

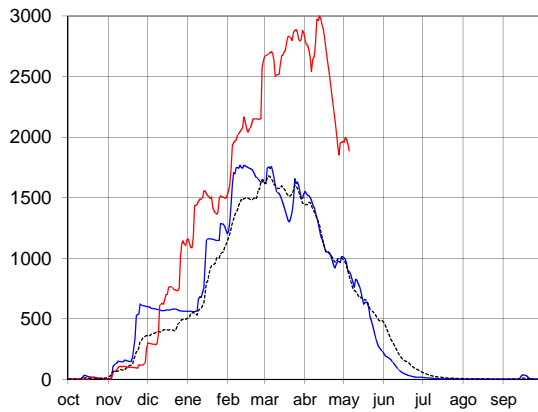


*Calculado con el modelo: ASTER

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

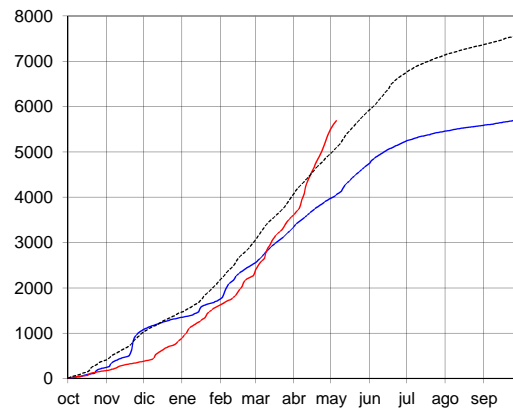
6 de mayo de 2018

RESERVA DE NIEVE*
(hm³ de agua equivalente)



APORTACIONES TOTALES¹

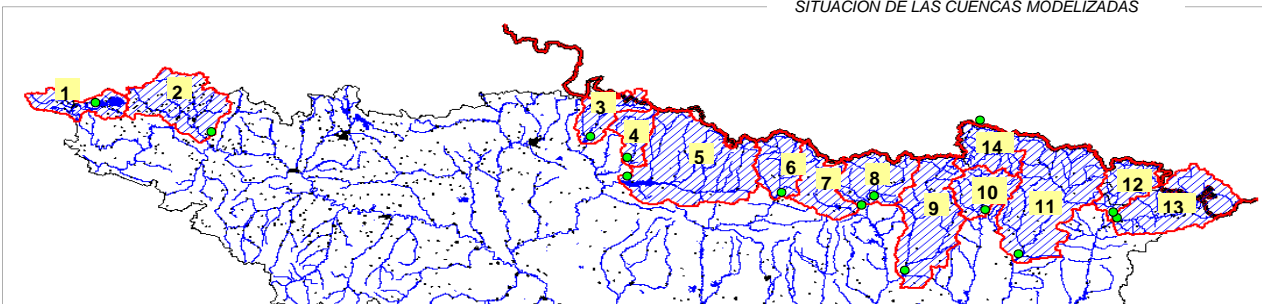
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)



AÑO 2017-2018 (red line) AÑO 2016-2017 (blue line) PROMEDIO 5 últimos años (dashed line)

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	15	0	2	340	112	289
2	Cuenca del Nela	0	0	0	643	184	507
3	Iratí hasta Itoiz	1	0	0	602	320	513
4	Salazar hasta Aspurz	0	0	0	291	141	246
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	209	71	83	1081	731	1075
6	Gállego hasta Sabiñánigo	163	83	90	190	167	168
7	Ara hasta Boltaña	93	37	49	304	262	292
8	Cinca hasta Escalona	193	77	71	548	584	469
9	Ésera hasta Barasona	193	87	73	414	403	366
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	240	115	97	228	250	242
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam	301	166	126	587	509	540
12	Valira hasta Seo D'Urgel	102	67	50	149	121	132
13	Segre hasta Seo D'Urgel	17	37	37	268	234	216
14	Garona hasta frontera Francia	360	152	175	43	39	38
Total:		1887	892	853	5689	4054	5094

