

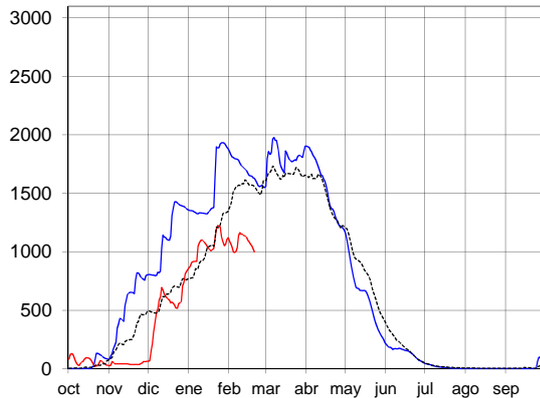


*Calculado con el modelo: ASTER

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

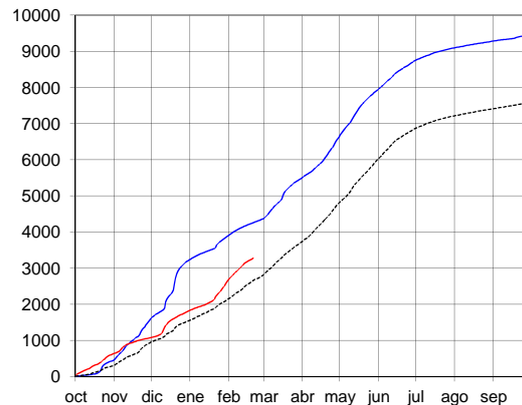
21 de febrero de 2021

RESERVA DE NIEVE*
(hm³ de agua equivalente)



APORTACIONES TOTALES¹

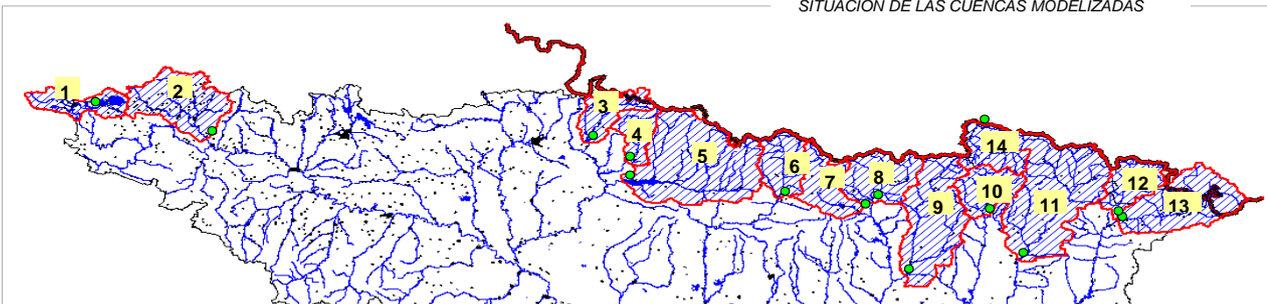
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)



AÑO 2020-2021 (red line) AÑO 2019-2020 (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	2	3	17	153	203	146
2	Cuenca del Nela	0	0	6	361	322	259
3	Iratí hasta Itoiz	0	0	12	335	294	255
4	Salazar hasta Aspurz	0	0	7	166	148	112
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	129	85	160	669	841	458
6	Gállego hasta Sabiñánigo	147	167	147	227	309	110
7	Ara hasta Boltaña	77	87	71	157	238	134
8	Cinca hasta Escalona	123	223	155	238	410	266
9	Ésera hasta Barasona	116	196	157	281	464	329
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	59	140	118	131	192	133
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam	133	325	296	299	413	247
12	Valira hasta Seo D'Urgel	49	118	101	98	116	64
13	Segre hasta Seo D'Urgel	51	124	94	146	258	142
14	Garona hasta frontera Francia	116	158	217	127	180	133
Total:		1001	1627	1559	3388	4390	2788

SITUACIÓN DE LAS CUENCAS MODELIZADAS



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



* Calculado con el modelo:



