

Commune : **LE CRES** | **Route de Nîmes #4**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** CER\_MTP\_S\_044      **Date de mise à jour :** 08/01/2021  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.93555320 / Y: 43.63965570  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 775509.83 / Y: 6282737.42  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.9355532 / Y: 43.6396557

**12 octobre 2016**      Altitude calculée de l'eau : **34.82 m**  
 Nature de l'inondation : **Non renseigné**      Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_MTP\_R\_044\_1      **Date de mise à jour :** 13/01/2021  
**Auteur :** Cerema Méditerranée

**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(s) :** CEREMA Méditerranée

**NIVELLEMENT**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 34.820 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.82