

PLAGE DE LA VIEILLE NOUVELLE PORT LA NOUVELLE (Aude)

Mise à jour : 14 avril 2017

CARACTERISTIQUES DE LA BAIGNADE

Plage de la Vieille Nouvelle

Responsable : ville de Port la Nouvelle

**Secours : plage non surveillée ;
Borne d'appel d'urgence située à l'entrée de la plage
(limite parking / plage)**

**Fréquentation moyenne journalière
pendant la saison balnéaire : 400 pers. (estimation)**

**Renseignements : cabmaire@mairiepln.com
www.portlanouvelle.fr/pages/115,67,92/seacutecuriteac
ute_des_plages.html**

SCHEMA DE LA PLAGE



HISTORIQUE DE LA QUALITE DE L'EAU








Année	2013	2014	2015	2016
Class. eau de baignade	Excellente 	Excellente 	Excellente 	Excellente 

Autres catégories : Eau de bonne qualité, eau de qualité suffisante, eau de qualité insuffisante

Liste des épisodes de pollution au cours des 4 dernières années : aucune

Date	Type	Origine	Interdic. baignade
/	/	/	/

LEGENDE

-  Plage de la Vieille Nouvelle
-  Borne d'appel d'urgence
-  Zones d'affichage
-  Point de prélèvement contrôle ARS
-  Accès véhicules
-  Sentiers piétons et vélos
-  Parkings

INVENTAIRE DES SOURCES POTENTIELLES DE POLLUTION ET MESURES DE GESTION

DIAGNOSTIC			GESTION PREVENTIVE DES POLLUTIONS			PLAN D' ACTIONS
Sources de pollution potentielles	impact	Distance de la zone de baignade	Indicateurs suivis et seuils d'alerte	Procédures (par la Mairie)	Mesures gestion préventive associées	Principales mesures de réduc des pollut. (Mairie)
Travaux voirie quai	faible	éloignée	visuel	Fermeture baign. selon niveau pollut	surveillance	déploiement barrage (region)
Engorg. réseau assainiss	faible	éloignée	Visuel - téléalarme	idem	Entretien regul capteurs	Fermeture plage si nécessaire
Dysfonc. stat. épur.	moyen	éloignée	Visuel - téléalarme	idem	capteurs	Fermeture plage si nécessaire
Pollutions diverses	faible	éloignée	visuel	idem	Surv. visuel	Barrage, prélèvement
Opérat. de dragage	faible	proche	visuel	idem	Surv visuel	Barrage
Fuite hydroc navire	fort	proche	visuel	idem	Surv visuel	Barrage, prélèvement