

เอกสารแนบที่ 5

รายงานการซ้อมดับเพลิง/อพยพหนีไฟ

บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด

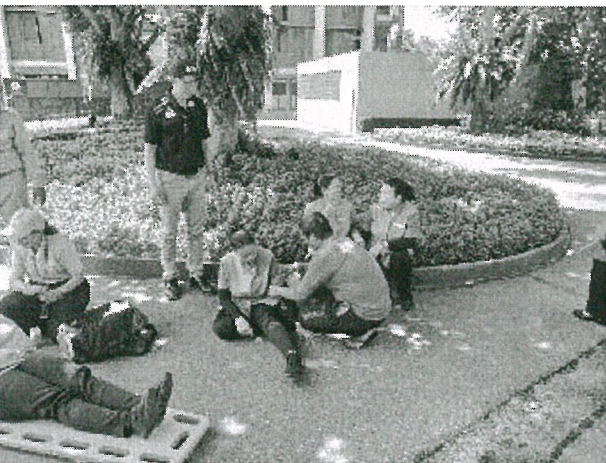
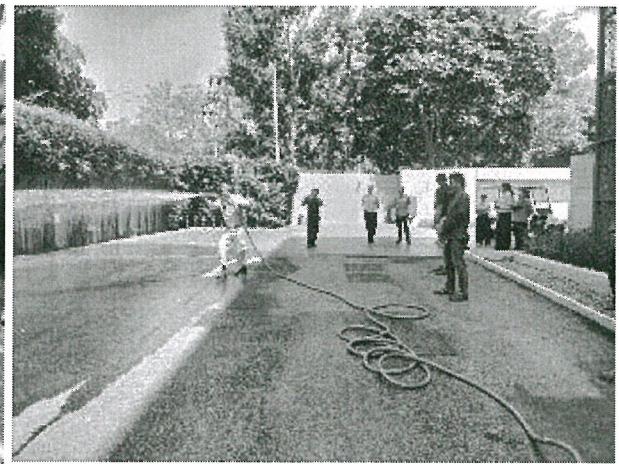
แบบฟอร์มรายงานการอบรมและซ้อมอพยพหนีไฟและคลีนสินค้าประจำปี พ.ศ.2567

โครงการ บ้านไม้ขาว

วัน เวลา ที่ซ้อม	วัน จันทร์ที่ 21 ตุลาคม พ.ศ. 2567	
รายชื่อผู้เข้าร่วมการอบรม	<ol style="list-style-type: none"> คุณธัญญรัตน์ รัตนพันธ์ คุณณัฐวุฒิ แซ่หลิม คุณมณฑิยา เปี่ยมทองคำ คุณวิโรจน์ ตูลา คุณรชานนท์ สมุทบาล คุณชนมณีนภา สุขเกษม คุณฐิติรัตน์ ถือทอง Mr. Diego Aguirre คุณเอกชัย คุระสุข คุณนุชรี มาศโอสถ คุณมาแอ มาศโอสถ คุณเจริญศรี ยังสวัสดิ์ คุณประยูณ มะลิวัลย์ คุณชาตรี สมุทร คุณสุกัญญา ละงู คุณวิจิตรา หอมรสกล้า คุณใหม่มนะ ชำนาญเพาะ คุณรุ่งเรือง การิมการ คุณสุดารัตน์ ราชเดิม คุณเปรมจิตร์ ถิ่นเกาะยาว คุณตัน บัวคำภา คุณมือถือตา ตาแล คุณพงษ์ภณต์ ไกรสิทธิ์ คุณสมควร รักอยู่ 	

ชื่อการซ้อมเหตุการณ์ฉุกเฉิน	การอบรมและซ้อมอพยพหนีไฟและคลีนสินค้า
รายละเอียดของเหตุการณ์ฉุกเฉิน	จำลองสถานการณ์เพลิงไหม้
การดำเนินการจัดการ	<ol style="list-style-type: none"> เมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้ สัญญาณจะแจ้งเตือนไปยังห้องควบคุม ซึ่งจะทำหน้าที่ส่งพิกัดให้กับทีมรักษาความปลอดภัยเพื่อเข้าตรวจสอบจุดเกิดเหตุ หากเหตุเกินกว่าที่จะระงับได้ ทีมรักษาความปลอดภัยหรือช่างอาคารจะทำการแจ้งไปยังผู้จัดการอาคาร เพื่อสั่งการอพยพออกจากพื้นที่ และแจ้งเหตุไปยังสถานีดับเพลิงที่ใกล้ที่สุด ทำการอพยพไปยังจุดรวมพล ทำการนับรายชื่อ หากมีผู้สูญหาย ทำการส่งตัวแทนเพื่อค้นหาผู้สูญหาย เมื่อพบผู้สูญหาย หรือผู้บาดเจ็บ ทำการเคลื่อนย้ายออกยังจุดเกิดเหตุ และทำการปฐมพยาบาลเบื้องต้นระหว่างรอรถพยาบาล การเข้าดับเพลิงไหม้ สามารถใช้สายฉีดน้ำจากตู้ดับเพลิงได้ โดยดึงสายออกมาและทำการเปิดวาล์วน้ำ การดับเพลิงขนาดเล็ก สามารถใช้ถังดับเพลิง โดยดึงสลักออกและทำการกด ฉีดไปยังบริเวณที่มีเพลิงไหม้ โดยใช้สายจ่อไปยังบริเวณฐานของไฟ และควรเลือกชนิดของสารดับเพลิงให้เหมาะกับสถานที่ และเชื้อเพลิง
บันทึกรายงานโดย	1. นางสาวฐิติรัตน์ ถือทอง

