

ภาคผนวก ง-2

การตรวจสอบสระว่ายนํ้าประจำวัน

รายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำประจำวัน / Daily Swimming Pool Check list Report																						
WHIZDOM AVENUE RATCHADA-LADPRAO								เดือน / Month :				มกราคม								ปี / Year :		2023
วันที่Date	เวลา Time	ผลการวัดค่าน้ำ water test		สภาพน้ำในสระwater condition		ความสะอาด cleanliness		การทำงานของ PUMP		แรงดันถังกรอง		Electrolysis		การเติมเคมี						ผู้ปฏิบัติงาน action by	หมายเหตุ Remarks	
		CL	PH	ใส transparent	ขุ่น turbid	สะอาด clean	สกปรก dirty	Pump No.1	Pump No.2	No.1	No.2	การผลิต คลอรีน	ปริมาณ ระดับเกลือ	คลอรีน Chlorine	เกลือ Salt	กรดเกลือ Hydrochloric Acid	โซดาแอสช Soda Ash	น้ำยา กำจัดตะไคร่	น้ำยาปรับสภาพน้ำใส			
1	07.30น.	1	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี		
2	07.30น.	1	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด		
3	07.30น.	1	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด		
4	07.30น.	1.5	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด		
5	07.30น.	1.5	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด		
6	07.30น.	0.2	7.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	1kg	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี		
7	07.30น.	3	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี		
8	07.30น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี		
9	07.30น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี		
10	07.30น.	1.5	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี		
11	07.30น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พลังฤทธิ์ สุขเกษม		
12	07.30น.	0.6	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	1kg	-	-	-	-	-	นาย พลังฤทธิ์ สุขเกษม		
13	07.30น.	1.5	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี		
14	07.30น.	1.5	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พลังฤทธิ์ สุขเกษม		
15	07.30น.	1.5	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด		
16	07.30น.	0.6	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	1kg	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง		
17	07.30น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด		
18	07.30น.	1.5	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง		
19	07.30น.	1	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด		
20	07.30น.	1	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	1kg	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง		
21	07.30น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด		
22	07.30น.	3	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พลังฤทธิ์ สุขเกษม		
23	07.30น.	3	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด		
24	07.30น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายกระตัญญ์		
25	07.30น.	1.5	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายกระตัญญ์		
26	07.30น.	1	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พลังฤทธิ์ สุขเกษม		
27	07.30น.	0.6	7.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	1kg	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี		
28	07.30น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พลังฤทธิ์ สุขเกษม		
29	07.30น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พลังฤทธิ์ สุขเกษม		
30	07.30น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง		
31	07.30น.	1.5	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พลังฤทธิ์ สุขเกษม		
หมายเหตุ/ Remarks - ค่า CL ที่วัดได้ควรมีค่าอยู่ระหว่าง 1.0 – 1.5 / the standard CL rate should be 1.0 - 1.5																						
- ค่า PH ที่วัดได้ควรมีค่าอยู่ระหว่าง 7.2 – 7.6 / the standard PH rate should be 7.2 - 7.6																						

รายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำประจำวัน / Daily Swimming Pool Check list Report												
WHIZDOM AVENUE RATCHADA-LADPRAO					เดือน / Month :			กุมภาพันธ์			ปี / Year :	2023
		ผลการวัดค่าน้ำ water test	สภาพน้ำในสระwater condition	ความสะอาด cleanliness	การทำงานของ PUMP	แรงดันถังกรอง	Electrolysis	การเติมเคมี				

