	1			
Paramètre	Commande	Rang	Recommandations	Valeur Commande
		9 < ph < 10	Ideal	4
		ph < 9	ajouter (NaOH).	2
		10 < pH ≤ 10.2	le ph est entre 10 et 10.2	5
		10.2 < pH ≤ 10.5	ajouter bicarbonate (1g/l).	0
	ph predicti	10.5 < pH ≤ 15	ajouter bicarbonate (2g/l).	1
PH	on	pH > 15	le ph est plus que 15	3
		15 ≤ Conductivit e≤ 35	Ideal	1
		Conductivit é < 15	ajouter seawater.	2
Conductivit e	ec_predicti on	Conductivit é > 35	Vider 20% du bassin et le remplacer par de l'eau fraîche.	0
		brightness > 4	Aucun filtre n'est nécessaire.	3
		brightness ≤ 2	Filter 30%de basin.	2
		2 < brightness ≤ 3	Filter 20% de basin.	1
		3 < brightness ≤ 4	Filter 10% ode basin.	0
brightness	brightness_ prediction		ajouter bicarbonate (1g/l) et nitrates (0.2g/l) car stagnant pendant 3 jours à une température > 20°C	
		20 ≤ Températur e ≤ 24	Ideal	1
		Températur e < 4		4
		Températur e > 24		0

4 ≤ Températur e < 20	2
34 ≤ Températur e < 60	3