

Commune : **ARLES**Rivière : **Le Rhône**

12 Plan de la Cour

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_606

Date de mise à jour : 28/08/2017

Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.62732037 / Y: 43.67691130

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 831251.79 / Y: 6287783.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6273204 / Y: 43.6769113

Code Hydro: V---0000

Rive de référence: Non renseigné



-175

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

Altitude calculée de l'eau : **5.5 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : 13_Arles_Rhone_-0175_1 -

http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Arles_Rhone_-0175_1.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_606_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-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) : 5.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.5