



Commune : **MONTPELLIER**

11 Rue des Mouettes

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34172-057

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

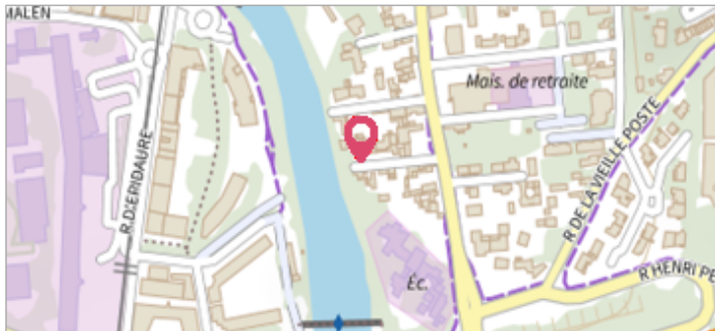


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.89746728 / Y: 43.61119780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 772471.94 / Y: 6279539.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8974673 / Y: 43.6111978



1933

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

Altitude calculée de l'eau : **16.48 m**

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

Commentaires : Maison, porte

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34172-057_11

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) : 16.480 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.48



Commune : **MONTPELLIER**

11 Rue des Mouettes

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34172-057

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

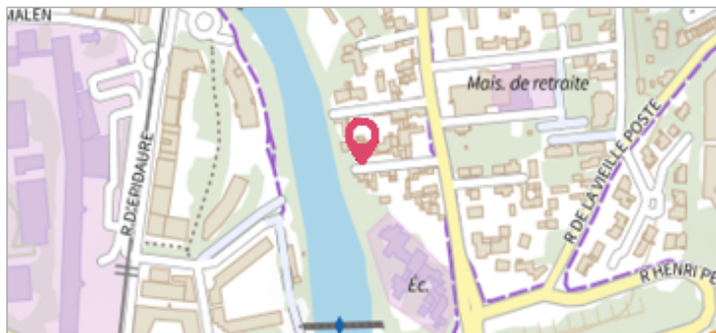


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.89746728 / Y: 43.61119780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 772471.94 / Y: 6279539.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8974673 / Y: 43.6111978



1976

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

Altitude calculée de l'eau : **15.17 m**

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

Commentaires : Maison, berge

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34172-057_21

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) : 15.170 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.17