

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

## Prairie en rive droite de l'Hers proche de la voie verte

**1**

Repère(s) sur le site

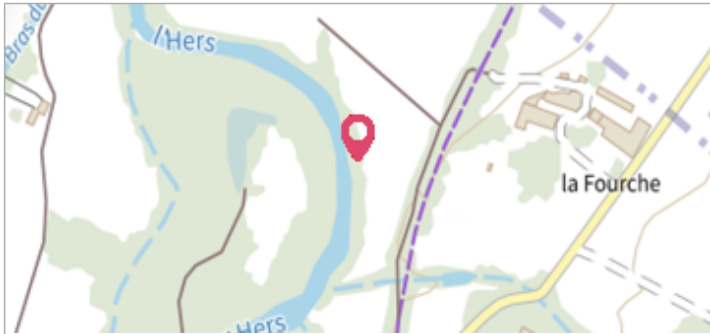
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_9902

Date de mise à jour : 31/08/2020

Auteur : SPC GTL



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.94279139 / Y: 43.04843590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 613791.85 / Y: 6217146.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9427914 / Y: 43.0484359

Code Hydro: O1--0290

Rive de référence: Droite

**22 Janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **325.06 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse d'inondation sur la végétation en haut de berge

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_9902\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

28/09/2020

### 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) : 325.060 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 325.06 m



Laisse d'inondation au bord de l'Hers - Photo ©AGERIN