

MAIRIE DE MONTCLAR

04140 MONTCLAR

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - DEROGATION

MONTCLAR

HAMEAU DU RISOLET

Exploitant: MAIRIE DE MONTCLAR
Unité de gestion: 0122 - MONTCLAR
Commune: MONTCLAR
Installation n°: UDI - 000689 - HAMEAU DE RISOLET
Point de surveillance n°: P - 0000000767 - HAMEAU DU RISOLET
Localisation exacte: CENTRE DE VACANCES AZUR ET NEIGE ROBINET CUISINE
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION
Prélèvement n°: 00113059 Analyse n°: 00113125
Type analyse: 004D1CL2 Référence labo: LSE1808-48072

Prélevé le : jeudi 23 août 2018 à 12h58
par : CARSO (RF)

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
MESURES TERRAIN						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
ASPECT (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
COULEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	16,2	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
PH	7,7	unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	404	µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,14	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,15	mg(Cl ₂)/L				

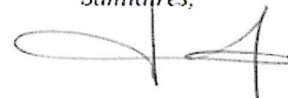
	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
ANALYSES LABORATOIRE						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
ODEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
SAVEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrie NFU	0,2	NFU				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
ANALYSES LABORATOIRE						
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
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° : 00113059)

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

*L'ingénieur Principal d'Etudes
Sanitaires,*



Bruno SACCHETTI