

L'eau que vous consommez provient d'un **ADDUCTION SIX FOURS RESEAU LE FORT**
réseau de distribution dénommé :

Ce réseau est la propriété de : **MAIRIE DE SIX-FOURS-LES-PLAGES**

Il est exploité par : **MAIRIE DE SIX-FOURS-LES-PLAGES**



Principales installations qui alimentent votre réseau de distribution :

Station de traitement RESERVOIR LE FORT

Qualité de l'eau distribuée en :

2008

**Coliformes thermotolérants (n/100 ml)
et Stretocoques fécaux (n/100 ml)**

Nombre de mesures :	85
Nombre de Prélèvements non conformes :	0
Valeur maximale atteinte :	0

Turbidité (NFU)

Nombre de mesures :	85
Nombre de dépassement :	1
Valeur maximale atteinte :	1,30
Valeur minimale atteinte :	0,00

Nitrates (mg/l)

Nombre de mesures :	12
Nombre de non conformes :	0
Valeur maximale atteinte :	0,9
Valeur minimale atteinte :	0,0

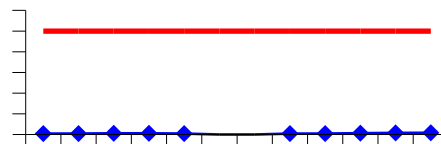
Titre hydrotimétrique (°F)

Nombre de mesures :	12
Valeur maximale atteinte :	19,0
Valeur minimale atteinte :	17,0

pH (unité pH)

Nombre de mesures :	88
Valeur maximale atteinte :	9,95
Valeur minimale atteinte :	7,03

Courbe d'évolution des Nitrates



Conclusion sanitaire :

Eau de bonne qualité pour les paramètres mesurés.

L'eau destinée à la consommation humaine doit répondre aux exigences de qualité définies par le Code de la Santé Publique, articles R.1321-1 et suivants. Cette eau fait l'objet de contrôles périodiques sous l'autorité de la Direction Départementale des Affaires Sanitaires et Sociales (DDASS). Des campagnes de prélèvements sont effectuées sur les captages, les points de mise en distributeur et au robinet du consommateur.



Après quelques jours d'absence, laissez couler l'eau avant de la boire.



Si vous possédez un adoucisseur, assurez-vous que vous disposez d'un point d'eau non traitée pour votre consommation.



Consommer uniquement l'eau du robinet d'eau froide.



Dans les habitats équipées de tuyauteries en plomb, laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire lorsqu'elle a séjourné plusieurs heures dans les canalisations.