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

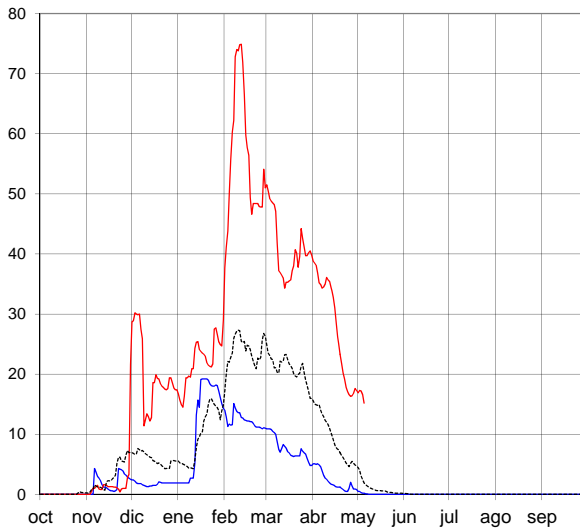
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

6 de mayo de 2018

Cuenca hasta el Embalse del Ebro

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

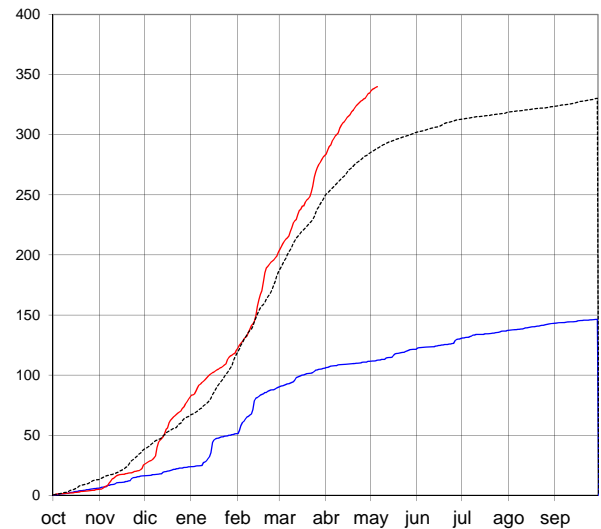
15 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

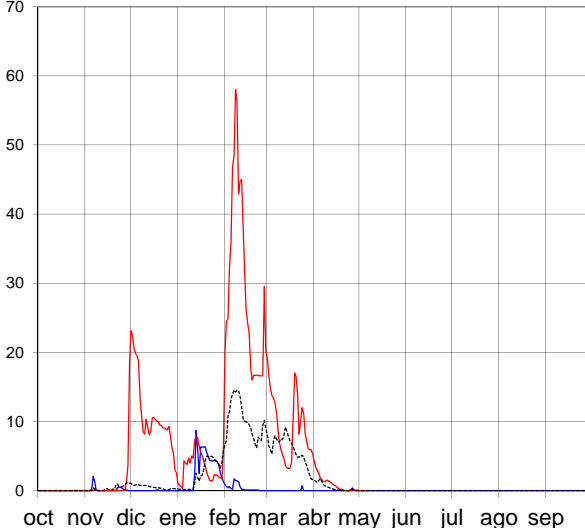
340 hm³



Cuenca del Nela

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

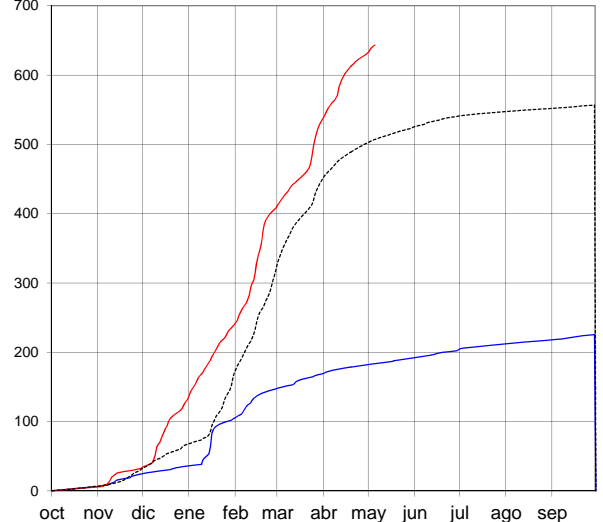
0 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

643 hm³



AÑO 2017-2018 (red line) AÑO 2016-2017 (blue line) PROMEDIO 5 Últimos años (black dashed line)



* Calculado con el modelo:



