

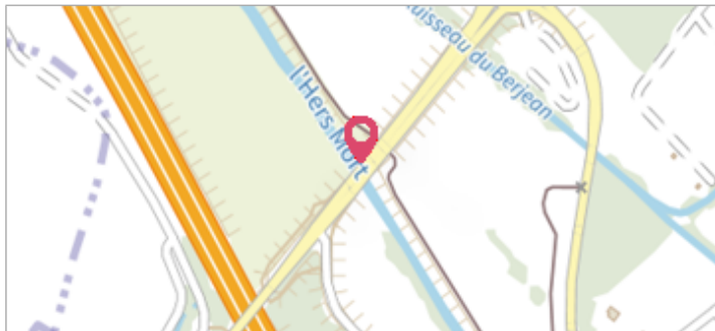
Commune : **LABEGE**Rivière : **L' Hers****Pont CD57****8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_5734**Date de mise à jour :** 14/11/2017**Auteur :** SPC GTL

photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.51863000 / Y: 43.52850000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 580208.99 / Y: 6271059.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.51863 / Y: 43.5285**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Droite**19 Mai 1977**Altitude calculée de l'eau : **146.16 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort - présence d'une échelle limnimétrique en amont rive droite**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_3039**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** ETUDE HYDROLOGIQUE ET HYDRAULIQUE DÉTAILLÉES RELATIVES À LA DÉTERMINATION DES ZONES INONDABLES DES CRUES DE L'HERS MORT EN HAUTE-GARONNE. -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SOGREAH**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) :** 146.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 146.16 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Sogreah