

**LAVIRON**N° commune **25333**Généralité :

356 habitants (2014) + fromagerie. Raccordée à la STEP ?

Réseau de collecte :

Déversoir d'orage invisible/réseau unitaire ou séparatif non connu, eaux pluviales non localisées.

STEP (Station d'Épuration)

Station d'épuration mise en service en 1997/capacité 600 équivalents habitants/LA (lagunage aéré)  
STEP ancienne, site entretenu et fermé.

Rejet des eaux traitées :

Exutoire : dans une faille 50 m en aval de la STEP.  
Les eaux traitées sont grises et très chargées !!!

Rejet des eaux pluviales

Pas trouvé...

Constat du 18/12/2014

Eau de couleur grise en sortie de la STEP avec une pellicule en surface.

**STEP qui ne fonctionne pas ou très mal.**

Historique, autre constat :

CPEPESC le 24 mars 2014 visite de terrain : .... En s'approchant du ruisseau coulant à l'est de la station, les membres ont constaté que l'eau était très troublée, sombre et opaque, alors que les eaux en amont de ce ruisseau étaient claires. Par ailleurs, une odeur nauséabonde s'en dégageait. Force est donc de constater que le rendement épuratoire de la STEP est plus que lamentable. Un tel dysfonctionnement ne saurait être toléré !

C'est pourquoi, une demande a été faite à la DDT : dans le cadre du droit d'accès aux documents administratifs et à l'information environnementale, nous souhaiterions avoir communication/du dernier compte-rendu de surveillance de la STEP et de toutes les analyses de la STEP réalisées au cours de ces deux dernières années. Par ailleurs, nous sollicitons l'intervention de vos services sur les lieux, conformément à vos pouvoirs au titre de la police de l'eau, afin de faire cesser ce dysfonctionnement dans les plus brefs délais.