

Etude comparative des modes de gestion du Service Public d'Assainissement Communauté d'Agglomération Seine Eure (27)

| | |
|-----------------------------|---|
| Maître d'ouvrage | Communauté d'Agglomération Seine Eure – CASE (27) Président : Monsieur Bernard LEROY |
| Nature de la mission | Etude des modes de Gestion |
| Période | En cours |

| | |
|--------------------|---|
| Contextes | Réseau EU : 285 Km Réseau EP : 185 Km Réseau unitaire : 30 km Postes de refoulement : 70 Bassins : 7 Déversoirs d'orage : 15 Branchements : 22 241 11 stations d'épuration pour 109 950 EH Volume traité : 3 038 055 m ³ /an Boues produites : 1 500 tonnes de matières sèches / an |
| Motivations | Patrimoine important avec différents modes de gestion mis en place Régie – Régie avec prestation de service – Délégation de service public |
| Le projet | Audit Technique de 12 systèmes d'assainissement de collecte et de traitement |

Quelques photos prises pendant l'étude menée par IC-Eau Environnement



STEP d'Igoville



Recirculation / Recyclage sur la STEP de Louviers

IC-Eau Environnement

Cabinet d'Ingénierie – Conseil – Expertise Eau & Environnement

51 rue de Montigny – 27200 Vernon

Tél : 02 32 64 17 11 - Fax : 02 32 64 29 23 - Mail : secretariat@ic-eau.fr