รูปภาพประกอบการซ้อมเหตุการณ์ฉุกเฉิน



เอกสารแนบที่ 6

บันทึกการตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและระงับอัคคีภัย

แบบตรวจสอบอุปกรณ์ระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้

Fire Alarm Control Panel System

หน่วยงาน บ้านไม้ขาว

วันที่ตรวจสอบ

24/7/67

อาคาร A,B,C,D,E1,E2,F,G,H,I

รหัสอุปกรณ์

ลำดับที่	รายการ	ผลการตรวจสอบ			หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	อาการเสีย	

Fire Alarm Control Panel System

1	ตรวจเช็คจุดต่อ และ Socket สาย	/			
2	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	/			
3	ตรวจเช็คสภาพตู้	/			
4	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD Display)	/			
5	ตรวจเช็คชุด Graphic Annunciator	/			
6	ตรวจเช็ค Module	/			
7	ตรวจเช็ค Smoke, Heat Detecetor	/			
8	ตรวจเช็ค Manual	/			
9	ตรวจเช็ค Alarm Bell	/			

Battery และ Power Supply

1	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ 228 VAC	/			
2	ตรวจเช็ค Power Supply 24.52 VDC	/			
3	ตรวจเช็ค Battery No 1 12.2 VDC	/			
4	ตรวจเช็ค Battery No 2 12.2 VDC	/			
5	ตรวจเช็ค Battery รวม 24.5 VDC	/			

อุปกรณ์ต่อพ่วง

1	ควบคุม Fireman Lift	/			
2	ควบคุม Access Control	/			
3	ควบคุม Gate Barrier	/			

ทดสอบ Function การทำงาน

1	การทำงาน Alarm Zone 3 นาที	/			
2	การทำงาน Zandwich Alarm 3 นาที	/			
3	การทำงาน General Alarm 3 นาที	/			

หมายเหตุ

แบบตรวจสอบอุปกรณ์ระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้

Fire Alarm Control Panel System

หน่วยงาน ไข่มุกแก้ว

วันที่ตรวจสอบ

24/8/67

อาคาร A,B,C,D,E1,E2,F,G,H,I

รหัสอุปกรณ์

ลำดับที่	รายการ	ผลการตรวจสอบ			หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	อาการเสีย	

Fire Alarm Control Panel System

1	ตรวจเช็คจุดต่อ และ Socket สาย	/			
2	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	/			
3	ตรวจเช็คสภาพตู้	/			
4	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD Display)	/			
5	ตรวจเช็คชุด Graphic Annunciator	/			
6	ตรวจเช็ค Module	/			
7	ตรวจเช็ค Smoke, Heat Detecetor	/			
8	ตรวจเช็ค Manual	/			
9	ตรวจเช็ค Alarm Bell	/			

Battery และ Power Supply

1	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ VAC	/			
2	ตรวจเช็ค Power Supply VDC	/			
3	ตรวจเช็ค Battery No 1 VDC	/			
4	ตรวจเช็ค Battery No 2 VDC	/			
5	ตรวจเช็ค Battery รวม VDC	/			

อุปกรณ์ต่อพ่วง

1	ควบคุม Fireman Lift	/			
2	ควบคุม Access Control	/			
3	ควบคุม Gate Barrier	/			

ทดสอบ Function การทำงาน

1	การทำงาน Alarm Zone นาที	/			
2	การทำงาน Zandwich Alarm นาที	/			
3	การทำงาน General Alarm นาที	/			

หมายเหตุ

แบบตรวจสอบอุปกรณ์ระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้

Fire Alarm Control Panel System

หน่วยงาน กม./กท

วันที่ตรวจสอบ

24/9/67

อาคาร A,B,C,D,E1,E2,F,G,H,I

รหัสอุปกรณ์

ลำดับที่	รายการ	ผลการตรวจสอบ			หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	อาการเสีย	

Fire Alarm Control Panel System

1	ตรวจเช็คจุดต่อ และ Socket สาย	/			
2	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	/			
3	ตรวจเช็คสภาพตู้	/			
4	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD Display)	/			
5	ตรวจเช็คชุด Graphic Annunciator	/			
6	ตรวจเช็ค Module	/			
7	ตรวจเช็ค Smoke, Heat Detecetor	/			
8	ตรวจเช็ค Manual	/			
9	ตรวจเช็ค Alarm Bell	/			

Battery และ Power Supply

1	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ VAC	/			
2	ตรวจเช็ค Power Supply VDC	/			
3	ตรวจเช็ค Battery No 1 VDC	/			
4	ตรวจเช็ค Battery No 2 VDC	/			
5	ตรวจเช็ค Battery รวม VDC	/			

อุปกรณ์ต่อพ่วง

1	ควบคุม Fireman Lift	/			
2	ควบคุม Access Control	/			
3	ควบคุม Gate Barrier	/			

ทดสอบ Function การทำงาน

1	การทำงาน Alarm Zone นาที	/			
2	การทำงาน Zandwich Alarm นาที	/			
3	การทำงาน General Alarm นาที	/			

หมายเหตุ

แบบตรวจสอบอุปกรณ์ระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้

Fire Alarm Control Panel System

หน่วยงาน ปท. 11 ทว

วันที่ตรวจสอบ

24/10/67

อาคาร A, B, C, D, E1, E2, F, G, H, I

รหัสอุปกรณ์

ลำดับที่	รายการ	ผลการตรวจสอบ			หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	อาการเสีย	

