

## BILAN 2012-2013-2014

### GESTIONNAIRES DE LA DISTRIBUTION

Responsable de la distribution :  
MAIRIE DE SAINT ANDRE DE  
MAJENCOULE

Exploitant :  
MAIRIE DE SAINT ANDRE DE  
MAJENCOULE

### D'OU VIENT L'EAU QUE VOUS BUVEZ ?

Vous êtes alimenté à partir du  
(des) captage(s) :  
PRISE DE PONT D'HERAULT

et par les installations de traitement :  
STATION DE PONT  
D'HERAULT

## QUELLE EAU BUVEZ-VOUS ?

Ces informations sont fournies par l'Agence Régionale de Santé, en application du Code de la Santé Publique

## Distribution PONT D'HERAULT (SAINT ANDRE)

population desservie : 60 habitants (150 en été)

### RESULTATS

#### BACTERIOLOGIE

Pourcentage de conformité des 18 valeurs mesurées : 88,9% - maxi : 14 GTCF/100ml  
Limites de qualité : 0 germe témoin de contamination fécale (GTCF)/100ml

**Eau ayant présenté en 2013 des dépassements de limite de qualité**

#### MINERALISATION - DURETE

7 valeurs mesurées : mini. : 4,6°F - maxi. : 7,5 °F - moyenne : 5,8°F  
Référence de qualité : aucune

**Eau douce, très peu calcaire**

Cette eau peut présenter un caractère agressif vis à vis des réseaux de distribution (plomb notamment, ...).

#### NITRATES

11 valeurs mesurées : mini. : 0 mg/l - maxi. : 6,6 mg/l - moyenne : 1,9 mg/l  
Limite de qualité à ne pas dépasser : 50 mg/l

**Eau présentant peu ou pas de nitrates**

#### ARSENIC

4 valeurs mesurées : mini. : 5,4 µg/l - maxi. : 10,1 µg/l - moyenne : 7,16 µg/l  
Limite de qualité à ne pas dépasser : 10 µg/l

Eau présentant une teneur en arsenic dépassant ponctuellement la limite de qualité

#### PESTICIDES

Tous les résultats des 2 séries d'analyses de pesticides réalisées au point de production ont été conformes.

Concentration maximale en pesticides totaux : <0,1 µg/l.

### CONCLUSION

**Eau de qualité satisfaisante en 2014.  
Teneur en arsenic assez élevée (un dépassement ponctuel de la  
limite de qualité a été observé en 2013).  
En 2013 la qualité bactériologique a été non satisfaisante.**