

2016ko apirileko 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	10,7	2,1	17,0	-4,0	6,4	-0,5	8	104,0	64	14,0	20
Agoitz ESK	15,4	6,2	22,0	-1,0	10,8	-0,3	1	52,2		10,8	15
Aibar ESK	15,6	5,6	20,0	2,0	10,6	-0,6	0	44,1	60	13,0	10
Allotz	16,5	5,5	24,0	-0,5	11,0	-0,5	1	43,0	66	14,8	20
Altsasu-Alsasua	13,5	5,2	21,0	-1,5	9,4	-0,6	1	99,8	83	16,5	21
Amillano	13,9	5,6	21,0	-1,0	9,7	-0,4	1	54,7	74	20,0	17
Andosilla	17,8	6,5	25,5	0,5	12,1	-0,1	0	20,1	50	7,2	11
Areso	13,8	5,3	20,5	-0,5	9,6	-0,5	2	120,5	60	23,0	20
Aribe	12,6	3,8	20,0	-1,0	8,2	-0,2	2	95,1	64	13,5	19
Arizkun	15,7	5,6	22,0	-1,0	10,6	-0,3	1	148,1	72	32,0	20
Arróniz	15,1	5,4	23,0	1,0	10,2	-0,8	0	35,7	52	12,0	17
Artaiz	13,7	4,8	20,0	-2,0	9,3		2	33,9		8,5	19
Artieda	15,3	4,9	22,0	-2,0	10,1	-0,4	2	50,0		10,0	9
Artikutza	15,1	6,1	22,5	0,5	10,6	0,2	0	133,4	57	24,8	21
Aurizberri-Espinal	10,4	3,2	17,0	-3,0	6,8		4	157,4	106	34,6	17
Azanza	10,8	4,6	18,0	0,0	7,7		1	86,0	84	28,0	19
Azpirotz	14,3	6,4	22,0	1,0	10,3	0,4	0	111,7	60	21,7	21
Barásoain	15,1	5,7	22,0	1,0	10,4	-0,3	0	30,1	45	6,0	12
Belate								152,4	77	28,0	18
Belzunce	14,7	5,2	21,0	-1,0	9,9		1	76,4	66	17,8	18
Bera	18,1	7,0	24,6	0,5	12,5	0,4	0	113,8	59	37,4	16
Betelu	16,7	6,3	24,0	-1,9	11,5	0,2	1	112,9	72	23,4	18
Buñuel	16,7	7,9	24,0	2,0	12,3	-0,6	0	39,5	96	12,0	11
Cabanillas	17,6	6,8	25,0	-1,0	12,2	-0,3	1	38,6	82	13,3	12
Cábrega	14,1	5,7	20,0	-1,0	9,9		1	33,1		12,5	10
Cadreita ESK	17,6	7,1	24,0	-0,5	12,4	0,0	1	16,8	36	6,7	5
Caparros	17,2	6,7	25,0	0,0	11,9	-0,4	2	30,0	59	7,3	12
Carcastillo (La Oliva) ESK	17,7	6,5	25,0	-1,5	12,1	0,1	1	44,0	80	15,6	10
Cáseda	14,8	6,9	20,0	0,1	10,8	-0,7	0	48,6	75	15,0	8
Corella ESK	17,0	7,8	23,0	1,0	12,4	0,1	0	30,0	68	9,0	9
Doneztebe-Santesteban ESK	16,9	7,2	24,0	2,0	12,1	-0,2	0	102,5	65	26,2	13
Epároz	15,5	4,3	21,0	-2,0	9,9	0,1	2	59,4	65	12,7	11
Erriberri ESK	16,2	5,9	22,0	1,0	11,1	-0,7	0	17,5	30	5,5	5
Erro	12,7	3,6	19,0	-3,0	8,1	0,4	3	124,1	85	28,4	23
Esparza de Salazar	13,5	3,2	20,0	-3,0	8,4	-0,3	4	73,7	59	8,7	19
Etxalar	15,7	7,5	23,0	2,0	11,6		0	101,9	56	27,0	18
Eugui	13,7	3,7	19,0	-1,0	8,7	-0,1	2	106,1	68	20,6	20
Falces ESK	17,0	7,5	24,0	0,8	12,2	-0,1	0	28,1	53	12,0	16
Fitero ESK	17,9	7,3	23,0	1,0	12,6	0,4	0	24,0	57	7,0	6
Galbarra	13,5	4,0	20,0	-2,0	8,7	-1,2	2	51,2	55	9,0	16
Gares	15,4	4,9	21,0	-1,0	10,2	-1,3	2	45,0	76	13,5	14
Genevilla	14,8	4,7	22,5	-2,0	9,7	-0,2	1	35,8	50	6,0	12
Goizueta	16,5	7,6	22,5	3,0	12,1	0,5	0	120,2	61	24,0	20
Goñi	10,8	4,3	17,2	0,2	7,6	-0,7	0	133,7	89	29,0	22

