

Commune : **SAIX**Rivière : **L' Agout****Rue de Théron****Commentaires** : Trait de peinture sur la route**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : GTL_S_8423**Date de mise à jour** : 19/04/2017**Auteur** : SPC GTL

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.18559830 / Y: 43.58272900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 634202.86 / Y: 6276302.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1855983 / Y: 43.582729**Code Hydro**: 04--0250**Rive de référence**: Gauche**14 Février 2017**Altitude calculée de l'eau : **158.73 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue**GÉNÉRAL****Code** : GTL_R_8423_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GTL

25/04/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****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)** : 158.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 158.73 m

Vue du repère