

Commune : **SAINT-JULIEN-DU-PUY** | Rivière : **Le Dadou**

# Pont de la D26A

Commentaires : D26A

**1** Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : DADOU2020\_S\_10442 Date de mise à jour : 02/12/2020  
 Auteur : SPC GTL



Photo © AGERIN

## GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.06037713 / Y: 43.76665546  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 624329.66 / Y: 6296854.13  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0603771 / Y: 43.7666555  
 Code Hydro: 047-0400 Rive de référence: Gauche

**11 mai 2020** Altitude calculée de l'eau : **160.64 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

## GÉNÉRAL

Code : DADOU2020\_R\_10442\_1 Date de mise à jour : 02/12/2020  
 Auteur : SPC GTL



Débris sur le sol - Photo © AGERIN

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

## SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR LE DADOU - 11/05/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : GEOSPHAIR

## NIVELLEMENT GPS - 27/05/2020

Méthode : GPS  
 Organisme : GEOSPHAIR  
 Commentaires sur le nivellement : GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 160.640 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 160.64