

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

Année 2022

Sur l'ensemble du territoire de la Communauté de communes :

1. Pour l'ensemble des communes, poursuite des études sur le Schéma Directeur d'Eau Potable Intercommunal ;
2. Demande de renouvellements des arrêtés de prélèvements d'eau potable pour les communes suivantes : Mas Blanc, Maussane (forage Flandrin), et Mouriès (source de Servannes et forage Armanier).

Communes en régie :

- AUREILLE

1. 853 compteurs sont installés dont 673 sont munis de cybles Anyquest et 18 équipés de cybles permettant la télérelève par réseau LoRawan;
2. Campagne de recherche de fuites. 6 fuites avant compteur trouvées et réparées et 2 fuites après compteur signalées aux abonnés ;
3. Renouvellement du réseau et de 8 branchements chemin de la Julière ;
4. Renouvellement du réseau et de 25 branchements sur la ZA des Trébons ;
5. Renouvellement des canalisations sur l'avenue des Alpilles à hauteur de la rue du Pastre et rue de l'Anglantière ;
6. Mise en place d'un turbidimètre à la station de pompage ;
7. Remplacement des 2 compteurs de sectorisation (Saint Roch et Rond-point) ;
8. Bureau d'études retenu pour le remplacement des réseaux d'eau potable dans les rues du vieux village ;

- EYGALIERES

1. 1 500 sont installés dont 673 sont munis de cybles Anyquest et 18 équipés de cybles permettant la télérelève par réseau LoRawan;
2. Campagne de recherche de fuites. 5 fuites avant compteur trouvées et réparées et 2 fuites après compteur signalées aux abonnés ;
3. Désignation du maître d'œuvre pour la réalisation de la bêche de reprise.
4. Achat de la parcelle AK 075 à Mme COSTE et de la parcelle AK 110 à la combe d'Eygalières pour la création d'une nouvelle ressource.
5. Désignation du maître d'œuvre pour la réalisation d'un captage.

- LES BAUX DE PROVENCE

1. 367 sont installés dont 8 sont munis de cybles Anyquest et 10 équipés de cybles permettant la télérelève par réseau LoRawan;
2. Campagne de recherche de fuites. 1 fuite avant compteur trouvées et réparées et 4 fuites après compteur signalées aux abonnés ;
3. Renouvellement du réseau d'eau sous le chemin départemental 27.
4. Réservoir Mas de Chevrier, réalisation d'un escalier pour sécuriser l'accès au débitmètre.

- MAS BLANC DES ALPILLES

1. 341 sont installés dont 273 sont munis de cybles Anyquest et 20 équipés de cybles permettant la télérelève par réseau LoRawan;
2. Campagne de recherche de fuites. 2 fuites avant compteur trouvées et réparées ;
3. Entretien poste de chloration ;
4. Mise en place d'un turbidimètre ;
5. Réalisation d'un forage de reconnaissance pour le nouveau champ captant.

- MAUSSANE LES ALPILLES

1. 1 524 sont installés dont 41 sont munis de cybles Anyquest et 47 équipés de cybles permettant la télérelève par réseau LoRawan;
2. Campagne de recherche de fuites. 7 fuites avant compteur trouvées et réparées et 3 fuites après compteur signalées aux abonnés ;
- 3.
4. Achèvement des travaux concernant la mise en conformité du périmètre immédiat de la source de Manville ;
5. Remplacement du réseau chemin de l'Isoard ;
6. Petite route des Baux, démarrage du chantier pour le remplacement de la canalisation de distribution et des branchements afférents.

- MOURIES

1. 1 705 sont installés dont 80 sont munis de cybles Anyquest et 405 équipés de cybles permettant la télérelève par réseau LoRawan ;
2. Campagne de recherche de fuites. 7 fuites avant compteur trouvées et réparées et 1 fuite après compteur signalée à l'abonné ;
3. Renouvellement du réseau d'eau potable sous la rue des Arènes et de 42 branchements ;
4. Renouvellement du réseau d'eau potable impasse Calendau ;

5. Impasse Pasteur, sortie des compteurs sur le domaine public ;
6. Remise en état du bâti de la source de Servannes ;
7. Entretien du poste de chloration ;
8. Installation de 2 turbidimètres ;
9. Installation d'un variateur de vitesse.

- PARADOU

1. 1195 sont installés dont 27 sont munis de cybles Anyquest et 14 équipés de cybles permettant la télérelève par réseau LoRawan;
2. Campagne de recherche de fuites. 4 fuites avant compteur trouvées et réparées et 1 fuite après compteur signalée à l'abonné ;
3. Mise en conformité de branchements sur l'avenue de la Vallée des Baux ;
4. Poursuite de la construction du réservoir d'eau potable.

- SAINT ETIENNE DU GRES

1. 1284 sont installés dont 894 sont munis de cybles Anyquest et 25 équipés de cybles permettant la télérelève par réseau LoRawan;
2. Campagne de recherche de fuites. 9 fuites avant compteur trouvées et réparées et 7 fuites après compteur signalées aux abonnés ;
3. Rue des Arènes, renouvellement du réseau d'eau potable et de 18 branchements ;
4. Avenue Pasteur, renouvellement du réseau et de 24 branchements ;
5. Installation d'un turbidimètre ;
6. Choix de la Maitrise d'œuvre pour le renouvellement du réseau d'eau potable avenue des Alpilles.

- SAINT REMY DE PROVENCE

1. 6 546 compteurs sont installés dont 3048 sont munis de cybles Anyquest et 247 équipés de cybles permettant la télérelève par réseau LoRawan;
2. Campagne de recherche de fuites. 8 fuites avant compteur trouvées et réparées et 11 fuites après compteur signalées aux abonnés ;
3. Avenue Durand Maillane, renouvellement du réseau d'eau potable et de 28 branchements ;
4. Renouvellement des débitmètres de sectorisation : Avenue Vincent Van Gogh, avenue du 19 mars 1945, Boulevard Marceau et avenue Antoine de la Salle.
5. Révision d'une pompe de surface ;
6. Mise en place d'un turbidimètre ;
7. Installation d'un poste de chloration ;
8. Remplacement du surpresseur de chlore ;
9. Choix de la Maitrise d'œuvre pour le renouvellement du réseau d'eau potable avenue Albert Gleize.

Communes en DSP :

- FONTVIEILLE

1. Site des Canonnettes, achat des parcelles à la société Pechiney en vue de la création d'un nouveau forage ;
2. Renouvellement de la canalisation de refoulement/distribution et de 17 branchements sous la RD 33. Secteur compris entre la draille des Joncs et le panneau d'entrée d'agglomération ;
3. Renouvellement de la clôture aux réservoirs d'eau potable.

Gérard BEREZIAT

Le 16 aout 2023