

Commune : **LE BROUILH-MONBERT**Rivière : **La Baïse****Au moulin de Brouilh- à l'intérieur du moulin.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_1297

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

**BAÏSE AU MOULIN DE BROUILH**
mune de Brouilh-Monbert; département 32

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.40150200 / Y: 43.66820000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 490408.86 / Y: 6288911.32

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.401502 / Y: 43.6682

Code Hydro: O6--0290 Rive de référence: Gauche

3 février 1952Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Présence de repère pour les crues de 1952 et 1977. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 0 - 96m et 0 - 67m.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_2293

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

BAÏSE AU MOULIN DE BROUILH
mune de Brouilh-Monbert; département 32

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

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**Repère calculé** : Non**Pérennité** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.960 m