

Commune : **SORGUES**

268 Chemin de la Grange des roues

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

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: R2003 S PHE 705

Date de mise à jour : 20/01/2017 Auteur: SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.87217600 / Y: 44.01698600 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 850101.3 / Y: 6325999.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 4.872176 / Y: 44.016986

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 : 24.27 m

Rivière : Le Rhône

Nature du repère : Laisse d'inondation

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

GÉNÉRAL

Code: R2003 R PHE 705 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GD 17/04/2018 **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité: Aucune 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: GE AZURGEO

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné Organisme: GE AZURGEO

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 24.270 m Altitude calculée de l'eau (en m): 24.27