

Commune : **PEZENAS****RD 13 E #2****Commentaires** : à l'entrée de Conas**4**

Repère(s) sur le site

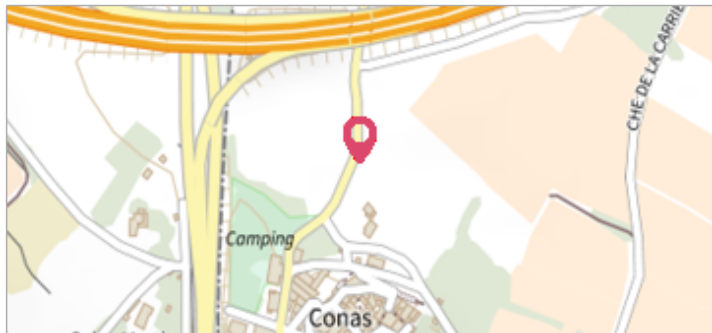
**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM\_S\_34199-034**Date de mise à jour** : 16/10/2017**Auteur** : DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.41890873 / Y: 43.44321520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 733927.18 / Y: 6260546.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4189087 / Y: 43.4432152**8 Novembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **15.73 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Mur, mur de clôture**GÉNÉRAL****Code** : DDTM\_R\_34199-034\_14**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM34

27/02/2024



entrée de Conas, différents repères

**MARQUE****Texte** : 8 novembre 1982**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 15.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 15.73



Commune : PEZENAS

RD 13 E #2

Commentaires : à l'entrée de Conas

4

Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34199-034

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

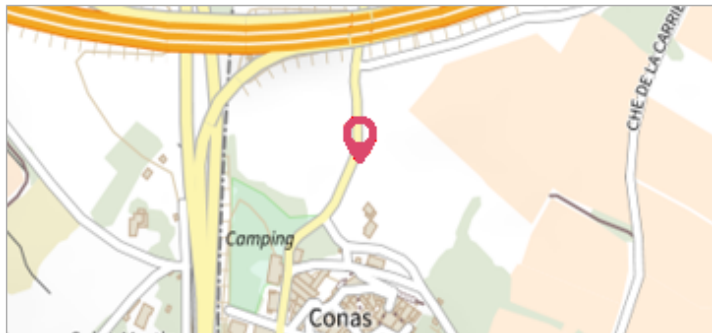


Photo du site

## GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.41890873 / Y: 43.44321520

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 733927.18 / Y: 6260546.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4189087 / Y: 43.4432152



18 Décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : 15.89 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Mur, mur de clôture

## GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34199-034\_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

27/02/2024



différents repères

## MARQUE

Texte : 18 décembre 1997

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

## NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 15.890 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.89

Commune : **PEZENAS****RD 13 E #2****Commentaires** : à l'entrée de Conas**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM\_S\_34199-034**Date de mise à jour** : 16/10/2017**Auteur** : DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.41890873 / Y: 43.44321520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 733927.18 / Y: 6260546.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4189087 / Y: 43.4432152**1984**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **15.02 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Mur, mur de clôture**GÉNÉRAL****Code** : DDTM\_R\_34199-034\_11**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM34

02/10/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 15.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 15.02

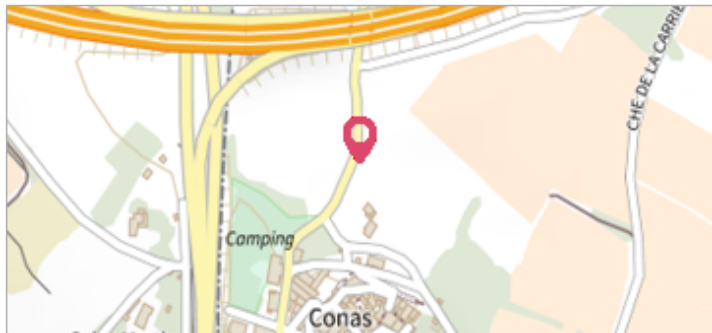
Commune : **PEZENAS****RD 13 E #2****Commentaires :** à l'entrée de Conas**4**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM\_S\_34199-034**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.41890873 / Y: 43.44321520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 733927.18 / **Y:** 6260546.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4189087 / Y: 43.4432152**6 Novembre 1994**Altitude calculée de l'eau : **15.59 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Mur, mur de clôture**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34199-034\_13**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

02/10/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 15.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 15.59