



Commune : **DONNEVILLE**

Rivière : **L' Hers**

## Pont du ruisseau des rosiers sur la 113

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_5814

**Date de mise à jour :** 06/04/2018

**Auteur :** SPC GTL

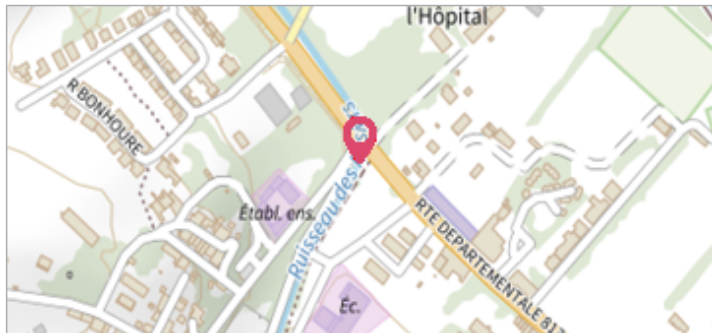


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.55095000 / Y: 43.47310000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 582709.26 / Y: 6264854.72

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.55095 / Y: 43.4731

**Code Hydro:** O2--0250 **Rive de référence:** Gauche

## 24 juin 1992



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

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

Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Photo extraite de la Dépêche du Midi du 24 juin 1992 - les trombes d'eau qui ont duré 1h15 - ont provoqué le débordement du ruisseau et ont envahi la RN 113. L'eau est passée par dessus le pont.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_4063

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non

**Pérennité :** Non renseigné

**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

**Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone

**Organisme(s) :** AGERIN, Syndicat Rivières Salat-Volp

### 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 : AGERIN