



Commune : **SALLES-SUR-GARONNE**

Rivière : **La Garonne**

Promenade du lac, les jardins du volvestre, accès à la rivière

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR_2021_S_36

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.17527227 / Y: 43.26971390

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 551783.15 / Y: 6242882.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1752723 / Y: 43.2697139

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite



10 Décembre 2021

Altitude calculée de l'eau : **209.496 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pas de débordement, la retenue est à plein bord plein bord

GÉNÉRAL

Code : GAR_2021_R_36_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

08/07/2022

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 : GEOSPFAIR

LAISSE D'INONDATION - 16/12/2021

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPFAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 209.496 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 209.496



Photo Géosphair

Commune : **SALLES-SUR-GARONNE**Rivière : **La Garonne****Promenade du lac, les jardins du volvestre, accès à la rivière****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR_2021_S_36

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL

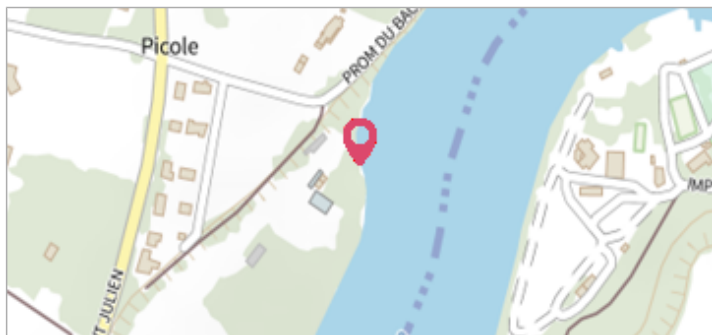


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.17527227 / Y: 43.26971390

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 551783.15 / Y: 6242882.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1752723 / Y: 43.2697139

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 : **209.496 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pas de débordement, la retenue est à plein bord

GÉNÉRAL

Code : 24_GV22_1_R_49_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

08/02/2024



Photo repère © GEOSPHAIR

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 : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 209.496 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 209.496