

Commune: CADEROUSSE

5678 Route d'Orange

Commentaires: Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin). Sur le transformateur au bord du stade

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

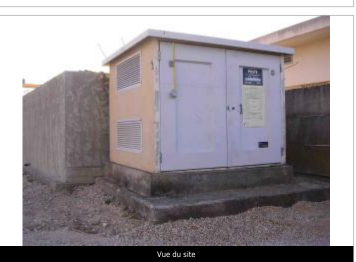
Unité de gestion : Grand Delta

Code: R2003_S_PHE_204

Auteur: SPC GD

Date de mise à jour : 20/01/2017





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.76215200 / Y: 44.10627200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 841060.29 / Y: 6335714.95 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.762152 / Y: 44.106272 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné



Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : 29.545 m

Rivière : Le Rhône

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: R2003_R_PHE_204_1

Auteur : SPC GD

Date de mise à jour :

10/09/2019



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (AVAL DE MONTÉLIMAR) EN DÉCEMBRE 2003 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: Hydrologik Ingénierie

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode: Non renseigné

Organisme: Hydrologik Ingénierie
Commentaires sur le nivellement: 0
Référence nivelée: Autre type de référence
Description référence du repère: Haut de porte
Système altimétrique: NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 29.985 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.440

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 29.545 m