

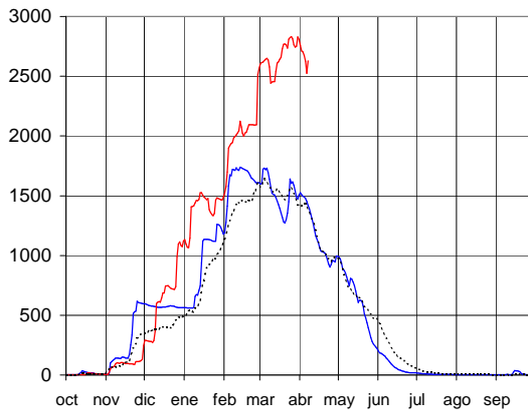


*Calculado con el modelo: ASTER

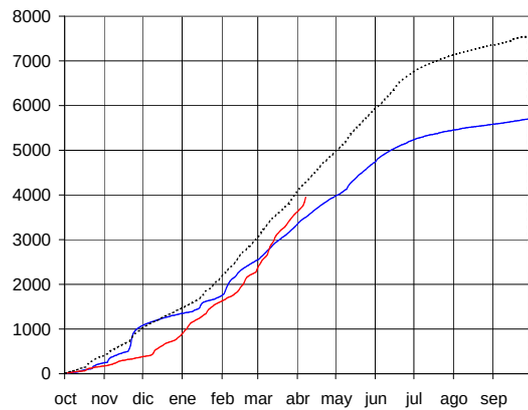
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LAS CUENCAS DEL EBRO Y GARONA

8 de abril de 2018

RESERVA DE NIEVE*
(hm³ de agua equivalente)



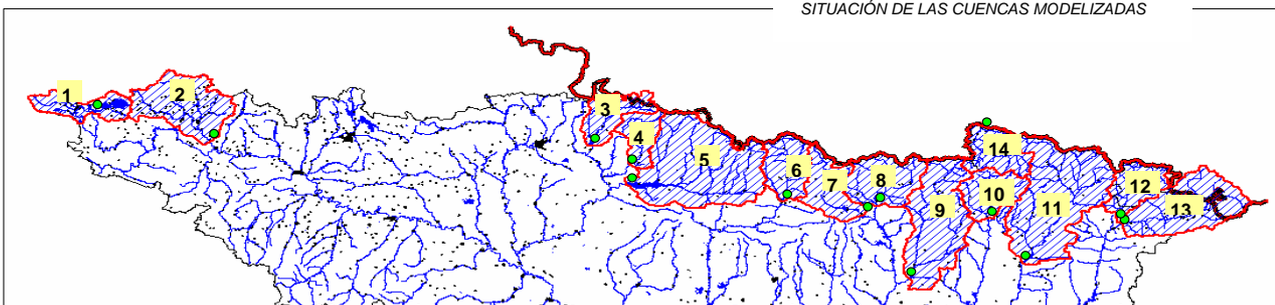
APORTACIONES TOTALES'
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)



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

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	40	4	13	299	108	258
2	Cuenca del Nela	1	0	1	559	174	467
3	Iratí hasta Itoiz	2	0	3	512	300	475
4	Salazar hasta Aspurz	1	0	1	240	135	233
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	266	125	150	774	657	935
6	Gállego hasta Sabiñánigo	246	134	147	146	151	149
7	Ara hasta Boltaña	133	63	66	177	227	247
8	Cinca hasta Escalona	278	141	120	303	518	384
9	Ésera hasta Barasona	276	133	114	223	342	294
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	240	149	123	133	207	193
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam	481	282	243	314	389	384
12	Valira hasta Seo D'Urgel	150	107	83	83	86	86
13	Segre hasta Seo D'Urgel	104	70	78	159	182	157
14	Garona hasta frontera Francia	413	212	239	28	28	26
Total:		2630	1419	1382	3950	3503	4289

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