SURVEILLANCE SANITAIRE DES EAUX DE BAIGNADE REALISEE PAR LA VILLE DE NOUMEA

MOIS DE DECEMBRE 2016

Pour tout renseignement complémentaire, contactez la Direction des Risques Sanitaires (DRS), tél. 27 78 61

Nom du site de baignade	Point de prélèvement	Date du prélèvement	Heure du prélèvement	Escherichia coli (NPP/100ml)	Entérocoques intestinaux (NPP/100ml)
PLAGE DE LA POINTE MAGNIN	P18057, face escalier d'accès	05/12/2016	08:26:00	10	10
	P18058, face piscine Royal Tera Hotel	05/12/2016	08:30:00	10	10
	P26, face faré Méridien	05/12/2016	08:32:00	10	31
PLAGE DE LA PROMENADE PIERRE VERNIER	P18061, anse de l'école de voile (milieu)	05/12/2016	08:49:00	10	10
	P27, anse des Hobby Cats (milieu)	05/12/2016	08:46:00	41	10
	P28, anse de la pointe (milieu)	05/12/2016	08:44:00	10	10
PLAGE DE L'ANSE VATA	P18053, face Novotel (milieu de plage)	01/12/2016	08:33:00	10	41
		05/12/2016	08:07:00	10	10
	P18054, face au Quick	01/12/2016	08:35:00	98	86
		05/12/2016	08:11:00	31	20
	P18055, face Communauté du Pacifique	01/12/2016	08:40:00	97	96
		05/12/2016	08:14:00	10	10
	P18056, face au Nouvata Park Hotel	01/12/2016	08:47:00	75	31
		05/12/2016	08:21:00	31	10
PLAGE DE MAGENTA	P18031, face douche du Lions Club	01/12/2016	09:04:00	323	1376
		05/12/2016	09:25:00	10	10
	P18032, face bout de piste	01/12/2016	09:09:00	226	31
		05/12/2016	09:19:00	20	10
	P18043, face les Hélices	01/12/2016	09:10:00	556	1483
		05/12/2016	09:10:00	52	31
PLAGE DU KUENDU BEACH	P18048, face entré du Kuendu Beach	01/12/2016	07:49:00	10	10
PLAGE DE LA BAIE CITRONS	P16, face accès handicapés	01/12/2016	08:23:00	288	146
		05/12/2016	07:53:00	20	10
	P18050, face centre commercial	01/12/2016	08:25:00	471	110
		05/12/2016	07:56:00	10	10
	P18141, face au malecon café	01/12/2016	08:27:00	20	10
		05/12/2016	07:59:00	10	20

La qualité des eaux de baignade est évaluée au moyen d'indicateurs microbiologiques (*Escherichia coli* et entérocoques intestinaux) constituant un niveau de pollution et traduisant la probabilité de présence de germes pathogènes. Plus ces germes sont présents en quantité importante, plus le risque sanitaire augmente. Les bactéries recherchées sont :

Indicateurs microbiologiques	Valeur guide	Valeur impérative*	
Les Escherichia coli	100	2 000	
Les entérocoques intestinaux	100	1	

* Suivant l'arrêté N°2010-3055 pris en application de l'article 19 de la délibération n°23/CP du 1 ler juin fixant les normes microbiologiques et physico-chimiques des eaux de baignade