

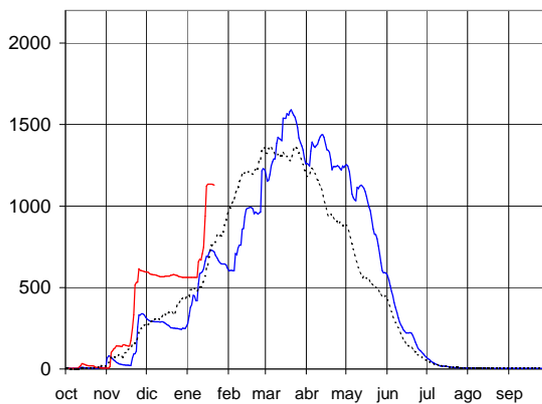


*Calculado con el modelo: ASTER

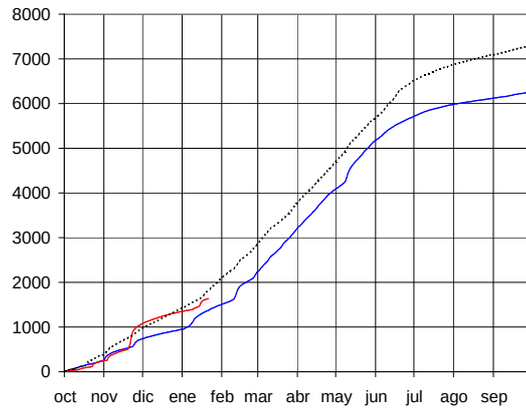
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LAS CUENCAS DEL EBRO Y GARONA

22 de enero de 2017

RESERVA DE NIEVE*
(hm³ de agua equivalente)



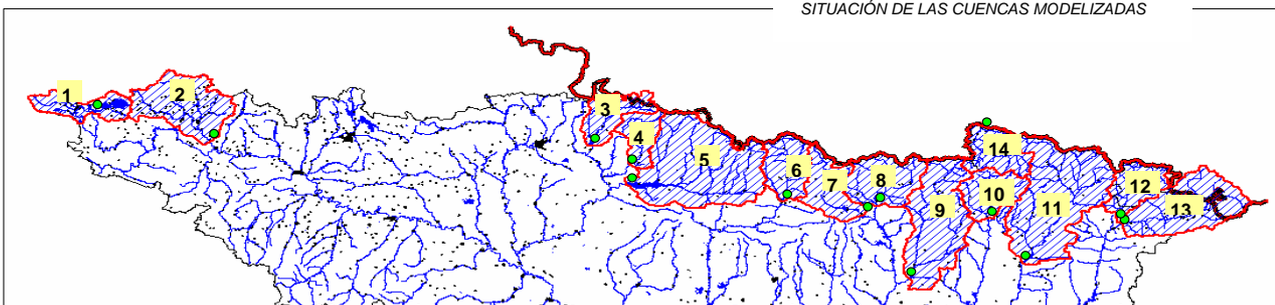
APORTACIONES TOTALES¹
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)



— AÑO 2016-2017
 — AÑO 2015-2016
 - - - - - PROMEDIO 5 últimos años

Orden	Cuenca	Reserva de nieve			Aportaciones ¹		
		Hoy	Hace un año	promedio 5 años	Hoy	Hace un año	promedio 5 años
1	Cuenca hasta el Embalse del Ebro	20	4	11	49	76	99
2	Cuenca del Nela	5	1	4	96	52	108
3	Iratí hasta Itoiz	26	10	12	125	128	181
4	Salazar hasta Aspurz	16	5	7	51	56	73
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	174	85	79	280	243	360
6	Gállego hasta Sabiñánigo	108	87	76	75	72	67
7	Ara hasta Boltaña	48	40	36	108	89	130
8	Cinca hasta Escalona	100	63	65	297	131	210
9	Ésera hasta Barasona	103	54	68	163	119	153
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	79	47	58	107	110	103
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam	212	130	140	170	170	193
12	Valira hasta Seo D'Urgel	58	41	43	37	43	47
13	Segre hasta Seo D'Urgel	45	24	50	66	75	79
14	Garona hasta frontera Francia	137	131	122	12	8	11
Total:		1129	719	770	1635	1373	1814

SITUACIÓN DE LAS CUENCAS MODELIZADAS



¹ Aportaciones totales acumuladas registradas en los puntos de cierre ● de cada subcuenca desde el principio del año hidrológico (1 de octubre) medidas en hm³



* Calculado con el modelo:



