

MAIRIE D'AUBIGNOSC  
MAIRIE  
  
04200 AUBIGNOSC

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

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

### AUBIGNOSC

#### LE FOREST

<b>Exploitant:</b>	SOCIETE DES EAUX DE MARSEILLE	<b>Prélevé le :</b>	mardi 21 août 2018 à 09h46
<b>Unité de gestion:</b>	0007 - AUBIGNOSC	<b>par :</b>	LABORATOIRE NICOLAS GARCIN
<b>Commune:</b>	AUBIGNOSC		
<b>Installation n°</b>	UDI - 000377 - AUBIGNOSC		
<b>Point de surveillance n°</b>	S - 0000000436 - LE FOREST		
<b>Localisation exacte</b>	ROBINET EXTÉRIEUR RUE PRINCIPALE PROCHE IMPASSE DES		
<b>Type d'eau:</b>	EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE		
<b>Prélèvement n°</b>	00112990	<b>Analyse n°</b>	00113056
<b>Type analyse:</b>	004D1CL2	<b>Référence labo:</b>	LSE1808-18102

MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
ASPECT (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
COULEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>						
Température de l'eau	21,9	°C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
PH	7,5	unité pH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 25°C	833	µS/cm			200,00	1 100,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>						
Chlore libre	0,31	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,35	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

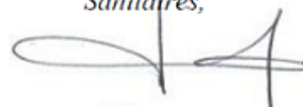
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
ODEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
SAVEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,11	NFU				2,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
<b>ANALYSES LABORATOIRE</b>						
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>						
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		

### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00112990)

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

*L'ingénieur Principal d'Etudes  
Sanitaires,*



*Bruno SACCHETTI*

SOCIETE DES EAUX DE MARSEILLE  
25 Rue E. DELANGLADE  
B.P. 29  
13254 MARSEILLE CEDEX 6

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

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

### AUBIGNOSC LE FOREST

<b>Exploitant:</b>	SOCIETE DES EAUX DE MARSEILLE	<b>Prélevé le :</b>	mardi 21 août 2018 à 09h46
<b>Unité de gestion:</b>	0007 - AUBIGNOSC	<b>par :</b>	LABORATOIRE NICOLAS GARCIN
<b>Commune:</b>	AUBIGNOSC		
<b>Installation n°</b>	UDI - 000377 - AUBIGNOSC		
<b>Point de surveillance n°</b>	S - 0000000436 - LE FOREST		
<b>Localisation exacte</b>	ROBINET EXTÉRIEUR RUE PRINCIPALE PROCHE IMPASSE DES		
<b>Type d'eau:</b>	EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE		
<b>Prélèvement n°</b>	00112990	<b>Analyse n°</b>	00113056
<b>Type analyse:</b>	004D1CL2	<b>Référence labo:</b>	LSE1808-18102

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
<b>MESURES TERRAIN</b>						
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
ASPECT (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
COULEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>						
Température de l'eau	21,9	°C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
PH	7,5	unité pH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 25°C	833	µS/cm			200,00	1 100,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>						
Chlore libre	0,31	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,35	mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

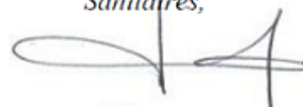
	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
<b>ANALYSES LABORATOIRE</b>						
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
ODEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
SAVEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,11	NFU				2,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						

	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
<b>ANALYSES LABORATOIRE</b>						
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>						
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		

### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00112990)

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

*L'ingénieur Principal d'Etudes  
Sanitaires,*



*Bruno SACCHETTI*