



Commune : NIMES

4290 T Route de Montpellier

Commentaires : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin)

2

Repère(s) sur
le site

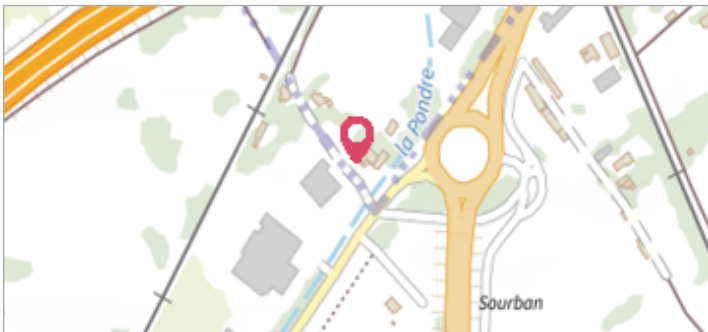
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NIMES1_S_1599

Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour : 07/11/2016



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 Pondre

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 :

Auteur : fares

21/12/2022

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

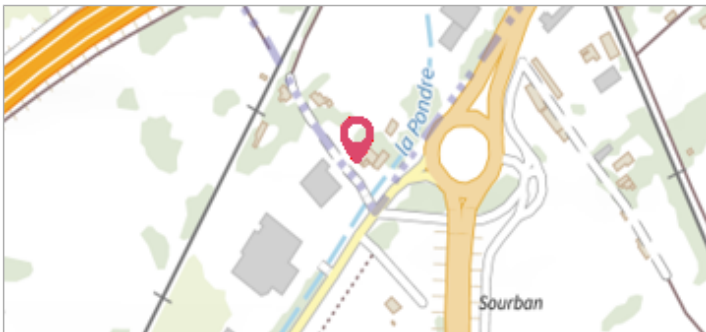
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NIMES1_S_1599

Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour : 07/11/2016



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

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **34.03 m**

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 RUISELLEMENT 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 nivelllement : DDE VILLE

Référence nivellée : 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