



Commune : DAMAZAN

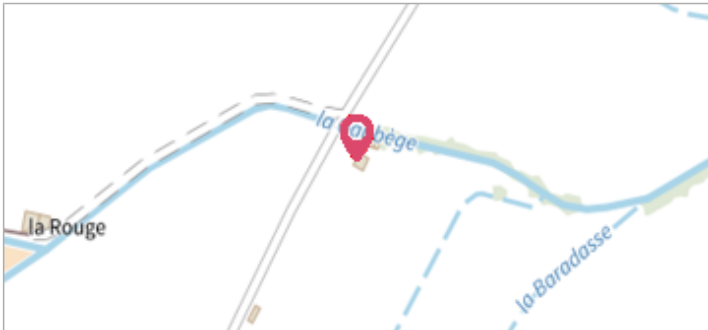
Rivière : La Garonne

Dans le secteur de Labarthe

2

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11026**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.28905620 / Y: 44.30268750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483762.57 / Y: 6359674.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2890562 / Y: 44.3026875**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**16 Décembre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **31.78 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Il y avait 0,05 m dans le garage

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11026_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

28/11/2020

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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 31.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.78



Commune : DAMAZAN

Rivière : La Garonne

Dans le secteur de Labarthe

2

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

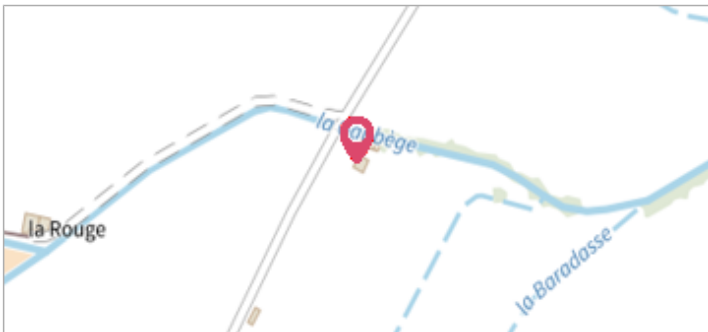
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11026**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.28905620 / Y: 44.30268750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483762.57 / Y: 6359674.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2890562 / Y: 44.3026875**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**4 Février 2021****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **31.99 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Trace de la crue sur le portail du garage, il y avait 0,26 m d'eau au niveau du seuil du portail.

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_396_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère - Photo © GEOSPHER

NIVELLEMENT INITIAL - 23/02/2021

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 31.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.99