

## RAPPORT D'ANALYSE

Rapport d'analyse

Page 1 / 2

Edité le : 10/10/2025 Rapport partiel

Transfert Labo
Transfert Labo

94 Boulevard de Bellevue CS 90013 73000 CHAMBERY

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 2 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 #.

Identification dossier : SLA25-25022

Identification échantillon : SLA2510-8371 Analyse demandée par : ARS DT de SAVOIE

Doc Adm Client: ARS73

**UGE:** 0296 - NOTRE DAME DU PRE

Nom de l'exploitant : MAIRIE DE NOTRE DAME DU PRE

Nom de l'installation : NOTRE DAME DU PRÉ LES PLAINES Type : UDI Code : 002049

PSV: 0000002172
Point de surveillance : LES PLAINES

Localisation exacte : bassin public montée du 8 juin 1944

Département/Commune: 73 / NOTRE-DAME-DU-PRE

Coordonnées GPS du point (x,y) X: 45,5056847000 Y: 6,5694373000

Nature: Eau de distribution

Type d'eau : S - EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION

Motif du prélèvement : S1 Type de visite : D1 Type Analyse : B3

**Prélèvement :** Prélevé le 07/10/2025 à 12h58 Réceptionné le 07/10/2025 à 16h15

Prélevé et mesuré sur le terrain par / Savoie Analyses - JANET MAITRE Raphael

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 07/10/2025 à 17h45

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	COFRAC
Observations sur le terrain							
Démontage du brise-jet	Inexistant	-	Relevé terrain				
Désinfection du point de prélèvement	Flamme	-	Relevé terrain				
Prélèvement au1er jet	Non	-	Relevé terrain				
Type de robinet	Ecoulement continu	-	Relevé terrain				
Mesures sur le terrain							
Chlore libre (in situ)	0.30	mg/l Cl2	Spectrophotométrie	NF EN ISO 7393-2			#

.../...

SAVOIE ANALYSES

Page 2 / 2 Rapport d'analyse

Edité le : 10/10/2025

Identification échantillon: SLA2510-8371

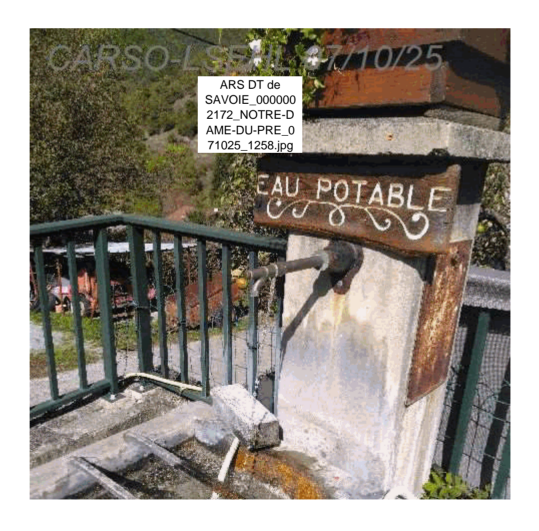
Destinataire: Transfert Labo

Doc Adm Client : ARS73

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité AC
Chlore total (in situ)	0.33	mg/l Cl2	Spectrophotométrie	NF EN ISO 7393-2		#
Température de l'eau ou de mesure (in situ)	14.2	°C	Méthode à la sonde	Meth. Interne PVT-MO-015		25 #
Analyses microbiologiques						
Coliformes	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 (2000)		0 #
Entérocoques	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 7899-2	0	#
Escherichia coli	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 (2000)	0	#
Microorganismes aérobies à 22°C	< 1	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6222		#
Microorganismes aérobies à 36°C	< 1	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6222		#
Caractéristiques organoleptiques						
Saveur	Acceptable	-	Analyse organoleptique	NF EN 1622 annexe C		

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

## point prélevé



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)