

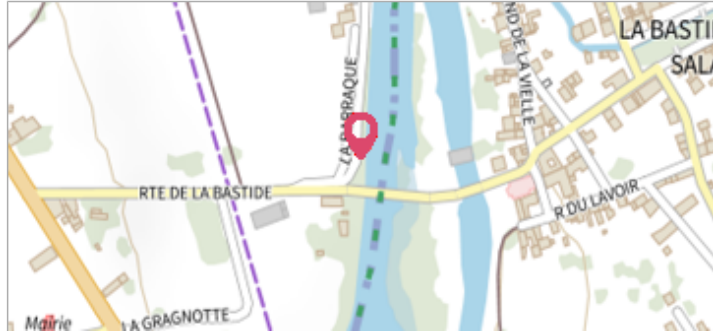
Commune : **CASTAGNEDE****Pont sur la D1347- pilier face aval.**Rivière : **Le Salat****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3054**Date de mise à jour :** 23/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98332600 / Y: 43.05550000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 535587.02 / Y: 6219454.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.983326 / Y: 43.0555**Code Hydro:** 00--0250**Rive de référence:** Gauche**19 Mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **216.79 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Lors de la crue l'eau est arrivée à 1 - 30m au dessus du haut de la 4 ème arche.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_3008**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR**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) :** 216.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 216.79 m