



Ministère du Travail, des  
Relations Sociales, de la Famille  
et de la Solidarité  
Ministère de la Santé, de la  
Jeunesse, des Sports et de la Vie  
Associative

## BILAN 2008

### GESTIONNAIRES

**Maître d'ouvrage**  
MAIRIE DE JOU-SOUS-MONJOU  
**Exploitant**  
MAIRIE DE JOU-SOUS-MONJOU

### RESSOURCES

Vous êtes alimentés par 2 captages

JULHES 1 NORD  
Captage sans autorisation.  
JULHES 2 NORD  
Captage sans autorisation.

### TRAITEMENT

Vous êtes alimentés par 1 traitement :

TTP CHORE VIXE  
Traitement simple  
- CHLORE



Après plusieurs jours  
d'absence, laissez couler  
quelques instants avant  
de prélever de l'eau  
destinée à la boisson.



Consommez  
exclusivement l'eau du  
réseau d'eau froide.  
Si vous la conservez,  
placez-la au frais dans  
un récipient fermé (pas  
plus de 24 heures).

# QUELLE EAU BUVEZ VOUS ?

## Distribution VIXE

### RESULTATS

#### BACTERIOLOGIE

Recherche de micro-organismes indicateurs d'une contamination des eaux.

Pourcentage de conformité mesuré : 67 %

Limites de qualité : 0 germes/100ml

Eau de mauvaise qualité bactériologique.

#### NITRATES

Substance provenant principalement des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels

Valeurs mesurées : mini. : 8,0 mg/L - maxi. : 8,0 mg/L - moyenne : 8,0 mg/L

Limites de qualité : mini. : aucune maxi. : 50 mg/L

Eau conforme à la norme pour ce paramètre.

#### DURETE

Exprimée par le TH en degrés français = teneur en calcium et magnésium dans l'eau

Valeurs mesurées : mini. : 2,9 °F - maxi. : 2,9 °F - moyenne : 2,9 °F

Références de qualité : mini. : aucune maxi. : aucune

Eau très peu calcaire. Cette eau peut favoriser la corrosion des conduites métalliques (plomb en particulier).

#### ARSENIC

Élément d'origine naturelle

Absence de mesures pour ce paramètre en 2008.

#### CHLORE RESIDUEL

Réactif utilisé pour la désinfection de l'eau

Valeurs mesurées : mini. : 0,00 mg/LCl2 - maxi. : 0,15 mg/LCl2 - moyenne : 0,08 mg/LCl2

Références de qualité : mini. : aucune maxi. : aucune

Absence de chlore résiduel constatée sur un ou plusieurs échantillons prélevés.

## CONCLUSION

**Au cours de l'année, l'eau distribuée sur votre réseau présentait une qualité bactériologique insuffisante. La consommation de cette eau peut entraîner des risques sanitaires (troubles digestifs, gastro-entérites...). Un ajustement du traitement de désinfection est nécessaire pour maintenir une bonne qualité bactériologique et organoleptique de l'eau.**

La saveur ou la couleur  
de l'eau distribuée change ?

**SIGNELEZ-LE A VOTRE  
DISTRIBUTEUR D'EAU**  
(voir facture d'eau)

Ces informations sont fournies par la DDASS du Cantal, en application du Code de la Santé Publique.

Les résultats analytiques détaillés peuvent être consultés à la mairie de votre commune.

DDASS du CANTAL  
Service Santé-Environnement  
1 Rue du Rieu 15005 AURILLAC  
Tél : 04.71.46.83.49