

Commune : **GRAULHET**

8 boulevard Docteur Pontier

Commentaires : Par le boulevard Dr Pontier

Rivière : **Le Dadou****1**

Repère(s) sur le site

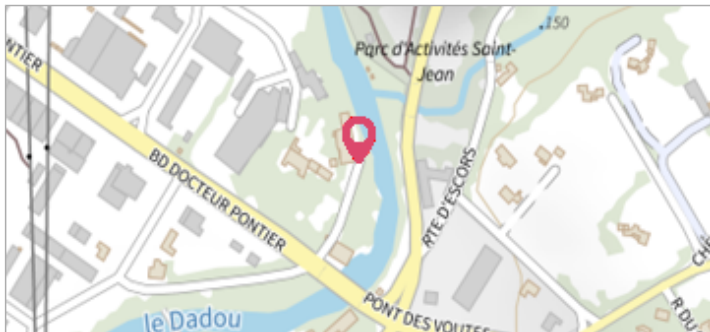
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : DADOU2020_S_10394 **Date de mise à jour** : 02/12/2020**Auteur** : SPC GTL

Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.99830268 / Y: 43.77072452

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 619336.64 / Y: 6297367.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9983027 / Y: 43.7707245

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 : **146.57 m**Nature du repère : **Limite au sol****GÉNÉRAL****Code** : DADOU2020_R_10394_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GTL

02/12/2020



Marque sur le sol - 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** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 146.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 146.57 m