

Commune : **BARBASTE** | Rivière : **La Gélise**

**Bâtiment de l'usine de liège HPK**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_583      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.28742800 / Y: 44.17150000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483132.17 / Y: 6345113.34  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.287428 / Y: 44.1715  
**Code Hydro:** O6--0330      **Rive de référence:** Gauche



**3 février 1952**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** Vue sur un bâtiment qui porte une trace d'humidité nette (flèche). Source: archives de la société HPK.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_2198      **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 renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM PHOTOGRAPHIES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)