

Commune : **PLAISANCE** | Rivière : **Le Rance**

poste de refoulement des eaux usées

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_7340 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.54643000 / Y: 43.92970000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 663576.21 / Y: 6314626.4
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.54643 / Y: 43.9297
 Code Hydro: O37-0400 Rive de référence: Non renseigné

28 novembre 2014 Altitude calculée de l'eau : **240.7 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9678 Date de mise à jour : 15/07/2021
 Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Inconnu

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 240.700 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 240.7



Commune : **PLAISANCE**

Rivière : **Le Rance**

poste de refoulement des eaux usées

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7340

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SCP Gravellier-Fourcadier

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.54643000 / Y: 43.92970000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 663576.21 / Y: 6314626.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.54643 / Y: 43.9297

Code Hydro: O37-0400

Rive de référence: Non renseigné



28 novembre 2014

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

Altitude calculée de l'eau : **240.7 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9695

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

15/07/2021



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SCP Gravellier-Fourcadier

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 240.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 240.7