

Commune : NERAC

Nérac.

Rivière : **La Baïse**

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_1092 Date de mise à jour: 24/02/2020

Auteur : SPC GTL





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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.34225441 / Y: 44.13806500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 487388.82 / Y: 6341251.67 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3422544 / Y: 44.138065 Code Hydro: O6--0290 Rive de référence: Droite



9 Juillet 1977

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Photographie

Commentaires : Vue vers l'amont sur Nérac. On distingue au premier plan le pont Vieux qui est entièrement en charge. Au centre de la photographie figure le pont qui porte l'échelle SAC (flèche). A noter l'importance de son tirant d'air. La photographie a été prise à une cote de 5,10m à l'échelle de Nérac - avant le maximum de la crue (5,20m). Source: Subdivision de l'Équipement de Nérac.

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_3160

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 20/11/2019



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : NonÉtat du repère : DisparuPérennité : AucuneRepère 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)