

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

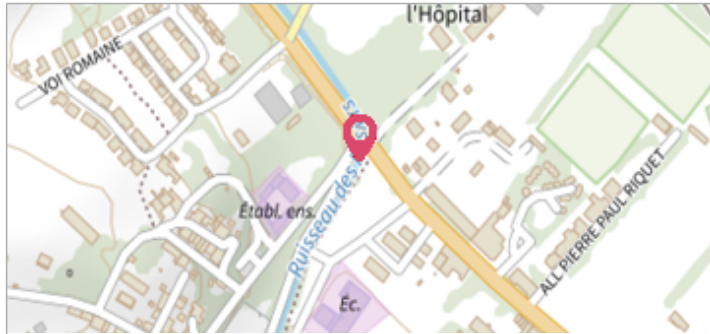


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

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: 02--0250

Rive de référence: Gauche


24 Juin 1992
Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 : 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