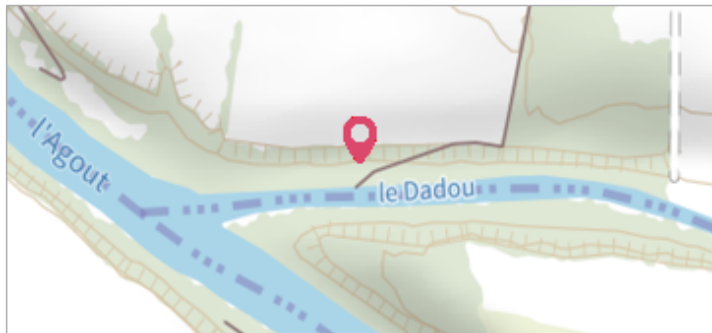


Commune : **GIROUSSENS**Rivière : **Le Dadou****Local technique****Commentaires** : Piste depuis la Pounche**1**

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

Batiment 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 bâtiment - Photo © AGERIN

**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** : 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)** : 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