



Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Edité le 22 novembre 2023

MAIRIE DE CANTARON
Mairie
45 Place de l'Ecole
06340 CANTARON

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

CANTARON

---	Type	Code	Nom	
Prélèvement		00248505		
Unité de gestion		0033	CANTARON	Prélevé le : mercredi 15 novembre 2023 à 08h52
Installation	TTP	004724	TTP CHLORE GAZ DES VESTIGES	par : PRELEVEUR CARSO GAUTIER MUCCI
Point de surveillance	P	0000004683	STATION CHLORE DES VESTIGES	Type visite : P1
Localisation exacte			EN SORTIE DE STATION	
Commune			CANTARON	

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL Température de l'eau	15,7 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE pH	7,9 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION Chlore libre	0,24 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,26 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 : P1 Code SISE de l'analyse : 00248517 Référence laboratoire : LSE2311-32043

	Résultats	Limites de qualité		Références de qu'	
		inférieure	supérieure	inférieure	su
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Turbidité néphélobométrique NFU	0,14 NFU				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					

