



2009

GESTIONNAIRES

Maître d'ouvrage

SIAEP RIVE GAUCHE DE LA DORE

Exploitant

SIAEP RIVE GAUCHE DE LA DORE

RESSOURCES

Vous êtes alimentés par 3 captages

- ◆ BOUCLE DU BUISSON F1
Captage autorisé.
- ◆ LES COTILLES (RIVE DROITE)
Captage autorisé.
- ◆ PUIITS RIVE GAUCHE DE LA DORE
Captage autorisé.

TRAITEMENT

Vous êtes alimentés par 1 traitement :

- ◆ TRT DU PUIITS RIVE GAUCHE DORI
Traitement simple de 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 SIAEP RIVE GAUCHE DE LA DORE

RESULTATS

BACTERIOLOGIE

Pourcentage de conformité des 11 valeurs mesurées : 100,0% - maxi : 0 germe/100ml

Limites de qualité : 0 germes/100ml

Eau de bonne qualité.

MINÉRALISATION

5 valeurs mesurées : mini : 19,4 °F - maxi : 27,6 °F - moyenne : 23,3 °F

Références de qualité : mini : aucune maxi : aucune

Eau dure, calcaire.

Si un traitement réduisant l'entartrage des conduites (adoucisseur, ...) a été mis en place, conserver un point d'usage non traité pour la boisson et la préparation des aliments.

FLUOR

6 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

21 valeurs mesurées : mini : 2,8 mg/L - maxi : 29,3 mg/L - moyenne : 17,6 mg/L

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

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

TOTAL PESTICIDES

6 valeurs mesurées : mini : 0,0 µg/l - maxi : 0,2 µg/l - moyenne : 0,0 µg/l

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

Eau ne présentant pas de pesticides.

ARSENIC

2 valeurs mesurées : mini : 6,0 µg/l - maxi : 7,0 µg/l - moyenne : 6,5 µg/l

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

Eau présentant une teneur en arsenic inférieure à la limite de qualité. Cette eau ne présente pas de risque pour la santé.

CONCLUSION

EAU DE QUALITE SATISFAISANTE.

POUR PLUS D'INFORMATIONS :

Vous pouvez consulter la mairie de votre commune ou le site internet eau potable.sante.gouv.fr

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