

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม

ผลการวิเคราะห์น้ำระวายนํ้า : ความเป็นกรดต่าง และคลอรีน

ตารางตรวจวัดค่าคลอรีน CL และค่าความเป็นกรด-ด่าง PH สระว่ายน้ำ

Date	รีเจนทโฮม บางซวน เฟส 27 : สระว่ายน้ำน้ำชั้น 4				เดือนมกราคม 2565.....	
	ค่า PH	ค่า CL	การเติมสารเคมี		ผู้บันทึก	ผู้ตรวจสอบ
			คลอรีน	โซดาแอส		
1	7.2	1.5	-	-		
2	7.2	1.5	-	-		
3	7.2	1.5	-	-		
4	7.2	1.5	-	-		
5	7.2	1.5	-	-		
6	7.2	1.5	-	-		
7	7.2	1.0	0.5 kg	-		
8	7.2	1.0	0.5 kg	-		
9	7.2	1.5	-	-		
10	7.2	1.5	-	-		
11	7.2	1.5	-	-		
12	7.2	1.5	-	-		
13	7.2	1.5	-	-		
14	7.2	1.5	-	-		
15	7.2	1.5	-	-		
16	7.2	1.5	-	-		
17	7.2	1.5	-	-		
18	7.2	1.5	-	-		
19	7.2	1.5	-	-		
20	7.2	1.5	-	-		
21	7.2	1.5	-	-		
22	7.2	1.5	-	-		
23	7.2	1.5	-	-		
24	7.2	1.5	-	-		
25	7.2	1.0	0.5 kg	-		
26	7.2	1.5	-	-		
27	7.2	1.5	-	-		
28	7.2	1.5	-	-		
29	7.2	1.5	-	-		
30	7.2	1.5	-	-		
31	7.2	1.5	-	-		
Total			1.5			