Fire Alarm Control Panel System

1	ตรวจเช็คจุดต่อ และ Socket สาย	/			
2	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	/			
3	ตรวจเช็คสภาพตู้	/			
4	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD Display)	/			
5	ตรวจเช็คชุด Graphic Annunciator	/			
6	ตรวจเช็ค Module	/			
7	ตรวจเช็ค Smoke, Heat Detecetor	/			
8	ตรวจเช็ค Manual	/			
9	ตรวจเช็ค Alarm Bell	/			

Battery และ Power Supply

1	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ VAC	/			
2	ตรวจเช็ค Power Supply VDC	/			
3	ตรวจเช็ค Battery No 1 VDC	/			
4	ตรวจเช็ค Battery No 2 VDC	/			
5	ตรวจเช็ค Battery รวม VDC	/			

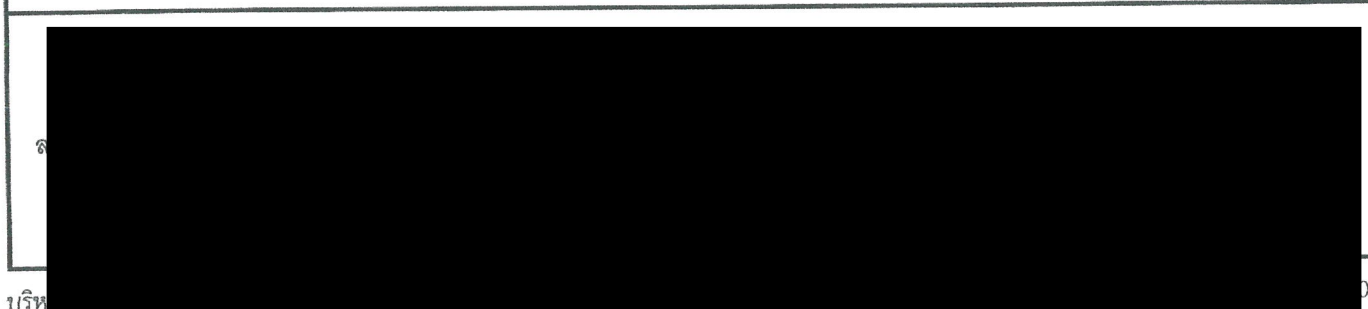
อุปกรณ์ต่อพ่วง

1	ควบคุม Fireman Lift	/			
2	ควบคุม Access Control	/			
3	ควบคุม Gate Barrier	/			

ทดสอบ Function การทำงาน

1	การทำงาน Alarm Zone นาที	/			
2	การทำงาน Zandwich Alarm นาที	/			
3	การทำงาน General Alarm นาที	/			

หมายเหตุ



บริษัท

แบบตรวจสอบอุปกรณ์ระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้

Fire Alarm Control Panel System

หน่วยงาน ภูเก็ต

วันที่ตรวจสอบ

24/11/67

อาคาร A,B,C,D,E1,E2,F,G,H,I

รหัสอุปกรณ์

ลำดับที่	รายการ	ผลการตรวจสอบ			หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	อาการเสีย	

Fire Alarm Control Panel System

1	ตรวจเช็คจุดต่อ และ Socket สาย	/			
2	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	/			
3	ตรวจเช็คสภาพตู้	/			
4	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD Display)	/			
5	ตรวจเช็คชุด Graphic Annunciator	/			
6	ตรวจเช็ค Module	/			
7	ตรวจเช็ค Smoke, Heat Detecetor	/			
8	ตรวจเช็ค Manual	/			
9	ตรวจเช็ค Alarm Bell	/			

Battery และ Power Supply

1	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ VAC	/			
2	ตรวจเช็ค Power Supply VDC	/			
3	ตรวจเช็ค Battery No 1 VDC	/			
4	ตรวจเช็ค Battery No 2 VDC	/			
5	ตรวจเช็ค Battery รวม VDC	/			

อุปกรณ์ต่อพ่วง

1	ควบคุม Fireman Lift	/			
2	ควบคุม Access Control	/			
3	ควบคุม Gate Barrier	/			

ทดสอบ Function การทำงาน

1	การทำงาน Alarm Zone นาที	/			
2	การทำงาน Zandwich Alarm นาที	/			
3	การทำงาน General Alarm นาที	/			

หมายเหตุ

แบบตรวจสอบอุปกรณ์ระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้

Fire Alarm Control Panel System

หน่วยงาน วนิโวก

วันที่ตรวจสอบ

24/12/๒๕

อาคาร A,B,C,D,E1,E2,F,G,H,I

รหัสอุปกรณ์

ลำดับที่	รายการ	ผลการตรวจสอบ			หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	อาการเสีย	

Fire Alarm Control Panel System

1	ตรวจเช็คจุดต่อ และ Socket สาย	/			
2	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	/			
3	ตรวจเช็คสภาพตู้	/			
4	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD Display)	/			
5	ตรวจเช็คชุด Graphic Annunciator	/			
6	ตรวจเช็ค Module	/			
7	ตรวจเช็ค Smoke, Heat Detecetor	/			
8	ตรวจเช็ค Manual	/			
9	ตรวจเช็ค Alarm Bell	/			

