
	Commune : <b>NIMES</b>	
<b>18 Rue Edgar Mouton</b>		
<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin)	<b>1</b> Repère(s) sur le site	

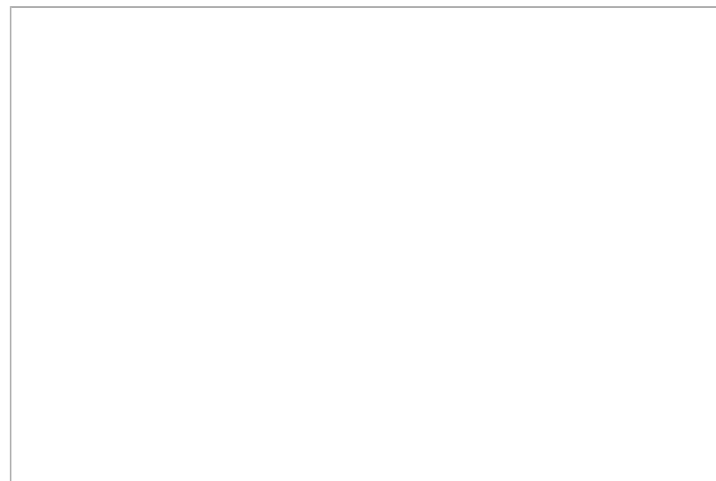
<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Unité de gestion :</b> Grand Delta	
<b>Code :</b> NIMES1_S_1332	<b>Date de mise à jour :</b> 07/11/2016
<b>Auteur :</b> Cerema Méditerranée	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
<b>Coordonnées WGS84 :</b> X: 4.36180200 / Y: 43.82767000	
<b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :</b> X: 809549.77 / Y: 6304128.88	
<b>Coordonnées RGF93 (ETRS89) :</b> X: 4.361802 / Y: 43.82767	

	<b>3 Octobre 1988</b> Nature de l'inondation :	Altitude calculée de l'eau : <b>37.58 m</b>
--	---	---

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Code :</b> NIMES1_R_1332_1	<b>Date de mise à jour :</b>
<b>Auteur :</b> Cerema Méditerranée	<b>17/04/2018</b>



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

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DES PHE DU 3 OCTOBRE 1988 - PHÉNOMÈNES DE RUISSELLEMENT ET DÉBORDEMENT DE COURS D'EAU - 05/10/1988</b>	
<b>Type de repérage :</b> Campagne de terrain post-inondation	
<b>Organisme :</b> DDE 30	

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
<b>Méthode :</b> Non renseigné	
<b>Organisme :</b> DDE 30	
<b>Commentaires sur le nivellement :</b> DDE VILLE	
<b>Référence nivelée :</b> Autre type de référence	
<b>Description référence du repère :</b> Sol	
<b>Système altimétrique :</b> NGF IGN 1969 (système normal)	
<b>Altitude de la référence (en m) :</b> 36.980 m	
<b>Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :</b> 0.600 m	
<b>Altitude calculée de l'eau (en m) :</b> 37.58 m	