

Commune : **NERAC** | Rivière : **La Baïse**

**Rue Lahoue.**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_1094      **Date de mise à jour :** 24/02/2020  
**Auteur :** SPC GTL



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

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.34221892 / Y: 44.13573400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 487377.26 / Y: 6340992.93  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.3422189 / Y: 44.135734  
**Code Hydro:** O6--0290      **Rive de référence:** Droite

**9 Juillet 1977**      Altitude calculée de l'eau : **48.65 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** Source: PPR Baïse aval - BETURE CEREC - 1999. La hauteur de la crue était de 1 - 10m du sol.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_3167      **Date de mise à jour :** 24/02/2020  
**Auteur :** SPC GTL



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

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **Repère calculé :** Non  
**Pérennité :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** ALBUM REPÈRES 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 :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 48.650  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.65