

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

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: NIMES1_S_664

Date de mise à jour : 07/11/2016



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.35446600 / Y: 43.82861000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 808957.89 / Y: 6304223.17 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.354466 / Y: 43.82861



3 Octobre 1988

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : 43.8 m

GÉNÉRAL

Code: NIMES1_R_664_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 13/09/2022

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): 42.600 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 43.8 m