



Commune : HIS

Rivière : Le Salat

Stabulation à l'aval de la plaine de His

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2986**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN sarl

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.97060100 / Y: 43.07730000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 534612.11 / Y: 6221903.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.970601 / Y: 43.0773**Code Hydro:** 00--0250**Rive de référence:** Gauche**7 Novembre 2011**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Fin du chenal de la plaine de His au niveau de la stabulation de Sarradas. Chemin agricole inondé. - commentaires photo : Vue du chemin agricole vers l'aval. Le Salat est derrière la rangée d'arbre. - Vue du chemin agricole vers l'amont- au fond la stabulation**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_7546**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

17/06/2019



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN sarl

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DU SALAT DU 7 NOVEMBRE 2011 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : AGERIN**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)