

Commune : **MONTPELLIER** | **107 Route de Boirargues**

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34172-076 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90003341 / Y: 43.60504040
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772686.95 / Y: 6278857.25
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9000334 / Y: 43.6050404

1933 Altitude calculée de l'eau : **14.68 m**

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

Commentaires : Maison, cuisine

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34172-076_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) : 14.680 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.68

Commune : **MONTPELLIER** | **107 Route de Boirargues**

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34172-076 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.90003341 / Y: 43.60504040
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772686.95 / Y: 6278857.25
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9000334 / Y: 43.6050404

1976 Altitude calculée de l'eau : **13.93 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, cuisine

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34172-076_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) : 13.930 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.93

Commune : **MONTPELLIER** | **107 Route de Boirargues**

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34172-076 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34



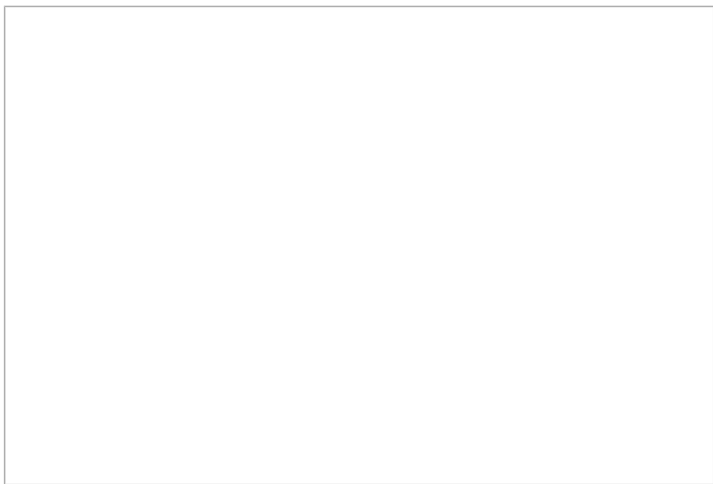
Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.90003341 / Y: 43.60504040
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772686.95 / Y: 6278857.25
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9000334 / Y: 43.6050404

1979 Altitude calculée de l'eau : **12.92 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, portail de clôture

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34172-076_21 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) : 12.920 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.92



Commune : **MONTPELLIER**

107 Route de Boirargues

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34172-076 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.90003341 / Y: 43.60504040
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 772686.95 / Y: 6278857.25
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9000334 / Y: 43.6050404



1963

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

Altitude calculée de l'eau : **13.31 m**

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

Commentaires : Maison, garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34172-076_31 **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) : 13.310 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.31