

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE JULIO DE 2017

El mes de julio ha resultado ser cálido en la mayor parte de Navarra y en cuanto a precipitaciones, mayoritariamente entre normal y seco. El agua almacenada en los embalses ha descendido desde el 65% en que se encontraba el mes pasado hasta el 51% actual.

Las precipitaciones se han distribuido de forma muy irregular debido a los fenómenos tormentosos que fueron frecuentes entre los días 8-10 y 18-21 y especialmente los días 9 y 18. De hecho, el día 8 en Viana se batió la efeméride de precipitación en 24 horas, al registrar 72,3 litros, la máxima de su serie histórica. El mes se puede clasificar como húmedo en la comarca Noroccidental, la parte más oriental de Pirineos y la mitad occidental de la Ribera Alta, así como en la parte sur de Tierra Estella. En el resto el carácter dominante es el seco, aunque los observatorios situados en el sur de la Ribera Baja predomina el carácter muy seco, con la excepción de Monteagudo donde el mes ha sido normal. El año agrícola, hasta la fecha, se puede calificar como muy seco en Baztán, Esteribar, Valle de Erro y parte más septentrional de los valles de Aezkoa, Salazar y Roncal. Seco en el resto de la Comarca Noroccidental y Pirineos, toda Tierra Estella, Cuenca de Pamplona y la zona norte de la Navarra Media. En el resto alternan el carácter seco, normal, húmedo y muy húmedo.

Respecto a las temperaturas, julio ha resultado ser un mes cálido salvo en Bortziriak, Baztan, Valle de Lana y una pequeña franja que incluye la parte central de la Ribera Alta y el sur de la Ribera Baja donde el mes ha resultado normal. De forma más aislada aparece el carácter muy cálido en Carcastillo, Pamplona y Epároz-Navascués. En general las temperaturas se han situado entre 0-1°C por encima de la media, siendo las estaciones de Navascués (1,8°C) y Aguilar de Codés (1,7°C) las que más se han alejado de los valores medios. Solo cuatro estaciones han registrado valores por debajo de la media: Luzaide-Valcarlos (-0,6°C), Galbarra (-0,3°C) y Larraona y Lesaka (-0,1°C). El año agrícola hasta la fecha ha sido muy cálido, aunque aparece el carácter extremadamente cálido en la zona que se extiende desde la estación de Galbarra a Azpirotz, de esta a Erro y a Puente La Reina. En la Ribera aparece también el carácter extremadamente seco en la zona comprendida entre los observatorios de Andosilla, Lerín y Falces y de forma más aislada en Carcastillo y Fitero. También aparece el carácter extremadamente cálido en Genevilla, Aoiz y Abaurregaina-Abaurrea Alta. Luzaide-Valcarlos es el único observatorio en el que el año agrícola, hasta la fecha, ha resultado normal.

Las rachas máximas de viento se han registrado en Gorramendi (110 km/h), Trinidad de Iturgoien (104 km/h) y Arangoiti (101 km/h) todos ellos el día 18.