Battery และ Power Supply

1	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ VAC	/			
2	ตรวจเช็ค Power Supply VDC	/			
3	ตรวจเช็ค Battery No 1 VDC	/			
4	ตรวจเช็ค Battery No 2 VDC	/			
5	ตรวจเช็ค Battery รวม VDC	/			

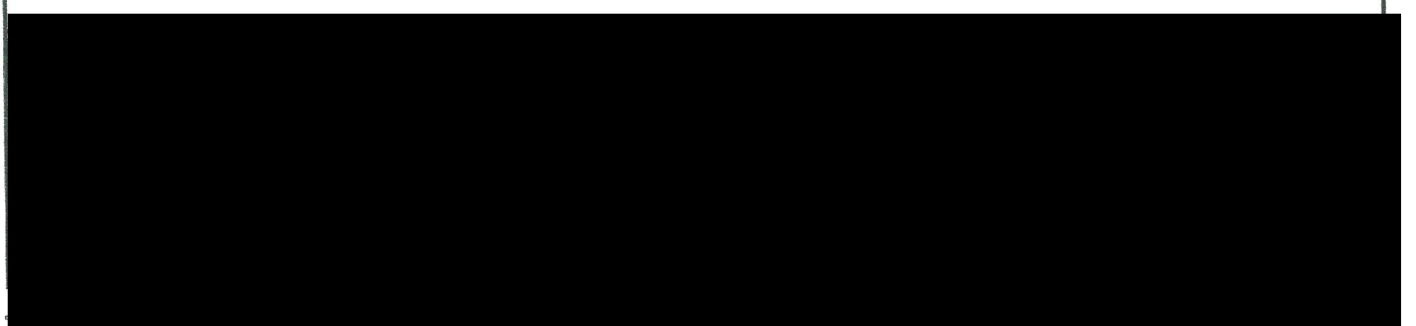
อุปกรณ์ต่อพ่วง

1	ควบคุม Fireman Lift	/			
2	ควบคุม Access Control	/			
3	ควบคุม Gate Barrier	/			

ทดสอบ Function การทำงาน

1	การทำงาน Alarm Zone นาที	/			
2	การทำงาน Zandwich Alarm นาที	/			
3	การทำงาน General Alarm นาที	/			

หมายเหตุ



แบบตรวจสอบอุปกรณ์ระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้

Fire Alarm Control Panel System

หน่วยงาน ภาชีโว

วันที่ตรวจสอบ

24/01/68

อาคาร A,B,C,D,E1,E2,F,G,H,I

รหัสอุปกรณ์

ลำดับที่	รายการ	ผลการตรวจสอบ			หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	อาการเสีย	

Fire Alarm Control Panel System

1	ตรวจเช็คจุดต่อ และ Socket สาย	/			
2	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	/			
3	ตรวจเช็คสภาพตู้	/			
4	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD Display)	/			
5	ตรวจเช็คชุด Graphic Annunciator	/			
6	ตรวจเช็ค Module	/			
7	ตรวจเช็ค Smoke, Heat Detecetor	/			
8	ตรวจเช็ค Manual	/			
9	ตรวจเช็ค Alarm Bell	/			

Battery และ Power Supply

1	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ VAC	/			
2	ตรวจเช็ค Power Supply VDC	/			
3	ตรวจเช็ค Battery No 1 VDC	/			
4	ตรวจเช็ค Battery No 2 VDC	/			
5	ตรวจเช็ค Battery รวม VDC	/			

อุปกรณ์ต่อพ่วง

1	ควบคุม Fireman Lift	/			
2	ควบคุม Access Control	/			
3	ควบคุม Gate Barrier	/			

ทดสอบ Function การทำงาน

1	การทำงาน Alarm Zone นาที	/			
2	การทำงาน Zandwich Alarm นาที	/			
3	การทำงาน General Alarm นาที	/			

หมายเหตุ

เอกสารแนบที่ 7
บันทึกการตรวจสอบคุณภาพน้ำสระว่ายน้ำประจำวัน

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ 7										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ			ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)			มีเตอร์น้ำ	ปริมาณการใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอช Na ₂ CO ₃	กรดเกลือ	เกลือ				
วันที่													
1	3	7.4										ml	
2	3	7.4										ml	
3	3	7.4										ml	
4	3	7.4								9380		ml	
5	3	7.4										ml	
6	3	7.4										ml	
7	3	7.4										ml	
8	3	7.4										ml	
9	3	7.4										ml	
10	3	7.4										ml	
11	3	7.4								9380		ml	
12	3	7.4										ml	
13	3	7.4										ml	
14	3	7.4										ml	
15	3	7.4										ml	
16	3	7.4										ml	
17	3	7.4										ml	
18	3	7.4								9380		ml	
19	3	7.4										ml	
20	3	7.4										ml	
21	3	7.4										ml	
22	3	7.4										ml	
23	3	7.4										ml	
24	3	7.4										ml	
25	3	7.4								9380		ml	
26	13	7.4										ml	
27	1	7.4										ml	
28	3	7.4										ml	
29	3	7.4										ml	
30	3	7.4										ml	

