	Commune : <b>MONTPELLIER</b>	Rivière : <b>Le Lez</b>
<b>Lavalette #2</b>		
Commentaires : Maison		<b>1</b> Repère(s) sur le site


#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** CER\_MTP\_S\_269      **Date de mise à jour :** 08/01/2021  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.87785430 / Y: 43.64711060  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 770843.85 / Y: 6283512.41  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.8778543 / Y: 43.6471106  
**Code Hydro:** Y32-0400      **Rive de référence:** Non renseigné

	<b>23 septembre 1976</b> Nature de l'inondation : <b>Non renseigné</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b> Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
Commentaires : 1.50 m par rapport au TN		

#### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_MTP\_R\_269\_1      **Date de mise à jour :** 28/04/2021  
**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 :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.500 m