

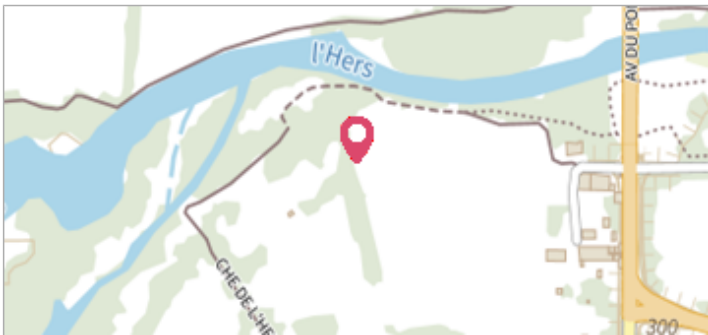
Commune : **MIREPOIX**Rivière : **Le Grand Hers**

## Bord de l'Hers aval pont Mirepoix

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_9953**Date de mise à jour :** 31/08/2020**Auteur :** SPC GTL

Berge rive gauche - Photo ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.87273057 / Y: 43.09254260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 608149.25 / Y: 6222128.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8727306 / Y: 43.0925426**Code Hydro:** 01--0290**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **294.12 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débris végétaux au sol

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9953\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

28/09/2020



Débris végétaux au sol - 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 - 11/03/2020

**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 294.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 294.12 m