ตารางตรวจเช็ค POND 8										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ			ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)			มีเตอร์น้ำ	ปริมาณการใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอช Na ₂ CO ₃	กรดเกลือ	เกลือ				
วันที่													
1	0	6.8										ml	
2	0	6.8										ml	
3	3	6.8								5212		ml	
4	0	6.8								5212		ml	
5	0	6.8										ml	
6	3	6.8										ml	
7	3	6.8										ml	
8	3	6.8										ml	
9	0	6.8										ml	
10	3	6.8										ml	
11	3	6.8								5213		ml	
12	-	-										ml	
13	-	-										ml	
14	-	-										ml	
15	-	-										ml	
16	-	-										ml	
17	-	-										ml	
18	-	-								5213		ml	
19	-	-										ml	
20	-	-										ml	
21	-	-										ml	
22	-	-										ml	
23	-	-										ml	
24	0	7.8								5213		ml	
25	3	7.8										ml	
26	3	7.8										ml	
27	3	7.8										ml	
28	0	8.2										ml	
29	0	8.2										ml	
30	0	8.2										ml	

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ 1-3										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน สิงหาคม พ.ศ 2567													
รายการ	วันที่	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (kg.)			ปริมาณการใช้น้ำ	มีเตอร์น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
		CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	โซดาแอช Na ₂ CO ₃	กรดเกลือ	เกลือ				
1	3	6.8											
2	3	6.8											
3	3	6.8											
4	3	6.8											
5	3	6.8											
6	3	6.8											
7	3	6.8											
8	3	6.8											
9	3	6.8											
10	3	6.8											
11	3	6.8											
12	3	6.8											
13	3	6.8											
14	3	6.8											
15	3	6.8											
16	3	6.8											
17	3	6.8											
18	3	6.8											
19	3	6.8											
20	3	6.8											
21	3	6.8											
22	3	6.8											
23	3	6.8											
24	3	6.8											
25	3	6.8											
26	3	6.8											
27	3	6.8											
28	3	6.8											
29	3	6.8											
30	3	6.8											
31	3	6.8											

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ 1-3										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน สิงหาคม พ.ศ 2567													
รายการ	วันที่	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (kg.)			ปริมาณการใช้น้ำ	มีเตอร์น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
		CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	โซดาแอช Na ₂ CO ₃	กรดเกลือ	เกลือ				
1	3.0	6.8											
2	3.0	6.8											
3	3.0	6.8											
4	3.0	6.8											
5	3.0	6.8											
6	3.0	6.8											
7	1.5	6.8											
8	3.0	6.8											
9	3.0	6.8											
10	3.0	6.8											
11	3.0	6.8											
12	3.0	6.8											
13	3.0	6.8											
14	3.0	6.8											
15	3	6.8											
16	3	6.8											
17	3	6.8											
18	1.5	6.8											
19	3	6.8											
20	0.5	6.8											
21	3	6.8											
22	3	6.8											
23	3	6.8											
24	3	6.8											
25	3	6.8											
26	1.5	6.8											
27	1.5	6.8											
28	0	6.8											
29	3	6.8											
30	3	6.8											
31	3	6.8											

ตารางตรวจวัดสระว่ายน้ำ 2-4										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน สิงหาคม พ.ศ 2567													
รายการ วันที่	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)				มิเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจวัด	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	ไม่ไช่	CL	โซดา แฉะ Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ	เกลือ				
1	9.0	6.6										รณณรงค์	
2	9.0	6.4										รณณรงค์	
3	9.0	6.4										รณณรงค์	
4	9.0	6.4										รณณรงค์	
5	9.0	6.8										รณณรงค์	
6	9.0	6.8										รณณรงค์	
7	9.0	6.8										รณณรงค์	
8	9.0	6.8										รณณรงค์	
9	9.0	6.8										รณณรงค์	
10	9.0	6.8										รณณรงค์	
11	9.0	6.8										รณณรงค์	
12	9.0	6.8										รณณรงค์	
13	9.0	6.8										รณณรงค์	
14	9.0	6.8										รณณรงค์	
15	9.0	6.8										รณณรงค์	
16	9.0	6.8										รณณรงค์	
17	9.0	6.8										รณณรงค์	
18	9.0	6.8										รณณรงค์	
19	9.0	6.8										รณณรงค์	
20	9.0	6.8										รณณรงค์	
21	9.0	6.8										รณณรงค์	
22	9.0	6.8										รณณรงค์	
23	9.0	6.8										รณณรงค์	
24	9.0	6.8										รณณรงค์	
25	9.0	6.8										รณณรงค์	
26	9.0	6.8										รณณรงค์	
27	9.0	6.8										รณณรงค์	
28	9.0	6.8										รณณรงค์	
29	9.0	6.8										รณณรงค์	
30	9.0	6.8										รณณรงค์	
31	9.0	6.8										รณณรงค์	

ตารางตรวจวัดสระว่ายน้ำ 5										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน สิงหาคม พ.ศ 2567													
รายการ วันที่	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)				มิเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจวัด	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	ไม่ไช่	CL	โซดา แฉะ Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ	เกลือ				
1	9.0	7.6										รณณรงค์	
2	9.0	7.6										รณณรงค์	
3	9.0	7.6										รณณรงค์	
4	9.0	7.6										รณณรงค์	
5	9.0	7.6										รณณรงค์	
6	9.0	7.6										รณณรงค์	
7	9.0	7.6										รณณรงค์	
8	9.0	7.6										รณณรงค์	
9	9.0	7.6										รณณรงค์	
10	9.0	7.6										รณณรงค์	
11	9.0	7.6										รณณรงค์	
12	9.0	7.6										รณณรงค์	
13	9.0	7.6										รณณรงค์	
14	9.0	7.6										รณณรงค์	
15	9.0	7.6										รณณรงค์	
16	9.0	7.6										รณณรงค์	
17	9.0	7.6										รณณรงค์	
18	9.0	7.6										รณณรงค์	
19	9.0	7.6										รณณรงค์	
20	9.0	7.6										รณณรงค์	
21	9.0	7.6										รณณรงค์	
22	9.0	7.6										รณณรงค์	
23	9.0	7.6										รณณรงค์	
24	9.0	7.6										รณณรงค์	
25	9.0	7.6										รณณรงค์	
26	9.0	7.6										รณณรงค์	
27	9.0	7.6										รณณรงค์	
28	9.0	7.6										รณณรงค์	
29	9.0	7.6										รณณรงค์	
30	9.0	7.6										รณณรงค์	
31	9.0	7.6										รณณรงค์	

