

Délégation territoriale du Gard

BILAN 2012-2013-2014

GESTIONNAIRES DE LA DISTRIBUTION

Responsable de la distribution : MAIRIE DE SAINT SAUVEUR CAMPRIEU

Exploitant:

MAIRIE DE SAINT SAUVEUR CAMPRIEU

D'OU VIENT L'EAU QUE VOUS BUVEZ ?

Vous êtes alimenté à partir du (des) captage(s) :
SOURCE DE FONTBAUNETTE

et par les installations de traitement : STATION DE RIBOURIES

QUELLE EAU BUVEZ-VOUS?

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

Distribution **RIBOURIES**

population desservie : 5 habitants (30 en été)

RESULTATS

BACTERIOLOGIE

Pourcentage de conformité des 11 valeurs mesurées : 54,5% - maxi : 80 GTCF/100ml Limites de qualité : 0 germe témoin de contamination fécale (GTCF)/100ml

Eau de mauvaise qualité

MINERALISATION - DURETE

3 valeur(s) mesurée(s) : mini. : 0°F - maxi. : 5,7 °F - moyenne : 2,3°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

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

Eau présentant peu ou pas de nitrates

FLUOR

1 valeur(s) mesurée(s) : mini. : 0,00 mg/l - maxi. : 0,00 mg/l - moyenne : 0,00 mg/l - m

Eau peu fluorée ; Pour lutter contre la carie den-taire, un apport complémentaire de fluor sous forme de sel ou de supplémentation médicamenteuse est conseillé sauf avis médical contraire. Pour les enfants de moins de 12 ans consultez votre médecin.

PESTICIDES

Aucune analyse de de pesticide n'a été réalisée durant cette période.

AUTRES PARAMETRES

La limite de qualité été dépassée pour le(s) paramètre(s)) suivant(s) : limite
Paramètre nombre analyses moyenne maximum qualité
Baryum 6 0,91 mg/ 1,1 mg/L 0,7 mg/L
Plomb 7 472,11 µg/l 680 µg/l 25 µg/l

CONCLUSION

EAU IMPROPRE A LA CONSOMMATION EN RAISON D'UNE TENEUR EXCESSIVE EN PLOMB et d'une mauvaise qualité bactériologique.

Présence de baryum à

surveiller.