
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



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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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 **Date de mise à jour :** 17/06/2019

Auteur : SPC GTL



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)