



Commune : SAINT-CHRISTOL-LEZ-ALES

Pépinière Niel Pascal - D6110

Rivière : L' Alzon

1 Repère(s) sur le site

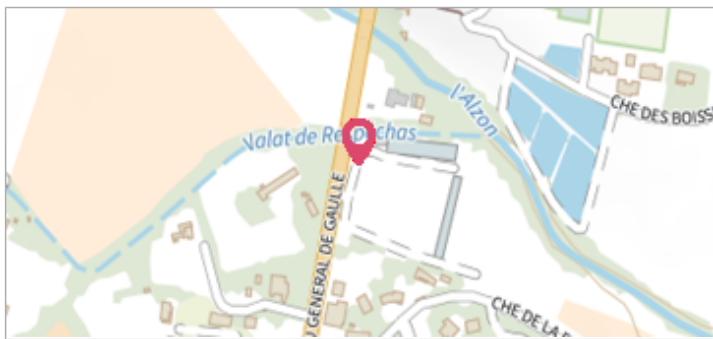
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE_S_105

Auteur : NOE

Date de mise à jour : 01/09/2017



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.07878000 / Y: 44.09021600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 786385.2 / Y: 6332947.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.07878 / Y: 44.090216

Code Hydro: V7150700

Rive de référence: Non renseigné

**Septembre 2002**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **126.22 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Poteau edf - pose SMAGE - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/105.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_105_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Longue

PHEC : Non renseigné

État du repère : Bon

Repère calculé : Non renseigné



Vue du repère

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 - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 126.220 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 126.22