

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE ENERO DE 2006

Enero se ha caracterizado por ser un mes más frío y seco que lo normal en prácticamente toda la geografía. Al finalizar el mes la reserva hídrica de los pantanos que sirven a Navarra había ascendido hasta alcanzar el 52%.

A lo largo de la primera decena del mes varios frentes atravesaron el territorio dejando a su paso precipitaciones que en ocasiones fueron generalizadas en gran parte de Navarra; siendo en forma de nieve en puntos altos de la geografía los días 1, 2 y 9. Posteriormente, y hasta el día 16, la situación fue en general anticiclónica y apenas se registraron precipitaciones. Del 17 al 21 únicamente se recogieron precipitaciones en la mitad norte, como consecuencia de la entrada de masas de aire húmedo de procedencia atlántica. A continuación no se registraron precipitaciones hasta el día 26. A finales de mes el tiempo fue inestable en gran parte de la Península, la presencia de una masa de aire frío en las capas altas de la atmósfera y otra masa de aire húmedo provocó que se registraran precipitaciones de poca importancia en la geografía navarra; éstas fueron en forma de nieve y se registraron principalmente en la mitad norte. Por el contrario, otras comunidades se vieron notablemente afectadas por el temporal, registrándose en algunas de ellas precipitaciones importantes en forma de nieve. En gran parte de las estaciones meteorológicas las precipitaciones registradas a lo largo del mes han sido inferiores a los valores habituales. En líneas generales los porcentajes de precipitación respecto a la media se han mantenido entre el 40 y el 90% de lo esperado. La precipitación acumulada en el actual año agrícola, desde el 1 de septiembre hasta finalizar el mes de enero, se mantiene en general próxima a lo esperado, predominando en conjunto los valores superiores a lo habitual. A lo largo de la segunda decena del mes la niebla hizo acto de presencia en numerosos puntos de la mitad sur de Navarra.

En prácticamente todos los observatorios las temperaturas se han mantenido por debajo de los valores medios. Las anomalías térmicas han oscilado en general entre 0 y -2°C; presentándose en conjunto los valores más significativos en la zona noroeste del territorio. Las heladas se produjeron principalmente coincidiendo con los finales de ambas quincenas del mes.



Pluviometría

| Estación de Referencia | Comarca | Área | Datos del mes: 1 - 2006 | | | | Datos del mes: 1 - 2005 | | | | Datos históricos medios | | | |
|------------------------|---------|------|-------------------------|-----------|----------------|-------------------|-------------------------|-----------|----------------|-------------------|-------------------------|-----------|----------------|-------------------|
| | | | Precipitac. del mes | Acumulada | Días Precipit. | Preci. Máx. 24 h. | Precipitac. del mes | Acumulada | Días Precipit. | Preci. Máx. 24 h. | Precipitac. del mes | Acumulada | Días Precipit. | Preci. Máx. 24 h. |
| Abaurrea Alta | 2 | 14 | 91.0 | 728.5 | 12 | 33.0 | 90.2 | 547.3 | 14 | 29.0 | 137.8 | 748.2 | 13 | 78.0 |
| Alsasua | 1 | 13 | 82.5 | 650.1 | 15 | 18.0 | 112.8 | 691.8 | 13 | 23.0 | 150.0 | 672.3 | 15 | 78.5 |
| Arróniz | 4 | 38 | 25.2 | 378.9 | 8 | 11.0 | 48.1 | 250.8 | 13 | 17.0 | 55.4 | 275.5 | 13 | 45.6 |
| Buñuel | 7 | 65 | 15.4 | 134.9 | 6 | 6.8 | 0.4 | 268.1 | 2 | 0.4 | 24.5 | 164.5 | 7 | 38.4 |
| Caparroso | 6 | 60 | 19.9 | 229.8 | 9 | 11.1 | 5.3 | 191.4 | 9 | 2.6 | 28.2 | 189.4 | 8 | 32.5 |
| Carcastillo | 6 | 60 | 20.9 | 242.9 | 7 | 10.0 | 7.5 | 189.8 | 13 | 5.1 | 33.3 | 218.2 | 9 | 42.0 |
| Corella | 7 | 68 | 22.2 | 171.9 | 8 | 11.8 | 2.2 | 191.2 | 10 | 0.6 | 21.3 | 146.5 | 7 | 27.8 |
| Navascués | 2 | 19 | 47.6 | 411.6 | 11 | 13.0 | 24.6 | 287.1 | 9 | 13.0 | 73.7 | 454.9 | 12 | 58.0 |
| Olite | 5 | 50 | 22.1 | 254.4 | 9 | 11.1 | 7.9 | 167.0 | 9 | 3.6 | 41.4 | 228.4 | 11 | 45.0 |
| Pamplona | 3 | 27 | | | | | 35.2 | 299.5 | 9 | 16.8 | 73.7 | 372.6 | 15 | 92.0 |
| Santesteban | 1 | 3 | 93.2 | 785.3 | 13 | 30.8 | 128.9 | 669.9 | 11 | 42.7 | 188.0 | 893.0 | 17 | 96.5 |
| Yesa | 5 | 54 | 28.0 | 272.5 | 8 | 8.0 | 7.5 | 188.2 | 6 | 3.0 | 74.8 | 381.6 | 10 | 70.0 |