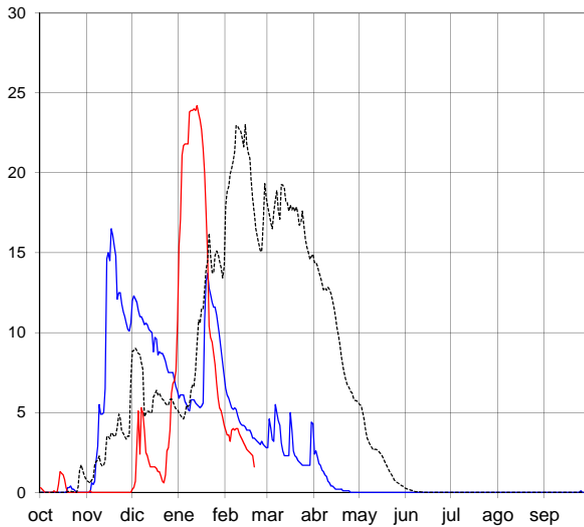
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

21 de febrero de 2021

Cuenca hasta el Embalse del Ebro

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

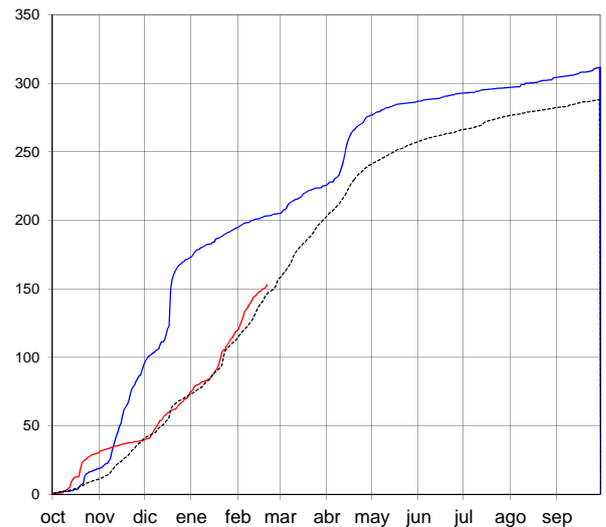
2 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

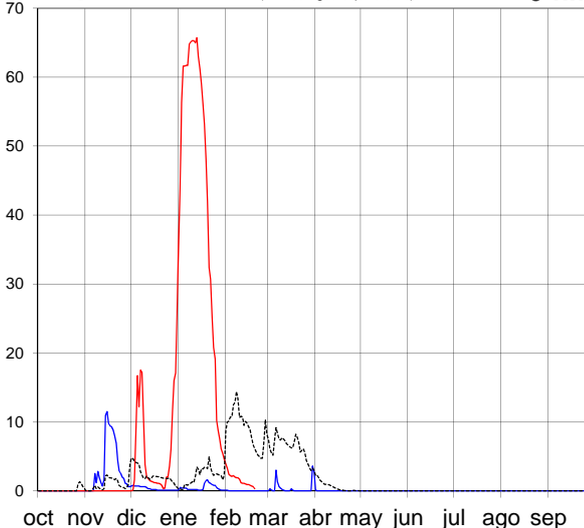
153 hm³



Cuenca del Nela

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

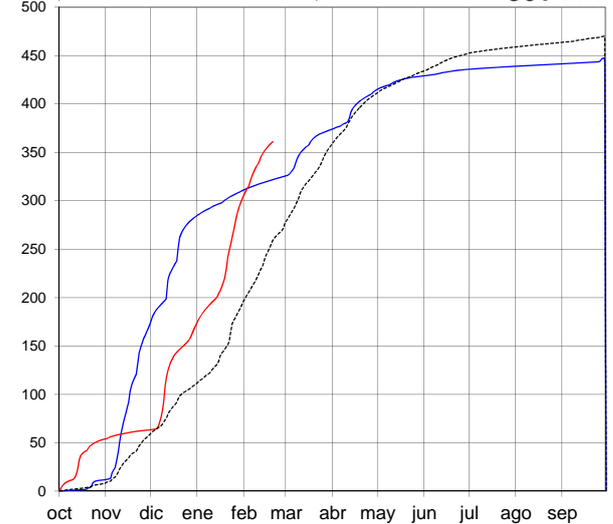
0 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

361 hm³



AÑO 2020-2021



AÑO 2019-2020



PROMEDIO 5 Últimos años





* Calculado con el modelo:



