

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE JUNIO DE 2014

El mes de Junio ha sido un mes con abundantes fenómenos tormentosos, lo que ha producido una distribución muy irregular de las precipitaciones y con temperaturas bastante acordes al mes en que nos encontramos. El agua almacenada en los embalses ha pasado del 91% en que se encontraban el mes pasado hasta el 85% actual.

Las precipitaciones se produjeron sobre todo entre los días 21 y 24 del mes y en general con carácter tormentoso. En la Ribera se superan los valores medios, llegando en varias estaciones a casi duplicarlos y en la estación de Cabanillas a triplicarlos. En esta estación y en la de Corella se han superado sus efemérides de lluvia recogida en 24 horas en el mes de junio, registrando 54 l/m^2 y 48 l/m^2 respectivamente el día 24. En la Navarra Media se han registrado valores similares a los medios con oscilaciones que van entre el 89 y el 105%. En Tierra Estella se quedan en general entre el 50 y el 75% de los valores esperables, salvo en la estación de Galbarra, donde no alcanzan ni el 25%. En el resto la distribución es muy irregular, con estaciones que no alcanzan ni el 50% de los valores esperables próximas a otras que superan los valores medios.

El número de días de lluvia es, en general, similar a los valores medios. Sin embargo, las precipitaciones más importantes se produjeron entre los días 21 y 24 y el resto de días han sido de escasa cuantía, salvo el día 9 en la zona de mayor influencia atlántica. Durante estos días se han recogido precipitaciones de más de 10 l/m^2 en diez minutos en las estaciones de Aralar, Etxarri-Aranatz, Oskotz, Sartaguda y Urbasa y de 5 l/m^2 en diez minutos en las de Aoiz, Arangoiti, Bardenas-Loma Negra, Bera, Carcastillo, Carrascal, Donestebe-Santesteban, Eltzaburu, Getadar, Pamplona, Tafalla, Trinidad de Iturgoien y Yesa.

La precipitación acumulada del año agrícola se sitúa mayoritariamente entre el 74 y el 102% de la pluviometría esperable en la mitad sur (la dos Riberas y el sur de Tierra Estella y la Navarra Media), entre el 100 y el 150% en la mitad norte (con la excepción del observatorio de Yesa que se queda en el 96%).

Junio ha sido un mes cálido, ya que en casi toda Navarra se superan los valores medios, aunque en general son bastante próximos. Solo en las estaciones de Sesma, Ilundáin y Leyre no han llegado a alcanzar los valores medios, aunque el que más se aleja es Leyre con $-0,7^\circ\text{C}$. El observatorio más cálido ha sido este mes Pamplona, donde se han superado en 2°C los valores medios, pero en general la variación es entre 0 y 1°C .

Las rachas máximas de viento se han registrado el día 6 en las estaciones El Perdón (111 km/h), Ujué (109 km/h) y el día 28 en Gorramendi (109 km/h).



Pluviometría

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes: 6 - 2014				Datos del mes: 6 - 2013				Datos históricos medios Período 1971-2000			
			Precip. del mes	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h.	Precip. del mes	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h	Precip. del mes	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h
Abaurrea Alta	2	14	52,5	1.604,0	9	17,0	148,0	2.030,5	10	55,0	84,7	1.353,8	9	72,0
Alsasua	1	13	41,5	1.375,3	11	18,4	141,2	1.907,5	13	47,0	68,6	1.138,9	12	58,0
Arróniz	4	38	37,0	462,5	5	18,0	109,8	910,4	8	36,0	52,0	542,3	9	50,5
Buñuel	7	65	55,3	250,8	8	32,5	35,8	459,2	9	17,0	35,0	309,0	7	48,2
Caparroso	6	60	42,4	336,2	8	29,3	89,6	672,9	9	32,7	38,4	356,1	7	42,2
Carcastillo	6	60	48,1	378,9	7	31,5	93,6	644,0	9	33,5	39,3	406,5	6	70,0
Corella	7	68	61,7	265,2	6	45,0	55,7	536,9	7	22,8	34,9	313,6	6	42,0
Navascués	2	19	44,7	1.125,1	9	16,6	154,0	1.456,5	8	61,0	63,1	837,6	8	59,5
Olite	5	50	39,7	422,8	8	16,7	86,8	727,6	8	34,2	44,1	429,2	8	56,7
Pamplona	3	27	46,1	794,8	5	19,8	132,7	1.318,4	9	59,2	53,5	720,2	12	46,6
Santesteban	1	3	31,3	1.581,5	9	8,2	152,8	2.129,9	12	69,1	82,8	1.407,6	15	62,1
Yesa	5	54	40,4	673,0	7	22,0	103,7	1.108,8	8	30,0	56,8	777,5	6	67,0

Temperaturas

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes 6 - 2014						Datos del mes: 6 - 2013						Datos históricos medios - Período 1971-2000					
			Medias de			Días de helada	Temp. Abs.		Medias de			Días de helada	Temp. Abs.		Medias de			Días de helada	Temp. Abs.	
			Máx.	Mín.	Media		Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media		Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media		Máx.	Mín.
Abaurrea Alta	2	14	21,6	9,2	15,4	0	30,0	2,0	17,3	8,0	12,6	0	28,0	3,0	19,4	8,2	13,7	0	35,0	-2,0
Alsasua	1	13	23,7	11,4	17,6	0	30,0	5,0	19,0	10,2	14,6	0	30,5	3,0	21,8	10,6	16,2	0	36,0	0,0
Arróniz	4	38	26,6	12,7	19,7	0	33,0	7,0	22,8	11,3	16,6	0	31,5	7,0	24,6	12,3	18,5	0	38,0	4,0
Buñuel	7	65	29,6	15,2	22,4	0	34,0	10,0	26,1	13,8	20,0	0	34,0	7,0	27,8	14,0	20,9	0	41,0	6,0
Caparroso	6	60	27,9	14,5	21,2	0	34,0	10,0	23,8	12,8	18,3	0	33,0	8,0	27,6	13,3	20,5	0	40,0	5,0
Carcastillo	6	60	27,3	14,7	21,0	0	33,0	10,0	23,9	13,4	18,7	0	32,5	7,0	26,7	12,6	19,7	0	38,5	4,0
Corella	7	68	27,7	15,7	21,7	0	32,0	10,0	23,5	12,6	18,1	0	31,0	8,0	25,9	13,8	19,8	0	39,0	5,0
Navascués	2	19	26,1	11,6	18,9	0	32,0	5,0	21,9	10,3	16,1	0	31,0	5,0	24,8	10,0	17,4	0	38,0	1,0
Olite	5	50	25,6	14,3	19,9	0	32,0	9,0	21,6	12,6	17,1	0	32,0	6,4	25,1	12,8	18,9	0	38,0	3,0
Pamplona	3	27	25,5	13,9	19,7	0	32,0	7,4	21,5	11,9	16,7	0	32,2	8,2	23,1	12,0	17,5	0	37,4	4,2
Santesteban	1	3	24,8	13,4	19,1	0	32,0	8,0	21,3	11,6	16,4	0	35,0	8,0	23,3	12,5	17,9	0	36,5	5,0
Yesa	5	54	26,9	13,5	20,2	0	32,0	8,0	22,5	11,2	16,8	0	30,0	7,0	25,1	11,9	18,5	0	39,0	3,0