



Commune : HIS

Rivière : Le Salat

Plaine de His- ruisseau du Har

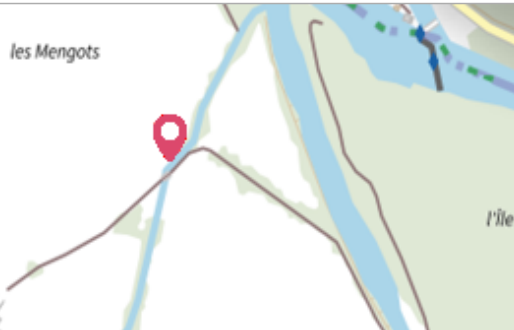
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3021**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.97917000 / Y: 43.06810000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 535284.12 / Y: 6220863.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.97917 / Y: 43.0681**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 : L'écoulement du chenal de la plaine de His se jette dans le lit du ruisseau du Har en déversant sur le chemin agricole. Les écoulements sont ainsi ramenés en partie vers le lit du Salat. - commentaires photo : Chemin agricole et lit du ruisseau du Har. - Vers l'amont- champs de Arrioulères

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_7545**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 nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)