

Commune : **SAINTE-HELENE**Rivière : **Le Lot****Berge en amont du pont****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10167**Date de mise à jour :** 02/10/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.60407008 / Y: 44.52278380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 748005.38 / Y: 6380596.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6040701 / Y: 44.5227838**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Droite**12 Juin 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **817.18 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Laisse de crue sur la berge**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_10167_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

02/10/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DU LOT LE 12 JUIN 2020 - 20/06/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 817.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 817.18

Photo Géosphair