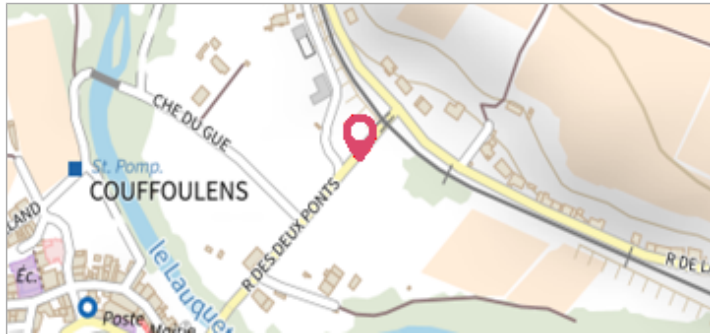
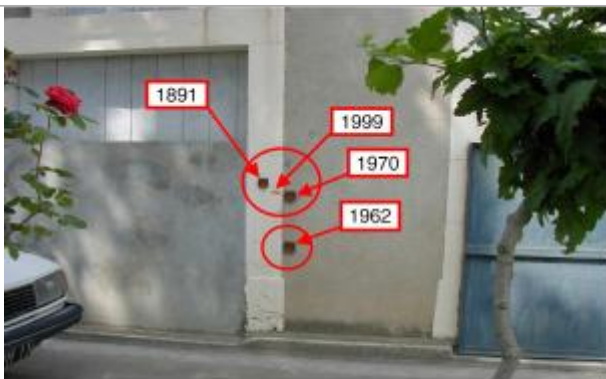


Commune : **COUFFOULENS**Rivière : **Le Lauquet****1, Rue des 2 Ponts****4**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1277**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.31018269 / Y: 43.15706520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 643854.65 / Y: 6228892.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3101827 / Y: 43.1570652**Code Hydro :** Y1220500**Rive de référence :** Droite**8 Novembre 1962**Altitude calculée de l'eau : **125.41 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Façade maison - rive droite. Date d'enquete : 20/06/2002**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1277\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018



Vue du repère

**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 :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 124.550 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 125.41

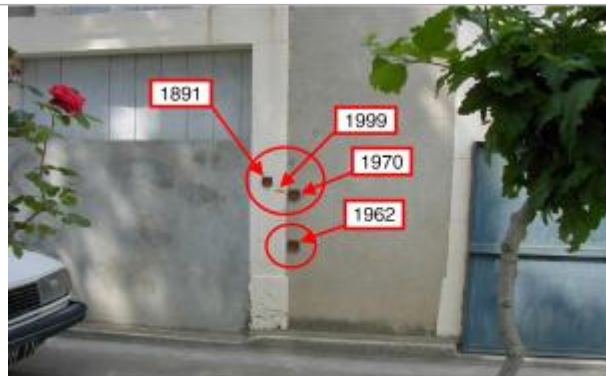
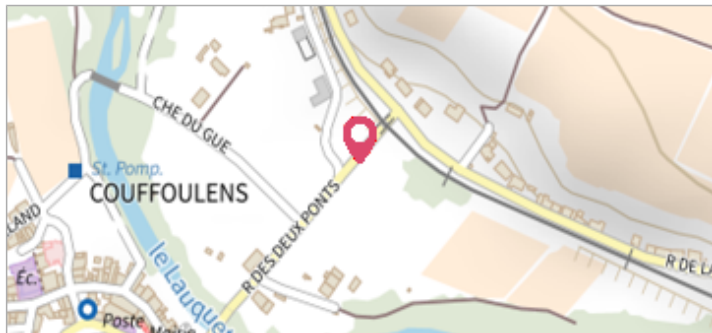
Commune : **COUFFOULENS**Rivière : **Le Lauquet****1, Rue des 2 Ponts****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1277

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.31018269 / Y: 43.15706520

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 643854.65 / Y: 6228892.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3101827 / Y: 43.1570652

Code Hydro: Y1220500

Rive de référence: Droite

**13 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **125.77 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Façade maison - rive droite. trait rouge . Date d'enquete : 20/06/2002

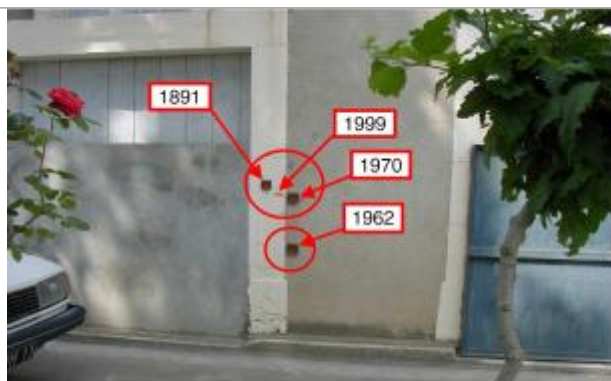
**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1277\_2

