

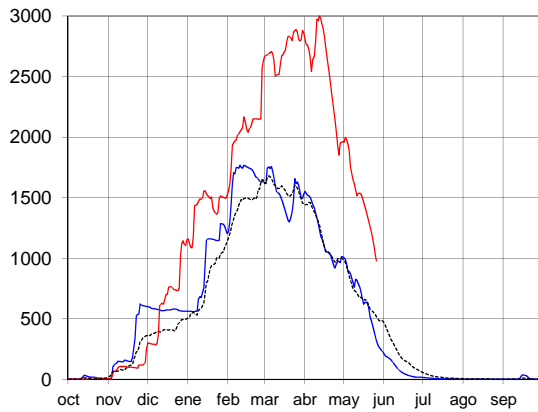


*Calculado con el modelo: ASTER

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

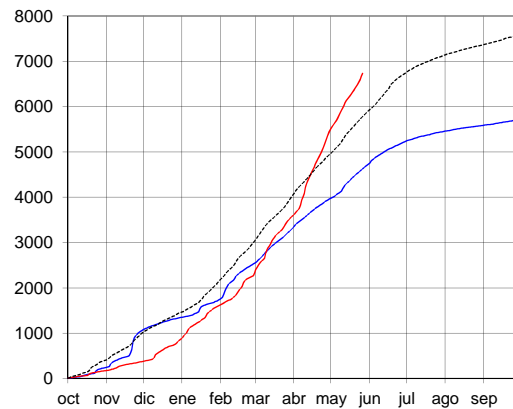
27 de mayo de 2018

RESERVA DE NIEVE*
(hm³ de agua equivalente)



APORTACIONES TOTALES'

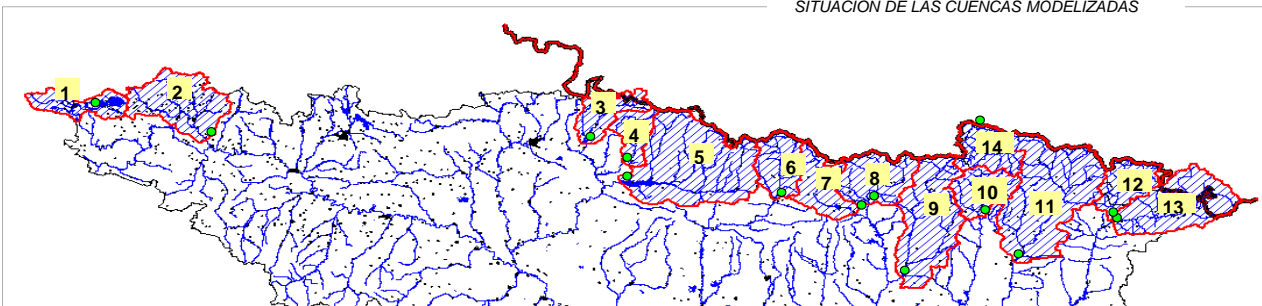
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)



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

Orden	Cuenca	Reserva de nieve			Aportaciones'		
		Hoy	Hace un año	promedio 5 años	Hoy	Hace un año	promedio 5 años
1	Cuenca hasta el Embalse del Ebro	3	0	0	361	121	299
2	Cuenca del Nela	0	0	0	669	190	521
3	Iratí hasta Itoiz	0	0	0	627	326	542
4	Salazar hasta Aspuz	0	0	0	302	145	259
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	109	28	50	1216	807	1175
6	Gállego hasta Sabiñánigo	79	32	58	485	418	452
7	Ara hasta Boltaña	46	15	37	372	305	337
8	Cinca hasta Escalona	88	30	47	686	664	546
9	Ésera hasta Barasona	100	36	48	529	473	433
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	168	77	74	304	294	293
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam	118	44	59	818	628	686
12	Valira hasta Seo D'Urgel	29	0	17	219	164	183
13	Segre hasta Seo D'Urgel	1	0	13	361	275	270
14	Garona hasta frontera Francia	239	59	114	297	269	336
Total:		979	320	518	7247	5079	6333

