

Coulounieix-Chamiers le : 21 juin 2023

Ligne directe : 05.53.06.85.74

Références Client

MAIRIE DE BERGERAC
BERGERAC

MAIRIE DE BERGERAC
19 Rue Neuve d'Argenson
Service Comptabilité
24100 BERGERAC



Copie à :

ARS DT 24

LDAR 24

RAPPORT D'ESSAI EAUX DE LOISIRS

N° prélèvement ARS :

Dossier : 230619 028244 01 / 070024

Site		Prélèvement	
Nom	POMBONNE ETANG	Date de prélèvement	19/06/23
Pt de prelev.	ETANG	Heure de prélèvement	12:20
N° PSV	BAI2679	Date de réception	19/06/2023
Commune	BERGERAC	Date de début analyse	19/06/23
Préleveur	LDAR24 - GOUJON Jérôme	Réf. commande	2023M009005L

Paramètres	RESULTAT	Unité	Limite de qualité (*)	Méthodes
PRELEVEMENT ET MESURES TERRAIN				
☒ Prélèvement baignade				FD T90-521
Affichage des résultats précédents	Non			Observation terrain
Couleur de l'eau	Incolore			Observation terrain
Fréquentation	Faible			Observation terrain
Hydrocarbures (huile)	Non			Observation terrain
Météo de la veille	Orage			
Météo	Ensoleillé			
Mousses	Absence			Observation terrain
Présence d'animaux	Non			Observation terrain
☒ Température de l'eau	26.7	°C		PS 190 - mesure température
Température de l'air	23	°C		Mesure terrain
Transparence de l'eau	>1.0	m (mètre)		Observation terrain
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
☒ Escherichia coli	46	UFC/100ml	<1800	NF EN ISO 9308-3
☒ Entérocoques	15	UFC/100ml	<660	NF EN ISO 7899-1

= paramètre hors norme

(*) extraites de l'annexe du décret n° 2003-461

☒ = paramètre accrédité (e.c.) = en cours d'analyse N.M. = non mesuré

Conclusions :

Pour tout renseignement sur l'interprétation sanitaire de ces résultats, veuillez vous adresser à l'Agence Régionale de Santé (Délégation Départementale de la Dordogne)

Coulounieix-Chamiers le : **21 juin 2023**

Paramètres	RESULTAT	Unité	Limite de qualité (*)	Méthodes
------------	----------	-------	-----------------------	----------

cofrac



ESSAIS

Accréditation

N° 1-0871

Portées

disponibles

sur

www.cofrac.fr

Par déléation, le Chef de service adjoint,

Mathieu AUGUSTIN

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole ☒

Elle ne couvre ni l'interprétation, ni la conclusion qui sont de la seule responsabilité du laboratoire.

Les résultats du présent essai ne se rapportent qu'à l'objet soumis à essai, et il n'est pas possible pour le laboratoire d'étendre les propriétés de cet objet à un lot ou à une population.

La reproduction du rapport n'est autorisée que sous la forme de fac-similé intégral, le client n'est pas autorisé à faire référence à l'accréditation du laboratoire.

Pour déclarer ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée au résultat.

Si le prélèvement n'est pas réalisé par le laboratoire, les caractéristiques associées à l'échantillon ne sont pas de sa responsabilité. Les résultats, conclusions et avis de conformité s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu. Les déclarations de conformité ne tiennent pas compte de l'incertitude. Elles ne sont accréditées que si l'ensemble des paramètres analysés ayant permis leur émission est accrédité.

Les conclusions, remarques et commentaires ne sont pas couverts par l'accréditation.

**Informations fournies par le client dont le laboratoire s'exonère de toute responsabilité en cas d'erreur.*