	112	12,5	10
Carcastillo (La Oliva) ESK	10,0	1,7	18,0	-4,5	5,8	-1,0	9	33,9	134	10,0	9
Cáseda	7,0	1,6	15,0	-5,0	4,3	-2,4	10	51,8	149	19,5	12
Central Arrambide	7,0	2,2	19,0	-3,0	4,6	-2,1	5	500,0	307	97,8	21
Corella ESK	9,1	2,2	17,0	-3,0	5,7	-1,5	8	44,0	209	10,0	11
Doneztebe-Santesteban ESK	9,1	2,1	21,0	-5,0	5,6	-2,9	8	304,6	233	51,2	20
Epároz	7,4	-0,9	18,0	-10,0	3,3	-2,0	21	79,1	116	22,4	13
Erro	4,7	-2,1	15,0	-10,0	1,3	-2,1	22	219,6	181	29,0	20
Esparza de Salazar	5,5	-1,7	16,0	-8,0	1,9	-2,4	20	132,3	132	23,8	20
Estella ESK	8,4	0,8	17,0	-4,0	4,6	-1,6	15	75,3	172	52,6	10
Etxalar	8,7	2,4	20,0	-5,0	5,5	-2,2	7	353,7	261	67,3	22
Eugi	5,9	-0,8	16,5	-7,2	2,6	-2,0	17	259,9	192	50,3	21
Falces ESK	9,9	2,4	17,5	-3,0	6,1	-1,1	7	28,4	114	14,9	10
Fitero ESK	10,2	2,4	18,0	-4,0	6,3	-0,8	9	42,5	212	13,0	10
Galbarra	6,7	0,7	15,5	-5,0	3,7	-2,1	16	87,1	108	18,0	20
Gares	9,3	0,4	18,0	-5,0	4,9	-1,6	14	60,0	155	30,5	16
Genevilla	6,7	1,2	16,2	-6,5	3,9	-1,5	13	74,0	135	10,5	18

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	8,2	1,3	20,0	-6,5	4,7	-3,7	13	378,1	224	80,0	21
Goñi	4,3	-0,8	13,0	-6,2	1,7	-2,8	19	272,2	219	35,2	21
Igúzquiza	7,9	1,3	17,0	-5,0	4,6	-1,9	11	77,8	176	40,0	14
Ilundáin ESK	7,0	-0,1	17,0	-7,0	3,5	-2,3	19	105,1	167	19,3	20
Iraizotz	6,4	0,2	17,0	-6,0	3,3	-1,8	12	252,3	230	56,8	19
Irotz	6,9	-0,6	18,0	-6,0	3,1	-2,3	19	127,5	168	20,0	17
Iruña ESK	7,6	2,0	18,2	-2,8	4,8	-1,7	7	96,1	153	19,2	16
Irurita (Baztan) ESK	8,3	1,5	20,0	-7,0	4,9	-3,0	9	316,3	278	64,0	20
Irurtzun	7,3	1,3	18,5	-5,0	4,3	-2,1	9	242,2	215	33,3	20
Isaba-El Ferial	-0,3	-6,7	10,0	-16,0	-3,5	-4,3	19	383,5	145	103,0	16
Javier	8,4	0,5	18,5	-8,0	4,5	-1,9	11	41,3	93	12,0	10
Larraona	5,6	0,2	15,0	-6,0	2,9	-2,3	18	165,6	168	18,0	20
Leire	5,6	-0,6	14,0	-8,0	2,5	-2,9	21	78,6	118	20,0	15
Leitza	5,3	-0,3	17,0	-8,0	2,5	-3,5	20	463,3	254	77,5	21
Lerga	6,6	-0,1	15,5	-5,5	3,3	-2,7	16	81,0	154	29,0	15
Lerín ESK	9,6	1,5	17,4	-4,2	5,6	-2,1	9	35,9	148	17,4	11
Lesaka	9,1	2,6	22,0	-6,0	5,9	-2,8	7	365,6	248	72,5	22
Lesaka-San Anton	6,8	1,7	17,5	-7,0	4,2	-3,5	10	527,1	285	96,1	20
Lezáun	5,1	-0,3	14,0	-7,0	2,4	-2,4	18	141,0	157	24,1	22
Los Arcos	8,1	1,0	15,0	-6,0	4,5	-2,0	11	53,1	142	28,0	16
Luzaide-Valcarlos	7,5	1,0	20,0	-8,0	4,2	-3,5	15	244,9	167	36,2	20
Miranda	9,4	1,0	19,0	-5,0	5,2	-1,8	12	28,5	116	16,0	7
Monreal	7,2	0,7	16,5	-5,5	3,9	-2,8	10	86,9	155	17,8	18
Monteagudo	9,3	2,9	18,5	-4,0	6,1	-0,8	6	67,1	383	25,0	11
Navascués	7,4	-1,3	16,5	-10,0	3,0	-2,3	19	79,1	112	18,5	19
Olague	6,0	-1,3	17,0	-8,5	2,3	-2,5	21	203,9	191	33,5	20
Oloritz	6,2	0,0	13,5	-4,0	3,1	-2,6	18	86,3	135	23,0	14
Orotz-Betelu	6,1	0,6	16,0	-6,0	3,4	-0,9	13	163,0	140	26,0	18
Sartaguda ESK	7,8	1,0	15,5	-4,5	4,4	-3,1	9	29,9	122	13,0	9
Sesma ESK	7,4	1,6	16,0	-5,0	4,5	-1,9	11	50,9	211	27,0	13
Sunbilla	9,7	2,1	21,0	-5,5	5,9	-2,5	9	314,5	203	50,0	18
Tudela ESK	9,7	2,7	17,0	-2,0	6,2	-1,4	6	33,0	168	11,5	10
Urbasa ESK	4,0	-1,5	14,0	-14,0	1,2	-2,5	21	250,0	226	40,0	22
Urzainki	5,8	-0,1	16,0	-9,0	2,8	-2,3	16	115,8	107	21,0	16
Viana	8,4	1,2	17,0	-4,0	4,8	-2,3	12	27,9	94	10,0	11
Yesa ESK	7,6	0,8	15,0	-7,0	4,2	-2,2	12	58,9	96	27,8	13
Zalba	6,3	0,1	17,0	-5,5	3,2	-1,3	13	120,6	141	18,4	23
Zubiri	6,0	-1,0	16,0	-9,0	2,5	-2,8	18	183,9	181	32,5	20
Zugarramurdi	9,8	2,2	21,3	-6,8	6,0	-3,4	7	231,9	195	48,6	20

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

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