

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 : 13/11/2020

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 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(s) : 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