

SMEPS

Beauvais, le 26 novembre 2025

MONSIEUR LE PRESIDENT
CC DES SABLONS
2, rue de Méru
60175 VILLENEUVE LES SABLONS

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé en application du Code de la Santé Publique. Les résultats en distribution doivent être affichés en mairie et sont également disponibles sur le site : www.eaupotable.sante.gouv.fr

Prélèvement	Type	Code	Nom	Prélevé le : jeudi 20 novembre 2025 à 13h02
Unité de gestion		00159698		par : L02
Installation	UDI	000060	SMEPS	Type visite : D1
Point de surveillance	S	0000000091	VALLEE D'ESCHES	Commune : BORNEL
Localisation exacte			RESEAU DE FOSSEUSE	
			RUE DU VERT GALANT	

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Mesures de terrain					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	15 °C				25,00
Température de mesure du pH	15,4 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,2 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	650 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,54 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,55 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LDAR DE L' AISNE

Type de l'analyse : DIV

Code SISE de l'analyse : 00159838

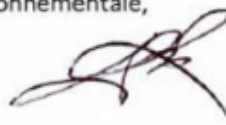
Référence laboratoire : H_CS25.12574.1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Nitrates (en NO ₃)	47,8 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO ₂)	<0,010 mg/L		0,50		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00159698)

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

Pour le Directeur Général et par délégation,
La Sous-Directrice de la Santé
Environnementale,



Virginie LE ROUX - MONTCLAIR