

**Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Pôle prévention et gestion des risques  
Service Environnement et Santé  
Contact : Bernard CHARROL

Valence, le 14 septembre 2016

Tel : 04 26 20 91 69

Fax : 04 75 57 76 99

Courriel : [ars-dt26-environnement-sante@ars.sante.fr](mailto:ars-dt26-environnement-sante@ars.sante.fr)

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE LES PILLES  
Mairie

26110 LES PILLES

**Les informations sur la qualité de l'eau distribuée  
sont disponibles sur internet :  
[www.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)**

**COMMUNE LES PILLES**

Prélèvement	00104959	Prélevé le :	lundi 29 août 2016 à 09h31
Unité de gestion	0304 COMMUNE LES PILLES	par :	CARSO 69 JONAS LEGLISE
Installation	UDI 001025 PILLES VILLAGE	Type visite :	D1 ST1
Point de surveillance	P 0000001074 PILLES VILLAGE	Type analyse :	D1001
Localisation exacte	ECOLE ROBINET	Motif :	CS
Commune	LES PILLES	Type d'eau :	T

**Mesures de terrain**

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Température de l'eau	25,8 °C				25,00
pH	7,40 unitépH			6,50	9,00

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : D1001

Code SISE de l'analyse : 00108901

Référence laboratoire : LSE1608-17653

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélobimétrie NFU	0,18 NFU				2,00
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0		
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL				0
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	758 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00104959)**

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité; la référence de qualité est dépassée pour le paramètre TEMPERATURE.

Pour la Directrice Générale  
L'ingénieur d'études sanitaires  
Corinne CHANTEPERDRIX

