

2016ko urtarrileko laburpen klimatologikoa

Erreferentziako estazioa	Tenperaturak							Prezipitazioak			
	T. maximoen b.b. (*)	T. min. b.b.	Maximo absolutua	Minimo absol.	B.b. tenperaturren 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	7,1	0,3	14,0	-5,0	3,7	1,4	18	199,0	144	29,0	22
Agoitz ESK	9,7	3,6	15,0	-3,0	6,6	1,6	5	120,5		34,0	21
Aibar ESK	9,6	2,7	15,0	-2,0	6,1	0,9	4	107,9	216	26,3	17
Allotz	10,8	3,2	16,5	-1,0	7,0	1,5	5	103,8	198	36,1	24
Altsasu-Alsasua	10,2	2,9	16,5	-2,5	6,6	1,7	10	152,3	114	44,3	23
Amillano	9,3	4,0	15,0	-1,0	6,6	1,6	7	123,0	180	42,0	18
Andosilla	11,4	3,7	17,5	-1,0	7,5	1,8	5	55,5	193	18,2	17
Areso	11,6	4,4	17,5	-1,0	8,0	1,5	4	176,7	106	44,3	23
Aribe	8,0	1,7	14,0	-2,0	4,8	1,4	12	228,9	180	32,0	21
Arizkun	12,4	4,3	20,0	-2,0	8,3	1,8	3	223,3	108	27,8	25
Arróniz	9,5	4,0	16,0	0,0	6,7	1,2	1	94,5	197	33,5	21
Artaiz	9,0	2,7	15,5	-3,5	5,9		6	88,6		26,0	29
Artieda	10,0	3,1	15,0	-3,0	6,5	1,8	8	108,0	188	35,0	16
Artikutza	12,1	3,8	18,5	-0,5	8,0	1,7	4	236,2	90	36,2	24
Aurizberri-Espinal	6,7	0,2	14,0	-8,0	3,5		18	235,6	156	35,6	19
Azanza	7,0	2,9	13,0	-1,0	4,9		6	152,8	183	34,0	19
Azpirotz	11,0	4,7	17,5	0,0	7,9	2,2	2	176,2	114	38,2	26
Barásoain	10,3	2,9	15,0	-2,0	6,6	1,2	5	88,0	199	24,0	17
Belate								210,1	124	42,0	21
Belzunce	9,5	3,4	16,0	-3,0	6,4		8	129,1	142	36,0	22
Bera	15,9	5,6	22,0	-1,0	10,8	2,8	1	181,6	100	20,2	23
Betelu	13,3	3,7	20,9	-3,0	8,5	1,3	7	175,5	109	28,5	23
Buñuel	11,1	4,7	19,0	-2,0	7,9	2,1	4	41,6	198	15,0	12
Cabanillas	12,6	3,5	20,0	-3,0	8,0	2,7	9	38,3	168	15,2	10
Cábrega	9,9	4,5	16,0	0,0	7,2		1	88,7		30,5	16
Cadreita ESK	12,6	4,5	19,5	-2,0	8,6	3,1	5	43,5	167	15,4	7
Caparros	10,7	3,8	17,0	-1,0	7,3	1,8	7	55,0	199	19,5	14
Carcastillo (La Oliva) ESK	12,0	3,7	17,5	-2,0	7,9	2,4	8	52,8	183	17,8	13
Cáseda	8,5	3,8	14,0	-1,0	6,1	0,9	4	74,5	189	27,8	18
Central Arrambide	13,5	6,0	18,0	1,0	9,7		0	171,6		26,3	21
Corella ESK	11,0	4,6	19,0	0,0	7,8	2,2	2	50,8	213	14,5	11
Doneztebe-Santesteban ESK	13,2	5,2	18,0	0,0	9,2	1,7	2	158,3	102	26,7	19
Epároz	10,0	1,7	17,0	-4,0	5,9	1,7	13	120,2	173	34,0	17
Erriberri ESK	10,9	3,4	17,0	-1,0	7,1	1,7	4	61,2	204	20,7	12
Erro	8,5	1,0	16,0	-5,0	4,8	2,1	14	162,2	121	29,3	23
Esparza de Salazar	8,4	0,8	15,0	-4,0	4,6	1,2	15	193,1	181	35,2	22
Etxalar	13,7	6,5	20,0	0,0	10,1		2	159,4	112	21,6	21
Eugi	9,1	2,5	16,0	-1,5	5,8	2,0	10	188,6	124	38,0	27
Falces ESK	11,1	4,4	17,0	-0,5	7,7	2,1	2	57,0	198	23,8	19
Fitero ESK	11,9	4,8	19,0	-1,0	8,3	2,6	2	49,0	222	15,0	8
Galbarra	9,0	2,9	15,5	-2,5	5,9	1,4	9	126,9	156	42,4	22
Gares	9,9	3,0	15,0	-2,0	6,4	1,0	10	99,9	226	31,0	18
Genevilla	9,7	3,3	15,5	-2,0	6,5	1,9	7	103,2	142	23,0	14
Goizueta	14,3	6,5	20,0	0,5	10,4	2,3	0	234,0	117	35,0	24

