



Travaux de mise en séparatif du réseau  
d'assainissement et renouvellement du  
réseau d'eau potable

**MONTMOROT**

**Secteur Savagna**

Réunion d'information

le 12/06/2025

**Services Eau et Assainissement  
ECLA**

# Présentation des intervenants

➤ Maitrise d'ouvrage : Services Eau et Assainissement d'ECLA



➤ Maitrise d'oeuvre : Bureau d'études ARTELIA



➤ Entreprise TP (travaux en tranchées): PETITJEAN TP

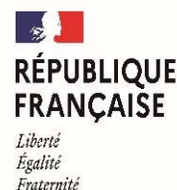


➤ Entreprise TP (travaux sans tranchées) : TST



➤ Intervenants associés : Commune de Montmorot

➤ Soutien financier : Agence de l'eau.



# LOCALISATION ET PHASAGE PRÉVISIONNEL

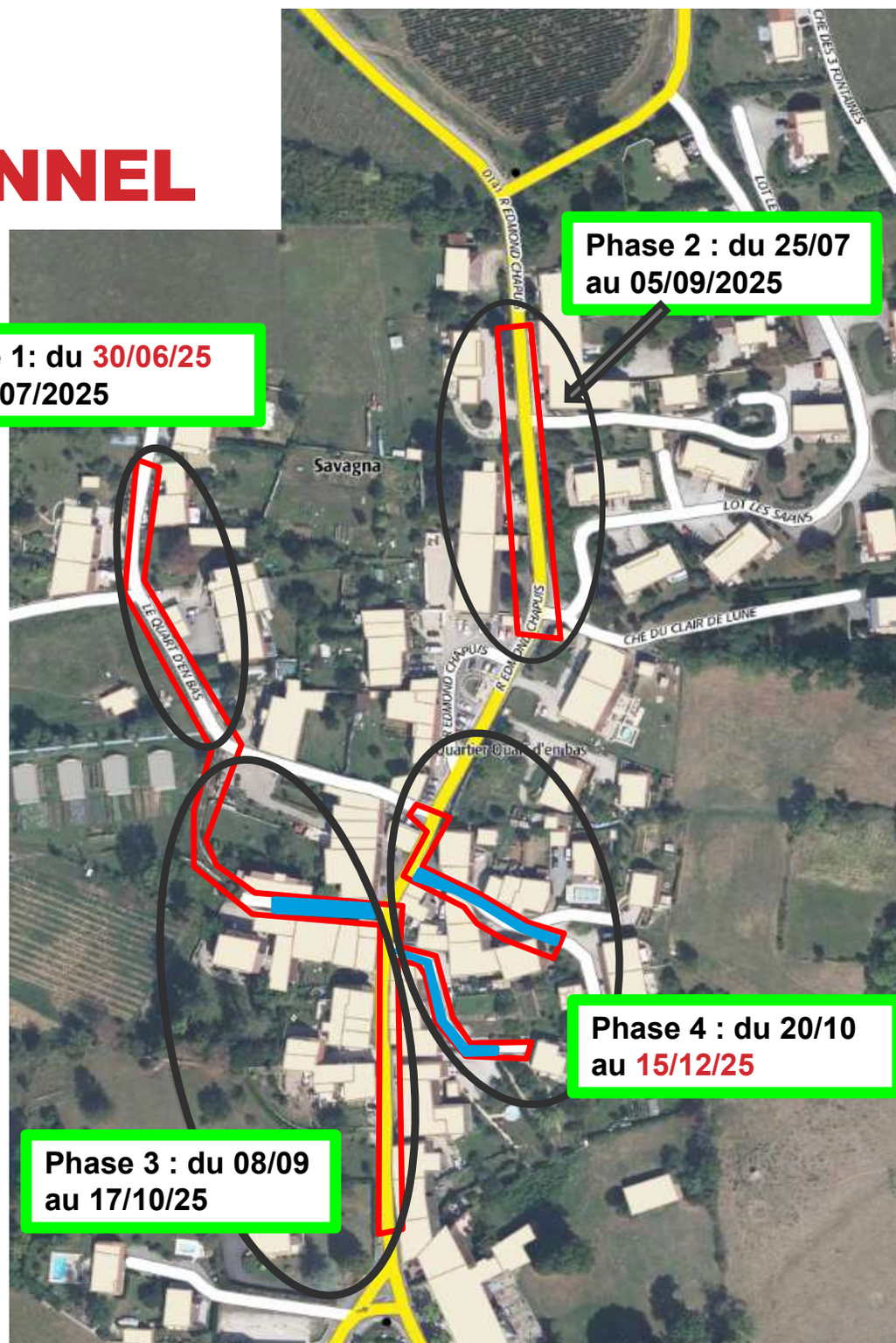
Travaux en tranchées ouvertes  
Rue Edmond CHAPUIS et le  
Quart d'en Bas.

