
	Commune : SORGUES	Rivière : Le Rhône
578 Petite Route de Bédarrides #1		
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Angle du mur de soutènement		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	
Code : R2003_S_PHE_695	Date de mise à jour : 20/01/2017
Auteur : SPC GD	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.87730100 / Y: 44.01787600	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 850509.76 / Y: 6326108.61	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.877301 / Y: 44.017876	
Code Hydro: V---0000	Rive de référence: Non renseigné



	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 24.87 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_695_1	
Auteur : SPC GD	Date de mise à jour : 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) : 24.870 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.87 m	