

Commune : **LAGARDE**Rivière : **Le Grand Hers****Berge de l'Hers en rive droite au niveau de la limite communale****1**

Repère(s) sur le site

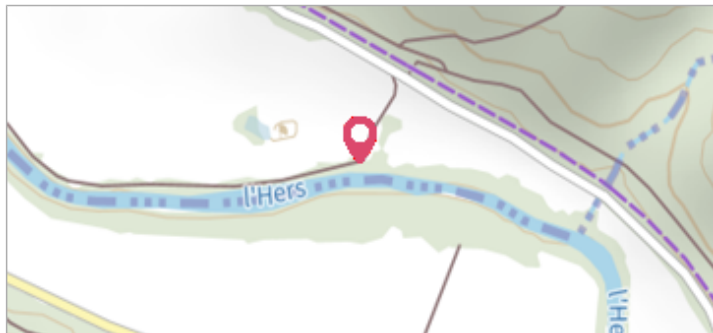
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_9907

Date de mise à jour : 31/08/2020

Auteur : SPC GTL

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.94619456 / Y: 43.03154460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 614044.28 / Y: 6215264.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9461946 / Y: 43.0315446

Code Hydro: O1--0290

Rive de référence: Droite



Berges rive droite - Photo ©AGERIN

**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **332.32 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débris végétaux en haut de berge

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_9907\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

20/09/2020



Débris végétaux en haut de berge - 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 - 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) : 332.320 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 332.32 m