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

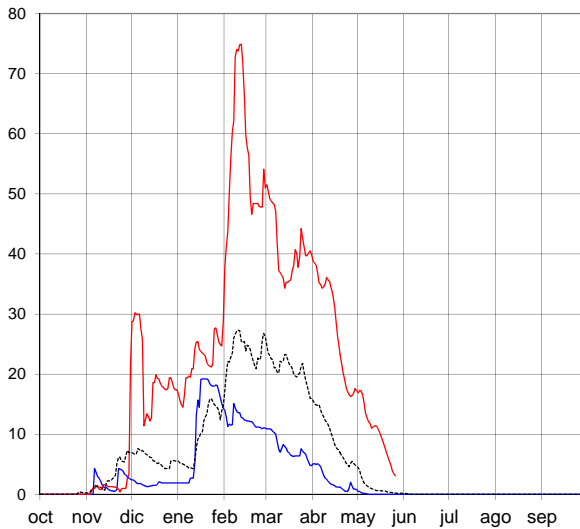
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

27 de mayo de 2018

Cuenca hasta el Embalse del Ebro

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

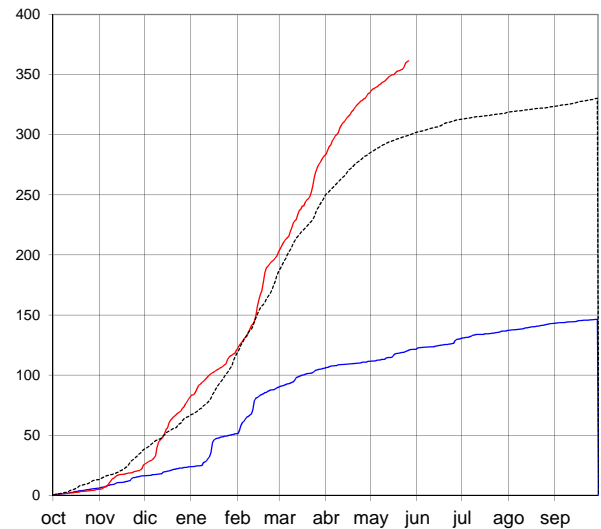
3 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

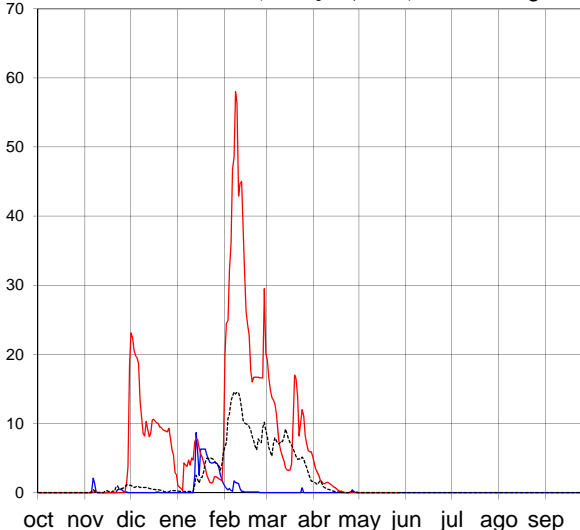
361 hm³



Cuenca del Nela

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

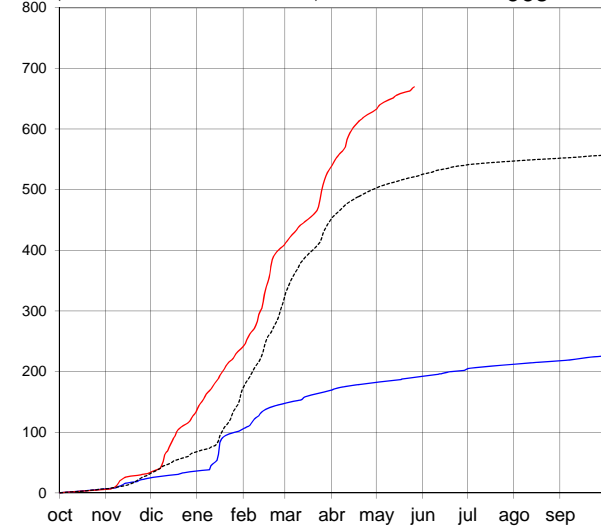
0 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

669 hm³



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



* Calculado con el modelo:



