



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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

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:** 06--0290**Rive de référence:** Non renseigné

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

12/11/2019



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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.000 m



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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

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:** 06--0290**Rive de référence:** Non renseigné**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 sur la rive droite et le bâtiment de la subdivision de Nérac (flèche). 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_3157**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

12/11/2019



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



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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG

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:** 06--0290**Rive de référence:** Non renseigné**12 Juin 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Les 2 photographies ont été prises pendant la décrue. Ils concernent le secteur en rive droite - entre le pont portant l'échelle SAC et le pont Vieux. La crue a laissé une trace d'humidité sur certains bâtiments (flèches). Source: Louis Vicente - photographe.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4980**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

12/11/2019

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



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



Photo du recensement d'origine, auteur photo : CACG

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: 06--0290

Rive de référence: Non renseigné

**20 Janvier 2013**

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

Altitude calculée de l'eau : **44.976 m**

Nature du repère : Photographie

Commentaires : eau jusqu'au bâtiment de la capitainerie

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7829

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/02/2020



Photo du recensement d'origine, auteur photo : CACG

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DU GERS ET DE LA BAÏSE DU 20 JANVIER 2013 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CACG

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 06/11/2019

Méthode : GPS

Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 44.626 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 44.976