Erreferenziako 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	7,6	2,8	12,8	-1,0	5,2	1,3	4	183,4	129	40,7	23
Igúzquiza	8,7	3,5	16,0	-2,0	6,1	0,9	6	106,9	207	43,0	23
Ilundáin ESK	10,0	2,8	15,5	-3,0	6,4	1,8	8	102,1	147	25,5	23
Iraizotz	10,2	3,4	16,0	-2,0	6,8	2,5	11	140,1	102	25,4	25
Irotz	9,9	2,7	15,0	-2,0	6,3	1,9	10	116,4	129	25,0	19
Iruña ESK	10,7	4,5	16,9	-0,6	7,6	2,1	1	104,3	143	26,7	18
Irurita (Baztan) ESK	12,9	4,5	20,0	-2,0	8,7		4	161,5		24,5	22
Irurtzun	11,0	3,7	16,5	-1,0	7,4	2,0	5	155,6	121	34,5	22
Javier	9,7	3,7	16,0	-1,5	6,7	1,7	5	92,8	202	28,2	22
Larraona	9,2	2,6	14,5	-2,5	5,9	1,7	9	140,1	122	34,0	20
Leire	7,7	3,1	14,0	-3,0	5,4	1,2	6	107,6	149	30,0	17
Leitza	10,1	4,5	18,0	0,0	7,3	1,8	3	188,1	94	32,1	25
Lerga	8,7	3,3	14,0	-0,5	6,0	1,3	4	108,3	175	27,9	18
Lerín ESK	11,0	3,5	16,8	0,5	7,3	1,3	0	57,5	189	23,9	19
Lesaka	13,8	5,7	21,0	0,0	9,8	2,1	2	197,4	117	27,4	23
Lesaka-San Anton	12,5	6,0	18,5	1,1	9,2		0	223,1		34,8	24
Lezáun	7,9	2,7	14,0	-2,0	5,3	1,5	4	142,1	145	36,2	24
Los Arcos	10,1	3,4	17,0	-1,0	6,7	1,5	6	83,0	206	27,0	17
Luzaide-Valcarlos	14,4	5,4	22,0	-1,0	9,9	2,6	2	183,5	115	23,6	25
Miranda	10,4	3,2	16,0	-4,0	6,8	1,2	8	66,5	227	24,0	11
Monreal	10,0	3,9	16,5	-1,5	6,9	1,5	2	98,4	139	24,3	20
Monteagudo	11,8	4,2	20,0	-1,5	8,0	2,6	6	73,6	333	25,0	8
Mugiro	10,4	3,8	16,0	-2,0	7,1		4	175,6		30,3	27
Navascués	8,7	1,9	17,0	-5,5	5,3	1,2	11	105,3	127	30,5	19
Olague	9,2	1,7	15,0	-4,0	5,4	1,3	13	142,8	117	26,0	26
Oloritz	9,1	3,4	15,5	-1,0	6,2	1,8	3	120,7	174	50,0	15
Orotz-Betelu	9,1	3,0	16,0	-1,0	6,0		5	175,0		33,0	21
Otazu	9,9	2,8	18,0	-4,0	6,3	1,2	11	103,1	142	28,2	14
Sartaguda ESK	10,7	3,6	17,0	-2,0	7,2	1,3	6	56,0	175	19,5	13
Sesma ESK	9,0	3,6	15,0	0,0	6,3	1,1	4	62,5	181	23,5	20
Sunbilla	14,5	6,0	20,5	1,0	10,3	2,6	0	203,9	116	29,0	18
Tudela ESK	11,8	4,4	19,0	-1,0	8,1	2,2	5	47,5	191	15,0	14
Urbasa ESK	7,7	1,4	14,0	-7,0	4,5	1,4	12	162,0	133	23,0	24
Urzainki	7,9	2,0	15,0	-3,0	4,9	0,9	10	168,8	146	30,5	21
Viana	10,2	3,5	16,0	0,0	6,9	1,3	6	73,7	204	22,0	16
Yesa ESK	10,4	4,0	15,5	-1,0	7,2	2,3	3	69,2	109	18,0	16
Zalba	8,7	3,2	12,8	-2,0	6,0		6	127,9		27,0	23
Zubiri	9,2	2,6	16,0	-3,0	5,9	1,7	11	134,8	116	24,5	22
Zugarramurdi	15,3	7,1	22,7	0,5	11,2	2,2	0	170,2	127	20,6	21

(*) b.b.: batez bestekoa.

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