

## 2016ko martxoko 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	5,8	-0,8	16,0	-5,0	2,5	-2,7	21	270,0	239	36,0	20
Agoitz ESK	11,4	3,8	21,0	-1,0	7,6	-1,6	2	182,5		37,5	20
Aibar ESK	11,1	3,3	20,0	-1,0	7,2	-2,5	1	112,1	238	31,0	16
Allotz	12,4	3,7	21,5	0,5	8,0	-1,6	0	111,6	229	30,3	26
Altsasu-Alsasua	9,7	2,7	21,0	-1,0	6,2	-2,1	7	258,1	232	49,0	22
Amillano	9,9	3,4	20,0	0,0	6,7	-2,0	2	146,5	257	37,0	19
Andosilla	13,8	4,7	23,5	1,0	9,2	-1,1	0	64,0	247	18,8	10
Areso	10,3	2,7	20,0	-1,0	6,5	-2,8	8	361,8	238	61,0	23
Aribe	9,0	1,9	19,0	-4,0	5,5	-1,2	12	232,2	205	32,0	17
Arizkun	11,8	3,8	22,0	-1,0	7,8	-1,6	3	328,0	176	68,7	23
Arróniz	11,4	3,6	20,5	0,0	7,5	-2,0	1	100,7	214	24,4	18
Artaiz	9,8	2,8	19,5	-3,5	6,3		8	163,9		40,5	26
Artieda	11,0	2,7	21,0	-3,0	6,8	-1,6	7	120,0	214	37,0	10
Artikutza	11,6	4,0	22,5	-0,5	7,8	-1,2	1	436,4	201	84,2	25
Aurizberri-Espinal	6,5	0,9	19,0	-6,0	3,7		17	327,9	242	45,7	20
Azanza	7,3	2,6	16,0	0,0	4,9		6	192,0	265	50,0	21
Azpirotz	10,6	3,4	20,0	0,0	7,0	-1,9	4	319,1	228	58,7	23
Barásuain	11,4	3,5	21,0	-1,0	7,4	-1,7	1	94,4	226	28,0	16
Belate								354,1	241	45,6	21
Belzunce	10,9	3,4	20,0	-2,0	7,1		7	254,9	303	49,0	20
Bera	14,8	4,3	24,2	-1,4	9,6	-1,3	2	322,6	205	77,4	21
Betelu	12,6	3,0	22,5	-2,5	7,8	-2,3	8	270,3	186	45,7	25
Buñuel	12,7	5,8	23,0	1,0	9,2	-1,4	0	43,3	216	16,8	11
Cabanillas	14,1	4,8	23,0	1,0	9,5	-0,8	0	36,1	162	21,0	13
Cábrega	10,9	4,2	20,0	0,0	7,5		1	107,8		39,0	15
Cadreita ESK	14,1	5,0	24,0	0,0	9,6	-0,8	1	49,6	219	20,8	9
Caparros	13,2	4,8	23,0	1,0	9,0	-1,2	0	49,4	190	16,9	12
Carcastillo (La Oliva) ESK	13,9	4,5	22,5	0,5	9,2	-0,6	0	58,9	186	22,5	11
Cáseda	11,0	4,8	20,0	0,1	7,9	-1,7	0	97,9	283	28,7	13
Central Arrambide	12,5	5,4	22,0	1,0	9,0		0	395,0		80,2	21
Corella ESK	13,3	5,1	23,0	1,0	9,2	-1,0	0	39,0	177	15,0	10
Doneztebe-Santesteban ESK	13,2	4,5	24,0	0,0	8,9	-1,8	1	316,8	237	68,5	18
Epároz	11,1	1,9	21,0	-4,0	6,5	-1,4	13	138,8	222	27,3	16
Erriberri ESK	12,7	4,0	22,0	1,0	8,4	-1,5	0	51,8	151	20,0	10
Erro	8,8	1,4	18,0	-5,0	5,1	-1,0	17	286,9	246	59,8	22
Esparza de Salazar	9,4	1,3	19,0	-4,0	5,3	-1,5	16	216,1	244	57,3	23
Etxalar	12,3	5,1	23,0	0,0	8,7		1	310,7	227	63,8	24
Eugi	9,9	2,1	19,5	-2,0	6,0	-1,2	7	257,9	196	43,5	22
Falces ESK	13,3	5,5	23,0	2,0	9,4	-1,1	0	65,2	204	15,5	16
Fitero ESK	14,6	4,7	24,0	0,0	9,7	-0,6	1	39,5	195	12,0	8
Galbarra	9,7	2,8	19,5	-1,0	6,3	-2,2	4	153,7	199	48,3	19
Gares	12,3	3,8	21,0	0,0	8,0	-1,6	2	103,2	248	26,5	19
Genevilla	10,4	3,3	20,5	-0,5	6,8	-1,4	1	120,0	202	36,0	15
Goizueta	12,9	4,9	23,0	1,0	8,9	-1,6	0	357,0	197	65,5	23

