



Commune : SAUBENS

Rivière : La Garonne

Escalier en bas du chemin du Port

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR_2021_S_173

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL

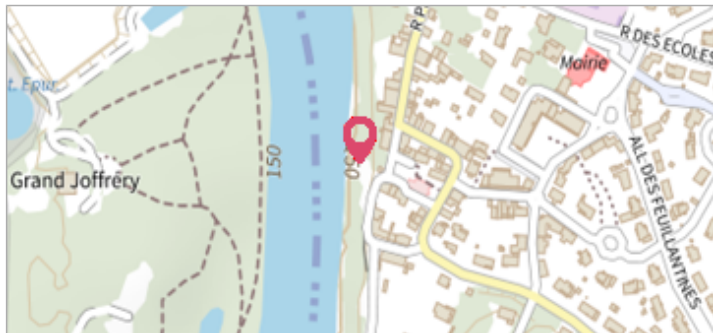


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34724058 / Y: 43.47903960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566236.44 / Y: 6265838.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3472406 / Y: 43.4790396

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite



11 Décembre 2021

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

Altitude calculée de l'eau : 153.99 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace de la crue sur le mur des parapet des escaliers

GÉNÉRAL

Code : GAR_2021_R_173_1

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE GARONNE 2021 - 15/12/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

LAISSE D'INONDATION - 21/12/2021

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 153.170 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.820 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 153.99



Photo Géosphair



Commune : SAUBENS

Rivière : La Garonne

Escalier en bas du chemin du Port**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR_2021_S_173

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL

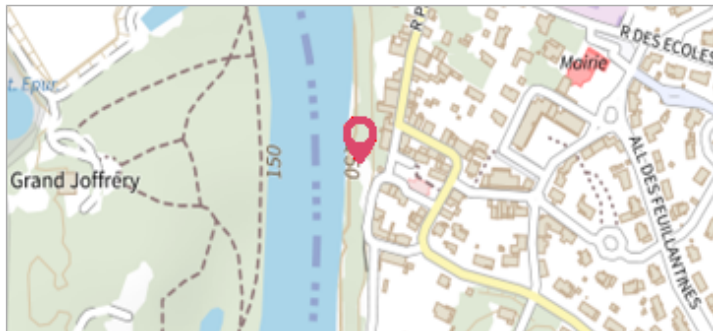


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34724058 / Y: 43.47903960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566236.44 / Y: 6265838.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3472406 / Y: 43.4790396

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite

**11 janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **155.94 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires** : Trace de la crue sur les marches d'escalier**GÉNÉRAL**

Code : 24_GV22_1_R_105_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

08/02/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE REPÈRES DE LA CRUE DU 10/01/2022 SUR LA GARONNE VOLVESTRE - 15/05/2023****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 18/01/2022****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Marche d'escalier**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 155.890 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 155.94

Photo repère © GEOSPHAIR