




| | | | | |
|--|---|---|--|-------------------------------|
|  |  | Commune de Saint-Maurice-d'Ibie Schéma Directeur d'Assainissement des eaux usées Fiche descriptive de regard | | Regard N° 25 |
| | | | | |

| | | | |
|-----------------------|----------------------|-----------------------------------|----------------------|
| Localisation : | Montée de l'oratoire | Commune : | SAINT-MAURICE-D'IBIE |
| Intervenants : | RT/MG | Date visite : | 21/03/2019 |
| | | Système d'assainissement : | Le Bourg |

| Description de l'ouvrage | |
|---|--|
| <p>Caractéristiques générales :</p> <p>Type ouvrage : Regard de visite</p> <p>Fermeture regard : Tampon fonte circulaire</p> <p>Matériaux regard : PEHD circulaire</p> <p>Dimensions regard : Ø600</p> <p>Type d'effluent : Eaux usées</p> <p>Echelons : Aucun</p> <p>Domaine : Public (sous voirie)</p> <p>Coordonnées :</p> <p>X : 1817774.39 m</p> <p>Y : 4145784.56 m</p> <p>Z (TN) : 222.72 m NGF</p> <p><small>Coordonnées en Lambert CC45 et altitude rattachée à l'IGN 69</small></p> |  |

| Caractéristiques des canalisations | | | | | | | |
|------------------------------------|---------------|--------|----------------|-------------|-----------------------|--------------|--------------|
| Numéro | Diamètre (mm) | Nature | Profondeur (m) | Chute d'eau | Nature du branchement | Angle / Nord | Observations |
| Entrée 1 : | 160 | PVC | 0.83 | | | 10 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Exutoire 1 : | 160 | PVC | 0.80 | | | 250 | |
| | | | | | | | |

| Anomalies | | |
|----------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| Défaut sur radier : | Défaut sur cheminée : | Défaut sur fermeture : |
| Dépôts | Racines | |
| Stagnation d'effluents | | |
| | | |

| Travaux et remarques | |
|----------------------|---|
| Remarques : | Travaux préconisés : |
| | Réhabilitation ponctuelle du Génie civil / Etanchéification Problématique d'écoulement sur le secteur à étudier Hydrocurage |