

# QUALITÉ DES EAUX DE BAINNADE

## WATER QUALITY OF BATHING AREAS

# PLAGE DES MARETTES VITROLLES

Sur l'étang de Berre, la saison balnéaire se déroule du 1<sup>er</sup> juin au 30 septembre. Un contrôle sanitaire de la qualité des eaux de baignade est assuré par l'Agence régionale de santé. Les résultats sont qualifiés de « bons », « moyens » ou « mauvais » selon des seuils microbiologiques. En plus de ces contrôles, les communes réalisent des observations visuelles quotidiennes et le Gipreb réalise des analyses bactériologiques supplémentaires. L'ensemble des résultats est disponible en direct sur le site du Gipreb : [www.etangdeberre.org](http://www.etangdeberre.org)  
De façon préventive, la baignade est interdite à la suite d'épisodes orageux ou pluvieux pendant une durée de 24 h. Vos remarques, vos avis, vos suggestions sur : [www.etangdeberre.org](http://www.etangdeberre.org)

### HISTORIQUE DE LA QUALITÉ DE L'EAU DE LA PLAGE DES MARETTES



### CARACTÉRISTIQUES DE LA BAINNADE ET ACTIVITÉS DE LOISIRS

**Activités de loisirs :** Club de sauvetage en Mer. Sentier sous-marin de découverte de l'herbier de zostères. Sentier du littoral (de la plage à la base nautique municipale). Possibilité de restauration sur place.  
**Courants :** longent la plage vers le nord par vent de sud-est, et vers le sud par vent de nord-est.  
**Contrôle surveillance et sécurité :** poste de secours.  
**Surveillance visuelle quotidienne et décision de fermeture :** mairie  
**Situations particulières entraînant une dégradation des conditions de baignade :** orage, accumulation d'algues, mousses, méduses et mauvaise transparence de l'eau.

Épisodes de pollution avérés au cours des quatre dernières années

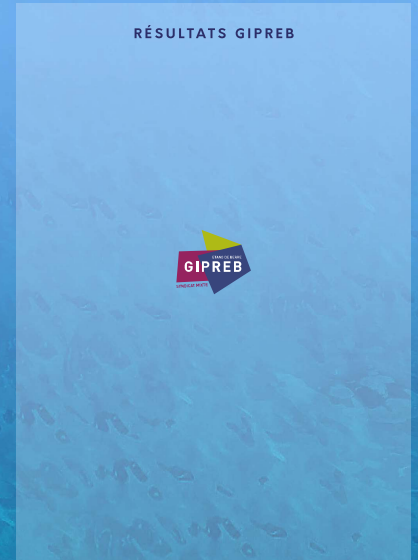
Date (NB de jours de pollution)	Type de pollution	Origine de la pollution	Fermeture préventive
19 mai 2023 (1 jour)	Contamination bactériologique	Inconnue	Non
23 sept. 2020 (6 jours)	Contamination bactériologique	Rupture canalisation eaux usées	Oui
24 juillet 2019 (1 jour)	Contamination bactériologique	Inconnue	Non

Inventaire des sources de pollution potentielles

Code rejet	Impact	Caractéristiques	Localisation
Vitrolles 15P	Faible	Pluvial dilués et captage de source	900 m au nord
Vitrolles 18P	Moyenne	Pluvial	500 m au nord
Vitrolles 2020S	Faible	Point d'effluents de zones d'assainissements autonomes	200 m au nord
Vitrolles 2020P	Moyenne	Inconnues (récordées en 2011)	450 m au nord
Vitrolles 13P	Moyenne	Inconnues	400 m au nord
Vitrolles 2002P	Faible	Pluvial	400 m au nord
Vitrolles 2003P	Faible	Pluvial	400 m au nord
Vitrolles 12S	Faible	Assainissement non collectif	350 m au nord
Vitrolles 19P	Faible	Pluvial ne coule pas par temps sec	20 m au sud
Vitrolles 3C	Faible	Eaux de sortie des Salins de Lion	700 m au sud

Mesures de gestion / Procédures

A court terme	A long terme
<ul style="list-style-type: none"> <li>Veille météorologique et fermeture de la plage en prévision d'orages et fortes pluies</li> <li>Information des usagers</li> <li>Prélevements et analyses rapides en cas de doute</li> <li>Prélevements et analyses sur la source</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mise en place d'un schéma d'assainissement du rejet pluvial</li> <li>Recherches des causes de contamination des rejets pluviaux</li> <li>Vérifier la bon fonctionnement au niveau des logements anciennement en assainissement non collectif</li> </ul>



[www.etangdeberre.org](http://www.etangdeberre.org)

Vitrolles  
vivre ensemble

ars  
Agence Régionale de Santé

GIPREB  
SYNDICAT MIRE