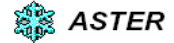




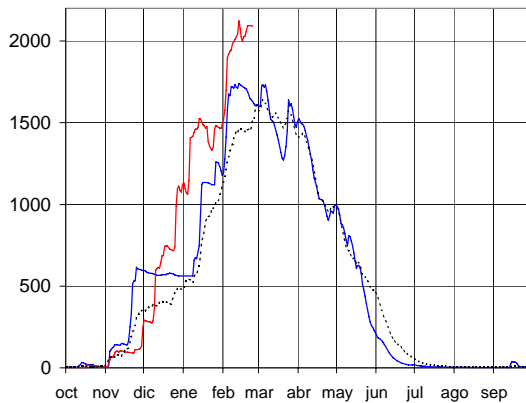
*Calculado con el modelo:



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

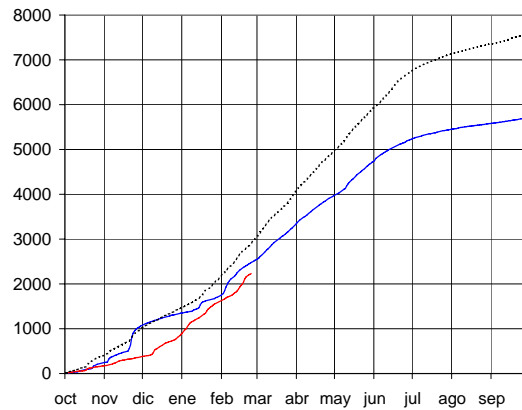
25 de febrero de 2018

RESERVA DE NIEVE*
(hm³ de agua equivalente)



APORTACIONES TOTALES¹

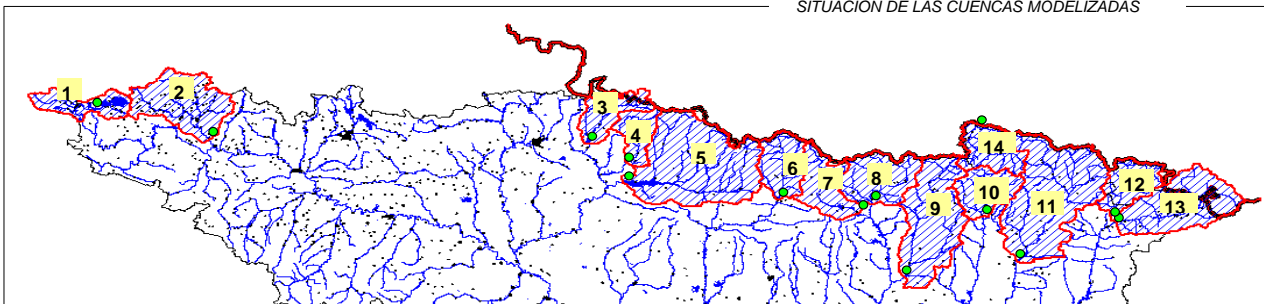
(hm³ acumulados desde el 1 de octubre)



AÑO 2017-2018 — AÑO 2016-2017 — 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	49	12	23	195	88	172
2	Cuenca del Nela	13	0	6	400	145	287
3	Iratí hasta Itoiz	19	2	26	369	224	313
4	Salazar hasta Aspuz	8	1	18	146	100	148
5	Aragón hasta el Embalse de Yesa	234	173	193	371	472	624
6	Gállego hasta Sabiñánigo	166	159	160	85	109	104
7	Ara hasta Boltaña	85	85	71	75	167	179
8	Cinca hasta Escalona	152	182	131	139	389	284
9	Ésera hasta Barasona	201	151	121	91	228	207
10	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	132	149	110	75	148	145
11	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talam	406	332	280	160	236	251
12	Valira hasta Seo D'Urgel	119	97	81	44	50	59
13	Segre hasta Seo D'Urgel	137	81	87	65	102	104
14	Garona hasta frontera Francia	371	207	225	16	17	17
Total:		2091	1630	1532	2231	2476	2893

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