



Commune : DAMAZAN

Rivière : La Garonne

Au lieu-dit Lasaygues

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

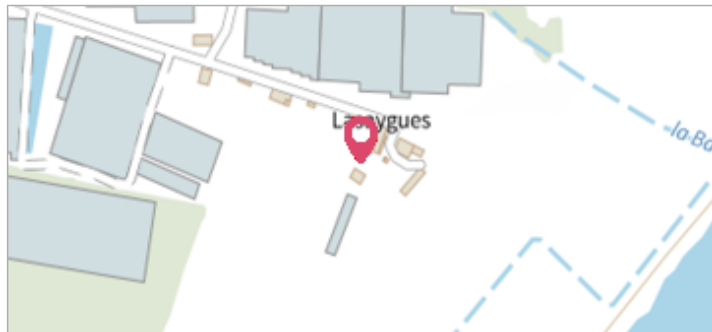
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11006**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.29016283 / Y: 44.28760910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483793.33 / Y: 6357997.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2901628 / Y: 44.2876091**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 : **32.37 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace de la crue sur le mur, il y avait 0,20 m d'eau au seuil de la porte

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11006_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

08/12/2020



Photo Géosphair

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 - 18/12/2019

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** seuil de la porte**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 32.170 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.37



Commune : DAMAZAN

Au lieu-dit Lasaygues

Rivière : La Garonne

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

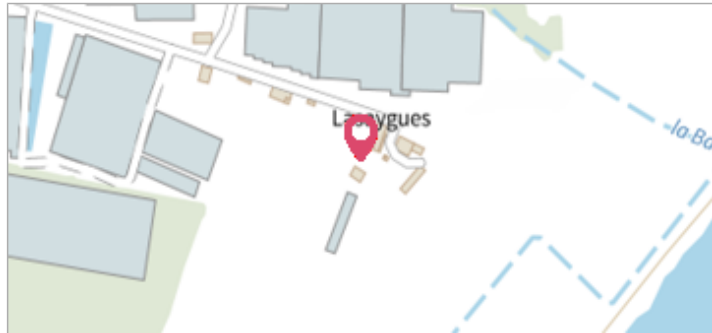
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11006**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.29016283 / Y: 44.28760910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483793.33 / Y: 6357997.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2901628 / Y: 44.2876091**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 : **32.55 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace de la crue sur le mur, il y avait 0,38 m d'eau au seuil de la porte

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_379_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

13/07/2021



Vue du repère - Photo © GEOSPHER

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 : RELEVÈS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA GARONNE DU 4 FÉVRIER 2021 - 09/02/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHER

NIVELLEMENT INITIAL - 23/02/2021

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** seuil de la porte**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 32.170 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.55