

Commune : **MONTESQUIEU**Rivière : **La Garonne****Saumont****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1410**Date de mise à jour :** 24/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.43923993 / Y: 44.22362500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 495452.8 / Y: 6350496.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.4392399 / Y: 44.223625**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **40.07 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Source: répertoire des repères de la crue de 1930 \_ DDE du Lot et Garonne. Présence de repères pour les crues de 1930 et 1952.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_1251**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/10/2019



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Risque et Territoire

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 40.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 40.07 m