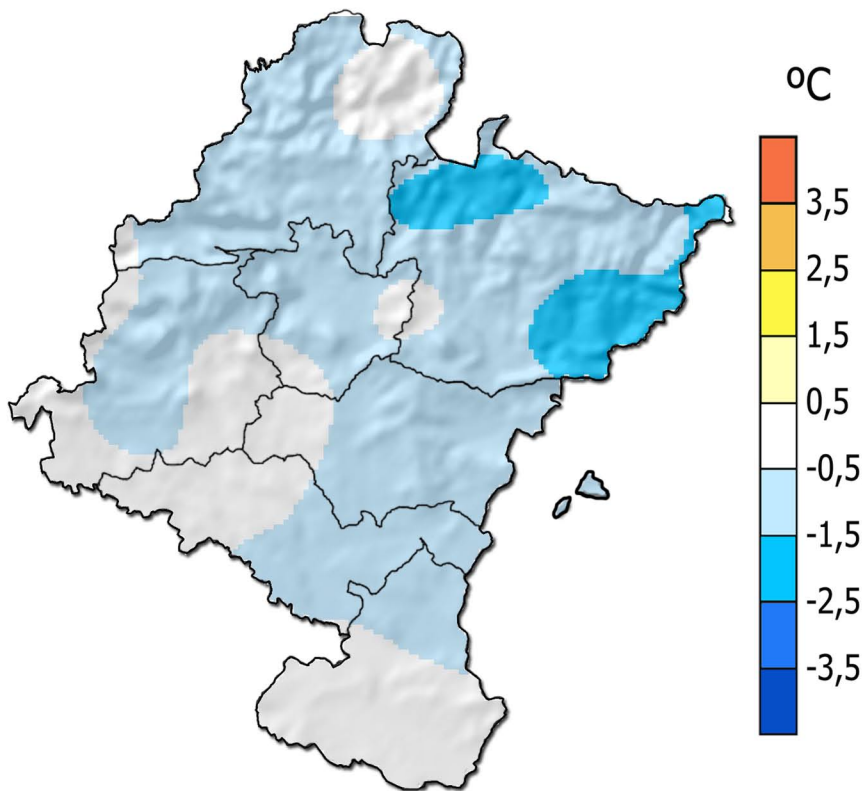


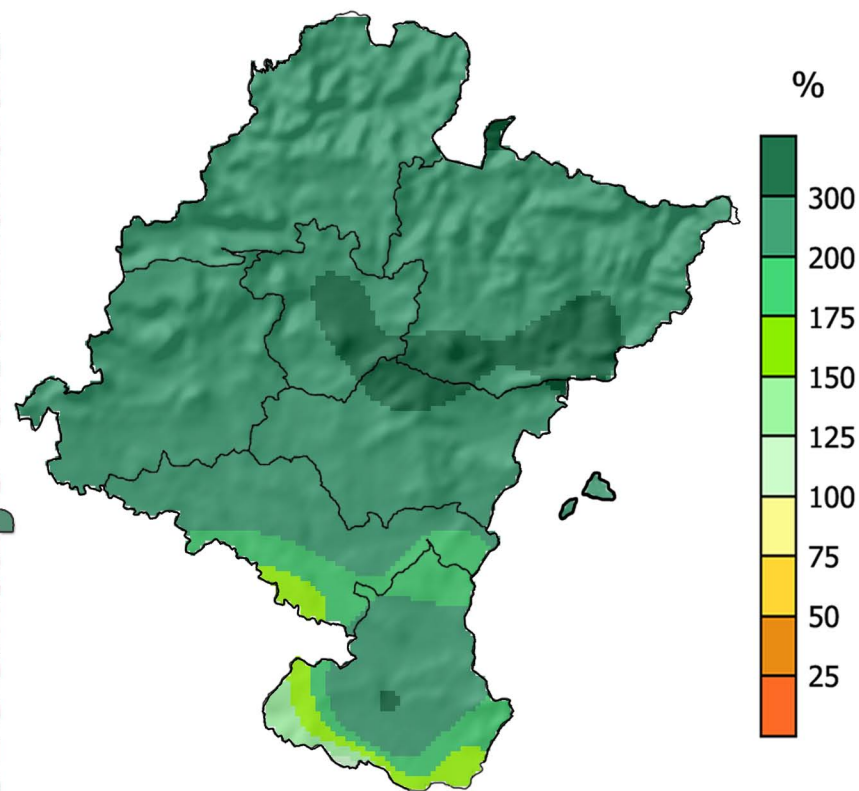
TEMPERATURAS anomalías



En términos generales, el mes de **NOVIEMBRE** tuvo un comportamiento **FRÍO** en la Comunidad Foral, rompiendo una racha de 5 meses consecutivos cálidos o muy cálidos. Las anomalías observadas oscilaron entre valores de -2,1 °C en Roncesvalles y de +0,4 °C en Monteagudo, con un promedio de -0,8 °C con respecto a las normales de referencia (periodo 1981-2010).

	Normal mes (°C)	Nov 2019 (°C)	Anomalía (°C)	Carácter
PAMPLONA/NOÁIN	9,2	8,3	-0,9	Frío

PRECIPITACIONES porcentaje acumulado



En general, el carácter pluviométrico de **NOVIEMBRE** fue **EXTREMADAMENTE HÚMEDO**. Así como en otros puntos, en Pamplona-Noáin, los 236,6 mm acumulados suponen efeméride de precipitación máxima mensual de la serie histórica para el mes de noviembre (1975-2019), superando los 216,4 del año 1984. El porcentaje de precipitación promedió un 261% con respecto a las normales de referencia, con un rango que osciló entre el 113% en Monteagudo y el 342% en Monreal.

	Normal mes (mm)	Nov 2019 (mm)	Anomalía (mm)	Porcentaje (%)	Carácter
PAMPLONA/NOÁIN	75,0	236,6	161,6	315	Extrem. Húmedo