

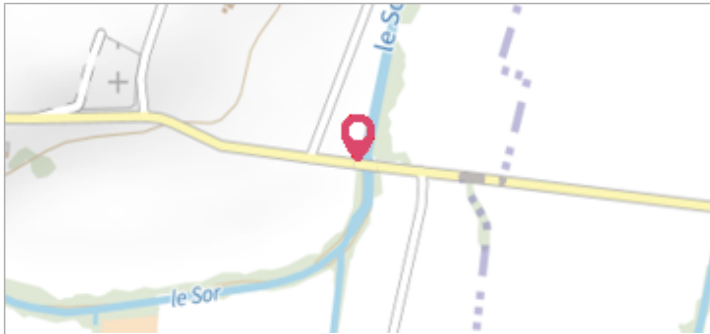
Commune : **POUDIS**Rivière : **Le Sor****Pont de la D44 (parement amont, rive gauche)****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** SOR2020\_S\_45**Date de mise à jour :** 04/06/2021**Auteur :** SPC GTL

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****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

Marque sur le parement - Photo © AGERIN

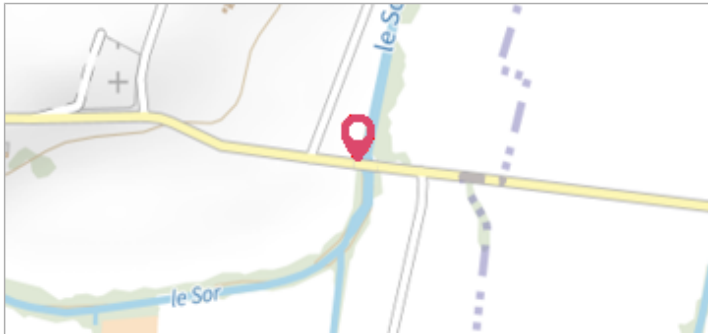
Commune : **POUDIS**Rivière : **Le Sor****Pont de la D44 (parement amont, rive gauche)****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** SOR2020\_S\_45**Date de mise à jour :** 04/06/2021**Auteur :** SPC GTL

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 : **181.45 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SOR2020\_R\_45\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

03/08/2021

**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) :** 181.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 181.45

Débris sur le sol - Photo © AGERIN