

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



**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

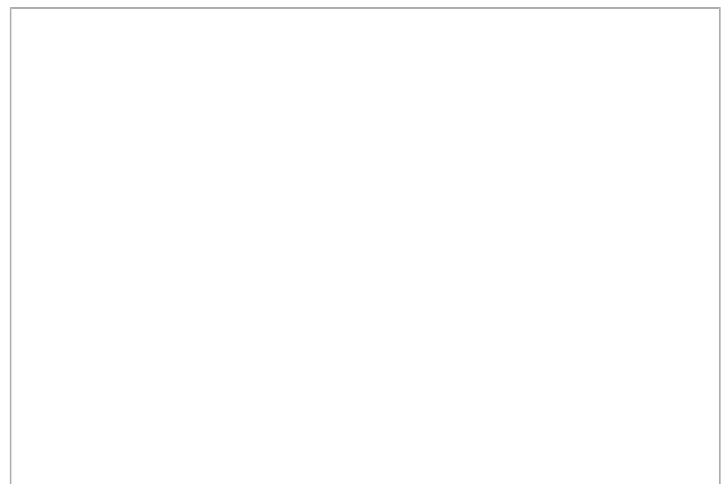
**Juin 1992**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**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\_3993      **Date de mise à jour :** 20/05/2020  
**Auteur :** SPC GTL



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme(s) :** Inconnu

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)