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ 6										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว		
เดือน สิงหาคม พ.ศ 2567												
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (kg.)			มีเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แอช Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ				
วันที่	1	3.0	7.6									เกิน
	2	3.0	7.6									จน
	3	3.0	7.6									ท
	4	3.0	7.6									ท
	5	3.0	7.2									ท
	6	3.0	7.6									ท
	7	3	7.8									ท
	8	3.0	7.2									ท
	9	3.0	7.6									ท
	10	3.0	7.6									ท
	11	3.0	7.6									ท
	12	3.0	7.6									ท
	13	3.0	7.6									ท
	14	3.0	7.6									ท
	15	3	7.2									ท
	16	3	7.2									ท
	17	3	7.2									ท
	18	3	7.2									ท
	19	3	7.2									ท
	20	3	7.2									ท
	21	3	7.2									ท
	22	3	7.2									ท
	23	3	7.2									ท
	24	3	7.2									ท
	25	3	7.2									ท
	26	3	7.2									ท
	27	3	7.2									ท
	28	3	7.2									ท
	29	3	7.2									ท
	30	3	7.2									ท
	31	3	7.2									ท

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ 7
เดือน สิงหาคม พ.ศ 2567

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ น้ำ 7										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว		
เดือน สิงหาคม พ.ศ 2567												
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (kg.)			มิเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แอช Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ				
วันที่												
1	3.0	7.6									ปกติ	
2	3.0	7.6									ปกติ	
3	3.0	7.6									ปกติ	
4	3.0	7.6									ปกติ	
5	3.0	7.6									ปกติ	
6	3.0	7.6									ปกติ	
7	3.0	7.6									ปกติ	
8	3.5	7.6									ปกติ	
9	3.0	7.2									ปกติ	
10	3.0	7.8									ปกติ	
11	3.0	7.8									ปกติ	
12	3.0	7.8									ปกติ	
13	1.0	7.8									ปกติ	
14	3.0	7.8									ปกติ	
15	3	7.2									ปกติ	
16	3	7.2									ปกติ	
17	3	7.2									ปกติ	
18	3	7.2									ปกติ	
19	3	7.2									ปกติ	
20	3	7.2									ปกติ	
21	3	7.2									ปกติ	
22	3	7.2									ปกติ	
23	3	7.2									ปกติ	
24	3	7.2									ปกติ	
25	3	7.2									ปกติ	
26	3	7.2									ปกติ	
27	3	7.2									ปกติ	
28	3	7.2									ปกติ	
29	3	7.2									ปกติ	
30	3	7.2									ปกติ	
31	3	7.2									ปกติ	

ตารางตรวจเช็ค POND 8										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน สิงหาคม พ.ศ 2567													
รายการ วันที่	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)				มีเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แฉะ Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ	เกลือ				
1	3.0	7.2										พจน	
2	3.0	7.1										พจน	
3	0	7.6										พจน	
4	3.0	7.6										พจน	
5	3.0	7.2										พจน	
6	3.0	7.6										พจน	
7	0	7.6				0						พจน	
8	3.0	7.2										พจน	
9	3.0	6.8										พจน	
10	3.0	6.8										พจน	
11	3.0	6.8										พจน	
12	3.0	6.8										พจน	
13	0	6.8										พจน	
14	3.0	6.8										พจน	
15	3	6.8										พจน	
16	3	6.8										พจน	
17	0	6.8										พจน	
18	3	6.8										พจน	
19	3	6.8										พจน	
20	0	6.8										พจน	
21	3	6.8										พจน	
22	-	-										พจน	
23	-	-										พจน	
24	-	-										พจน	
25	-	-										พจน	
26	-	-										พจน	
27	-	-										พจน	
28	-	-										พจน	
29	-	-										พจน	
30	-	-										พจน	

ตารางตรวจเช็ค POND 9-10										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน สิงหาคม พ.ศ 2567													
รายการ วันที่	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)				มิเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แอส Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ	เกลือ				
1	3.0	7.2										พจน	
2	3.0	6.8										พจน	
3	3.0	6.8										พจน	
4	3.0	6.8										พจน	
5	3.0	6.8										พจน	
6	3.0	6.8										พจน	
7	3	6.8										พจน	
8	3.0	6.8										พจน	
9	3.0	6.8										พจน	
10	3.0	6.8										พจน	
11	3.0	6.8										พจน	
12	3.0	6.8										พจน	
13	1.0	6.8										พจน	
14	3.0	6.8										พจน	
15	3	6.8										พจน	
16	3	6.8										พจน	
17	3.4	6.8										พจน	
18	3	6.8										พจน	
19	3	6.8										พจน	
20	3	6.8										พจน	
21	1.5	6.8										พจน	
22	1.0	6.8										พจน	
23	1.5	6.8										พจน	
24	3	6.8										พจน	
25	3	6.8										พจน	
26	3	6.8										พจน	
27	3	6.8										พจน	
28	3	6.8										พจน	
29	3	6.8										พจน	
30	3	6.8										พจน	

