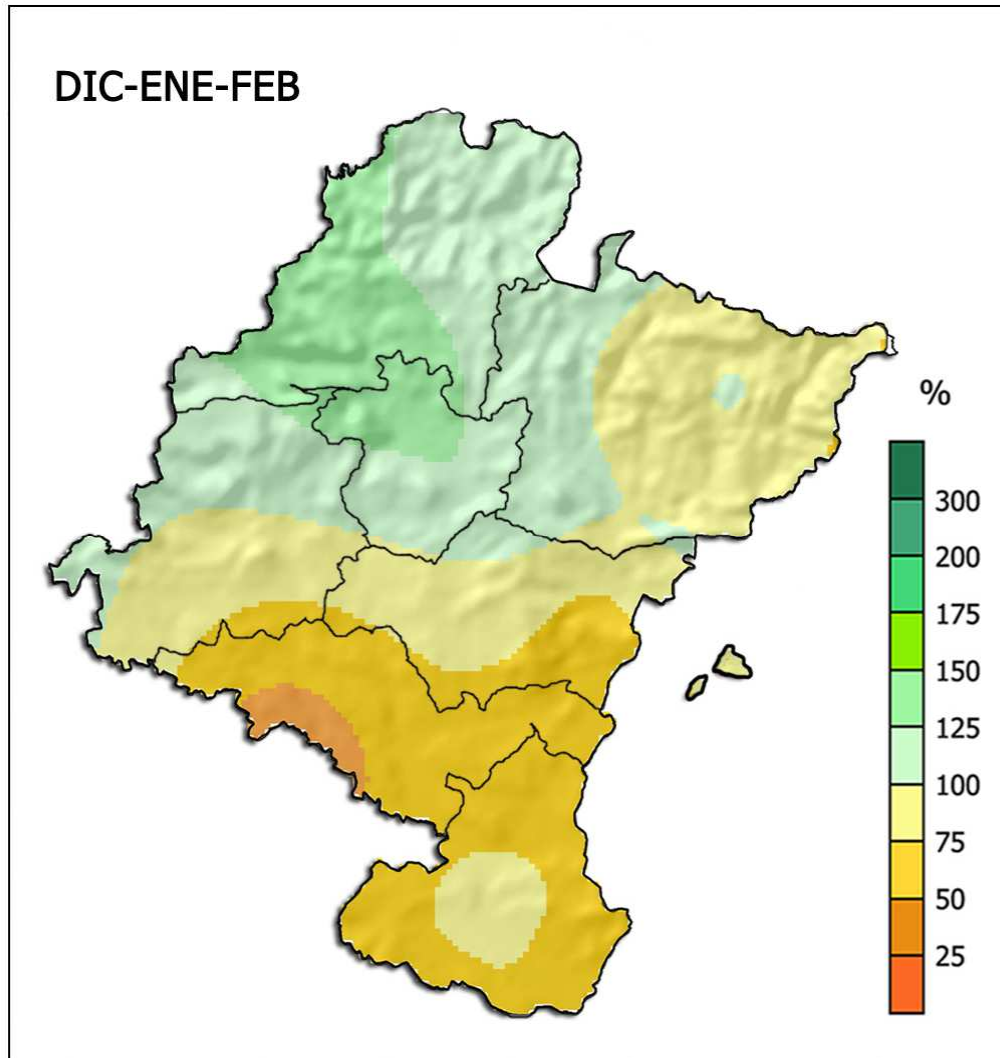




AÑO AGRÍCOLA 2018-2019

Anomalía precipitaciones en NAVARRA



En términos generales, los porcentajes de precipitación acumulada en el pasado **trimestre** (periodo comprendido entre el **1 de diciembre del 2018** y el **28 de febrero del 2019**) con respecto a las medias de referencia (**1981-2010**), presentan para el conjunto de **Navarra** un valor promedio del **96%**. Diciembre fue muy seco, enero fue muy húmedo y febrero fue seco, componiendo un carácter pluviométrico **NORMAL** a la valoración del conjunto estacional. La variación en su distribución territorial oscila entre precipitaciones, en relación a la normal, del **49%** en **Sartaguda** y del **145%** en **Areso-Guereñoenea**, con un superávit promedio de **+21 mm** para el conjunto de la Comunidad Foral.

Pamplona, 20 de marzo del 2019

Esta nota ha contado para su elaboración con la colaboración del gobierno de la Comunidad Foral de Navarra. Los datos empleados son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

©AEMET: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma

CORREO ELECTRONICO

porjai@aemet.es

TWITTER: @AEMET_Navarra

Iturralde y Suit, 13-15 2º
31004 PAMPLONA
Tel / Fax: 948 24 57 25