



Commune : PEZENAS

RD 13 E #2

Commentaires : à l'entrée de Conas

4

Repère(s) sur le site

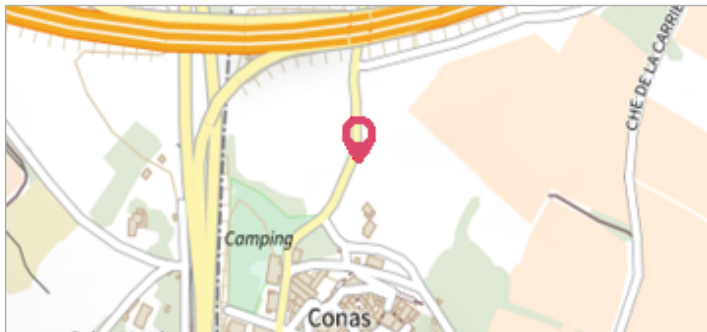
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34199-034**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

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

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

entrée de Conas, différents repères

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

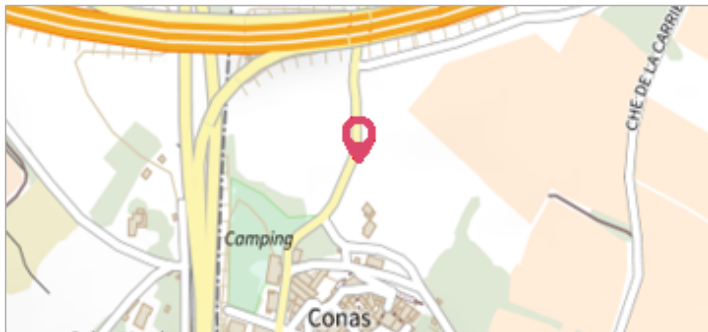
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34199-034**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

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**

Commentaires : Mur, mur de clôture

GÉNÉRAL**Code :** DDTM_R_34199-034_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

27/02/2024

Altitude calculée de l'eau : **15.89 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****MARQUE****Texte :** 18 décembre 1997**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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

différents repères



Commune : PEZENAS

RD 13 E #2

Commentaires : à l'entrée de Conas

4

Repère(s) sur le site

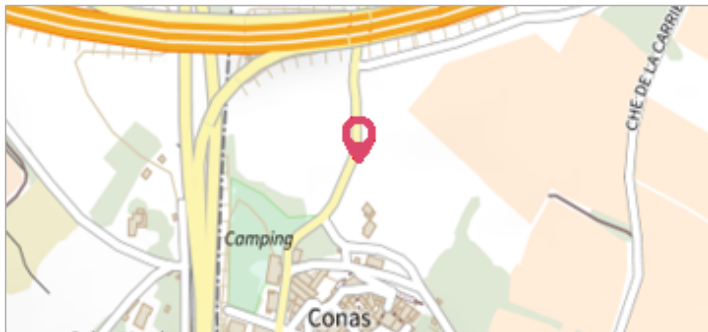
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34199-034**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

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**

Commentaires : Mur, mur de clôture

GÉNÉRAL**Code :** DDTM_R_34199-034_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

02/10/2024

Altitude calculée de l'eau : **15.02 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** 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

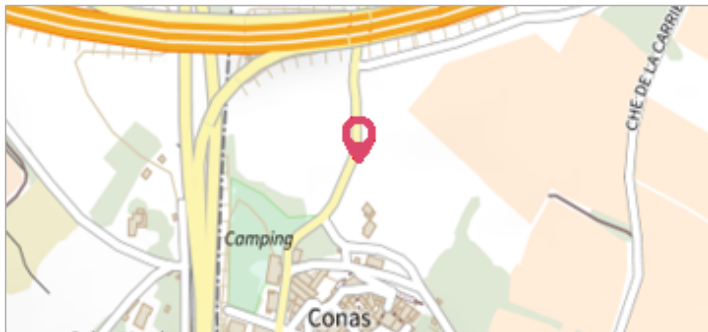
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34199-034**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

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

Commentaires : Mur, mur de clôture

GÉNÉRAL**Code :** DDTM_R_34199-034_13**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

02/10/2024

Altitude calculée de l'eau : **15.59 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** 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