*Travaux Assainissement :*

*Réseau eaux usées*

*Réseau eaux pluviales*

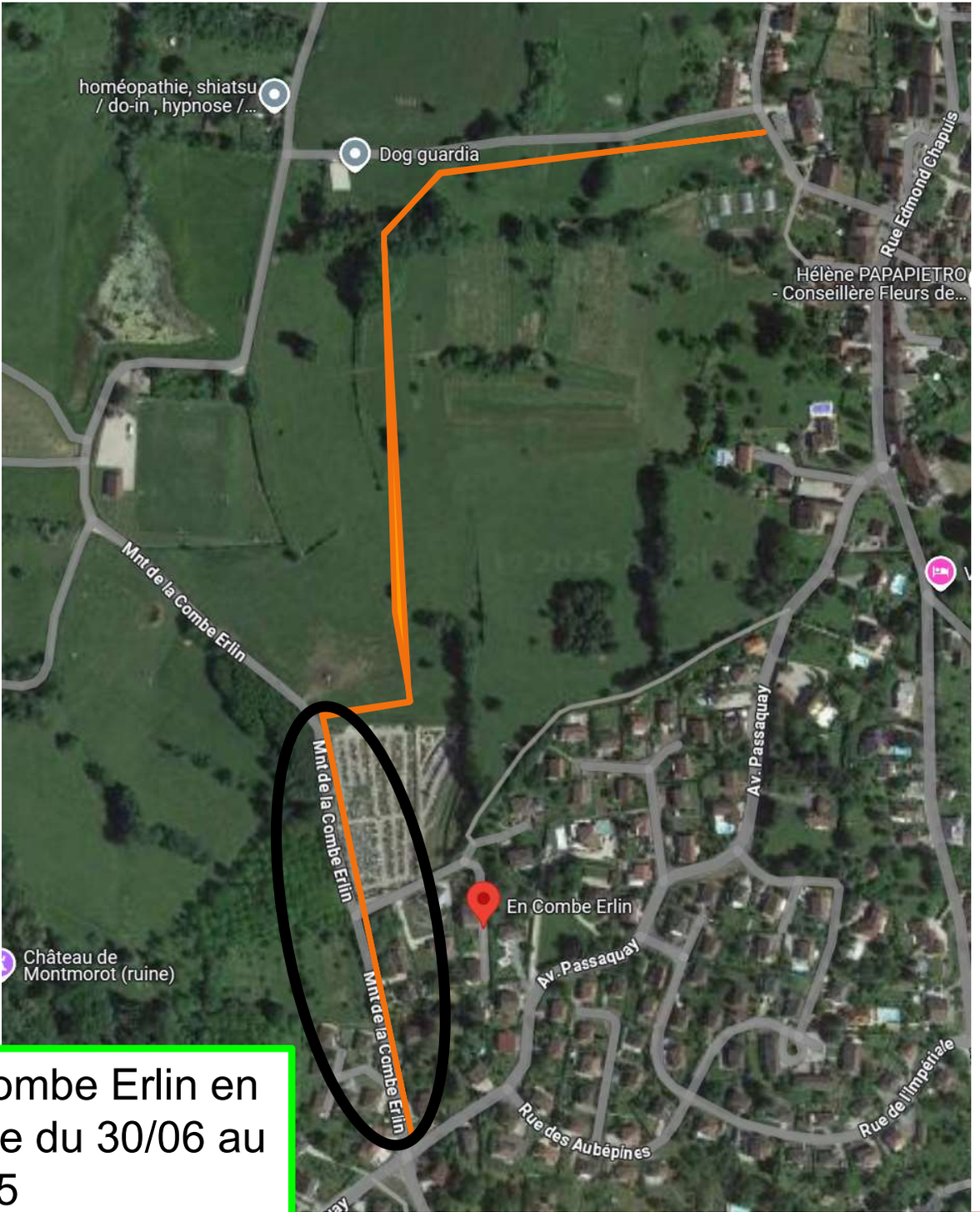
*Travaux Eau Potable*



# LOCALISATION

Travaux de réhabilitation  
par chemisage « En  
Combe Erlin »

