



Commune : MONTPELLIER

Moulin du Sauret**2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34172-024**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.89602874 / Y: 43.62256120**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 772341.45 / Y: 6280800.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8960287 / Y: 43.6225612**1933**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **21.12 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison d'habitation, terrasse**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34172-024_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

16/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 21.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.12



Commune : MONTPELLIER

Moulin du Sauret**2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34172-024**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.89602874 / Y: 43.62256120**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 772341.45 / Y: 6280800.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8960287 / Y: 43.6225612**1979**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **17.86 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison d'habitation, terrasse**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34172-024_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 17.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.86