


| | | |
|---|------------------------|---------------------------|
|  | Commune : ARLES | Rivière : Le Rhône |
| <h2>128 Quai de Trinquetaille</h2> | | |

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_597 **Date de mise à jour :** 28/08/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.62125671 / Y: 43.67896380
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 830758.11 / Y: 6288001.04
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.6212567 / Y: 43.6789638
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

| | | |
|---|---|---|
|  | 12 Novembre 2002 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau | Altitude calculée de l'eau : 6.31 m Nature du repère : Laisse d'inondation |
|---|---|---|

Commentaires : 13_Arles_Rhone_2002-11_07 - http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_Arles_Rhone_2002-11_07.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_597_1 **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) : 6.310 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.31