

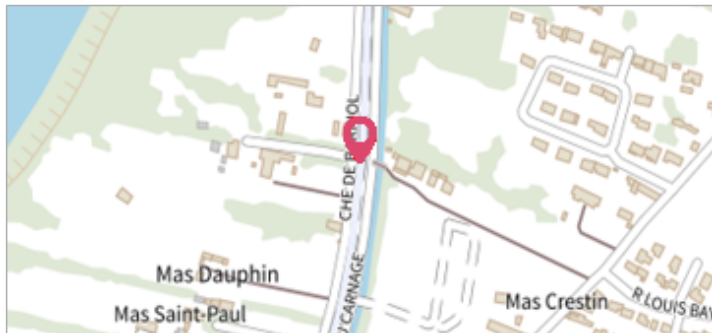
Commune : **ARLES**Rivière : **Le Rhône**

11 Chemin du Carnage

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_200**Date de mise à jour** : 16/06/2017**Auteur** : DREAL PACA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.61085976 / Y: 43.66430970**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 829952.91 / Y: 6286355.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.6108598 / Y: 43.6643097**Code Hydro**: V---0000**Rive de référence**: Non renseigné

1er décembre 2003

Altitude calculée de l'eau : **6.9 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : 13_Arles_Rhone_2003-12_50 Plus d'infos :http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Arles_Rhone_2003-12_50.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_200_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)** : 6.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.9