

Commune : **LOMBEZ** | Rivière : **La Save**

**Le moulin de Lombez- au centre ville.**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_2767      Date de mise à jour : 08/11/2017  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.91104200 / Y: 43.47470000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 530927.99 / Y: 6266192.86  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.911042 / Y: 43.4747  
 Code Hydro: O2--0290      Rive de référence: Gauche

**3 juillet 1897**      Altitude calculée de l'eau : **168.5 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** Source: pour la cote du repère de 1897. PPR de Samatan et de Lombez - GEOSPHAIR - déc. 2001. Présence de repères pour la crue de 1897 et 1875. Les hauteurs d'eau étaient respectivement de 0 - 93 et 0 - 77m. La distance qui sépare les 2 repères permet de calculer la cote du repère de 1875.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_859      Date de mise à jour : 04/02/2020  
 Auteur : SPC GTL



**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 : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 168.500 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 168.5 m