

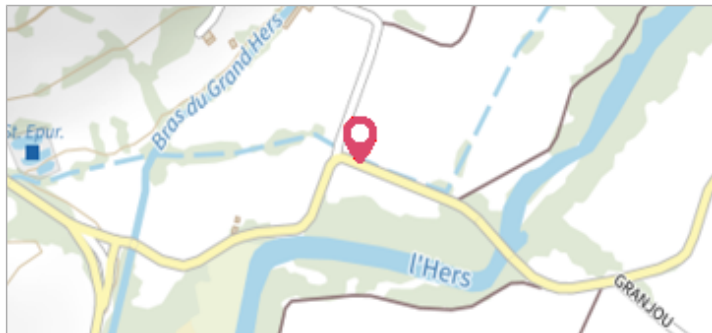
Commune : **LAGARDE**Rivière : **Le Grand Hers****Talus au bord de la D207****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_9914

Date de mise à jour : 31/08/2020

Auteur : SPC GTL



Talus au bord de la D207 - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.93691161 / Y: 43.04543800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 613307.94 / Y: 6216819.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9369116 / Y: 43.045438

Code Hydro: O1--0290

Rive de référence: Gauche

**22 janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **326.42 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue en haut de talus

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9914_1

Date de mise à jour : 28/09/2020

Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Laisse de crue en haut de talus - Photo ©AGERIN

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 - 17/03/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 326.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 326.42