

Commentaires: Mas de Biar

2 Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

**Auteur:** DDTM34





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.81159087 / Y: 43.57257200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 765581.66 / Y: 6275171.46 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8115909 / Y: 43.572572



## 6 Octobre 2014

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

Altitude calculée de l'eau : 18.4 m

Commentaires : Crépis, trottoir

# GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

**Code:** DDTM\_R\_34134-017\_11

Date de mise à jour :

28/04/2021

### **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) : 18.400 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.4



Commentaires: Mas de Biar

2 Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34



# Comments and the second of the

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.81159087 / Y: 43.57257200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 765581.66 / Y: 6275171.46 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8115909 / Y: 43.572572



# 29 Septembre 2014

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 17.72 m

Nature du repère : Non renseigné

# **GÉNÉRAL**

Code: CER\_MTP\_R\_902\_1

P\_R\_902\_1 Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 12/01/2021



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

**PHEC:** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 07/12/2020

Type de repérage : Source bibliographique Organisme : CEREMA Méditerranée

### **NIVELLEMENT**

Méthode: GPS

Organisme: Cabinet Pages TIP

Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : Bas du mur Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 16.220 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 17.72