

Commune : **PEZENAS**

**Villa La roseraie**

Commentaires : RD 13 E

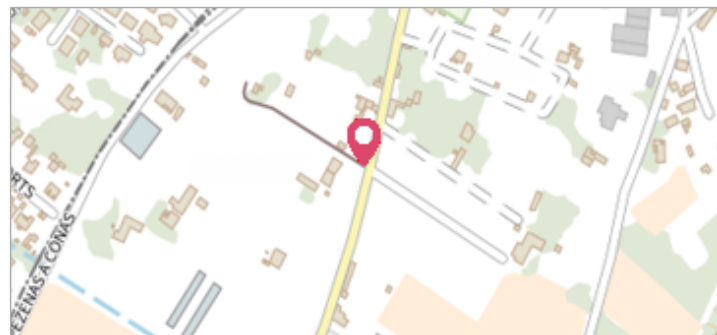
**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34199-029      Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.42299769 / Y: 43.45073760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734253.86 / Y: 6261384.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4229977 / Y: 43.4507376

**18 décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : **16.11 m**

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

Commentaires : Villa, mur de clôture

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34199-029\_11      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) : 16.110 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.11

Commune : **PEZENAS**

**Villa La roseraie**

Commentaires : RD 13 E

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34199-029      Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.42299769 / Y: 43.45073760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734253.86 / Y: 6261384.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4229977 / Y: 43.4507376

**8 novembre 1982**

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

Altitude calculée de l'eau : **15.89 m**

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

Commentaires : Villa, mur de clôture

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34199-029\_12      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) : 15.890 m

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