

# Les pluges deixen més de 100 litres en dos dies a municipis del Ripollès

## Les precipitacions continuades d'ahir no van causar incidents ja que no hi va haver aiguats forts

GIRONA | DDG

Dos dies de pluja sense parar a les comarques gironines han deixat més de 100 litres d'aigua en algunes poblacions, sobretot les properes a la muntanya de la comarca del Ripollès. Les precipitacions més intenses es van registrar durant la jornada de dijous, tot i que ahir la pluja no va deixar de caure, de forma poc intensa, a bona part de la província.

Així, els registres més importants es van donar a llocs com Núria, amb 142,5 litres per metre quadrat en dos dies, o a Ulldeter (113,9) o Darnius (113,3). Tot i això, les pluges més importants d'ahir divendres van produir-se a la comarca del Gironès. A la ciutat de Girona van caure 48,8 litres per metre quadrat durant el dia, a Cassà 39 i a Vilablareix 38,7.

Segons va informar el Servei Meteorològic de Catalunya, el front de precipitacions que va afectar les comarques gironines el dijous va anar acompanyat de força activitat elèctrica. A Catalunya es van registrar més de 1.400 llamps, dels quals 302 van caure sobre terres gironines. L'Alt Empordà va ser la comarca que més cops va veure il·luminat el seu cel, amb 191 llamps. La resta de comarques no es van veure gaire afectades, ja que la segona va ser la Garrotxa, amb 41, seguida de la Selva (27), el Pla de l'Estany (18), el Gironès (13), el Ripollès (11) i finalment el Baix Empordà amb tan sols un llamp. Pel que fa als embassaments, els dos dies de pluja s'han vist reflectits amb un augment del 2% de la seva capacitat.

Per avui dissabte, fins al migdia hi ha d'haver ruixats dispersos arreu, i a partir de llavors hi ha d'haver xàfects al quadrant nord-est de Catalunya.

Font del document:

[http://www.diaridegirona.cat/comarques/2011/11/05/pluges-deixen-litres-dies-municipis-ripolles/527190.html?utm\\_source=rss](http://www.diaridegirona.cat/comarques/2011/11/05/pluges-deixen-litres-dies-municipis-ripolles/527190.html?utm_source=rss)