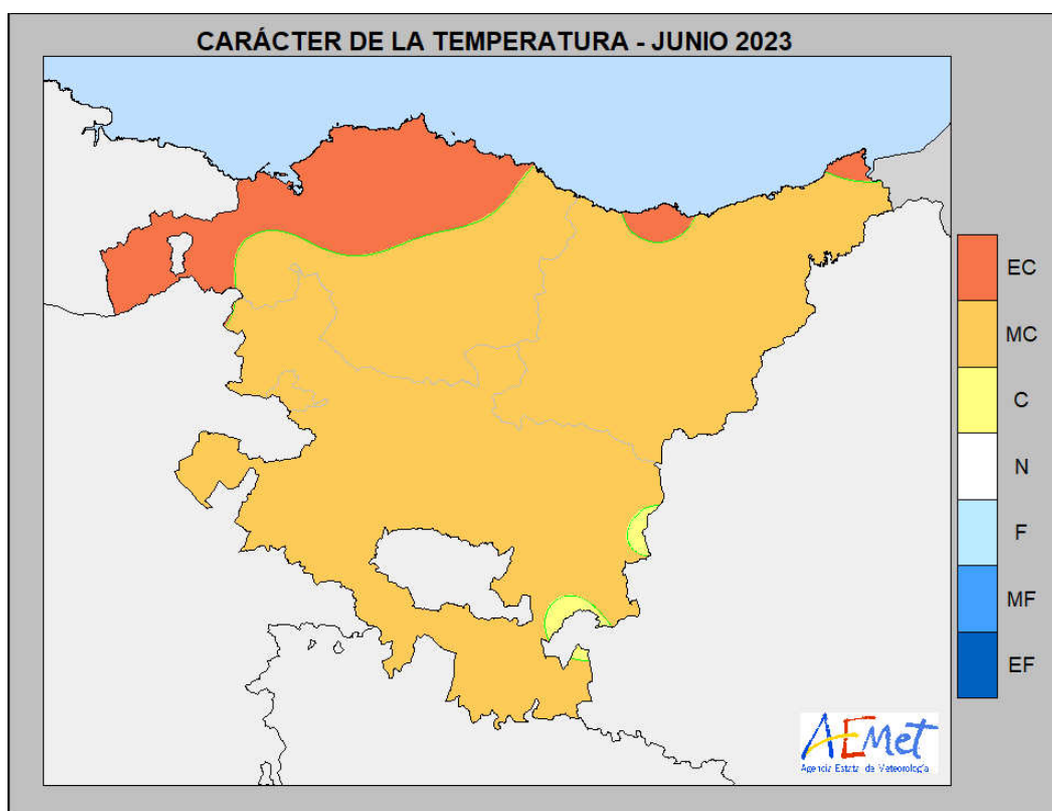


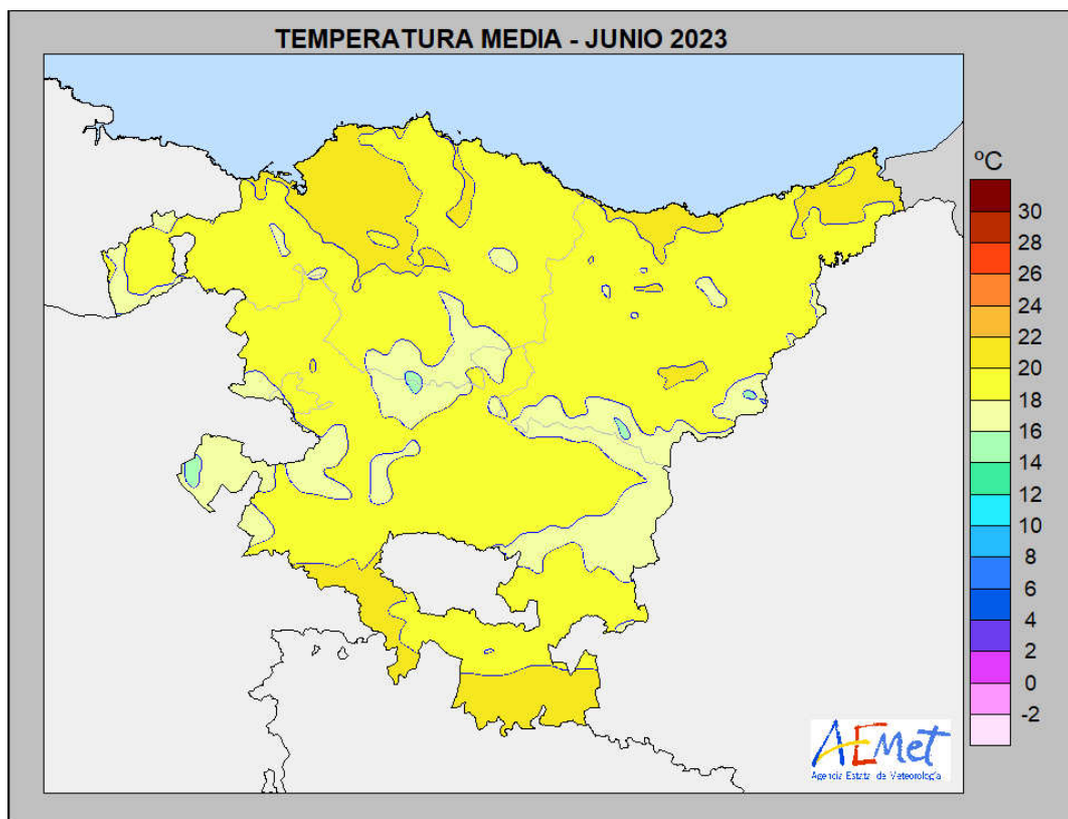
AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL: JUNIO DE 2023 EN EL PAÍS VASCO

TEMPERATURAS:

Junio de 2023 ha presentado una anomalía cálida en la CAV clasificándose el mes como muy cálido en gran parte de su territorio.

	Temperatura media mensual (°C)	Anomalía de temperatura (°C)	Carácter de la temperatura
Observatorio de Igeldo	19.6	2.4	Muy cálido
Aeropuerto de Hondarribia	21.8	2.6	Muy cálido
Aeropuerto de Loiu	21.2	2.9	Muy cálido
Aeropuerto de Foronda	19.1	2.0	Muy cálido
Comunidad Autónoma del País Vasco	19.3	2.2	Muy cálido





NOTA SOBRE LA INTERPRETACIÓN DE LOS DATOS:

Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

El periodo de referencia utilizado es el 1991-2020

Temperatura media medida en °C.

Anomalía de temperatura: Diferencia entre la temperatura media del mes y la temperatura media de ese mes en el periodo 1991-2020 (°C).

