

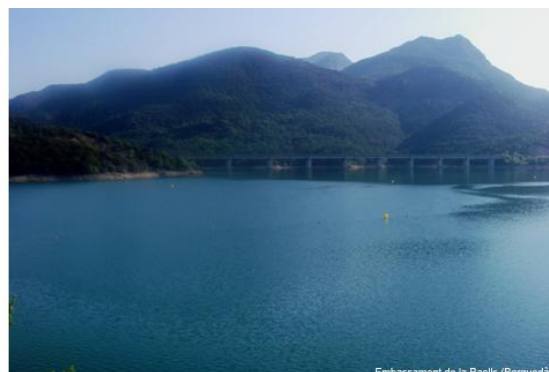
■ Comunicat de premsa ■

Les reserves a les conques internes se situen, a principis de juny, al 89%, 4 punts i prop de 30 hm³ més que fa un any

- Tot i disposar de més aigua als embassaments que fa 365 dies, en les darreres setmanes les reserves s'han reduït lleugerament a causa de la falta de pluges
- El sistema Ter-Llobregat es troba al 89%, Siurana-Riudecanyes al 87% i l'embassament de Darnius Boadella al 92%
- Les demandes ordinàries estan garantides per a un període d'uns 15 mesos, però cal continuar fent un ús sostenible i racional de l'aigua



Embassament de Sau (Osona)



Embassament de la Baells (Berguedà)



Embassament Darnius Boadella (Alt Empordà)



Embassament de Siurana (Priorat)

Els embassaments de les conques internes es situen, a principis de juny, al 89% de la seva capacitat, amb 621 hectòmetres cúbics emmagatzemats. Aquest volum és superior al registrat fa un any, quan el conjunt d'embassaments estava al 85%, amb un volum de 592 hm³, segons dades de

■ Comunicat de premsa ■

l'Agència Catalana de l'Aigua. No obstant això, en el darrer mes, arran de la falta de pluges, l'augment de les temperatures i l'increment de demandes habituals per l'època, les reserves s'han vist reduïdes en 4 punts i 26 hm³.

El sistema Ter-Llobregat se situa actualment al 89% de la seva capacitat (546 hm³), 3 punts i 22 hm³ més que fa un any. Els embassaments del Ter (Sau i Susqueda) estan al 90% (359 hm³), sis punts i 25 hm³ més que fa un any, mentre que els del Llobregat (la Baells, la Llosa del Cavall i Sant Ponç) se situen al 89% (546 hm³), 3 punts i 22 hm³ més que fa un any.

El volum actual del sistema Ter-Llobregat és superior al del promig dels darrers 10 anys, que és de 511 hm³ i 83%. Les principals demandes d'aquest sistema per als propers mesos són l'abastament domèstic, el reg agrícola i els usos ambientals.

L'embassament de Darnius Boadella (Alt Empordà) avui està al 92%, amb 56 hm³ emmagatzemats. Tot i que en el darrer mes ha registrat un lleu descens de reserves, està en millor situació que fa un any, quan es situava al 78% amb 47 hm³. Les principals demandes d'aquest embassament per als propers mesos són l'abastament domèstic, els usos agrícoles (la campanya de reg s'acostuma a satisfer durant els mesos d'estiu) i el cabal ambiental del riu la Muga.