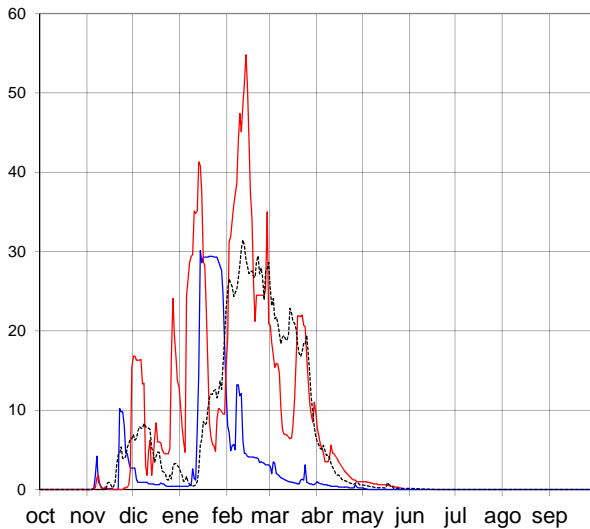
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

27 de mayo de 2018

Irati hasta Itoiz

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

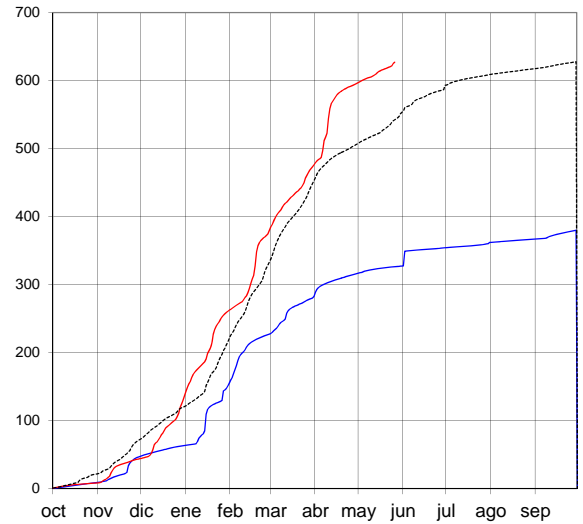
0 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

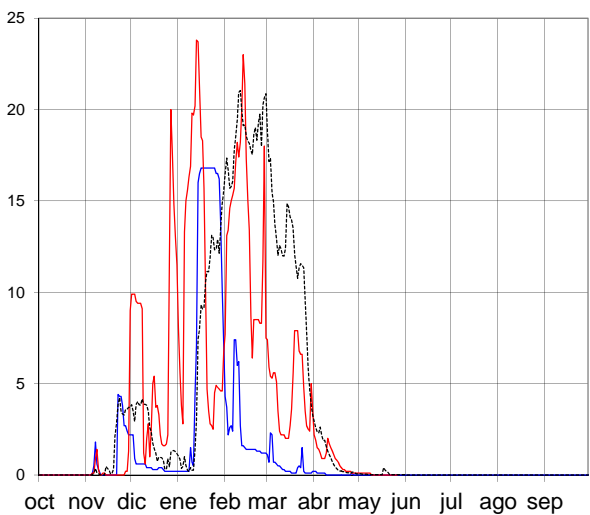
627 hm³



Salazar hasta Aspurz

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

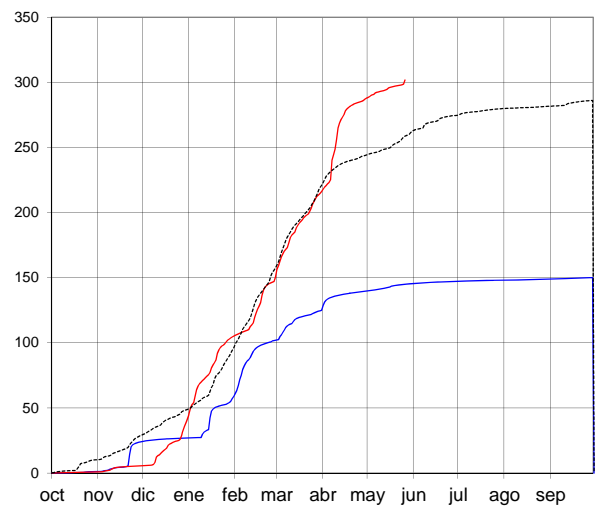
0 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