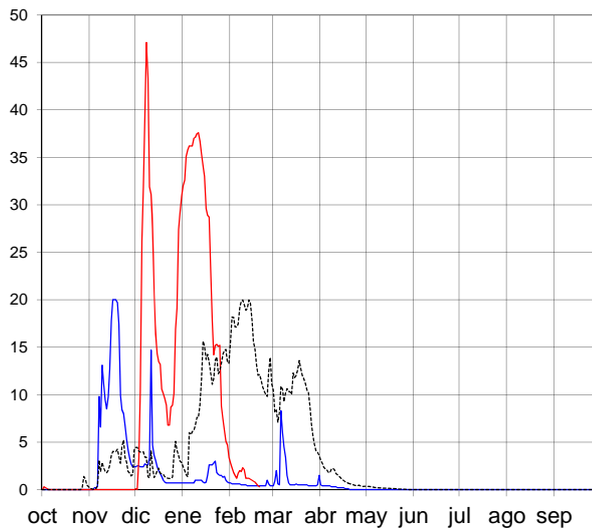
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

21 de febrero de 2021

Irati hasta Itoiz

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

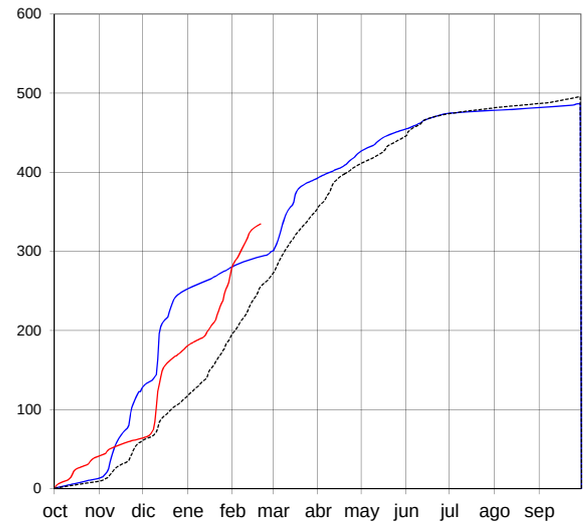
0 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

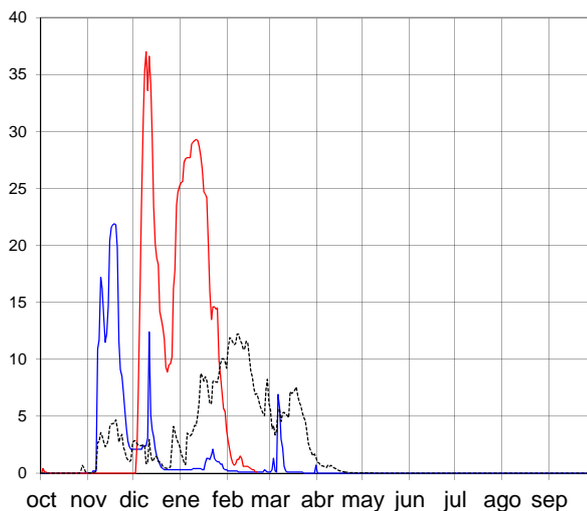
335 hm³



Salazar hasta Aspurz

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

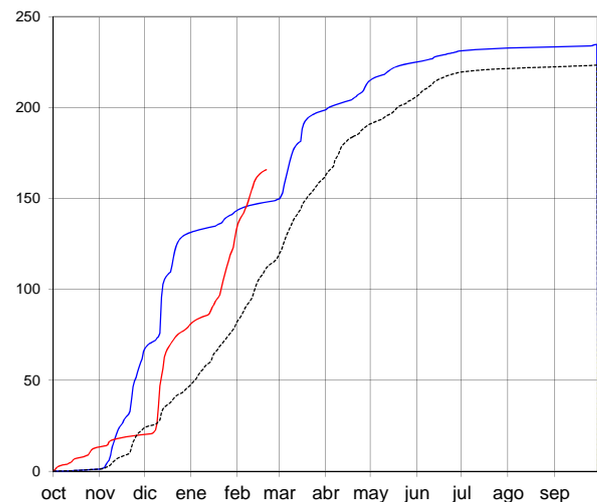
0 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

166 hm³



AÑO 2020-2021

AÑO 2019-2020

PROMEDIO 5 Últimos años



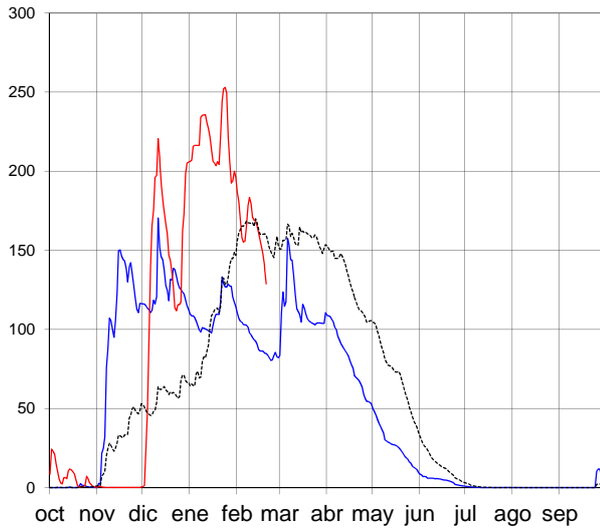
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

