

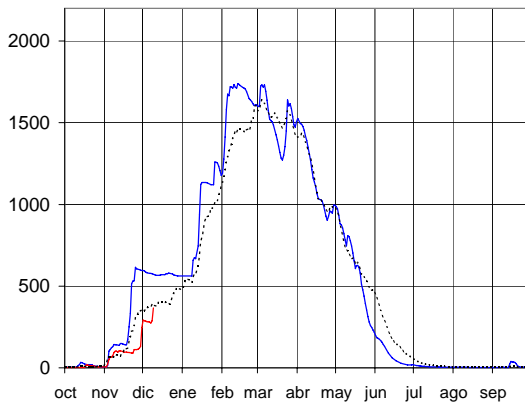


\*Calculado con el modelo: ASTER

## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LAS CUENCAS DEL EBRO Y GARONA

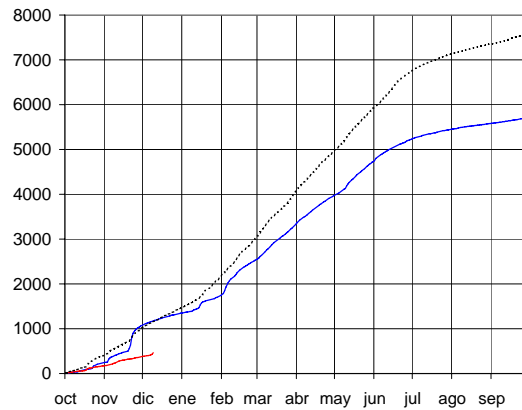
10 de diciembre de 2017

**RESERVA DE NIEVE\***  
(hm<sup>3</sup> de agua equivalente)



**APORTACIONES TOTALES<sup>1</sup>**

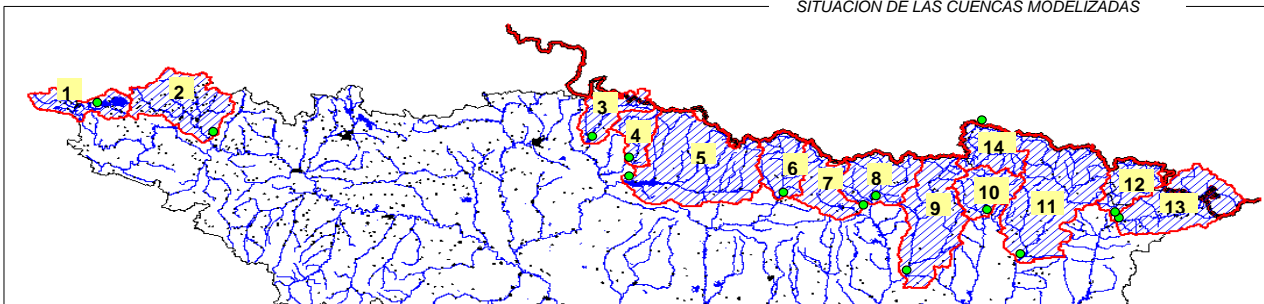
(hm<sup>3</sup> acumulados desde el 1 de octubre)



AÑO 2017-2018 — AÑO 2016-2017 — PROMEDIO 5 últimos años - - - - -

| Orden         | Cuenca                                   | Reserva de nieve |             |                 | Aportaciones <sup>1</sup> |             |                 |
|---------------|--|------------------|-------------|-----------------|---------------------------|-------------|-----------------|
|               |  | Hoy              | Hace un año | promedio 5 años | Hoy                       | Hace un año | promedio 5 años |
| 1             | Cuenca hasta el Embalse del Ebro         | 12               | 1           | 7               | 40                        | 17          | 46              |
| 2             | Cuenca del Nela                          | 8                | 0           | 1               | 52                        | 28          | 44              |
| 3             | Iratí hasta Itoiz                        | 3                | 1           | 7               | 57                        | 53          | 88              |
| 4             | Salazar hasta Aspuz                      | 1                | 0           | 4               | 8                         | 26          | 35              |
| 5             | Aragón hasta el Embalse de Yesa          | 49               | 50          | 34              | 47                        | 220         | 213             |
| 6             | Gállego hasta Sabiñánigo                 | 38               | 62          | 27              | 21                        | 59          | 46              |
| 7             | Ara hasta Boltaña                        | 19               | 36          | 15              | 19                        | 92          | 91              |
| 8             | Cinca hasta Escalona                     | 27               | 72          | 30              | 54                        | 263         | 178             |
| 9             | Ésera hasta Barasona                     | 40               | 59          | 36              | 36                        | 132         | 115             |
| 10            | Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert  | 15               | 54          | 30              | 36                        | 71          | 74              |
| 11            | Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam | 47               | 115         | 75              | 54                        | 131         | 133             |
| 12            | Valira hasta Seo D'Urgel                 | 20               | 32          | 25              | 13                        | 27          | 32              |
| 13            | Segre hasta Seo D'Urgel                  | 10               | 24          | 25              | 22                        | 49          | 55              |
| 14            | Garona hasta frontera Francia            | 75               | 67          | 67              | 3                         | 7           | 7               |
| <b>Total:</b> |  | <b>366</b>       | <b>572</b>  | <b>382</b>      | <b>462</b>                | <b>1175</b> | <b>1155</b>     |

SITUACIÓN DE LAS CUENCAS MODELIZADAS



<sup>1</sup> Aportaciones totales acumuladas registradas en los puntos de cierre ● de cada subcuenca desde el principio del año hidrológico (1 de octubre) medidas en hm<sup>3</sup>