



Commune : **BENAGUES**

Rivière : **L' Ariège**

Station d'épuration de Bénagues-Rieux de Pelleport

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_5993

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

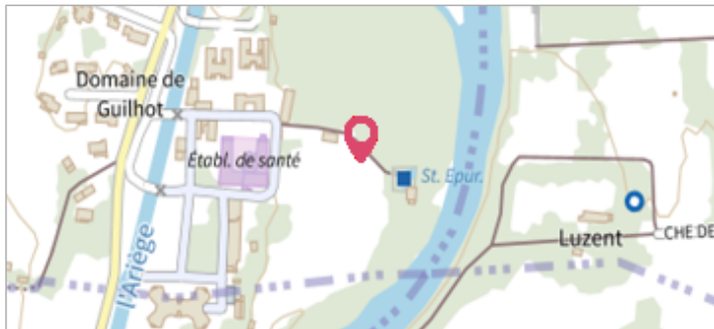


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.62064000 / Y: 43.07020000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 587567.23 / Y: 6219971.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.62064 / Y: 43.0702

Code Hydro: O1--0250

Rive de référence: Non renseigné



1^{er} Décembre 1996

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Vue sur la station d'épuration commune à Rieux de Pelleport et Bénagues. Repère de la crue du 1er décembre 1996 - le témoignage du gestionnaire de la station d'épuration indique une hauteur d'eau maximale de 0 - 75 m.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4449

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone

Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN