

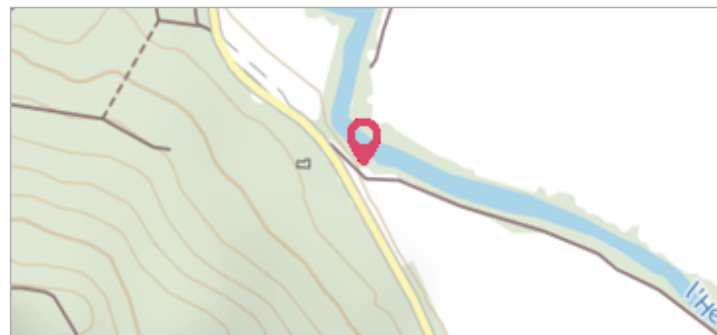
Commune : **LAGARDE** | Rivière : **Le Grand Hers**

**Chemin d'exploitation au bord de la D7**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_9908 Date de mise à jour : 31/08/2020  
 Auteur : SPC GTL



Chemin d'exploitation au bord de la D7- Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.93396594 / Y: 43.03885720  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 613057.86 / Y: 6216091.13  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9339659 / Y: 43.0388572  
 Code Hydro: O1--0290 Rive de référence: Gauche

**22 janvier 2020** Altitude calculée de l'eau : **329.27 m**

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

Commentaires : Débris végétaux sur le chemin d'exploitation

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_9908\_1 Date de mise à jour : 28/09/2020  
 Auteur : SPC GTL



Débris végétaux sur le chemin d'exploitation - 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 - 05/02/2020**

Méthode : GPS  
 Organisme : GEOSPHAIR  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 329.270 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 329.27