

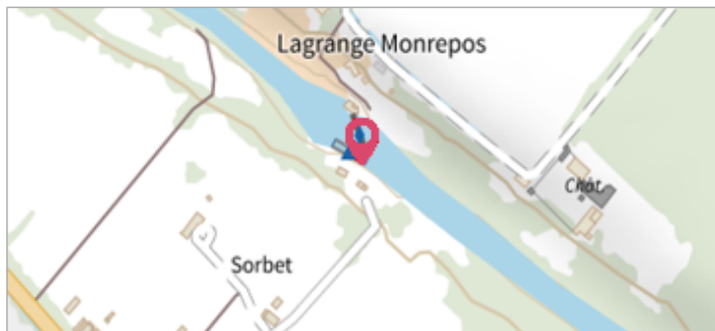
Commune : **NERAC**Rivière : **La Baïse****Près du lieu dit "le sorbet"****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_811**Date de mise à jour :** 03/10/2017**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.31816000 / Y: 44.15820000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 485538.04 / Y: 6343552.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.31816 / Y: 44.1582**Code Hydro :** O6--0290 **Rive de référence :** Gauche**1843**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **43.13 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Source: profil en long de 1922. Présence de repères pour les crues de 1855 et 1843. Les 2 repères ne sont pas accompagnés d'un trait indiquant le niveau précis atteint. Le profil en long fait état de 2 autres repères qui n'ont pas été retrouvés ( 4/07/1897 et 24/06/1875 ). Ces repères ont été nivelés et figurent dans le profil en long des forces hydrauliques de la manière suivante:

crue du 04/07/1897 : 44,47m

crue du 24/06/1875 : 43,18m

Le repère de la crue de 1843 est coté à : 43,13 m.

Le repère de la crue de 1853 est coté à : 44,13 m.

Le 21 novembre 2019, le propriétaire des lieux indique aux agents du SPC que la crue de juillet 1977 est montée au-dessus de l'encadrement de la porte, soit : 45,77 m.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_103**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

26/11/2019



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

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES 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 - 21/11/2019****Méthode :** Autre**Organisme :** Inconnu**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement issu des Forces Hydrauliques mis à jour en 1986**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 43.130 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.13



Commune : **NERAC**

Rivière : **La Baïse**

## Près du lieu dit "le sorbet"

**5** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_811

**Date de mise à jour :** 03/10/2017

**Auteur :** SPC GTL

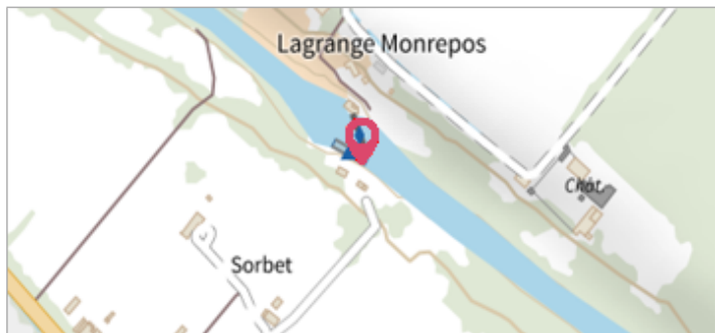


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.31816000 / Y: 44.15820000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 485538.04 / Y: 6343552.61

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.31816 / Y: 44.1582

**Code Hydro:** O6--0290 **Rive de référence:** Gauche

### 3 Juin 1855



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

Altitude calculée de l'eau : **44.13 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** Source: profil en long de 1922. Présence de repères pour les crues de 1855 et 1843. Les 2 repères ne sont pas accompagnés d'un trait indiquant le niveau précis atteint. Le profil en long fait état de 2 autres repères qui n'ont pas été retrouvés ( 4/07/1897 et 24/06/1875) . Ces repères ont été nivelés et figurent dans le profil en long des forces hydrauliques de la manière suivante:

crue du 04/07/1897 : 44,47m

crue du 24/06/1875 : 43,18m

Le repère de la crue de 1843 est coté à : 43,13 m.

Le repère de la crue de 1853 est coté à : 44,13 m.

