



Commune : **MONHEURT**

Rivière : **La Garonne**

## Salle des fêtes de Monheurt

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_11041

**Date de mise à jour :** 26/11/2020

**Auteur :** SPC GTL

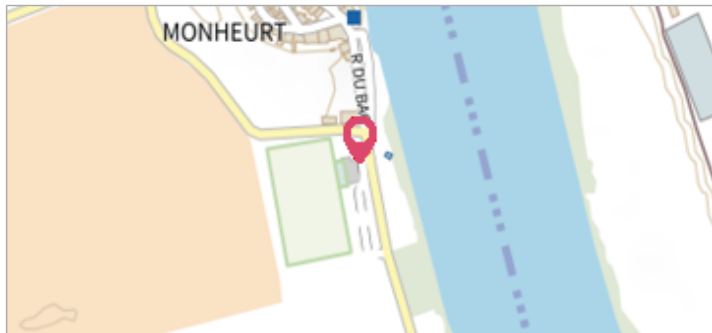


Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.30850158 / Y: 44.33825630

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 485447.69 / Y: 6363571.07

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3085016 / Y: 44.3382563

**Code Hydro:** O---0000

**Rive de référence:** Gauche



**16 Décembre 2019**

Altitude calculée de l'eau : **30.31 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace de la crue sur le mur, il y avait 0,75 m d'eau au pied du mur

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_11041\_1

**Date de mise à jour :** 04/12/2020

**Auteur :** SPC GTL

### 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 DÉBOURDEMENTS 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) :** 29.560 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.750 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 30.31



Photo Géosphair



Commune : **MONHEURT**

Rivière : **La Garonne**

## Salle des fêtes de Monheurt

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11041

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

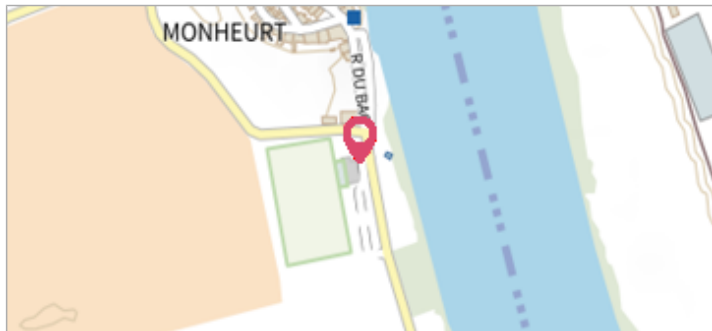


Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30850158 / Y: 44.33825630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485447.69 / Y: 6363571.07

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3085016 / Y: 44.3382563

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



**4 Février 2021**

Altitude calculée de l'eau : **30.58 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sur le mur, il y avait 1,02 m d'eau au pied du mur.

### GÉNÉRAL

Code : GAR20210204\_R\_408\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

20/07/2021

### 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 © GEOSPHAIR

### 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) : 29.560 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.020 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 30.58