

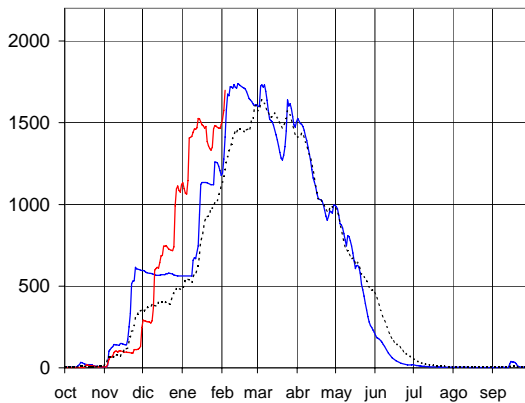


*Calculado con el modelo: ASTER

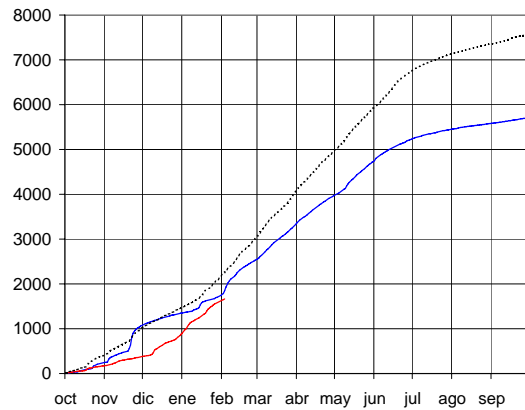
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LAS CUENCAS DEL EBRO Y GARONA

4 de febrero de 2018

RESERVA DE NIEVE*
(hm³ de agua equivalente)



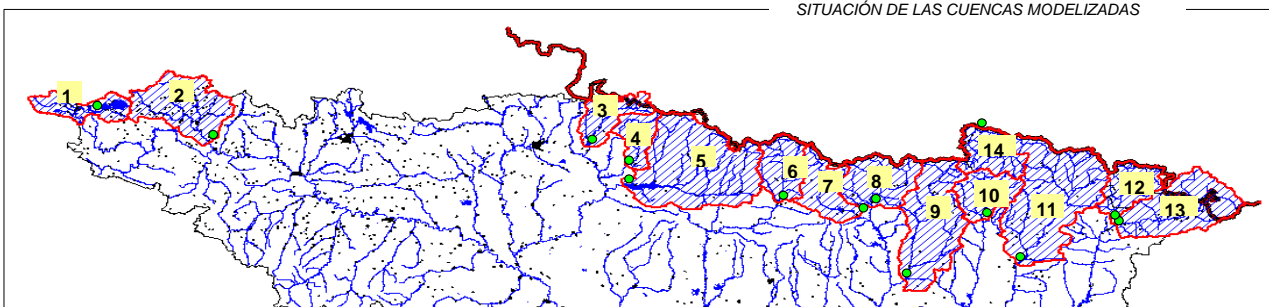
APORTACIONES TOTALES¹
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)



— AÑO 2017-2018
 — AÑO 2016-2017
 — 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	45	12	23	126	58	125
2	Cuenca del Nela	22	0	10	253	109	183
3	Irati hasta Itoiz	29	3	26	267	169	232
4	Salazar hasta Aspuz	13	2	16	107	67	103
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	187	167	157	293	326	467
6	Gállego hasta Sabiñánigo	145	141	124	73	85	86
7	Ara hasta Boltaña	79	85	59	62	117	148
8	Cinca hasta Escalona	131	164	101	120	322	245
9	Ésera hasta Barasona	172	145	101	75	174	176
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	116	124	87	64	119	124
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam	317	271	213	127	179	214
12	Valira hasta Seo D'Urgel	87	75	60	35	40	51
13	Segre hasta Seo D'Urgel	95	67	67	50	72	88
14	Garona hasta frontera Francia	260	157	171	12	13	13
Total:		1699	1413	1213	1664	1851	2255

