

55 Avenue Saint-Marc

1 Repère(s) sur le site

Unité de gestion : Grand Delta

Code : R2003_S_PHE_688

Date de mise à jour : 20/01/2017

Auteur : SPC GD



Vue du site

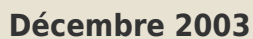
Coordonnées WGS84 : X: 4.87338300 / Y: 44.01233600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 850210.31 / Y: 6325485.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.873383 / Y: 44.012336

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Non renseigné



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

Altitude calculée de l'eau : **22.79 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement

Code : R2003_R_PHE_688_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GD

24/04/2018

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE RÉPÉRAGE : 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 : GE AZURGEO

Méthode : Non renseigné

Organisme : GE AZURGEO

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 22.790 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.79