A partir du 30/06/2025  
jusqu'au 12/09/2025



Montée Combe Erlin en  
Rue Barrée du 30/06 au  
04/07/2025

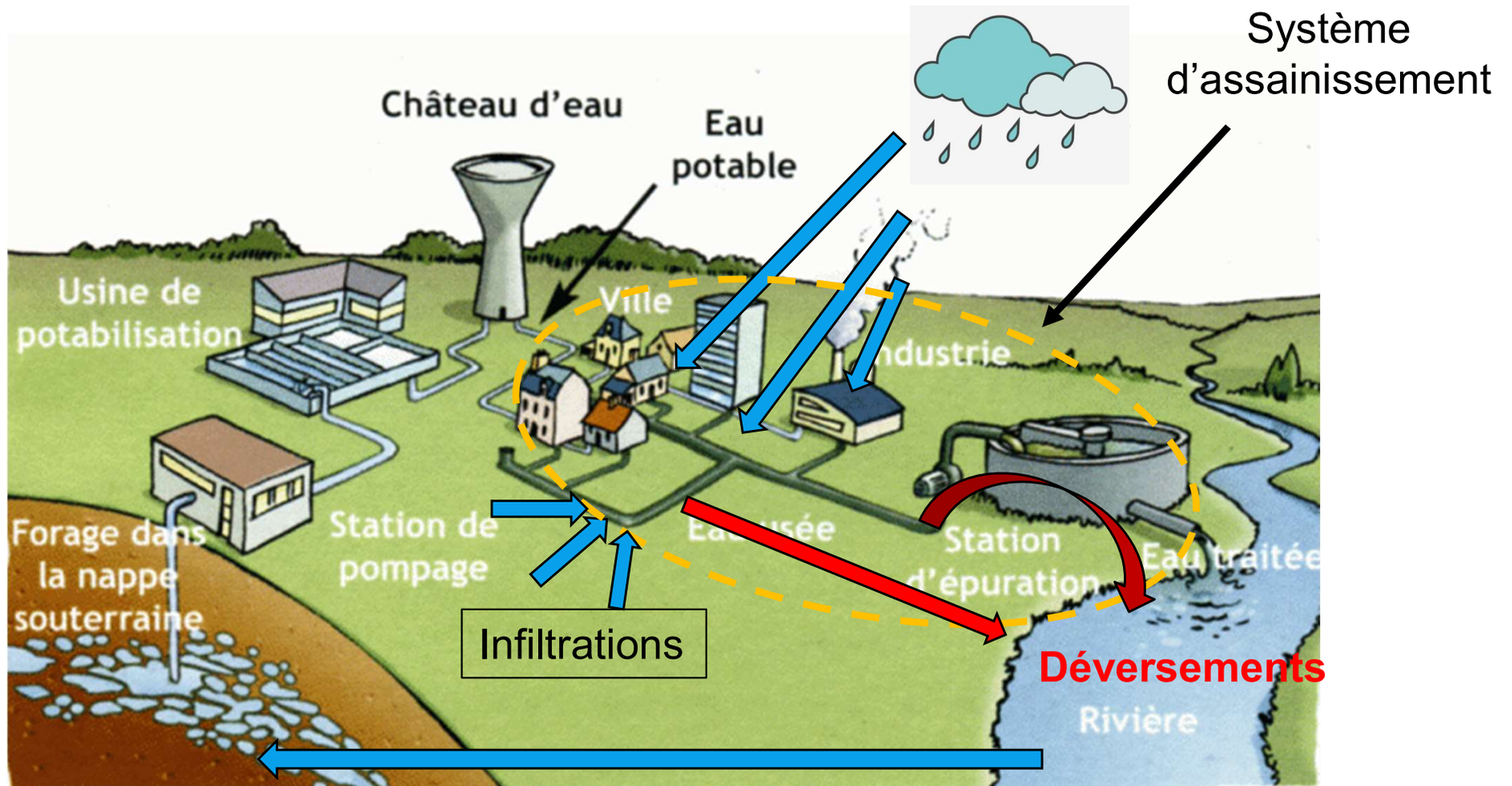
# TRAVAUX ASSAINISSEMENT

- Etat actuel – assainissement :
  - Réseau unitaire collectant les eaux usées et les eaux pluviales
  - Présence de déversoirs d'orages : rejet milieu naturel en période de fortes pluies.
  
- Travaux à venir – assainissement :
  - Création d'un réseau de collecte dédié aux seules eaux usées sur 600 ml en PVC 200mm.
  - Renouvellement d'une partie du réseau des eaux pluviales
  - Création de branchement eaux usées et eaux pluviales avec pose des boîtes en limite de propriété
  - Réhabilitation par chemisage du collecteur « Combe Erlin » sur 1 km.

# Présentation du Projet

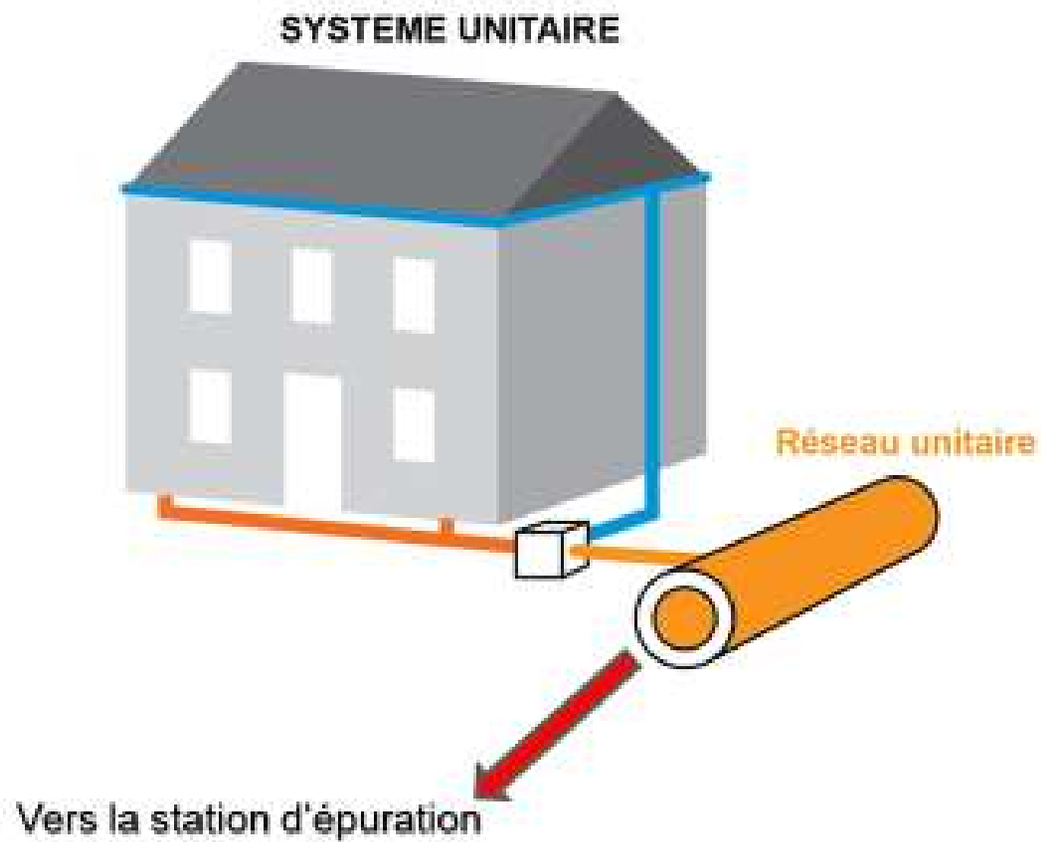
➤ Etat actuel :

