CONFEDERACIÓN HIDROGRAFICA DEL EBRO

Proyecto SAICA Seguimiento de episodios 914 – Canal de Serós en Lleida



José M. Sanz

Proyecto SAICA Seguimiento de episodios 914 – Canal de Serós en Lleida

0 de menue de 2012	
8 de mayo de 2012	

2012_episodios_914.doc Página 1

8 de mayo de 2012

Redactado por José M. Sanz

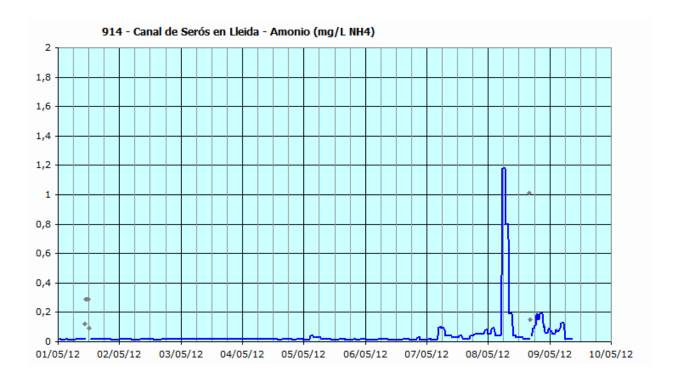
Sobre las 06:00 del martes 08/may se detecta un importante aumento de la concentración de amonio en la estación del Canal de Serós en Lleida.

La tendencia ascendente es muy fuerte, de modo que en media hora se alcanza el máximo, que llega a rozar la concentración de 1,2 mg/L NH₄.

La recuperación de la perturbación es también muy rápida: a partir de las 8:30 la concentración ya se vuelve a encontrar por debajo de 0,2 mg/L NH_4 .

Desde la medianoche, el nivel del canal desciende unos 40 cm durante 12 horas. No se observan alteraciones reseñables en el resto de los parámetros de calidad.

En la tarde del martes 08/may un técnico de mantenimiento ha verificado el correcto funcionamiento del analizador, y ha vuelto a medir en el equipo muestra recogida en las horas de la perturbación, confirmando la veracidad de las elevadas concentraciones.



2012 episodios 914.doc Página 2



