

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

**Champ rive gauche du ruisseau de Laborie en aval du pont du chemin de Notre Dame du Val d'Amour**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_6594      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.93715000 / Y: 42.90780000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 613121.38 / Y: 6201516.1  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.93715 / Y: 42.9078  
 Code Hydro: O1--0290      Rive de référence: Gauche

**14 Juin 2014**      Altitude calculée de l'eau : **489.25 m**

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

Commentaires : laisse au sol

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_9168      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DE L'HERS VIF DU 14 JUIN 2014 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme : AGERIN

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 489.250 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 489.25