	Commune : SORGUES	Rivière : Le Rhône
	40 Impasse Louis Guillaume Perreaux	
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin). Portillon à côté de l'entrée du boulo-drome		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Grand Delta
 Code : R2003_S_PHE_694 Date de mise à jour : 20/01/2017
 Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.86952900 / Y: 44.00757000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 849913.88 / Y: 6324949.03
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.869529 / Y: 44.00757
 Code Hydro: V---0000 Rive de référence: Non renseigné



	Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 23.33 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_694_1 Date de mise à jour : 24/04/2018
 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) : 23.330 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.33 m