

■ Comunicat de premsa ■

Els habitants de la xarxa metropolitana de Barcelona han consumit 22 litres més d'aigua al dia durant l'onada de calor

- Entre el 22 de juny i el 5 de juliol, la producció mitjana d'aigua a les potabilitzadores i dessalinitzadores del sistema ATLL va ser d'11,7 m³/s, mentre que per les mateixes dates de l'any passat, la producció va ser de 10,5 m³/s
- Això suposa un increment de la demanda d'1,5 hm³ en aquests 15 dies
- Els embassaments del sistema Ter-Llobregat estan al 84% de la seva capacitat, amb 512 hm³

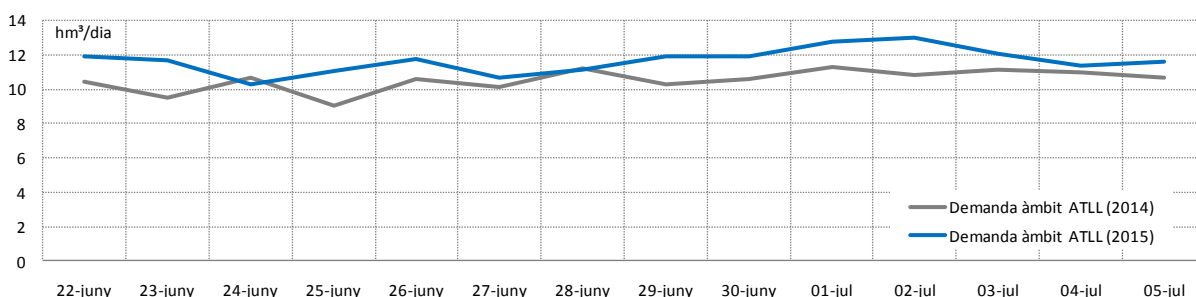


Els habitants de la xarxa metropolitana de Barcelona han consumit més aigua del que és habitual durant l'onada d'altres temperatures que ha afectat Catalunya en les darreres dues setmanes, concretament 22 litres de més per habitant i dia. Aquest increment s'ha comptabilitzat en el sistema ATLL, que

■ Comunicat de premsa ■

abasteix a més de 100 municipis que formen part de la xarxa metropolitana de Barcelona, amb un total de 4,5 milions d'habitants. Tots aquests municipis queden distribuïts en 9 comarques: el Barcelonès, el Vallès Oriental, el Vallès Occidental, el Maresme, el Baix Llobregat, l'Anoia, l'Alt Penedès, la Selva i el Garraf.

En aquest sentit, la demanda d'aigua ha registrat un increment d'1,5 hm³, segons dades de l'Agència Catalana de l'Aigua. En el període comprès entre el 22 de juny i el 5 de juliol, la producció mitjana d'aigua de les plantes de l'àmbit ATLL (potabilitzadores d'Abrera, Sant Joan Despí, Cardedeu –a la foto de la primera pàgina-, així com també les dessalinitzadores del Llobregat i Tordera) ha estat d'11,7 m³/s. Cal tenir en compte que durant les mateixes dates de l'any passat, la producció va ser inferior, concretament de 10,5 m³/s.



Una de les causes de l'augment de la demanda han estat les altes temperatures, tenint en compte que la temperatura mitjana ha estat uns 3°C més alta el 2015, amb una màxima 4,6°C més elevada que la registrada el 2014.

Els embassaments de les conques internes estan avui al 83% (576 hm³) de la seva capacitat, un volum idèntic al registrat fa un any. Pel que fa a les reserves del sistema Ter-Llobregat, aquestes es troben al 84% (512), un volum lleugerament inferior al de les mateixes dates de l'any passat (85% i 520 hm³).

10 de juliol de 2015