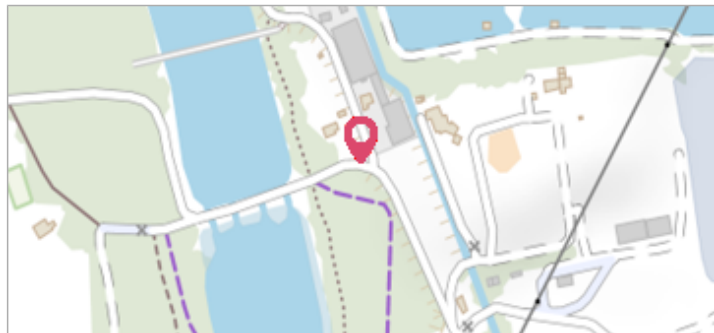

	Commune : SORGUES	Rivière : Le Rhône
2569 Chemin de l'Oiselay		
Commentaires : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin). Laisses au sol limite de zone inondée		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	Date de mise à jour : 20/01/2017
Code : R2003_S_PHE_143	Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.84565400 / Y: 44.02279000	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 847960.22 / Y: 6326594.65	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.845654 / Y: 44.02279	
Code Hydro : V---0000	Rive de référence : Non renseigné



	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 23.121 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL	
Code : R2003_R_PHE_143_1	Date de mise à jour :
Auteur : SPC GD	10/09/2019



MARQUE	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Non renseigné	État du repère : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné	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 : Hydrologik Ingénierie

NIVELLEMENT D'ORIGINE	
Méthode : Non renseigné	
Organisme : Hydrologik Ingénierie	
Commentaires sur le nivellement : 0	
Référence nivelée : Autre type de référence	
Description référence du repère : Sol route	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 23.121 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.121 m	