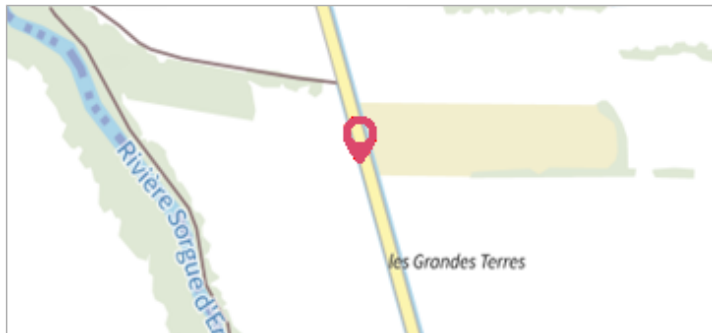




Commune : NIMES

82 Route d'Ales #1**Commentaires :** Pont voie ferrée - Côté Eau Bouillie**2**

Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NIMES2_S_2002**Date de mise à jour :** 08/08/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.34677300 / Y: 43.84847700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 808301.45 / Y: 6306419.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.346773 / Y: 43.848477**3 Octobre 1988**

Nature de l'inondation :

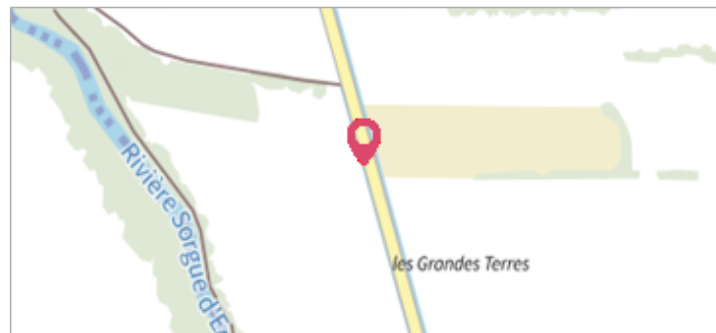
Altitude calculée de l'eau : **75.17 m****GÉNÉRAL****Code :** NIMES2_R_2002_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

19/02/2018


MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DES PHE DU 3 OCTOBRE 1988 - PHÉNOMÈNES DE RUISSELLEMENT ET DÉBORDEMENT DE COURS D'EAU - 05/10/1988****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Méditerranée**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CETE Méditerranée**Commentaires sur le nivellement :** CETE**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 73.620 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 75.17

	Commune : NIMES 82 Route d'Ales #1	
Commentaires : Pont voie ferrée - Côté Eau Bouillie		2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	
Code : NIMES2_S_2002	Date de mise à jour : 08/08/2017
Auteur : Cerema Méditerranée	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.34677300 / Y: 43.84847700	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 808301.45 / Y: 6306419.94	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.346773 / Y: 43.848477	

	3 Octobre 1988 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 75.1 m Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)
Commentaires : Mur - Ville de Nimes - S3R108 -alt 75,17 m - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/576.pdf		

GÉNÉRAL	
Code : NOE_R_576	Date de mise à jour : 19/02/2018
Auteur : NOE	



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

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

NIVELLEMENT INITIAL	
Méthode : Non renseigné	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 75.100 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.1	