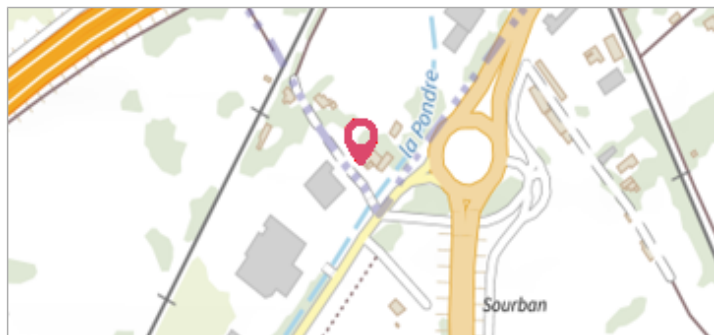
	Commune : NIMES	
	4290 T Route de Montpellier	
Commentaires : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin)		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : NIMES1_S_1599 **Date de mise à jour :** 07/11/2016
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.31608500 / Y: 43.79989100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 805923.87 / **Y:** 6300980.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.316085 / Y: 43.799891

	14 Septembre 2021
	Nature de l'inondation :

Commentaires : Cours d'eau : La Poudre
 Rive : Droite
 Fiabilité du repère : Bonne
 Nivellement du repère : relatif (Niveau d'eau) atteint est 97 cm en dessous du niveau haut du parapet
 altitude de la référence : 33.28 m NGF

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202203292258 **Date de mise à jour :** 21/12/2022
Auteur : fares

MARQUE



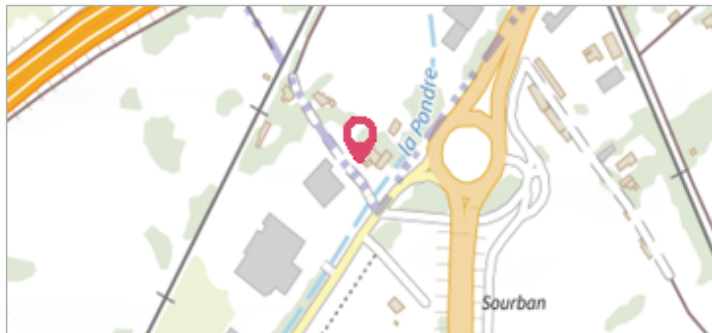
Niveau atteint est 97 cm en dessous du niveau haut du parapet



Commune : NIMES

4290 T Route de Montpellier**Commentaires :** Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin)**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NIMES1_S_1599**Date de mise à jour :** 07/11/2016**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.31608500 / Y: 43.79989100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 805923.87 / Y: 6300980.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.316085 / Y: 43.799891**3 Octobre 1988**Altitude calculée de l'eau : **34.03 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL**Code :** NIMES1_R_1599_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 :** DDE 30**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 30**Commentaires sur le nivellement :** DDE VILLE**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.930 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.03