



Commune : **SALLES-SUR-GARONNE**

Rivière : **La Garonne**

Au village accès à la retenue.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR_2021_S_37

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.18053956 / Y: 43.27249240

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 552218.04 / Y: 6243181.91

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1805396 / Y: 43.2724924

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite



10 Décembre 2021

Altitude calculée de l'eau : **209.456 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_37_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 : GEOSPHAIR

LAISSE D'INONDATION - 16/12/2021

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 209.456 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 209.456



Photo Géosphair

Commune : **SALLES-SUR-GARONNE**Rivière : **La Garonne****Au village accès à la retenue.****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAR_2021_S_37**Date de mise à jour :** 07/07/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.18053956 / Y: 43.27249240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 552218.04 / Y: 6243181.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1805396 / Y: 43.2724924**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**11 janvier 2022**Altitude calculée de l'eau : **209.478 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**GÉNÉRAL****Code :** 24_GV22_1_R_50_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) :** 209.478 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 209.478