

Préfecture de HAUTES-ALPES
ARS PROVENCE-ALPES-COTE D'AZUR
Délégation Départementale des Hautes-Alpes
Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Edité le 6 juin 2024

SAINT JEAN ST NICOLAS (MAIRIE DE)

La Mairie

05260 SAINT-JEAN SAINT-NICOLAS

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - EAUX DISTRIBUEES

ADDUCTION ST JEAN ST NICOLAS (DE)

---	Type	Code	Nom	Prélevé le :	lundi 27 mai 2024 à 13h41
Prélèvement		00131400			
Installation	TTP	001361	RESERVOIR DES RICHARDS	par :	LSEHL POMMELLET EDEISS
Point de surveillance	P	0000001661	APRES TRAITEMENT RES DES RICHARDS		
Localisation exacte			fait à la FP des Richards	Type visite :	P1
Commune			SAINT-JEAN-SAINT-NICOLAS		
Référence laboratoire :		LSE2405-54891		Type analyse :	B4

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00131400)

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

Pour le Directeur Général et par délégation
Le technicien sanitaire



Laurent HALLEY

Mesure de terrain :	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL	Résultats				
Température de l'air	9,1 °C				
Température de l'eau	9,4 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats				
pH	7,8 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	Résultats				
Chlore libre	0,13 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,16 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire :

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : B4

Code SISE de l'analyse : 00139836

Référence laboratoire : LSE2405-54891

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		