

Commune : **POUDIS**Rivière : **Le Sor****Zone de dépôt à ciel ouvert****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SOR2020_S_36

Date de mise à jour : 04/06/2021

Auteur : SPC GTL



Mur - Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.96613420 / Y: 43.51686510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 616376.98 / Y: 6269190.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9661342 / Y: 43.5168651

Code Hydro: 045-0400

Rive de référence: Gauche

**11 mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **183.38 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : SOR2020_R_36_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(s) : 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) : 182.960 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 183.38



Trace de boue - Photo © AGERIN