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:  **ASTER**

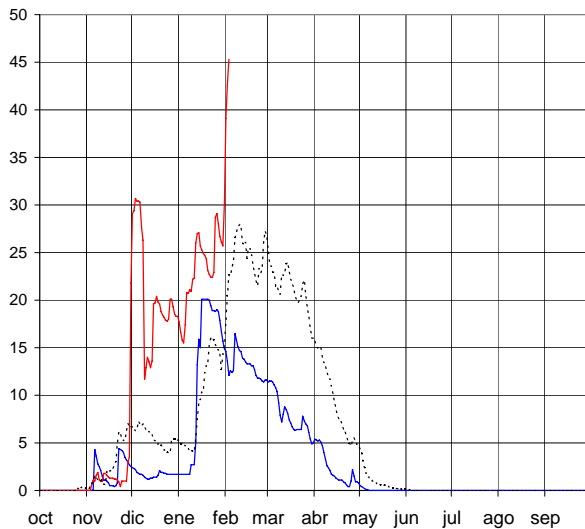
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

4 de febrero de 2018

Cuenca hasta el Embalse del Ebro

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

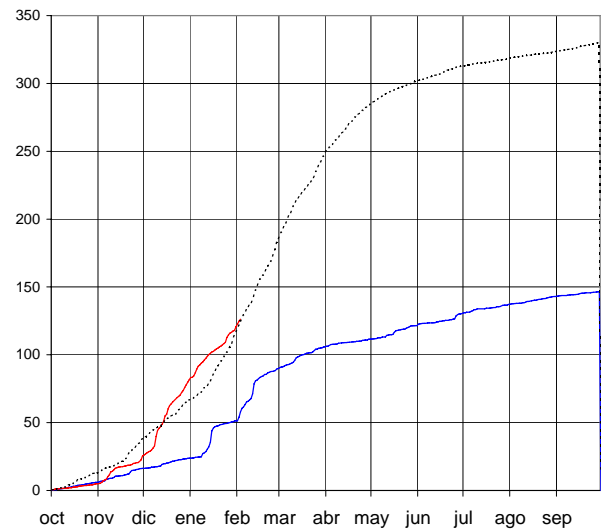
45 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

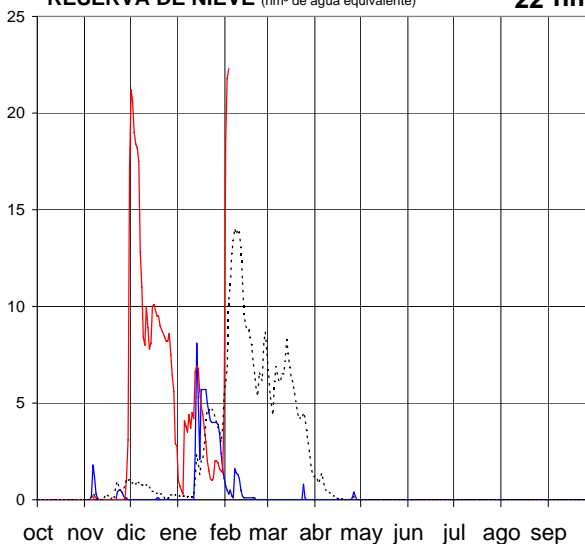
126 hm³



Cuenca del Nela

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

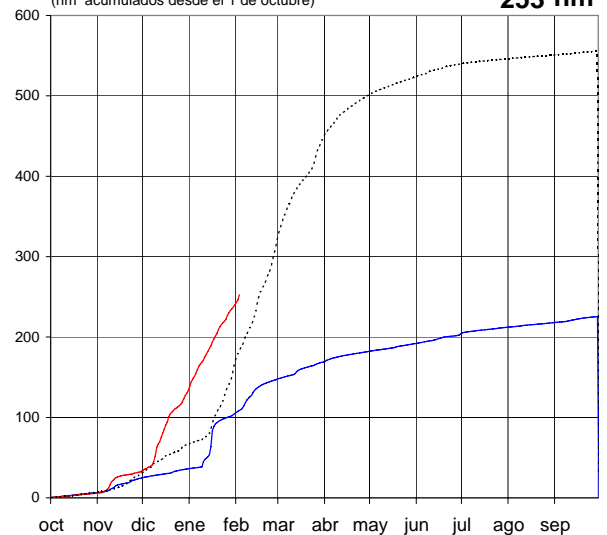
22 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

253 hm³



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



* Calculado con el modelo:



ASTER

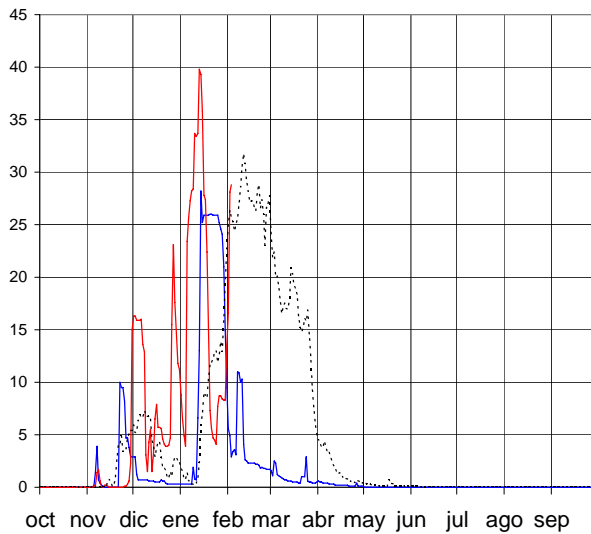
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

4 de febrero de 2018

Irati hasta Itoiz

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

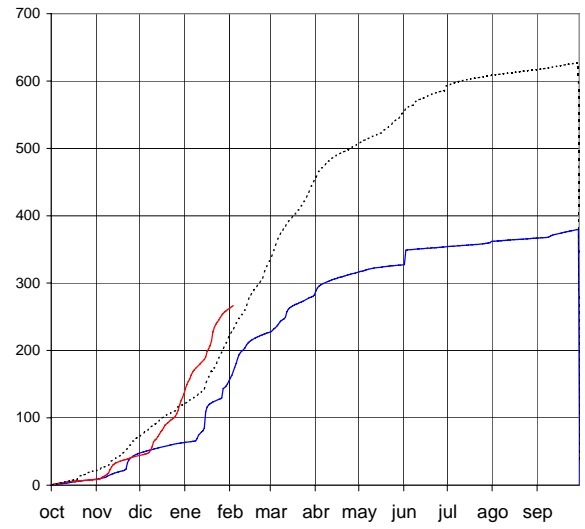
29 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

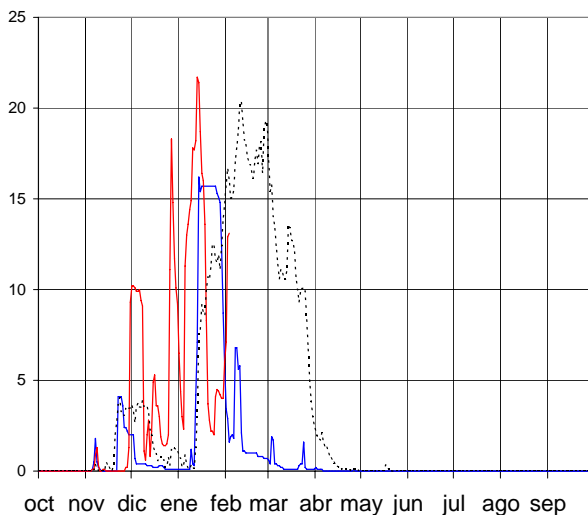
267 hm³



Salazar hasta Aspurz

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

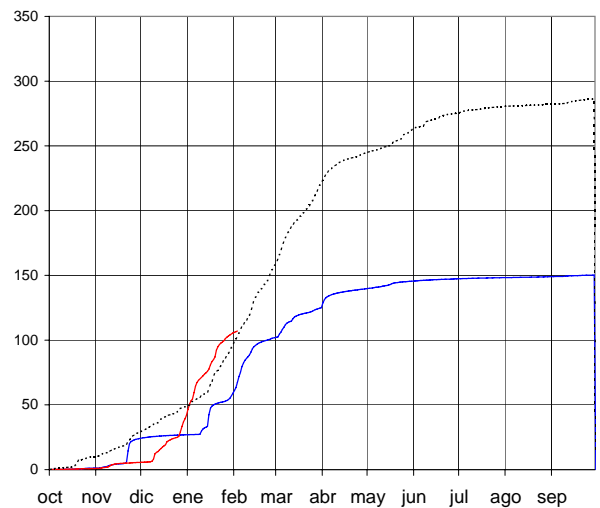
13 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

