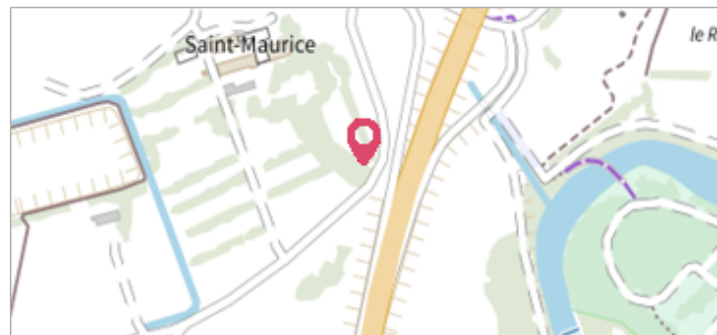
	Commune : SORGUES	Rivière : Le Rhône
728 A Chemin des Combes #2		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Pilier		1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : R2003_S_PHE_679 Date de mise à jour : 20/01/2017
 Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.86357900 / Y: 44.00973400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 849431.18 / Y: 6325178.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.863579 / Y: 44.009734
 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné

	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 23.01 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement		

GÉNÉRAL

Code : R2003_R_PHE_679_1 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : SPC GD



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(s) : 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) : 23.010 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.01