

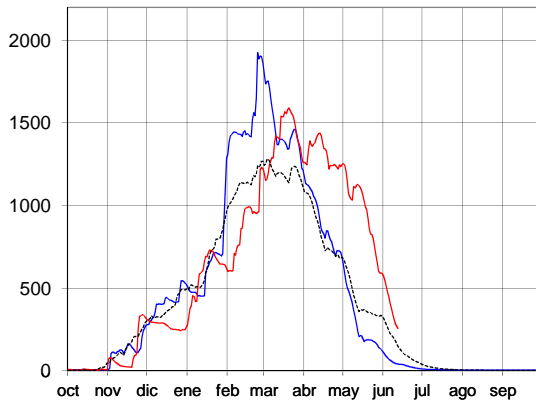


*Calculado con el modelo: ASTER

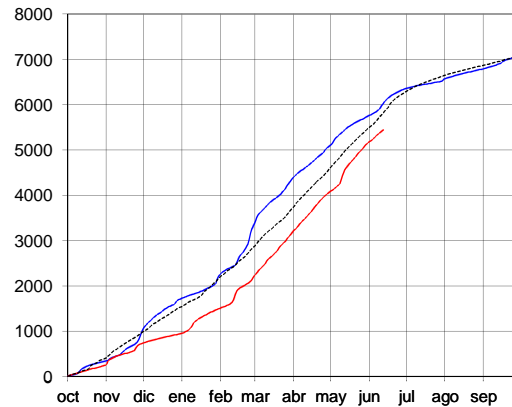
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LAS CUENCAS DEL EBRO Y GARONA

12 de junio de 2016

RESERVA DE NIEVE*
(hm³ de agua equivalente)



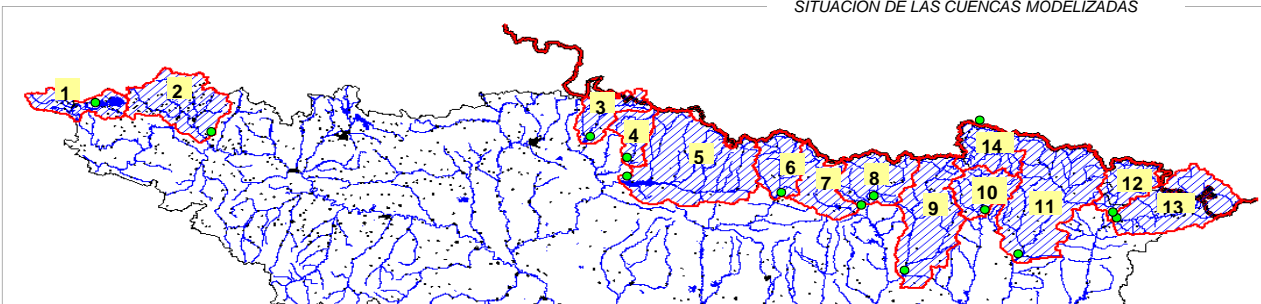
APORTACIONES TOTALES¹
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)



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	324	419	309
2	Cuenca del Nela	0	0	0	486	808	519
3	Iratí hasta Itoiz	0	0	0	464	562	558
4	Salazar hasta Aspurz	0	0	0	222	236	249
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	33	1	16	1004	1026	1149
6	Gállego hasta Sabiñánigo	39	2	16	207	174	168
7	Ara hasta Boltaña	32	3	11	341	287	338
8	Cinca hasta Escalona	29	2	11	523	486	554
9	Ésera hasta Barasona	21	4	15	207	383	405
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	49	8	25	311	314	277
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam	8	0	6	690	708	739
12	Valira hasta Seo D'Urgel	0	0	1	170	233	202
13	Segre hasta Seo D'Urgel	0	0	2	242	326	281
14	Garona hasta frontera Francia	45	20	46	41	43	41
Total:		256	41	150	5232	6008	5790

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