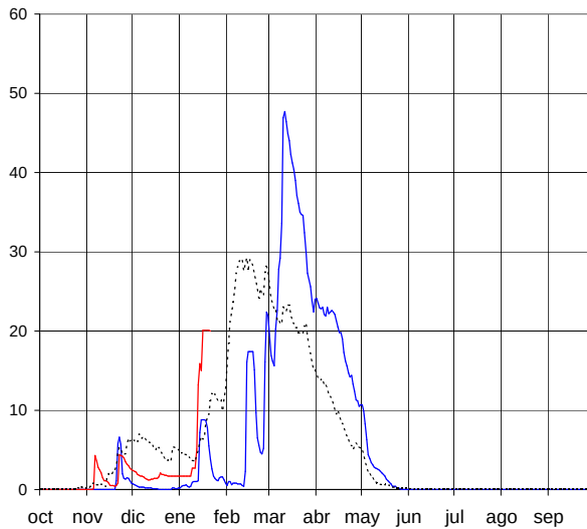
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

22 de enero de 2017

Cuenca hasta el Embalse del Ebro

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

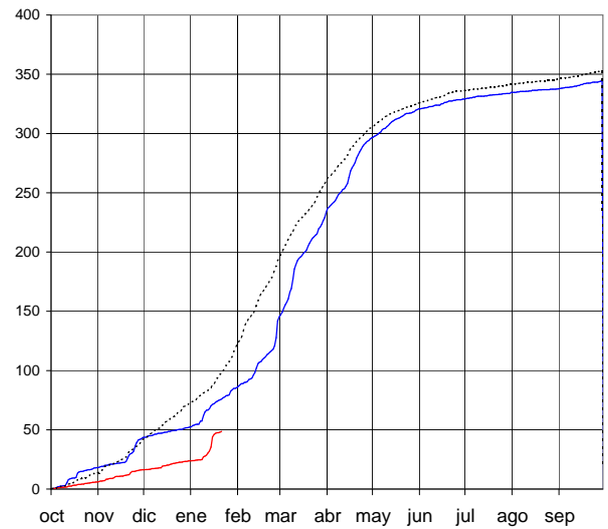
20 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

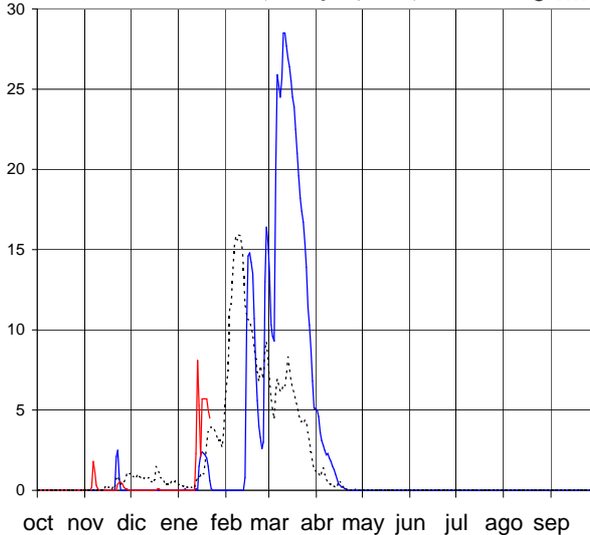
49 hm³



Cuenca del Nela

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

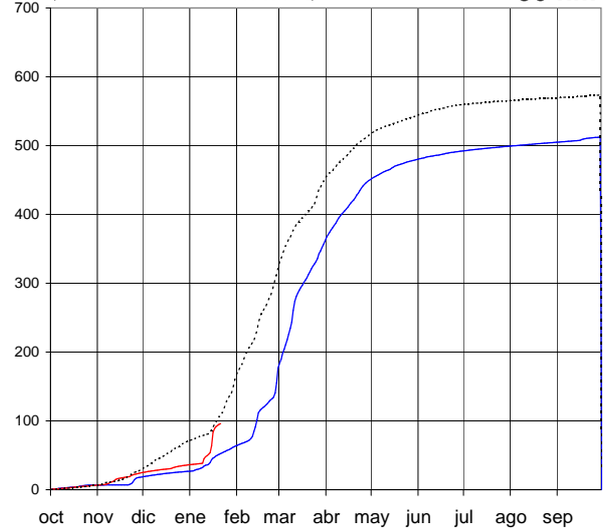
5 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

96 hm³



AÑO 2016-2017



AÑO 2015-2016



PROMEDIO 5 Últimos años





* Calculado con el modelo:



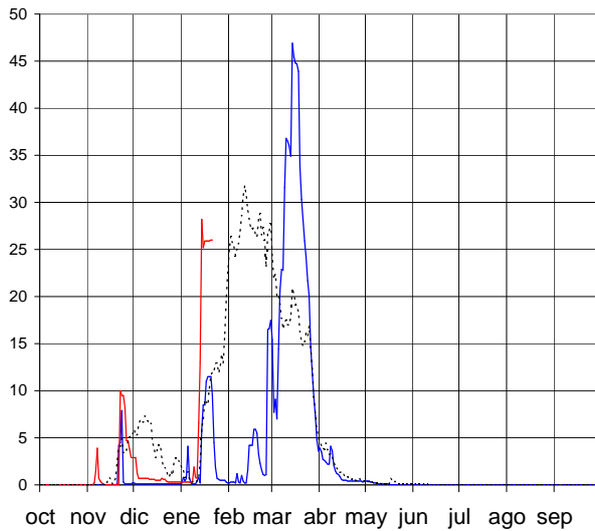
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

22 de enero de 2017

Irati hasta Itoiz

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

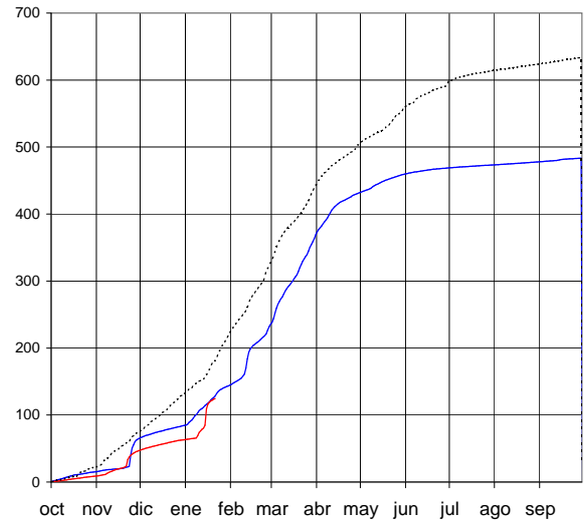
26 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

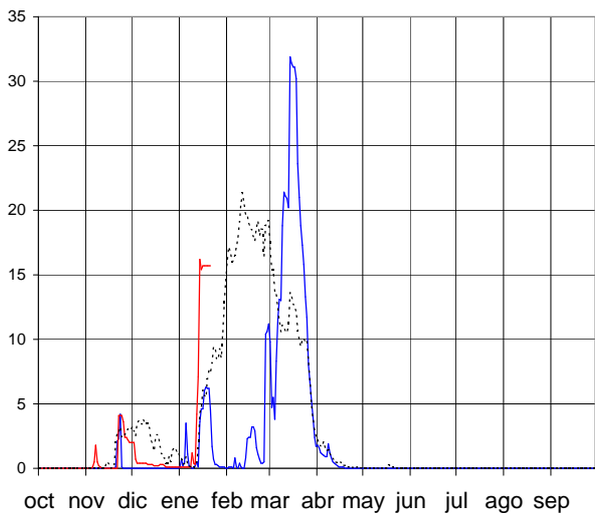
125 hm³



Salazar hasta Aspurz

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

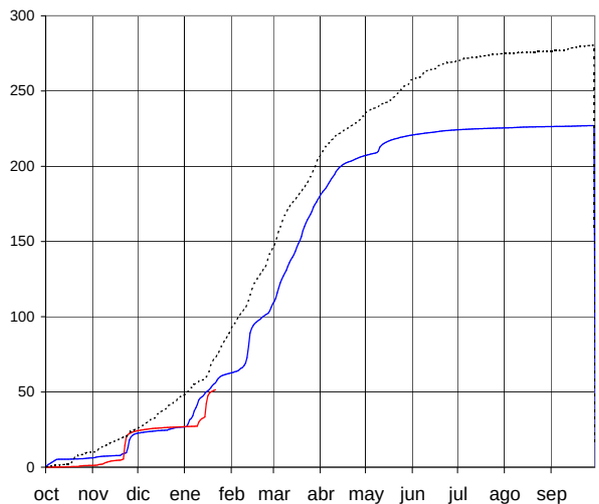
16 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