107 hm³



AÑO 2017-2018



AÑO 2016-2017



PROMEDIO 5 Últimos años





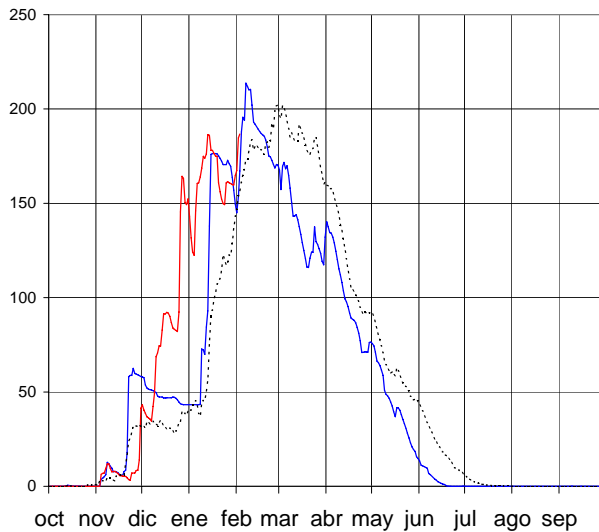
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

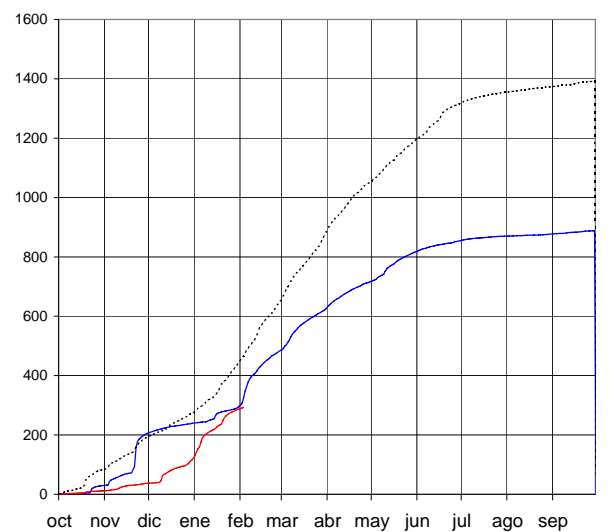
4 de febrero de 2018

Aragón hasta el Embalse de Yesa

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **187 hm³**

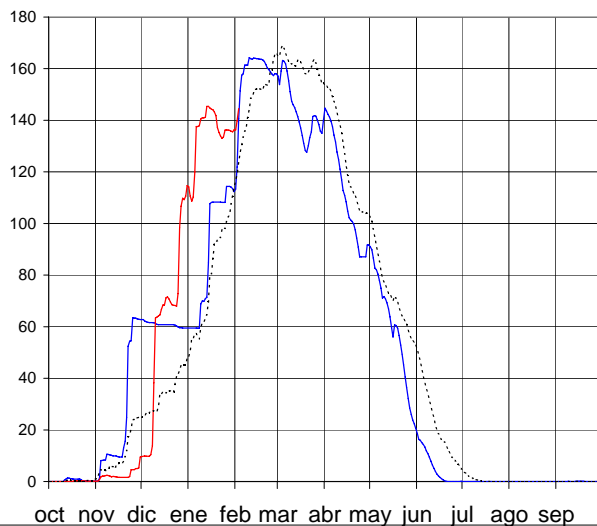


APORTACIONES TOTALES
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **293 hm³**

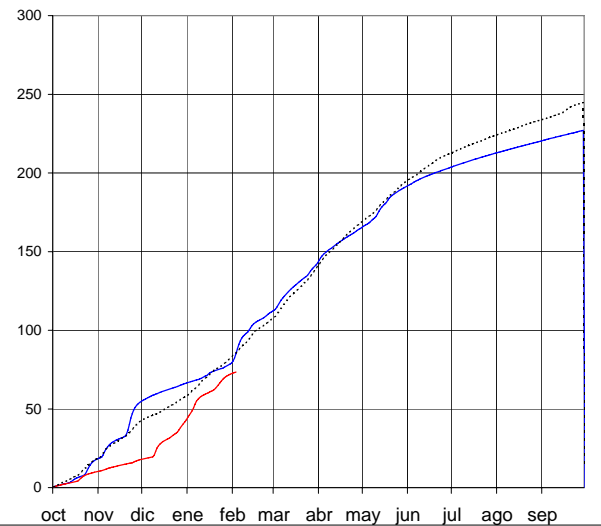


Gállego hasta Sabiñánigo

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **145 hm³**



APORTACIONES TOTALES
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **73 hm³**