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ 2-4										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน กันยายน พ.ศ 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ				สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)			มีเตอร์น้ำ	ปริมาณการใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอช Na ₂ CO ₃	กรดเกลือ	เกลือ				
วันที่													
1	3	6.8											
2	3	6.8											
3	3	6.8											
4	0	6.8											
5	0	6.8											
6	0	6.8											
7	3	6.8											
8	3.0	6.8											
9	1.0	6.8											
10	3.0	6.8											
11	3.0	6.8											
12	3	6.8											
13	0	6.8											
14	0	6.8											
15	3	6.8											
16	3	6.8											
17	0	6.8											
18	0	6.8											
19	0	6.8											
20	3	6.8											
21	3	6.8											
22	0	6.8											
23	3	6.8											
24	3	6.8											
25	3	6.8											
26	3	6.8											
27	3	6.8											
28	3	6.8											
29	3	6.8											
30	3	6.8											
31													

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ 1-3										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน กันยายน พ.ศ 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ				สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)			มีเตอร์น้ำ	ปริมาณการใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอช Na ₂ CO ₃	กรดเกลือ	เกลือ				
วันที่													
1	3	6.8											
2	3	6.8											
3	4.5	6.8											
4	3	6.8											
5	3	6.8											
6	3	6.8											
7	3	6.8											
8	3	6.8											
9	3	6.8											
10	3	6.8											
11	0	6.8											
12	0	6.8											
13	0	6.8											
14	0	6.8											
15	3	6.8											
16	3	6.8											
17	3	6.8											
18	1.5	6.8											
19	1.5	6.8											
20	3	6.8											
21	3	6.8											
22	3	6.8											
23	3	6.8											
24	3	6.8											
25	3	6.8											
26	1.5	6.8											
27	1.5	6.8											
28	0	6.8											
29	0	6.8											
30	3	6.8											
31													

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ 5										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน กันยายน พ.ศ 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ				สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)			มีเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แอช Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ	เกลือ				
วันที่													
1	5	7.8											
2	3	7.8											
3	3	7.8											
4	3	7.8											
5	3	7.8											
6	1.0	7.8											
7	1.0	7.2											
8	3	6.8											
9	3	6.8											
10	3	7.6											
11	1.0	7.6											
12	3	7.6											
13	3	7.6											
14	3	7.6											
15	3	8.8											
16	1.5	7.6											
17	1.0	7.6											
18	1.5	7.6											
19	1.5	7.6											
20	3	7.6											
21	3	7.6											
22	3	7.6											
23	3	7.6											
24	3	7.6											
25	3	7.6											
26	3	7.6											
27	3	7.6											
28	3	7.6											
29	3	7.6											
30	3	7.6											

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ 6										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน กันยายน พ.ศ 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ				สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)			มีเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แอช Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ	เกลือ				
วันที่													
1	3	6.8											
2	3	6.8											
3	3	6.8											
4	0	7.8											
5	3	7.8											
6	3	7.8											
7	3	7.8											
8	3	7.8											
9	3	7.8											
10	3	7.8											
11	3	7.8											
12	3	7.8											
13	3	7.8											
14	3	7.8											
15	3	7.8											
16	3	7.8											
17	3	7.8											
18	1.5	7.8											
19	1.5	7.8											
20	3	7.8											
21	3	7.8											
22	3	7.8											
23	3	7.8											
24	3	7.8											
25	3	7.8											
26	3	7.8											
27	3	7.8											
28	3	7.8											
29	3	7.8											
30	3	7.8											

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ 7										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน กันยายน พ.ศ 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)			มิเตอร์น้ำ	ปริมาณการใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ	
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอช Na ₂ CO ₃	กรดเกลือ					
วันที่													
1	3	7.2									OK		
2	3	7.2									OK		
3	3	7.4									OK		
4	3	7.8									OK		
5	3	7.2									OK		
6	3	7.2									OK		
7	3	7.8									OK		
8	3	7.6									OK		
9	3	7.8									OK		
10	3	7.6									OK		
11	3	7.8									OK		
12	1.5	7.8									OK		
13	0	7.2									OK		
14	0	7.2									OK		
15	3	7.8									OK		
16	3	7.6									OK		
17	3	7.6									OK		
18	1.5	7.2									OK		
19	1.6	7.2									OK		
20	3	7.8									OK		
21	3	7.8									OK		
22	3	7.8									OK		
23	3	7.8									OK		
24	3	7.8									OK		
25	0	7.4									OK		
26	3	7.4									OK		
27	3	7.4									OK		
28	3	6.8									OK		
29	3	6.8									OK		
30	3	6.8									OK		
31													

ตารางตรวจเช็ค POND 8										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน กันยายน พ.ศ 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)			มิเตอร์ น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ		
	CL	PH	Salt	ปกติ	เกินไป	CL	โซดา แอช Na_2CO_3	กรด เกลือ					
วันที่													
1	-	-								-			
2	-	-								-			
3	-	-								-			
4	-	-								-			
5	-	-								-			
6	-	-								-			
7	-	-								-			
8	-	-								-			
9	-	-								-			
10	-	-								-			
11	-	-								-			
12	-	-								-			
13	-	-								-			
14	-	-								-			
15	-	-								-			
16	-	-								-			
17	-	-								-			
18	-	-								-			
19	-	-								-			
20	-	-								-			
21	-	-								-			
22	-	-								-			
23	3	6.8								๕			
24	3	๖.๗								๕			
25	3	๖.8								๕			
26	3	๖.๗								๕			
27	๕	๖.๗								๕			
28	3	๖.8								๕			
29	0	๖.๘								๕			
30	3	๗.2								๕			
31													