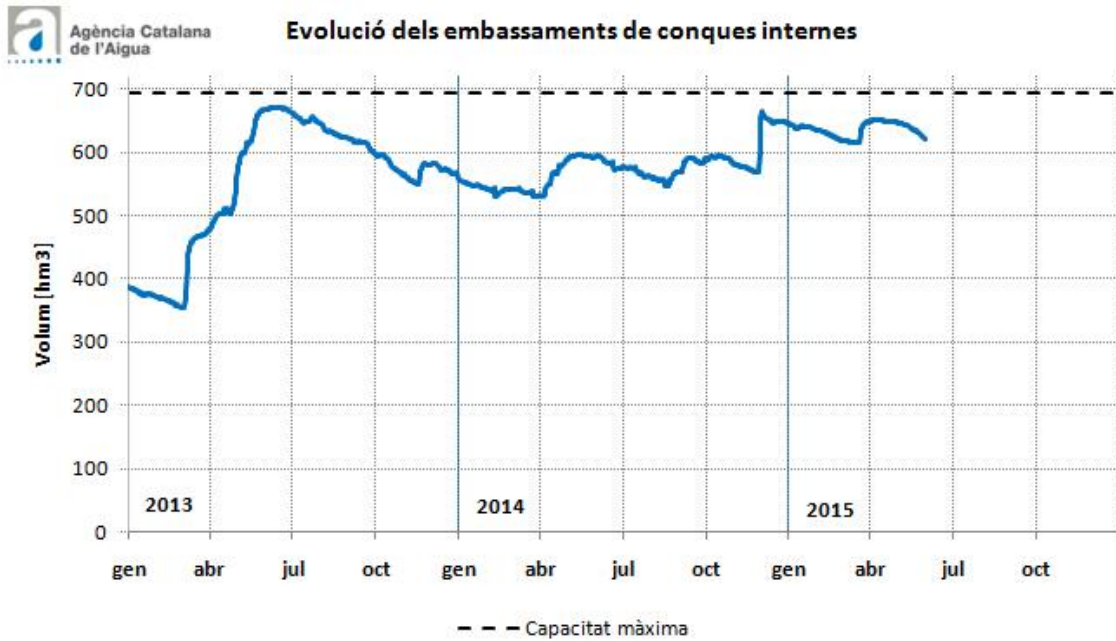
El sistema Siurana-Riudecanyes, per contra, disposa de menys reserves que l'any passat. Actualment es troba al 87%, amb més de 15 hm³ emmagatzemats, mentre que fa un any se situava al 99% amb més de 17 hm³. Les demandes d'aquest sistema són l'abastament domèstic i els usos agrícoles.

Per últim, l'embassament de Foix, que destina part del recurs emmagatzemat a usos agrícoles, es troba en un estat similar al de fa un any (96% i 3,7 hm³).

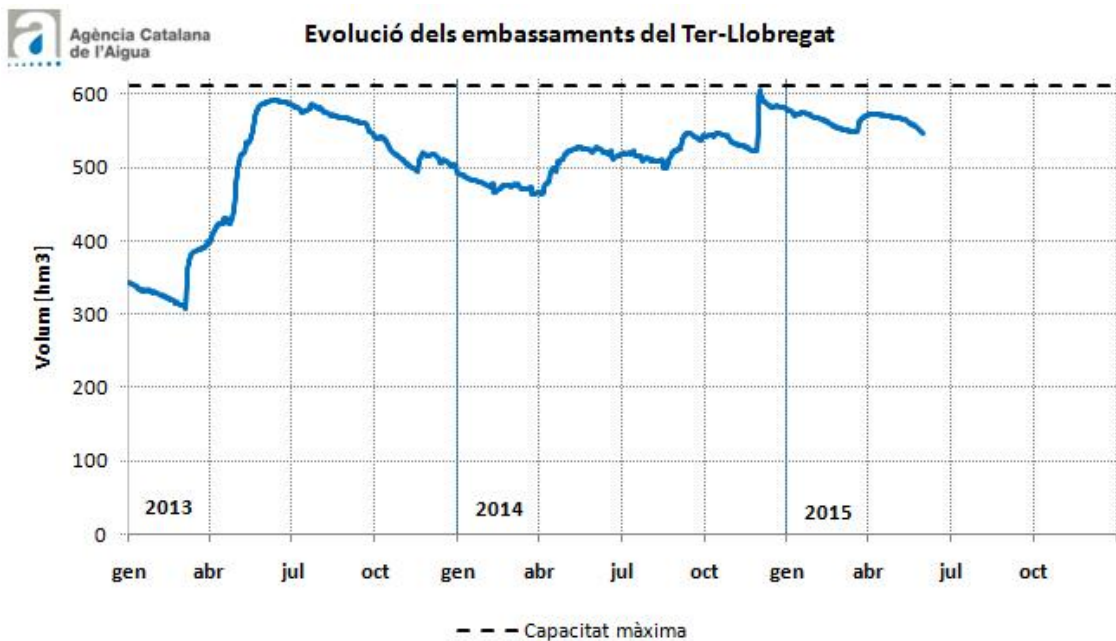
Amb el volum de reserves actual es garanteixen totes les demandes ordinàries per a un període aproximat de 15 mesos. Tot i que Catalunya disposa d'altres fonts d'abastament (aigües subterrànies, dessalinització) que han incrementat la garantia en un 30% al sistema Ter-Llobregat en els darrers anys, cal continuar fent un ús racional i responsable de l'aigua.

