

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

## Bâtiment de l'usine de liège HPK

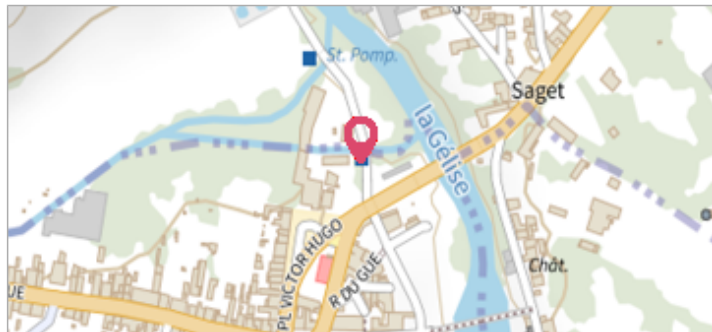
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_583**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**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:** 06--0330**Rive de référence:** Gauche**3 Février 1952**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**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 :****Auteur :** SPC GTL

19/02/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**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 :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)