



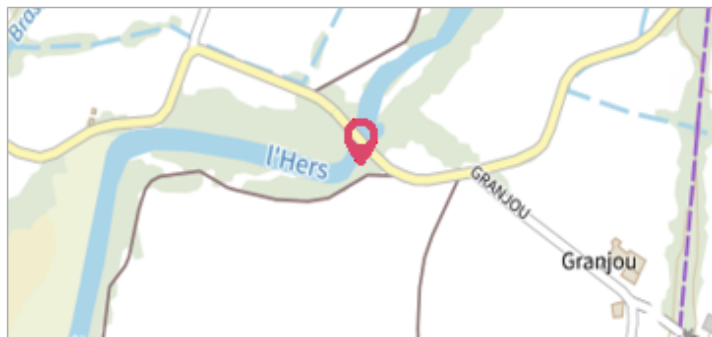
Commune : LAGARDE

Rivière : Le Grand Hers

Végétation en amont du pont de la D207

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_9911**Date de mise à jour :** 31/08/2020**Auteur :** SPC GTL

Amont du pont D207 - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.93874697 / Y: 43.04450460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 613456.2 / Y: 6216713.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.938747 / Y: 43.0445046**Code Hydro:** O1--0290**Rive de référence:** Droite**22 Janvier 2020****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **326.64 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Laisse de crue dans la végétation**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_9911_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

28/09/2020



Laisse de crue dans la végétation - Photo ©AGERIN

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**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 :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 325.940 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 326.64