


Commune : **ARLES**Rivière : **Le Rhône****90 Avenue Édouard Herriot****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_204**Date de mise à jour** : 16/06/2017**Auteur** : DREAL PACA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.61430601 / Y: 43.68826370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 830176.47 / Y: 6289022.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.614306 / Y: 43.6882637**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Non renseigné**8 octobre 1993**Altitude calculée de l'eau : **7.23 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 13_Arles_Rhone_1993-10_07 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Arles_Rhone_1993-10_07.pdf**GÉNÉRAL****Code** : RepCrue_PACA13_204_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)** : 7.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 7.23

	Commune : ARLES	Rivière : Le Rhône
90 Avenue Édouard Herriot		
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_204 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.61430601 / Y: 43.68826370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 830176.47 / Y: 6289022.87
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.614306 / Y: 43.6882637
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

	7 janvier 1994	Altitude calculée de l'eau : 7.71 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 13_Arles_Rhone_1994-01_13 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Arles_Rhone_1994-01_13.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_204_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) : 7.710 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.71