21 de febrero de 2021

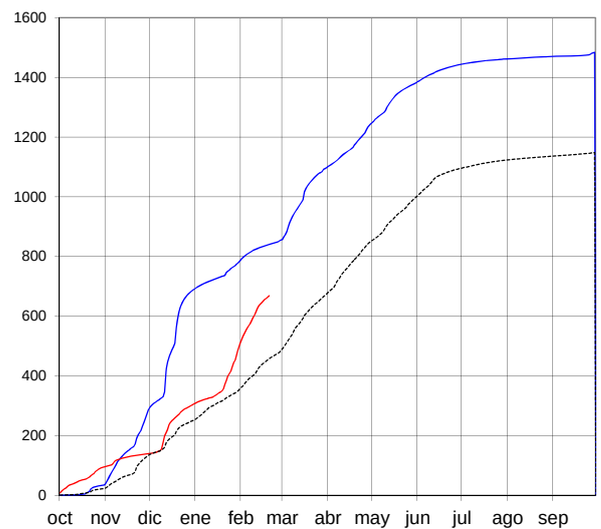
Aragón hasta el Embalse de Yesa

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **129 hm³**



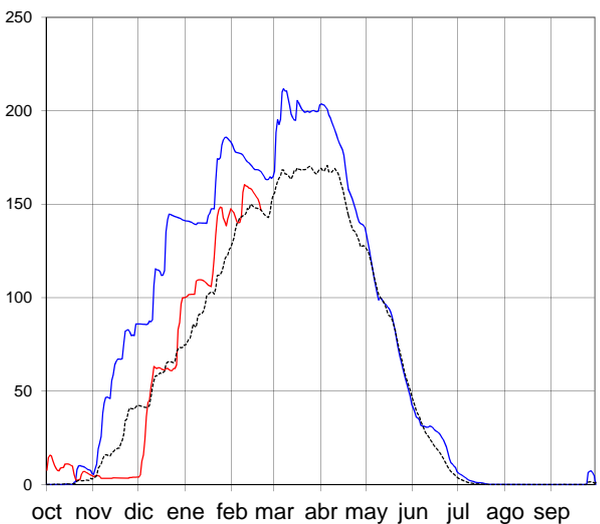
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **669 hm³**



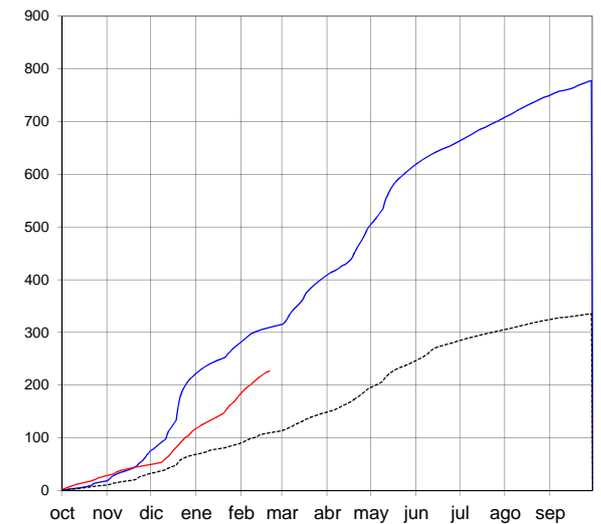
Gállego hasta Sabiñánigo

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **147 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **227 hm³**



