



Agence Régionale de Santé Provence Alpes Côte d'Azur
Délégation départementale des Alpes de Haute-Provence

Délégation départementale des Alpes de Haute-Provence

service Santé-Environnement

ars-paca-dd04-sante-environnement@ars.sante.fr

tél : 0413558841

SIVU DE LA VALLEE DU JABRON
SIVU DE LA VALLEE DU JABRON
MAIRIE
04200 NOYERS SUR JABRON

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : RECTRL. EAU DIST. R1321-17 -1° 4°

SIVU DE LA VALLEE DU JABRON

Exploitant : SIVU DE LA VALLEE DU JABRON

Prélèvement et mesures de terrain du 06/12/2016 à 13h44 par le laboratoire CARSO (CT)

Nom et type d'installation : CUREL (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION

Nom et localisation du point de surveillance : RESEAU DE CUREL - CUREL (ABONNE, LES ÉTANGS, MAISON À COTÉ DE LA FONTAINE)

Code point de surveillance : 0000000361 Code installation : 000307 Type d'analyse : D1CL2

Code Sise analyse : 00083251 Référence laboratoire : LSE1612-12749 Numéro de prélèvement : 00400083182

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	8,9	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,90	unitépH			6,5	9,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	236	µS/cm			200	1100
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	<0,03	mg/LCl2				
Chlore total	<0,03	mg/LCl2				

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,58	NFU				2,0
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1

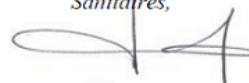
Numéro de Prélèvement : 00400083182

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		
Numéro de Prélèvement : 00400083182						

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 00400083182)

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

lundi 12 décembre 2016
*L'ingénieur Principal d'Etudes
 Sanitaires,*



Bruno SACCHETTI