

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 Altitude calculée de l'eau : **75.17 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL

Code : NIMES2_R_2002_1 **Date de mise à jour** : 19/02/2018
Auteur : Cerema Méditerranée



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(s) : 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 m