

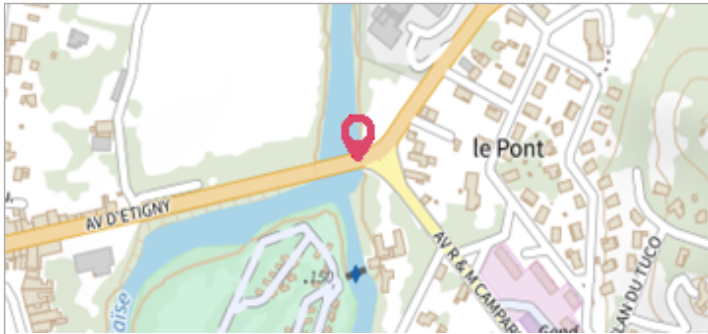
Commune : **MIRANDE**Rivière : **La Baïse****Pont portant la station SAC.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_1312**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.41209700 / Y: 43.51580000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 490708.11 / Y: 6271954.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.412097 / Y: 43.5158**Code Hydro:** O6--0290**Rive de référence:** Gauche**11 Juin 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Vue sur la face amont du pont. En rive droite on distingue l'échelle (flèche). La photographie a été prise vers 13 heures - au maximum de la crue (4 - 35m à l'échelle). Source: mairie de Mirande.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4790**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/02/2018

**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 nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.350 m

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