

COLMAR - BASE NAUTIQUE DE COLMAR HOUSSEN

Suivi bactériologique

	28 avr.
	11:16
Entérocoques (n/100 mL)	<15
Escherichia coli (n/100 mL)	<15
Interpretation sanitaire ponctuelle	

 Eau de bonne qualité

 Eau de qualité moyenne

 Eau de mauvaise qualité

A l'issue de chaque saison touristique, un classement sanitaire de la baignade est réalisé. Il est basé sur l'analyse statistique des résultats bactériologiques de l'année écoulée et des 3 années précédentes.

Classement sanitaire européen 2025





Eau d'excellente qualité

Suivi des cyanobactéries

	Valeurs guides	28 avr.
Chlorophylle A (µg/L)	10 µg/L	1,1
Interprétation sanitaire		

L'ARS Grand Est assure le suivi des cyanobactéries en complément du contrôle bactériologique car certains genres sont susceptibles de produire des toxines pouvant causer des troubles de santé chez l'homme et les animaux. Ce suivi est déclenché uniquement si la concentration en chlorophylle a dépasse les 10 µg/L signifiant le début d'un développement de phytoplancton.

Les mesures de gestion sont graduées en fonction de la présence de cyanobactéries toxigènes dans l'eau :

 Présence de chlorophylle A < 10µg/L	Pas d'alerte	Maintien d'une activité normale
 Présence de chlorophylle A > 10 µg/L Absence de genres toxigènes ou présence < 1 mm3/L	Vigilance	Maintien d'une activité normale - Surveillance accrue
 Présence de genres toxigènes > 1 mm3/L avec concentrations en toxines < Valeurs guides	Niveau ALERTE 1	Maintien d'une activité normale Information du public
 Présence de genres toxigène > 1 mm3/L avec concentrations en toxines > Valeurs guides ou présence d'accumulation en surface et/ou mortalité animale	Niveau ALERTE 2	Interdiction de la baignade Restriction des activités nautiques Recommandations de non-consommation des poissons Information du public

Année 2026

Baignade : **BASE NAUTIQUE DE COLMAR
HOUSSEN**

prélevé le : **mardi 28 avril 2026 à 11h16**

Code du prélèvement : 06800057710

par : EUROFINS HYDROLOGIE EST

Code Sise du site : 068004215

Point de surveillance : BAINADE COLMAR HOUSSEN

Code SISE du PSV : 0680000004670

Commune : COLMAR

Code UE du PSV : FRF1268066D068120

Résultats des mesures de terrain

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

FRÉQUENTATION AU MOMENT DU PLV
NÉBULOSITÉ
TEMPÉRATURE DE L'AIR
TEMPÉRATURE DE L'EAU

Résultats	
Valeur	Unité
nulle	SANS OBJET
S	SANS OBJET
15,0	°C
16,0	°C

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

COULEUR (QUALITATIF)
RÉSIDUS GOUDRONEUX ET MATIÈRES FLOTTANTES
TRANSPARENCE SECCHI

0	SANS OBJET
ABSENCE	SANS OBJET
1,00	m

DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES

HUILES MINÉRALES
SUBSTANCES TENSIO-ACTIVES /MOUSSE

ABSENCE	SANS OBJET
ABSENCE	SANS OBJET

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

PH

8,4	unité pH
-----	----------

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

CHLOROPHYLLE A

1,1	µg/L
-----	------

Références et résultats de l'analyse laboratoire

Analyse effectuée par le : EUROFINS HYDROLOGIE EST

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

ENTÉROCOQUES /100ML (MP)

ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)

Résultats	
Valeur	Unité
<15	n/(100mL)
<15	n/(100mL)

Valeurs limites		
bon	moyen	mauvais
<=100	>100 - <=660	>660
<=100	>100 - <=1800	>1800

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAINADE

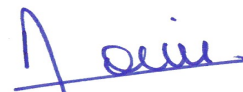
Code PLV : 00057710

Conclusion sanitaire de l'ARS

**Eau de baignade de bonne qualité vis à vis des normes en vigueur
pour les paramètres bactériologiques.**

Colmar, le 05 mai 2026

Pour la Directrice de la Délégation
territoriale du Haut-Rhin,
La technicienne sanitaire



Anne-Rose MORIN

BULLETIN A AFFICHER SUR LE LIEU DE BAINADE