	Commune : PERNES-LES-FONTAINES	Rivière : La Nesque
109 Quai de Verdun		
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_PACA84_922

Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 5.05805020 / Y: 43.99901030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 865052.55 / Y: 6324374.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.0580502 / Y: 43.9990103

Code Hydro: V61-0400

Rive de référence: Non renseigné

	3 Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 77.58 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : 84_PernesLesFontaines_Nesque_2003-12_3 Plus d'infos :

http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/84_PernesLesFontaines_Nesque_2003-12_3.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_922_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 : 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) : 77.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 77.58 m