



Commune : **VENES**

Rivière : **Le Dadou**

Moulin de Gassalès #2

Commentaires : par la D612

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : DADOU2020_S_10449 Date de mise à jour : 02/12/2020

Auteur : SPC GTL

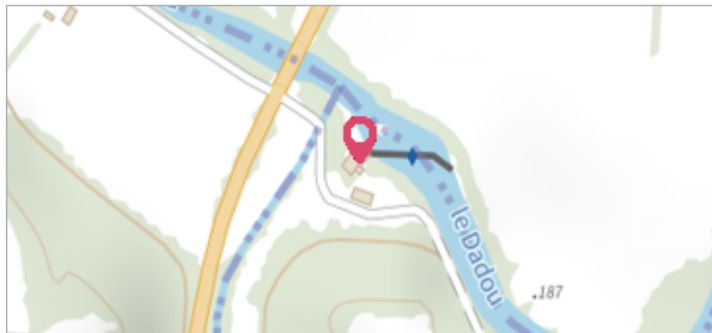


Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.17829236 / Y: 43.76483096

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633823.22 / Y: 6296545.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1782924 / Y: 43.764831

Code Hydro: 047-0400 Rive de référence: Gauche

11 mai 2020

Altitude calculée de l'eau : **190.49 m**



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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

Commentaires : Témoignage

GÉNÉRAL

Code : DADOU2020_R_10449_1 Date de mise à jour : 02/12/2020

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 : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 190.160 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.330 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 190.49



Poteau bâtiment moulin - Photo © AGERIN