



Commune : MONBEQUI

Rivière : La Garonne

## Au château Mercier- 1 km de Monbéqui.

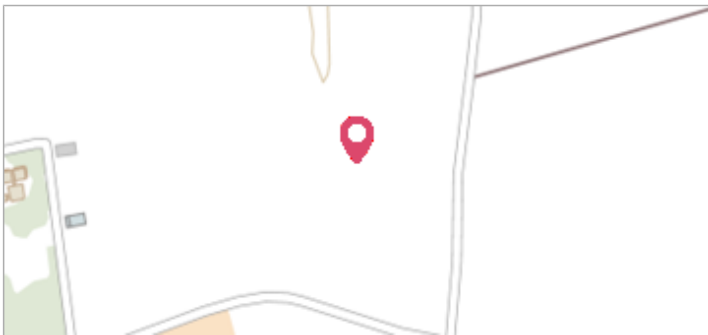
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_3733**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.21967000 / Y: 43.89120000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 556946.06 / Y: 6311856.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.21967 / Y: 43.8912**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**11 Juin 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau : non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Photographie prise le 20/06/2000. Vue d'une intersection vers le NO. Les eaux d'inondation piégées et les terres environnantes encore humides dessinent une dépression allongée dans la plaine inondable. Il s'agit d'un chenal de crue.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4812**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/10/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DE 11/06/2000 DE LA GARONNE- L'ARIZE- LA LÈZE- LA SAVE, RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA