

Commune : **CEPIE** | **RD 118 PR 55 + 755**

**Commentaires :** Pont du Sou

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM11\_S\_1152      **Date de mise à jour :** 08/09/2017  
**Auteur :** DDTM 11



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.23010658 / Y: 43.09497890  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 637270.02 / Y: 6222049.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2301066 / Y: 43.0949789



**17 octobre 1940**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** Parapets rive droite - amont - aval. Aval - 0,80 m sous niveau supérieur parapet-crue du Sou - (\*) pont du Sou et viaduc S.N.C.F.parallèles, distants - 50 à 70m - Zb, Zh, échelles superposées sur viaduc rive droite - amont : Zb = 147,50 m., Zh = 150,45 m.. Date d'enquete : 09/08/2002

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM11\_R\_1152\_1      **Date de mise à jour :** 24/04/2018  
**Auteur :** DDTM 11



**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(s) :** DDTM 11



Commune : **CEPIE**

**RD 118 PR 55 + 755**

Commentaires : Pont du Sou

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1152

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.23010658 / Y: 43.09497890

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 637270.02 / Y: 6222049.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2301066 / Y: 43.0949789



**1er août 1872**

Altitude calculée de l'eau : **154.4 m**

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

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Parapets rive droite - amont - aval. Amont - 0,94 m sous niveau supérieur du parapet - confluence du Sou et de l'Aude sur sa rive gauche. Date d'enquete : 03/06/2002

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1152\_2

Date de mise à jour : 19/02/2018

Auteur : DDTM 11

**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(s) : 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) : 154.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 154.4



Vue du repère

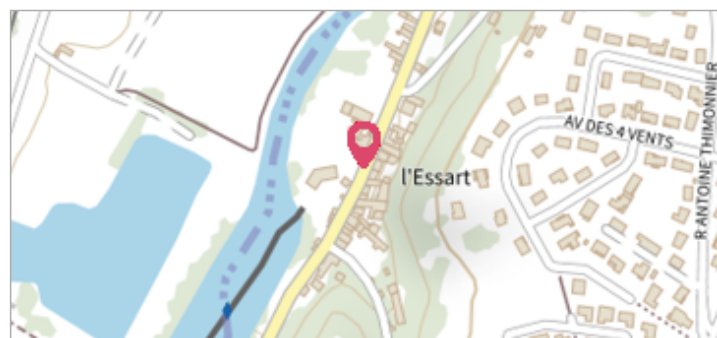
Commune : **CEPIE** | **RD 118 PR 55 + 755**

**Commentaires** : Pont du Sou

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest  
**Code** : DDTM11\_S\_1152 **Date de mise à jour** : 08/09/2017  
**Auteur** : DDTM 11



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 2.23010658 / Y: 43.09497890  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 637270.02 / Y: 6222049.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2301066 / Y: 43.0949789



**13 septembre 1963** Altitude calculée de l'eau : **154.67 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires** : Parapets rive droite - amont - aval. Amont - 0,60 m sous niveau supérieur du parapet. Date d'enquete : 30/05/2002

**GÉNÉRAL**

**Code** : DDTM11\_R\_1152\_3 **Date de mise à jour** : 24/04/2018  
**Auteur** : DDTM 11



**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(s)** : 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)** : 154.670 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 154.67