

QUALITÉ DES EAUX DE BAINNADE

WATER QUALITY OF BATHING AREAS

CAMPING DE MARINA PLAGE VITROLLES

Sur l'étang de Berre, la saison balnéaire se déroule du 1^{er} juin au 15 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 chaque semaine sur le site du Gipreb : www.etangdeberre.org

De façon préventive, la baignade est interdite à la suite d'épisodes orageux ou pluvieux pendant une durée de 24 h.

HISTORIQUE DE LA QUALITÉ DE L'EAU DE LA PLAGE DE MARINA PLAGE

- ★★★★ Excellent / Excellent
- ★★★ Bon / Good
- ★ Suffisant / Adequate
- Mauvais / Poor



2022



2023



2024



2025

- ★ Point de prélèvement
- i Panneau information
- Rejet à risque modéré
- Plage



Profil de vulnérabilité des eaux mis à jour en 2024

CARACTÉRISTIQUES DE LA BAINNADE ET ACTIVITES DE LOISIRS

Activités de loisirs : Les clients du camping Marina Plage bénéficient du prêt de pédalos et canoës et des autres activités gratuites : promenades à dos de dromadaire, parcs animaliers... Au nord, la base nautique de Vitrolles dispose de bateaux et planches à voile, canoës...

Courants : longent la plage vers le nord par vent de sud-est, et vers le sud par vent de nord-est.

Surveillance visuelle quotidienne : personnel du camping

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.

Episodes de pollution avérés au cours des quatre dernières années

Date (Nb de jours de pollution)	Type de pollution	Origine de la pollution	Fermeture préventive
17 août 2022 (3 jours)	Contamination bactériologique	Orages	Oui

Inventaire des sources de pollution potentielles

Code rejet	Impact	Caractéristiques	Localisation
Rognac 1099P	Faible	Pluvial	1200 m au nord
Rognac 7P	Faible	Pluvial	1200 m au nord
Vitrolles 15P	Faible	Pluvial diffus et captage de source	900 m au nord
Vitrolles 14P	Moderé	Pluvial	50 m au nord
Vitrolles 2000S	Faible	Rejet diffus de zones d'assainissements autonomes raccordés en 2011	200 m au nord
Vitrolles 13P	Moderé		100 m au sud
Vitrolles 2002P	Faible	Pluvial communal	250 m au sud
Vitrolles 2003P	Faible	Pluvial communal	250 m au sud
Vitrolles 12S	Faible	Ancien rejet Assainissement non collectif	600 m au sud
Vitrolles 11P	Faible	Pluvial	650 m au sud

Mesures de gestion / Procédures

À court terme	À long terme
<ul style="list-style-type: none"> • Fermeture de la plage en prévision d'orages, fortes pluies • Information des usagers • Prélèvements et analyses rapides lors de doutes • Ramassage des algues ou périmètre de sécurité lors des échouages importants 	<ul style="list-style-type: none"> • Mise en place d'un schéma d'assainissement du rejet pluvial • Rechercher les causes de contamination des rejets pluviaux • Vérifier le bon raccordement au réseau des logements anciennement en assainissement non collectif



Vos remarques, vos avis, vos suggestions sur :

www.etangdeberre.org

RÉSULTATS ARS



RÉSULTATS GIPREB



Vitrolles
vivre ensemble

