

Commune : **GRAULHET**

Rivière : **Le Dadou**

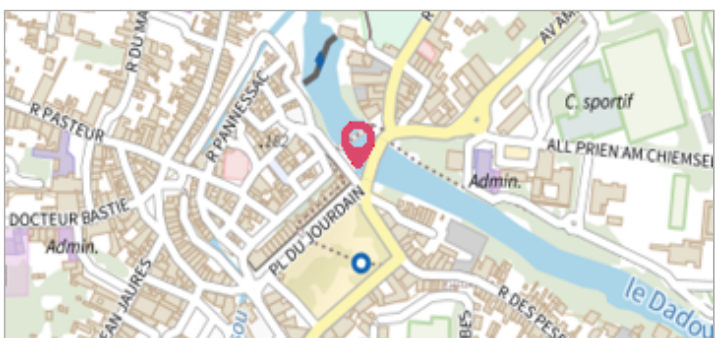
Pont Neuf #1

Commentaires : Accessible depuis le pont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : DADOU2020_S_10405 **Date de mise à jour :** 02/12/2020
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.99022685 / Y: 43.76257969
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 618674.78 / Y: 6296470.97
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9902269 / Y: 43.7625797
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 : **152.45 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 2,3 mars 1930

GÉNÉRAL

Code : DADOU2020_R_10405_1 **Date de mise à jour :** 03/12/2020
Auteur : SPC GTL



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) : 152.450 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.45 m