

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

Système d'irrigation en bord de route D40 - lieu-dit Biétane

1

Repère(s) sur le site

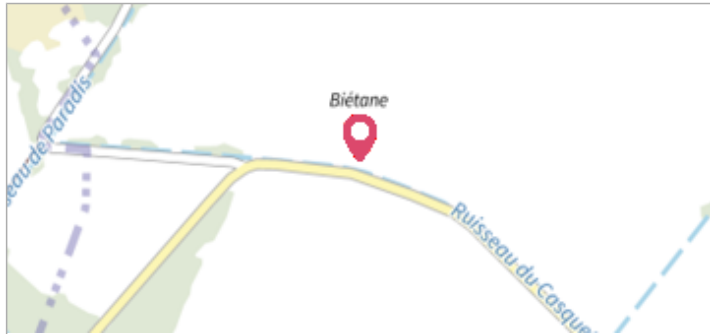
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_10035

Date de mise à jour : 31/08/2020

Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.74925467 / Y: 43.09976410

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 598101.86 / Y: 6223083.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7492547 / Y: 43.0997641

Code Hydro: O1--0290

Rive de référence: Droite



Système d'irrigation au bord de la D40 - Photo ©AGERIN

**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **264.59 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débris végétaux et autres sur le système d'irrigation

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10035_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

19/10/2020



Débris végétaux sur le système d'irrigation - 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 - 01/04/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 264.590 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 264.59