

Mapa 5-2

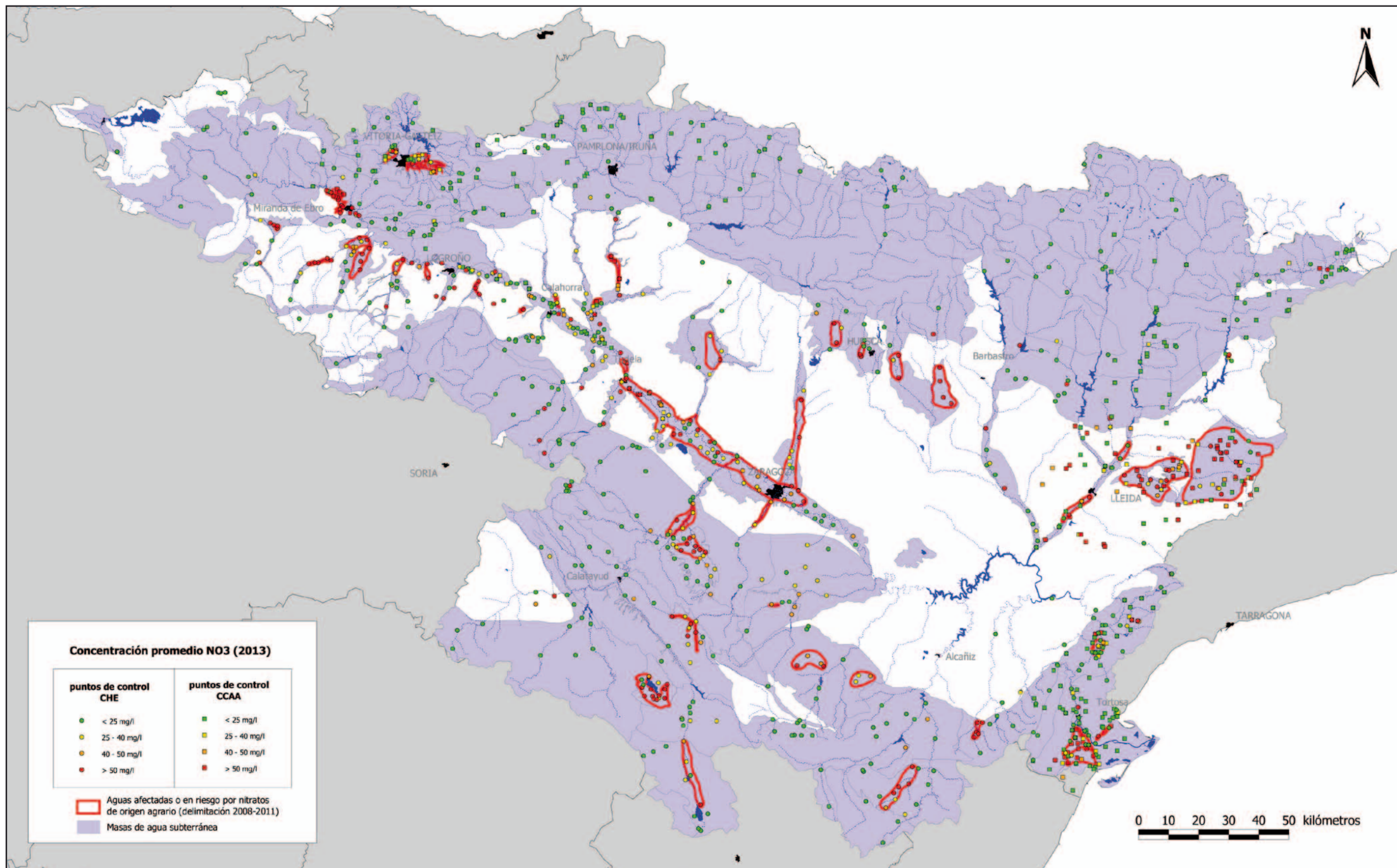
Control Operativo. Aguas Subterráneas.

Determinación de las aguas afectadas o en riesgo de contaminación por nitratos de origen agrario en la Demarcación del Ebro (2008-2011).

**CEMAS. Informe de situación  
Año 2013**

Control del Estado de las Masas de Agua





**Concentración promedio NO<sub>3</sub> (2013)**

puntos de control CHE	puntos de control CCAA
<span style="color: green;">●</span> < 25 mg/l	<span style="color: green;">■</span> < 25 mg/l
<span style="color: yellow;">●</span> 25 - 40 mg/l	<span style="color: yellow;">■</span> 25 - 40 mg/l
<span style="color: orange;">●</span> 40 - 50 mg/l	<span style="color: orange;">■</span> 40 - 50 mg/l
<span style="color: red;">●</span> > 50 mg/l	<span style="color: red;">■</span> > 50 mg/l

Aguas afectadas o en riesgo por nitratos de origen agrario (delimitación 2008-2011)

Masas de agua subterránea

**Mapa 5-3**

**Control Operativo. Aguas Subterráneas.**  
**Concentración promedio NO<sub>3</sub> (2013) en los puntos de las redes de control de la CHE y las CCAA (Cataluña, Navarra y País Vasco).**

**CEMAS. Informe de situación**  
**Año 2013**

Control del Estado de las Masas de Agua