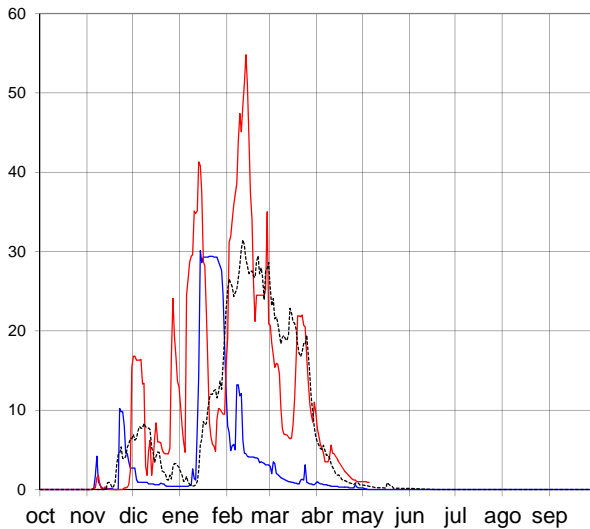
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

6 de mayo de 2018

Irati hasta Itoiz

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

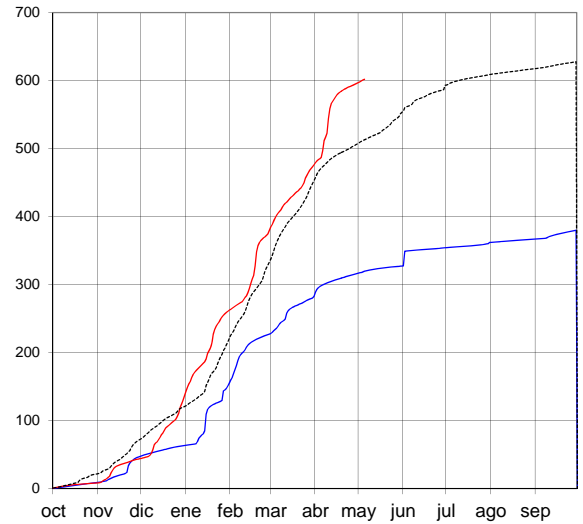
1 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

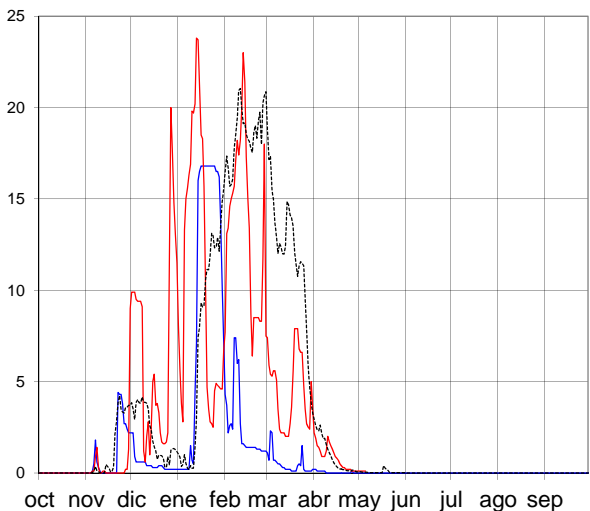
602 hm³



Salazar hasta Aspurz

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

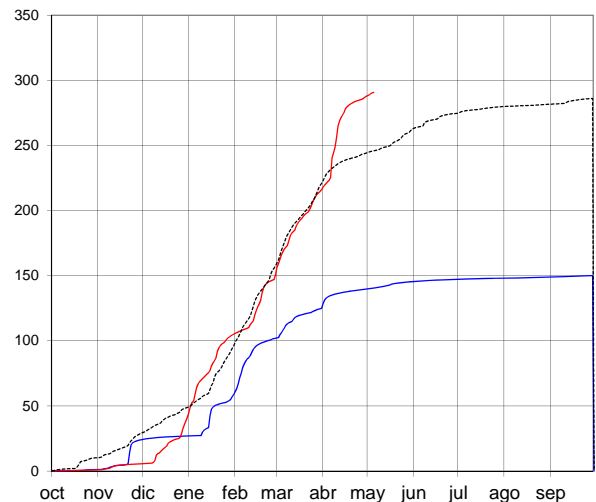
0 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

291 hm³



AÑO 2017-2018 (red line) AÑO 2016-2017 (blue line) PROMEDIO 5 Últimos años (black dashed line)