AÑO 2020-2021 — AÑO 2019-2020 — PROMEDIO 5 Últimos años



* Calculado con el modelo:  **ASTER**

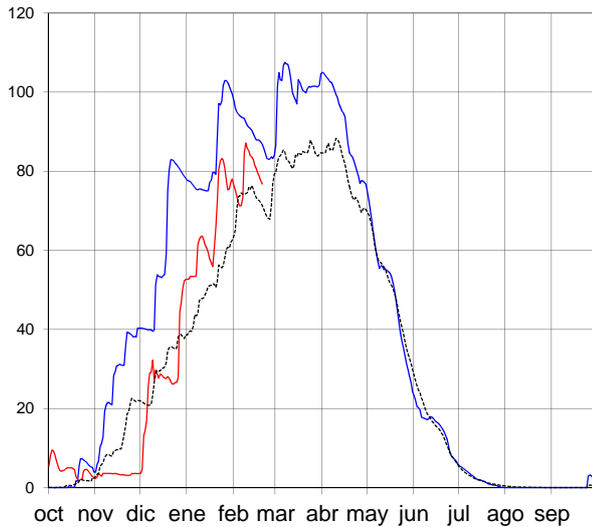
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

21 de febrero de 2021

Ara hasta Boltaña

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

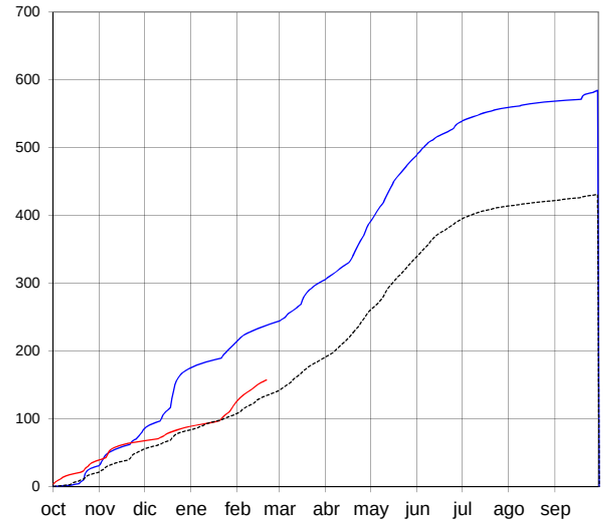
77 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

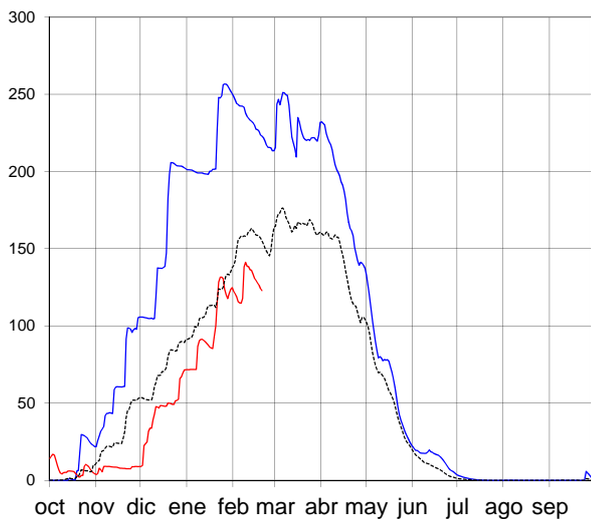
157 hm³



Cinca hasta Escalona

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

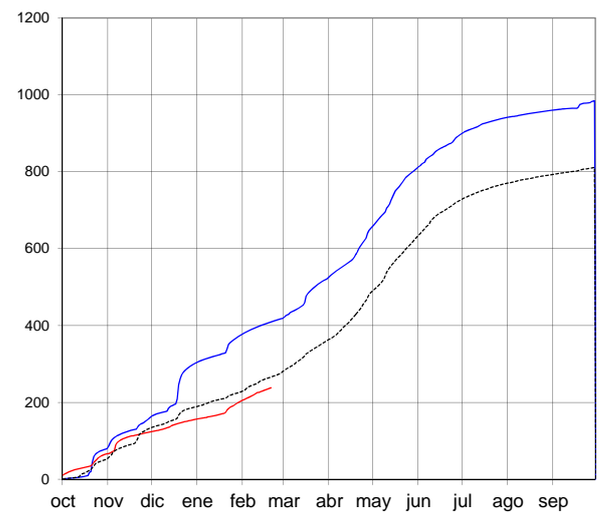
123 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