## Fonctionnement actuel en temps sec et en temps de pluie



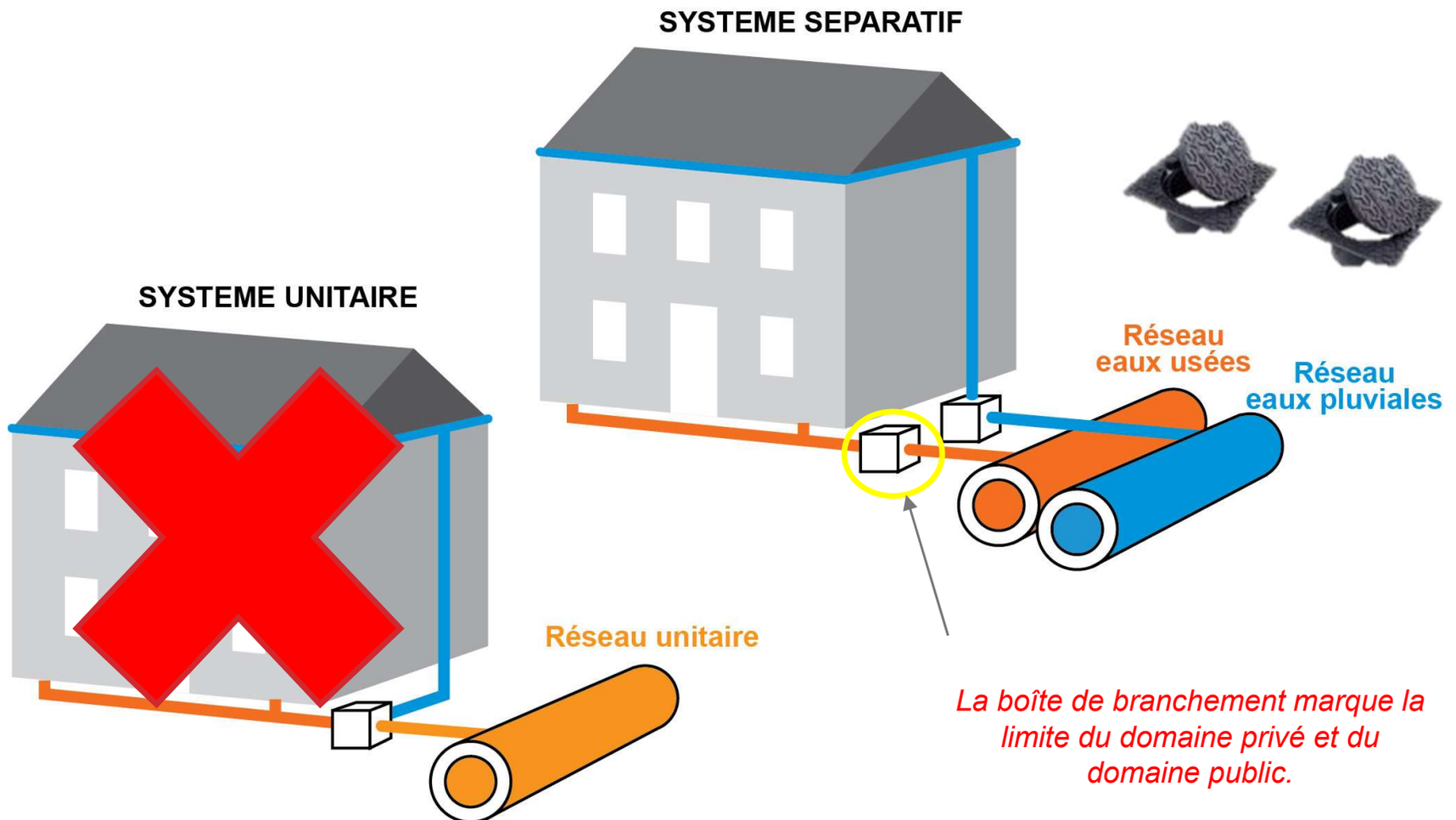
# Etat actuel

Réseau de **type unitaire**

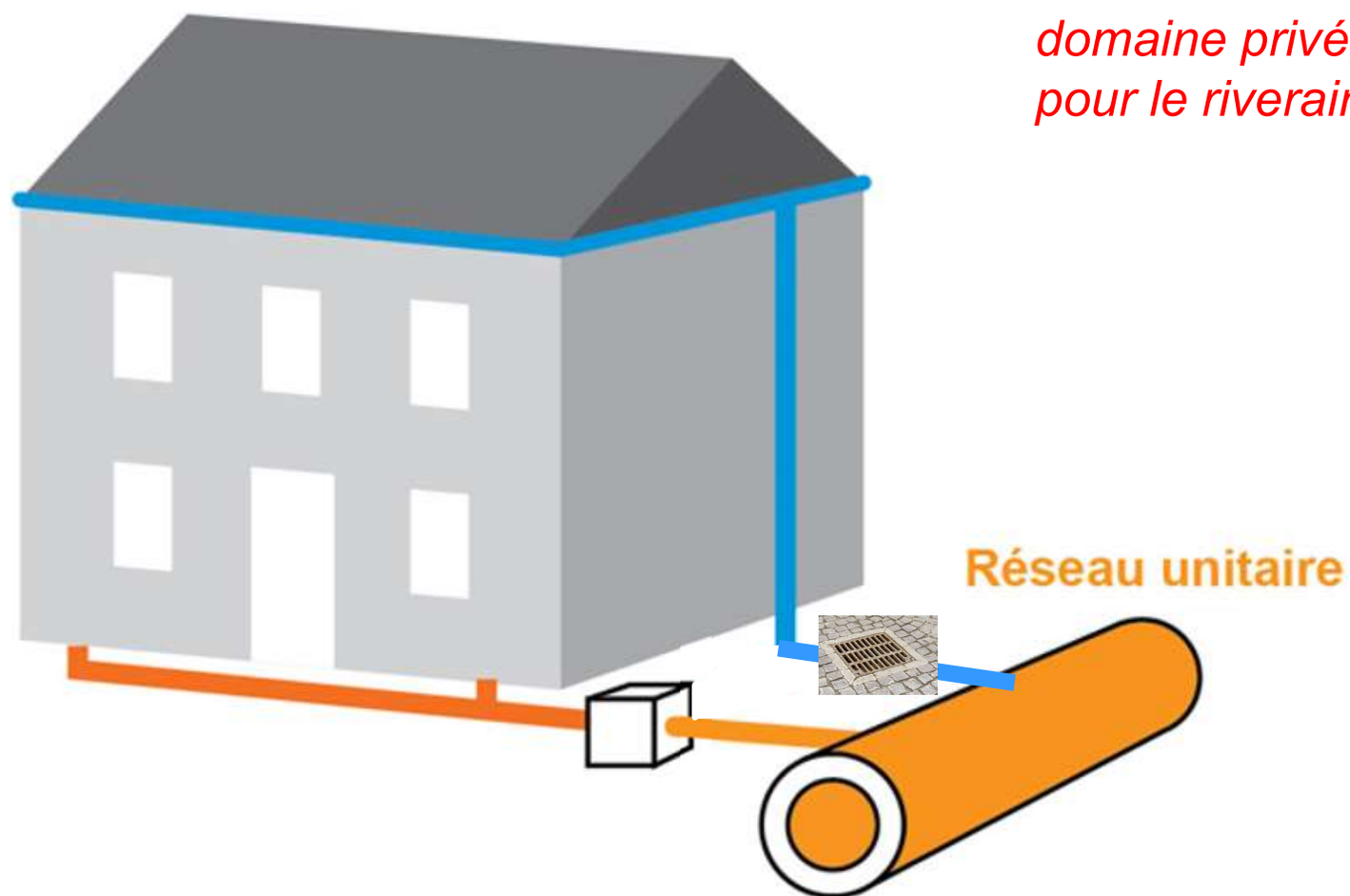


