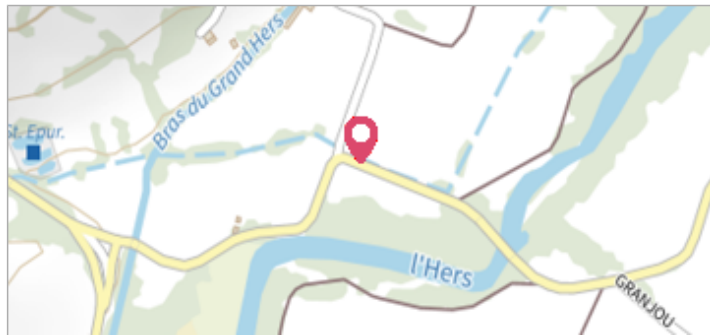


Commune : **LAGARDE**Rivière : **Le Grand Hers**

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: 01--0290

Rive de référence: Gauche

**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **326.42 m**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 :****Auteur :** SPC GTL

28/09/2020



Laisse de crue en haut de talus - 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 - 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 m