

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Edité le 19 juin 2023

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	
Prélèvement	00275293		Prélevé le : jeudi 08 juin 2023 à 14h19
Unité de gestion	0039	DPVA DRAGUIGNAN	par : FABIEN COMPIANI
Installation	UDI 000237	ADDUC. DRAGUIGNAN VILLE SUD_OUEST	Type visite : DDEPCN
Point de surveillance	S 0000004314	POINT EPCN DRAGUIGNAN SUD OUEST	
Localisation exacte		Robinet terrasse - 1236 Avenue Frédéric Henri Manl	
Commune		DRAGUIGNAN	

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	16,9 °C				25,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00	
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	637 µS/cm			200,00	1 100,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,60 mg(Cl ₂)/L					
Chlore total	0,66 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 : 00274590 Référence laboratoire : LSE2306-11207

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Cuivre	0,184 mg/L		2,00		1,00	
Nickel	<5 µg/L		20,00			
Plomb	3 µg/L		10,00			

SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION

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

6901

Type de l'analyse : EPCN

Code SISE de l'analyse : 00274590

Référence laboratoire : LSE2306-11207

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION					
Bromoforme	<0,50 µg/L		100,00		
Chlorodibromométhane	0,42 µg/L		100,00		
Chloroforme	0,57 µg/L		100,00		
Dichloromonobromométhane	0,52 µg/L		100,00		
Trihalométhanes (4 substances)	1,51 µg/L		100,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00275293)

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