

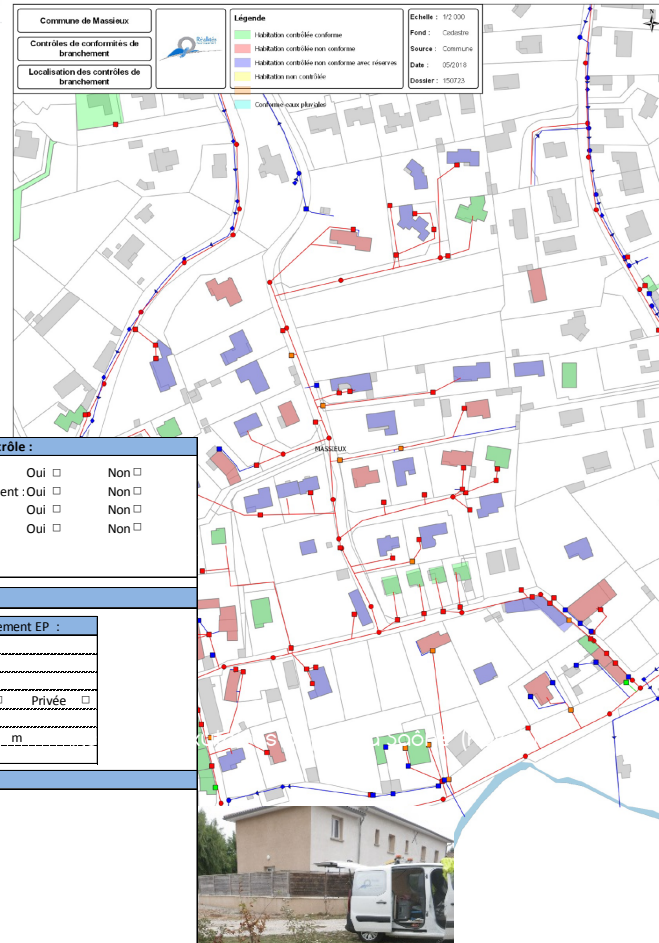
# Etude Assainissement



Colorant



Fumée



Rendu cartographique

## Contrôle de conformité des raccordements aux réseaux de collecte des eaux usées de la Communauté de

Maître d'ouvrage : Communauté de Communes Dombes Saône Vallée

Réalisation : 2015-2018

Délai d'étude : 4 ans

Montant d'étude : 112 465 €



## Détails de la mission :

La réalisation des contrôles de conformité des raccordements aux réseaux de la CCDSV :

- 875 contrôles de raccordement réalisés : neuf, existant, vente, contre-visite ;
- Validation des DOE (dossier d'ouvrages exécutés) ;
- Contrôle en tranchée ouverte des lotissements ;
- Des contrôles sur des secteurs ciblés en amont de travaux ;
- Vérification de la séparativité des eaux usées et des eaux pluviales ;
- Tests au colorant, par résonance, au fumigène, passage de la caméra poussée.

Points d'eau et organes à contrôler :		Type de contrôle :	
Nombre de points d'eaux avec rejet vers réseau EU :		Test au fumigène sur réseau collectif :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Nombre d'organes de collecte des EP : dont gouttières :		Test au fumigène sur boîte de branchement :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Présence de drainage :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Test au colorant sur installations EU :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Présence de puits avec trop-plein :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	Test au colorant sur installations EP :	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>
Si oui, puits accessible?	Oui <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>		

Caractéristiques de l'existant		
Caractéristiques	Partie privée du branchement EU :	Partie privée du branchement EP :
Nature et diamètre :		
Etat général :		
Configurations particulières :		
Boîte de branchement :	Sente <input type="checkbox"/> Publique <input type="checkbox"/> Privée <input type="checkbox"/>	Absente <input type="checkbox"/> Publique <input type="checkbox"/> Privée <input type="checkbox"/>
Regards d'accès :		
Profondeur du branchement :	m	m
Exutoire du branchement :		

Schéma de l'existant	
<b>Légende</b> <b>Réseaux</b> — Eaux usées — Eaux pluviales — Unitaire ● Regard de visite publique ○ Regard de visite privé ▣ Grille ⊕ Pompe de relevage ✕ Gouttière — Limite de parcelle PP Puits Perdu	

Commentaires	

Conclusions			
Réseau privé séparé	<input type="checkbox"/> : Conforme	<input type="checkbox"/> : Non conforme avec réserves	<input type="checkbox"/> : Non conforme
Etanchéité des installations	<input type="checkbox"/> : Conforme	<input type="checkbox"/> : Non conforme avec réserves	<input type="checkbox"/> : Non conforme
Ecoulement vers le bon réseau	<input type="checkbox"/> : Conforme	<input type="checkbox"/> : Non conforme avec réserves	<input type="checkbox"/> : Non conforme
Désaffectation des anciennes installations	<input type="checkbox"/> : Conforme	<input type="checkbox"/> : Non conforme avec réserves	<input type="checkbox"/> : Non conforme
Boîte de branchement	<input type="checkbox"/> : Conforme	<input type="checkbox"/> : Non conforme avec réserves	<input type="checkbox"/> : Non conforme

Les non-conformités, si elles existent, sont sur:  : le domaine public  : le domaine privé

Extrait de la fiche de

## Spécificités :

- Marché à bons de commande sur 4 ans
- Relation directe avec le particulier
- Préconisation de travaux si non-conforme