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



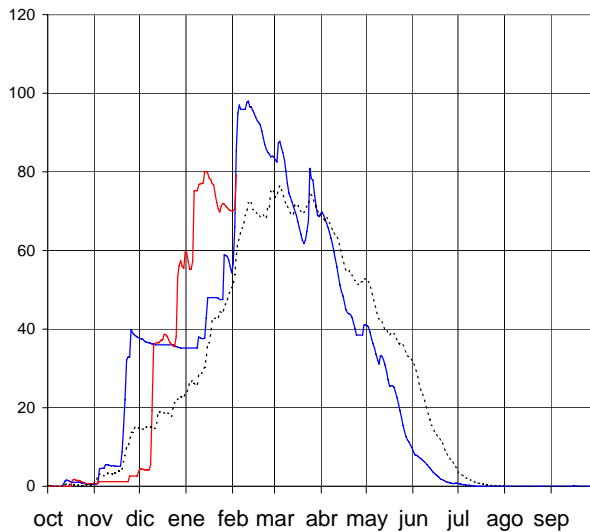
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

4 de febrero de 2018

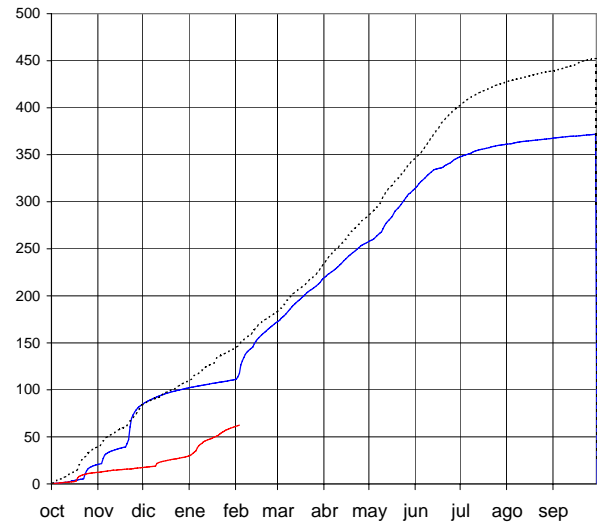
Ara hasta Boltaña

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



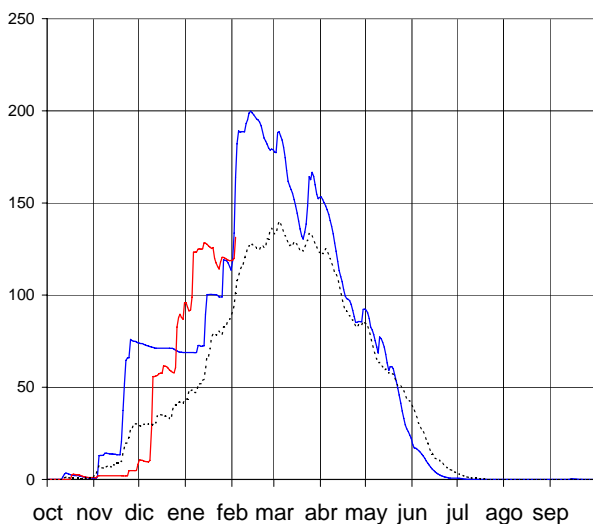
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **62 hm³**



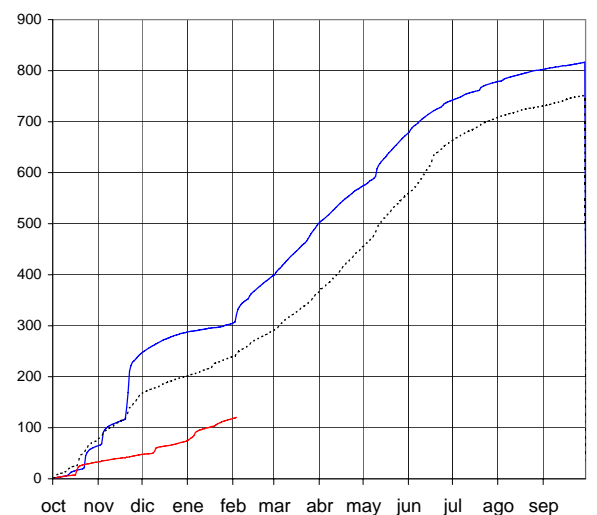
Cinca hasta Escalona

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **131 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **120 hm³**



