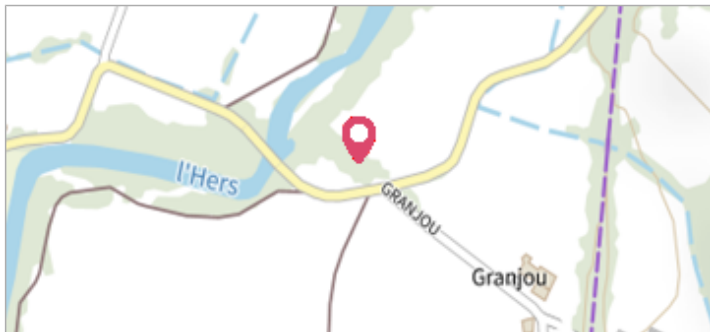


Commune : **LAGARDE**Rivière : **Le Grand Hers**

## Végétation au bord de la D207 #2

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_9913**Date de mise à jour :** 31/08/2020**Auteur :** SPC GTL

Végétation au bord de la D207 - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.93986052 / Y: 43.04465800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 613547.23 / Y: 6216729.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9398605 / Y: 43.044658**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 : **326.72 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue dans la végétation**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_9913\_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 :** 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 :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 326.090 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 326.72 m