

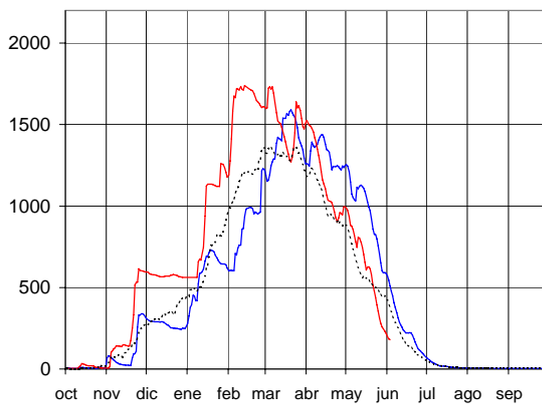


*Calculado con el modelo: ASTER

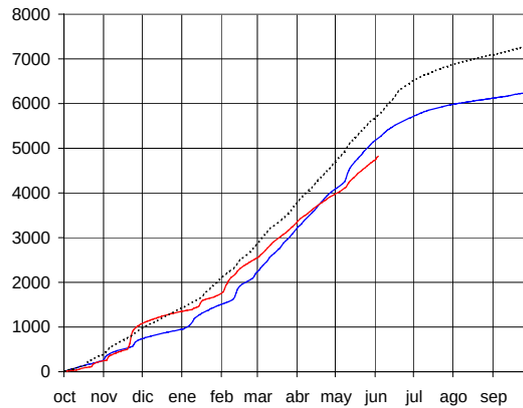
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE Y DE LAS APORTACIONES EN LAS SUBCUENCAS NIVALES DE LAS VERTIENTES CANTÁBRICA Y PIRENAICA DE LAS CUENCAS DEL EBRO Y GARONA

4 de junio de 2017

RESERVA DE NIEVE*
(hm³ de agua equivalente)



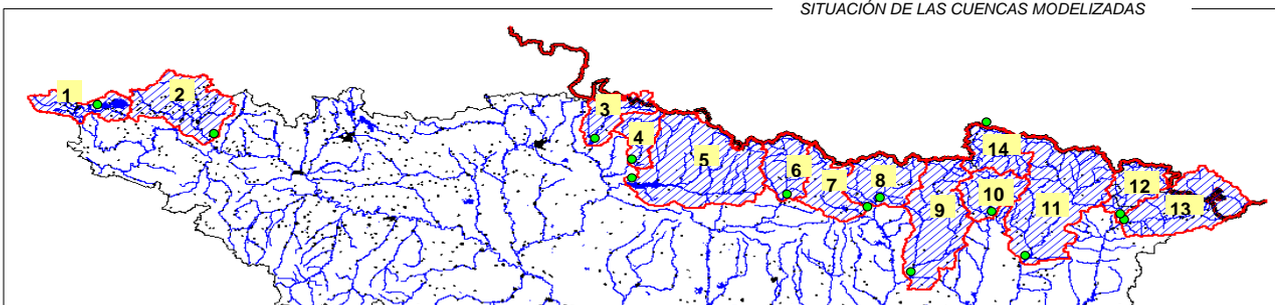
APORTACIONES TOTALES¹
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)



— 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	0	0	0	123	321	327
2	Cuenca del Nela	0	0	0	193	481	546
3	Irati hasta Itoiz	0	0	0	349	461	564
4	Salazar hasta Aspurz	0	0	0	146	221	259
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	11	55	38	824	982	1147
6	Gállego hasta Sabiñánigo	16	71	44	193	202	177
7	Ara hasta Boltaña	8	52	28	319	322	328
8	Cinca hasta Escalona	17	59	33	688	496	511
9	Ésera hasta Barasona	21	44	35	497	389	406
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	56	75	52	310	292	277
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam	14	47	37	667	638	703
12	Valira hasta Seo D'Urgel	0	18	12	180	155	189
13	Segre hasta Seo D'Urgel	0	2	9	290	226	267
14	Garona hasta frontera Francia	38	87	89	44	39	43
Total:		181	509	377	4824	5226	5743

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