

Commune : **PLAISANCE** | **Pont de Plaisance**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : GTL_S_206 Date de mise à jour : 08/12/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.04931510 / Y: 43.60670000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 461759.05 / Y: 6283079.28
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0493151 / Y: 43.6067

3 février 1952 Altitude calculée de l'eau : **129.4 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : rivet

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2371 Date de mise à jour : 16/09/2021
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui Repère calculé : Non
 Pérennité : Non renseigné
 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) : 129.400 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.4

Commune : **PLAISANCE** | **Pont de Plaisance**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : GTL_S_206 Date de mise à jour : 08/12/2022
 Auteur : SPC GTL



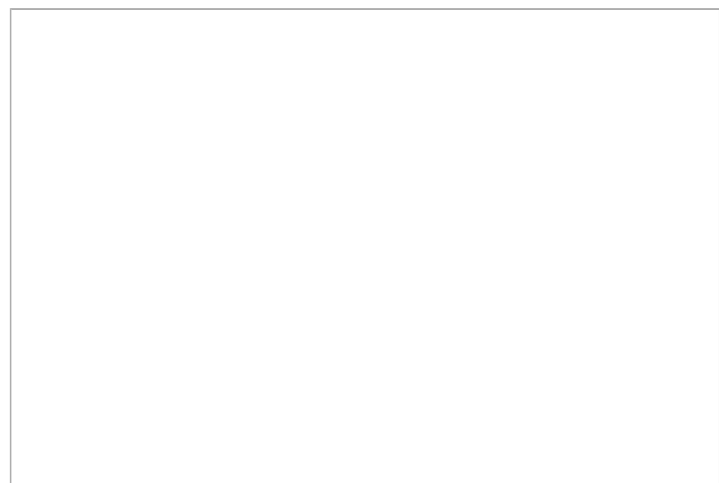
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.04931510 / Y: 43.60670000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 461759.05 / Y: 6283079.28
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0493151 / Y: 43.6067

1er juin 1855 Altitude calculée de l'eau : **130.1 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_115 Date de mise à jour : 08/12/2022
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non Repère calculé : Non
 Pérennité : Non renseigné
 PHEC : Oui

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) : 130.100 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 130.1