code du site: 013000867 / n° plv: 01300142057



## QUALITE DES EAUX DE BAIGNADE Contrôle sanitaire

2025

Délégation Départementale des Bouches-du-Rhône Service Santé Environnement

Commune: SAUSSET-LES-PINS

site de baignade : BAUMETTES

Classement issu de la période 2021 à 2024

Qualité Excellente



Contrôle sanitaire réalisé le 18 juin 2025 à 11:12

## EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAIGNADE

HIGH-QUALITY WATER
WASSER VON GUTER QUALITÄT

WATER VAN GOEDE KWALITEIT
AGUA DE BUENA CALIDAD

Mesures et observations réalisées lors du prélèvement :

Température de l'air (°C)	26,8	Météo du jour Soleil
Température de l'eau (°C)	23,1	Etat du plan d'eau calme
Substances tensio actives / Mousse	Absence	Fréquentation Faible
Huiles Minérales	Absence	Direction du vent Nord-Ouest
Couleur	Normal	Force du vent (degré beaufort) 1
		( 9 /

<sup>(\*)</sup> Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre problème de sécurité pour les baigneurs

### Résultats de l'analyse laboratoire :

Escherichia coli (par 100 ml): 15

Entérocoques intestinaux (par 100 ml) : <15

	Critéres de qualité			
Qualité de l'eau	Bonne	Moyenne	Mauvaise	
Escherichia coli	Moins de 100	Entre 100 et 1000	Supérieur à 1000	
Entérocoques intestinaux	Moins de 100	Entre 100 et 370	Supérieur à 370	

Marseille le, 20 juin 2025

Pour le Préfet des Bouches-du-Rhône et par délégation L'ingénieur responsable d'unité

Loïc HATTERMANN

code du site : 013000866 / n° plv : 01300142056



# QUALITE DES EAUX DE BAIGNADE Contrôle sanitaire

2025

Délégation Départementale des Bouches-du-Rhône Service Santé Environnement

Commune: SAUSSET-LES-PINS

site de baignade : CORNICHE

Classement issu de la période 2021 à 2024

Qualité Excellente



Contrôle sanitaire réalisé le 18 juin 2025 à 10:48

## EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAIGNADE

HIGH-QUALITY WATER
WASSER VON GUTER QUALITÄT

WATER VAN GOEDE KWALITEIT
AGUA DE BUENA CALIDAD

Mesures et observations réalisées lors du prélèvement :

Température de l'air (°C)	26,5	Météo du jour	Soleil
Température de l'eau (°C)	23,2	Etat du plan d'eau	calme
Substances tensio actives / Mousse	Absence	Fréquentation	Moyenne
Huiles Minérales	Absence	Direction du vent	Nord-Ouest
Couleur	Normal	Force du vent (degré beaufort)	1
Transparence*	>1	Matières flottantes	Absence

<sup>(\*)</sup> Transparence : Non respect des normes si inférieure à 1 mètre problème de sécurité pour les baigneurs

#### Résultats de l'analyse laboratoire :

Escherichia coli (par 100 ml): <15

Entérocoques intestinaux (par 100 ml): 15

	Critéres de qualité			
Qualité de l'eau	Bonne	Moyenne	Mauvaise	
Escherichia coli	Moins de 100	Entre 100 et 1000	Supérieur à 1000	
Entérocoques intestinaux	Moins de 100	Entre 100 et 370	Supérieur à 370	

Marseille le, 20 juin 2025

Pour le Préfet des Bouches-du-Rhône et par délégation L'ingénieur responsable d'unité

Loïc HATTERMANN