

Commune : **GRAULHET**Rivière : **Le Dadou****Lieu-dit du moulin Neuf****Commentaires** : Rue du Moulin Neuf**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : DADOU2020_S_10400**Date de mise à jour** : 02/12/2020**Auteur** : SPC GTL

Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.93634328 / Y: 43.76698897**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 614341.96 / Y: 6297017.9**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9363433 / Y: 43.766989**Code Hydro**: 047-0400**Rive de référence**: Gauche**11 Mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **134.73 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Témoignage**GÉNÉRAL****Code** : DADOU2020_R_10400_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GTL

03/12/2020

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** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT GPS - 27/05/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Commentaires sur le nivellement** : GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 133.910 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 134.73 m

Mur bâtiment - Photo © AGERIN