

Commune : **POUDIS**Rivière : **Le Sor****Pont de la D44 (parement amont, rive gauche)****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SOR2020\_S\_45

Date de mise à jour : 04/06/2021

Auteur : SPC GTL

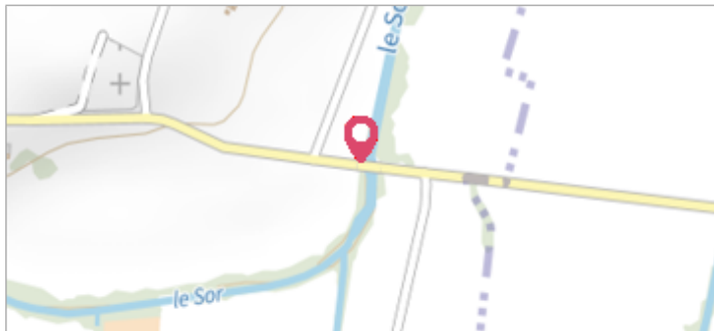


Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.99064083 / Y: 43.52002190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 618363.54 / Y: 6269515.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9906408 / Y: 43.5200219

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 : **181.57 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : SOR2020\_R\_45\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

03/08/2021



Marque sur le parement - Photo © AGERIN

**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) : 180.870 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 181.57 m