

Proyecto SAICA Seguimiento de episodios 926 – Alcanadre en Ballobar



Proyecto SAICA Seguimiento de episodios 926 – Alcanadre en Ballobar

_			_
0	do fobroro do	. วก10	
O	de lebielo de	: 2010	

Página 1 2018_episodios_926.doc

8 de febrero de 2018

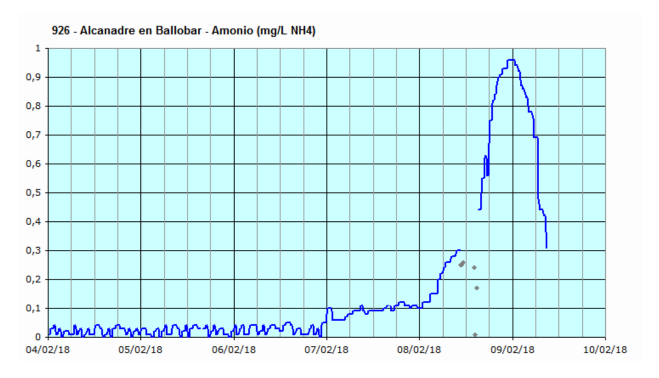
Redactado por José M. Sanz

A partir de las 3:45 del jueves 8 de febrero se empieza a observar una tendencia ascendente de la concentración de amonio en la estación de alerta ubicada en el río Alcanadre en Ballobar, muy cerca de su desembocadura al río Cinca.

La señal alcanza el máximo en torno a las 23:30, midiendo 0,96 mg/L NH₄. Desde primeras horas del viernes 9 se produce la recuperación de la señal.

No se han observado alteraciones reseñables en el resto de parámetros de calidad controlados.

El caudal y la turbidez han aumentado los días anteriores, pero alcanzaron su máximo en la mañana del día 7, y ya ambas señales se encontraban en suave tendencia descendente.



2018_episodios_926.doc Página 2

