

Commune : **ELNE**

## Pont de la RD 914

Commentaires : 1ère pile amont, rive gauche

Rivière : **Le Tech****1**

Repère(s) sur le site

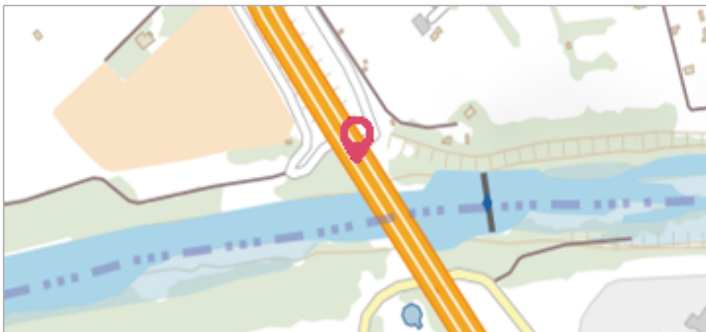
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : ZeroEch-66065-319

Date de mise à jour : 07/09/2016

Auteur : gestionnaire\_SCVigicrues



Vue du site - Auteur : CACG

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.98473183 / Y: 42.58582230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 698745 / Y: 6165121.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9847318 / Y: 42.5858223

Code Hydro: Y02-0400

Rive de référence: Gauche

**26 Septembre 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **13.3 m**Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Plaque scellée

### GÉNÉRAL

Code : ZeroEch-66065-319-01

Date de mise à jour :

Auteur :

26/01/2022

gestionnaire\_SCVigicrues

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue



Photo du repère - Auteur : CACG

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 16/01/2013**

Type de repérage : Autre

Organisme : CACG

### NIVELLEMENT D'ORIGINE - 16/01/2013

Méthode : Méthode combinée

Organisme : CACG

Commentaires sur le nivelllement : Repère IGN utilisé M.E.K3N3 - 63 [http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/M.E.K3N3-63\\_267806.pdf](http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/M.E.K3N3-63_267806.pdf)

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 13.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.3 m