

Commune : **SORGUES** | Rivière : **La rivière Sorgue d'Entraigues**
2691 Chemin du Vaucroze

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_413 **Date de mise à jour** : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: 4.90672160 / Y: 44.02497040
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 852849.03 / Y: 6326953.16
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9067216 / Y: 44.0249704
Code Hydro: V6150500 **Rive de référence**: Non renseigné

22 septembre 1992 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 84_Sorgues_SorgueDEntraigues_1992-09_2 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Sorgues_SorgueDEntraigues_1992-09_2.pdf

GÉNÉRAL
Code : RepCrue_PACA84_413_1 **Date de mise à jour** : 11/02/2021
Auteur : DREAL PACA



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(s) : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL
Méthode : Non renseigné
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m