AÑO 2017-2018 AÑO 2016-2017 PROMEDIO 5 Últimos años



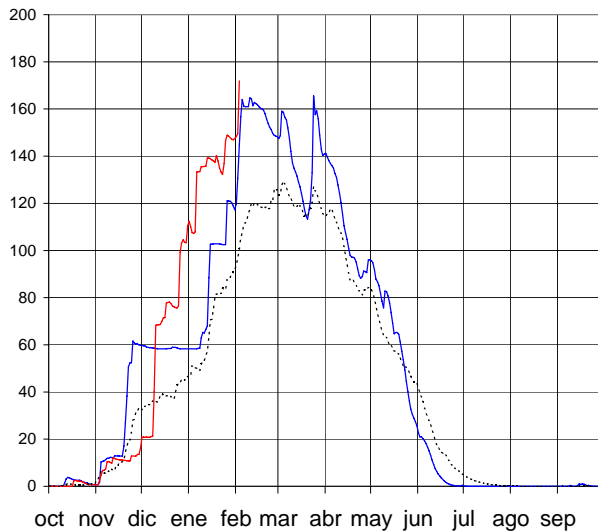
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

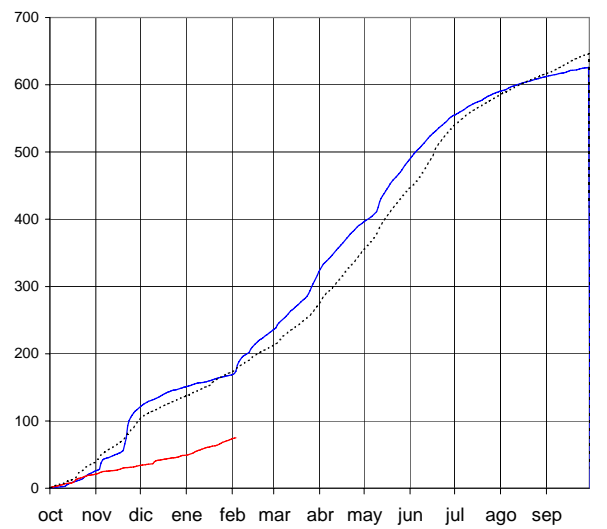
4 de febrero de 2018

Ésera hasta Barasona

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **172 hm³**

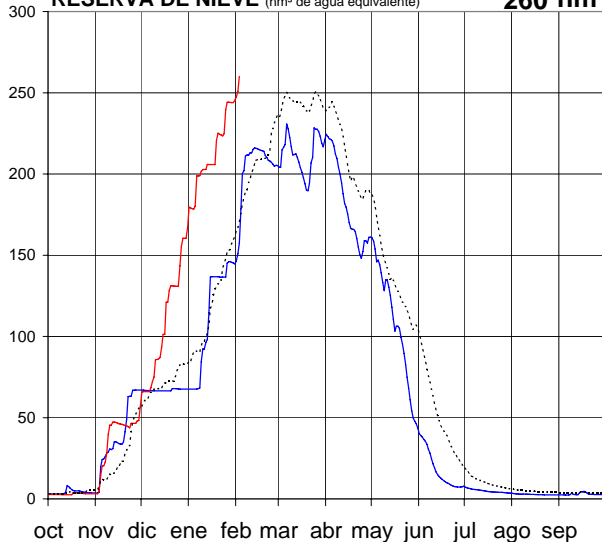


APORTACIONES TOTALES
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **75 hm³**

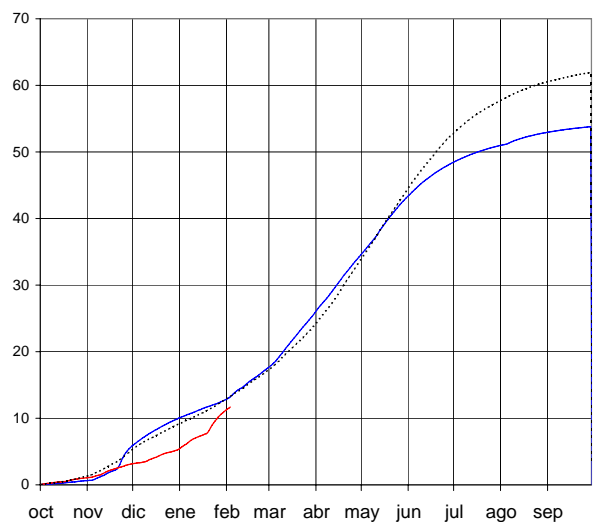


Garona hasta frontera Francia

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **260 hm³**



APORTACIONES TOTALES
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **12 hm³**



