

Commune : **GRAULHET**Rivière : **Le Dadou**

## Accès au cours d'eau du lieu-dit La Lauzié

**Commentaires :** Depuis le chemin de Saint-Hilaire

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : DADOU2020\_S\_10393

Date de mise à jour : 02/12/2020

Auteur : SPC GTL



Photo © AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.05137656 / Y: 43.76547568

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 623603.28 / Y: 6296731.7

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0513766 / Y: 43.7654757

Code Hydro: 047-0400

Rive de référence: Droite


**11 Mai 2020**
Altitude calculée de l'eau : **158.89 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol**
**Commentaires :** Témoignage

### GÉNÉRAL

Code : DADOU2020\_R\_10393\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

02/12/2020

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

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 : 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) : 158.890 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 158.89 m



Sol - Photo © AGERIN