

## QUALITE DES EAUX DE CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

**Unité de gestion : A.E.P. EAU DES COLLINES**

**Exploitant : SPL L'EAU DES COLLINES**

Prélèvement et mesures de terrain du 22/08/2018 à 08h31 pour l'ARS et par le laboratoire :  
LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)

Nom et type d'installation : **CUGES-LES-PINS EST (UNITE DE DISTRIBUTION )**

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance :

**GENERIQUE CUGES EST - CUGES-LES-PINS ( ROBINET CUISINE LE HAMEAU DE FLORETTE )**

Motif de prélèvement : Contrôle Sanitaire

Code point de surveillance : 0000005333 Code installation : 000227 Numéro de prélèvement : 01300202454

### Conclusion sanitaire :

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

Date d'édition : jeudi 04 octobre 2018

Pour le Directeur Général de l'ARS  
et par délégation  
La Responsable du Département Réglementation  
Sécurité et Santé environnementale  
des Bouches du Rhône

Cécile MORCIANO



Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Références de qualité		Limites de qualités	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>						
TEMPÉRATURE DE L'EAU	22,3	°C		25		
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
PH	7,6	unité pH	6,5	9,0		
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>						
CHLORE LIBRE	0,18	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
CHLORE TOTAL	0,22	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
<b>Analyse laboratoire</b>						
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>						
CUIVRE	<0,010	mg/L		1		2,0
NICKEL	<5	µg/L				20,0
PLOMB	<2	µg/L				10,0