238 hm³



AÑO 2020-2021



AÑO 2019-2020



PROMEDIO 5 Últimos años





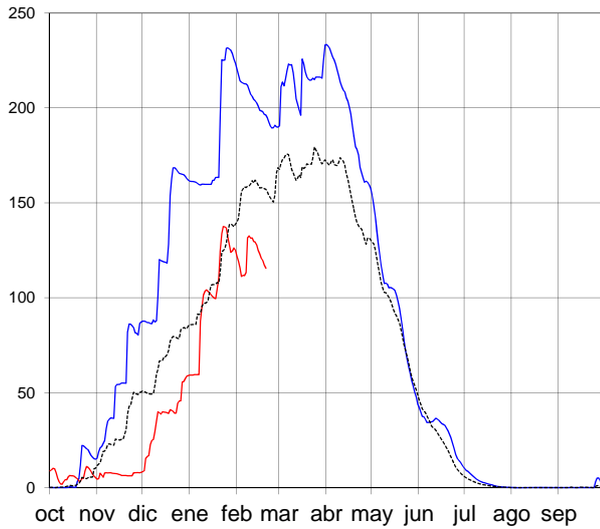
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

21 de febrero de 2021

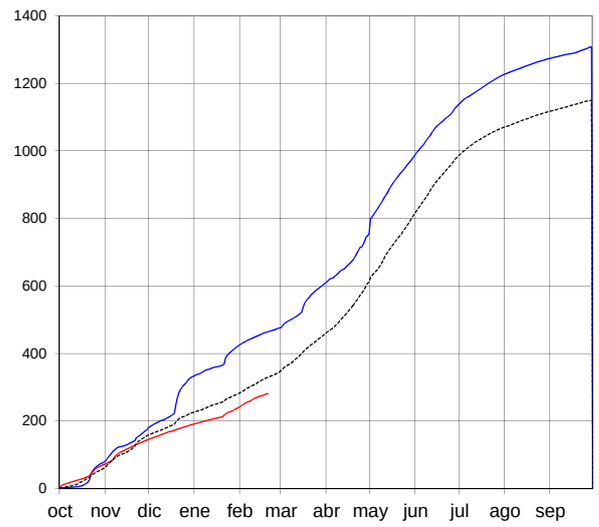
Ésera hasta Barasona

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



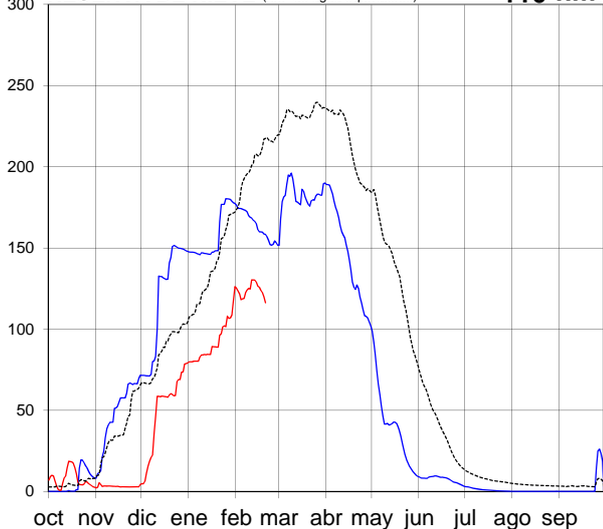
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **281 hm³**



