

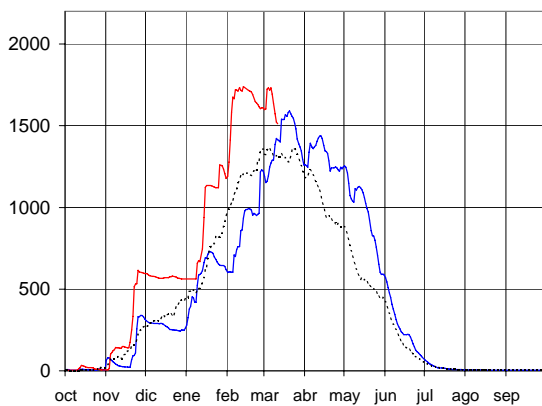


*Calculado con el modelo: ASTER

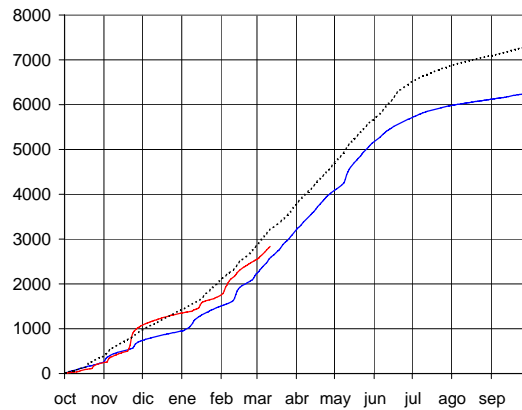
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LAS CUENCAS DEL EBRO Y GARONA

12 de marzo de 2017

RESERVA DE NIEVE*
(hm³ de agua equivalente)



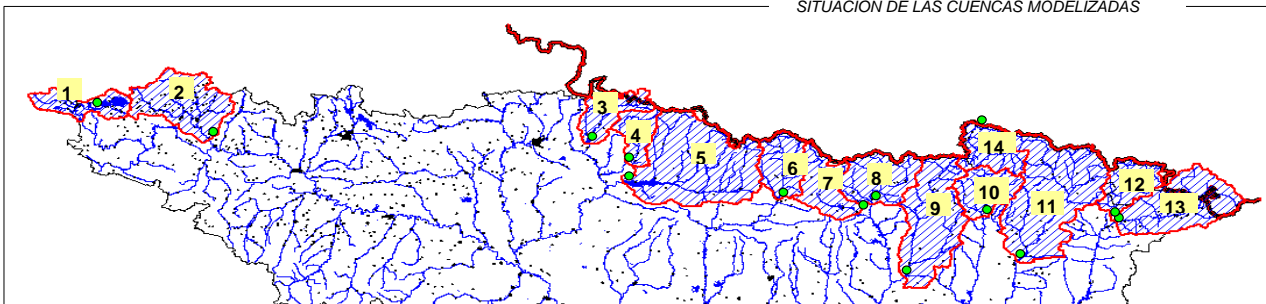
APORTACIONES TOTALES¹
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)



— AÑO 2016-2017
 — AÑO 2015-2016
 - - - - - 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	8	48	23	96	189	222
2	Cuenca del Nela	0	29	7	153	274	381
3	Iratí hasta Itoiz	1	37	17	249	288	377
4	Salazar hasta Aspuz	0	21	11	115	136	173
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	143	188	158	556	488	678
6	Gállego hasta Sabiñánigo	146	151	136	125	113	103
7	Ara hasta Boltaña	74	72	58	190	147	182
8	Cinca hasta Escalona	159	118	101	433	205	275
9	Ésera hasta Barasona	135	99	99	261	178	208
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	146	91	93	167	147	141
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam	308	224	228	282	243	274
12	Valira hasta Seo D'Urgel	102	70	72	61	59	63
13	Segre hasta Seo D'Urgel	78	52	79	126	98	110
14	Garona hasta frontera Francia	212	218	222	20	15	18
Total:		1512	1415	1304	2834	2581	3206

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