

# CAMPING DE MARINA PLAGE

## VITROLLES

# QUALITÉ DES EAUX DE BAINNADE

# WATER QUALITY OF BATHING AREAS

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)

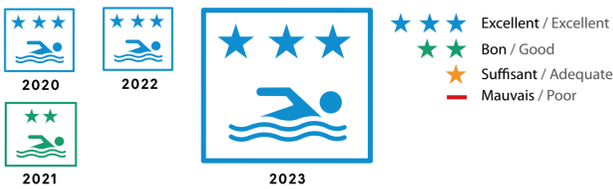
De façon préventive, la baignade est interdite à la suite d'épisodes orageux ou pluvieux pendant une durée de 24 h. Vos remarques, vos avis, vos suggestions sur : [www.etangdeberre.org](http://www.etangdeberre.org)

### RÉSULTATS ARS

### RÉSULTATS GIPREB



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



- ★ 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 :** Sentier sous-marin de découverte de l'herbier de zostères. Les clients du camping Marina Plage bénéficient du prêt de pedalos 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 avérées 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
21 septembre 2020 (1 jour)	Contamination bactériologique	Orages	Oui
26 août 2020 (2 jours)	Contamination bactériologique	Pollution eaux usées	Non

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

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

Vitrolles  
vivre ensemble