Le propriétaire des lieux nous indique que la crue de juillet 1977 est montée au-dessus de l'encadrement de la porte, soit : 45,77 m.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_145

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

26/11/2019



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

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**Repère calculé :** Non

**Pérennité :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES 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 :** Autre

**Organisme :** Inconnu

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement issu des Forces Hydrauliques mis à jour en 1986

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 44.130 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.13

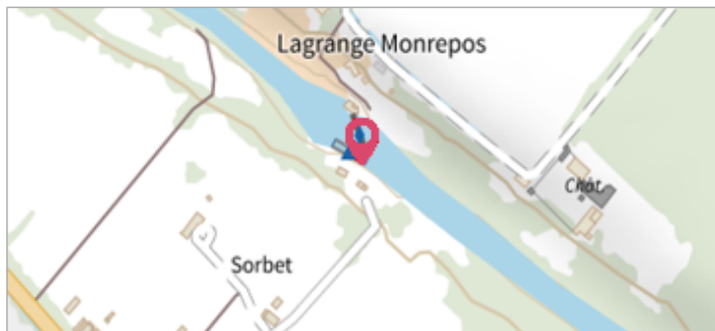
Commune : **NERAC**Rivière : **La Baïse****Près du lieu dit "le sorbet"****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_811**Date de mise à jour :** 03/10/2017**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.31816000 / Y: 44.15820000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 485538.04 / Y: 6343552.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.31816 / Y: 44.1582**Code Hydro:** O6--0290 **Rive de référence:** Gauche**1897**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **44.47 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Source: profil en long de 1922. Présence de repères pour les crues de 1855 et 1843. Les 2 repères ne sont pas accompagnés d'un trait indiquant le niveau précis atteint. Le profil en long fait état de 2 autres repères qui n'ont pas été retrouvés ( 4/07/1897 et 24/06/1875) . Ces repères ont été nivelés et figurent dans le profil en long des forces hydrauliques de la manière suivante:

crue du 04/07/1897 : 44,47m

crue du 24/06/1875 : 43,18m

Le repère de la crue de 1843 est coté à : 43,13 m.

Le repère de la crue de 1853 est coté à : 44,13 m.

Le propriétaire des lieux nous indique que la crue de juillet 1977 est montée au-dessus de l'encadrement de la porte, soit : 45,77 m.

**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201911265946**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

26/11/2019

**MARQUE****Texte :** Marque disparue**Maximum de l'inondation :** Oui**État du repère :** Disparu**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 26/11/2019****Méthode :** Autre**Commentaires sur le nivellement :** Le nivellement de ce repère de crue figure sur le profil en long des Forces Hydrauliques mis à jour en 1986.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 44.470 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 44.47

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

**Près du lieu dit "le sorbet"**

**5** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_811      **Date de mise à jour :** 03/10/2017  
**Auteur :** SPC GTL

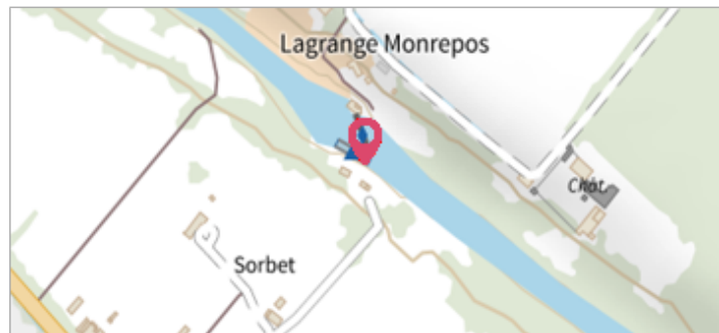


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.31816000 / Y: 44.15820000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 485538.04 / Y: 6343552.61  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.31816 / Y: 44.1582  
**Code Hydro:** O6--0290      **Rive de référence:** Gauche