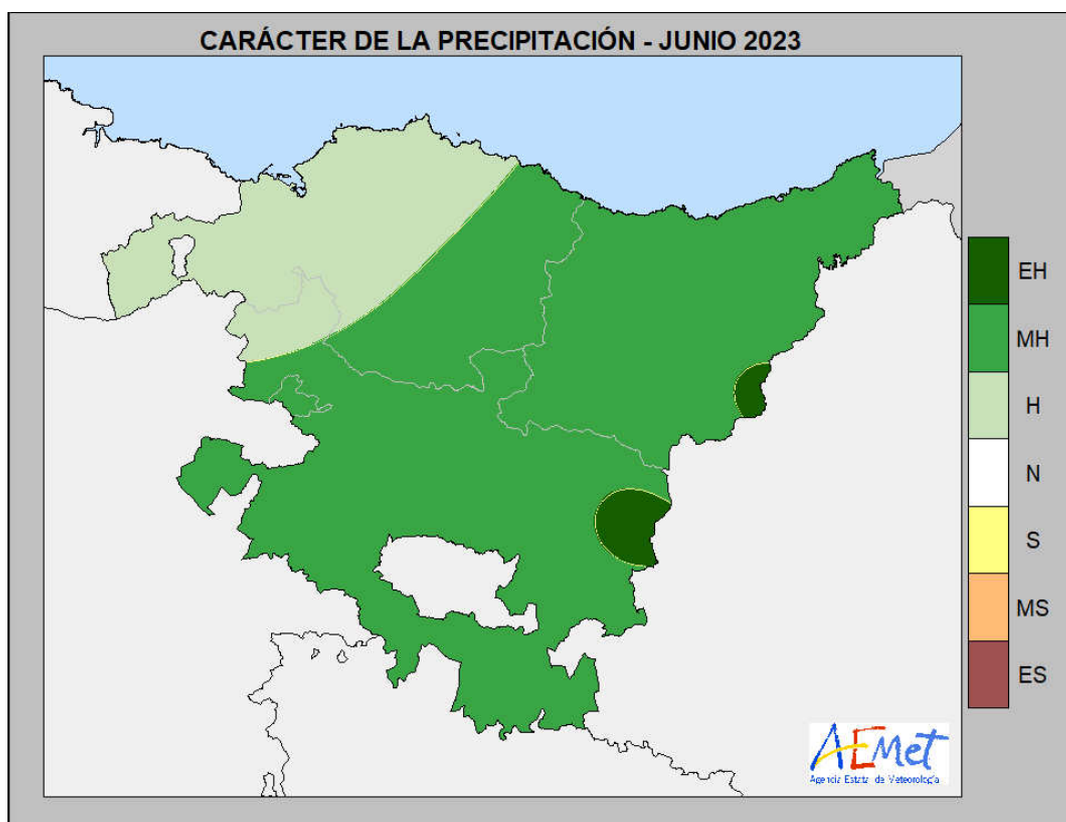
Carácter de la temperatura del mes: Muy frío/Frío/Normal/Cálido/Muy Cálido, según los quintiles (0%-20%, 20%-40%, 40%-60%, 60%-80%, 80%-100%) de la serie de temperatura media mensual 1981-2010 ("Extremadamente" frío o cálido, cuando la temperatura media de ese mes está fuera de su rango en dicho periodo).

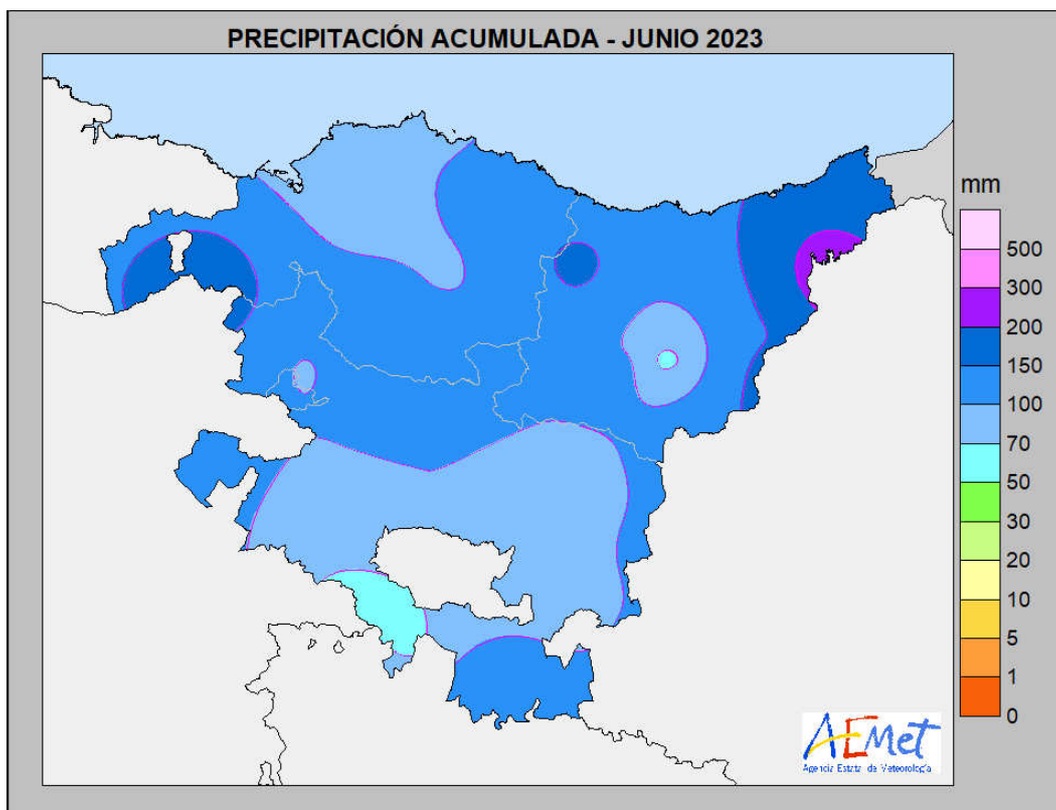
La temperatura máxima absoluta registrada este mes ha sido en la estación automática de Labastida el día 25 con un valor de 34.5 °C. La temperatura mínima absoluta se midió en la estación automática de Lalastra con 6.9 °C el día 1 de Junio.

