

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE JULIO DE 2014

Julio ha sido un mes frío y lluvioso en toda la Comunidad. El agua almacenada en los embalses ha pasado del 85% en que se encontraban el mes pasado hasta el 78% actual.

Las precipitaciones se produjeron sobre todo entre los días 1 y 4 y el 6 y en general con carácter tormentoso. En todos los observatorios, salvo el de Cábrega que ha registrado los valores medios, se ha superado la precipitación esperable. Como la lluvia ha sido en forma de tormentas, la distribución es irregular, pero en prácticamente todas las estaciones se han duplicado los valores medios, llegando en el caso de la estación de Cabanillas a registrarse hasta 7,5 veces la precipitación media. En esta estación y en las de Abaurrea, Arizkun y Lerín se han superado sus efemérides de lluvia recogida en 24 horas en el mes de julio, registrando 54,1 l/m², 62 l/m², 104 l/m² y 59 l/m² respectivamente el día 24. Estas abundantes precipitaciones, sobre todo las registradas el día 3 en el valle de Baztan y en Valcarlos-Luzaide ocasionaron importantes inundaciones en ambos municipios el día 4.

El número de días de lluvia es superior a los valores medios, sin embargo, las precipitaciones más importantes se produjeron los días arriba reseñados, siendo el resto de días de escasa cuantía. Durante estos días se han recogido precipitaciones de más de 10 l/m² en diez minutos en las estaciones de Erremendía (18 l/m²), Getadar (17 l/m²), Gorramendi (13 l/m²), Sartaguda (16 l/m²) y Yesa (13 l/m²) y de 5 l/m² en diez minutos en otras 14 de la red del Gobierno de Navarra.

La precipitación acumulada del año agrícola se sitúa mayoritariamente entre el 100 y el 125% de la pluviometría esperable en la mayor parte de Navarra. No llegan al nivel del 100% en las estaciones más meridionales (Fitero y Buñuel con el 87 y el 96% respectivamente) y en las estaciones de Los Arcos y Sesma (94 y 96%). En el sentido contrario, las estaciones que más pluviometría se han registrado en lo que va de año agrícola con respecto a la media son las de la comarca Pirenaica que presentan valores entre el 125 y el 145% junto con las más septentrionales como Bera y Lesaka-San Antón (con 125% y 153% respectivamente).

Julio ha sido un mes frío en toda Navarra. Solo la estación de Valcarlos-Luzaide ha registrado temperaturas que han superado los valores medios. En el resto, en general, la comarca Noroccidental y la Cuenca de Pamplona han registrado temperaturas entre 0,1°C y 1 grados por debajo de la media y en el resto entre -1 y -2. Las estaciones de Leyre y Cáseda son las que más se han separado de los valores medios, ya que las medias de este mes se sitúan 3 grados por debajo de los valores medios. Durante este mes en la estación de Navascués se ha registrado la temperatura máxima más baja de un mes de julio en dicha estación, sin embargo, también ocurrieron días de fuerte calor durante los días 16 a 18 cuando se superaron los 35°C de máxima en numerosos observatorios.

Las rachas máximas de viento se han registrado el día 10 en la estación de Arangoiti (105 km/h) y el día 21 en la de Bardenas-Loma Negra (102 km/h).



Pluviometría

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes: 7 - 2014				Datos del mes: 7 - 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	156,0	1.811,5	17	62,0	44,0	2.074,5	7	29,0	72,0	1.425,8	7	60,4
Alsasua	1	13	74,9	1.491,8	15	38,5	9,3	1.916,8	5	7,3	47,6	1.186,5	11	63,2
Arróniz	4	38	91,5	591,0	5	45,0	33,8	944,2	4	14,0	39,8	582,2	8	74,0
Buñuel	7	65	58,9	365,0	5	29,7	34,9	494,1	9	8,8	23,7	332,7	5	44,0
Caparros	6	60	63,9	442,5	8	24,1	35,4	708,3	9	15,5	23,0	379,1	6	36,8
Carcastillo	6	60	70,5	497,5	8	33,3	29,8	673,8	10	17,3	20,8	427,3	5	35,0
Corella	7	68	83,8	410,7	5	40,2	4,9	541,8	7	1,5	20,1	333,7	5	42,0
Navascués	2	19	122,3	1.308,9	6	56,0	21,7	1.478,2	9	7,1	40,4	878,0	6	61,0
Olite	5	50	55,7	518,2	6	20,6	59,5	787,2	11	27,7	23,6	452,8	6	55,4
Pamplona	3	27	90,2	931,2	10	34,8	27,0	1.345,4	4	17,1	41,6	761,8	10	67,3
Santesteban	1	3	199,9	1.812,7	18	84,4	29,3	2.159,2	5	12,0	75,9	1.483,5	13	84,6
Yesa	5	54	98,4	811,8	9	40,0	21,7	1.130,5	8	8,0	34,5	811,9	5	73,0

Temperaturas

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes 7 - 2014						Datos del mes: 7 - 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	20,8	10,5	15,7	0	31,5	5,0	27,0	12,7	19,8	0	31,5	9,0	23,3	10,6	16,9	0	37,0	1,0
Alsasua	1	13	22,7	13,6	18,3	0	33,5	9,0	28,3	14,9	21,6	0	34,0	10,5	24,7	12,9	18,8	0	40,0	4,0
Arróniz	4	38	26,3	14,0	20,2	0	36,0	10,5	31,5	16,8	23,7	0	35,5	13,0	28,6	15,0	21,8	0	43,0	8,0
Buñuel	7	65	30,3	16,7	23,5	0	37,0	13,0	34,1	19,0	26,6	0	37,0	15,0	31,2	16,6	23,9	0	42,0	9,0
Caparros	6	60	27,7	16,0	21,9	0	37,0	11,0	32,3	17,7	25,0	0	37,0	15,0	31,7	16,2	23,9	0	47,0	8,0
Carcastillo	6	60	27,1	16,2	21,6	0	35,5	13,0	32,0	18,3	25,1	0	35,5	14,0	30,5	15,1	22,8	0	41,5	7,6
Corella	7	68	27,4	16,9	22,1	0	35,0	13,0	31,5	17,6	24,5	0	35,0	14,0	30,0	16,5	23,2	0	43,0	9,0
Navascués	2	19	25,4	12,9	19,1	0	34,0	8,0	31,0	14,7	22,8	0	35,0	11,5	29,1	12,2	20,7	0	40,0	5,0
Olite	5	50	25,9	15,4	20,6	0	34,0	11,0	29,7	17,3	23,5	0	34,0	14,0	28,8	15,5	22,1	0	40,0	8,3
Pamplona	3	27	25,0	15,6	20,3	0	35,2	11,3	31,5	17,1	24,3	0	36,3	13,4	26,6	14,4	20,5	0	40,2	7,4
Santesteban	1	3	24,3	15,2	19,7	0	36,0	11,0	29,0	16,4	22,7	0	37,0	13,0	26,1	14,8	20,5	0	42,0	7,0
Yesa	5	54	26,8	14,6	20,7	0	35,0	11,0	31,1	16,3	23,7	0	35,0	12,0	29,6	14,5	22,1	0	43,0	7,0