

Commune : **MONTESQUIEU** | Rivière : **La Garonne**

Sol au lieu dit Jean Barade

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_10315 Date de mise à jour : 12/11/2020
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.45413623 / Y: 44.23842080
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 496695.25 / Y: 6352100.58
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4541362 / Y: 44.2384208
 Code Hydro: O--0000 Rive de référence: Gauche

15 décembre 2019 Altitude calculée de l'eau : **37.88 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Débris végétaux sol.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10315_1 Date de mise à jour : 12/11/2020
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non
 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 DÉBOURDEMENTS 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) : 37.880
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.88 m