



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

Marseille, le 19 janvier 2011

**A.E.P. GARDANNE**

<b>Prélèvement</b>	00095356	<b>Prélevé le :</b>	mardi 11 janvier 2011 à 11h30
<b>Installation</b>	UDI <b>000429</b> <b>GARDANNE EST</b>	<b>Type visite :</b>	D1 par GRANGETTO
<b>Type d'eau</b>	EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE	<b>Motif :</b>	Contrôle sanitaire
<b>Point de surveillance</b>	S 0000000589 BUREAUX RUE BONTEMPS GARDANNE		

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00096715 Référence laboratoire : LSE1101-383

	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité</b>		<b>Références de qualité</b>	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	1 qualit.				
Saveur (qualitatif)	1 qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,4 NFU				2,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	8,00 unitépH			6,50	9,00
<b>FER ET MANGANESE</b>					
Fer total	14 µg/l				200,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	523 µS/cm			200,00	1100,00
<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°: 00095356)

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