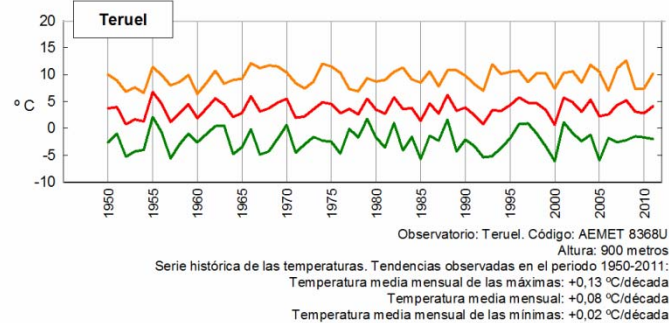
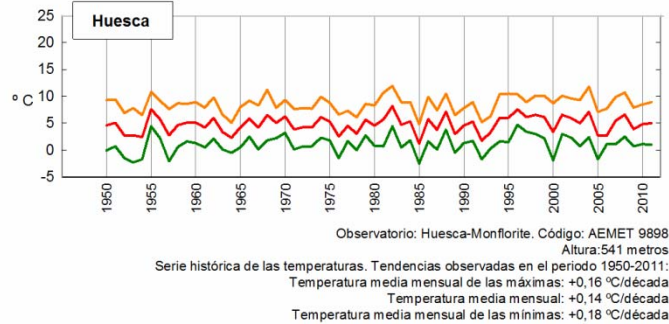
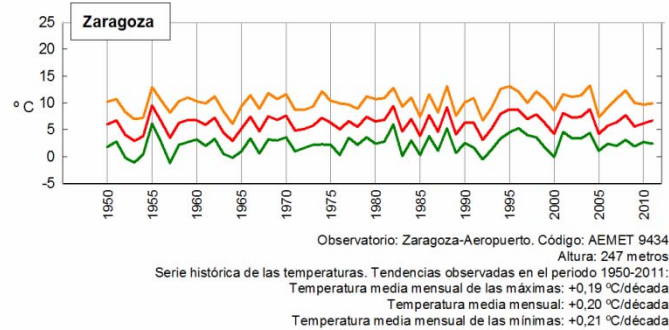


Resumen de los valores térmicos mensuales del conjunto de Aragón referidos a enero de 2011

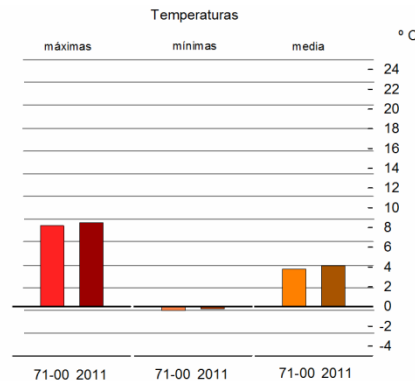


Temperatura de enero, 2011

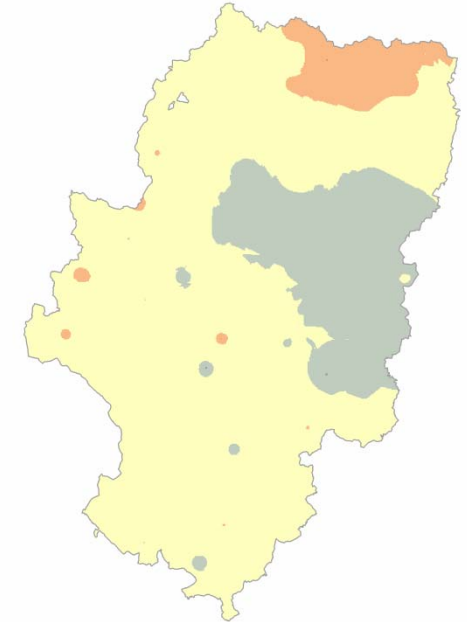
En el inicio del año 2011, las **temperaturas** han estado, por lo general, **en la media** del periodo 1971-2000. La **diferencia** entre el periodo de referencia y el mes en curso, ha sido **inapreciable** en cálculos generales para toda la comunidad.

La **variabilidad de las temperaturas** ha marcado la tendencia de este mes en las tres capitales de provincia.

La jornada más fría se registró en **Zaragoza** el día 26 con **-4,8 °C**. En **Huesca** se llegaron a los **-6,2 °C** el día 26, quedando los termómetros con una mínima de **-12,8 °C** en **Teruel** el día 24.

