

Commune : **GRAULHET****Jardin privé**Rivière : **Le Dadou**

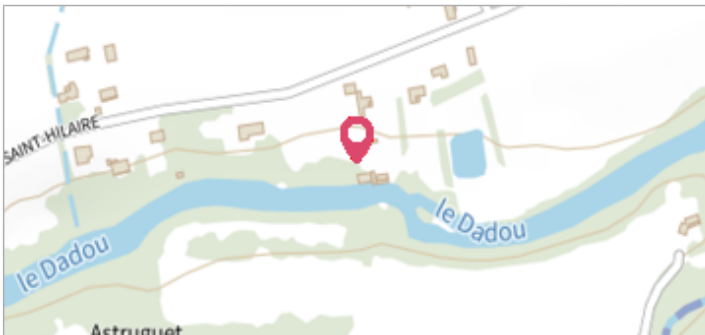
Commentaires : Depuis le chemin de Saint-Hilaire

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot

Code : DADOU2020_S_10401

Date de mise à jour : 02/12/2020

Auteur : SPC GTL



Bâtimen agricole - Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.04525847 / Y: 43.76422331

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 623108.91 / Y: 6296598.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0452585 / Y: 43.7642233

Code Hydro: 047-0400

Rive de référence: Droite

**11 Mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **158.14 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : DADOU2020_R_10401_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

03/12/2020



Trace d'humidité - Photo © AGERIN

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Repère calculé** : 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 nivelllement** : GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3**Référence nivellée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 157.850 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 158.14