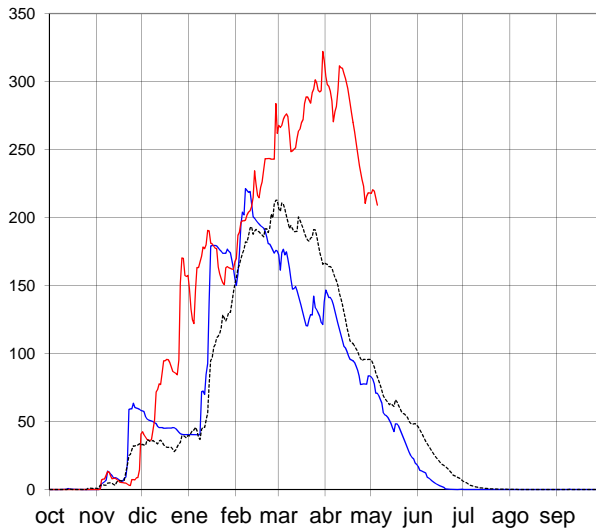
* Calculado con el modelo: ASTER

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

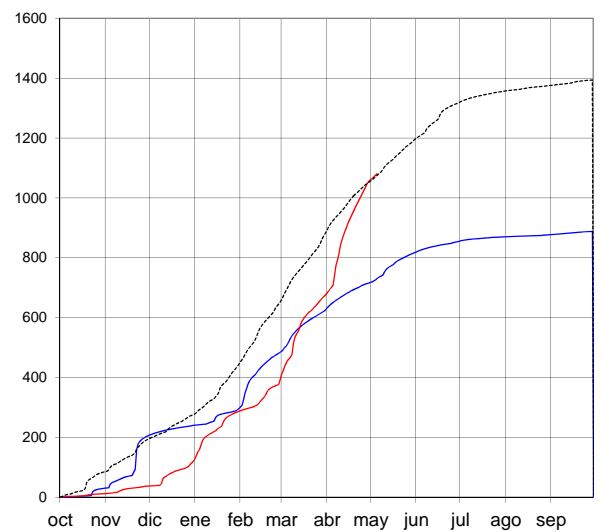
6 de mayo de 2018

Aragón hasta el Embalse de Yesa

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **209 hm³**

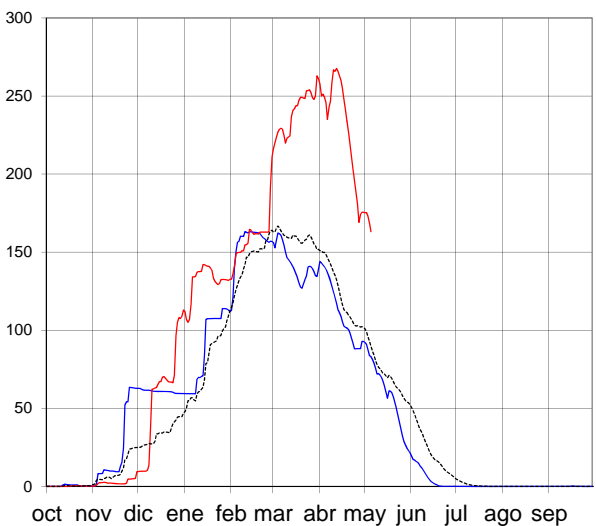


APORTACIONES TOTALES (hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **1081 hm³**

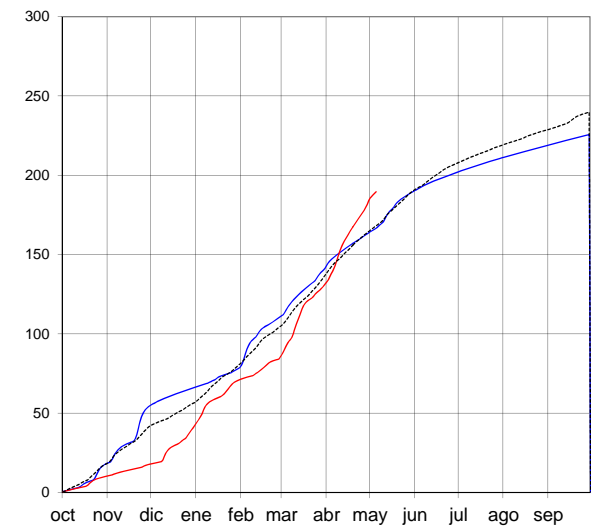


Gállego hasta Sabiánigo

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **163 hm³**



APORTACIONES TOTALES (hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **190 hm³**



AÑO 2017-2018 (red line) AÑO 2016-2017 (blue line) PROMEDIO 5 Últimos años (black dashed line)



