

Commune : **CELLES**

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

Classement issu de la période 2020 à 2023 :

Qualité Bonne



Contrôle sanitaire réalisé le 10 juillet 2024 à 14h09

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) : 29,3

Météo du jour : Soleil

Température de l'eau (°C) : 24,6

Fréquentation : Faible

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 10 juillet 2024 à 13h40

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) : 29,1

Température de l'eau (°C) : 25,2

Météo du jour : Soleil

Fréquentation : Faible

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