# Etat Futur

- Réseau de **type séparatif en PVC 200 mm**



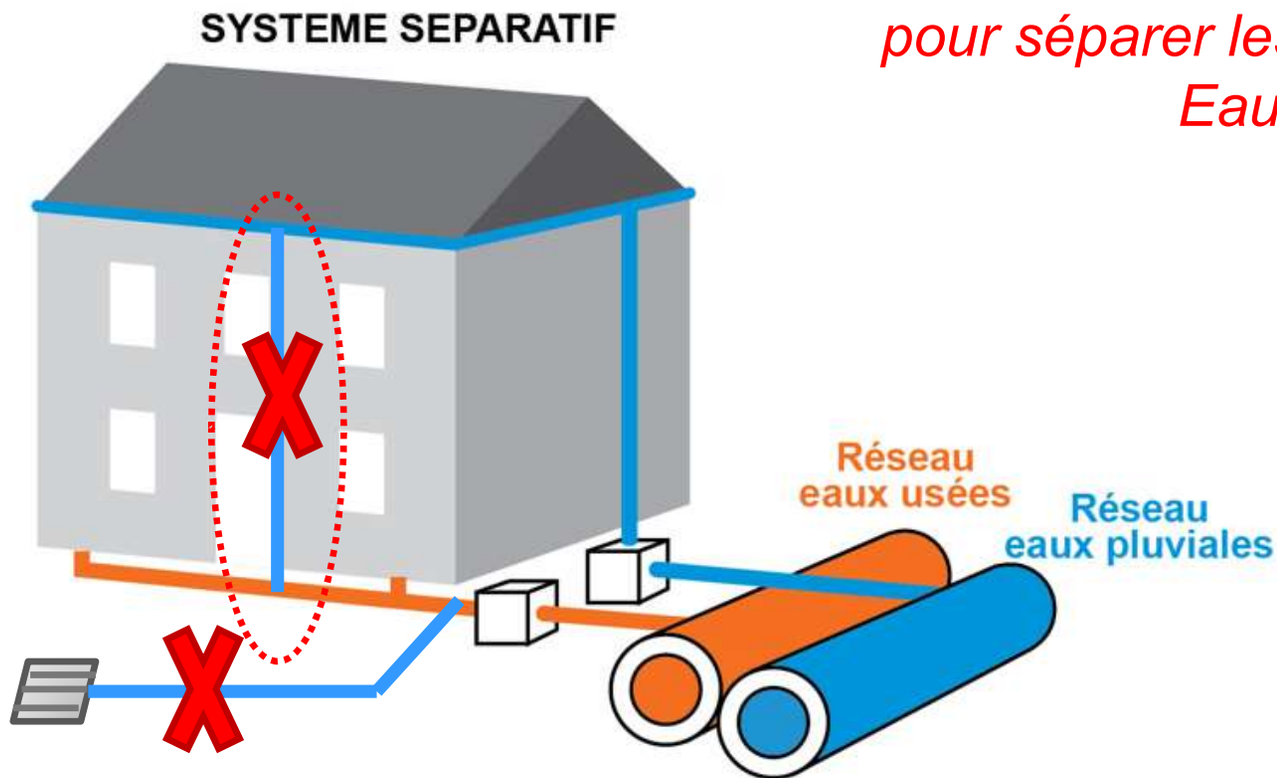
**Cas n°1 : les habitations dont les eaux usées et les eaux pluviales sont séparées en limite de propriété**



