

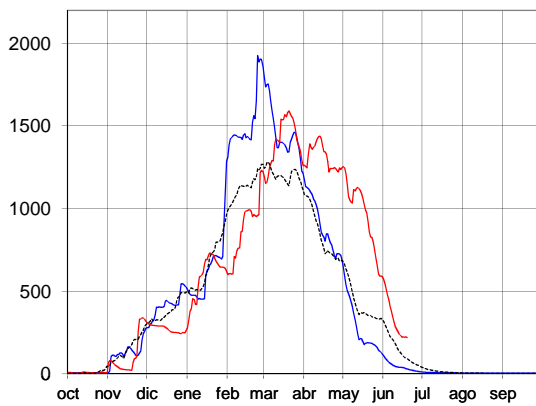


*Calculado con el modelo: ASTER

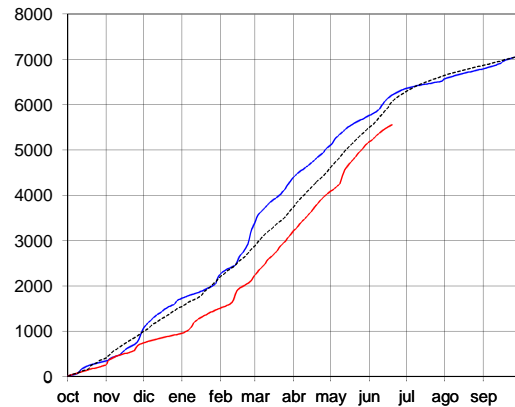
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LAS CUENCAS DEL EBRO Y GARONA

19 de junio de 2016

RESERVA DE NIEVE*
(hm³ de agua equivalente)



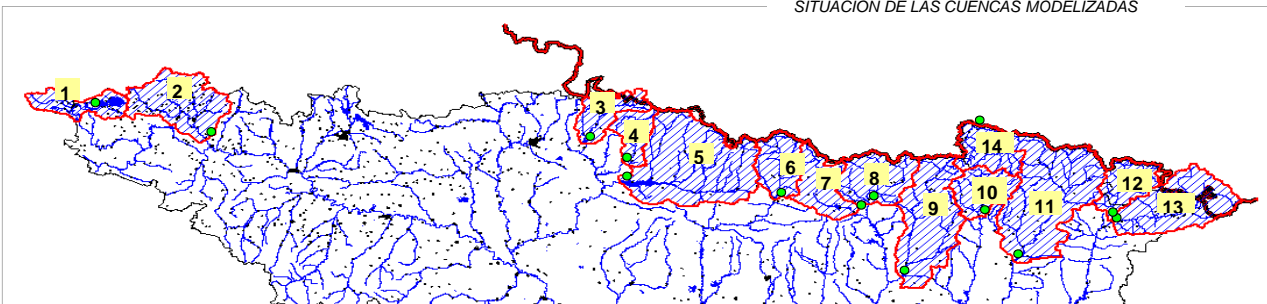
APORTACIONES TOTALES¹
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)



AÑO 2015-2016 — AÑO 2014-2015 — 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	0	0	0	327	420	312
2	Cuenca del Nela	0	0	0	489	810	522
3	Iratí hasta Itoiz	0	0	0	467	570	566
4	Salazar hasta Aspurz	0	0	0	223	238	252
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	28	1	10	1016	1041	1190
6	Gállego hasta Sabiñánigo	34	1	9	211	180	172
7	Ara hasta Boltaña	28	2	7	350	300	353
8	Cinca hasta Escalona	24	1	6	536	510	589
9	Ésera hasta Barasona	18	3	10	211	405	434
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	42	6	18	321	332	297
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam	5	0	1	723	746	791
12	Valira hasta Seo D'Urgel	0	0	0	177	250	219
13	Segre hasta Seo D'Urgel	0	0	0	249	345	295
14	Garona hasta frontera Francia	39	17	32	43	45	43
Total:		219	30	91	5342	6190	6035

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