

## Quincaillerie

## 1 Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

**Date de mise à jour : 08/11/2017**

**Auteur : SPC GTL**



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

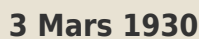
## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 : X: 1.68383640 / Y: 43.77434400**

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 594022.48 / Y: 6298141.56

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6838364 / Y: 43.774344

**Code Hydro:** 04--0250      **Rive de référence:** Gauche

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires :** Pk: 1 - 000. Remarque: sur la maison à côté - au 5 - avenue Rhin et Danube - se trouve un autre trait de crue de la crue de 1930.

## GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_1516

**Date de mise à jour :**

**Auteur : SPC GTL**

03/08/2021



**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 : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**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) : 1.800 m**