



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

Délégation territoriale des Alpes de Haute-Provence

service Santé-Environnement

ars-paca-dt04-sante-environnement@ars.sante.fr

tél : 0413558841

MAIRIE DE TURRIERS

MAIRIE

04250 TURRIERS

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

TURRIERS

Exploitant : MAIRIE DE TURRIERS

Prélèvement et mesures de terrain du 04/11/2015 à 10h45 par le laboratoire CARSO (RF)

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

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : HAMEAU DE GIERE LES SAGNES - TURRIERS (ROBINET CUISINE MAISON HAMMEAU)

Code point de surveillance : 0000001925 Code installation : 000507 Type d'analyse : D1SO4

Code Sise analyse : 00077052 Référence laboratoire : LSE1511-14981 Numéro de prélèvement : 00400076978

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	11,1	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,70	unitépH			6,5	9,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	673	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	0,38	NFU				2,0
MINERALISATION						
Sulfates	104	mg/L				250

Numéro de Prélèvement : 00400076978

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1
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 : 00400076978						

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 00400076978)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Taux de chlore faible. Une vérification de l'appareil de désinfection est nécessaire.

vendredi 13 novembre 2015

L'ingénieur du Génie Sanitaire,



François-Xavier JOUTEUX