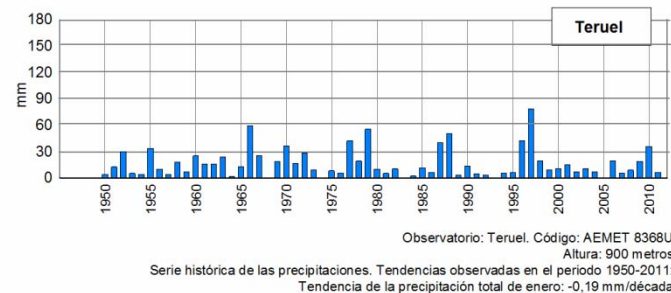


La **tendencia de la serie histórica de temperaturas de enero es normal**, de la misma manera que durante los meses anteriores. Las diferencias de tendencia son **inapreciables**, por lo que no se puede considerar ninguna hipótesis.



Valores normales para prácticamente toda la provincia de Teruel, la mitad Oeste de Zaragoza, y el Sur de la provincia de Huesca. En la **franja oriental** de la Comunidad, e internándose en la misma hasta el límite con las Cinco Villas, las temperaturas han estado **alrededor de un grado por debajo** de lo habitual, a diferencia del sector centro-oriental del Pirineo, desde la Sierra de Guara por el Sur, donde éstas han sido de más de 1,5 °C por encima de la media..

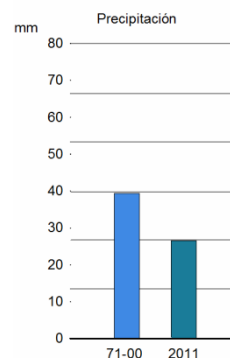
Resumen de los valores pluviométricos mensuales del conjunto de Aragón referidos a enero de 2011



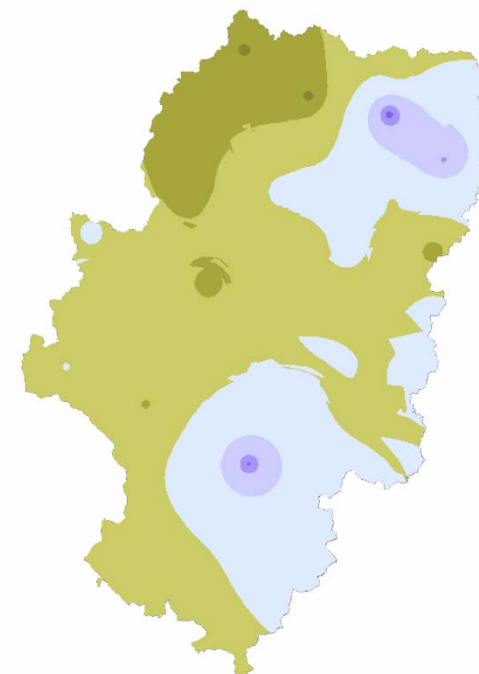
Precipitación de enero, 2011

Las precipitaciones del mes de enero han estado de nuevo por debajo de la media histórica del periodo de referencia 1971-00..

En **Zaragoza** se registró en todo el mes **18,9 mm**, que se repartieron en 9 días de lluvia, siendo el día 28 cuando se registró un máximo de 5,3 mm. **El día 28** fue el más lluvioso del mes en **Huesca**, llegando la precipitación en el pluviómetro del aeropuerto de Pirineos a **19,8 mm**, más del 50% de la precipitación total mensual. En **Teruel**, los **6,3 mm** que se registraron en enero de 2011 están **por debajo** de los 22,6 mm del periodo 1971-2000.



En **Zaragoza** la **tendencia** es de **-0,27 mm/década**. En **Huesca** es de **-1,50 mm/década**, y en **Teruel** la **tendencia** es de **-0,19 mm/década**. Las tendencias muestran un **mes seco** respecto al resto de eneros considerados desde el año 1950.



Escasez generalizada de lluvias respecto a la media esperada. La más acusada se ubica en la comarca del **Matarranya**, y desde ahí se extiende con menor intensidad (-50%) hacia el resto de la comunidad, aunque de manera más extensa en la provincia de Teruel y la franja oriental de la provincia de **Zaragoza**. En el Oeste de la Comunidad, sin embargo, las **precipitaciones han sido normales**, extendiéndose hasta el sector central de Huesca y ascendiendo por el Pirineo central.