* Calculado con el modelo:  **ASTER**

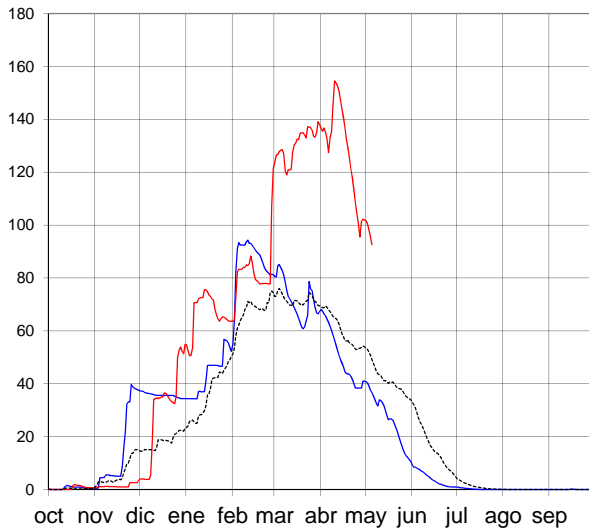
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

6 de mayo de 2018

Ara hasta Boltaña

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

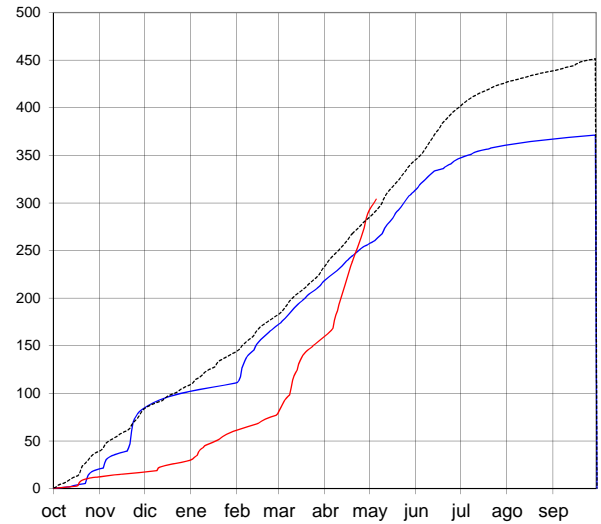
93 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

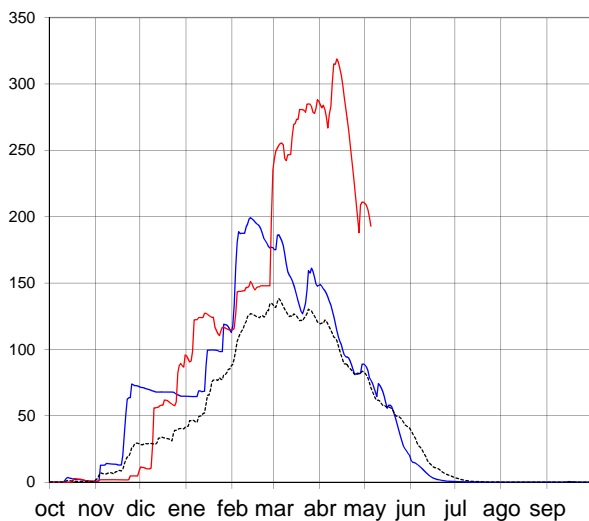
304 hm³



Cinca hasta Escalona

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

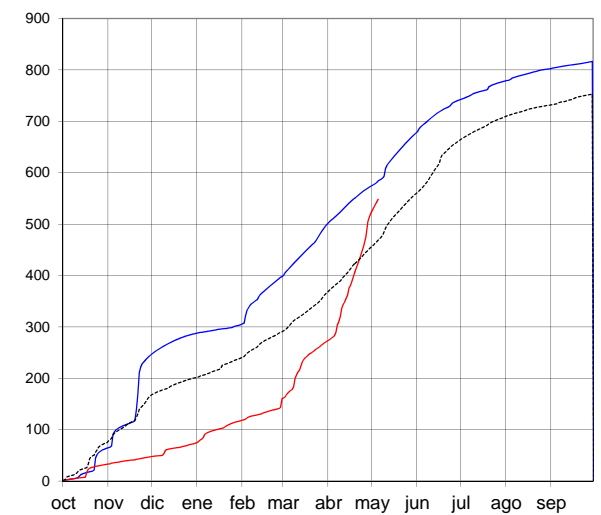
193 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

548 hm³



AÑO 2017-2018 (red line) AÑO 2016-2017 (blue line) PROMEDIO 5 Últimos años (black dashed line)



