



N° de rapport: AR-21-XL-009043-01

Code client : XL02899 (A00816054I8H)

Analyse réalisée sur le site de Mazamet

Collecté le 24/02/2021 à 11:30:00 par AX97 : Sandie Raymonde

Reçu au laboratoire le 25/02/2021 11:14 à 3.1°C

Date de mise en analyse : 25/02/2021 à 11:53

GLACIERE NARBONNAISE

29 AVENUE DE LA TINTAYNE
11200 CANET D'AUDE

Echantillon N° 324-2021-00008960 : AX97-055-E0003 - GLACE PAILLETTE 20 KG / LOT : 2021301050 /

DLUO : 19/02/2023

Données fournies par le client

Acheminement :	Envoi colis : frais du laboratoire	ASPECT DE L EAU :	PROPRE
Démontage:	NON CONCERNE/ absence d'accessoire	Désinfection :	NON RENSEIGNE
TYPE DE MATRICE :	Glacé / Glaçons	MODE DE PRELEVEMENT :	NON RENSEIGNE
Type Intervention :	01 - Passage régulier planifié		

Paramètres	Méthode	Résultats	Critères	
			Limites de qualité	Références de qualité
Température de prélèvement (°C)	Méthode interne QT MO 032	-8		
Microorganismes revivifiables 22°C, 68h ufc/ml	NF EN ISO 6222	1 ^{NE}		
Microorganismes revivifiables 36°C, 44h ufc/ml	NF EN ISO 6222	< 1		
(a) Spores anaérobies sulfito-réducteurs ufc/100 ml	NF EN 26461-2	< 1		1
Bactéries coliformes ufc/100 ml	NF EN ISO 9308-1 : 2000	< 1		1
Entérocoques intestinaux ufc/100 ml	NF EN ISO 7899-2	< 1	1	
Escherichia coli (36°C) ufc/100 ml	NF EN ISO 9308-1 : 2000	< 1	1	

Analyse de potabilité D1 réduite à la microbiologie.

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 non 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 01/03/2021
Laetitia Pech
Conseiller 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.