

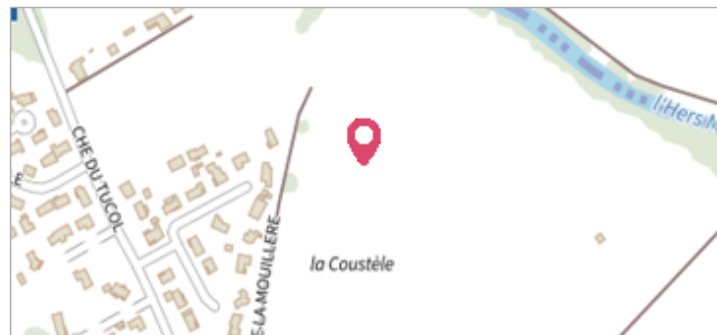
Commune : **MAS-GRENIER** | Rivière : **La Garonne**

Bâtiment.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_3672 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.20320000 / Y: 43.88730000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 555613.02 / Y: 6311453.22
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2032 / Y: 43.8873
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



11 Juin 2000 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Photographie prise le 20/06/2000. Au premier plan - on distingue des débris déposés par la crue dans le grillage (flèche montante). Sur le bâtiment - la crue a déposé des débris sur la rampe de l'escalier (flèche horizontale). Ces débris sont au niveau du repère de la crue du 03/02/1952 (flèche descendante). A cet endroit - la crue du 11/06/2000 a égalé celle du 03/02/1952.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4814 Date de mise à jour : 21/10/2019
 Auteur : SPC GTL



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(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)