51 hm³



AÑO 2016-2017



AÑO 2015-2016



PROMEDIO 5 Últimos años





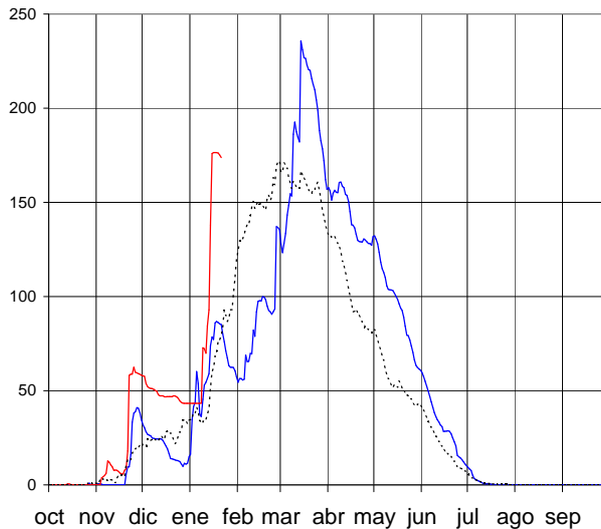
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

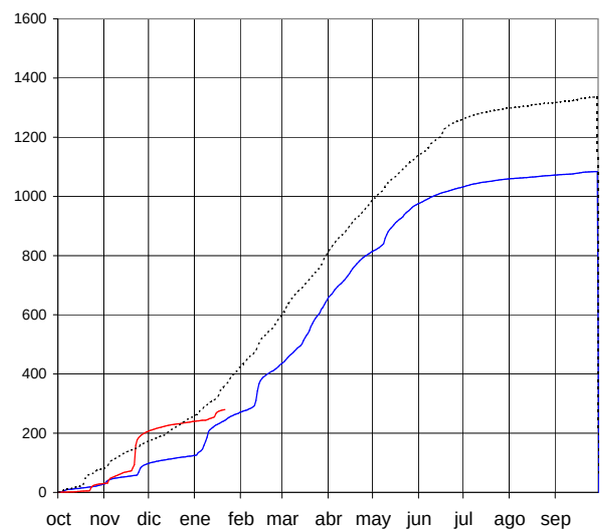
22 de enero de 2017

Aragón hasta el Embalse de Yesa

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **174 hm³**

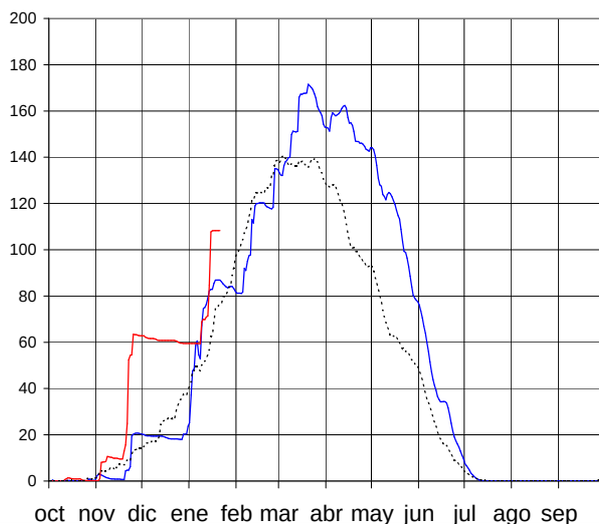


APORTACIONES TOTALES
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **280 hm³**

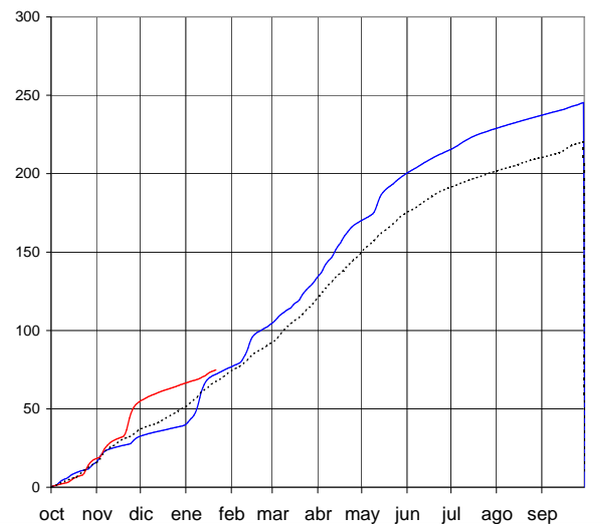


Gállego hasta Sabiñánigo

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **108 hm³**



APORTACIONES TOTALES
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **75 hm³**



AÑO 2016-2017 — AÑO 2015-2016 — PROMEDIO 5 Últimos años - - - - -



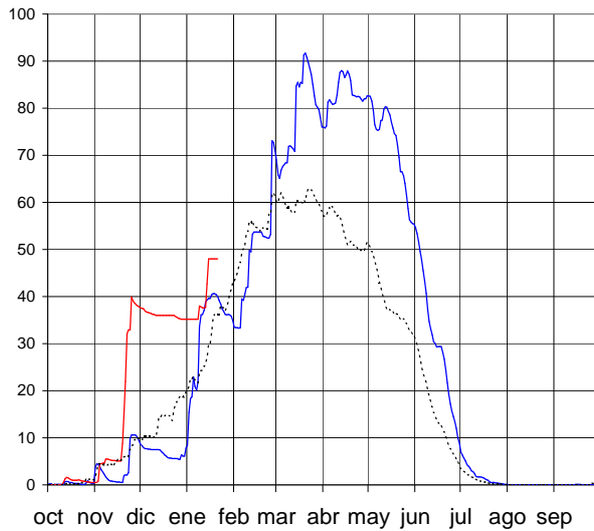
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

22 de enero de 2017

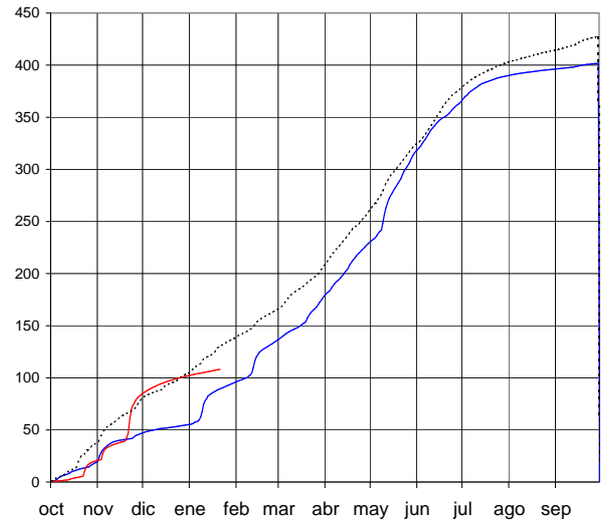
Ara hasta Boltaña

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **48 hm³**



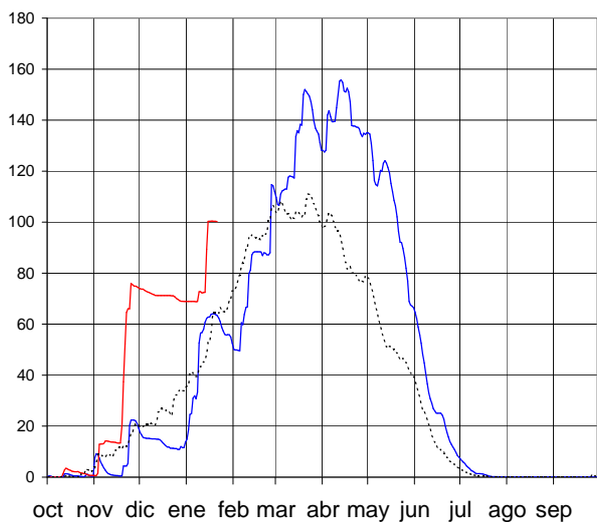
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **108 hm³**



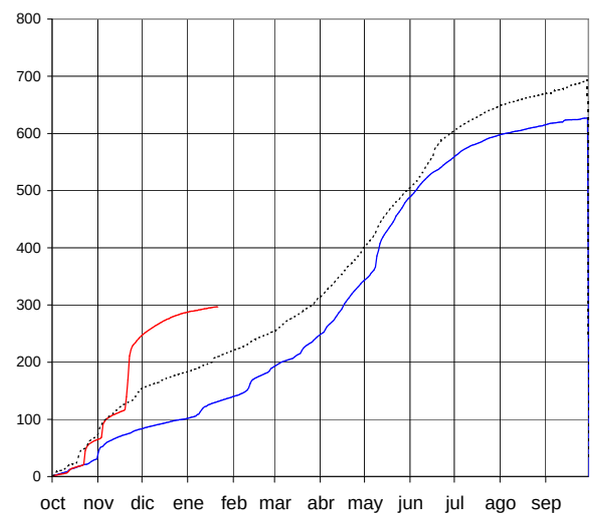
Cinca hasta Escalona

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **100 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **297 hm³**



AÑO 2016-2017 — AÑO 2015-2016 — PROMEDIO 5 Últimos años - - - - -



* Calculado con el modelo:



