

Suivi en milieu marin			PARAMETRES CONCOURANT A L'ETAT CHIMIQUE											PARAMETRES CONCOURANT A L'ETAT ECOLOGIQUE											Par station		Par zone	
			Paramètres Biologiques											Paramètres physico-chimiques											Etat chimique 2015	Etat écologique 2015	Etat chimique 2015	Etat écologique 2015
			Cr(VI), Mn, Ni	Métaux dissous (moyennes)	flux métalliques	métaux dans les sédiments (benne)	métaux dans les sédiments (carotte)	ratios (sédiments)	soufre (sédiments)	substrat VNC	substrat ŒIL	état de santé global ACROPORA	état de santé global RORC	état de santé global UNESCO	Chlorophylle <i>a</i>	MES	Eléments majeurs	NH4 et PO4	NO2 et NO3	matière organique	NT et PT	Profils verticaux	flux de matière	particules fines (sédiments)				
Zone	Station	Réseau																										
Goro	ST14	VNC	Bon	Bon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	-	-	Bon	inconnu	Bon	Bon (2014)		
	Paradis	ACROPORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Bon (2014)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	inconnu	Bon (2014)	Bon	Bon (2014)		