



Commune : **PEZENAS**

38 Rue des Calquières basses

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34199-021

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

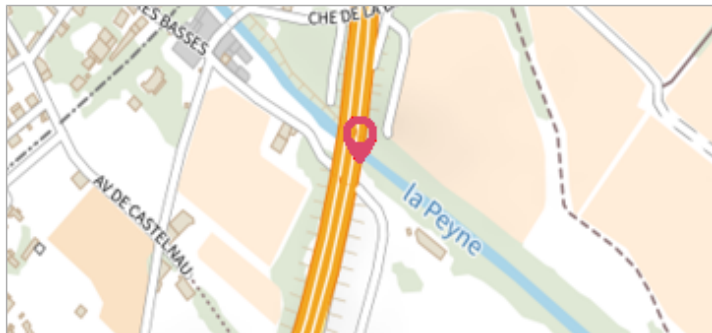


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.43187683 / Y: 43.45650390

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 734969.37 / Y: 6262029.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4318768 / Y: 43.4565039



1982

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

Altitude calculée de l'eau : **16.22 m**

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

Commentaires : Maison, portail

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34199-021_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/02/2018

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) : 16.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.22



Commune : **PEZENAS**

38 Rue des Calquières basses

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34199-021

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

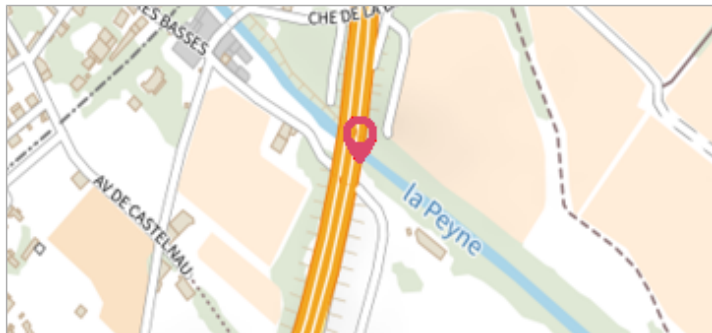


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.43187683 / Y: 43.45650390

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 734969.37 / Y: 6262029.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4318768 / Y: 43.4565039



1982

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

Altitude calculée de l'eau : **16.22 m**

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

Commentaires : Maison, garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34199-021_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/02/2018

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) : 16.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.22



Commune : **PEZENAS**

38 Rue des Calquières basses

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34199-021

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

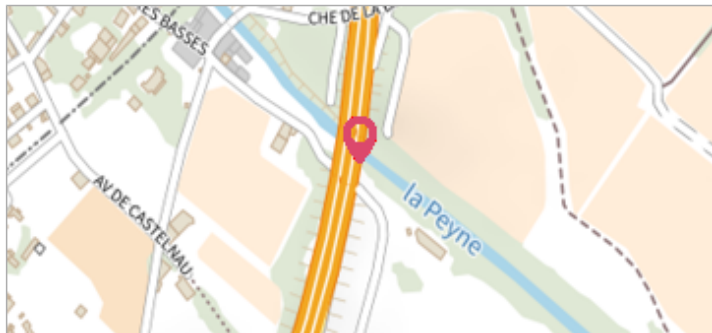


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.43187683 / Y: 43.45650390

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 734969.37 / Y: 6262029.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4318768 / Y: 43.4565039



1907

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

Altitude calculée de l'eau : **17.35 m**

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

Commentaires : Maison, porte

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34199-021_31

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/02/2018

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) : 17.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.35



Commune : **PEZENAS**

38 Rue des Calquières basses

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34199-021

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

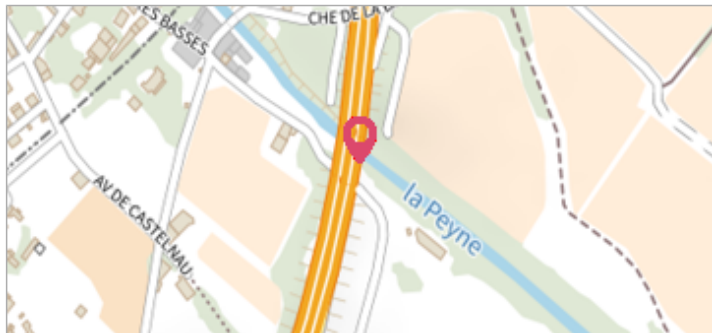


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.43187683 / Y: 43.45650390

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 734969.37 / Y: 6262029.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4318768 / Y: 43.4565039



18 Décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : **17.75 m**

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

Commentaires : Maison, porte

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34199-021_32

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

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) : 17.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.75