

COMENTARIO CLIMATOLÓGICO DEL INVIERNO 2018-19

La estación del invierno, en el que a efectos de este comentario se incluyen los meses de diciembre de 2018, enero y febrero de 2019, se ha caracterizado por ser una estación entre muy cálida y cálida en la mayor parte del territorio. En cuanto a precipitaciones la estación ha resultado seca en el tercio sur, normal en el central y húmeda en el tercio norte. Los embalses iniciaron al estación con un 38% de su capacidad de almacenamiento y la terminaron con un 70%.

Las temperaturas se han situado por encima de la media en todo el territorio, con variaciones que van desde los +0,1°C en la estación de Navascués hasta +2°C en la estación de Monteagudo, variando mayoritariamente entre +0,5 y 1,5°C. La estación resultó mayoritariamente cálida en la comarca Noroccidental, la Navarra Media y la Pirenaica y muy cálida en el resto de la Comunidad.

En cuanto a las precipitaciones el invierno resultó mayoritariamente húmedo en el tercio norte, normal en el tercio central de Navarra y seco en el tercio sur. Las precipitaciones han variado entre el 50-75% de los valores medios en el tercio sur, entre el 75-115% el tercio central y entre el 100-130% en el tercio norte.

Las rachas máximas de viento se registraron en Gorramendi (168 km/h el día 23 de enero, 160 km/h el día 28 de enero y 154 km/h el 29 de enero), Bardenas-Loma Negra (110 km/h el día 2 de febrero) y Trinidad de Iturgoien (107 km/h el día 2 de febrero).

Por meses, cabe destacar:

Diciembre: mes mayoritariamente muy cálido y muy seco, salvo en la vertiente cantábrica donde resultó seco.

Enero: mes frío en el tercio norte de Navarra, normal en el tercio central y cálido en el tercio sur. En cuanto a las precipitaciones el mes resultó entre muy húmedo y extremadamente húmedo en la mitad norte y entre húmedo y normal en la mitad sur.

Febrero: mes cálido, aunque de forma dispersa aparece el carácter muy cálido. En precipitaciones el mes fue mayoritariamente seco. Destacar que en este mes las temperaturas diurnas fueron anormalmente altas, lo que llevó a que 22 estaciones con series de más de 30 años batieran sus efemérides de temperatura máxima del mes de febrero.

Extremos climáticos invierno 2018-19:

Observatorio más cálido: Zugarramurdi 9,8° C.

Observatorio más frío: Aurizberri-Espinal 4° C.

Temperatura máxima: 28° C en Lesaka y Goizueta el 27/02/2019.

Temperatura mínima: -10° C en Navascués (4/01/2019) y en Aurezterri-Espinal (4/02/2019)

Lugar más seco: Monteagudo 36,7 mm.

Lugar más húmedo: Leitza 852,9 mm.

Máxima precipitación en 24 horas: 109 mm en Leitza el 23 de enero de 2019.

Máxima precipitación en un mes: 582.4 mm en enero en Leitza.

