

# Plage de Borely

## Caractéristiques de la zone de baignade

**Commune** : Marseille

**Responsable** : Ville de Marseille

**Période de surveillance sanitaire** :

Du 3 juin au 3 septembre 2023

**Fréquentation** : environ 780 personnes/jour

## Taux d'accessibilité

	Nbre de jours de fermeture	Taux d'accessibilité de la plage
2019	2,5	97%
2020	0,5	99%
2021	3,5	96%
2022	9,5	90%

## Image de la zone de baignade



★	Point de prélèvement
♂ ♀	Toilettes
+	Poste de secours
P	Parking
📄	Affichage des résultats

## Classement antérieur de l'eau de baignade



★★★★	Excellent
★★★	Bon
★★	Suffisant
★	Insuffisant

**BON**

Classement établi à partir des contributions annuelles de 2019 à 2022, sur la base de 21 prélèvements officiels annuels :

Eau de bonne qualité entre 2019 et 2022

## Identification des causes de pollution à court terme (à partir du profil de plage de 2023)

La ville de Marseille met tout en œuvre pour maintenir une excellente qualité de ses eaux de baignade. Une fermeture temporaire est une mesure de protection pour la santé des baigneurs.

Dans le cadre du dispositif de surveillance sur la qualité des eaux de baignade, en cas de survenue d'une pollution, la plage est systématiquement interdite à la baignade jusqu'au retour à la normale confirmé par des résultats d'analyses conformes.

Sources potentielles de pollution	Actions mises en œuvre
<p><b>Suite à des épisodes pluvieux:</b></p> <p>Reprise du cours naturel de l'Huveaune</p> <p>Déversement du réseau unitaire d'eaux usées et pluviales par les déversoirs et exutoires</p> <p><b>Par temps sec</b></p> <p>Présence d'eaux claires parasites permanentes et branchements non conformes</p> <p>Fréquentation de la zone de baignade</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Mise en place d'une Gestion Active des Eaux de baignade (analyses d'autocontrôle, télésurveillance du réseau, prévision d'impact sur la qualité de la plage via le modèle marin)</li><li>- Poursuite des enquêtes d'identification de sources de pollution</li><li>- Recherche et suppression des rejets non conformes sur l'Huveaune et le Jarret</li><li>- Mise en place de capteur d'alarme</li><li>- Maintenance préventive sur le fonctionnement des vannes By-pass</li><li>- Enquêtes terrain afin de déterminer les causes et les sources de pollutions lors d'événements ponctuels.</li><li>- Nettoyage des voiries à sec</li><li>- Campagnes de détection d'eaux claires parasites</li><li>- Repérage de mauvais branchements et mise en conformité</li><li>- Incitation au comportement citoyen</li><li>- Passages tous les jours pour vérifier les blocs sanitaires</li></ul>

## Soyons citoyens, protégeons les eaux de baignade

Les résultats d'analyses de l'ensemble des plages sont consultables sur :

[www.marseille.fr](http://www.marseille.fr)