

Commune : **YZOSSE**Rivière : **L' Adour****Maison Piquegrue**

Commentaires : Code : 4

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 23_DDTM40_S_151

Date de mise à jour : 04/07/2023

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.02735590 / Y: 43.71203860

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 375489.8 / Y: 6298611.7

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0273559 / Y: 43.7120386

Code Hydro: Q--0000

Rive de référence: Non renseigné

**1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.01 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : 23_DDTM40_R_151_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

04/07/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : DDTM 40

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Inconnue

Organisme : Inconnu


Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 10.010 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.01

Commune : **YZOSSE** | Rivière : **L' Adour**

 **Maison Piquegrue**

Commentaires : Code : 4 **2** Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : 23_DDTM40_S_151 Date de mise à jour : 04/07/2023
 Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.02735590 / Y: 43.71203860
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 375489.8 / Y: 6298611.7
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.0273559 / Y: 43.7120386
 Code Hydro: Q--0000 Rive de référence: Non renseigné

 **1981** Altitude calculée de l'eau : **9.32 m**

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

GÉNÉRAL

Code : 23_DDTM40_R_151_2 Date de mise à jour : 04/07/2023
 Auteur : SPC GAD



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DDTM 40

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Inconnue
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 9.320 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 9.32