

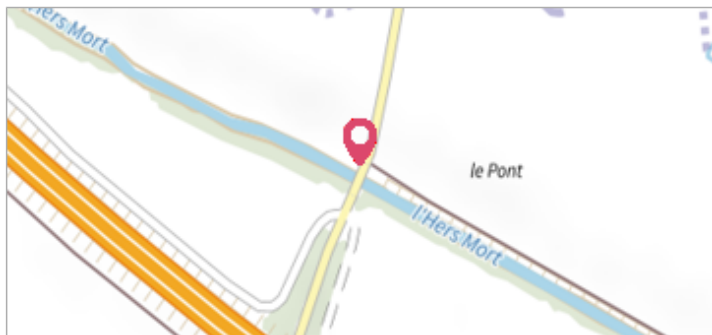
Commune : **BAZIEGE**Rivière : **L' Hers****Echelle de la station SPC de Baziège Pont RD16****29** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_5991**Date de mise à jour :** 05/04/2018**Auteur :** SPC GTL

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.61128000 / Y: 43.45130000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 587549.43 / Y: 6262344.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.61128 / Y: 43.4513**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Gauche**10 mai 1991**Altitude calculée de l'eau : **155.02 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 z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort - présence d'une échelle limnimétrique**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_3972**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

02/12/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme(s) :** Inconnu**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) :** 155.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 155.02 m