

Commune de Farges

Commune de Farges

Commune de Pougny

Commune de Vulbens

Distribution sur Farges

Distribution sur Pougny

Captage de Pougny  
Capacité max = 600 m<sup>3</sup>/h soit 12000 m<sup>3</sup>/j  
Capacité des pompes = 360 m<sup>3</sup>/h soit 7200 m<sup>3</sup>/j


Réservoirs d'Ecorans  
VT = 800 m<sup>3</sup>  
VRI = 120 m<sup>3</sup>

Réservoir de Pré Mulet  
VT = 500 m<sup>3</sup>  
VRI = 120 m<sup>3</sup>

Réservoir de Collonges  
Haut Service  
VT = 70 m<sup>3</sup>  
VRI = 0 m<sup>3</sup>

Réservoir de Collonges  
Bas Service  
VT = 300 m<sup>3</sup>  
VRI = 0 m<sup>3</sup>

Département de l'Ain



**Commune de COLLONGES FORT L'ECLUSE**  
\*\*\*\*\*  
**ANNEXES SANITAIRES**  
**Volet : Eau Potable**  
\*\*\*\*\*

*Eau Potable*

<<Données CDPEX - Reproduction interdite>>

- (DN 100) Réseau AEP de distribution existant. (diamètre)
- (DN 100) Réseau AEP de distribution à créer ou réhabiliter. (diamètre)
- (DN 100) Réseau AEP de distribution en refoulement. (diamètre)
- R Poste de refoulement
- PI Poteau incendie
- Réservoir
- Captage

*Divers*

- Réseau hydrographique
- Fossés
- PLU (Zones U et AU)
- Mise à jour du bâti à titre indicatif
- Zones urbanisables
- ZAU... Numéro des Zones à Urbaniser

Certifié conforme et vu pour être annexé à la délibération du conseil municipal en date du ..... approuvant le PLU de Collonges Fort l'Écluse.

Le Maire,