วันที่Date	เวลา Time	CL	PH	ใส transparen t	ขุ่น turbid	สะอาด clean	สกปรก dirty	Pump No.1	Pump No.2	No.1	No.2	การผลิต คลอรีน	ปริมาณ ระดับเกลือ	คลอรีน Chlorine	เกลือ Salt	กรดเกลือ Hydrochlor ic Acid	โซดาแอส Soda Ash	น้ำยา กำจัดตะไคร่	น้ำยาปรับ สภาพน้ำใส	ผู้ปฏิบัติงาน action by	หมายเหตุ Remarks
1	07.42น.	1.5	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย จิรายุ แป้นทอง	
2	07.38น.	0.5	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
3	07.44น.	0.5	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	0.5 kg.	-	-	-	-	-	นาย พลังฤทธิ์ สุขเกษม	
4	08.00น.	3	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย จิรายุ แป้นทอง	
5	07.01น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด	
6	07.35น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	60	60	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด	
7	07.49น.	0.5	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย จิรายุ แป้นทอง	
8	07.51น.	1.5	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด	
9	07.49น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	6 กระสอบ	-	-	2 ลิตร	2 ลิตร	นาย จิรายุ แป้นทอง	
10	07.28น.	1.5	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด	
11	07.29น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พลังฤทธิ์ สุขเกษม	
12	07.57น.	1	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย จิรายุ แป้นทอง	
13	07.51น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
14	08.20น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย จิรายุ แป้นทอง	
15	07.35น.	0.6	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	2 กระสอบ	-	-	-	-	นาย จิรายุ แป้นทอง	
16	07.30น.	0.6	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
17	08.45น.	1.5	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	50	50	80	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย จิรายุ แป้นทอง	
18	07.27น.	1	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	60	60	90	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พลังฤทธิ์ สุขเกษม	
19	07.42น.	1	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	60	60	90	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
20	07.30น.	1	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	60	60	90	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
21	07.30น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	60	60	90	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย จิรายุ แป้นทอง	
22	07.30น.	1	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	60	60	90	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
23	07.30น.	1	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	60	60	90	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด	
24	07.30น.	0.5	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	60	60	90	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พลังฤทธิ์ สุขเกษม	
25	07.51 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	60	60	90	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด	
26	07.22 น.	0.2	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	60	60	90	ปกติ	2 กก	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด	
27	07.33 น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	60	60	90	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด	
28	07.47 น.	3	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	60	60	90	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พลังฤทธิ์ สุขเกษม	
หมายเหตุ / Remarks - ค่า CL ที่วัดได้ควรมีค่าอยู่ระหว่าง 1.0 – 1.5 / the standard CL rate should be 1.0 - 1.5																					
- ค่า PH ที่วัดได้ควรมีค่าอยู่ระหว่าง 7.2 – 7.6 / the standard PH rate should be 7.2 - 7.6																					

รายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำประจำวัน / Daily Swimming Pool Check list Report																					
WHIZDOM AVENUE RATCHADA-LADPRAO								เดือน / Month :					มีนาคม						ปี / Year :		2023
วันที่Date	เวลา Time	ผลการวัดค่าน้ำ water test		สภาพน้ำในสระwater condition		ความสะอาด cleanliness		การทำงานของ PUMP		แรงดันถังกรอง		Electrolysis		การเติมเคมี						ผู้ปฏิบัติงาน action by	หมายเหตุ Remarks
		CL	PH	ใส transparen t	ขุ่น turbid	สะอาด clean	สกปรก dirty	Pump No.1	Pump No.2	No.1	No.2	การผลิต คลอรีน	ปริมาณ ระดับเกลือ	คลอรีน Chlorine	เกลือ Salt	กรดเกลือ Hydrochlor ic Acid	โซดาแอส Soda Ash	น้ำยา กำจัดตะไคร่	น้ำยาปรับ สภาพน้ำใส		
1	07.54 น.	1.5	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	60	60	90	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พลังฤทธิ์ สุขเกษม	
2	07.30 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	1 กก	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
3	07.30 น.	3	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พลังฤทธิ์ สุขเกษม	
4	07.30 น.	3	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แป้นทอง	

5	07.30 น.	1.5	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
6	07.30 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พันธ์ฐ์ สุขเกษม	
7	07.30 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด	
8	07.30 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
9	07.30 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด	
10	07.30 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายจิรายู แบนทอง	
11	07.30 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด	
12	07.30 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	1 กก	-	-	-	-	-	นาย อภิวัฒน์ บุญเกิด	
13	07.30 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
14	07.30 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
15	07.30 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	1 กก	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
16	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
17	07.30 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
18	07.30 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	2	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
19	07.30 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
20	07.30 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	0.5 กก	-	-	-	-	-	นายจิรายู แบนทอง	
21	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	0.5 กก	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
22	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย ทักษิณัย อินปือก	
23	07.30 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	2 กก	-	-	-	-	-	นายจิรายู แบนทอง	
24	07.30 น.	3	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายจิรายู แบนทอง	
25	07.30 น.	1.5	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายจิรายู แบนทอง	
26	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	0.5 กก	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
27	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	1 กก	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
28	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
29	07.30 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย ทักษิณัย อินปือก	
30	07.30 น.	3	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์ ลาดบาศรี	
31	07.30 น.	3	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย ทักษิณัย อินปือก	

หมายเหตุ/ Remarks - ค่า CL ที่วัดได้ควรมีค่าอยู่ระหว่าง 1.0 – 1.5 / the standard CL rate should be 1.0 - 1.5

- ค่า PH ที่วัดได้ควรมีค่าอยู่ระหว่าง 7.2 – 7.6 / the standard PH rate should be 7.2 - 7.6

รายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำประจำวัน / Daily Swimming Pool Check list Report																					
WHIZDOM AVENUE RATCHADA-LADPRAO								เดือน / Month :					เมษายน							ปี / Year :	2023
วันที่Date	เวลา Time	ผลการวัดค่าน้ำ water test		สภาพน้ำในสระwater condition		ความสะอาด cleanliness		การทำงานของ PUMP		แรงดันถึงกรอง		Electrolysis		การเติมเคมี						ผู้ปฏิบัติงาน action by	หมายเหตุ Remarks
		CL	PH	ใส transparent	ขุ่น turbid	สะอาด clean	สกปรก dirty	Pump No.1	Pump No.2	No.1	No.2	การผลิต คลอรีน	ปริมาณ ระดับเกลือ	คลอรีน Chlorine	เกลือ Salt	กรดเกลือ Hydrochloric Acid	โซดาแอส Soda Ash	น้ำยา กำจัดตะไคร่	น้ำยาปรับสภาพน้ำไ		
1	07.30 น.	3	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย ทักษิณัย อินปือก	
2	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	
3	07.30 น.	3	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	1 กก	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	
4	07.30 น.	3	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์	
5	07.30 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายจิรายู แบนทอง	
6	07.30 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	1 กก	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	
7	07.30 น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	

8	07.30 น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	
9	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง	
10	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย ทักษิณัย อินปือก	
11	07.30 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	
12	07.30 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	1 กก				0.5 ลิตร	3.8 ลิตร	นาย คมกฤษ ทำเร็ว	
13	07.30 น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	
14	07.30 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์	
15	07.30 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ							นาย ทักษิณัย อินปือก	
16	07.44 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	1 กก	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์	
17	07.30 น.	1.5	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	
18	07.30 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์	
19	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	1 กก	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์	
20	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	
21	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	
22	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	2 กก	-	-	-	-	-	นาย ทักษิณัย อินปือก	
23	07.30 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย ทักษิณัย อินปือก	
24	07.30 น.	1	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	
25	07.30 น.	1	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	
26	07.30 น.	1	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	
27	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย ทักษิณัย อินปือก	
28	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย ทักษิณัย อินปือก	
29	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	0.5 กก	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง	
30	07.30 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย ทักษิณัย อินปือก	
31																					

หมายเหตุ / Remarks - ค่า CL ที่วัดได้ควรมีค่าอยู่ระหว่าง 1.0 – 1.5 / the standard CL rate should be 1.0 - 1.5

- ค่า PH ที่วัดได้ควรมีค่าอยู่ระหว่าง 7.2 – 7.6 / the standard PH rate should be 7.2 - 7.6

รายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำประจำวัน / Daily Swimming Pool Check list Report																					
WHIZDOM AVENUE RATCHADA-LADPRAO								เดือน / Month :				พฤษภาคม								ปี / Year :	2023
วันที่Date	เวลา Time	ผลการวัดค่าน้ำ water test		สภาพน้ำในสระwater condition		ความสะอาด cleanliness		การทำงานของ PUMP		แรงดันถึงกรอง		Electrolysis		การเติมเคมี						ผู้ปฏิบัติงาน action by	หมายเหตุ Remarks
		CL	PH	ใส transparent	ขุ่น turbid	สะอาด clean	สกปรก dirty	Pump No.1	Pump No.2	No.1	No.2	การผลิต คลอรีน	ปริมาณ ระดับเกลือ	คลอรีน Chlorine	เกลือ Salt	กรดเกลือ Hydrochloric Acid	โซดาแอส Soda Ash	น้ำยา กำจัดตะไคร่	น้ำยาปรับ สกาวน้ำใส		
1	07.22 น.	0.6	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	60	0	ไม่มี	1 กก.	-	-	-	-	-	นาย ทักษิณัย อินปือก	
2	07.39 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	60	0	ไม่มี	-	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	
3	07.23 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	60	0	ไม่มี	1 กก.	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	
4	07.45 น.	1.5	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	60	0	ไม่มี	-	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง	
5	08.12 น.	1	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	60	0	ไม่มี	-	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง	
6	07.14 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	60	0	ไม่มี	-	-	-	-	-	-	นาย ทักษิณัย อินปือก	

7	07.40 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	60	0	ไม่มี	-	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง	
8	07.58 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	60	0	ไม่มี	-	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง	
9	08.11 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ไม่มี	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์	
10	07.40 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ไม่มี	-	-	-	-	-	-	นาย นายวศิน เรืองรักษ์	
11	07.33 น.	0.2	7.6	เขียว	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ไม่มี	-	-	-	-	1	-	นาย พรหมพิพัฒน์	
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ปิดสระ
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ปิดสระ
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		ปิดสระ
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ปิดสระ
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ปิดสระ
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ปิดสระ
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ปิดสระ
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ปิดสระ
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ปิดสระ
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ปิดสระ
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ปิดสระ
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ปิดสระ
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ปิดสระ
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ปิดสระ
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ปิดสระ
27	06.21 น.	0	8	เขียว	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ไม่มี	9 nn.	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์	
28	07.40 น.	1.5	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ไม่มี	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์	
29	07.40 น.	3	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ไม่มี	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์	
30	07.25 น.	3	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ไม่มี	-	-	-	-	-	-	นาย ทักษิณัย อินปือก	
31	07.40 น.	3	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ไม่มี	-	-	-	-	-	-	นาย พรหมพิพัฒน์	
หมายเหตุ / Remarks - ค่า CL ที่วัดได้ควรมีค่าอยู่ระหว่าง 1.0 – 1.5 / the standard CL rate should be 1.0 - 1.5																					
- ค่า PH ที่วัดได้ควรมีค่าอยู่ระหว่าง 7.2 – 7.6 / the standard PH rate should be 7.2 - 7.6																					

