



Commune : NERAC

Nérac.

Rivière : La Baïse

2

Repère(s) sur le site

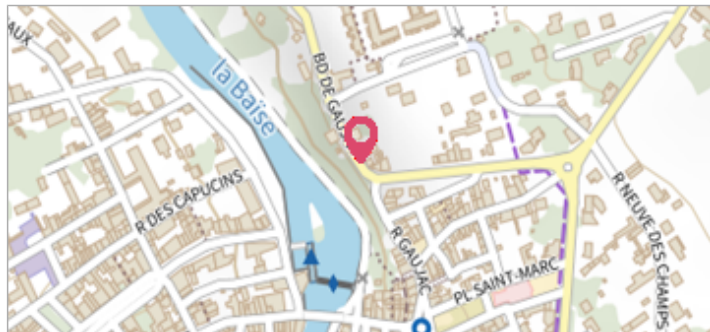
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1092**Date de mise à jour :** 24/02/2020**Auteur :** SPC GTL

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:** 06--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**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

20/11/2019



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

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 nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)



Commune : NERAC

Nérac.

Rivière : La Baïse

2

Repère(s) sur le site

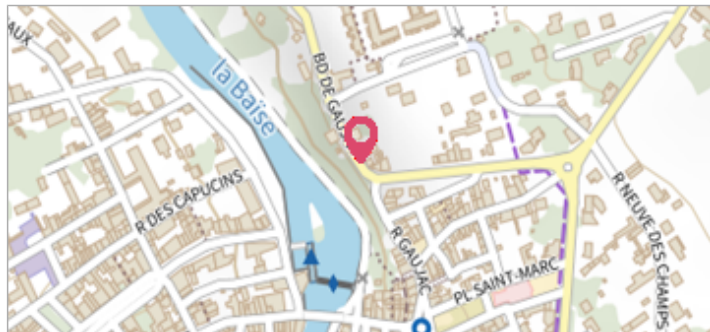
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1092**Date de mise à jour :** 24/02/2020**Auteur :** SPC GTL

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:** 06--0290**Rive de référence:** Droite**3 Février 1978**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 et au centre de la photographie figure le pont qui porte l'échelle SAC (flèche). La photographie a été prise à une cote de 2 - 85m à l'échelle de Nérac - soit 0 - 05m en dessous du maximum de la crue. Source: subdivision de l'Equipement de Nérac.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_3393**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/06/2019

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 nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

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