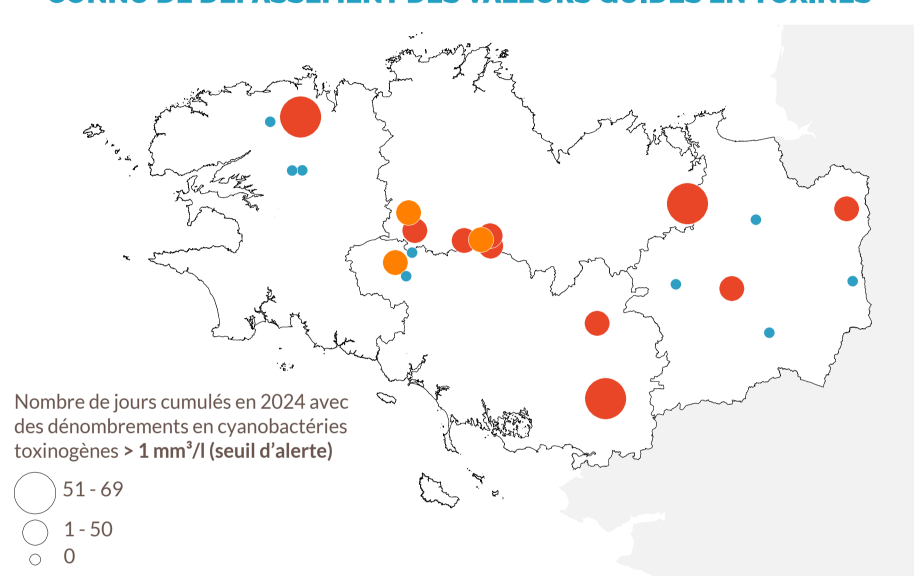
CYANOBACTÉRIES EN EAUX DOUCES EN BRETAGNE

Chaque année, l'ARS Bretagne surveille pendant l'été les proliférations de cyanobactéries dans 22 sites de baignade. Elle recherche d'éventuelles toxines dangereuses pour la santé qui nécessiteraient d'interdire la baignade.

EN 2024, PLUS DE LA MOITIÉ DES SITES DE BAIGNADE N'ONT PAS CONNU DE DÉPASSEMENT DES VALEURS GUIDES EN TOXINES



Niveau d'alerte

- Alerte 2 : biovolume en cyanobactéries toxinogènes > 1 mm³/l avec dépassement des valeurs guides en toxines
- Alerte 1 : biovolume en cyanobactéries toxinogènes > 1 mm³/l sans dépassement des valeurs guides en toxines
- Pas d'alerte : absence de cyanobactéries toxinogènes ou biovolume ≤ 1 mm³/l

