



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

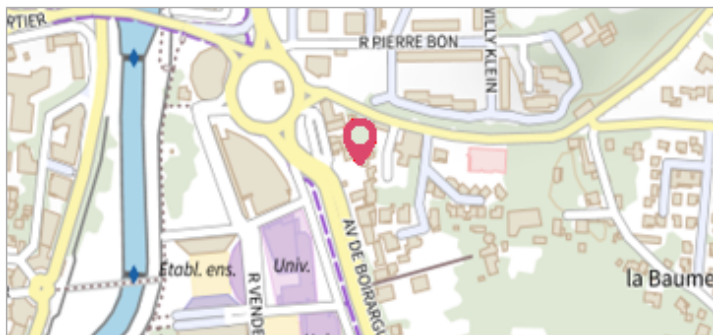


Photo du site

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



1933

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

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

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

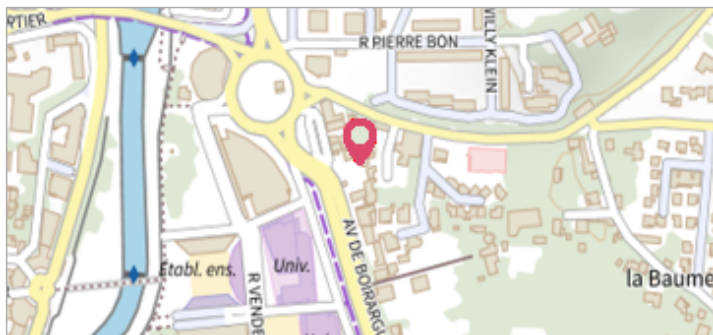


Photo du site

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

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

Altitude calculée de l'eau : **13.93 m**

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

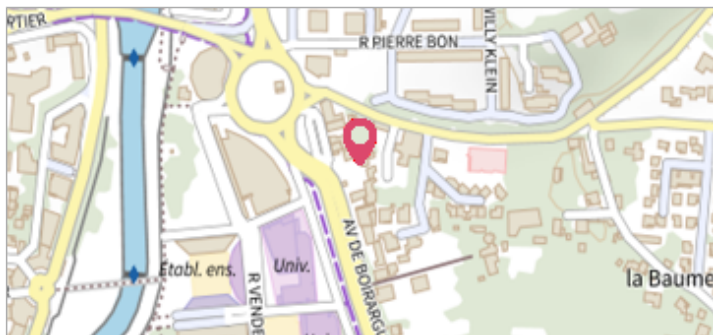


Photo du site

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

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

Altitude calculée de l'eau : **12.92 m**

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

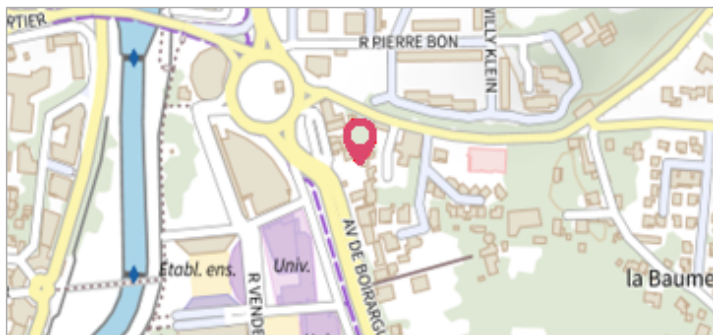


Photo du site

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