



**SAINT-GEORGES-SUR-CHER (41)**  
**Création d'un réseau d'assainissement des Eaux Usées**  
**"Le Hameau des Raimbaudières"**

Le hameau des Raimbaudières étant en assainissement non collectif, la commune a pris la décision de créer un réseau d'Eaux Usées. Ce type de réseau permet une meilleure préservation de la qualité de l'eau car il est plus efficace et plus fiable que l'assainissement individuel.

- Travaux réalisés sous voies communale
- Étude soumise à l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne pour cofinancement
- Création de 30 branchements Eaux Usées
- Création de 15 nouveaux regards
- Réfection de tranchées en enrobé
- Raccordement sur le réseau existant
- Exécution d'essais préalable à la réception comprenant : tests de compactage, essais d'étanchéité et inspections télévisées

**Maître d'ouvrage :**

Syndicat Intercommunal de l'Assainissement de l'Agglomération de Montrichard (SiAAM)

**Opération :**

Création d'un réseau Eaux Usées

**Travaux :**

850 mètres de conduites posées par ouverture de tranchée  
30 branchements

**Missions exercées :**

Maîtrise d'œuvre complète

**Coût des travaux :**

282 000 € HT

**Stade d'avancement :**

Etudes : 1er trimestre 2024  
Travaux : 4ème trimestre 2024