302 hm³



AÑO 2017-2018



AÑO 2016-2017



PROMEDIO 5 Últimos años





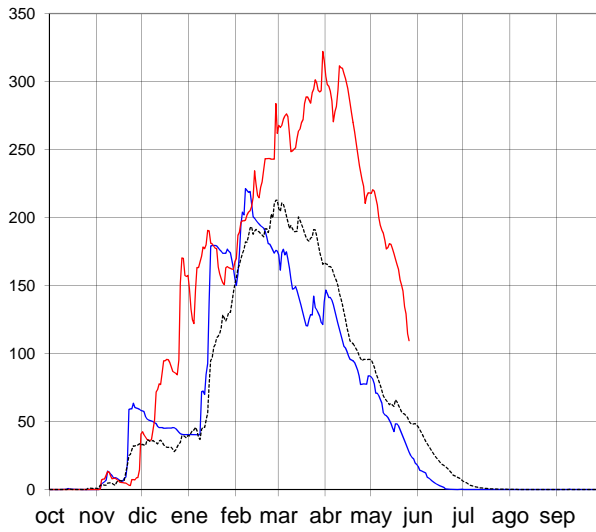
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

27 de mayo de 2018

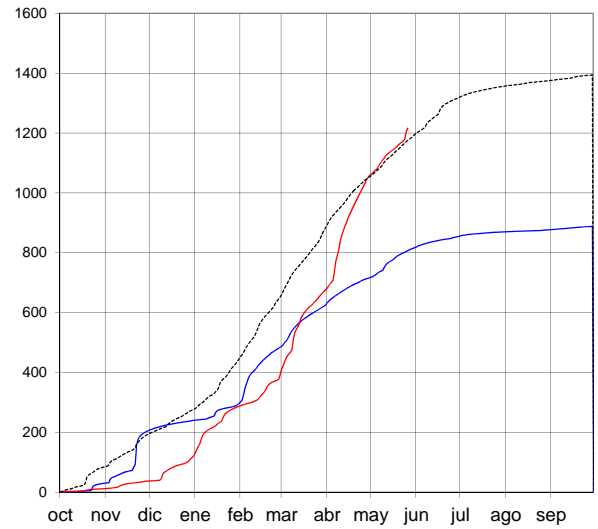
Aragón hasta el Embalse de Yesa

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **109 hm³**



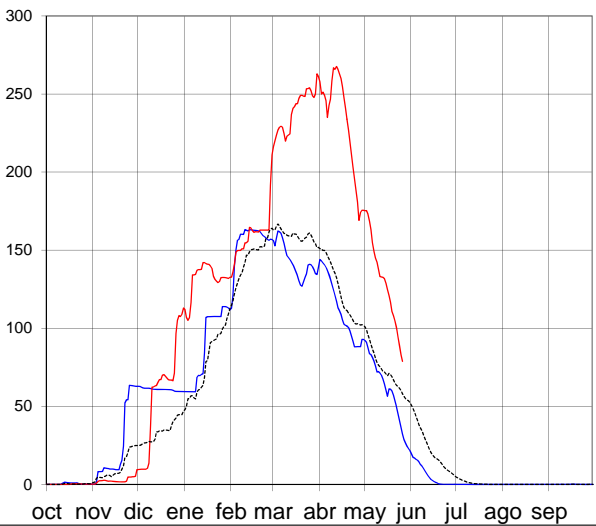
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **1216 hm³**



