

	Commune : <b>MONTPELLIER</b>	
	<b>Allée de la Martelle</b>	
Commentaires : Hydrographie : Les Gours		<b>1</b> Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>
<b>Unité de gestion :</b> Méditerranée Ouest <b>Code :</b> CER_MTP_S_068 <b>Date de mise à jour :</b> 08/01/2021 <b>Auteur :</b> Cerema Méditerranée



<b>GÉOLOCALISATION</b>
<b>Coordonnées WGS84 :</b> X: 3.84079240 / Y: 43.60027740 <b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93)</b> X: 767908.45 / Y: 6278275.19 <b>Coordonnées RGF93 (ETRS89)</b> : X: 3.8407924 / Y: 43.6002774

	<b>2014</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>
<b>Commentaires :</b> Mois de l'événement indéterminé : septembre ou octobre 2014		

<b>GÉNÉRAL</b>
<b>Code :</b> CER_MTP_R_068_1 <b>Date de mise à jour :</b> 11/01/2021 <b>Auteur :</b> Cerema Méditerranée



<b>MARQUE</b>
<b>Maximum de l'inondation :</b> Oui <b>Visibilité :</b> Non renseigné <b>État du repère :</b> Non renseigné <b>Pérennité :</b> Non renseigné <b>Repère calculé :</b> Non renseigné <b>PHEC :</b> Non renseigné

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE PHE DIVERSES DANS LE SECTEUR DE MONTPELLIER - 07/12/2020</b>
<b>Type de repérage :</b> Source bibliographique <b>Organisme :</b> CEREMA Méditerranée

<b>NIVELLEMENT - 01/02/2015</b>
<b>Méthode :</b> Non renseigné <b>Référence nivelée :</b> Autre type de référence <b>Système altimétrique :</b> NGF IGN 1969 (système normal) <b>Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :</b> 0.800 m