

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**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 m