

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

**Le lieu-dit la Blanquette**

**Commentaires** : Les jardins en bordure du ruisseau de la Vixiège au niveau de la confluence avec l'Hers

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot  
**Code** : GTL\_S\_10134      **Date de mise à jour** : 01/09/2020  
**Auteur** : SPC GTL



Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 1.74881404 / Y: 43.20555210  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 598252.32 / Y: 6234843.6  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.748814 / Y: 43.2055521  
**Code Hydro**: 01--0290      **Rive de référence**: Droite

**23 janvier 2020**      Altitude calculée de l'eau : **237.84 m**

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

**Commentaires** : Trace de la crue sur les grillages

**GÉNÉRAL**

**Code** : GTL\_R\_10134\_1      **Date de mise à jour** : 01/09/2020  
**Auteur** : SPC GTL



Photo Géosphair

**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 (PARTIE AVAL) DU 23 JANVIER 2020 - 27/01/2020**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s)** : GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 30/01/2020**

**Méthode** : GPS  
**Organisme** : GEOSPHAIR  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 237.840 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 237.84 m