*Pas de travaux sur le  
domaine privé, pas de frais  
pour le riverain.*

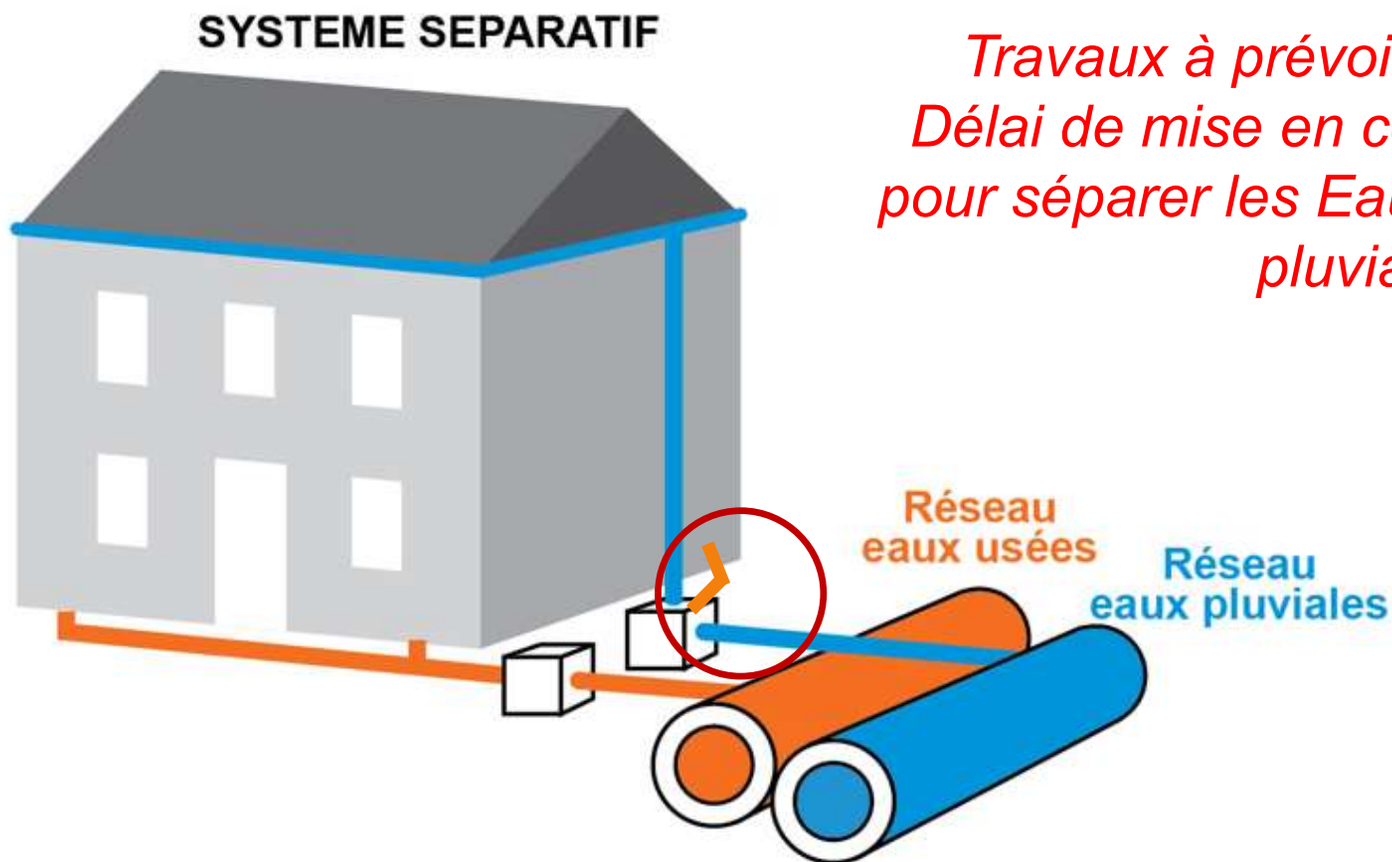
## Cas n°2 : les eaux usées et les eaux pluviales sont mélangées dans la propriété privée

*Travaux à prévoir par le propriétaire.  
Délai de mise en conformité = 2 ans  
pour séparer les Eaux pluviales des  
Eaux Usées.*



Pensez également à la gestion des eaux pluviales à la parcelle

## Cas n°3 : raccordement d'eaux usées dans le réseau pluvial.



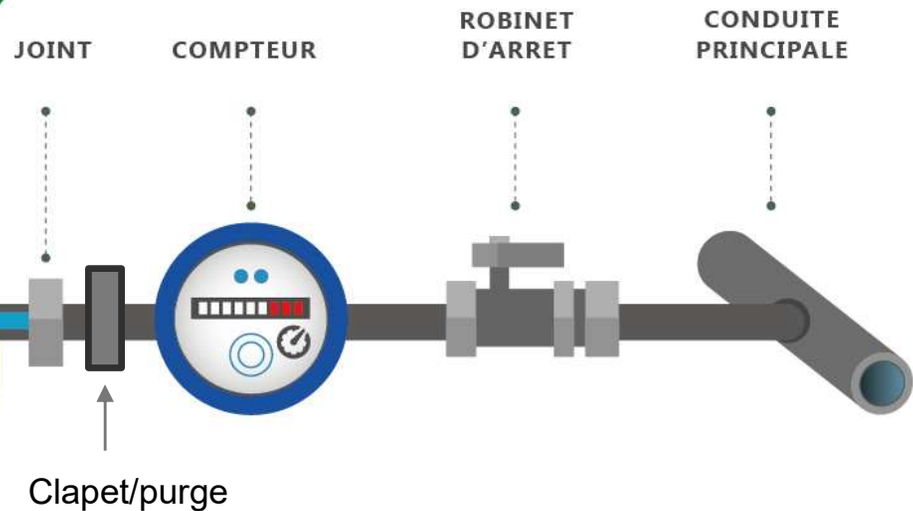
# TRAVAUX EAU POTABLE

- **Etat actuel – eau potable :**
  - réseau existant vieillissant
  - réseau et compteurs en partie dans des propriétés privées
  
