

Commune : **ARREAU** | Rivière : **La Neste**

Pont de la Mairie sur la Neste de Lournon.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_686 Date de mise à jour : 11/01/2018
 Auteur : SPC GTL



Crue du 05/07/2001

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.35873200 / Y: 42.90580000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 484125.92 / Y: 6204319.79
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.358732 / Y: 42.9058
 Code Hydro: 001-0400 Rive de référence: Non renseigné

1897
 Nature de l'inondation :

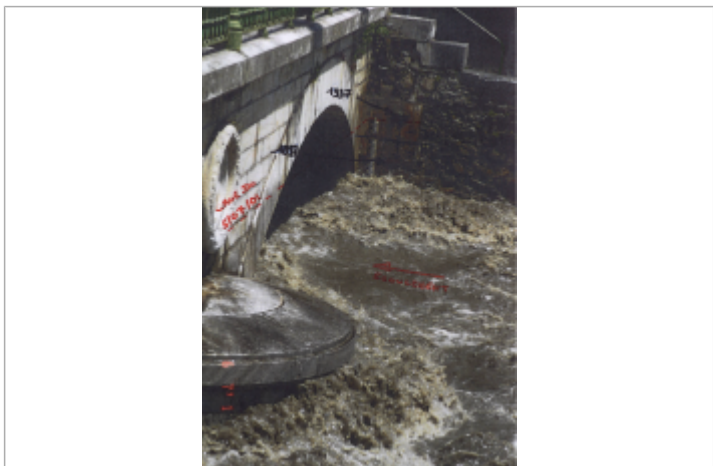
Commentaires : Vue sur le pont de la mairie.
 La photo montre les repères de crues de 1897 et 1937.
 Source RTM 65

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201801115035 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL

MARQUE

Visibilité : Non renseigné État du repère : Disparu



Repère de la crue de 1897

Commune : **ARREAU** | Rivière : **La Neste**

Pont de la Mairie sur la Neste de Louron.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_686 **Date de mise à jour :** 11/01/2018
Auteur : SPC GTL



Crue du 05/07/2001

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.35873200 / Y: 42.90580000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 484125.92 / Y: 6204319.79
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.358732 / Y: 42.9058
Code Hydro: 001-0400 **Rive de référence:** Non renseigné

1937
 Nature de l'inondation :

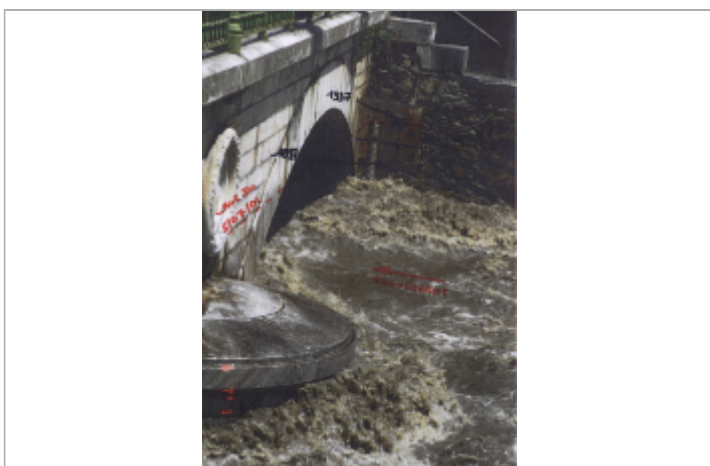
Commentaires : Vue sur le pont de la mairie.
 La photo montre le repère de crues de 1937. En 1937 la Neste était passée par-dessus du pont du fait de la présence d'un embâcle.
 En conséquent, la plaque de 1937 ne correspond pas au niveau réellement atteint.
 Source RTM 65

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201801115936 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : SPC GTL

MARQUE

État du repère : Disparu



Repère de la crue de 1937

Commune : **ARREAU**Rivière : **La Neste****Pont de la Mairie sur la Neste de Louron.****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_686**Date de mise à jour :** 11/01/2018**Auteur :** SPC GTL

Crue du 05/07/2001

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.35873200 / Y: 42.90580000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 484125.92 / Y: 6204319.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.358732 / Y: 42.9058**Code Hydro:** 001-0400**Rive de référence:** Non renseigné**5 Juillet 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Photographie 1: vue en aval peu après le maximum. On remarque le déversement de l'esplanade - à droite - les eaux tombant en cascade du mur de soutènement (inondation par l'amont). On observe aussi que le pont de la mairie n'est pas loin de la mise en charge avec aveuglement des arches - et que le ressaut sur le parement amont (qui bloque le courant entre les 2 arches) est d'une hauteur telle qu'il y a pu avoir des déversement sur la chaussée lors du pic. Ces perturbations de la ligne d'eau ont peut être influencé la prise de pression du limnigraphe DIREN - qui est situé près du pont - en rive droite. Source: Objectif plus.

Photographie 2: pont de la Mairie (ou de la halle) - sur la Neste du Louron - en centre ville d'Arreau. La crue de juillet 2001 aurait atteint 1 - 60m à l'échelle - c'est-à-dire un niveau qui se situe entre les 2 plaques de 1937 (haut) et 1897.

Photographie 3 prise par l'observateur DDE vers 14h. La cote est voisine de 1,15m, mais la ligne d'eau est loin d'être plate. On ne peut malheureusement percevoir la trace du niveau maximal, mais il semble avoir dépassé 2m et la plaque de la crue de 1937.

La photographie 4 est prise du même en droit (vue vers l'amont); peut être devine-t-on la trace du maximum sur une partie du mur.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_5085**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DE LA NESTE DU 5 JUILLET 2001. RAPPORT TECHNIQUE ET PHOTOGRAPHIQUE. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** DIREN Midi-Pyrénées**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 : DIREN Midi-Pyrénées