

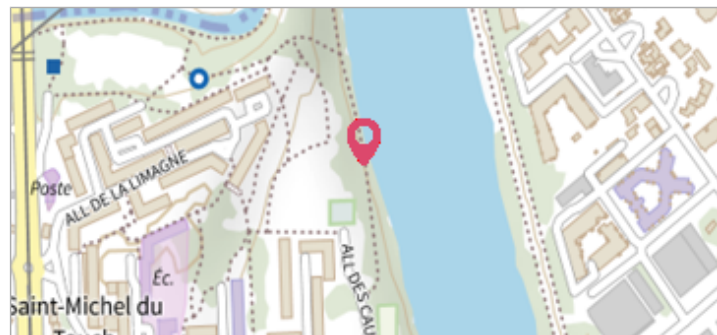
Commune : **NERAC** | Rivière : **La Baïse**

**Place de la Capitainerie (photos de crues)**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_1079      Date de mise à jour : 12/11/2019  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.34119700 / Y: 44.13500000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 487292.79 / Y: 6340914.17  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.341197 / Y: 44.135  
 Code Hydro: O6--0290      Rive de référence: Non renseigné

**9 juillet 1977**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Vue depuis la rue d'accès à la subdivision de Nérac en direction de la Baïse. L' ancien lavoir (flèche) est presque inondé jusqu'au toit - soit une hauteur de submersion dépassant 2 - 00m. La photographie a été prise à une cote de 5 - 00m à l'échelle de Nérac - avant le maximum de la crue (5 - 20m). Source: Subdivision de l'Equipement de Nérac

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_3158      Date de mise à jour : 12/11/2019  
 Auteur : SPC GTL



**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) : 2.000 m