



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» \(458 KB\)](#)