**1875**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère :

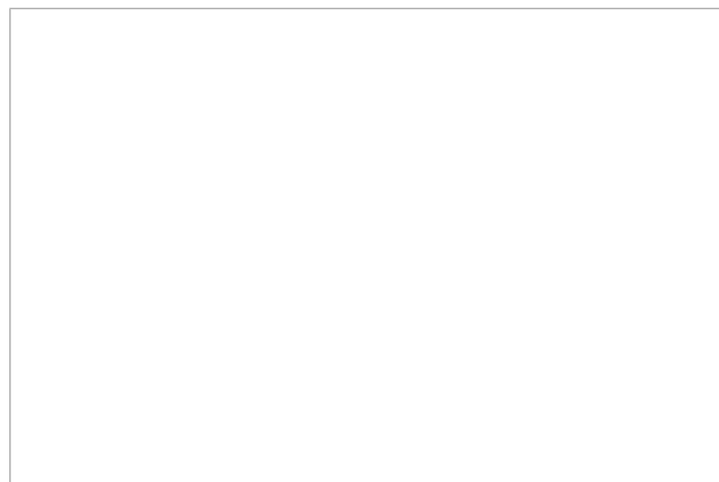
**Commentaires :** Source: profil en long de 1922. Présence de repères pour les crues de 1855 et 1843. Les 2 repères ne sont pas accompagnés d'un trait indiquant le niveau précis atteint. Le profil en long fait état de 2 autres repères qui n'ont pas été retrouvés ( 4/07/1897 et 24/06/1875) . Ces repères ont été nivelés et figurent dans le profil en long des forces hydrauliques de la manière suivante:  
 crue du 04/07/1897 : 44,47m  
 crue du 24/06/1875 : 43,18m  
 Le repère de la crue de 1843 est coté à : 43,13 m.  
 Le repère de la crue de 1853 est coté à : 44,13 m.  
 Le propriétaire des lieux nous indique que la crue de juillet 1977 est montée au-dessus de l'encadrement de la porte, soit : 45,77 m.

**GÉNÉRAL**

**Code :** WEB\_R\_201911265438      **Date de mise à jour :** 28/11/2019  
**Auteur :** SPC GTL

**MARQUE**

**Texte :** repère disparu  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non



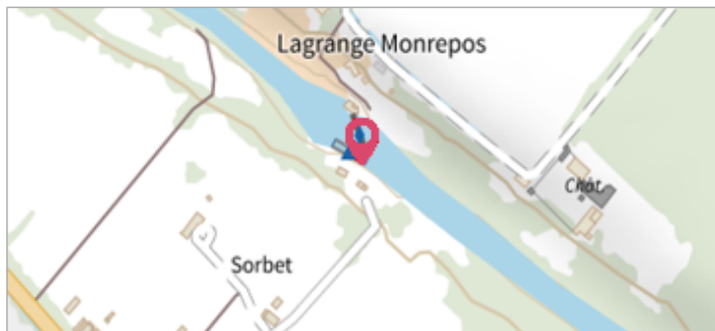
Commune : **NERAC**Rivière : **La Baïse****Près du lieu dit "le sorbet"****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_811**Date de mise à jour :** 03/10/2017**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.31816000 / Y: 44.15820000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 485538.04 / Y: 6343552.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.31816 / Y: 44.1582**Code Hydro:** O6--0290 **Rive de référence:** Gauche**9 Juillet 1977**Altitude calculée de l'eau : **45.77 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Source: profil en long de 1922. Présence de repères pour les crues de 1855 et 1843. Les 2 repères ne sont pas accompagnés d'un trait indiquant le niveau précis atteint. Le profil en long fait état de 2 autres repères qui n'ont pas été retrouvés ( 4/07/1897 et 24/06/1875) . Ces repères ont été nivelés et figurent dans le profil en long des forces hydrauliques de la manière suivante:

crue du 04/07/1897 : 44,47m

crue du 24/06/1875 : 43,18m

Le repère de la crue de 1843 est coté à : 43,13 m.

Le repère de la crue de 1853 est coté à : 44,13 m.

Le propriétaire des lieux nous indique que la crue de juillet 1977 est montée au-dessus de l'encadrement de la porte, soit : 45,77 m.

**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201911260738**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

28/11/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**NIVELLEMENT - 21/11/2019****Méthode :** Méthode combinée**Commentaires sur le nivellement :** Partie supérieure de l'encadrement en pierre de la porte d'entrée (témoignage du propriétaire des lieux).**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 45.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45.77