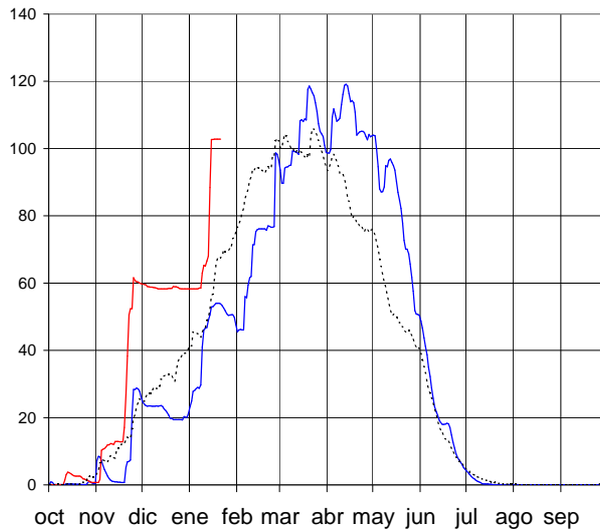
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

22 de enero de 2017

Ésera hasta Barasona

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

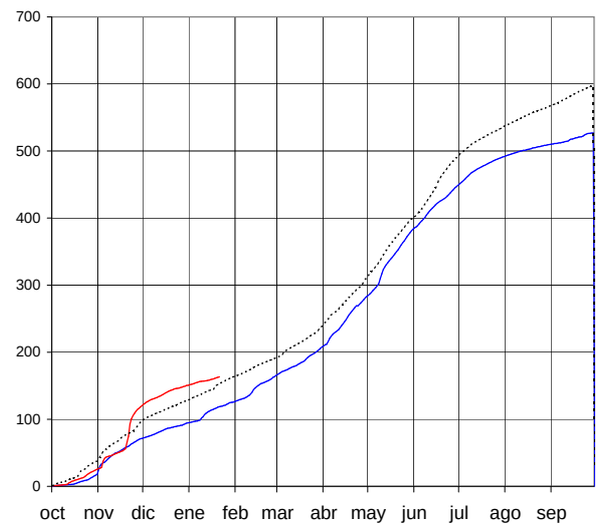
103 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

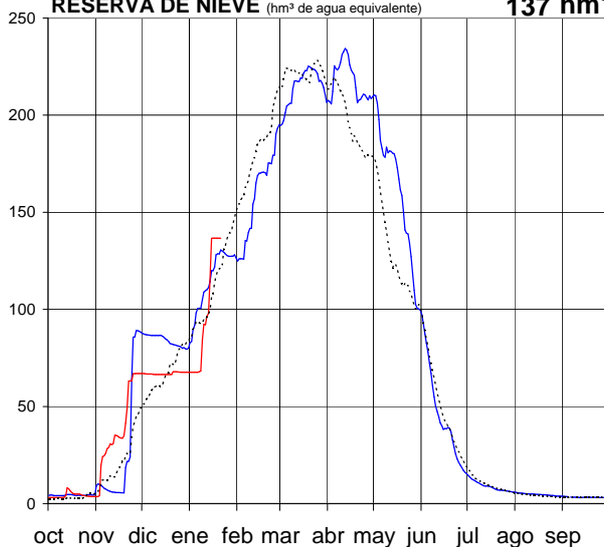
163 hm³



Garona hasta frontera Francia

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

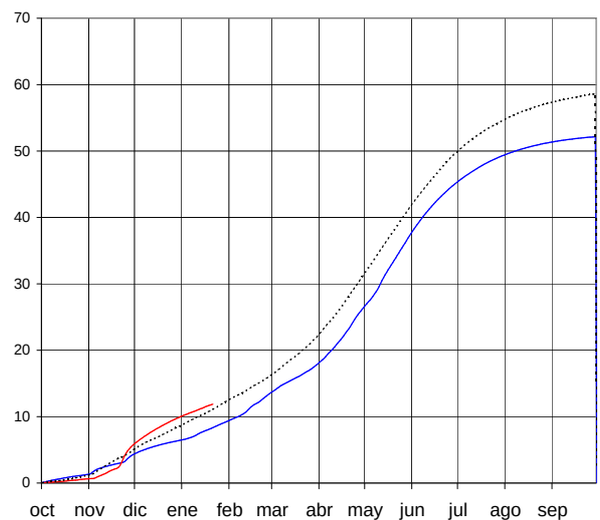
137 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