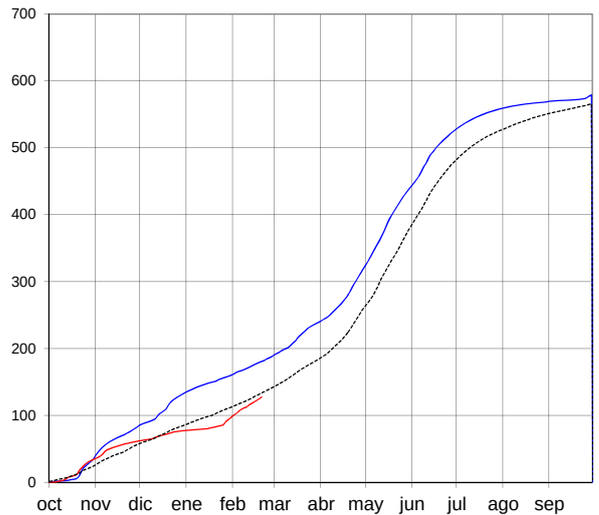
Garona hasta frontera Francia

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



APORTACIONES TOTALES

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



AÑO 2020-2021



AÑO 2019-2020



PROMEDIO 5 Últimos años





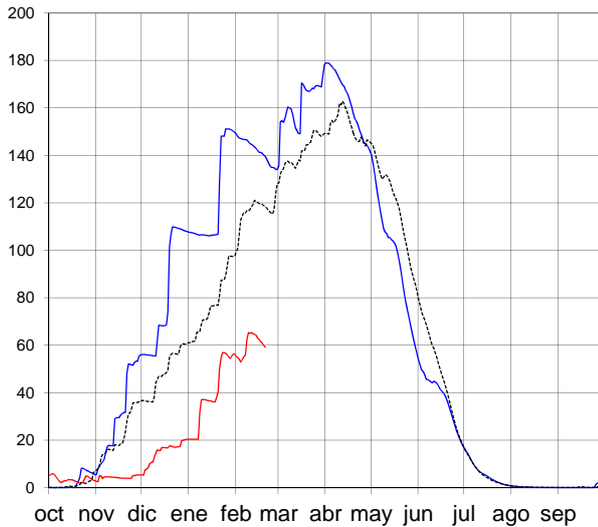
* Calculado con el modelo:  **ASTER**

EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

21 de febrero de 2021

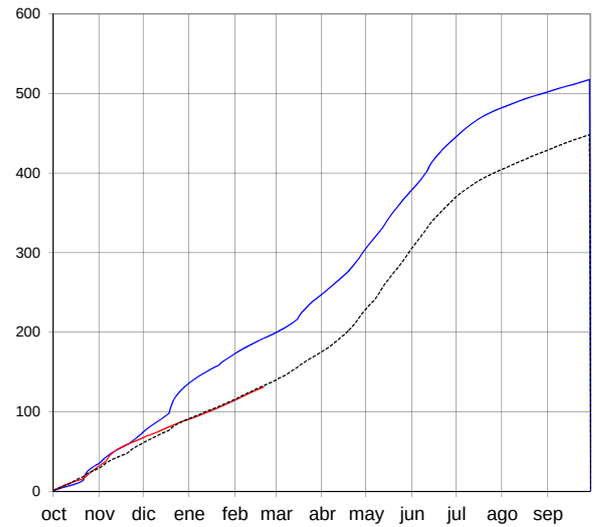
Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **59 hm³**



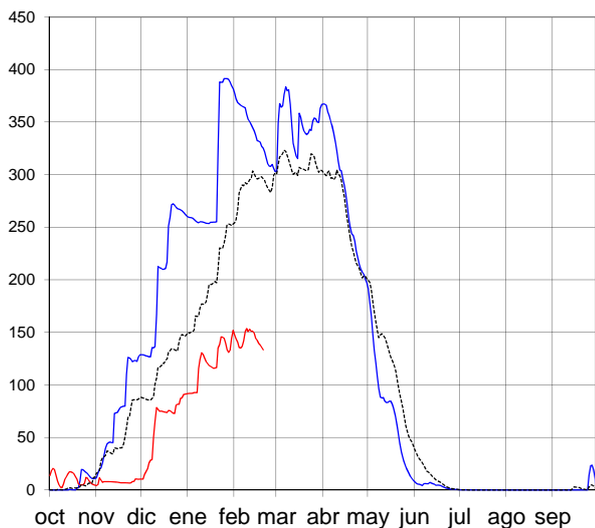
APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **131 hm³**



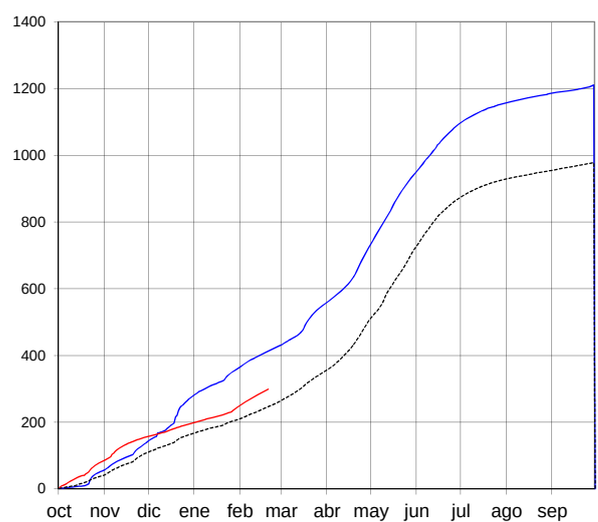
Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talarn

