

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

**Derrière la station d'épuration**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_9955 Date de mise à jour : 31/08/2020  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.86405093 / Y: 43.09048810  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 607438.79 / Y: 6221910.67  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8640509 / Y: 43.0904881  
 Code Hydro: O1--0290 Rive de référence: Gauche

**22 janvier 2020** Altitude calculée de l'eau : **294.42 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse d'inondation au sol

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_9955\_1 Date de mise à jour : 08/10/2020  
 Auteur : SPC GTL



Laisse d'inondation 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(s) : 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) : 294.420 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 294.42