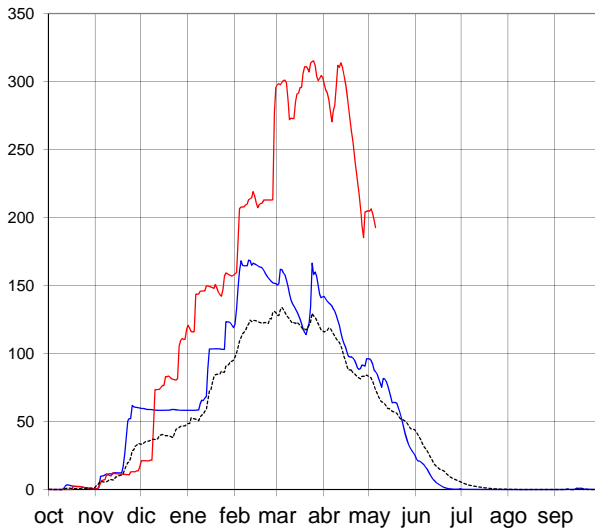
* Calculado con el modelo: ASTER

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

6 de mayo de 2018

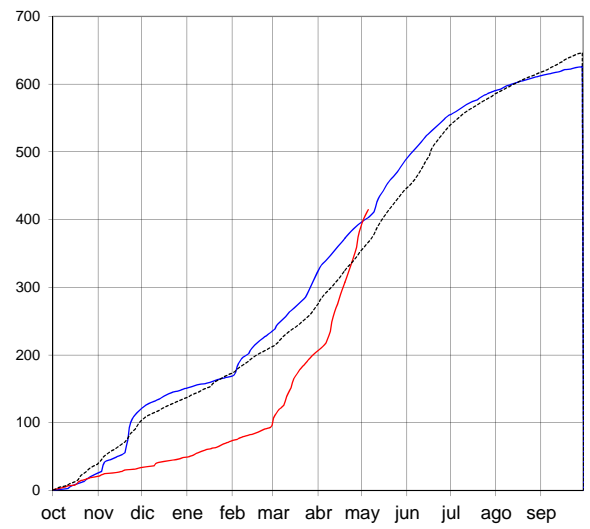
Ésera hasta Barasona

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **193 hm³**



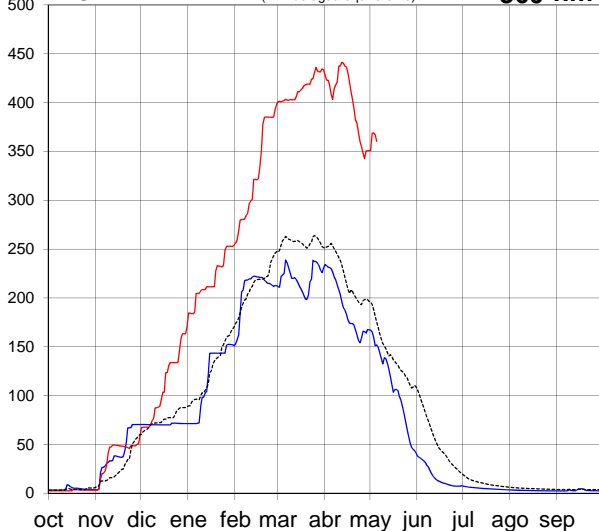
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **414 hm³**



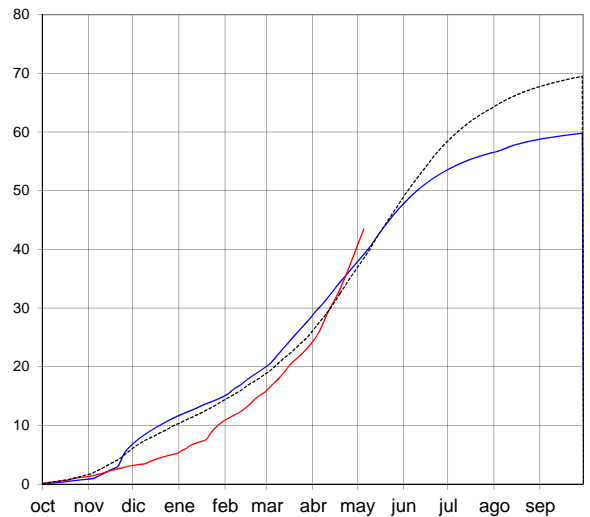
Garona hasta frontera Francia

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **360 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **43 hm³**



AÑO 2017-2018 (red line) AÑO 2016-2017 (blue line) PROMEDIO 5 Últimos años (black dashed line)



