

Proyecto SAICA Seguimiento de episodios 951 – Ega en Arínzano



Proyecto SAICA Seguimiento de episodios 951 – Ega en Arínzano

21	do iulio v 1	do agosto do 2020)	2
IJΙ	ae iulio v i	ue auosto de zozi	/	_

2020_episodios_951.doc Página 1

31 de julio y 1 de agosto de 2020

Redactado por Sergio Gimeno

Durante los días 31 de julio y 1 de agosto se han observado varios picos de amonio en la estación de alerta del río Ega en Arínzano, gestionada por el Gobierno de Navarra.

Se alcanzan sendos máximos próximos a 1,4 mg/L N hacia las 07:00 del día 31 y las 08:30 del 1 de agosto. Este último ha venido precedido de otro pico de 1,25 mg/L N a las 02:30 del mismo día. La señal es inferior a 0,3 mg/L N desde media tarde del día 1.

El nivel del río experimentó una alteración brusca de unos 40 cm durante el desarrollo del segundo pico. Estas variaciones se vienen observando cada 48 horas desde la pasada semana y no parecen tener origen natural. No se piensa que estén relacionadas con la alteración en la concentración de amonio.

El resto de las señales de calidad no han mostrado variaciones reseñables.