PRECIPITACIONES:

La pluviometría de este mes de Junio de 2023 ha ofrecido un excedente de precipitación y se ha clasificado el mes de muy húmedo a húmedo en la CAV.

	Precipitación total mensual (mm)	Porcentaje de precipitación (%)	Carácter de la precipitación
Observatorio de Igeldo	154.2	161	Muy húmedo
Aeropuerto de Hondarribia	171.7	168	Muy húmedo
Aeropuerto de Loiu	75.6	130	Húmedo
Aeropuerto de Foronda	100.6	222	Muy húmedo
Comunidad Autónoma del País Vasco	110.3	169	Muy húmedo





NOTA SOBRE LA INTERPRETACIÓN DE LOS DATOS:

Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

El periodo de referencia utilizado es el 1991-2020

Precipitación total mensual medida en mm.

Porcentaje de precipitación: Cociente entre la precipitación total del mes y la precipitación total media de ese mes durante el periodo 1991-2020, expresada en tanto por ciento.

Carácter de la precipitación: Muy seco/Seco/Normal/Húmedo/Muy Húmedo, según los quintiles (0%-20%,20%-40%,40%-60%,60%-80%,80%-100%) de la serie de precipitación total mensual del periodo 1981-2010. ("Extremadamente" seco o húmedo, cuando la precipitación acumulada está fuera de su rango en dicho periodo).

La precipitación máxima mensual se ha recogido en la estación automática de Rentería- Añarbe con un total de 230.6 mm. y la precipitación mínima mensual se ha recogido en la estación automática de Labastida y en la estación de Beasain – Arriaran, ambas estaciones con un total de 62.4 mm.

La precipitación máxima diaria fue medida el día 13 de Junio en la estación automática de Rentería Añarbe con un total de 111.6 mm.

OTRAS VARIABLES:

La insolación ha presentado este mes de Junio un déficit de horas de sol en todo el territorio.

La racha máxima de viento registrada este mes de Junio ha sido en la estación automática del Faro de Machichaco el día 25 de Junio con una velocidad de 87 km/h y de dirección 270°.

La estación del AQUARIUM de San Sebastián ha registrado una temperatura media del agua del mar de 21.4 °C. esta temperatura se clasifica como extremadamente cálida, es la efemérides de temperatura media mensual de junio para la temperatura del agua del mar en el AQUARIUM.

ANEXO AL AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

