

Commune : **CELLES**

Site : **LAC DU SALAGOU-LE MAS**

Classement issu de la période 2020 à 2023 :

**Qualité Bonne**



Contrôle sanitaire réalisé le 07 août 2024 à 11h12

## EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

HIGH-QUALITY WATER

AGUA DE BUENA CALIDAD

### Mesures et observations réalisées lors du prélèvement :

Température de l'air (°C) : 27,0

Température de l'eau (°C) : 26,6

Météo du jour : Couvert

Fréquentation : Nulle

### Résultats de l'analyse laboratoire :

Escherichia coli (par 100 ml) : **<15**

Entérocoques intestinaux (par 100 ml) : **15**

Qualité de l'eau	Critères de qualité		
	Bonne	Moyenne	Mauvaise
Escherichia coli	Moins de 100	Entre 100 et 1800	Supérieur à 1800
Entérocoques intestinaux	Moins de 100	Entre 100 et 660	Supérieur à 660

### Résultats de l'analyse laboratoire - suivi cyanobactéries :

Chlorophylle A (µg par Litre) : **<0,5**

### AFFICHAGE DU DOCUMENT OBLIGATOIRE



Commune : **CELLES**

Site : **LAC DU SALAGOU-LES VAILHES**

Classement issu de la période 2020 à 2023 :

**Qualité Bonne**



Contrôle sanitaire réalisé le 07 août 2024 à 10h48

## EAU DE BONNE QUALITE POUR LA BAINNADE

HIGH-QUALITY WATER

AGUA DE BUENA CALIDAD

### Mesures et observations réalisées lors du prélèvement :

Température de l'air (°C) : 24,6

Météo du jour : Nuageux

Température de l'eau (°C) : 26,2

Fréquentation : Nulle

### Résultats de l'analyse laboratoire :

Escherichia coli (par 100 ml) : **<15**

Entérocoques intestinaux (par 100 ml) : **<15**

Qualité de l'eau	Critères de qualité		
	Bonne	Moyenne	Mauvaise
Escherichia coli	Moins de 100	Entre 100 et 1800	Supérieur à 1800
Entérocoques intestinaux	Moins de 100	Entre 100 et 660	Supérieur à 660

### Résultats de l'analyse laboratoire - suivi cyanobactéries :

Chlorophylle A (µg par Litre) : **<0,5**

### AFFICHAGE DU DOCUMENT OBLIGATOIRE

