
Commune : **SAINT-PIERRE-DE-MEZOARGUES**

Rivière : **Le Rhône**

Route de l'Oratoire

Commentaires : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin). Sur le poste de transformation

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : R2003_S_PHE_101 **Date de mise à jour** : 20/01/2017

Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 4.65612100 / Y: 43.86563300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 833134.54 / Y: 6308798.93

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.656121 / Y: 43.865633

Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Non renseigné




Décembre 2003

Altitude calculée de l'eau : **12.139 m**

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

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

GÉNÉRAL

Code : R2003_R_PHE_101_1 **Date de mise à jour** : 09/09/2019

Auteur : SPC GD



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 : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 11.159 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.980 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.139 m