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente) **133 hm³**



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre) **299 hm³**



AÑO 2020-2021  AÑO 2019-2020  PROMEDIO 5 Últimos años 



* Calculado con el modelo:  **ASTER**

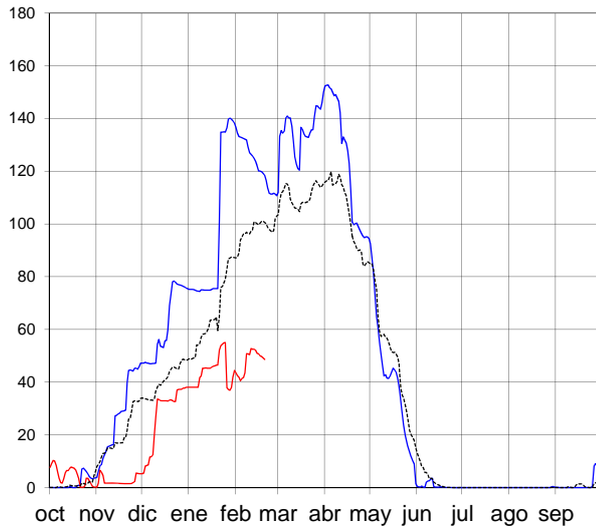
EVOLUCIÓN POR SUBCUENCAS

21 de febrero de 2021

Valira hasta Seo D'Urgel

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

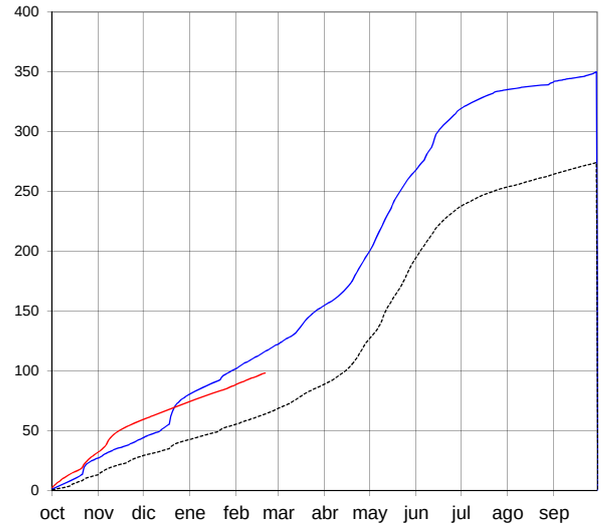
49 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

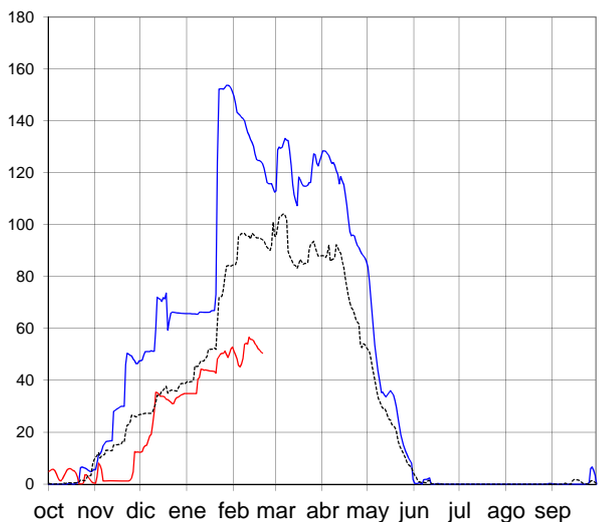
98 hm³



Segre hasta Seo D'Urgel

RESERVA DE NIEVE (hm³ de agua equivalente)

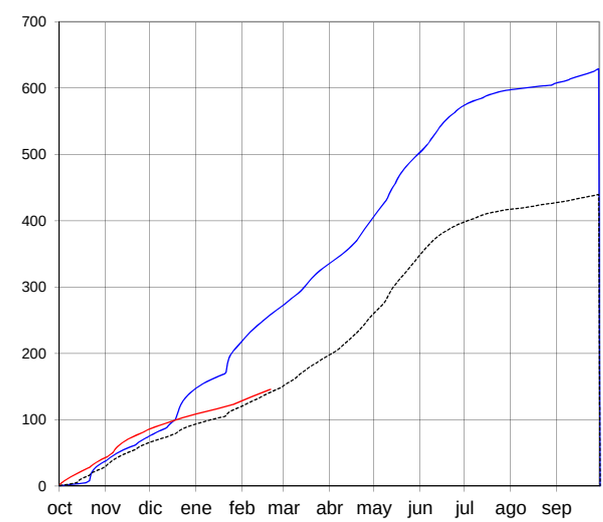
51 hm³



APORTACIONES TOTALES

(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)

146 hm³



AÑO 2020-2021



AÑO 2019-2020



PROMEDIO 5 Últimos años