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

19/02/2018



Vue du repère

**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

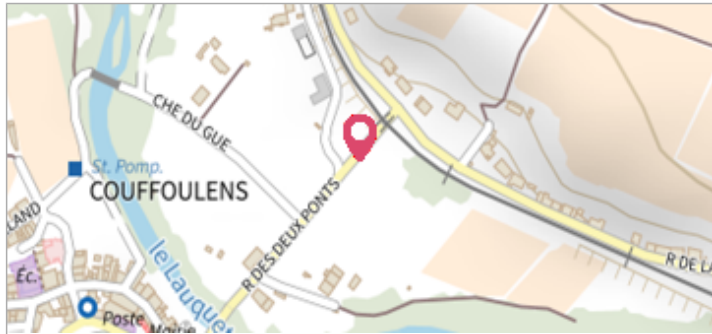
Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 124.560 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 125.77

Commune : **COUFFOULENS**Rivière : **Le Lauquet****1, Rue des 2 Ponts****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1277**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site


**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.31018269 / Y: 43.15706520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 643854.65 / Y: 6228892.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3101827 / Y: 43.1570652**Code Hydro:** Y1220500**Rive de référence:** Droite**11 Octobre 1970**Altitude calculée de l'eau : **125.81 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Façade maison - rive droite. Date d'enquete : 20/06/2002**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1277\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018



Vue du repère

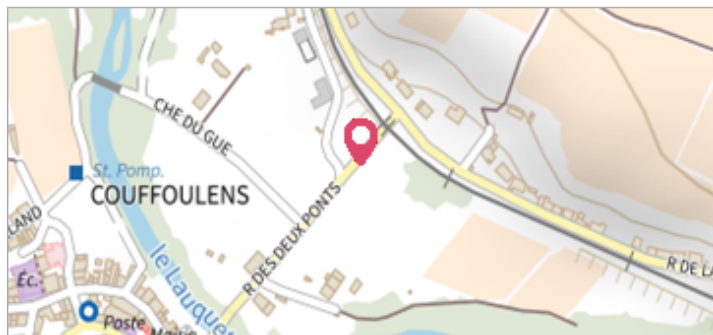
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 124.590 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 125.81

	Commune : <b>COUFFOULENS</b>	Rivière : <b>Le Lauquet</b>
	<b>1, Rue des 2 Ponts</b>	

**4** Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
Code : DDTM11\_S\_1277 Date de mise à jour : 08/09/2017  
Auteur : DDTM 11



#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.31018269 / Y: 43.15706520  
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 643854.65 / Y: 6228892.18  
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3101827 / Y: 43.1570652  
Code Hydro: Y1220500 Rive de référence: Droite



Vue du site



**25 Octobre 1891**

Altitude calculée de l'eau : **125.91 m**

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

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Façade maison - rive droite. maison Gastou . Date d'enquete : 20/06/2002

#### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_1277\_4 Date de mise à jour : 19/02/2018  
Auteur : DDTM 11

#### MARQUE

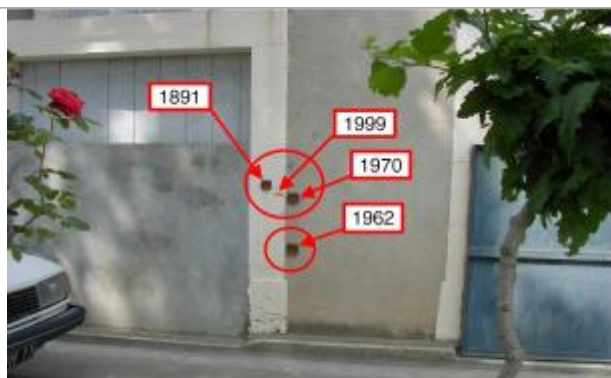
Maximum de l'inondation : Oui  
Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné  
Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné  
PHEC : Non renseigné

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

Type de repérage : Source bibliographique  
Organisme : DDTM 11

#### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné  
Référence nivelée : Autre type de référence  
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
Altitude de la référence (en m) : 124.590 m  
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.320 m  
Altitude calculée de l'eau (en m) : 125.91



Vue du repère