

Commune: SAINT-ALEXANDRE

## 1295 Route de Saint-Étienne des Sorts

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

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Grand Delta

**Code:** R2003\_S\_PHE\_84

**Date de mise à jour : 20/01/2017** 

Auteur : SPC GD





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.66250200 / Y: 44.22041000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 832817.55 / Y: 6348220.15 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.662502 / Y: 44.22041 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné



## Décembre 2003

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

Commentaires : Collection de PHE sur les deux piliers de l'atelier

Altitude calculée de l'eau : 41.613 m

Rivière : Le Rhône

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: R2003\_R\_PHE\_84\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC GD 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

Vue du site

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: Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 39.383 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.230 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 41.613