12 hm³



AÑO 2016-2017



AÑO 2015-2016



PROMEDIO 5 Últimos años





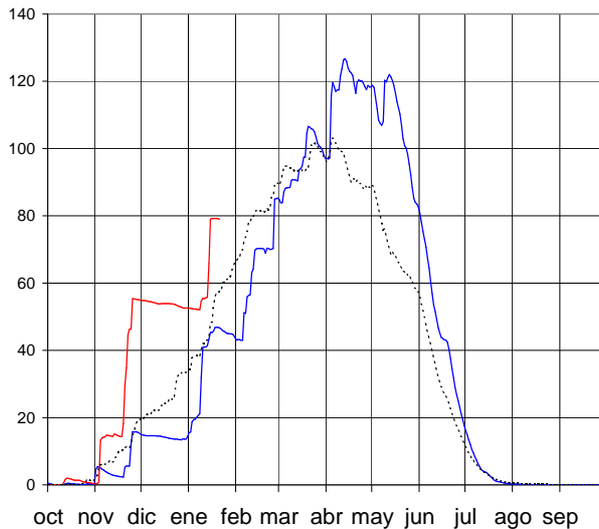
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

22 de enero de 2017

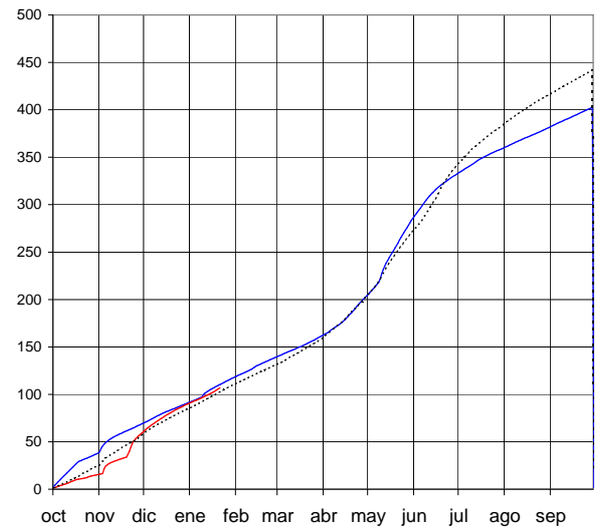
Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **79 hm³**



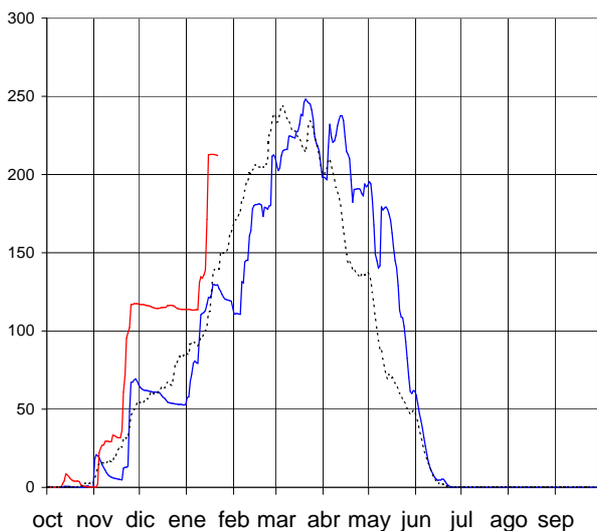
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **107 hm³**



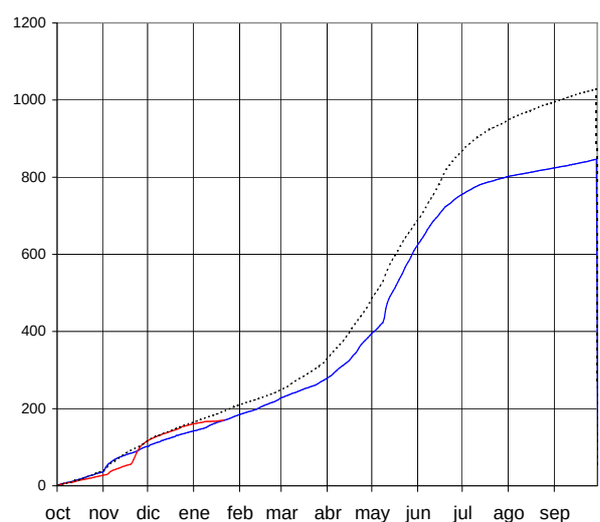
Noguera Pallaresa hasta Embalse de Tarn

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **212 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **170 hm³**



