



Commune : TONNEINS

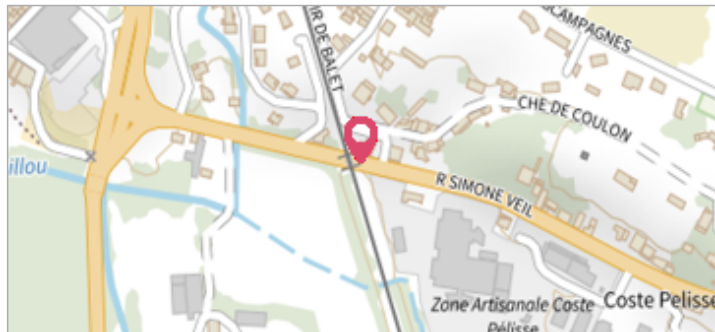
Rivière : La Garonne

## 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

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

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 :****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 :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

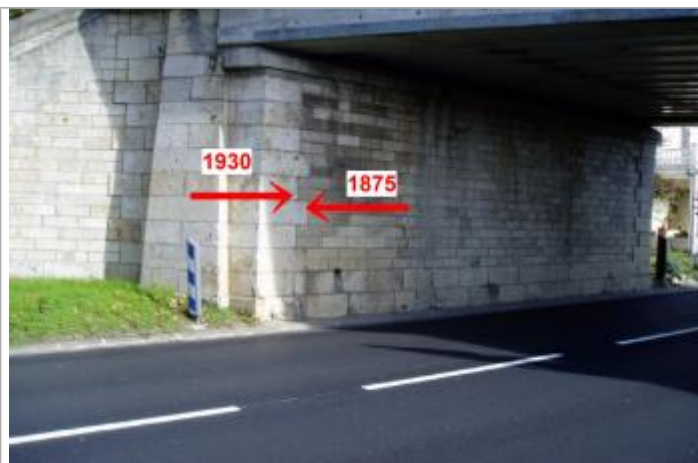
**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.640 m

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



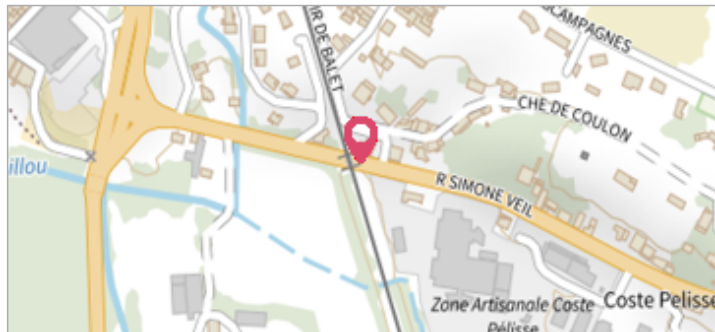
Commune : TONNEINS

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****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**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

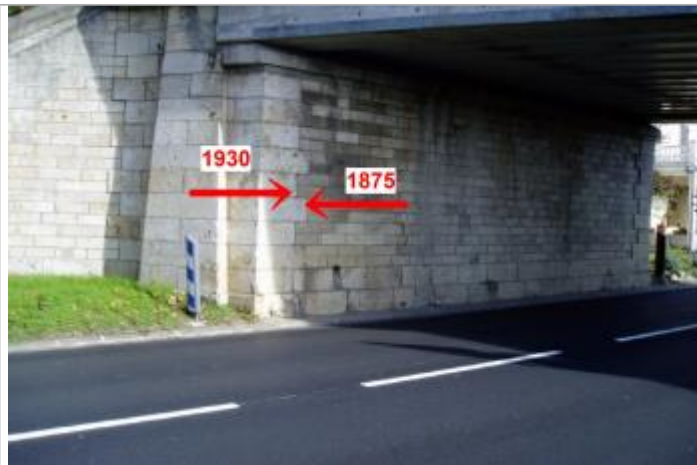
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**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) :** 1.520 m