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



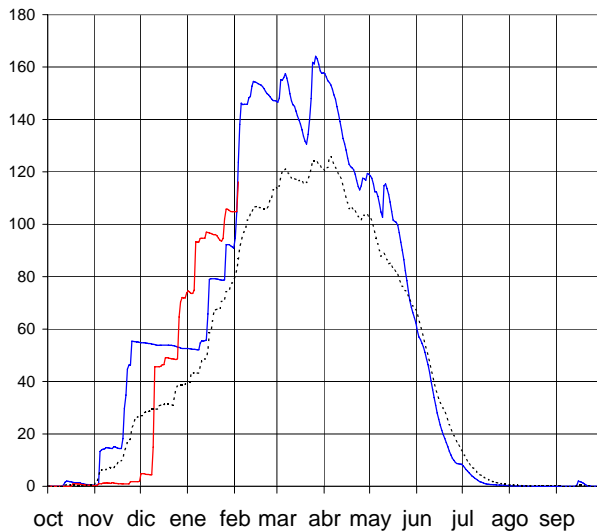
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

4 de febrero de 2018

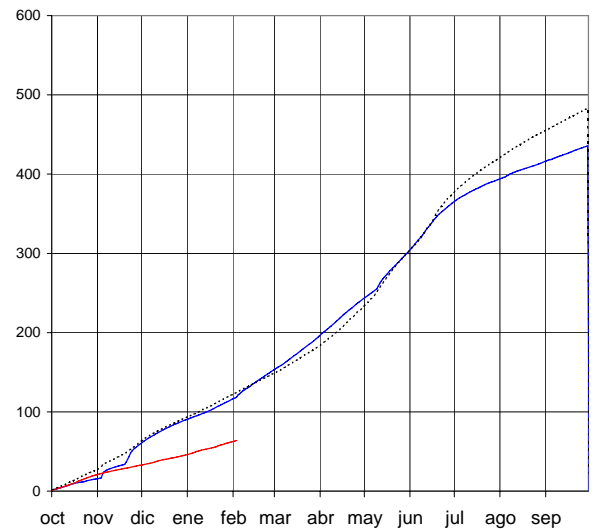
Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **116 hm³**



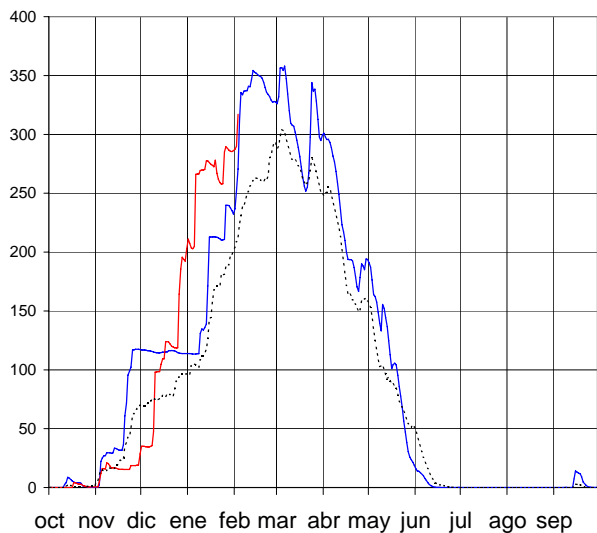
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **64 hm³**



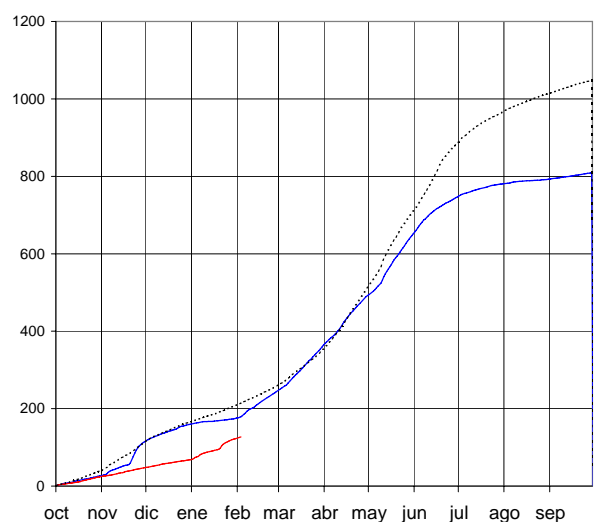
Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talarn

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **317 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **127 hm³**



