

FEVRIER



Station d'épuration de **SOUBISE**

Cette nouvelle station, de type boues activées a une capacité de 14 000 EH extensible à 17 500 EH. Elle traite les effluents de la BA Rochefort-St Agnant, de la commune de Beaugeay, de l'aéroport de St Agnant ainsi que des communes de Moëze, Soubise, St Agnant et Echillais.

Le **coût de l'opération** s'est élevé à **2,938 M€ HT** et a bénéficié des subventions du Département, de l'Agence de l'Eau Adour-Garonne ainsi que d'une participation financière de la Base Aérienne.

Elle a été inaugurée le 21 Février.

NOVEMBRE

Station d'épuration d'ECURAT

C'est une station de type **disques biologiques** d'une capacité de 700 EH.

Le **coût de l'opération** s'est élevé à **1,480 M€ HT** et a bénéficié des subventions du Conseil Départemental, de l'Agence de l'Eau Adour-Garonne et d'une participation de la Ville de Saintes.

L'inauguration a eu lieu le 7 Novembre.



Station d'épuration de ST SAUVEUR D'AUNIS

Cette station accueille les eaux usées des communes de St Sauveur d'Aunis, Nuillé d'Aunis et Ferrières. Elle a une **capacité de 5000 EH extensible à 10 000 EH**. Elle est de type boues activées aération prolongée, dimensionnée pour un traitement de l'azote et du phosphore et équipée d'une désinfection au chlore.

Le coût de l'opération s'est élevé à **2,8 M€ HT** et a bénéficié des aides financières du Conseil Départemental et de l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne.

Elle a été inaugurée le 21 Novembre.

