



Commune : SAINT-IZAIRE

**Lieu-dit La Salze.**

Rivière : Le Dourdou (de Camarès)

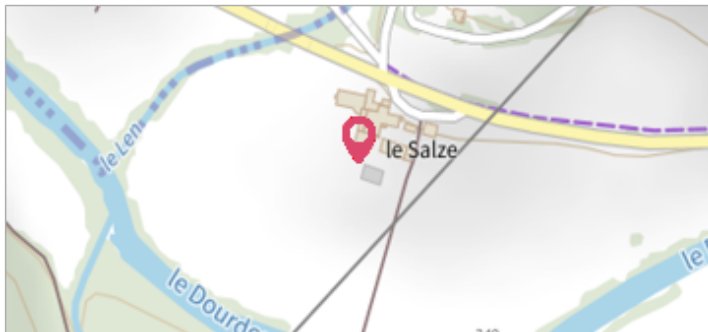
**1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_7458**Date de mise à jour :** 06/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.70787000 / Y: 43.98230000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 676562.14 / Y: 6320409.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.70787 / Y: 43.9823**Code Hydro:** 035-0400**Rive de référence:** Droite**28 Novembre 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Laisse de crue. - commentaires photo : Lors de la crue- il y avait 0.30 m d'eau au niveau du hangar (trait rouge).**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_9673**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

25/05/2021

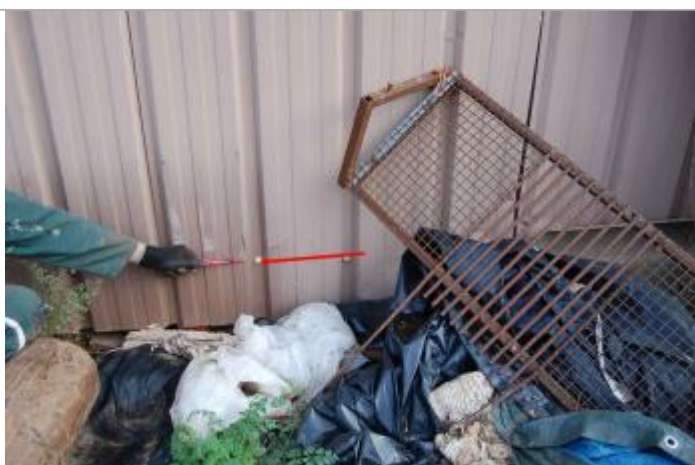
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR