

Liberté Égalité Fraternité



Délégation Territoriale de la Meuse

Pôle Santé Environnement / Service Eau

Destinataire(s):

MAIRIE DE DUGNY-SUR-MEUSE

Affaire suivie par : A.GLORIAN Téléphone : 03 29 76 84 36

Courriel: ARS-GRANDEST-DT55-VSSE@ars.sante.fr

Bar-le-Duc, le 5 novembre 2025

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

DUGNY SUR MEUSE

Prélèvement : 00125616

Unité de gastion : 0066 DUGNY SUR MEUSE Par : N. THOMAS, EUROFINS

Unité de gestion : 0066 DUGNY SUR MEUSE par : N. THOMAS, EUROFINS

Installation : UDI DUGNY-RESEAU FORAGE FRANCIBAN Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Installation: UDI DUGNY-RESEAU FORAGE FRANC BAN
Point de surveillance: 0000001399 RESEAU DU FORAGE FRANC BAN

Commune: DUGNY-SUR-MEUSE

Localisation exacte: 3 RUE DES LILAS, ROBINET BUANDERIE

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : BACT Référence laboratoire : 25M097322-001 T SISE : 04/11/2025

Mesures terrain		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	13,1 °C				25,00
Aspect (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
рН	7,5 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	<0,05 mg(Cl2)/L				
Chlore libre	<0,05 mg(Cl2)/L				

Commentaires

Résultats d'analyses		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	0,2 NFU				2,00
Coloration	<5,0 mg(Pt)/L				15,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	12 n/mL				
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	6 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	1 n/100mL				0

Résultats d'analyses		Limites de qualité		Références de qualité	
-	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/100mL				0
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/100mL		0		
MINERALISATION		'	'	'	
Conductivité à 25°C	560 μS/cm			200,00	1 100,00

Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

Eau d'alimentation ne satisfaisant pas aux références de qualité microbiologique règlementaires en vigueur en raison de la présence de germes de type coliformes. Toutefois, la présence seule et en faible nombre de coliformes (<10), en l'absence de tout autre germe d'origine fécale ne présente pas de risque sanitaire pour le consommateur. Des mesures correctives doivent être prises afin de rétablir la qualité de l'eau. Une analyse de recontrôle sera réalisée prochainement afin de vérifier le retour à une situation normale. Le responsable de la distribution de l'eau a été informé de cette situation et invité à prendre des mesures correctives par messagerie le 03/11/2025.

Pour le Préfet, Pour la directrice générale de l'ARS, Par délégation, La responsable du service Eau,

Séverine COUDERT