



Département Santé-Environnement

Courriel : [ARS-DD77-SE-EAU@ars.sante.fr](mailto:ARS-DD77-SE-EAU@ars.sante.fr)

Téléphone : 01 78 48 23 38

Fax : 01 78 48 22 56

SMAEP THEROUANNE MARNE ET MORIN  
25 bis rue Vigne Croix  
77410 CHARNY

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre du Code de la Santé Publique - Titre II : sécurité sanitaire des eaux et des aliments

### SMAEP THEROUANNE-MARNE-MORIN - SAUR

Prélèvements, mesures de terrain et analyses effectués pour l'ARS-DD77 par le laboratoire CARSO-LSEHL

Prélèvement et mesures de terrain du 09/12/2025 à 09h41 pour l'ARS et par MOULEYDIERE MARINE

Nom et type d'installation : MONTHYON B - SMAEP TMM (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : HAUT DE MONTHYON - MONTHYON (PHARMACIE 1 ER ETAGE CUISINE)

Code point de surveillance : 0000000826

Code installation : 000737

Type d'analyse : D1C7

Code Sise analyse : 00257459

Référence laboratoire : LSE2512-25201

Numéro de prélèvement : 07700257688

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement n° 07700257688 )

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

lundi 15 décembre 2025  
Pour le Directeur Général et par délégation  
Pour la Directrice de la délégation départementale et par délégation  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Clarisse MONFORT

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité		Valeurs indicatives
			Mini	Maxi	Mini	Maxi	
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>							
Température de l'eau	13,1	°C				25	
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>							
pH	8,1	unité pH			6,5	9,0	
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>							
Chlore libre	0,60	mg(Cl <sub>2</sub> )/L					
Chlore total	0,69	mg(Cl <sub>2</sub> )/L					
			Limites de qualité		Références de qualité		Valeurs indicatives
<b>Analyse laboratoire</b>	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi	Maxi
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>							
pH	7,73	unité pH			6,5	9,0	
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>							
Aspect (qualitatif)	0	sans objet					
Coloration	<5	mg(Pt)/L					15,0
Couleur (qualitatif)	0	sans objet					
Odeur (qualitatif)	0	sans objet					
Saveur (qualitatif)	0	sans objet					
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	NFU					2,0
<b>MINERALISATION</b>							
Conductivité à 25°C	846	µS/cm			200	1100	
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>							
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05	mg/L					0,1
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>							
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL					
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL					
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)					0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0			
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0			