

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

**Champs Plaine de notre Dame**

**Commentaires** : Temoignage agriculteur ferme de Granjou

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot  
**Code** : GTL\_S\_9910      **Date de mise à jour** : 31/08/2020  
**Auteur** : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 1.93853045 / Y: 43.04206320  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 613434.9 / Y: 6216442.56  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9385305 / Y: 43.0420632  
**Code Hydro**: 01--0290      **Rive de référence**: Droite

**22 janvier 2020**      Altitude calculée de l'eau : **327.5 m**

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

**Commentaires** : Temoignage agriculteur Plaine de notre Dame

**GÉNÉRAL**

**Code** : GTL\_R\_9910\_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 - 05/02/2020**

**Méthode** : GPS  
**Organisme** : GEOSPHAIR  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 327.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 327.5 m