

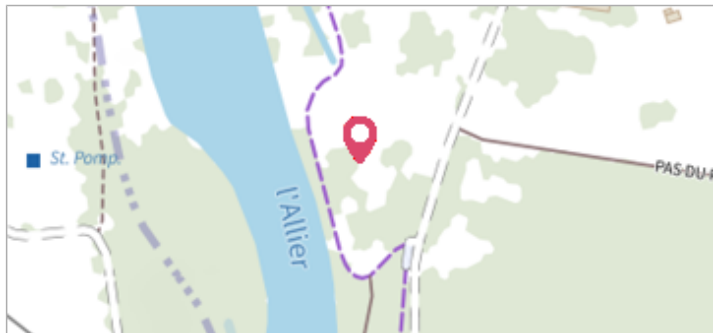
Commune : **HIS**Rivière : **Le Salat****Lieu dit "Sarradas"- une maison.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2999**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.97465800 / Y: 43.07390000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 534932.97 / Y: 6221517.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.974658 / Y: 43.0739**Code Hydro:** 00--0250**Rive de référence:** Gauche**19 mai 1977**Altitude calculée de l'eau : **308.3 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Une marque à la peinture signale une hauteur d'eau de 116 cm pour la crue de 1977. Présence d'un repère de la crue du 5 octobre 1992. L'épaisseur d'eau était de 46 cm à l'intérieur de la maison pour une cote NGF 30760 cm. Source DDE31 et SIEE**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_2937**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/06/2019

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) :** 308.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 308.3 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN