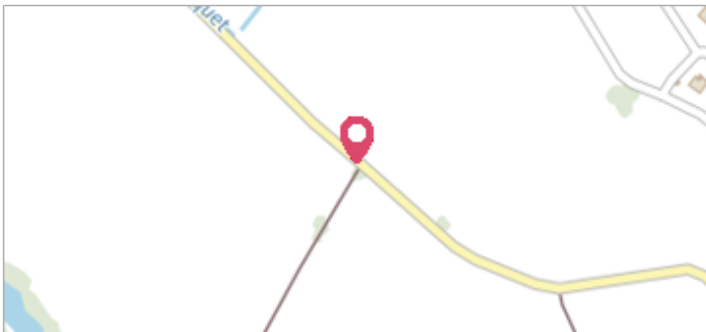


Commune : **VALS**Rivière : **Le Grand Hers**

Digue au bord de la D40 au lieu-dit les Bouzigues

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10033**Date de mise à jour :** 31/08/2020**Auteur :** SPC GTL

Digue au bord de la D40 - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.75389876 / Y: 43.09710720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 598475.52 / Y: 6222781.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7538988 / Y: 43.0971072

Code Hydro: 01--0290

Rive de référence: Droite**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Débris végétaux en haut de digueAltitude calculée de l'eau : **266.33 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_10033_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/10/2020



Débris végétaux en haut de digue - Photo ©AGERIN

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non**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'HERS VIF DU 22 JANVIER 2020 - 30/01/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 16/03/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 266.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 266.33