

Commune : **MAZERES-SUR-SALAT** | Rivière : **Le Salat**

**Maison D13 de M Bertelli**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_2958      Date de mise à jour : 23/10/2017  
 Auteur : SPC GTL

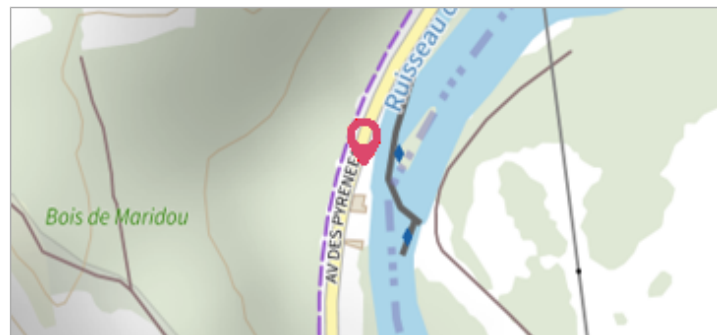


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.96379300 / Y: 43.11800000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 534174.08 / Y: 6226441.9  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.963793 / Y: 43.118  
 Code Hydro: 00--0250      Rive de référence: Gauche

**19 mai 1977**      Altitude calculée de l'eau : **288.69 m**

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

**Commentaires :** Repère de la crue du 19 mai 1977 - face à la maison - l'eau recouvre la route départementale (marque orange sur la maison). Lors de la crue - l'eau traversait la maison et passait 0 - 20m au dessus du seuil de la fenêtre.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_2963      Date de mise à jour : 17/06/2019  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -**

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone  
 Organisme(s) : AGERIN, Syndicat Rivières Salat-Volp

**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) : 287.390 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.300 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 288.69 m