

Commune : **PORT-SAINT-LOUIS-DU-RHONE** | Rivière : **Le Rhône**

Proche 25 Rue Louis Vissicchio

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_284 **Date de mise à jour :** 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.79927036 / Y: 43.40030920
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 845818.62 / Y: 6257348.96
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7992704 / Y: 43.4003092
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

31 mai 1856 Altitude calculée de l'eau : **3 m**

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

Commentaires : 13_PortStLouisDuRhône_Rhone_1856-05_1 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_PortStLouisDuRhône_Rhone_1856-05_1.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_284_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) : 3.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 3