

ภาคผนวกที่ 7

เอกสารข้อมูลการตรวจวัดค่าความเป็นกรด-ด่างและคลอรีนอิสระคงเหลือ

ตรวจวัดค่าน้ำ ค่าเกลือ/CL / PH

เดือน... กรกฎาคม

วันที่	เวลา	ค่าเกลือ	ค่า CL	ค่า PH	ชื่อ	หมายเหตุ
1	06:30	4,000	1.5	8.2	W6	
2	06:40	4200	1.5	8.0	W6	
3	06:42	3800	1.5	8.0	W6	
4	06:30	4200	1.5	8.0	W6	
5	06:35	4200	2.0	8.0	W6	
6	06:30	4000	2.0	8.0	W6	
7	06:00	3800	1.5	8.0	W6	
8	06:30	3800	1.5	8.0	W6	
9	06:25	4200	2.0	8.0	W6	
10	06:30	4200	2.0	8.0	W6	
11	06:30	4200	1.5	8.0	W6	
12	06:34	3800	1.5	7.5	W6	
13	06:30	3800	1.5	7.5	W6	
14	06:30	3800	1.5	7.5	W6	
15	06:30	4200	2.0	8.2	W6	
16	06:30	4100	2.0	8.2	W6	
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						

ตรวจวัดค่าน้ำ ค่าเกลือ/CL / PH

เดือน สิงหาคม

วันที่	เวลา	ค่าเกลือ	ค่า CL	ค่า PH	ชื่อ	หมายเหตุ
1	06-30	3130	1.0	8.2	๒๑๐	
2	06-30	3130	1.0	8.2	๔๑๐	
3	06-30	3130	1.5	8.2	๕๑๐	
4	06-00	4200	1.5	8.2	๕๑๐	
5	07-00	4200	1.5	8.2	๕๑๐	
6	07-00	3800	3.0	8.2	๕๑๐	
7	06-30	3800	3.0	8.2	๕๑๐	
8	06-30	3800	3.0	8.2	๕๑๐	
9	06-25	3130	3.0	8.2	๕๑๐	
10	06-15	3130	3.0	8.2	๕๑๐	
11	06-00	4200	1.5	8.2	๕๑๐	
12	06-00	4200	1.5	8.2	๕๑๐	
13	06-00	4200	1.5	8.2	๕๑๐	
14	06-30	4200	1.0	8.2	๕๑๐	
15	06-30	3800	1.5	8.2	๕๑๐	
16	06-30	3800	1.5	8.2	๕๑๐	
17	06-00	3800	1.5	8.2	๕๑๐	
18	06-00	3800	1.5	8.2	๕๑๐	
19	06-00	3800	1.5	8.2	๕๑๐	
20	06-00	3800	1.5	8.2	๕๑๐	
21	06-00	4200	1.0	8.2	๕๑๐	
22	06-10	4200	1.0	8.2	๕๑๐	
23	06-20	4200	1.0	8.2	๕๑๐	
24	06-18	3600	1.0	8.2	๕๑๐	
25	06-15	3600	3.0	8.2	๕๑๐	
26	06-25	3800	3.0	8.2	๕๑๐	
27	06-00	3800	3.0	8.2	๕๑๐	
28	06-00	4200	3.0	8.2	๕๑๐	
29	06-30	4200	1.5	8.2	๕๑๐	
30	06-30	4200	1.5	8.2	๕๑๐	
31						

ตรวจวัดค่าน้ำ ค่าเกลือ/CL / PH

เดือน พฤษภาคม

วันที่	เวลา	ค่าเกลือ	ค่า CL	ค่า PH	ชื่อ	หมายเหตุ
1	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
2	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
3	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
4	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
5	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
6	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
7	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
8	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
9	06.30	4200	1.0	8.2	Q100	
10	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
11	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
12	06.30	4200	1.5	7.8	Q100	
13	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
14	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
15	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
16	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
17	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
18	06.30	3800	1.5	8.2	Q100	
19	06.30	3800	1.5	8.2	Q100	
20	06.30	3800	1.5	8.2	Q100	
21	06.30	4200	1.0	8.2	Q100	
22	06.30	4200	1.0	8.2	Q100	
23	06.30	4200	1.5	7.8	Q100	
24	06.30	4200	1.5	7.8	Q100	
25	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
26	06.30	4200	1.6	8.2	Q100	
27	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
28	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
29	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
30	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	
31	06.30	4200	1.5	8.2	Q100	