

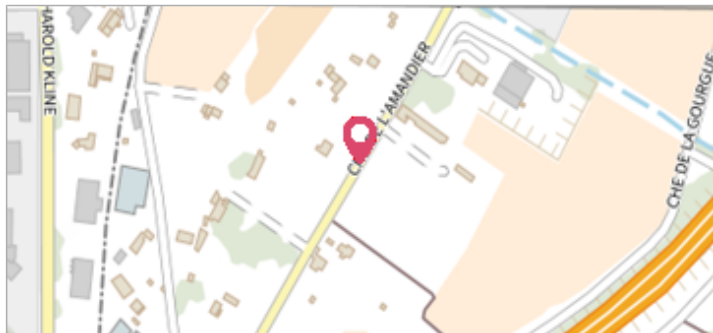
Commune : PEZENAS | **RD 13 E #4**

Commentaires : face au n° 1142

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34199-039 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42070967 / Y: 43.44715950
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734070.7 / Y: 6260985.92
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4207097 / Y: 43.4471595

18 décembre 1997 Altitude calculée de l'eau : **16.12 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, mur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34199-039_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) : 16.120 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.12

Commune : **PEZENAS**

RD 13 E #4

Commentaires : face au n° 1142

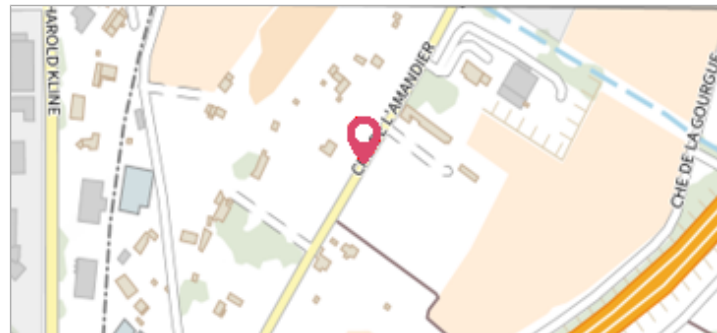
2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34199-039 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.42070967 / Y: 43.44715950

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734070.7 / Y: 6260985.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4207097 / Y: 43.4471595

1984 Altitude calculée de l'eau : **15.02 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, mur

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34199-039_12 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) : 15.020 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.02