



Commune : **SORGUES**

2457 A Chemin du Badaffier

Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.

1

Repère(s) sur le site

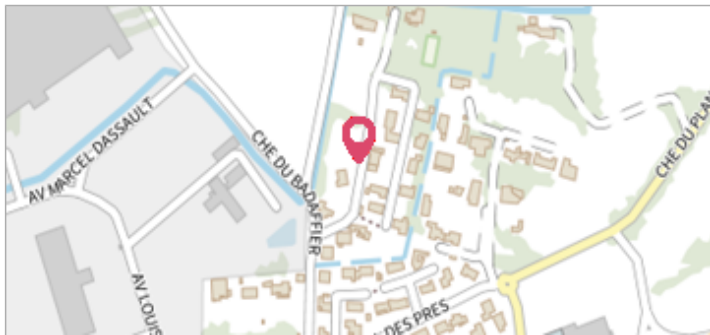
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RepCrue_PACA84_387

Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.89875256 / Y: 43.99096740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 852301.17 / Y: 6323160.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.8987526 / Y: 43.9909674



8 Septembre 2002

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : 84_Sorgues_MayreDeGigognan_2002-09_1 Plus d'infos :

http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Sorgues_MayreDeGigognan_2002-09_1.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_387_1

Date de mise à jour :

Auteur : DREAL PACA

11/02/2021

Altitude calculée de l'eau : **26.46 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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 : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DREAL Provence-Alpes-Côte d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.460 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.46