
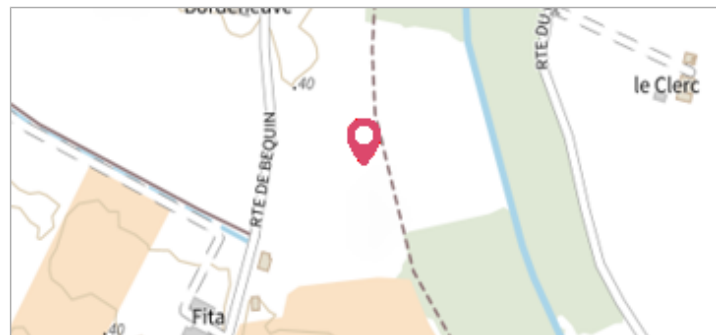


| | | |
|---|------------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : MONTESQUIEU | |
| | Champs | |
| Commentaires : Ruisseau du Marais | | 1 Repère(s) sur le site |

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_10321 **Date de mise à jour :** 12/11/2020
Auteur : SPC GTL



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 | Altitude calculée de l'eau : 38.6 m |
| | Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | 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 : 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