



Commune : SAINT-BARTHELEMY

Rivière : L' Adour

Route de Saint André**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : 23_DDTM40_S_189

Date de mise à jour : 04/07/2023

Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.33045080 / Y: 43.51535070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 349892.88 / Y: 6278077.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.3304508 / Y: 43.5153507

Code Hydro: Q---0000

Rive de référence: Non renseigné

**1879**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **3 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : 23_DDTM40_R_189_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) : 3.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3

Commune : **SAINT-BARTHELEMY** | Rivière : **L' Adour**

Route de Saint André

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : 23_DDTM40_S_189 Date de mise à jour : 04/07/2023
 Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.33045080 / Y: 43.51535070
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 349892.88 / Y: 6278077.26
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.3304508 / Y: 43.5153507
 Code Hydro: Q---0000 Rive de référence: Non renseigné

1952 Altitude calculée de l'eau : **3 m**

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

GÉNÉRAL

Code : 23_DDTM40_R_189_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) : 3.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 3