

Commune : DAMAZAN

# Au lieu-dit Lasaygues

Rivière : La Garonne

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





### **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



### **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

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





### **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



### **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 : 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: GEOSPHAIR

## **NIVELLEMENT INITIAL - 23/02/2021**

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) : 0.380 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 32.55