



Commune : SAINT-PAUL-CAP-DE-JOUX

Rivière : L' Agout

Pont de la RD 84, coté amont**Commentaires :** Laisse de crue sur le mur**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_8436**Date de mise à jour :** 25/04/2017**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.97409910 / Y: 43.65037900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 617213.96 / Y: 6284019.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9740991 / Y: 43.650379**Code Hydro:** O4--0250**Rive de référence:** Gauche**11 Mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **136.96 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue sur le mur sous le pont**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8436_2z**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/08/2020



Vue du repère - Géosphair

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 SUITE À LA CRUE DE L'AGOUT DU 11 MAI 2020 - 13/05/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**NIVELLEMENT INITIAL - 20/05/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** le sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 134.460 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 136.96 m