

Dossier n° : 230725 030936 01
Echantillon n° : 668155
Motif : Eaux Superficielles
Rapport n° : 23072503093601-5 494-1
Ref. commande : devis 557-23

MAIRIE LONGAGES

RUE DE LA PRADE

31410 LONGAGES

Informations laboratoire

Date et heure de réception : 25/07/2023 à 16:52 Reçu au LD31 par : BERT-CUILLET LEO

Informations prélèvement

Point prélèvement : LONGAGES - SITE CLIENT
Localisation : LAC
Méthode prélèv. : FD T90-521
Prélève. COFRAC : OUI Prélèvement Agréé : OUI
Date et heure de prélèvement : 25/07/23 à 10:30
Prélevé par : Bert-Cuillet Léo (LD31-EVA)

Mesures Environnementales

Aspect des abords : [1] Propre	Coloration apparente de l'eau : [2] Légèrement coloré
Irisation (hydrocarbure) : [2] Non	Limpidité de l'eau : [3] Trouble
Présence de mousse : [1] Oui	Odeur : [1] Sans
Présence de feuilles : [2] Non	Importance de l'ombrage : [1] Absent
Présence boues organiques : [2] Non	Conditions météo : [4] Pluie fine
Présence d'autres corps : [2] Non	Situation hydrologique : [4] Moyennes eaux
Présence d'un seuil : [3] Absence de seuil	Température de l'air : 18

Date de début d'analyse : 25/07/23 Date de validation : 28/07/23

ANALYSES	METHODE	RESULTAT	Unité	A	ST
Cyanobactéries Présence de cyanobactéries planctoniques toxigènes (O/N)	I-MIE-037	Absence cyanobactéries			

A : Paramètre agréé par le Ministère chargé de l'Environnement.
ST : Paramètre sous-traité dans un autre laboratoire.
: Analyse réalisée uniquement sur la phase aqueuse de l'échantillon (sans prise en compte des MES).
Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à analyses.
Dans le cas de prélèvements non réalisés par le LD31EVA, les résultats sont rendus sous accréditation sous réserve des conditions de prélèvement, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu.
Les informations fournies par le client qui peuvent affecter la validité des résultats exonèrent de responsabilité le laboratoire.
La déclaration de conformité est couverte par l'accréditation COFRAC lorsque toutes les prestations sont rendues accréditées.
Si l'accréditation a été enlevée d'un résultat (signalé en conclusion): ce résultat ne doit pas être transmis aux autorités ou à des tiers.
L'usage de la marque d'accréditation du LD31EVA est interdite en dehors de la reproduction intégrale d'un rapport.
Les incertitudes associées aux résultats sont fournies sur demande.
Il n'a pas été tenu compte des incertitudes analytiques pour la déclaration de conformité aux seuils réglementaires ou aux spécifications client.

Date de validation des résultats : 28/07/23
Responsable Technique Validation



Séverine BESSIERE

Dossier n° : 230725 030936 01
Echantillon n° : 668155
Motif : Eaux Superficielles
Rapport n° : 23072503093601-5 494-1
Ref. commande : devis 557-23

MAIRIE LONGAGES

RUE DE LA PRADE
31410 LONGAGES

Informations laboratoire

Date et heure de réception : 25/07/2023 à 16:52 Reçu au LD31 par : BERT-CUILLET LEO

Informations prélèvement

Point prélèvement : LONGAGES - SITE CLIENT
Localisation : LAC Date et heure de prélèvement : 25/07/23 à 10:30
Méthode prélèv. : FD T90-521 Prélevé par : Bert-Cuillet Léo (LD31-EVA)
Prélève. COFRAC : OUI Prélèvement Agréé : OUI

Mesures Environnementales

Aspect des abords : [1] Propre	Coloration apparente de l'eau : [2] Légèrement coloré
Irisation (hydrocarbure) : [2] Non	Limpidité de l'eau : [3] Trouble
Présence de mousse : [1] Oui	Odeur : [1] Sans
Présence de feuilles : [2] Non	Importance de l'ombrage : [1] Absent
Présence boues organiques : [2] Non	Conditions météo : [4] Pluie fine
Présence d'autres corps : [2] Non	Situation hydrologique : [4] Moyennes eaux
Présence d'un seuil : [3] Absence de seuil	Température de l'air : 18

Date de début d'analyse : 25/07/23 Date de validation : 28/07/23

ANALYSES	METHODE	RESULTAT	Unité	A	ST
Cyanobactéries Présence de cyanobactéries planctoniques toxigènes (O/N)	I-MIE-037	Absence cyanobactéries			

A : Paramètre agréé par le Ministère chargé de l'Environnement.
ST : Paramètre sous-traité dans un autre laboratoire.
: Analyse réalisée uniquement sur la phase aqueuse de l'échantillon (sans prise en compte des MES).
Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à analyses.
Dans le cas de prélèvements non réalisés par le LD31EVA, les résultats sont rendus sous accréditation sous réserve des conditions de prélèvement, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu.
Les informations fournies par le client qui peuvent affecter la validité des résultats exonèrent de responsabilité le laboratoire.
La déclaration de conformité est couverte par l'accréditation COFRAC lorsque toutes les prestations sont rendues accréditées.
Si l'accréditation a été enlevée d'un résultat (signalé en conclusion): ce résultat ne doit pas être transmis aux autorités ou à des tiers.
L'usage de la marque d'accréditation du LD31EVA est interdite en dehors de la reproduction intégrale d'un rapport.
Les incertitudes associées aux résultats sont fournies sur demande.
Il n'a pas été tenu compte des incertitudes analytiques pour la déclaration de conformité aux seuils réglementaires ou aux spécifications client.

Date de validation des résultats : 28/07/23
Responsable Technique Validation



Séverine BESSIERE