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.
Igúzquiza	14,6	5,3	23,0	-2,0	9,9	-1,1	1	55,3	85	24,0	15
Ilundáin ESK	14,9	4,8	20,5	-0,5	9,8	-0,4	2	64,2	69	14,1	17
Iraizotz	14,4	4,7	21,0	-1,0	9,5	0,4	1	91,0	68	23,3	16
Irotz	15,0	4,2	22,0	-1,0	9,6	-0,6	2	62,0	67	12,0	16
Iruña ESK	15,5	6,8	21,7	0,8	11,2	0,2	0	51,0	61	16,1	14
Irurita (Baztan) ESK	16,8	6,2	24,0	0,0	11,5		1	99,6		20,5	19
Irurtzun	15,4	5,5	22,0	-0,5	10,5	-0,1	1	101,4	85	26,0	17
Isaba-El Ferial	5,5	-0,6	11,0	-7,0	2,9		16	204,3		35,0	23
Javier	15,8	5,8	22,3	-1,0	10,8	-0,5	1	37,0	52	8,9	13
Larraona	12,9	3,5	19,0	-2,5	8,2	-0,9	3	78,4	65	9,5	19
Leire	12,8	5,3	20,0	-1,0	9,0	-0,8	2	73,0	73	17,0	12
Leitza	11,8	5,3	19,0	0,0	8,6	-0,5	1	147,2	64	30,8	22
Lerga	14,2	5,8	21,0	0,0	10,0	-0,6	1	58,8	68	21,2	10
Lerín ESK	16,7	6,3	22,2	1,0	11,5	-0,7	0	24,5	50	8,8	12
Lesaka	16,8	7,6	23,0	2,0	12,2	-0,2	0	105,8	62	30,2	17
Lesaka-San Anton	13,9	7,6	20,0	2,5	10,8		0	128,8		21,1	20
Lezáun	12,1	4,2	18,0	-1,5	8,2	-0,7	1	87,6	83	28,9	18
Los Arcos	16,3	5,1	23,0	-1,0	10,7	-0,6	2	27,0	51	7,0	15
Luzaide-Valcarlos	16,6	6,8	23,0	0,0	11,7	0,4	1	120,4	70	23,0	22
Miranda	16,2	5,5	23,0	-1,0	10,8	-1,0	1	32,0	64	15,0	6
Monreal	15,0	5,4	21,5	0,0	10,2	-0,6	1	43,4	51	11,7	16
Monteagudo	17,5	6,8	24,0	2,0	12,2	0,1	0	27,7	63	11,0	6
Mugiro	13,6	5,6	21,0	0,0	9,6		1	100,0		18,5	18
Navascués	15,2	4,3	21,0	-2,0	9,7	-0,3	4	82,7	73	24,0	18
Olague	13,0	3,3	21,0	-3,5	8,2	-1,0	4	83,7	62	18,9	20
Oloritz	13,7	5,1	20,0	0,0	9,4	-0,4	2	46,0	48	10,5	11
Orotz-Betelu	13,3	4,7	19,0	-2,0	9,0		2	76,5		11,0	16
Sartaguda ESK	16,5	6,4	24,0	0,0	11,5	-1,2	1	19,9	39	5,5	9
Sesma ESK	15,1	6,2	21,0	1,0	10,7	-0,8	0	16,4	32	7,3	11
Sunbilla	18,1	7,5	25,0	2,0	12,8	0,5	0	96,3	55	26,3	14
Tudela ESK	17,8	7,6	25,0	1,0	12,7	-0,4	0	33,4	81	10,5	10
Urbasa ESK	11,1	3,3	18,0	-4,0	7,2	-0,3	1	97,8	60	15,5	20
Urzainki	13,1	3,8	19,0	-2,0	8,4	-1,0	4	60,9	46	11,0	18
Viana	16,2	5,2	22,0	-1,0	10,7	-1,2	1	22,9	49	7,5	8
Yesa ESK	16,2	6,4	22,0	1,0	11,3	0,2	0	35,5	41	8,0	10
Zalba	13,9	5,0	18,0	-1,0	9,4		1	58,9		8,1	19
Zubiri	13,8	3,9	20,0	-1,5	8,9	-0,7	4	83,4	64	14,2	21
Zugarramurdi	17,3	7,8	24,0	2,4	12,5	0,2	0	100,2	61	24,2	17

(*) b.b.: batez bestekoa.

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