



Etude : Diagnostic de fonctionnement et schéma d'aménagement des ouvrages d'assainissement collectif

Plan : Plan des réseaux d'eaux usées et d'eaux pluviales (2/2)

Maitre d'ouvrage : Commune de Valeille
58 rue de la Mairie
42150 Valeille

Assistants à maitre d'ouvrage : Réaltec Environnement
148, Allée du Bief
41000 TRECHES
Tél. : 04 78 28 46 02

Bureau d'études : Réaltec

Responsable du projet : MAW
Entreprise de relevé mandataire : ACTIVRESEAUX
Nom du projet : 2108013
Date de début et de fin de relevé : 05/09/24 / 13/09/24
Marque et numéro de série des appareils de mesure : TRIMBLE R12-4231R02124
Incertitude maximale de la mesure : Planimétrie (X, Y) : ±0,02 m (N50)
Altimétrie (Z) : ±0,05 m (N50)
Système de coordonnées : PROJ:RS_CCG46
Classe de précision : Classe A

* Tous les ouvrages en classe A sont listés dans le fichier texte joint au plan

Échelle : 1:1 000

Phase	Version	Date	Objet	Réalisation	Vérification
1	1	03/2022	Version initiale	SEM	SEM
1	2	11/2022	Modification réseaux	SEM	SEM
1	3	01/2025	Ajout des levés topographiques	SEM	SEM

Source : Commune
Dossier : 2108013

- Légende**
- Ouvrages d'assainissement**
- Regard de visite
 - Boîte de branchement
 - ⊘ Extrémité de chemin de grille
 - ⊘ Grille
 - Regard avaloir
 - Exutoire
 - Avaloir
 - ♻️ STEU
 - ♻️ Maillage
 - ♻️ Déversoir d'orage
 - ⊘ Poste de relevage
 - ▲ Autre
 - Ouvrage de rétention
- Regards de visite**
- Eaux pluviales
 - Eaux usées
 - Unitaire
- Réseaux d'assainissement**
- Eaux pluviales
 - Chemin de Grille
 - Eaux pluviales branchement
 - Fossé
 - Eaux usées (Gravitaire)
 - Eaux usées branchement
 - Unitaire
 - Unitaire branchement
 - Réseau incertain
- Géoréférencement :**

