

Commune : **MONTPELLIER**

La Rose des sables

Commentaires : rue daru sur place Salengro

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34172-251 **Date de mise à jour** : 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.86729856 / Y: 43.60737750
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 770040.53 / Y: 6279087.4
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8672986 / Y: 43.6073775

Septembre 1993 Altitude calculée de l'eau : **33.27 m**

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

Commentaires : Bar, magasin

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34172-251_11 **Date de mise à jour** : 23/10/2019
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) : 33.270 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.27



Commune : **MONTPELLIER**

La Rose des sables

Commentaires : rue daru sur place Salengro

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34172-251

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.86729856 / Y: 43.60737750

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 770040.53 / Y: 6279087.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8672986 / Y: 43.6073775



12 septembre 1994

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

Altitude calculée de l'eau : **33.21 m**

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

Commentaires : Bar, magasin

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34172-251_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

23/10/2019

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) : 33.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.21