รายงานการตรวจสอบสระว่ายน้ำประจำวัน / Daily Swimming Pool Check list Report																					
WHIZDOM AVENUE RATCHADA-LADPRAO								เดือน / Month :				มิถุนายน								ปี / Year :	2023
วันที่Date	เวลา Time	ผลการวัดค่าน้ำ water test		สภาพน้ำในสระwater condition		ความสะอาด cleanliness		การทำงานของ PUMP		แรงดันถึงกรอง		Electrolysis		การเติมเคมี						ผู้ปฏิบัติงาน action by	หมายเหตุ Remarks
		CL	PH	ใส transparen t	ขุ่น turbid	สะอาด clean	สกปรก dirty	Pump No.1	Pump No.2	No.1	No.2	การผลิต คลอรีน	ปริมาณ ระดับเกลือ	คลอรีน Chlorine	เกลือ Salt	กรดเกลือ Hydrochlor ic Acid	โซดาแอส Soda Ash	น้ำยา กำจัดตะไคร่	น้ำยาปรับ สภาพน้ำใส		
1	07.30 น.	3	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง	
2	07.30 น.	3	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายทักษิณัย อินป๊อก	
3	07.30 น.	1	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง	
4	07.30 น.	0.2	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายพรหมพิพัฒน์ ลาคนาครี	
5	07.30 น.	0.2	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายทักษิณัย อินป๊อก	

6	07.30 น.	3	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายพรหมพิพัฒน์ ลาดาบศิริ	
7	07.30 น.	1	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายวศิน เรืองรักษ์	
8	07.30 น.	1	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายสมชาย สุขประเสริฐ	
9	07.30 น.	1	7.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นาย สมชาย สุขประเสริฐ	
10	07.30 น.	0.2	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายวศิน เรืองรักษ์	
11	07.30 น.	0.6	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง	
12	07.30 น.	0.2	6.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายสมชาย สุขประเสริฐ	
13	07.30 น.	0.2	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	1 กก	-	-	-	-	-	นายสมชาย สุขประเสริฐ	
14	07.30 น.	1.5	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายสมชาย สุขประเสริฐ	
15	07.30 น.	1	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายพรหมพิพัฒน์ ลาดาบศิริ	
16	07.30 น.	1	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง	
17	07.30 น.	0.2	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	1 กก	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง	
18	07.30 น.	1.5	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง	
19	07.30 น.	1	7.6	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง	
20	07.30 น.	0.2	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายวศิน เรืองรักษ์	
21	07.30 น.	0.2	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	1 กก	-	-	-	-	-	นายสมชาย สุขประเสริฐ	
22	07.30 น.	1	7.8	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายสมชาย สุขประเสริฐ	
23	07.30 น.	0.2	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	1 กก	-	-	-	-	-	นายจิรายุ แบนทอง	
24	07.30 น.	1	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายทักษ์ดนัย อินป๊อก	
25	07.30 น.	0.2	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายสมชาย สุขประเสริฐ	
26	07.30 น.	0.2	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	1 กก	-	-	-	-	-	นายสมชาย สุขประเสริฐ	
27	07.30 น.	1	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	1 กก	-	-	-	-	-	นายทักษ์ดนัย อินป๊อก	
28	07.30 น.	1	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายทักษ์ดนัย อินป๊อก	
29	07.30 น.	1	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายสมชาย สุขประเสริฐ	
30	07.30 น.	1	8.2	ใส	-	สะอาด	-	ปกติ	ปกติ	0	50	0	ปกติ	-	-	-	-	-	-	นายสมชาย สุขประเสริฐ	

หมายเหตุ / Remarks - ค่า CL ที่วัดได้ควรมีค่าอยู่ระหว่าง 1.0 – 1.5 / the standard CL rate should be 1.0 - 1.5

- ค่า PH ที่วัดได้ควรมีค่าอยู่ระหว่าง 7.2 – 7.6 / the standard PH rate should be 7.2 - 7.6