



Commune : **MONTPELLIER**

## ambulances Nazon, angle des rues Bonnard et

Commentaires : du Fg Saint Jaumes

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34172-244

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.86987406 / Y: 43.61504030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 770239.13 / Y: 6279941.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8698741 / Y: 43.6150403



**8 Septembre 1994**

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

Altitude calculée de l'eau : **28.35 m**

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

Commentaires : Porte d'entrée

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34172-244\_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/02/2018

### 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) : 28.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.35

Commune : **MONTPELLIER****ambulances Nazon, angle des rues Bonnard et****Commentaires :** du Fg Saint Jaumes**3**

Repère(s) sur le site

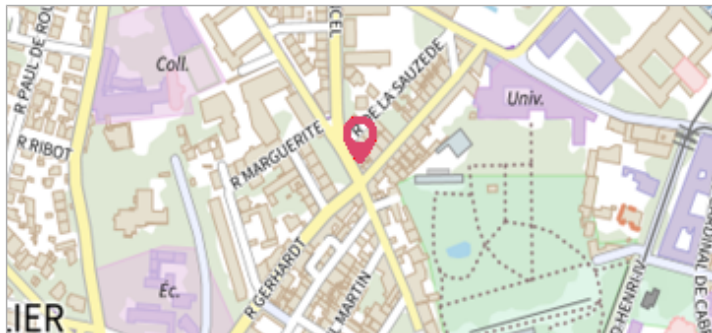
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM\_S\_34172-244**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.86987406 / Y: 43.61504030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 770239.13 / Y: 6279941.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8698741 / Y: 43.6150403

Photo du site

**Date inconnue ou approximative**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.17 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Porte d'entrée**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34172-244\_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

24/07/2025

**MARQUE****Texte :** Évènement non identifié**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) :** 28.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.17



Commune : **MONTPELLIER**

## ambulances Nazon, angle des rues Bonnard et

Commentaires : du Fg Saint Jaumes

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34172-244

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.86987406 / Y: 43.61504030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 770239.13 / Y: 6279941.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8698741 / Y: 43.6150403



**12 Septembre 1994**

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

Altitude calculée de l'eau : **28.41 m**

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

Commentaires : Porte d'entrée

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34172-244\_13

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

### 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) : 28.410 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.41