



Commune : **MONHEURT**

Rivière : **La Garonne**

La ferme au lieu-dit Rose

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11044

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

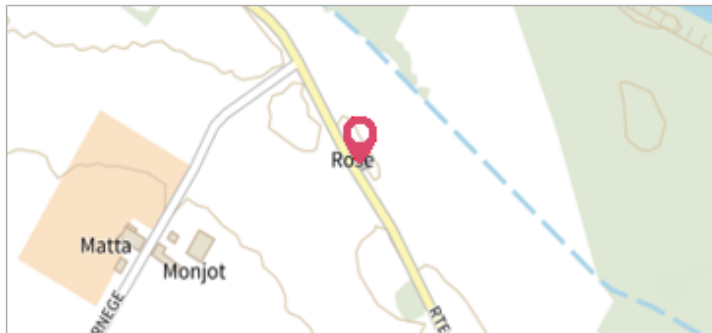


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.31756383 / Y: 44.32751610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 486129.28 / Y: 6362354.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3175638 / Y: 44.3275161

Code Hydro: O--0000

Rive de référence: Gauche



16 décembre 2019

Altitude calculée de l'eau : **30.76 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 1,00 m d'eau au pied du mur

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11044_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 DÉBOREMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : 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) : 29.760 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 30.76



Photo Géosphair



Commune : **MONHEURT**

Rivière : **La Garonne**

La ferme au lieu-dit Rose

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11044

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

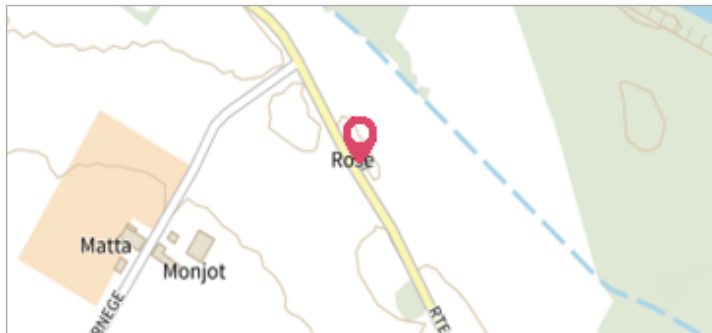


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.31756383 / Y: 44.32751610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 486129.28 / Y: 6362354.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3175638 / Y: 44.3275161

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



4 Février 2021

Altitude calculée de l'eau : **31.2 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 1,44 m d'eau au pied du mur

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_411_1

Date de mise à jour : 13/07/2021

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



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) : 29.760 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.440 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 31.2