
Commune : **ARLES**

Rivière : **Le Rhône**

Proche 9013 Voie Communale 151 Che de Saint-Véran, SALIN DE GIRAUD

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

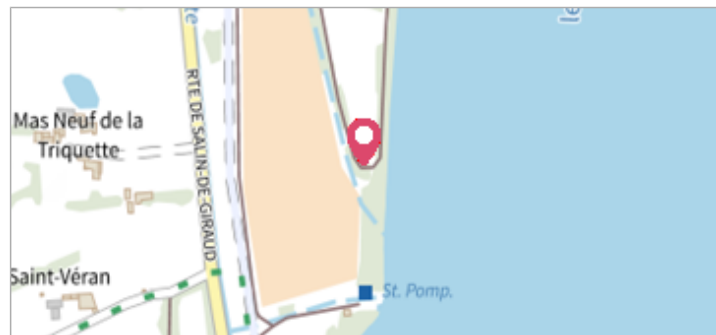
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RepCrue_PACA13_195 **Date de mise à jour :** 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.59579789 / Y: 43.65460740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 828759.78 / Y: 6285252.91

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.5957979 / Y: 43.6546074

Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Non renseigné


1^{er} Décembre 2003

Altitude calculée de l'eau : **6.65 m**

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

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

Commentaires : 13_Arles_Rhone_2003-12_49 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/13_Arles_Rhone_2003-12_49.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_195_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 : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 6.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.65 m