



Commune : MIREPOIX

Rivière : Le Grand Hers

## champs au bord du chemin du Moulin

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_9946**Date de mise à jour :** 31/08/2020**Auteur :** SPC GTL

Champs au bord du chemin du Moulin - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.88425373 / Y: 43.08962430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 609083.52 / Y: 6221791.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8842537 / Y: 43.0896243**Code Hydro:** O1--0290**Rive de référence:** Gauche**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **297.29 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débris végétaux au sol**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_9946\_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) :** 297.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 297.29