

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:** O6--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**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

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 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

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:** O6--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'Équipement de Nérac

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_3157**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

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 nivelée :** 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:** O6--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**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

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 nivelée :** 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:** O6--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

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 nivelée :** 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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : CACG