

COMENTARIO CLIMATOLÓGICO DEL AÑO CIVIL 2022

El año 2022 ha resultado extremadamente seco en una franja que incluye la comarca Pirenaica, la mayor parte de la Cuenca de Pamplona y de Tierra Estella, la mitad norte de la Navarra Media y la mitad occidental de la Ribera Alta. En el resto de Navarra el año ha resultado mayoritariamente muy seco. En 25 estaciones de las que cuentan con una serie de más de 30 años, este año ha sido el más seco. Los meses más lluviosos con respecto a sus respectivas series fueron noviembre y marzo, los más secos mayo y febrero.

Las temperaturas medias han superado los valores medios en todas las estaciones. En la mayor parte de las estaciones de la comarca Pirenaica, de la Cuenca de Pamplona y varias situadas en el Valle del Ebro la temperatura media del año 2022 ha superado en más de 2°C la temperatura media de sus respectivas series. En el resto de Navarra la diferencia se ha situado mayoritariamente entre 1,5-2°C por encima de la media. El año civil ha resultado extremadamente cálido en toda la Comunidad Foral, salvo en la estación de Luzaide/Valcarlos en dónde el año ha resultado muy cálido. En 46 estaciones con series de más de 30 años, se ha batido la efeméride de temperatura máxima y en 50 este año es el que ha registrado la temperatura media más alta. El mes de marzo fue el más frío respecto a los datos históricos y los más cálidos mayo y octubre.

EXTREMOS CLIMÁTICOS DE 2022

Lugar más frío: Aurizberri/Espinal (11,5°C)

Lugar más cálido: Tudela (16,6°C)

Temperatura máxima: 44°C en Lesaka (18 de junio) y Sunbilla (18 de julio)

Temperatura mínima: -10,3°C en Aurizberri/Espinal (16 de enero)

Lugar más seco: Cabanillas (208,5 mm)

Lugar más húmedo: Lesaka-San Antón (2.341,3 mm)

Precipitación máxima en 24 horas: 201,3 mm en Lesaka (el 17 de agosto)

Precipitación máxima en 1 mes: 428,7 mm en Lesaka-San Antón en noviembre.

