

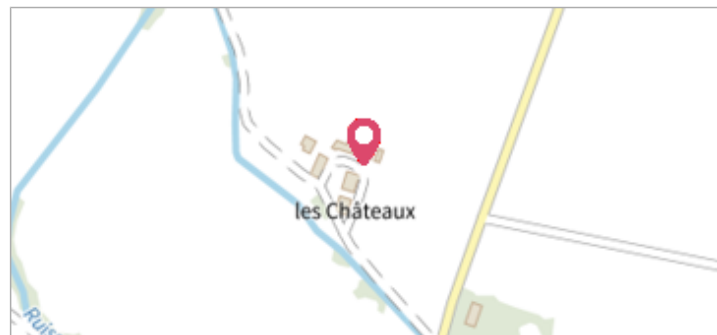
Commune : **LAGARDE** | Rivière : **Le Grand Hers**

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



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



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(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