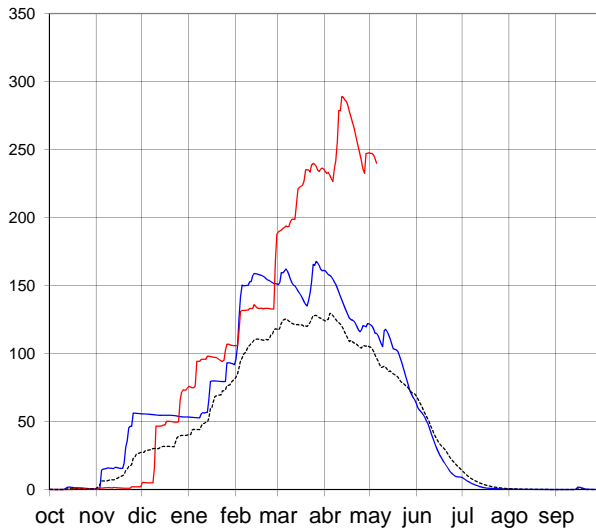
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

6 de mayo de 2018

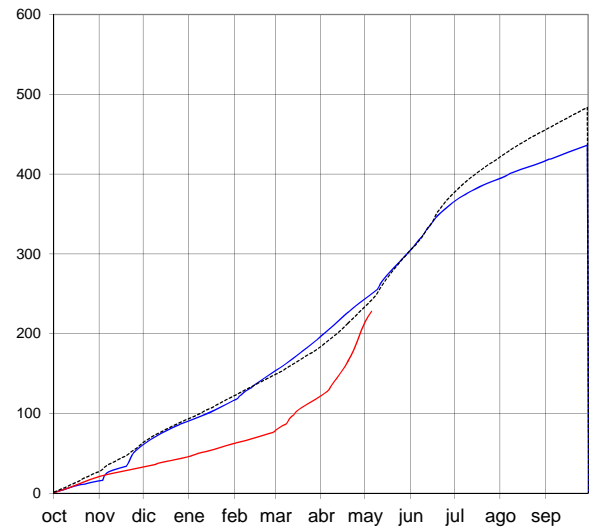
Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **240 hm³**



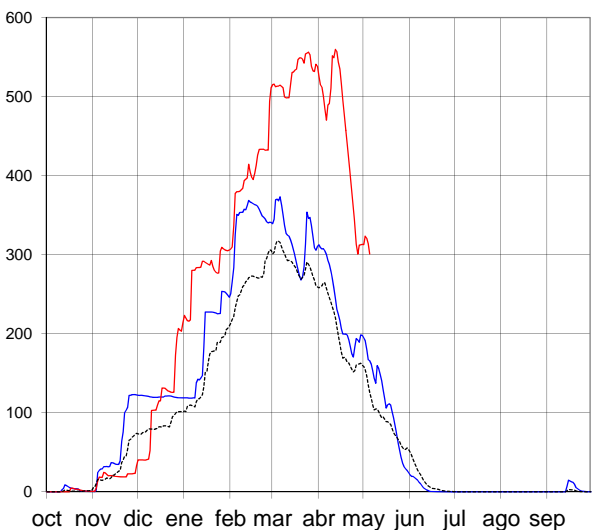
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **228 hm³**



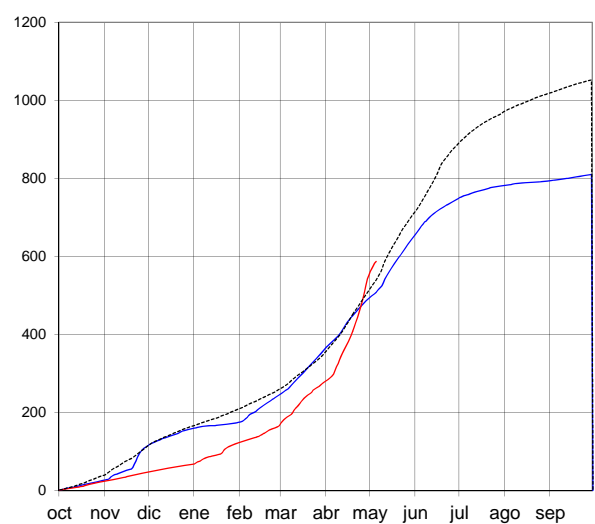
Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talarn

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **301 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **587 hm³**



