



Commune : **MONTPELLIER**

Maison d'habitation

Commentaires : 1154 Avenue de Saint Maur

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34172-029

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.89533283 / Y: 43.61959950

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772289 / Y: 6280470.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8953328 / Y: 43.6195995



1933

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

Altitude calculée de l'eau : **20.65 m**

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

Commentaires : Maison, 19.55

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34172-029_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) : 20.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.65

Commune : **MONTPELLIER** | **Maison d'habitation**

Commentaires : 1154 Avenue de Saint Maur 2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34172-029 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



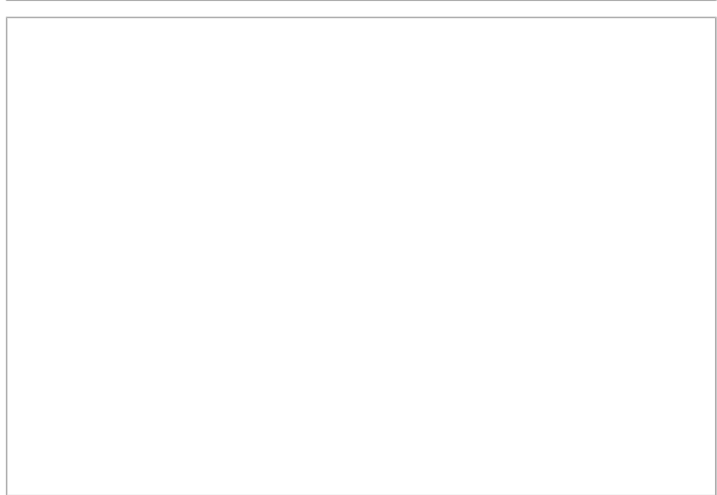
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.89533283 / Y: 43.61959950
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772289 / Y: 6280470.92
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8953328 / Y: 43.6195995

1933 Altitude calculée de l'eau : **20.73 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, 19.93

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34172-029_21 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) : 20.730 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.73