



N° de rapport: AR-21-XL-065314-01

GLACIERE NARBONNAISE
29 AVENUE DE LA TINTAYNE
11200 CANET D'AUDE

Code client : XL02899 (A00816054I8H)

Analyse réalisée sur le site de Mazamet

Reçu au laboratoire le 01/12/2021 15:18 à 4.6°C

Date de mise en analyse : 01/12/2021 à 15:19

Echantillon N° 324-2021-00067467 : AX97-335-E0003 - GLACE PAILLETTE 20KG / LOT : 2021301329 /

DLUO : 25.11.23

Données fournies par le client

TYPE DE MATRICE :	Glacé / Glaçons	Acheminement :	Envoi colis : frais du laboratoire
Point de prélèvement :	Non renseigné	Démontage :	NON CONCERNE/ absence d'accessoire
Type Intervention :	01 - Passage régulier planifié	Code Visite :	XL02899/A-202112
		date Analyse :	01/12/2021

Données de prélèvement	Méthode	Valeurs
(a) Mode de prélèvement	Méthode interne	Prélevé
Date et heure de prélèvement		01/12/2021 09:55:00
Préleveur		AX97 : Sandie Raymonde
Température de prélèvement (°C)		7
ASPECT DE L EAU		PROPRE
Désinfection		Non renseigné
MODE DE PRELEVEMENT		

Paramètres	Méthode	Résultats	Critères	
			Limites de qualité	Références de qualité
(a) Microorganismes revivifiables 22°C, 68h ufc/ml	NF EN ISO 6222	1 NE		
(a) Microorganismes revivifiables 36°C, 44h ufc/ml	NF EN ISO 6222	6		
(a) Spores d'anaérobies sulfito-réducteurs (36°C) ufc/100 ml	NF EN 26461-2	< 1		1
(a) Bactéries coliformes ufc/100 ml	NF EN ISO 9308-1:2000	< 1		1
(a) Entérocoques intestinaux ufc/100 ml	NF EN ISO 7899-2	< 1	1	
(a) Escherichia coli (36°C) ufc/100 ml	NF EN ISO 9308-1:2000	< 1	1	

Le prélèvement fait référence au guide technique FDT 90-520 et à la norme NF EN ISO 19458

Déclaration de conformité :

L'échantillon présentait lors de son prélèvement des caractéristiques conformes à l'arrêté du 11 janvier 2007 relatif aux eaux destinées à la consommation humaine.

Déclaration de conformité couverte par l'accréditation

La déclaration de conformité prend seulement en compte les résultats des paramètres pour lesquels un critère est édité. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.

Mazamet, le 06/12/2021
Laetitia Pech
Technicienne labo et préleveur

**NOTE EXPLICATIVE**

NE : Nombre estimé

Seules les prestations repérées par le symbole (a) sont effectuées sous le couvert de l'accréditation.

Le laboratoire est exonéré de responsabilité dans le cas d'informations fournies par le client et pouvant affecter la validité des résultats.

Dans le cas où le laboratoire n'est pas en charge de l'étape d'échantillonnage, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu ou pris en charge.

Laboratoire agréé pour la réalisation des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux - portée détaillée de l'agrément disponible sur demande.