Temperaturas

| Estación de Referencia | Comarca | Área | Datos del mes: 1 - 2006 | | | | | | Datos del mes: 1 - 2005 | | | | | | Datos históricos medios | | | | | |
|------------------------|---------|------|-------------------------|------|-------|----------------|------------|-------|-------------------------|------|-------|----------------|------------|-------|-------------------------|------|-------|----------------|------------|-------|
| | | | Medias de | | | Días de helada | Temp. Abs. | | Medias de | | | Días de helada | Temp. Abs. | | Medias de | | | Días de helada | Temp. Abs. | |
| | | | Máx. | Mín. | Media | | Máx. | Mín. | Máx. | Mín. | Media | | Máx. | Mín. | Máx. | Mín. | Media | | Máx. | Mín. |
| Abaurrea Alta | 2 | 14 | 3.9 | -2.0 | 0.9 | 25 | 11.0 | -11.0 | 5.8 | -2.5 | 1.7 | 23 | 13.0 | -10.0 | 5.8 | -1.3 | 2.3 | 22 | 19.0 | -18.0 |
| Alsasua | 1 | 13 | 6.7 | 1.4 | 4.0 | 9 | 10.0 | -8.0 | 6.6 | 0.0 | 3.3 | 19 | 11.0 | -6.0 | 7.9 | 1.2 | 4.6 | 12 | 20.0 | -16.5 |
| Arróniz | 4 | 38 | 8.0 | 1.0 | 4.5 | 12 | 14.0 | -5.0 | 7.0 | 0.3 | 3.6 | 18 | 14.0 | -7.0 | 8.9 | 2.3 | 5.6 | 7 | 20.0 | -9.0 |
| Buñuel | 7 | 65 | 8.4 | 2.4 | 5.4 | 7 | 15.0 | -4.0 | 6.5 | 1.2 | 3.8 | 16 | 16.0 | -3.0 | 10.4 | 1.7 | 6.0 | 12 | 20.0 | -9.0 |
| Caparroso | 6 | 60 | 7.8 | 2.1 | 5.0 | 9 | 13.0 | -4.0 | 6.7 | 1.2 | 4.0 | 15 | 14.0 | -3.0 | 10.0 | 1.0 | 5.5 | 14 | 23.0 | -13.0 |
| Carcastillo | 6 | 60 | 7.9 | 1.1 | 4.5 | 8 | 14.0 | -7.0 | 7.1 | 0.6 | 3.8 | 17 | 14.0 | -6.0 | 9.3 | 0.4 | 4.9 | 15 | 27.0 | -17.0 |
| Corella | 7 | 68 | 7.6 | 1.8 | 4.7 | 11 | 14.0 | -5.0 | 6.1 | 1.0 | 3.6 | 15 | 15.0 | -4.0 | 9.2 | 2.1 | 5.7 | 9 | 18.0 | -8.0 |
| Navascués | 2 | 19 | 8.0 | -1.8 | 3.1 | 19 | 13.0 | -10.0 | 9.3 | -3.7 | 2.8 | 28 | 15.0 | -9.0 | 9.7 | -0.9 | 4.4 | 19 | 20.0 | -16.0 |
| Olite | 5 | 50 | 7.9 | 2.5 | 5.2 | 8 | 12.6 | -3.5 | 6.6 | 1.6 | 4.1 | 14 | 13.5 | -3.5 | 9.6 | 0.9 | 5.3 | 13 | 21.0 | -11.0 |
| Pamplona | 3 | 27 | | | | | | | 6.6 | 1.1 | 3.9 | 15 | 13.0 | -5.0 | 8.4 | 1.1 | 4.8 | 12 | 19.5 | -18.0 |
| Santesteban | 1 | 3 | 9.1 | 2.7 | 5.9 | 9 | 12.5 | -5.5 | 10.3 | 2.2 | 6.2 | 12 | 15.0 | -2.5 | 11.4 | 2.9 | 7.2 | 9 | 24.5 | -13.0 |
| Yesa | 5 | 54 | 8.4 | 1.0 | 4.7 | 13 | 16.0 | -5.0 | 7.1 | -0.6 | 3.2 | 23 | 15.0 | -5.0 | 9.0 | 0.9 | 4.9 | 14 | 19.0 | -13.0 |

