

Travaux réalisés en EAU POTABLE pour les communes en Régie et en DSP

Année 2021

1. Pour l'ensemble des communes, lancement du Schéma Directeur d'Eau Potable Intercommunal ;
2. Achat d'un groupe électrogène transportable sur remorque.

Communes en régie.

- AUREILLE

1. 843 compteurs sont installés dont 655 sont munis de cybles RF ;
2. Campagne de recherche de fuites. 5 fuites trouvées et réparées ;
3. Renouvellement des canalisations sur l'avenue des Alpilles à hauteur de la rue du Pastre et rue de l'Anglantière ;
4. Mise en place d'un turbidimètre à la station de pompage ;
5. Démarrage des pré-études pour le remplacement des réseaux d'eau potable dans les rues du vieux village ;

- EYGALIERES

1. 1 488 sont installés dont 571 sont munis de cybles RF ;
2. Campagne de recherche de fuites. 10 fuites trouvées et réparées ;
3. Installation d'un analyseur de chlore en continu à la station de reprise ;
4. Démarrage des travaux consistants au renouvellement conduite AEP impasse vieille fontaine et remplacement du poste de relevage.
5. Extension de la ZA des Grandes Terres avec extension du réseau et création de branchements.
6. Renouvellement du réseau et branchements chemin de Souvestre.
7. Démarrage de l'extension du réseau et création de branchement sur la route d'Orgon et impasse Mas Blanc

- MAS BLANC DES ALPILLES

1. 330 compteurs sont installés dont 237 sont munis de cybles RF.
2. Campagne de recherche de fuites. 4 fuites trouvées et réparées ;
3. Attribution marché AMO pour la création d'un nouveau champ captant ;
4. Attribution marché MOE pour la création du nouveau champ captant.

- MOURIES

1. Etude en cours pour le remplacement du réseau d'eau potable sur la route de Servannes ;
2. Etude en cours pour le remplacement du réseau d'eau potable rue des Arènes ;

3. Etude en cours pour le remplacement du réseau impasse Calandau ;
4. Attribution du marché pour la remise en état du bâti de la source de Servannes.
5. Installation d'un inverseur de chlore.

- SAINT ETIENNE DU GRES

1. 1 268 compteurs sont installés dont 866 sont munis de cybles RF.
2. Campagne de recherche de fuites. 10 fuites trouvées et réparées ;
3. Mise en place d'un turbidimètre et remplacement de la tuyauterie d'aspiration à la station de pompage ;
4. Renouvellement du réseau et branchement sur l'avenue Gasparin ;
5. Renouvellement du réseau et branchement sous la piste cyclable ;
6. Achèvement des travaux de remplacement de canalisation et branchement sous la RD 32 ;
7. Démarrage des travaux consistants à renouveler le réseau d'eau potable aux abords de l'esplanade de la mairie ;
8. Etude en cours pour le remplacement des canalisations en amiante ciment dans les rues Pasteur et Fraternité.
9. Extension du réseau et création de branchements sur la ZA de la Laurade

- SAINT REMY DE PROVENCE

1. 7 284 compteurs sont installés dont 2 979 sont munis de cybles RF.
2. Campagne de recherche de fuites. 17 fuites trouvées et réparées ;
3. Réalisation d'un nouveau forage aux Méjades ;
4. Nettoyage du forage F2 et mise en place d'un turbidimètre à la station de pompage des Méjades ;
5. Mise en place d'un turbidimètre à la station de pompage des Paluds ;
6. Réhabilitation du réservoir bas service (mise en place de résine et réfection étanchéité de la toiture cuve nord) ;
7. Renouvellement du réseau et branchement à l'espace de la Libération ;
8. Création d'un réseau et branchements sur la ZA Massane 3 ;
9. Lancement des études pour remplacement du réseau d'eau potable sur l'avenue Durand Maillane ;
10. Extension du réseau et création de branchements au quartier de la Galine payés par les riverains.

Communes en DSP.

- **LES BAUX DE PROVENCE**

1. Réservoir Mas de Chevrier : Attribution du marché pour la réalisation d'un escalier pour sécuriser l'accès au débitmètre.

- **FONTVIEILLE**

1. Poursuite des études pour la recherche d'une nouvelle ressource aux abords du site des Canonnettes. Proposition faite à Pechiney pour l'acquisition de parcelles ;
2. Attribution du marché pour le remplacement de la canalisation de refoulement sous la RD 33 depuis la draille des Joncs jusqu'au panneau d'entrée d'agglomération. Le démarrage des travaux est prévu pour janvier 2022 ;
3. Remplacement des fenêtres du bâtiment à la station de pompage de la Barjolle.

- **MAUSSANE LES ALPILLES**

1. Achèvement des travaux concernant la mise en conformité du périmètre immédiat de la source de Manville ;
2. Remplacement du réseau chemin de l'Isoard ;
3. Lancement des études pour le remplacement du réseau d'eau potable sur la Petite route des Baux ;

- **MOURIES**

1. Attribution du marché pour la réhabilitation du bâtiment de la source de Servanes. Démarrage des travaux prévu en septembre 2022.
2. Lancement des études pour le remplacement du réseau impasse Calandau.
3. Lancement des études pour le remplacement du réseau rue des Arènes.

- **PARADOU**

1. Mise en conformité de branchements sur l'avenue de la Vallée des Baux.
2. Poursuite de la construction du réservoir d'eau potable ;

Gérard BEREZIAT

Le 16 aout 20212