

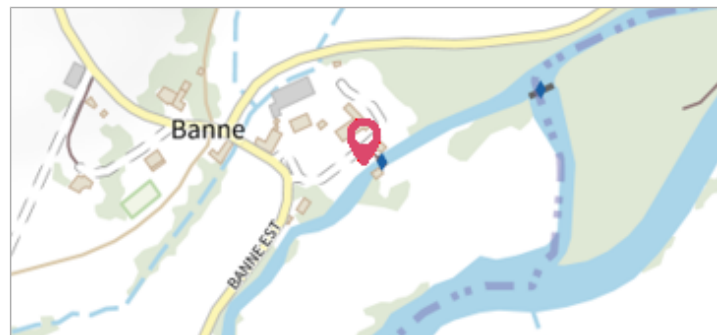
Commune : **LAGARDE** | Rivière : **Le Grand Hers**

**Digue bord de l'Hers**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_9915      **Date de mise à jour :** 31/08/2020  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.94214496 / Y: 43.04850520  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 613739.25 / Y: 6217154.81  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.942145 / Y: 43.0485052  
**Code Hydro:** O1--0290      **Rive de référence:** Gauche

**22 janvier 2020**      Altitude calculée de l'eau : **324.97 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Débris végétaux sur la digue

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_9915\_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

**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) :** 324.970 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 324.97 m