

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Edité le 8 avril 2026

MAIRIE DE DRAGUIGNAN
HOTEL DE VILLE
83300 DRAGUIGNAN

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH

DPVA DRAGUIGNAN

Type	Code	Nom	Prélevé le :
Prélèvement	00300558		vendredi 20 mars 2026 à 09h54
Unité de gestion	0039	DPVA DRAGUIGNAN	par : YOHAN UGGERI
Installation	UDI 000237	ADDUC. DRAGUIGNAN VILLE SUD_OUEST	Type visite : AU
Point de surveillance	S 0000004314	POINT EPCN DRAGUIGNAN SUD OUEST	
Localisation exacte		375 rue jean Aicard, Idai	
Commune		DRAGUIGNAN	

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0 SANS OE					
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	16,1 °C					25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,6 unité pH			6,50		9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	947 µS/cm			200,00		1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,40 mg(Cl ₂)/L					
Chlore total	0,46 mg(Cl ₂)/L					

Commentaires de terrain

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type de l'analyse : EPCN Code SISE de l'analyse : 00299848 Référence laboratoire : LSE2603-12318

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU					2,00

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,30	unité pH			6,50	9,00
Titre alcalimétrique complet	25,60	°f				
Titre hydrotimétrique	50,98	°f				
MINERALISATION						
Calcium	147,8	mg/L				
Magnésium	34,1	mg(Mg)/L				
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Cuivre	0,024	mg(Cu)/L		2,00		1,00
Nickel	<5	µg/L		20,00		
Plomb	<2	µg/L		10,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00300558)

Eau conforme aux limites de qualité fixées par le Code de la Santé Publique concernant les eaux destinées à la consommation humaine pour les paramètres plomb, cuivre et nickel.

Pour le Directeur Général de l'ARS PACA
l'Ingénieur du Génie sanitaire,
Christelle DE DONATO