



Commune : SAUBENS

Rivière : La Garonne

## Escalier en bas du chemin du Port

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

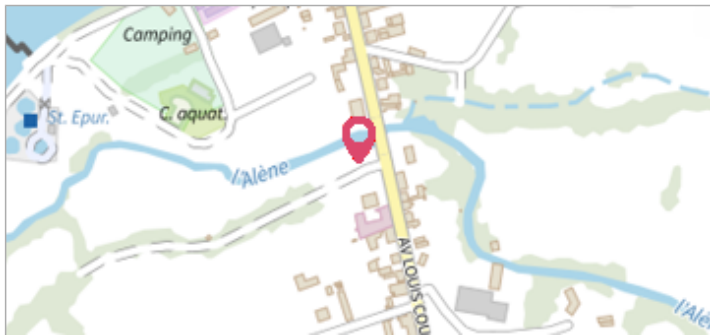
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAR\_2021\_S\_173**Date de mise à jour :** 07/07/2022**Auteur :** SPC GTL

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

**Commentaires :** Trace de la crue sur le mur des parapet des escaliersAltitude calculée de l'eau : **153.99 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

### GÉNÉRAL

**Code :** GAR\_2021\_R\_173\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

07/07/2022



Photo Géosphair

### 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 :** GEOSPHAIR

### LAISSE D'INONDATION - 21/12/2021

**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivélée :** 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



Commune : SAUBENS

Rivière : La Garonne

## Escalier en bas du chemin du Port

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

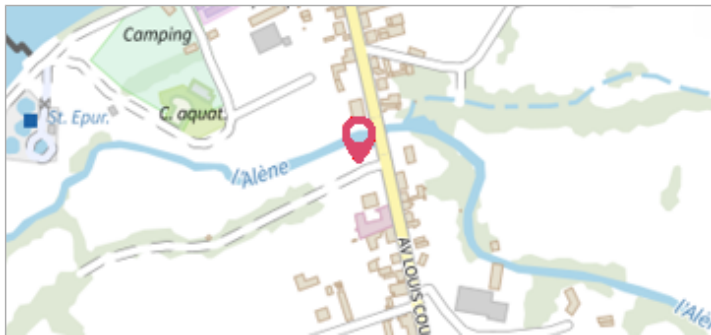
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAR\_2021\_S\_173**Date de mise à jour :** 07/07/2022**Auteur :** SPC GTL

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 :** 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