

Commune : **MIRANDE**Rivière : **La Baïse****Pigeonnier à coté du stade.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1304**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.40945900 / Y: 43.51370000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 490487.19 / Y: 6271728.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.409459 / Y: 43.5137**Code Hydro :** O6--0290**Rive de référence :** Droite**11 Juin 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Photographie1: Vue sur un pigeonnier - situé en bordure du terrain de camping. Au niveau du pigeonnier - la hauteur de submersion avoisine 0 - 80m. La photographie a été prise vers 13h - au maximum de la crue? Source: mairie de Mirande. Photographie 2: m^me prise de vue hors crue.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4788**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

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(s) :** 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) :** 0.800 m

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