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.
Goñi	7,4	2,1	16,7	-0,8	4,8	-2,2	10	294,2	230	67,1	25
Igúzquiza	10,7	3,8	20,0	1,0	7,3	-1,9	0	97,5	214	32,5	18
Ilundáin ESK	10,7	2,7	20,5	-1,0	6,7	-1,9	8	151,7	243	25,5	23
Iraizotz	10,9	3,0	21,0	-2,0	6,9	-0,8	6	282,8	257	46,0	20
Irotz	10,8	2,5	22,0	-2,0	6,7	-1,7	11	218,5	294	30,0	21
Iruña ESK	11,6	4,3	21,1	0,1	7,9	-1,4	0	154,7	250	40,2	18
Irurita (Baztan) ESK	12,5	4,0	24,0	-2,0	8,2		3	303,4		60,0	21
Irurtzun	11,5	3,5	21,5	-1,0	7,5	-1,4	1	289,3	258	58,7	22
Javier	11,4	3,5	22,2	-2,2	7,5	-1,9	3	104,2	254	28,0	19
Larraona	9,0	2,3	18,0	-1,0	5,7	-1,7	6	255,8	261	57,5	19
Leire	8,9	2,8	18,0	-2,0	5,8	-2,4	10	145,2	233	30,0	18
Leitza	8,3	3,0	18,0	0,0	5,7	-2,7	9	438,6	232	78,6	23
Lerga	10,4	3,5	19,5	0,0	6,9	-2,0	2	129,3	226	40,8	15
Lerín ESK	12,8	3,8	20,7	-1,0	8,3	-2,1	2	75,4	250	20,3	14
Lesaka	13,3	5,5	24,0	0,0	9,4	-1,3	1	392,0	267	77,6	22
Lesaka-San Anton	10,7	4,8	20,0	1,5	7,7		0	377,1		61,9	22
Lezáun	8,4	2,5	17,0	-1,0	5,5	-2,1	4	201,8	237	54,5	21
Los Arcos	12,4	3,6	21,0	0,0	8,0	-1,4	1	84,0	219	30,0	12
Luzaide-Valcarlos	12,9	3,7	24,0	-1,0	8,3	-1,5	2	298,0	205	59,4	26
Miranda	12,9	3,7	21,0	0,0	8,3	-1,6	3	76,0	237	27,0	10
Monreal	10,9	3,3	20,5	-0,5	7,1	-2,1	3	150,2	254	35,6	20
Monteagudo	13,5	4,2	24,0	-1,0	8,8	-1,0	2	35,0	192	11,8	7
Mugiro	10,1	3,0	20,0	-1,0	6,6		1	281,4		57,5	24
Navascués	10,5	2,5	20,5	-3,0	6,5	-1,4	9	143,2	237	30,0	21
Olague	9,1	1,3	18,0	-4,5	5,2	-2,2	15	237,4	222	32,3	24
Oloritz	9,9	3,1	19,5	-1,0	6,5	-2,0	7	131,5	209	54,0	14
Orotz-Betelu	9,5	3,2	19,0	-2,0	6,4		3	251,0		39,0	19
Sartaguda ESK	12,9	4,7	22,0	1,0	8,8	-1,7	0	62,6	229	23,5	10
Sesma ESK	11,2	4,0	20,0	0,0	7,6	-2,0	1	70,3	267	20,0	16
Sunbilla	14,2	5,2	24,5	0,5	9,7	-1,0	0	324,6	213	62,2	19
Tudela ESK	14,1	5,3	23,0	1,0	9,7	-1,3	0	42,8	179	17,0	10
Urbasa ESK	6,8	1,7	16,5	-2,0	4,2	-2,0	12	273,4	217	42,0	24
Urzainki	8,5	2,4	16,0	-3,0	5,5	-2,1	8	199,1	205	36,0	19
Viana	12,2	3,7	23,0	1,0	8,0	-2,0	0	75,7	241	19,0	11
Yesa ESK	12,1	4,1	22,0	-1,0	8,1	-1,1	2	116,5	212	35,0	15
Zalba	9,5	3,0	19,5	-1,2	6,3		2	198,7		29,0	26
Zubiri	9,8	2,5	20,0	-2,0	6,2	-1,6	9	213,2	214	47,2	21
Zugarramurdi	13,8	5,4	23,7	1,0	9,6	-1,8	0	255,8	242	59,2	21

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

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