

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°: 00114186 **Analyse n°:** 00114252
Type analyse: D1CL2 **Référence labo:** LSE1810-62523

Prélevé le : mercredi 31 octobre 2018 à 15h01
par : CARSO (RF)

MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	11,8	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,8	unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	472	µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	<0,03	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	<0,03	mg(Cl ₂)/L				

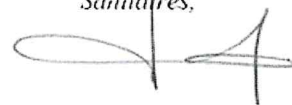
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobométrique NFU	1,2	NFU				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						

			Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
ANALYSES LABORATOIRE						
	Résultat	Unité				
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	75	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	16	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	50	n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00		
Escherichia coli /100ml - MF	3	n/(100mL)		0,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00114186)

Eau d'alimentation non-conforme aux exigences de qualité.

L'ingénieur Principal d'Etudes
Sanitaires,



Bruno SACCHETTI