



Commune : **MONHEURT**

Rivière : **La Garonne**

Le lieu-dit Le Bey

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11019

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

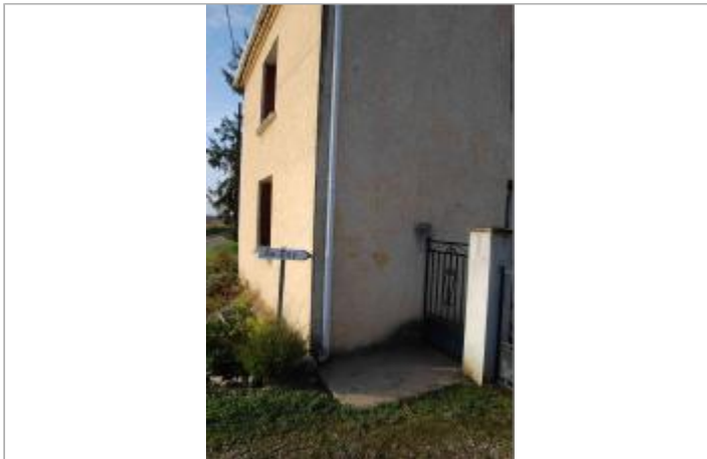
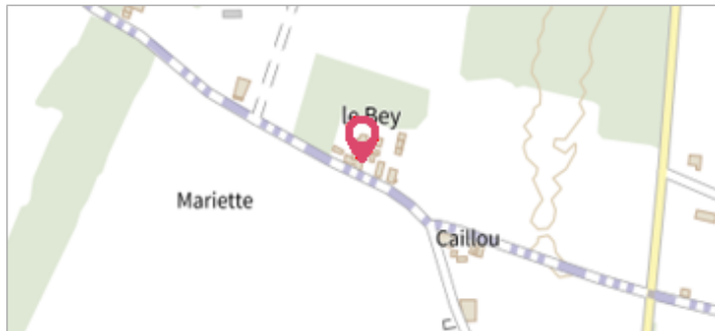


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.32137496 / Y: 44.31290800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 486377.98 / Y: 6360721.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.321375 / Y: 44.312908

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



16 Décembre 2019

Altitude calculée de l'eau : **31.62 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 0,10 m d'eau au pied du mur

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11019_1

Date de mise à jour : 07/12/2020

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 DÉBOREMENTS 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 : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 31.520 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.62



Photo Géosphair

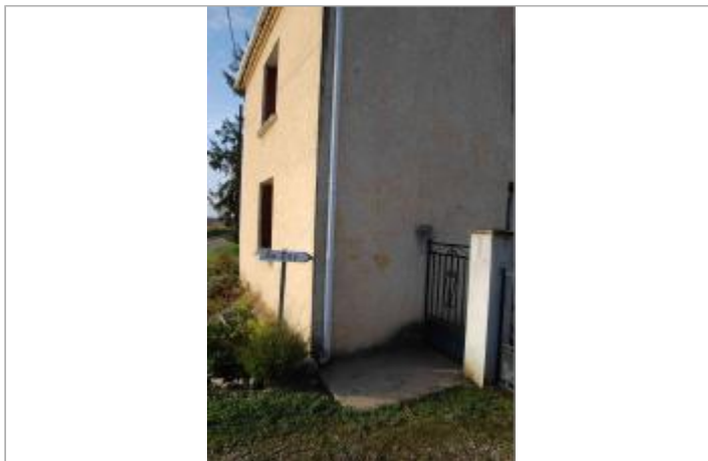
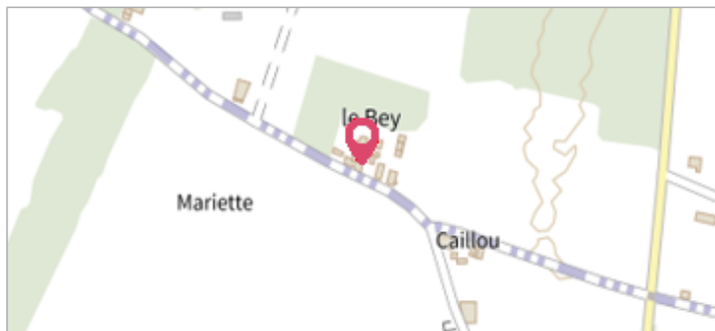
Commune : **MONHEURT**Rivière : **La Garonne****Le lieu-dit Le Bey****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11019**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.32137496 / Y: 44.31290800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486377.98 / Y: 6360721.77**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.321375 / Y: 44.312908**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**4 Février 2021**Altitude calculée de l'eau : **31.81 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 0,29 m d'eau au pied du mur**GÉNÉRAL****Code :** GAR20210204_R_389_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 - 24/02/2021**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) :** 31.520 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.81