



# INFORMATIONS

## RÉSEAU D'EAU POTABLE

### SIGNALEMENT D'UNE ANOMALIE SUR LA QUALITE DE L'EAU DESTINEE A LA CONSOMMATION HUMAINE

- [Télécharger le fichier «signalement anomalie physico chimique.pdf» \(26.5 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «SIGNALEMENT ANOMALIE MICROBIOLOGIQUE2.pdf» \(25.3 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «signalement anomalie physico chimique1.pdf» \(26 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «ANALYSE-EAU-18-03-14.pdf» \(23.3 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «ANALYSE DU 26-03-2014.pdf» \(40.4 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «ANALYSE DU 01-04-2014.pdf» \(25.2 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «Courrier levee interdiction Frontigna09 04 2014.pdf» \(338.9 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «ANALYSE DU 08-04.pdf» \(23.4 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «ANALYSE 24.pdf» \(25.1 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «ANALYSE DU 11-06-2014.pdf» \(23.2 KB\)](#)

Suite à notre conversation téléphonique de ce matin, je vous prie de trouver ci-dessous les différentes actions menées par le SMEA31 depuis le début de cette semaine :

Vendredi 7 mars 2014

- distribution de la lettre d'information à tous les abonnés
- mise à disposition eau embouteillée stockées en mairie (fin de soirée)
- action sur le réseau :
  - o réalisation de purges sur l'ensemble du réseau de distribution ;
  - o mesure du taux (matin : 0.90 mg/l – soir : 0,20 mg/l)
- action sur le réservoir :



- o ouverture de la purge réservoir pour faire baisser le taux de chlore
- o nettoyage des poches filtrantes (matin et après-midi)

Lundi 10 mars 2014 (après-midi):

- Contrôle du taux de chlore au lavoir : pas de trace

- Augmentation du réglage de la pompe doseuse : passé de 0,15% à 1% (nouvelle pompe placée l'entreprise, injection de javel pur)

Mardi 11 mars 2014

Matin :

- o réalisation de purges sur l'ensemble du réseau de distribution
- o Augmentation du réglage de la pompe doseuse : passé à 2%

Après-midi :

- o Réalisation d'une chloration choc
- o réalisation de purges sur l'ensemble du réseau de distribution
- o Contrôle du taux de chlore résiduel : 0,4 mg/l (lavoir)

Mercredi 12 mars 2014

Matin :

- o réalisation de purges sur l'ensemble du réseau de distribution
- o Contrôle du taux de chlore résiduel : 0,10 mg/l (lavoir)
- o Augmentation du réglage de la pompe doseuse : passé à 7%

Après-midi :

- o Augmentation du réglage de la pompe doseuse : passé à 8%
- o réalisation de purges sur l'ensemble du réseau de distribution
- o Contrôle du taux de chlore résiduel : 0,30mg/l

Jeudi 12 mars 2014

- o Contrôle du taux de chlore : 0,24 mg/l (lavoir), 0,21 mg/l (mairie)
- o Eau embouteillée mis à disposition des abonnés en mairie



Je tiens à vous informer que le SMEA31 assurera un suivi régulier de la qualité de l'eau et du dispositif de chlore pendant plusieurs jours.

## Interconnexion avec ANTICHAN

Le compte rendu des réunions de chantier

- [Télécharger le fichier «4331320-Fontignan-CR n°3 - 2014.01.28.pdf» \(321.3 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «4331320-Fontignan-CR n°4 - 2014.02.pdf» \(219.5 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «CR n°5 - 2014.pdf» \(368.9 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «4331320-Fontignan-CR n°6 - 2014.02.18.pdf» \(604.6 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «CR n°7 - 2014.03.04.pdf» \(513.6 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «CR n°8 - 2014.03.18.pdf» \(1 MB\)](#)
- [Télécharger le fichier «CR n°9.pdf» \(358.3 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «CR n°10 - 2014.04.08.pdf» \(423.5 KB\)](#)
- [Télécharger le fichier «-CR n°11 - 2014.04.22.pdf» \(458 KB\)](#)