■ Comunicat de premsa ■

Evolució reserves total conques internes. Període 2013-15

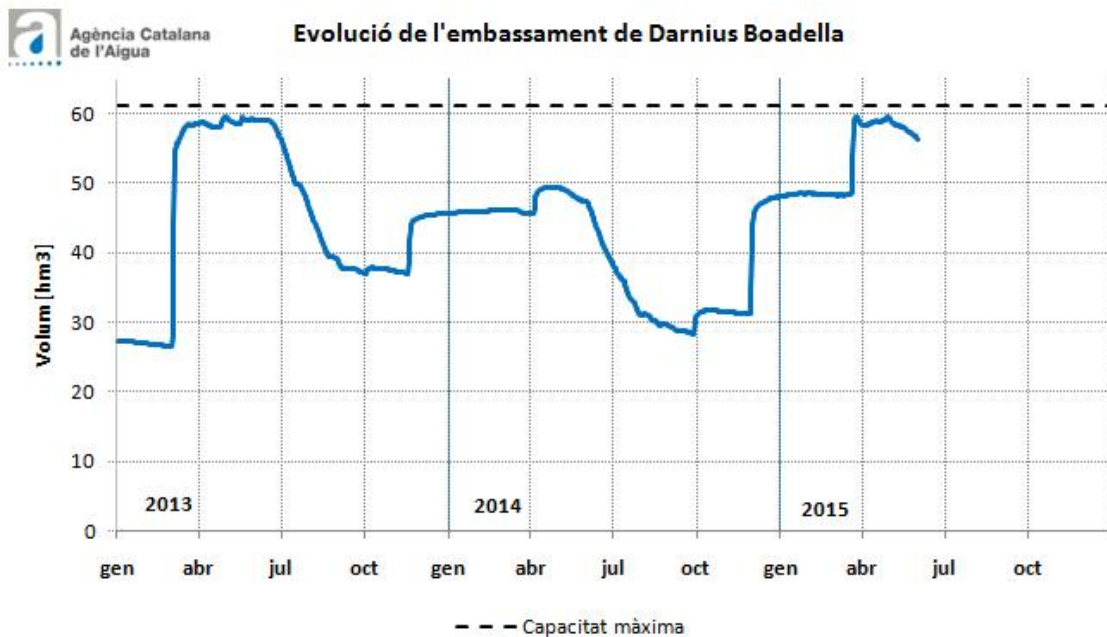


Evolució sistema Ter-Llobregat. Període 2013-15

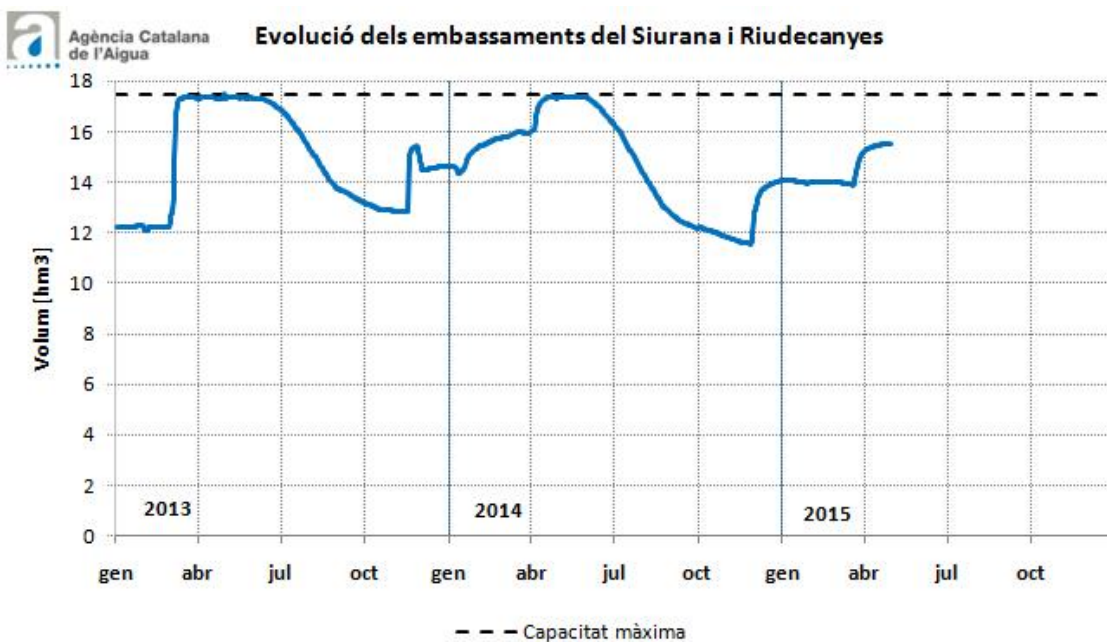


■ Comunicat de premsa ■

Evolució reserves Darnius Boadella. Període 2013-15



Evolució sistema Siurana-Riudecanyes. Període 2013-15



4 de juny de 2015