	Commune : PORT-SAINT-LOUIS-DU-RHONE	Rivière : Le Rhône
<h2>Digue de l'Eysselle</h2>		

Commentaires : Lônes, des (roubine) - 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_274 **Date de mise à jour** : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.77026650 / Y: 43.40575150
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 843454.89 / Y: 6257900.62
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.7702665 / Y: 43.4057515
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence**: Non renseigné

	31 mai 1856	Altitude calculée de l'eau : 2.15 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 13_PortStLouisDuRhône_Rhone_1856-05_2 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_PortStLouisDuRhône_Rhone_1856-05_2.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA13_274_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) : 2.150 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.15