

	Commune : <b>NIMES</b> <b>Pont de Car D999 - entrée zone industrielle</b>	Rivière : <b>Le Vieux Vistre</b>	<b>1</b> Repère(s) sur le site
---	--	----------------------------------	--------------------------------

<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Grand Delta	
Code : NOE_S_197	Date de mise à jour : 01/09/2017
Auteur : NOE	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 4.42302200 / Y: 43.83357000	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 814462.26 / Y: 6304871.24	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.423022 / Y: 43.83357	
Code Hydro: Y35-0400	Rive de référence: Non renseigné



	<b>Octobre 1988</b> Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>37.09 m</b> Nature du repère : <b>Repère normalisé (décret n°2005-233)</b>
<b>Commentaires :</b> Totem - pose SMBVV après 2014 - plus d'informations : <a href="https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/197.pdf">https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/197.pdf</a>		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : NOE_R_197_1	Date de mise à jour : 17/04/2018
Auteur : NOE	



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

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -</b>	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE	

<b>NIVELLEMENT INITIAL</b>	
Méthode : Non renseigné	
Commentaires sur le nivellement : Relevé PHE BCEOM	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 37.090 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.09	