

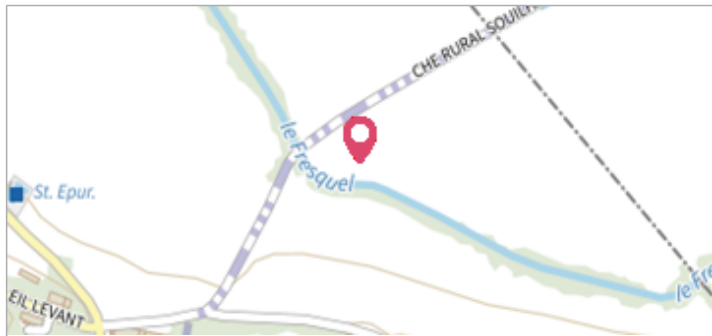
Commune : **CASTELNAUDARY**Rivière : **Le Fresquel****2012 Lagarde****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1839

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.92417685 / Y: 43.35172510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 612733.43 / Y: 6250881.52

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9241769 / Y: 43.3517251

Code Hydro: Y13-0400

Rive de référence: Non renseigné

**14 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **157.5 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Pont de Baylot. Le témoin montre le niveau maxi sur le pont "on voyait à peine le sommet de la voûte". Correspond à 80 cm d'eau sur la route entre le pont et le passage à niveau qui n'étaient jamais submergés.. Date d'enquête : 18/03/2003

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1839_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

28/04/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES
SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 157.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 157.5



Vue du repère