

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE JUNIO DE 2015

El mes de junio ha sido un mes cálido y muy húmedo. El agua almacenada en los embalses ha descendido del 75% en que se encontraban el mes pasado hasta el 69% actual.

Las precipitaciones se han situado por encima de la media en la mayor parte del territorio. Solo en la zona de mayor influencia atlántica se sitúan por debajo de los valores medios, pero muy próximos a ellos. La zona con precipitaciones más elevadas con respecto a sus valores medios es la formada por la Cuenca de Pamplona, el sur de Tierra Estella, el este de la Navarra Media y la Ribera Alta. Las precipitaciones fueron especialmente intensas el día 10, superándose en varias estaciones la efeméride de precipitación en 24 horas del mes de junio, como es el caso de Olite, Alloz, Falces, Barásoain, Igúzquiza, Ilundáin, Los Arcos, Monreal y Olóriz. En el caso de Falces, la precipitación registrada el día 10 es la mayor registrada en un día en la estación a lo largo de toda su historia. Durante los días 10 a 12 se registraron intensidades de lluvia altas en varias estaciones como en Trinidad de Iturgoien (15,2 l/m² en diez minutos el día 12), Tafalla (12,5 l/m² el día 11) y Tudela-Montes de Cierzo (11,2 el día 10).

Lo que va de año agrícola se puede caracterizar como muy húmedo en la mayor parte del territorio, salvo en la zona más oriental donde predomina el carácter húmedo. En el sur de la comarca Noroccidental y en el norte de Tierra Estella y de la Cuenca de Pamplona aparece también el carácter extremadamente húmedo.

Mayo ha sido un mes cálido en todo el territorio. En la mayoría de las estaciones la diferencia con los valores medios se sitúa entre 1 y 1,5°C por encima de éstos. El observatorio que más se ha alejado de los valores medios es Carcastillo, ya que los supera en 2,3°C y la que ha registrado valores más próximos a los medios es Betelu, que solo los supera en 0,2°C. Las temperaturas han resultado especialmente elevadas a principios y final de mes. Durante los primeros días del mes se superaron los 30°C en un gran número de estaciones, pero el mes ha terminado especialmente cálido durante los dos últimos días en que se han alcanzado temperaturas de 40°C de máxima y superando en todos los observatorios los 30°C, dentro de un fenómeno de ola de calor que se extiende también al mes de julio. Se ha superado la efeméride de temperatura máxima de junio en las estaciones de Lesaka y Goizueta.

El año agrícola hasta junio también está siendo muy cálido, con carácter general, salvo en el norte de la comarca Noroccidental y en algunas zonas de Tierra Estella en las que el año agrícola hasta ahora va siendo cálido. De forma aislada, aparece por toda la geografía observatorios en los que el año agrícola hasta la fecha se caracteriza como extremadamente cálido.

Las rachas máximas de viento se han registrado en Gorramedi (102 km/h el día 11), Arangoiti (95 km/h el día 17) y Ujué (93 km/h el día 17).



Pluviometría

Estación de Referencia	C o m a r c a	Á r e a	Datos del mes: 6 - 2015				Datos del mes: 6 - 2014				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	81,0	1.439,0	10	23,0	52,0	1.603,5	8	17,0	79,9	1.311,9	9	72,0
Altsasu-Alsasua	1	13	53,2	1.418,9	8	24,6	41,5	1.375,4	11	18,4	63,4	1.120,1	11	57,4
Arróniz	4	38	119,9	709,2	8	47,2	37,0	462,5	7	18,0	52,6	551,8	7	50,5
Buñuel	7	65	44,1	405,8	7	28,5	55,3	250,8	9	32,5	23,8	289,0	7	48,2
Caparroso	6	60	48,3	454,0	7	23,8	42,4	336,2	8	29,3	31,6	388,8	7	42,2
Carcastillo (La Oliva) MAN	6	60	78,7	455,6	8	39,3	48,1	378,9	7	31,5	36,1	409,8	6	70,0
Corella MAN	7	68	69,2	432,2	6	38,0	61,7	265,2	6	45,0	27,9	328,2	7	42,0
Doneztebe-Santesteban MA	1	3	84,9	1.528,5	7	28,6	31,3	1.581,5	9	8,2	75,7	1.341,2	14	62,1
Navascués	2	19	73,9	818,2	7	19,8	53,1	1.133,5	11	17,0	61,8	830,7	8	59,5
Olite MAN	5	50	115,6		6	75,0	39,7	422,8	8	16,7	39,7	417,6	6	49,5
Pamplona MAN	3	27	111,2	945,2	7	46,8	46,1	794,8	8	19,8	50,1	697,5	10	41,9
Yesa MAN	5	54	56,3	683,0	7	20,5	40,4	673,0	7	22,0	50,5	677,6	7	67,0

Temperaturas

Estación de Referencia	C o m a r c a	Á r e a	Datos del mes: 6 - 2015						Datos del mes: 6 - 2014						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	23,4	10,0	16,7	0	34,0	7,0	21,6	9,2	15,4	0	30,0	2,0	20,8	9,1	14,9	0	35,0	-2,0
Altsasu-Alsasua	1	13	23,8	12,2	18,0	0	34,0	8,0	23,7	11,7	17,7	0	30,0	5,0	22,8	11,4	17,1	0	36,0	1,5
Arróniz	4	38	27,5	12,8	20,1	0	36,0	10,0	26,7	12,7	19,7	0	33,0	8,0	25,5	12,8	19,2	0	38,0	4,5
Buñuel	7	65	31,0	15,9	23,5	0	40,0	12,0	29,7	15,1	22,4	0	34,0	10,0	28,7	14,7	21,7	0	42,0	6,0
Caparroso	6	60	29,6	15,1	22,3	0	39,0	12,0	27,9	14,6	21,3	0	34,0	10,0	28,3	14,2	21,2	0	42,0	5,0
Carcastillo (La Oliva) MAN	6	60	29,9	15,7	22,8	0	37,5	12,5	27,4	14,7	21,1	0	33,0	10,0	27,6	13,4	20,5	0	38,5	4,4
Corella MAN	7	68	28,2	15,4	21,8	0	37,0	12,0	27,5	15,6	21,5	0	32,0	10,0	26,6	14,7	20,6	0	39,0	5,0
Doneztebe-Santesteban MA	1	3	25,1	14,2	19,7	0	39,0	12,0	24,8	13,6	19,2	0	32,0	8,0	24,2	13,0	18,6	0	41,0	3,5
Navascués	2	19	27,7	12,2	20,0	0	38,0	8,0	25,7	11,1	18,4	0	32,0	5,0	25,7	10,4	18,1	0	39,0	0,0
Olite MAN	5	50	28,1	14,3	21,2	0	37,0	10,0	25,8	14,2	20,0	0	32,0	9,0	26,1	14,0	20,0	0	39,0	3,0
Pamplona MAN	3	27	26,8	13,8	20,3	0	37,1	9,0	25,4	13,9	19,7	0	32,0	7,4	24,4	12,6	18,5	0	38,5	4,5
Yesa MAN	5	54	28,3	13,5	20,9	0	37,0	10,0	26,8	13,5	20,1	0	32,0	9,0	26,2	12,0	19,1	0	39,0	3,0