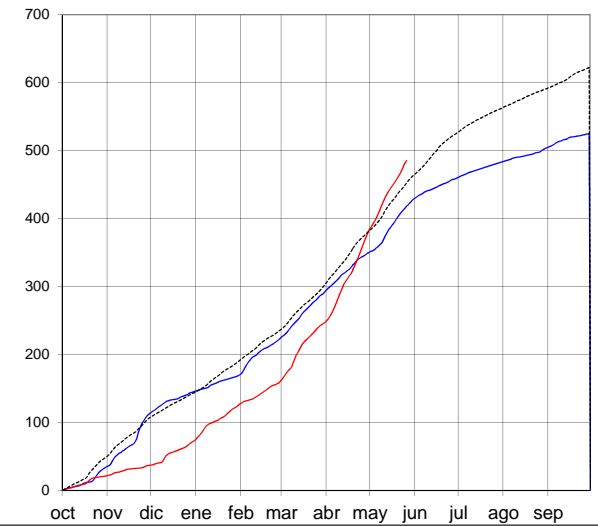
Gállego hasta Sabiánigo

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



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **485 hm³**



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



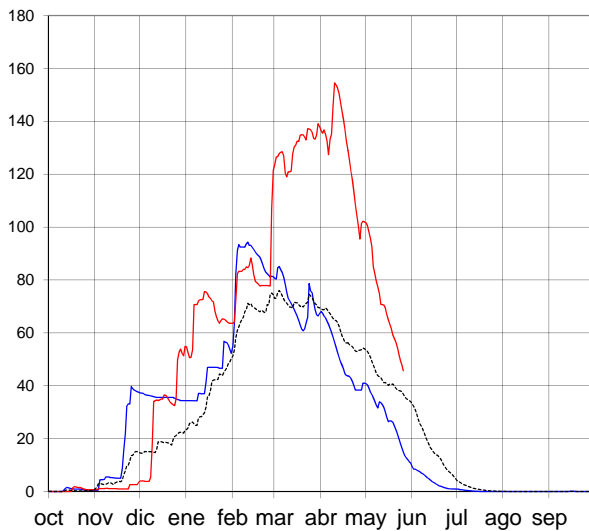
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

27 de mayo de 2018

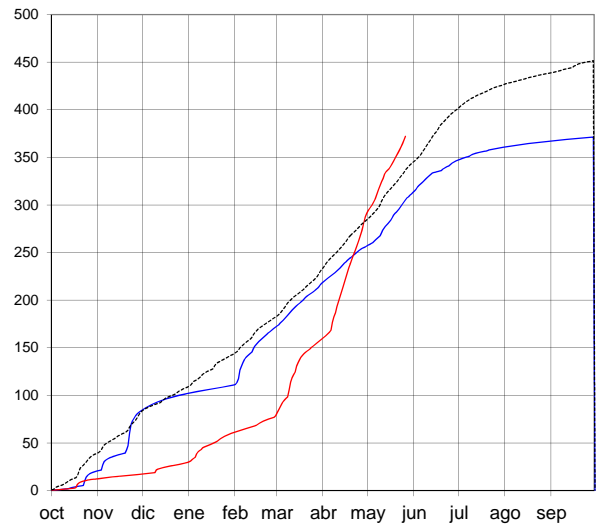
Ara hasta Boltaña

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **46 hm³**



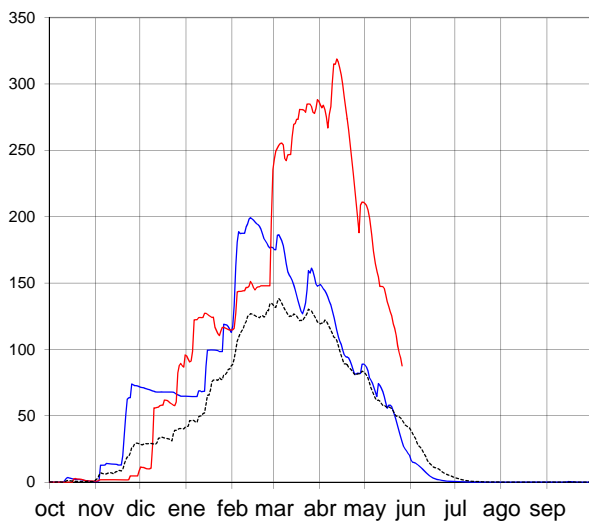
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **372 hm³**



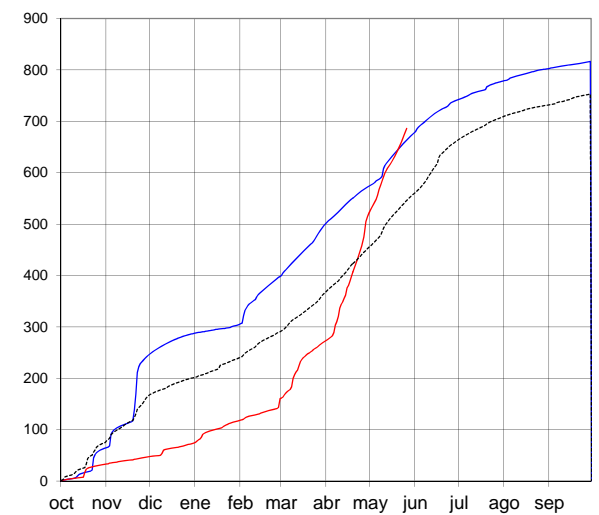
Cinca hasta Escalona

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **88 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **686 hm³**



