

Commune : **AIGUILLON**Rivière : **La Garonne**

Rébéquet

Commentaires : Présence de trait de crue pour les crues de 1875 - 1930 - 1952 - 1955 - 1972 - 1982 - 1992 - 1969 - 1981 et 2003.

Le 06/02/2003 la hauteur d'eau était de 1.23m par rapport au sol, le 19/12/1981 la hauteur était de 1.40m, le 02/02/1952 la hauteur était de 2.38m, le 03/03/1930 la hauteur était de 2.64m et le 23/06/1875 la hauteur était de 2.86m.

12 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

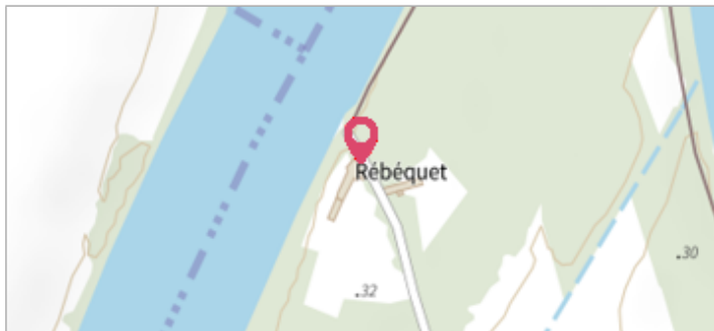
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code** : GTL_S_1031**Date de mise à jour** : 18/09/2017**Auteur** : SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.32976275 / Y: 44.30946800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 487033.74 / Y: 6360317.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.3297628 / Y: 44.309468**Code Hydro**: O---0000**Rive de référence**: Non renseigné

6 Février 2003

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Source: Cartographie des zones inondées: crue du 6 février 2003 - Vallée de la Garonne: secteur Damazan - Mas-d'Agenais. Présence de trait de crue pour les crues de 1875 - 1930 - 1952 - 1955 - 1972 - 1982 - 1992 - 1969 - 1981 et 2003.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5369**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GTL

20/05/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné**Organisme** : Inconnu

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)** : 1.230 m

Le repère de 2003 est tracé en rouge