
	Commune : SORGUES	Rivière : Le Rhône
27 Impasse des Pompes		
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_703	Date de mise à jour : 20/01/2017
Auteur : SPC GD	

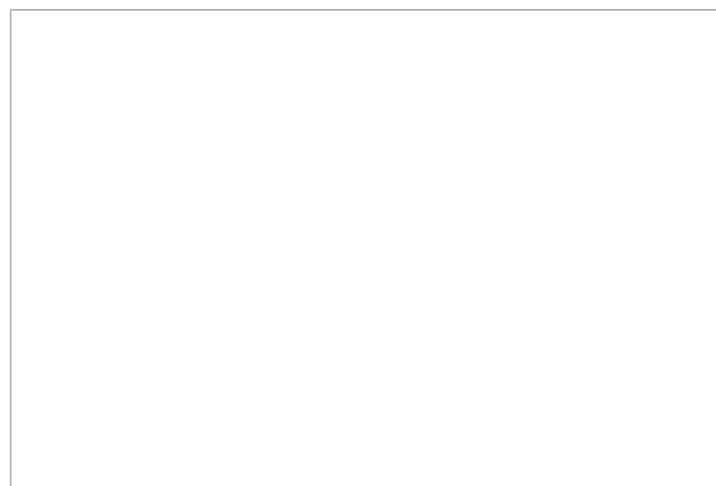


GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.86961100 / Y: 44.01567800	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 849899.13 / Y: 6325849.83	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.869611 / Y: 44.015678	
Code Hydro: V---0000	Rive de référence: Non renseigné



	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 23.72 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_703_1	Date de mise à jour :
Auteur : SPC GD	17/04/2018



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Aucune

PHEC : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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) : 23.720 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.72 m