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



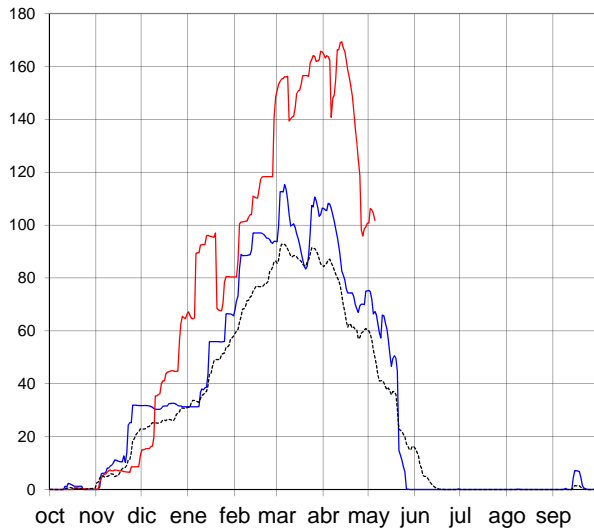
* Calculado con el modelo: ASTER

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

6 de mayo de 2018

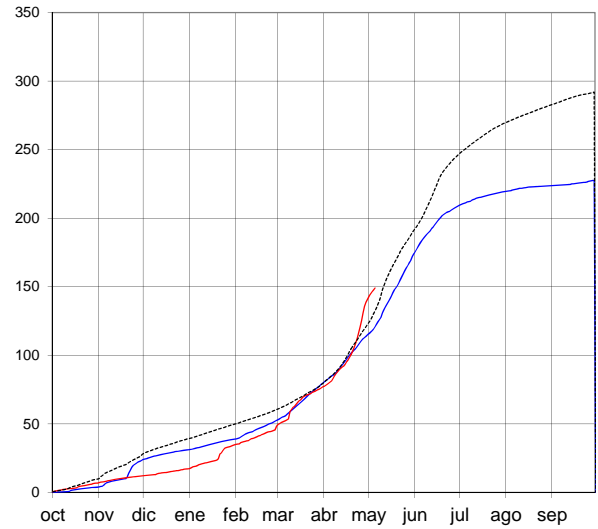
Valira hasta Seo D'Urgel

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **102 hm³**



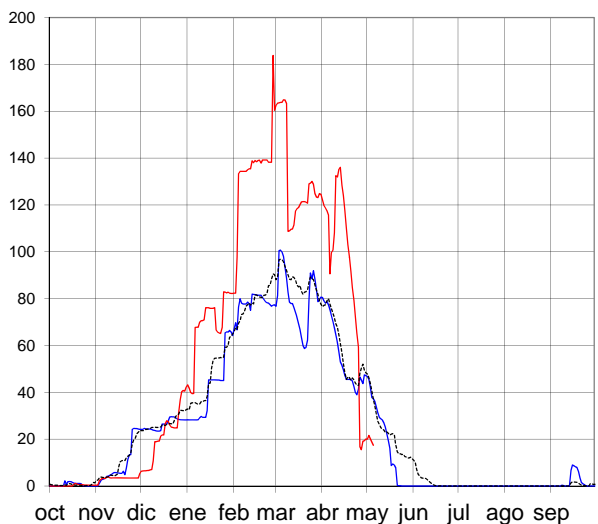
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **149 hm³**



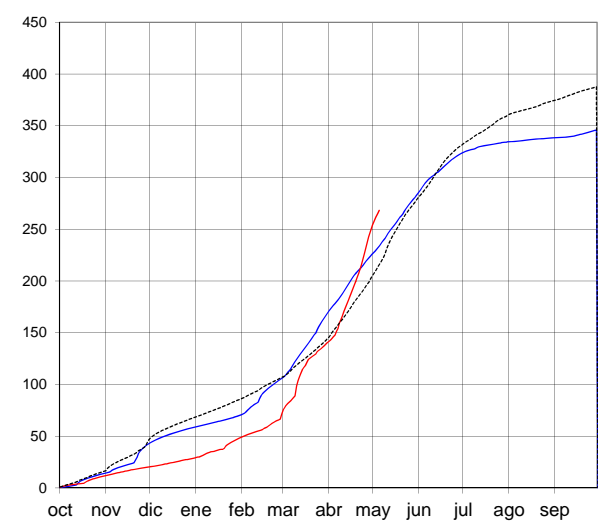
Segre hasta Seo D'Urgel

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **17 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **268 hm³**



AÑO 2017-2018 (red line) AÑO 2016-2017 (blue line) PROMEDIO 5 Últimos años (black dashed line)