

AGENCE REGIONALE DE SANTE
OCCITANIE
Délégation Départementale de l'Aude

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE VILLEMUSTAUSOU
11600 VILLEMUSTAUSOU

Carcassonne, le 3 janvier 2017

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX LIVREES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Unité de gestion : VILLEMUSTAUSOU
Installation (type, code, nom) : UDI 000627 VILLEMUSTAUSOU
Point de surveillance : RESEAU COMMUNAL
Localisation exacte : CANTINE DU CENTRE DE LOISIRS ROBINET CUISINE

Prélevé le : vendredi 30 décembre 2016 à 10h40
par : CARSO RIZA BLONDEL

Limites de qualité
inférieure supérieure **Références de qualité**
inférieure supérieure

Mesures de terrain

Résultats

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité inférieure	Limites de qualité supérieure	Références de qualité inférieure	Références de qualité supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	12,6 °C			25,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,50 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	0,10 mg/LCl ₂				
Chlore total	0,15 mg/LCl ₂				

Analyse laboratoire

Caractéristiques	Résultats	Limites de qualité inférieure	Limites de qualité supérieure	Références de qualité inférieure	Références de qualité supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Coloration	<5 mg/L Pt			15,00	
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0,16 NFU			2,00	
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Arsenic	<2 µg/l		10,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L			0,10	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL			0	
Bact. et spores sulfite-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° : 00100151)

EAU POTABLE.

P/Le D.G.A.R.S.
L'Ingénieur Sanitaire

