

Commune : **SENESTIS****St-Caprais**Rivière : **La Garonne**

**Commentaires :** Le repère est archivé en date de mai 1821 alors qu'aucune crue notable n'est survenue à cette date. Par contre, une crue de la Garonne est bien survenue en mai 1827 (9,82 m à Agen, 10,13 m à Marmande, cf. Pardé 1935). Le dernier chiffre gravé est donc probablement un "sept" et non un "un"

**2**

Repère(s) sur le site

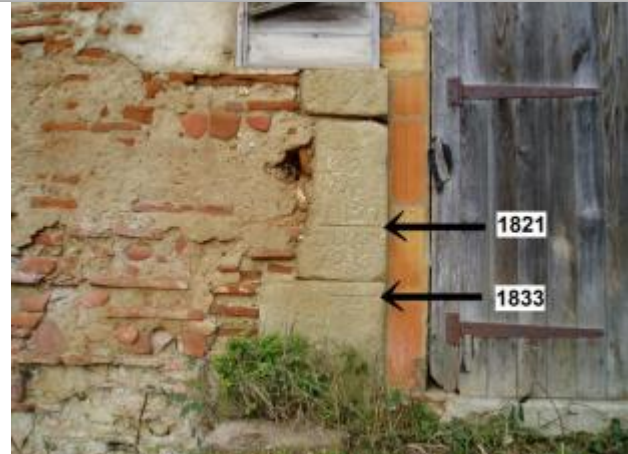
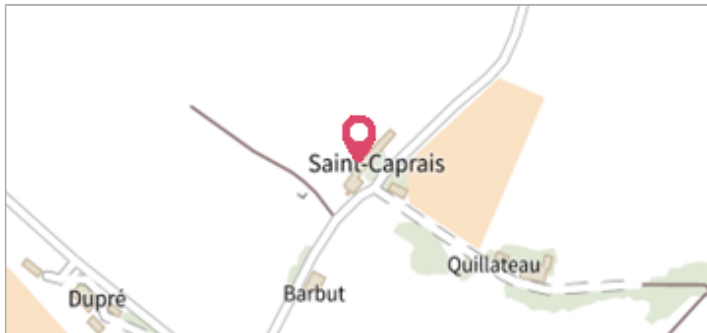
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_495**Date de mise à jour :** 02/07/2025**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.24989167 / Y: 44.41226400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 481063.76 / Y: 6371948.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2498917 / Y: 44.412264**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**1833****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Zoom sur les repères. Vue d'ensemble sur le bâtiment qui porte les repères des crues du 22/05/1821 et de 1833.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201801263646**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Moyenne**PHEC :** Non**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** Non**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.430 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA