



Commune : **ARREAU**

Rivière : **La Neste**

Pont sur la D109- sur les culées rive droite et gauche du pont.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_756

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

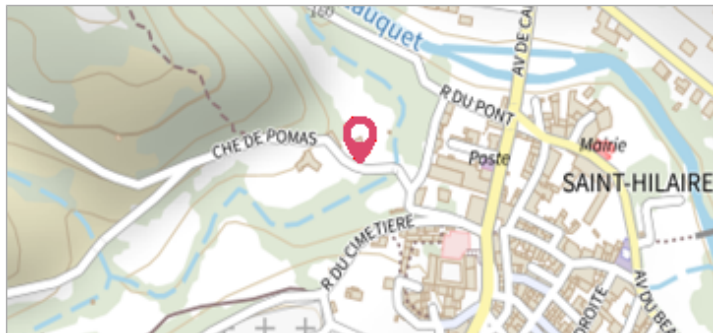


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.36805000 / Y: 42.92730000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 484966.89 / Y: 6206683.83

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.36805 / Y: 42.9273

Code Hydro: 001-0400

Rive de référence: Non renseigné



1897

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

Altitude calculée de l'eau : **665.02 m**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Présence de repères pour les crues de 1897 (Z: 665 - 02m) et 1937 (Z: 66 - 40m). Le repère de la crue de 1897 est sur le coté amont de la culée en rive droite. Celui de 1937 est sur le côté amont de la culée en rive gauche. Source: PPR Neste - CACG

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_831

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 665.020 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 665.02



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR



Commune : **ARREAU**

Rivière : **La Neste**

Pont sur la D109- sur les culées rive droite et gauche du pont.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_756

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

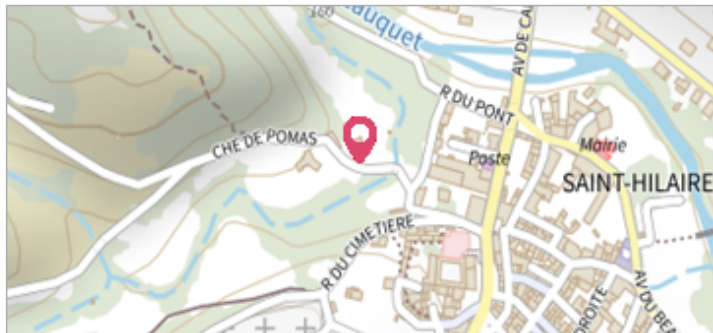


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.36805000 / Y: 42.92730000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 484966.89 / Y: 6206683.83

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.36805 / Y: 42.9273

Code Hydro: 001-0400

Rive de référence: Non renseigné



26 octobre 1937

Altitude calculée de l'eau : **666.4 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201801112301

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

19/02/2018

MARQUE

Texte : 1937

Visibilité : Oui

État du repère : Bon



Plaque de la crue de 26/10/1937

NIVELLEMENT DE LA CRUE DE 26/10/1937

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 666.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 666.4