



Commune : PEZENAS

Pont SNCF sur la Peyne

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34199-018

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

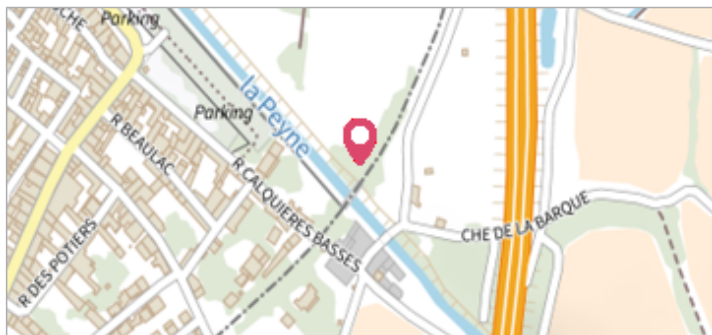


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42993192 / Y: 43.45832330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 734810.79 / Y: 6262230.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4299319 / Y: 43.4583233



1er novembre 1871

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

Altitude calculée de l'eau : **16.84 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont, culée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34199-018_11

Date de mise à jour : 19/02/2018

Auteur : DDTM34

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) : 16.840 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.84



Commune : PEZENAS

Pont SNCF sur la Peyne

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34199-018

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

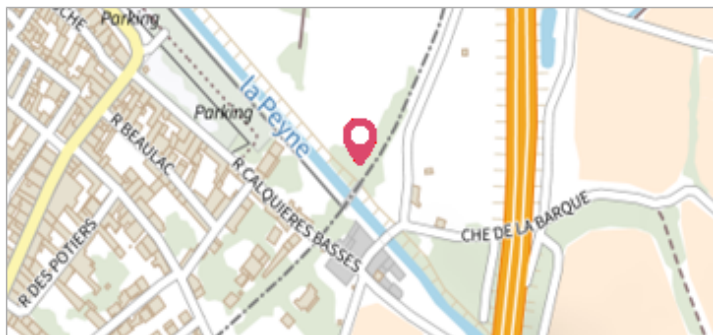


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42993192 / Y: 43.45832330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 734810.79 / Y: 6262230.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4299319 / Y: 43.4583233



13 septembre 1875

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

Altitude calculée de l'eau : **17.45 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont, culée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34199-018_12

Date de mise à jour : 24/04/2018

Auteur : DDTM34

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) : 17.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.45

Commune : PEZENAS | **Pont SNCF sur la Peyne**

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34199-018 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

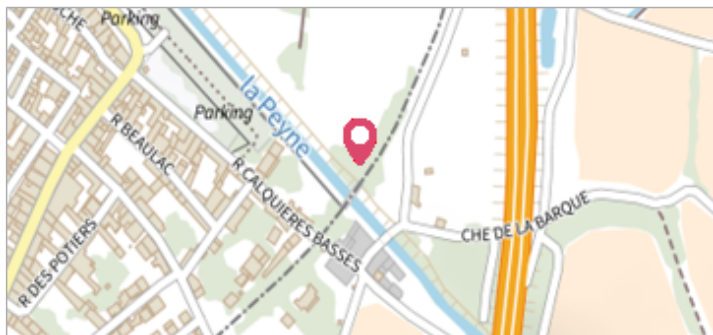


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42993192 / Y: 43.45832330
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734810.79 / Y: 6262230.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4299319 / Y: 43.4583233

1984 Altitude calculée de l'eau : **16.42 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont, culée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34199-018_13 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : DDTM34

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) : 16.420 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.42



Commune : PEZENAS

Pont SNCF sur la Peyne

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34199-018

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

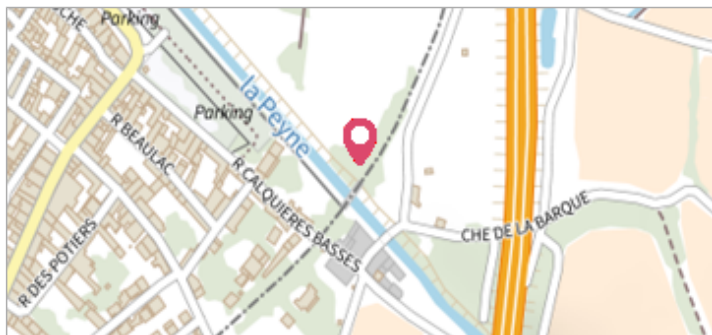


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42993192 / Y: 43.45832330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 734810.79 / Y: 6262230.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4299319 / Y: 43.4583233



6 novembre 1994

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

Altitude calculée de l'eau : **16.97 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont, culée

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34199-018_14

Date de mise à jour : 17/04/2018

Auteur : DDTM34

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) : 16.970 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.97