



2009

### GESTIONNAIRES

#### Maître d'ouvrage

SIAEP RIVE GAUCHE DE LA DORE

#### Exploitant

SIAEP RIVE GAUCHE DE LA DORE

### RESSOURCES

Vous êtes alimentés par 12 captages

### TRAITEMENTS

Vous êtes alimentés par 2 traitements

#### ◆ TRT DU PUITTS RIVE GAUCHE DORI

Traitement simple de désinfection

#### ◆ TRT DU RES D'AUZELLES 2008

Traitement physico-chimique simple et désinfection

Ce bilan a été réalisé par l'ARS Auvergne, en application du code de la santé publique. Il a été établi à partir des prélèvements effectués au titre du contrôle sanitaire en 2009



Le matin ou après plusieurs jours d'absence, purgez vos conduites 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).



Si vous avez des canalisations en plomb, dans l'attente de leur emplacement, laissez couler l'eau quelques minutes avant de l'utiliser pour la boisson et éviter sa consommation par les femmes enceintes et les enfants de moins de 6 ans.

Si la saveur ou la couleur de l'eau distribuée change :  
**SIGNELEZ LE A VOTRE DISTRIBUTEUR**

## QUELLE EAU BUVEZ VOUS ?

### Distribution ISSERTEAUX FAYET MONTMORIN

#### RESULTATS

##### BACTERIOLOGIE

Pourcentage de conformité des 28 valeurs mesurées : 100,0% - maxi. : 0 germe/100ml

Limites de qualité : 0 germes/100ml

Eau de bonne qualité.

##### MINÉRALISATION

8 valeurs mesurées : mini. : 5,0 °F - maxi. : 27,6 °F - moyenne : 16,5 °F

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

Eau peu calcaire.

##### FLUOR

7 valeurs mesurées : mini. : 0,0 mg/L - maxi. : 0,2 mg/L - moyenne : 0,1 mg/L

Limites de qualité : mini. : aucune maxi. : 1,5 mg/L

Eau peu fluorée.

Pour lutter contre la carie dentaire, un apport complémentaire de fluor sous forme de sel ou de comprimés est conseillé sauf avis médical contraire. Pour les enfants de 0 à 12 mois, consulter votre médecin.

##### NITRATES

24 valeurs mesurées : mini. : 2,0 mg/L - maxi. : 29,3 mg/L - moyenne : 15,2 mg/L

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

Eau présentant une teneur en nitrates conforme à la réglementation européenne.

##### TOTAL PESTICIDES

7 valeurs mesurées : mini. : 0,0 µg/l - maxi. : 0,1 µg/l - moyenne : 0,0 µg/l

Limites de qualité : mini. : aucune maxi. : 0,5 µg/l

Eau ne présentant pas de pesticides.

##### ARSENIC

22 valeurs mesurées : mini. : 0,0 µg/l - maxi. : 28,0 µg/l - moyenne : 8,3 µg/l

Limites de qualité : mini. : aucune maxi. : 10 µg/l

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

#### CONCLUSION

**LA QUALITE DE L'EAU PEUT ENCORE ETRE AMELIOREE. En effet l'eau peut présenter ponctuellement des dépassements en arsenic.**

POUR PLUS D'INFORMATIONS :

Vous pouvez consulter la mairie de votre commune ou le site internet [eau potable.sante.gouv.fr](http://eau potable.sante.gouv.fr)

ARS Auvergne  
60, av de l'Union Soviétique  
63057 CLERMONT-FD Cedex 1  
Tel : 04.73.74.49.00