



Commune : **MONTPELLIER**

161 Route de Boirargues

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34172-077 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90039267 / Y: 43.60458500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772716.54 / Y: 6278806.98
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9003927 / Y: 43.604585



1963

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

Altitude calculée de l'eau : **13.66 m**

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

Commentaires : Maison, garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34172-077_11 **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) : 13.660 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.66



Commune : **MONTPELLIER**

161 Route de Boirargues

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34172-077 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90039267 / Y: 43.60458500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772716.54 / Y: 6278806.98
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9003927 / Y: 43.604585



1976

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

Altitude calculée de l'eau : **13.06 m**

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

Commentaires : Maison, garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34172-077_12 **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) : 13.060 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.06