

Commune : **MONHEURT**Rivière : **La Garonne**

## Le chemin au niveau du Truquet

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11034

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

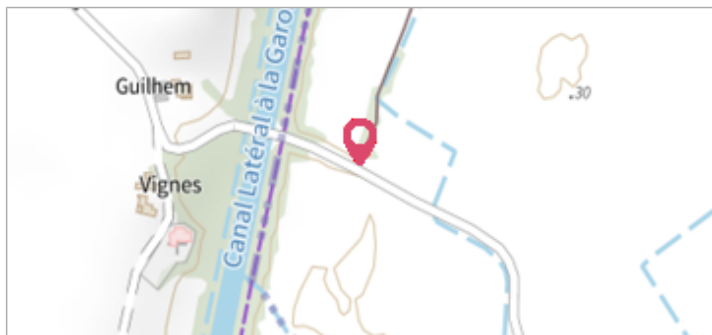


Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.28583158 / Y: 44.32342770

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483584.65 / Y: 6361986.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2858316 / Y: 44.3234277

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 : **30.38 m**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : trace de la crue sur le chemin

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_11034\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

26/11/2020



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 DÉBOREMENTS 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) : 30.380 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 30.38

Commune : **MONHEURT**Rivière : **La Garonne**

## Le chemin au niveau du Truquet

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11034

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

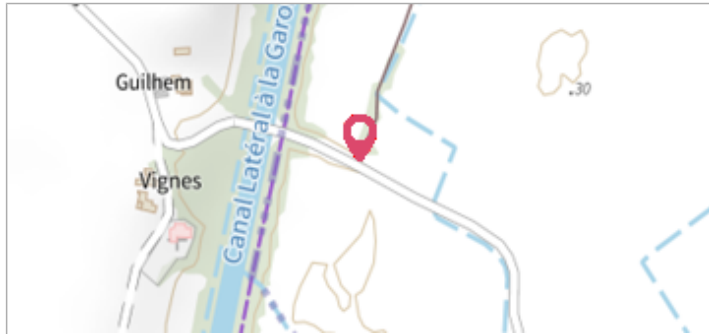


Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.28583158 / Y: 44.32342770

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483584.65 / Y: 6361986.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2858316 / Y: 44.3234277

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



4 Février 2021

Altitude calculée de l'eau : **30.6 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : trace de la crue sur le chemin

### GÉNÉRAL

Code : GAR20210204\_R\_402\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/07/2021

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### NIVELLEMENT INITIAL - 23/02/2021

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) : 30.600 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 30.6



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR