
	Commune : <b>SORGUES</b>	Rivière : <b>Le Rhône</b>
<b>578 Petite Route de Bédarrides #2</b>		
<b>Commentaires :</b> Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Entrée château de la Serre	<b>1</b>	Repère(s) sur le site

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Unité de gestion :</b> Grand Delta	<b>Date de mise à jour :</b> 20/01/2017
<b>Code :</b> R2003_S_PHE_696	
<b>Auteur :</b> SPC GD	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
<b>Coordonnées WGS84 :</b> X: 4.87742800 / Y: 44.01808300	
<b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :</b> X: 850519.4 / Y: 6326131.85	
<b>Coordonnées RGF93 (ETRS89) :</b> X: 4.877428 / Y: 44.018083	
<b>Code Hydro:</b> V---0000	<b>Rive de référence:</b> Non renseigné



	<b>Décembre 2003</b>	<b>Altitude calculée de l'eau : 24.95 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires :</b> Débordement de cours d'eau et phénomènes de ruissellement		

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Code :</b> R2003_R_PHE_696_1	<b>Date de mise à jour :</b>
<b>Auteur :</b> SPC GD	17/04/2018



<b>MARQUE</b>	
<b>Maximum de l'inondation :</b> Oui	
<b>Visibilité :</b> Non renseigné	<b>État du repère :</b> Non renseigné
<b>Pérennité :</b> Aucune	<b>Repère calculé :</b> Non renseigné
<b>PHEC :</b> Non renseigné	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DES DONNÉES DE PLUS HAUTES EAUX : CRUE DU RHÔNE (AVAL DE MONTÉLIMAR) EN DÉCEMBRE 2003 -</b>
<b>Type de repérage :</b> Campagne de terrain post-inondation
<b>Organisme :</b> GE AZURGEO

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
<b>Méthode :</b> Non renseigné	
<b>Organisme :</b> GE AZURGEO	
<b>Référence nivelée :</b> Marque d'inondation	
<b>Système altimétrique :</b> NGF IGN 1969 (système normal)	
<b>Altitude de la référence (en m) :</b> 24.950 m	
<b>Altitude calculée de l'eau (en m) :</b> 24.95 m	