



Commune : ARLES

Rivière : Le Rhône

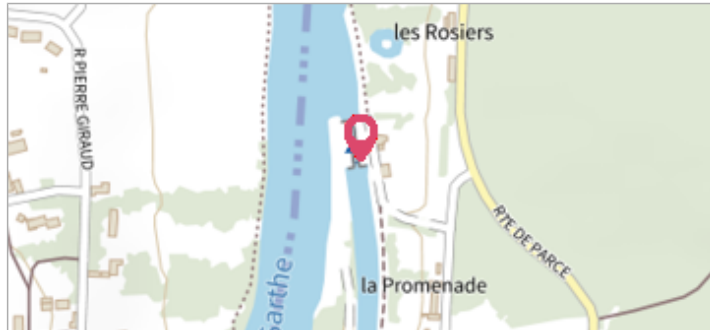
9180 F Route de Saint-Martin de Crau

Commentaires : Vigueirat, du (canal) - 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_223**Date de mise à jour :** 16/06/2017**Auteur :** DREAL PACA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.64588762 / Y: 43.66732650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 832771.32 / Y: 6286749.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.6458876 / Y: 43.6673265**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné

16 Novembre 1745

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 13_Arles_Rhone_1745-11 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Arles_Rhone_1745-11.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_223_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DREAL PACA

02/03/2022

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 :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.880 m