
	Commune : SORGUES	Rivière : Le Rhône
	27 Allée des Verdières	

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

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL Unité de gestion : Grand Delta Code : R2003_S_PHE_667 Date de mise à jour : 20/01/2017 Auteur : SPC GD		
GÉOLOCALISATION Coordonnées WGS84 : X: 4.85772400 / Y: 44.01354600 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 848951.82 / Y: 6325590.51 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.857724 / Y: 44.013546 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné		
<div>Vue du site</div>		

	Décembre 2003 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 22.94 m Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement		

GÉNÉRAL Code : R2003_R_PHE_667_1 Date de mise à jour : 19/02/2018 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 : 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) : 22.940 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.94