

Commune : **ARLES**Rivière : **Le Rhône****140 B Avenue de la Gare Maritime****Commentaires** : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : RepCrue_PACA13_594**Date de mise à jour** : 28/08/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.62059648 / Y: 43.67857290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 830705.76 / Y: 6287956.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.6205965 / Y: 43.6785729**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Non renseigné**8 Septembre 2002**Altitude calculée de l'eau : **6.3 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : 13_Arles_Rhone_2002-09 -http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Arles_Rhone_2002-09.pdf**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue_PACA13_594_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DREAL PACA

11/02/2021

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** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 6.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.3

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

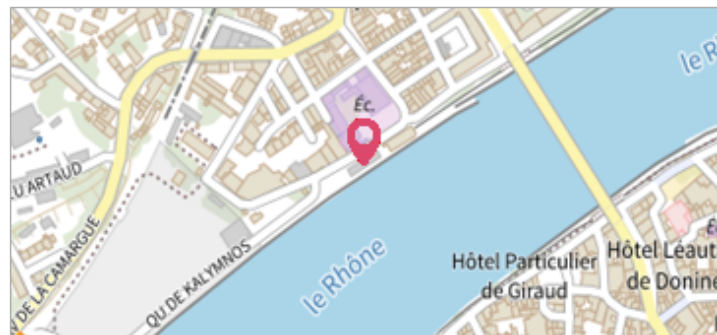
140 B Avenue de la Gare Maritime

Commentaires : L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA13_594 **Date de mise à jour** : 28/08/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.62059648 / Y: 43.67857290
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830705.76 / Y: 6287956.51
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6205965 / Y: 43.6785729
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Non renseigné

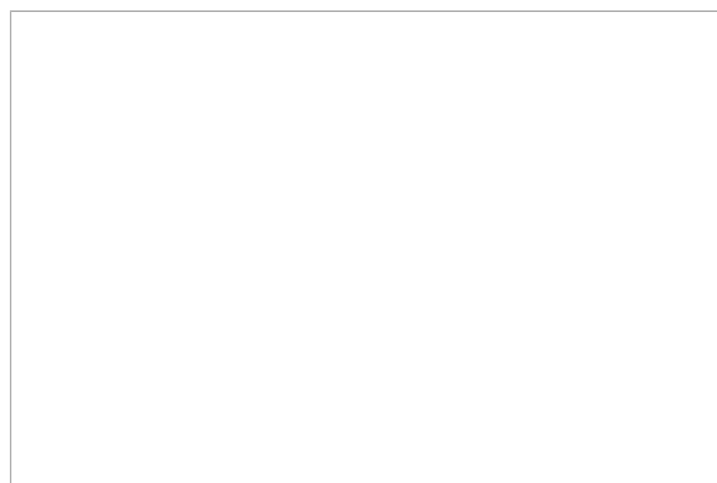
12 Novembre 2002 Altitude calculée de l'eau : **6.4 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : 13_Arles_Rhone_2002-11_01 - http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Arles_Rhone_2002-11_01.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_594_2 **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 : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 6.400 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.4