

Commune : **LESCOUT**Rivière : **Le Sor****6 Au Pont****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SOR2020\_S\_30

Date de mise à jour : 04/06/2021

Auteur : SPC GTL



Batiment - Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.10345604 / Y: 43.53513760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 627506.64 / Y: 6271085.37

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.103456 / Y: 43.5351376

Code Hydro: 045-0400

Rive de référence: Droite

**11 Mai 2020**Altitude calculée de l'eau : **168.6 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : SOR2020\_R\_30\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

07/06/2021

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUITE À LA CRUE DU DADOU LE - 11/05/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : AGERIN

**NIVELLEMENT INITIAL**

Méthode : GPS

Organisme : AGERIN

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 168.070 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 168.6



Trace d'humidité - Photo © AGERIN