

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Édité le 1 décembre 2025

MAIRIE DE AIGLUN  
9 place de la mairie  
06910 AIGLUN

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :  
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

**SIEVI-SUEZ**

	Type	Code	Nom	Prélevé le :	mardi 25 novembre 2025 à 09h48	
Prélèvement		00263177				
Unité de gestion		2419	SIEVI-SUEZ			
Installation	UDI	000386	RESEAU VEGAY_AIGLUN			
Point de surveillance	P	0000000536	RESEAU SIEVI/AIGLUN			
Localisation exacte			F ENTREE VILLAGE			
Commune			AIGLUN			

**Mesures de terrain**

		Résultats	limites de qualité		Références de qualité	
			inf.	sup.	inf.	sup.
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>						
Température de l'eau		10,6 °C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
pH		8,1 unité pH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 25°C		346 µS/cm			200,00	1 100,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>						
Chlore libre		0,24 mg(Cl2)/L				
Chlore total		0,26 mg(Cl2)/L				

Commentaires de terrain :

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00263186 Référence laboratoire : LSE2511-18238

		résultats	limites de qualité		références de qualité	
			inf.	sup.	inf.	sup.
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Aspect (qualitatif)		0 SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)		0 SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)		0 SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)		0 SANS OBJET				

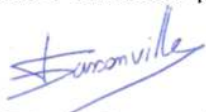
Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00263186 Référence laboratoire : LSE2511-18238

	résultats	limites de qualité		références de qualité	
		inf.	sup.	inf.	sup.
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphéломétrique NFU	0,22	NFU			2,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L			0,10
<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
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)			0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)	0		

### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00263177)

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

Pour le directeur général et par délégation,  
 le responsable DPGRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Le présent document doit être affiché en mairie dans les deux jours ouvrés suivant sa réception.

Il doit rester affiché jusqu'à la réception du prochain rapport d'analyse conclu par l'ARS (article D. 1321-23 du code de la santé publique).