

Commune : **POUDIS**

Haie de bordure de champs

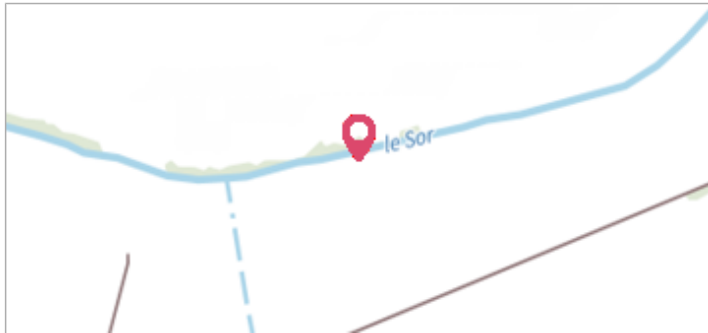
Rivière : **Le Sor****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** SOR2020_S_42**Date de mise à jour :** 04/06/2021**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.97892378 / Y: 43.51711050**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 617411.74 / Y: 6269204.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9789238 / Y: 43.5171105**Code Hydro:** 045-0400**Rive de référence:** Droite**11 Mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **182.71 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SOR2020_R_42_1**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

03/08/2021



Trace de boue sur la végétation - Photo © AGERIN

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 182.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 182.71