AÑO 2016-2017 — AÑO 2015-2016 — PROMEDIO 5 Últimos años - - - - -



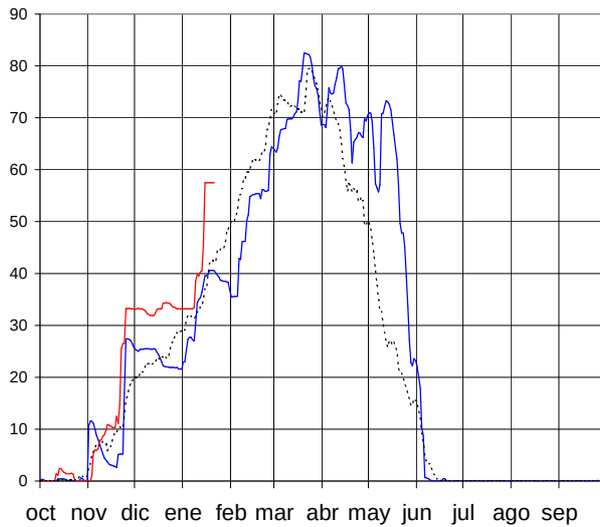
* Calculado con el modelo: ASTER

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

22 de enero de 2017

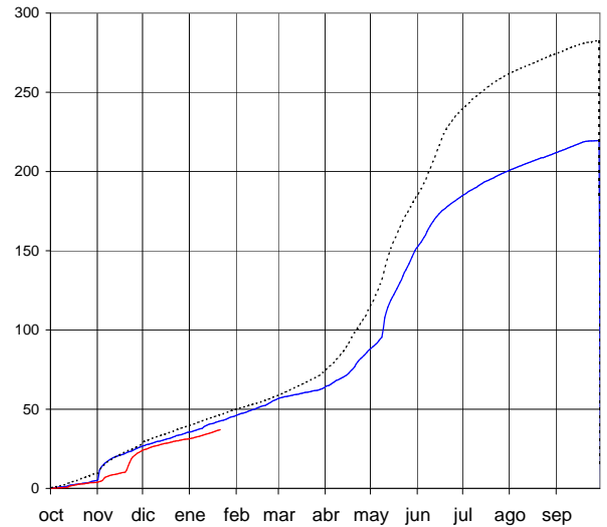
Valira hasta Seo D'Urgel

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **58 hm³**



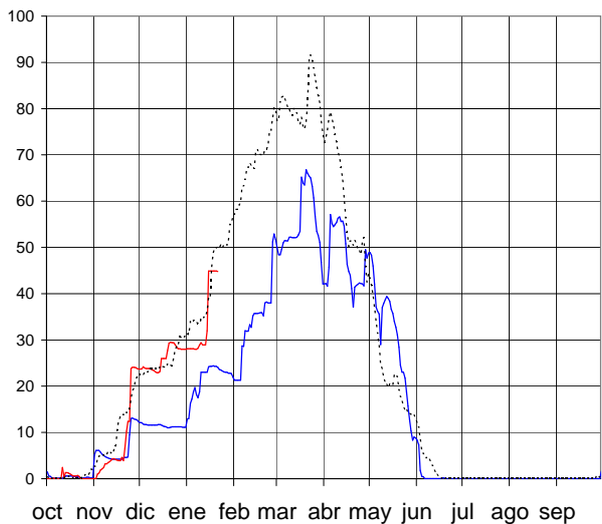
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **37 hm³**



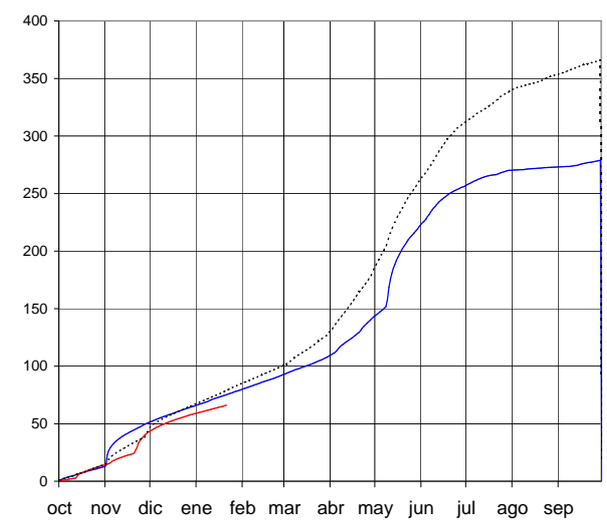
Segre hasta Seo D'Urgel

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **45 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **66 hm³**



AÑO 2016-2017 — AÑO 2015-2016 — PROMEDIO 5 Últimos años - - - - -