

Vu 175

**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 15/05/2015 à 09h27 par le laboratoire CARSO(PM)  
Nom et type d'installation : TURRIERS BAS VILLAGE (UNITE DE DISTRIBUTION )  
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION  
Nom et localisation du point de surveillance : TURRIERS-TURRIERS BAS VILLAGE  
Code point de surveillance : 0000000570 Code installation : 000507 Type d'analyse : D1SO4  
Code Sise analyse : 00073428 Référence laboratoire : LSE1505-12796 Numéro de prélèvement : 00400073354

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>Mesures de terrain</b>						
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>						
Température de l'eau	15,2	°C				25
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
pH	7,90	unitépH			6,5	9,0
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 25°C	400	µS/cm			200	1100
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>						
Chlore libre	<0,05	mg/LCl2				
Chlore total	<0,05	mg/LCl2				

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>Analyse laboratoire</b>						
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélobométrique NFU	0,12	NFU				2,0
<b>MINERALISATION</b>						
Sulfates	26,3	mg/L				250
Numéro de Prélèvement : 00400073354						

## PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	0,07	mg/L				0,1
--------------------------------	------	------	--	--	--	-----

## PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

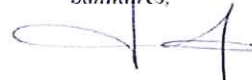
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1	n/100mL		0		

Numéro de Prélèvement : 00400073354

Conclusion sanitaire ( Prélèvement n° 00400073354 )

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

mercredi 27 mai 2015  
L'ingénieur Principal d'Etudes  
Sanitaires.



Bruno SACCHETTI