



Commune : **TOULOUSE**

Rivière : **La Garonne**

## Île du Ramier, vue vers le pont du Halage de Tounis

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_5362

**Date de mise à jour :** 21/03/2017

**Auteur :** SPC GTL

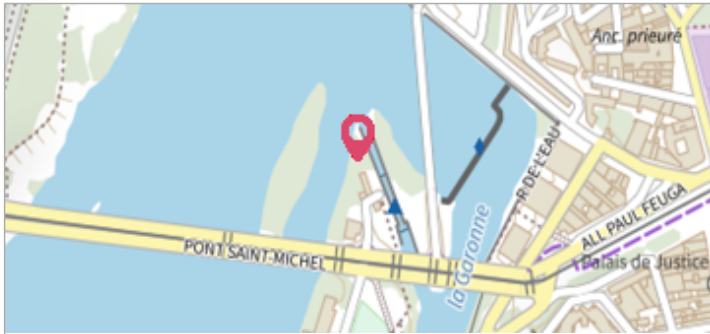


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.43987070 / Y: 43.59303900

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573982.64 / Y: 6278354.12

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4398707 / Y: 43.593039

**Code Hydro:** O---0000

**Rive de référence:** Droite



**2 Février 1952**

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

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

Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Source: copyright Mairie de Toulouse - Archives municipales - Fonds Delgay

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_2022

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

27/01/2022

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Non renseigné

**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 :** GEOSPHAIR

### 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 : GEOSPHAIR