

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE JUNIO DE 2019

Junio ha resultado muy cálido salvo en la vertiente cantábrica donde ha sido cálido y seco excepto en la mitad oriental de la Comarca Pirenaica y en la vertiente cantábrica donde ha resultado normal. El agua almacenada en los embalses ha pasado del 83% en que se encontraba el mes pasado hasta el 75% actual.

Las precipitaciones se han situado por debajo de la media, salvo en las estaciones de Lesaka, Luzaide-Valcarlos y Arike que la superan muy ligeramente por lo que el mes ha sido normal. Las estaciones de la vertiente cantábrica junto con las de la mitad oriental del Pirineo y las de Urbasa-Goñi y Irurtzun han registrado entre el 75-100% de los valores medios, en estas zonas el mes ha resultado también normal. En el resto de Navarra el carácter dominante ha sido el seco, aunque aisladamente aparecen también el carácter muy seco y el normal. El año agrícola hasta la fecha ha resultado mayoritariamente seco, aunque aparece el carácter normal e incluso húmedo en la Ribera Baja y el muy seco de forma dispersa por el resto de Navarra.

En cuanto a las temperaturas, junio ha resultado mayoritariamente muy cálido. Sin embargo en la vertiente cantábrica, y de forma dispersa por toda la Comunidad, el mes ha sido cálido. En las zonas en las que el mes ha sido cálido la diferencia de temperaturas con los valores medios ha sido de entre 0-1°C. En el resto, la diferencia ha sido mayoritariamente de entre 1-2°C. Por su parte, las estaciones que más se han separado de los valores medios han sido Goñi, Genevilla e Igúzquiza que han superado en 2°C o más los valores medios. Sin embargo, el mes empezó siendo frío con temperaturas bajas para el mes de junio y se batieron efemérides de temperatura mínima más baja del mes de junio en estaciones como las de Lezáun y Miranda, que registró una temperatura mínima de 1°C. Pero en la última semana del mes entró por el Valle del Ebro una masa de aire procedente del continente africano que produjo una ola de calor que afectó la mayor parte de Navarra batiendo las efemérides de temperatura máxima del mes de junio en 42 estaciones con series de más de 30 años. Cabe destacar las estaciones de Alloz, Eugi, Javier, Pamplona y Yesa por tener todas ellas una serie de más de 50 años. En el caso de Pamplona la serie cuenta con 128 años y la temperatura más alta que se había registrado hasta ahora en un mes de junio era de 38,5°C y el día 29 se registraron 39,8°C. En las olas de calor, no solo son importantes las elevadas temperaturas diurnas, sino también las nocturnas, dado que afectan al descanso. Nueve estaciones con una serie de más de 30 años han batido también la efeméride de temperatura mínima alta para el mes de junio, entre las que cabe destacar la estación de Altsasu-Alsua cuya serie es de 88 años que registró una temperatura mínima de 25,5°C el día 27. El año agrícola va resultando muy cálido en la mayor parte Navarra, salvo en la vertiente cantábrica, la zona sur del Pirineo y las estaciones de Andosilla, Miranda, Olite y Caparrosos donde el año agrícola hasta la fecha va resultando cálido. En Fitero, Carcastillo y Genevilla el año agrícola hasta la fecha es extremadamente cálido.

Las rachas máximas de viento se registraron en Aralar (128 km/h el día 16 y 110 km/h el día 7), Gorramendi (118 km/h el día 6 y 111km/h el día 7) y El Perdón (107 km/h el día 6 y 103 km/h el día 7).

