



Commune : MONBEQUI

Mercier

Rivière : La Garonne

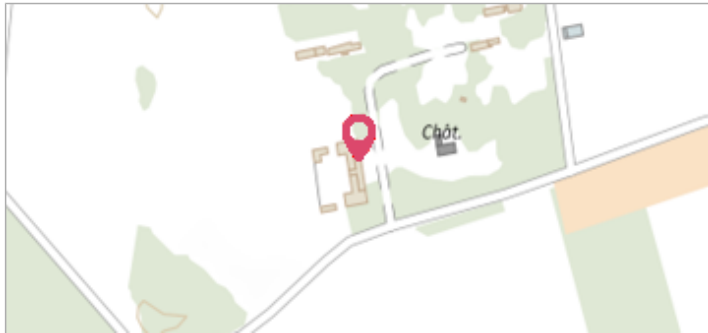
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3709**Date de mise à jour :** 17/01/2018**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.21337330 / Y: 43.88962000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 556436.21 / Y: 6311692.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2133733 / Y: 43.88962**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**23 Juin 1875**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **93.2 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Source: Cartographie informative des zones inondables de Midi-Pyrénées: bassins Garonne amont - Garonne aval - Girou et Hers - Mort - DIREN Midi-Pyrénées - Août 2000.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_444**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/10/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUIEL 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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 93.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 93.2