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



* Calculado con el modelo: ASTER

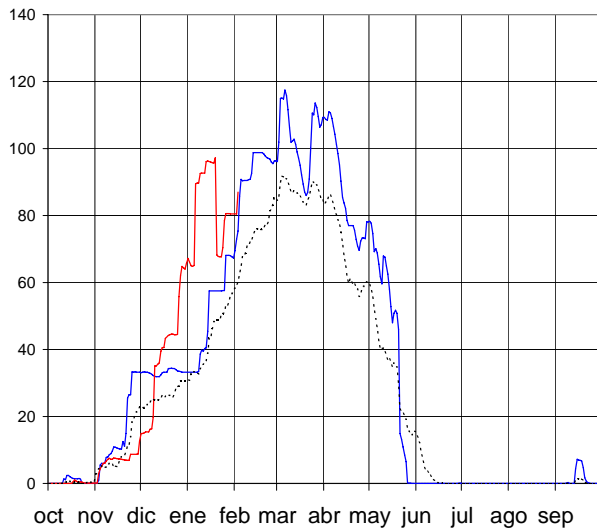
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

4 de febrero de 2018

Valira hasta Seo D'Urgel

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

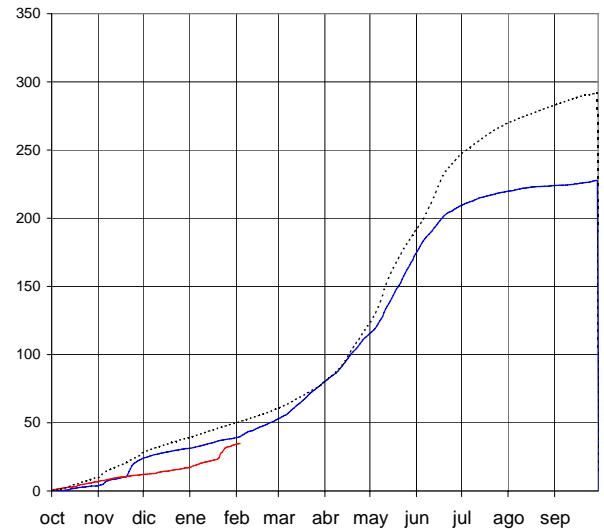
87 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

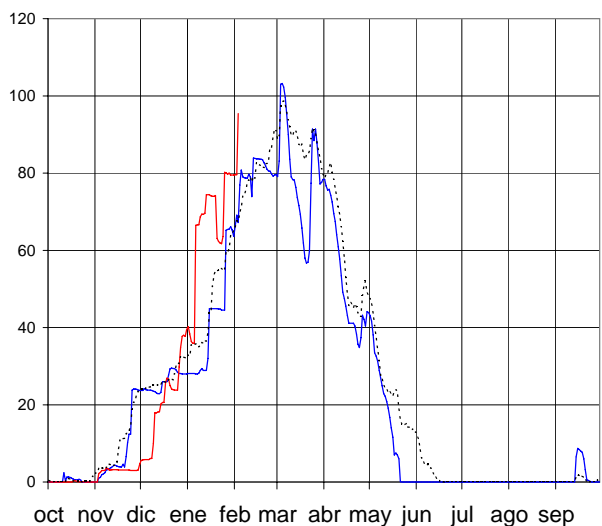
35 hm³



Segre hasta Seo D'Urgel

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

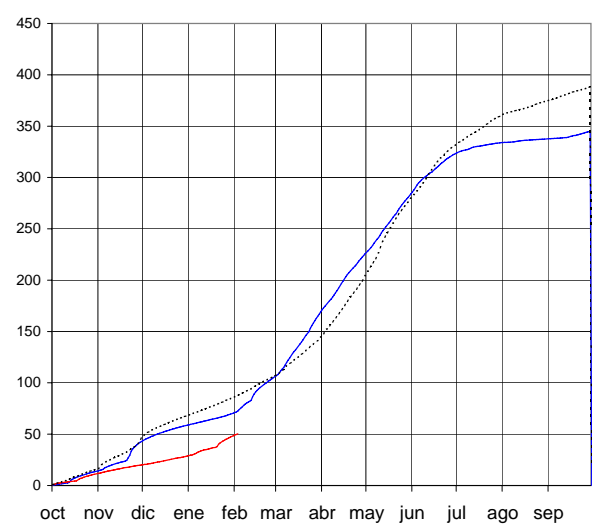
95 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

50 hm³



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