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



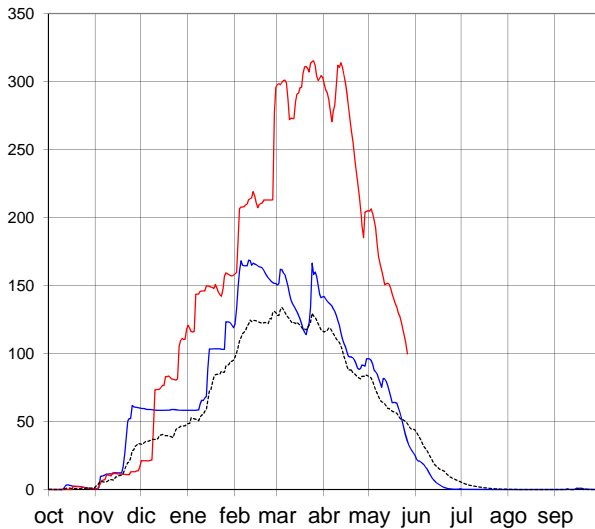
* Calculado con el modelo: ASTER

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

27 de mayo de 2018

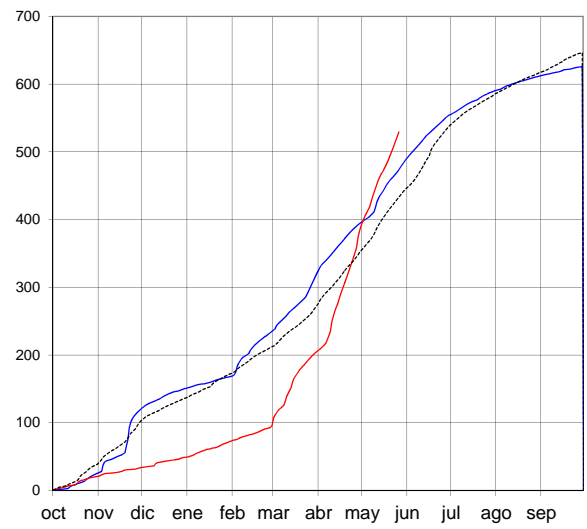
Ésera hasta Barasona

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



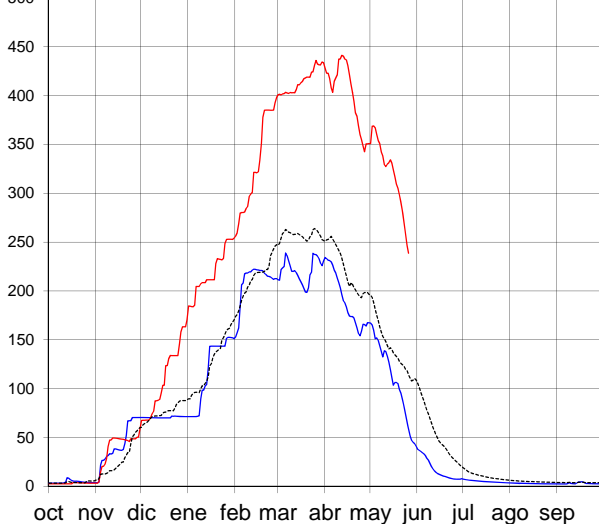
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **529 hm³**