Pluviometría

Estación de Referencia	C o m a r c a	Á r e a	Datos del mes: 6 - 2019				Datos del mes: 6 - 2018				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	61,0	1.055,5	6	28,0	115,0	1.769,5	14	20,0	79,9	1.312,7	9	72,0
Altsasu-Alsasua	1	13	38,4	1.041,6	11	15,9	28,2	1.461,0	14	7,2	63,4	1.116,2	11	57,4
Arróniz	4	38	27,8	420,8	4	13,3	54,3	571,4	12	23,1	52,6	547,8	7	50,5
Buñuel	7	65	13,5	270,5	7	5,2	85,5	490,3	12	47,0	23,8	286,7	7	48,2
Caparroso	6	60	20,5	322,5	4	11,5	39,6	567,9	11	11,9	31,6	374,4	7	42,2
Carcastillo (La Oliva) MAN	6	60	16,9	357,0	5	6,7	67,1	563,5	12	30,0	36,1	409,7	6	70,0
Corella MAN	7	68	24,0	339,3	4	15,0	54,0	470,1	6	32,0	27,9	314,6	7	42,0
Doneztebe-Santesteban MA	1	3	68,8	1.219,3	9	21,5	124,5	1.797,9	15	29,4	75,7	1.333,3	14	62,1
Navascués	2	19	56,0	765,3	7	35,5	74,3	1.140,5	14	14,5	61,8	834,8	8	59,5
Olite MAN	5	50	18,7	350,2	6	14,1	26,8		5	16,3	39,7	416,2	6	49,5
Pamplona MAN	3	27	32,1	714,5	6	18,2	56,4	934,6	12	14,6	50,1	696,6	10	41,9
Yesa MAN	5	54	36,4	555,2	9	15,5	62,2	837,8	10	19,5	50,5	686,1	7	67,0

Temperaturas

Estación de Referencia	C o m a r c a	Á r e a	Datos del mes: 6 - 2019						Datos del mes: 6 - 2018						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	23,6	9,7	16,7	0	36,0	1,0	20,0	10,2	15,1	0	29,0	6,0	20,8	9,1	14,9	0	35,0	-2,0
Altsasu-Alsasua	1	13	24,8	11,4	18,1	0	39,0	3,0	22,3	12,4	17,4	0	30,5	8,0	22,8	11,4	17,1	0	36,0	1,5
Arróniz	4	38	28,1	13,5	20,8	0	41,0	7,0	24,9	13,3	19,1	0	33,0	10,0	25,5	12,8	19,2	0	38,0	4,5
Buñuel	7	65	29,4	15,1	22,3	0	40,0	6,0	26,4	15,8	21,1	0	34,0	13,0	28,7	14,7	21,7	0	42,0	6,0
Caparroso	6	60	30,2	14,3	22,3	0	43,0	7,0	26,8	15,1	20,9	0	34,5	12,0	28,3	14,2	21,2	0	42,0	5,0
Carcastillo (La Oliva) MAN	6	60	29,5	14,7	22,1	0	41,0	6,0	28,1	15,9	22,0	0	36,0	13,0	27,6	13,4	20,5	0	38,5	4,4
Corella MAN	7	68	29,2	15,2	22,2	0	41,0	8,0	26,1	15,3	20,7	0	34,0	12,0	26,6	14,7	20,6	0	39,0	5,0
Doneztebe-Santesteban MA	1	3	25,3	12,9	19,1	0	38,0	7,0	23,8	14,3	19,0	0	33,0	11,0	24,2	13,0	18,6	0	41,0	3,5
Navascués	2	19	28,3	10,5	19,4	0	40,0	1,5	24,9	12,1	18,5	0	33,0	7,5	25,7	10,4	18,1	0	39,0	0,0
Olite MAN	5	50	28,3	13,3	20,8	0	41,0	4,5	26,8	14,9	20,9	0	33,0	11,0	26,1	14,0	20,0	0	39,0	3,0
Pamplona MAN	3	27	27,6	13,2	20,4	0	39,8	5,2	24,5	14,4	19,5	0	31,8	11,0	24,4	12,6	18,5	0	38,5	4,5
Yesa MAN	5	54	28,2	12,5	20,4	0	40,7	4,0	25,2	13,0	19,1	0	33,2	10,0	26,2	12,0	19,1	0	39,0	3,0