	Commune : LAPALUD	Rivière : Le Rhône
	4000 Chemin des Joncs	
Commentaires : Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : R2003_S_PHE_469 **Date de mise à jour :** 20/01/2017
Auteur : SPC GD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.65932200 / Y: 44.32662600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 832315.58 / Y: 6360012.38
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.659322 / Y: 44.326626
Code Hydro: V---0000 **Rive de référence:** Non renseigné

	1^{er} Novembre 1896	Altitude calculée de l'eau : 47.67 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Non renseigné
Commentaires : 84_Lapalud_Rhone_1896-11_1 - http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_Lapalud_Rhone_1896-11_1.pdf		

GÉNÉRAL

Code : R2003_S_PHE_469_a **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 : 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) : 47.670 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.67

Commune : **LAPALUD**Rivière : **Le Rhône****4000 Chemin des Joncs****Commentaires :** Adresse approximative (BD ADRESSE au plus proche voisin)**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** R2003_S_PHE_469**Date de mise à jour :** 20/01/2017**Auteur :** SPC GD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.65932200 / Y: 44.32662600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 832315.58 / Y: 6360012.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.659322 / Y: 44.326626**Code Hydro:** V---0000**Rive de référence:** Non renseigné**1^{er} Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **47.76 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** 84_Lapalud_Rhone_2003-12_05 -http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/84_Lapalud_Rhone_2003-12_05.pdf**GÉNÉRAL****Code :** R2003_S_PHE_469_b**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 :** 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) :** 47.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.76