Pluviometría

Estación de Referencia	C o m a r c a	Á r e a	Datos del mes: 7 - 2017				Datos del mes: 7 - 2016				Datos históricos medios (1981-2010)			
			Precip.	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h.	Precip.	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h.	Precip.	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h.
Abaurregaina-Abaurrea Alta	2	14	40,5	1.141,0	8	24,0	20,0	1.304,5	7	5,0	59,6	1.368,8	6	60,4
Altsasu-Alsasua	1	13	31,8	1.101,8	9	19,4	28,5	1.265,5	17	6,0	39,9	1.158,3	9	63,2
Arróniz	4	38	13,1	505,6	5	5,5	29,1	579,3	4	17,5	38,8	590,5	6	76,0
Buñuel	7	65	3,5	302,4	6	1,8	12,9	323,1	4	9,5	20,1	309,5	5	45,2
Caparroso	6	60	36,9	454,7	3	20,4	19,7	420,2	4	14,3	22,1	411,0	5	35,8
Carcastillo (La Oliva) MAN	6	60	12,4	486,5	4	9,3	21,3	392,5	6	8,0	25,1	436,2	4	48,2
Corella MAN	7	68	11,0	322,0	4	5,5	54,5	364,6	3	29,0	17,6	345,5	4	42,0
Doneztebe-Santesteban MA	1	3	55,9	1.336,8	10	12,2	46,2	1.456,0	12	16,5	56,1	1.398,7	12	72,4
Navascués	2	19	14,7	779,6	7	5,4	16,6	803,9	5	7,5	41,0	873,8	5	66,0
Olite MAN	5	50	9,6	448,5	4	4,7	51,6	509,3	3	35,0	21,0	437,6	5	55,4
Pamplona MAN	3	27	18,7	650,0	6	9,3	25,8	698,4	8	12,6	37,1	732,5	8	54,8
Yesa MAN	5	54	27,1	607,5	3	18,3	7,7	515,1	5	5,5	30,5	709,1	5	73,0

Temperaturas

Estación de Referencia	C o m a r c a	Á r e a	Datos del mes: 7 - 2017						Datos del mes: 7 - 2016						Datos históricos medios (1981-2010)					
			Medias de			Mín.	Temp. Abs.		Medias de			Mín.	Temp. Abs.		Medias de			Mín.	Temp. Abs.	
			Máx.	Mín.	Media	<=0°	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media	<=0°	Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media	<=0°	Máx.	Mín.
Abaurregaina-Abaurrea Alta	2	14	24,1	12,4	18,3	0	32,0	7,0	24,7	12,3	18,5	0	34,0	6,0	24,1	11,0	17,6	0	37,0	2,0
Altsasu-Alsasua	1	13	24,4	14,4	19,4	0	33,5	8,5	24,0	14,8	19,4	0	36,5	8,0	25,2	13,4	19,3	0	40,0	5,0
Arróniz	4	38	29,6	15,1	22,3	0	36,0	10,0	29,3	15,0	22,1	0	37,5	9,0	28,8	15,2	22,0	0	43,0	8,0
Buñuel	7	65	30,7	18,1	24,4	0	37,0	13,0	30,0	17,8	23,9	0	38,0	12,0	31,6	16,8	24,2	0	42,0	10,0
Caparroso	6	60	31,3	16,9	24,1	0	37,0	11,0	31,0	16,6	23,8	0	40,0	12,0	31,4	16,4	23,9	0	47,0	8,0
Carcastillo (La Oliva) MAN	6	60	31,7	16,9	24,3	0	38,0	12,5	31,8	17,2	24,5	0	39,0	11,5	30,5	15,3	22,9	0	41,5	7,6
Corella MAN	7	68	30,7	17,5	24,1	0	37,0	12,0	30,3	17,2	23,7	0	39,0	12,0	29,9	16,8	23,3	0	43,0	9,0
Doneztebe-Santesteban MA	1	3	25,7	16,1	20,9	0	38,0	12,0	24,9	15,9	20,4	0	38,0	10,0	26,4	15,0	20,7	0	42,0	7,0
Navascués	2	19	30,8	14,2	22,5	0	37,0	9,0	30,6	13,3	21,9	0	38,0	5,2	29,3	12,2	20,7	0	40,0	5,0
Olite MAN	5	50	29,1	16,1	22,6	0	34,6	10,3	29,0	15,6	22,3	0	37,0	10,0	29,1	16,2	22,6	0	40,0	8,5
Pamplona MAN	3	27	28,1	16,6	22,4	0	35,4	10,4	27,9	16,2	22,0	0	37,6	11,4	27,4	14,8	21,1	0	40,2	8,0
Yesa MAN	5	54	30,5	15,4	22,9	0	38,0	10,0	30,5	15,1	22,8	0	38,0	9,6	29,8	14,2	22,0	0	43,0	6,0