



Commune : **GRAULHET**

Rivière : **Le Dadou**

Ancien bâtiment industriel

Commentaires : par la rue Colonel Naudy

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : DADOU2020_S_10404 Date de mise à jour : 02/12/2020

Auteur : SPC GTL



Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.00869321 / Y: 43.76365387

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 620163.45 / Y: 6296571.49

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0086932 / Y: 43.7636539

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 : **152.67 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Témoignage

GÉNÉRAL

Code : DADOU2020_R_10404_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/12/2020

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(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) : 152.670 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.67 m



Sol - Photo © AGERIN