

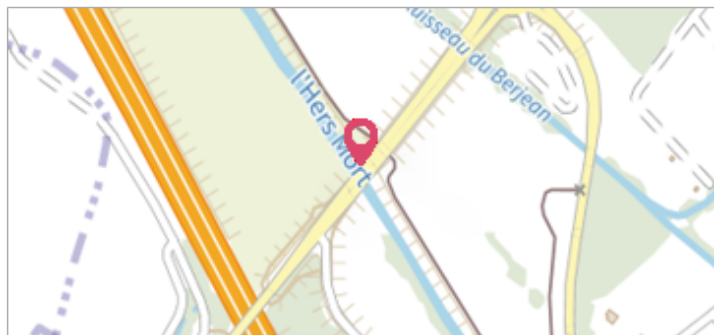
Commune : **LABEGE** | Rivière : **L' Hers**

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



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 : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



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(s) : 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