



Commune : LE CRES

## Route de Nîmes #1

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** CER\_MTP\_S\_040      **Date de mise à jour :** 08/01/2021  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.93267060 / Y: 43.63875310  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 775278.36 / Y: 6282634.36  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9326706 / Y: 43.6387531



**12 Octobre 2016**

Nature de l'inondation : **Non renseigné**

Altitude calculée de l'eau : **35.27 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_MTP\_R\_040\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** Cerema Méditerranée      09/01/2021

### 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 :** Non renseigné  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 35.270 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.27