

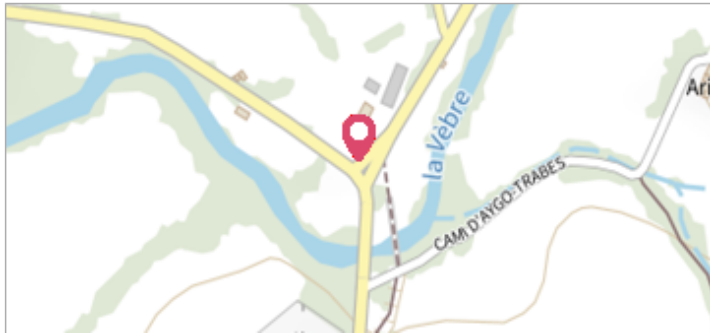
Commune : **LA SALVETAT-SUR-AGOUT****Croisement D907 et D150**Rivière : **Le Vèbre****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_7453**Date de mise à jour :** 03/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.70224000 / Y: 43.6113000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 675954.98 / Y: 6279184.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.70224 / Y: 43.6113**Code Hydro:** 040-0400**Rive de référence:****17 Décembre 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Bien que s'agissant d'une vallée de moyenne montagne - on remarquera l'ampleur du champ d'inondation - par rapport à la photo 2 - prise en étiage. Source: association des riverains de l'Agout et F. Gazelle.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4370**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

03/08/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

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