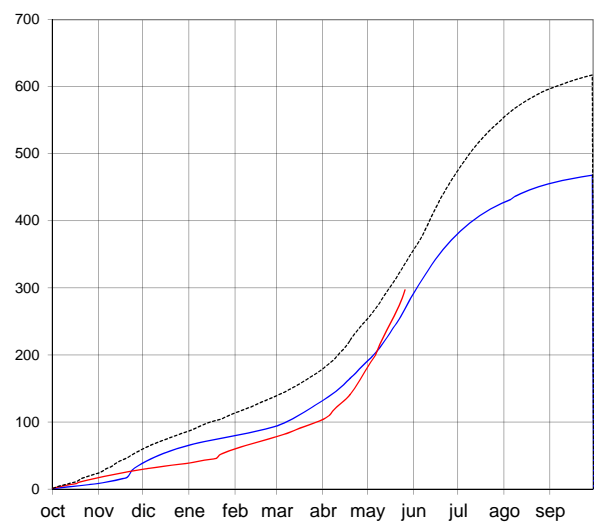
Garona hasta frontera Francia

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **239 hm³**



APORTACIONES TOTALES

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



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



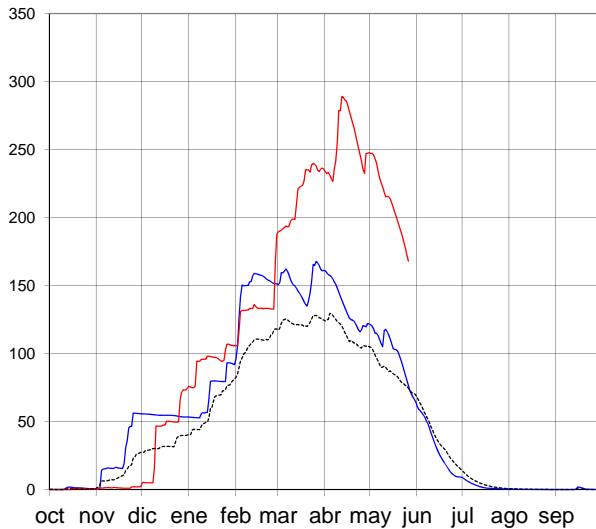
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

27 de mayo de 2018

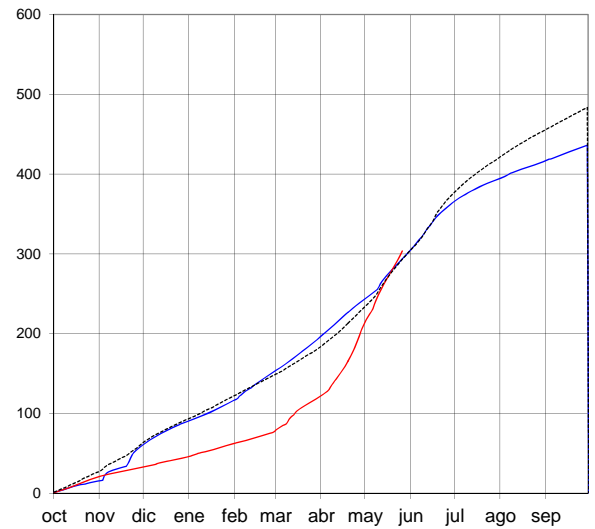
Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **168 hm³**



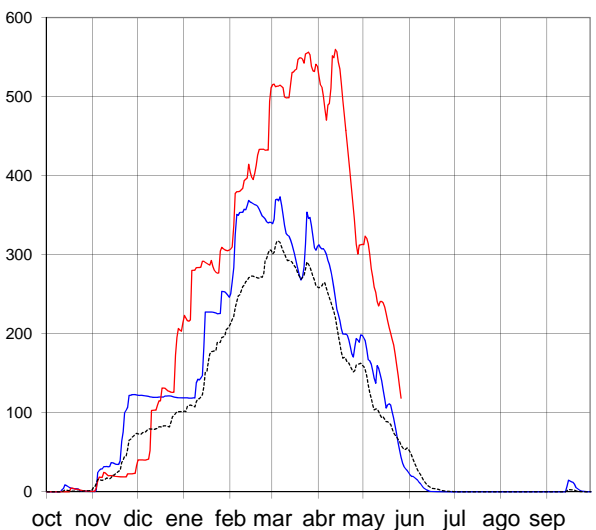
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **304 hm³**



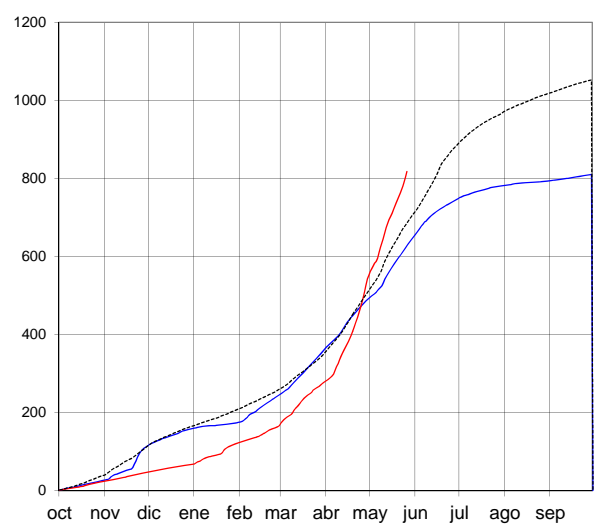
Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talarn

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **118 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **818 hm³**



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



* Calculado con el modelo: ASTER

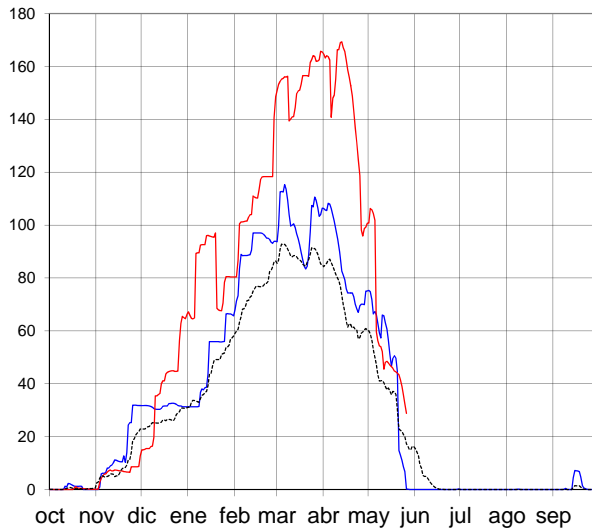
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

27 de mayo de 2018

Valira hasta Seo D'Urgel

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

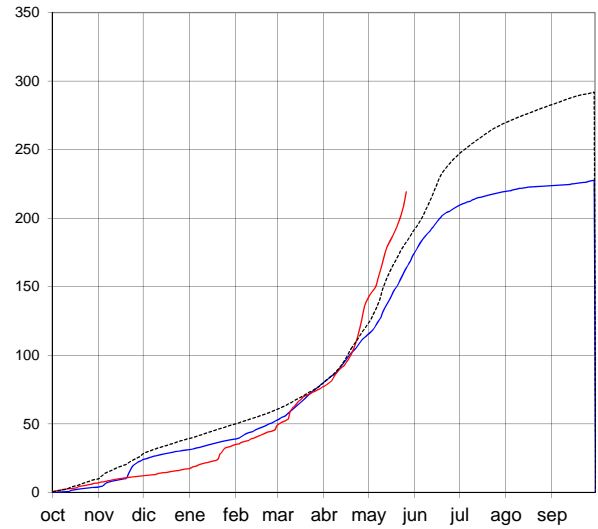
29 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

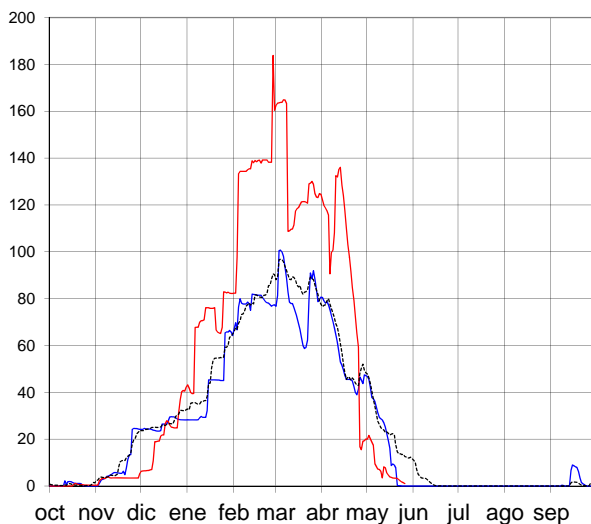
219 hm³



Segre hasta Seo D'Urgel

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

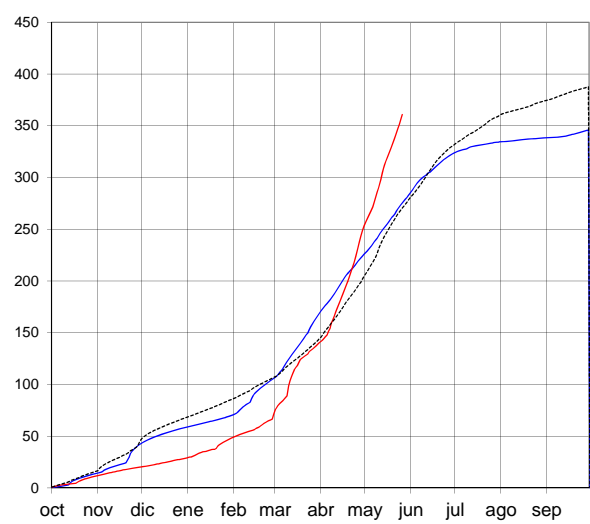
1 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

361 hm³



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