

RAPPORT D'ANALYSE

N°1-0618 PORTEE



Rapport d'analyse

Page 1 / 3

Edité le : 29/09/2025

MAIRIE LA CHAPELLE DU MONT DU CHAT

73370 LA CHAPELLE DU MONT DU CH

Les résultats et les conclusions éventuelles ne se rapportent qu'à l'échantillon soumis à l'analyse et tel qu'il a été prélevé. Le rapport comporte 3 pages. La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.

Le COFRAC est signataire de l'accord multilatéral de EA (European cooperation for Accreditation), ILAC (International Laboratory Accreditation Forum) de reconnaissance de l'équivalence des rapports d'analyses.

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, identifiés par

le symbole #.

SLA25-24067 Identification dossier :

Analyse demandée par : ARS DT de SAVOIE Identification échantillon: SLA2509-7469-1

Doc Adm Client: ARS73

1050 - COMM D'AGGLO GRAND LAC UGE:

GRAND LAC Nom de l'exploitant :

LA CHAPELLE DU MONT DU CHAT Nom de l'installation : Type: UDI Code: 001656

PSV:

0000001762

CHEF-LIEU LA CHAPELLE MT CHAT Point de surveillance : Robinet Ext. - Restaurant Le Coin du BOIS Localisation exacte: Département/Commune : 73 / CHAPELLE-DU-MONT-DU-CHAT (LA)

Coordonnées GPS du point (x,y) **X**: 45,6995665400 **Y**: 5,8550905500

Nature: Eau de distribution

T - EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE Type d'eau:

Type de visite : D1 Type Analyse: D103 Motif du prélèvement : CS

Prélèvement : Prélevé le 26/09/2025 à 09h44 Réceptionné le 26/09/2025 à 09h55

Prélevé et mesuré sur le terrain par / Savoie Analyses - BOUTON Grégoire

Prélèvement accrédité Cofrac selon FDT 90-520

Les données concernant la réception, la conservation, le traitement analytique de l'échantillon et les incertitudes de mesure sont consultables au laboratoire. Les résultats précédés du signe < correspondent aux limites de quantification. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. (incertitudes établies par le laboratoire et communiquées sur demande). Ce rapport annule et remplace tout rapport partiel émis précédemment.

Les informations fournies par le client sont de sa seule responsabilité. Le laboratoire n'est pas responsable de la validité des informations transmises.

Date de début d'analyse le 26/09/2025 à 12h39

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	COFRAC
Observations sur le terrain							
Démontage du brise-jet	Oui	-	Relevé terrain				
Désinfection du point de prélèvement	alcool(demande clien	-	Relevé terrain				
Prélèvement au1er jet	Non	-	Relevé terrain				
Type de robinet	Robinet	-	Relevé terrain				
Mesures sur le terrain							
Aspect (in situ)	Acceptable	-	Relevé terrain				
Chlore libre (in situ)	<0.05	mg/l Cl2	Spectrophotométrie	NF EN ISO 7393-2			#
Chlore total (in situ)	<0.05	mg/l Cl2	Spectrophotométrie	NF EN ISO 7393-2			#

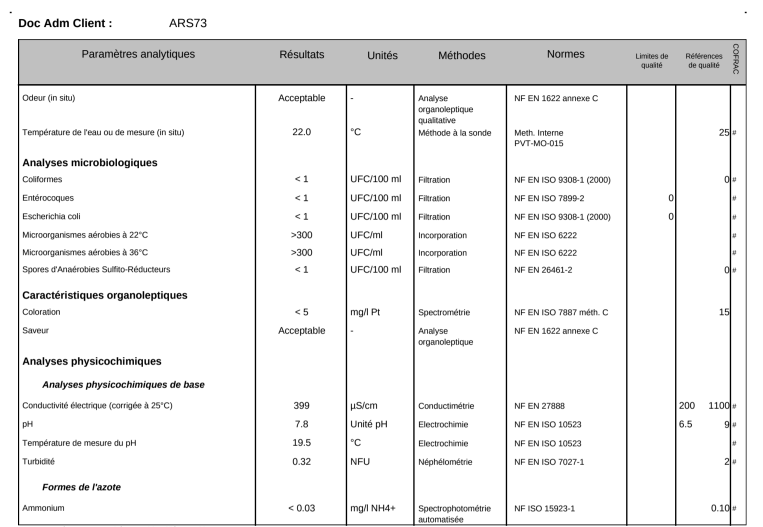
SAVOIE ANALYSES

Rapport d'analyse Page 2 / 3

Edité le : 29/09/2025

Identification échantillon: SLA2509-7469-1

Destinataire: MAIRIE LA CHAPELLE DU MONT DU CHAT



Les paramètres sous-traités sont identifiés par (*).

(*bv): paramètre réalisé sur le site de Bonneville : 58, rue Busard des Roseaux 74130 BONNEVILLE (portée n° 1-7452, portée disponible sur www.cofrac.fr)

Paramètre sans (*) ni (*bv) : paramètre réalisé sur le site du Bourget du Lac (portée n°1-0618, portée disponible sur www.cofrac.fr)

Conductivité électrique corrigée à 25 °C par un dispositif de compensation de température

Les critères de spécifications (Limite et référence de qualité) sont définis suivant le jeu de spécification réglementaire.

Eau conforme aux limites et références de qualité fixées par le Code de la Santé Publique (articles R 1321-1 à 1321-5) et larrêté modifié du 11 janvier 2007 pour les paramètres analysés.

La conclusion relative à l'échantillon est couverte par l'accréditation COFRAC si tous les essais réalisés sont eux-mêmes couverts par l'accréditation

Aucéanne MIRAMONT Responsable adjointe laboratoire



SAVOIE ANALYSES

Rapport d'analyse Page 3 / 3

Edité le : 29/09/2025

Identification échantillon: SLA2509-7469-1

Destinataire: MAIRIE LA CHAPELLE DU MONT DU CHAT

ESSAIS

point prélevé

