

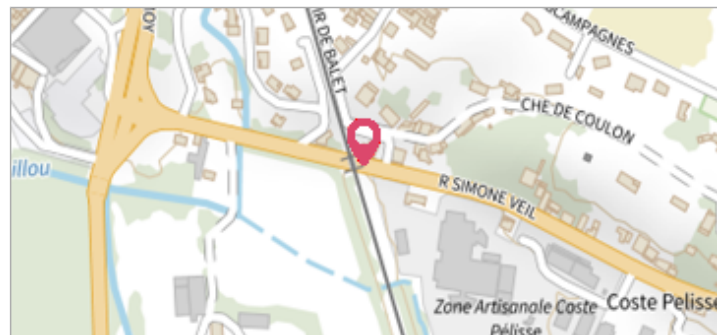
Commune : **TONNEINS** | Rivière : **La Garonne**

passage de la D 911 sous la voie ferrée

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_975 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.32146100 / Y: 44.38350000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 486650.81 / Y: 6368559.24
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.321461 / Y: 44.3835
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

4 mars 1930 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : commentaires photo : Le passage sous la voie ferrée porte également un repère de la crue de 1875.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7229 Date de mise à jour : 17/09/2021
 Auteur : SPC GTL

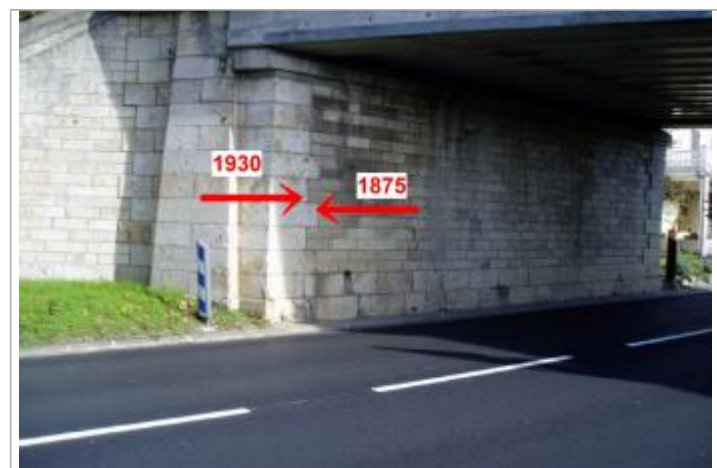


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : 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) : 1.640 m

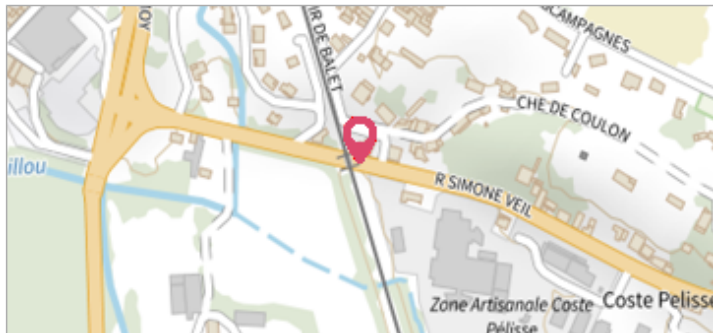
Commune : **TONNEINS**Rivière : **La Garonne****passage de la D 911 sous la voie ferrée****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_975

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.32146100 / Y: 44.38350000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 486650.81 / Y: 6368559.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.321461 / Y: 44.3835

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite

**24 juin 1875**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : commentaires photo : Le passage sous la voie ferrée porte également un repère de la crue de 1930.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_7230

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/09/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : 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) : 1.520 m

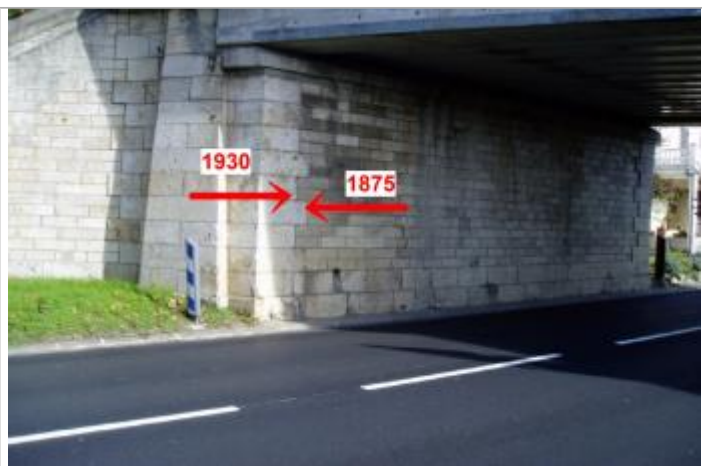


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA