



Commune : GIROUSSENS

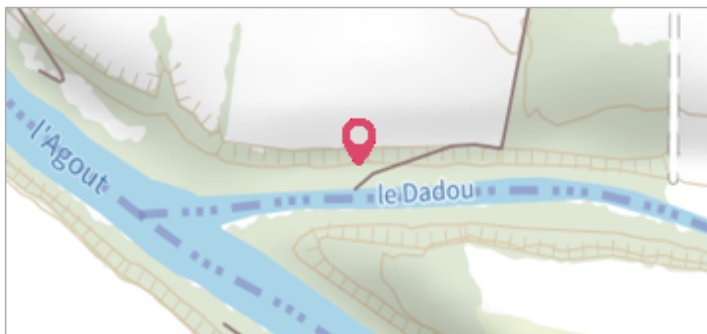
Local technique

Rivière : Le Dadou

Commentaires : Piste depuis la Pounche

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** DADOU2020_S_10392**Date de mise à jour :** 02/12/2020**Auteur :** SPC GTL

Bâtimen en tôle - Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.79203156 / Y: 43.73677522**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 602669.78 / Y: 6293827.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.7920316 / Y: 43.7367752**Code Hydro:** 047-0400**Rive de référence:** Droite**11 Mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **106.84 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL****Code :** DADOU2020_R_10392_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

02/12/2020



Trace sur le bâtimen - 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 :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 105.450 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 106.84 m