



Commune : MONTESQUIEU

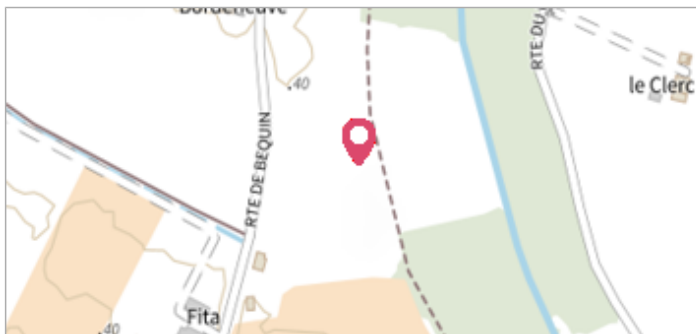
## Champs

Commentaires : Ruisseau du Marais

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_10321**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Berge rive gauche - Photo ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.46361424 / Y: 44.22214060

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 497393.79 / Y: 6350268.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4636142 / Y: 44.2221406

**15 Décembre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **38.6 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_10321\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

13/11/2020

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE, DU LOT ET DE LA BAISE DU 15 DÉCEMBRE 2019 - 27/01/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL - 11/02/2020

**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 38.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.6 m