- **Projet :**
  - Renouvellement de la conduite en PEHD sur certaines antennes
  - Renouvellement des branchements jusqu'au compteur avec sortie des compteurs en limite du domaine public.
  - Réalisation d'un maillage entre la Rue Edmond Chapuis et la Rue Quart d'en Bas.

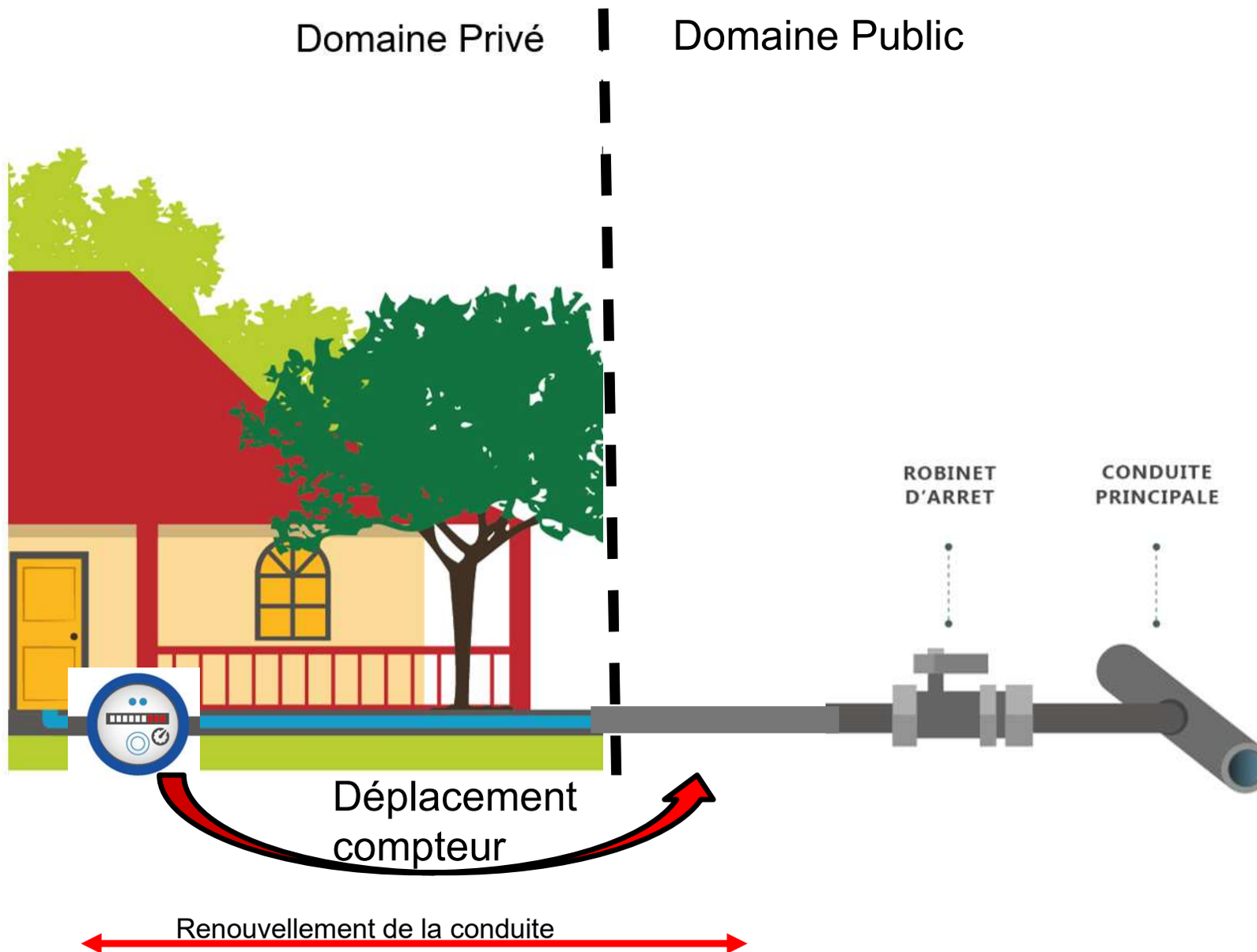
# Schéma type d'un branchement eau potable

Domaine Privé

Domaine Public



Cas des compteurs sur domaine privé :



## Renouvellement de conduite en domaine privé:

- Si branchement privé en PEHD (bandes bleues) :
  - ✓ reprise par soudure sans supprimer la canalisation existante
  
- Si autres matériaux : 2 procédés
  - ✓ tirage de la nouvelle canalisation (à l'aide d'un câble passé au milieu du tuyau existant)
  - ✓ fonçage
  - ✓ terrassement traditionnels supplémentaires en cas d'échec

Aucun frais pour les riverains

Emplacement en concertation entre l'entreprise et le propriétaire

Remise en état des terrains à l'identique

**Suite aux travaux ECLA réalise un constat de non fuite  
et repose le nouveau compteur dans son nouvel emplacement**

## Déroulement des travaux et coupures d'eau :

- Installation de la canalisation principale et des branchements sur domaine public. *(éventuellement pose d'une sauterelle = conduite provisoire).*
- Mise en eau (tests) / désinfection de la conduite principale et des branchements publics (**une coupure générale**)
- Reprise de branchement d'eau potable sur le domaine privé (**une coupure individuelle**).
- Mise en service de la nouvelle canalisation (**une coupure générale**)

Elles seront signalées par un courrier déposé dans les boîtes aux lettres et/ ou affichage dans les bâtiments d'habitat collectif au minimum 24h à l'avance pour les coupures générales.

## QUELQUES CHIFFRES

**Montant global du projet : 854 002 € HT**

- Eau potable : **63 222 € HT**
- Eaux pluviales : **132 018 € HT**
- Eaux usées : **658 762 €**
  - En tranchées ouvertes : 390 105 € HT
  - Réhabilitation par chemisage : 268 657 € HT

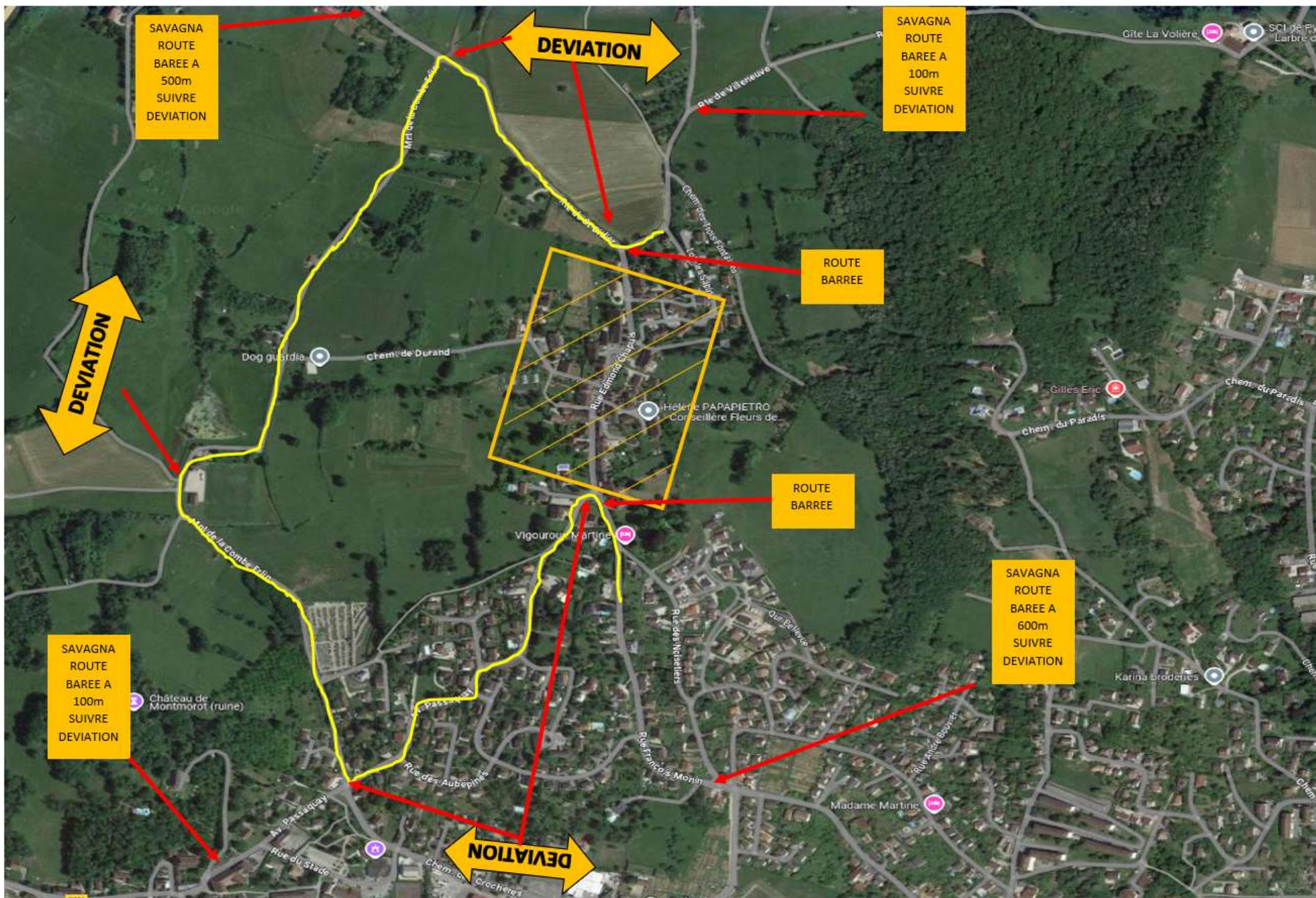
Accompagnement  
financier de la part  
de l'Agence de l'Eau  
à hauteur de 50 %.



## Accessibilité du chantier :

- Rue barrée même le weekend (accès maintenu pour les riverains le weekend uniquement)
- Selon avancement du chantier le stationnement des riverains pourra être déporté en amont ou aval du chantier.
- Selon avancement du chantier des accès seront déportés.
- Rue barrée sauf SICTOM – Au besoin : Points de regroupement pour la collecte des ordures ménagères avec information dans boîtes aux lettres.

# DÉVIATION



# Merci de votre compréhension

**Les réunions de chantier se dérouleront les mercredis.**

N'hésitez pas à venir nous rencontrer à l'avancement des travaux.

**Informations complémentaires :**

**Service assainissement ECLA**

**03 84 86 21 95**