



Commune : VALS

Rivière : Le Grand Hers

## Système d'irrigation en bord de route D40 - lieu-dit Biétane #2

1 Repère(s) sur le site

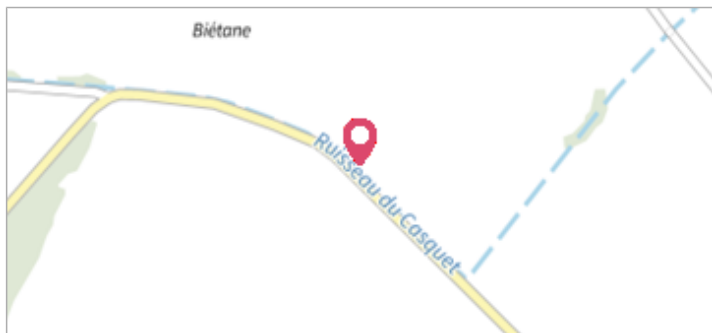
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_10037

Date de mise à jour : 31/08/2020

Auteur : SPC GTL



Système d'irrigation lieu-dit Biétane - Photo ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.75099642 / Y: 43.09914040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 598242.65 / Y: 6223011.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7509964 / Y: 43.0991404

Code Hydro: O1--0290 Rive de référence: Droite

## 22 janvier 2020



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

Altitude calculée de l'eau : 264.93 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Débris végétaux sur le système d'irrigation

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_10037\_1

Date de mise à jour : 19/10/2020

Auteur : SPC GTL



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(s) : 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) : 264.930 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 264.93