[illegible][illegible]

ตารางตรวจวัดสละ้วยน้ำ 6										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2567													
รายการ	ค่าเคมีสละ้วยน้ำ			สถานะ			ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)			มิเตอร์น้ำ	ปริมาณการใช้น้ำ	ผู้ตรวจวัด	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก๊ซ		โซดาแอช Na ₂ CO ₃	กรดเกลือ	เกลือ				
วันที่													
1	3	6.8										roy	
2	3	7.6										roy	
3	3	7.2										an	
4	3	7.6				10						as	
5	3	7.6										an	
6	3	7.6										an	
7	3	7.6										an	
8	3	7.6										an	
9	3	7.6										an	
10	3	7.2										an	
11	3	7.2										an	
12	3	7.2										an	
13	3	7.2										an	
14	3	7.2										an	
15	3	7.2										an	
16	3	7.6										an	
17	3	7.6										an	
18	3	7.6										an	
19	3	7.8										an	
20	3	7.8										an	
21	3	7.8										an	
22	3	7.8										an	
23	3	7.8										an	
24	3	7.8										an	
25	3	7.8										an	
26	3	7.8										an	
27	3	7.8										an	
28	3	7.6										an	
29	3	7.6										an	
30	3	7.8										an	
31	3	7.8										an	

ตารางตรวจวัดสละ้วยน้ำ 7										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2567													
รายการ	ค่าเคมีสละ้วยน้ำ			สถานะ			ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)			มิเตอร์น้ำ	ปริมาณการใช้น้ำ	ผู้ตรวจวัด	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก๊ซ		โซดาแอช Na ₂ CO ₃	กรดเกลือ	เกลือ				
วันที่													
1	3	7.6										an	
2	3	7.6										an	
3	3	7.6										an	
4	3	7.6										an	
5	3	7.6										an	
6	3	7.6										an	
7	3	7.6										an	
8	3	7.6										an	
9	3	7.6										an	
10	3	7.6										an	
11	3	7.6										an	
12	3	7.6										an	
13	3	7.6										an	
14	3	7.6										an	
15	3	7.6										an	
16	3	7.6										an	
17	3	7.6										an	
18	3	7.6										an	
19	3	7.6										an	
20	3	7.6										an	
21	3	7.6										an	
22	3	7.6										an	
23	3	7.6										an	
24	3	7.6										an	
25	3	7.6										an	
26	3	7.6										an	
27	3	7.6										an	
28	3	7.6										an	
29	3	7.6										an	
30	3	7.6										an	
31	3	7.6										an	

ตารางตรวจเช็ค POND 8										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน ตุลาคม พ.ศ 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)				มีเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แอช Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ	เกลือ				
วันที่	1	2	6.8									KOH	
	2	3	6.8									KOH	
	3	0	6.8			2						an	
	4	3	6.8									an	
	5	3	6.8			1						an	
	6	3	6.8									an	
	7	3	6.8									an	
	8	3	6.8									an	
	9	3	6.8			1						an	
	10	3	7.6									an	
	11	3	7.6									an	
	12	3	7.6									an	
	13	3	7.6									an	
	14	3	7.6									an	
	15	3	7.6									an	
	16	3	7.6									an	
	17	3	7.6									an	
	18	3	7.6									an	
	19	3	7.6									an	
	20	3	7.2									an	
	21	3	7.2									an	
	22	3	7.2									an	
	23	3	7.2									an	
	24	0	7.6									an	
	25	3	7.2									an	
	26	3	7.2									an	
	27	3	7.2									an	
	28	1.5	7.6									an	
	29	1.5	7.2									an	
	30	3	7.2									an	
	31	3	7.2									an	

ตารางตรวจเช็ค POND 9-10										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน ตุลาคม พ.ศ 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ		ปริมาณการเติมเคมี (kg.)				มิเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การใช้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แอช Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ	เกลือ				
วันที่													
1	3	6.8										KOH	
2	3	6.9										KOH	
3	3	6.8										an	
4	0	6.9										an	
5	3	6.8										an	
6	3	6.8										an	
7	3	6.8										an	
8	3	6.8										an	
9	1.5	6.8										an	
10	3	6.8										an	
11	3	6.8										an	
12	3	6.8										an	
13	3	6.8										an	
14	3	6.8										an	
15	3	6.8										an	
16	3	6.8										an	
17	3	6.8										an	
18	3	6.8										an	
19	3	6.4										an	
20	3	6.8										an	
21	3	6.8										an	
22	3	6.8										an	
23	3	6.8										an	
24	3	6.8										an	
25	3	6.8										an	
26	3	6.8										an	
27	3	6.8										an	
28	3	6.8										an	
29	3	6.8										an	
30	1.5	6.8										an	
31	1.5	6.8										an	

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ 1-3										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน พฤศจิกายน พ.ศ 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ			ปริมาณการเติมเคมี (kg.)			มีเตอร์น้ำ	ปริมาณการใช้	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอช Na ₂ CO ₃	กรดเกลือ	เกลือ				
วันที่													
1	3	6.9										an	
2	3	6.8										an	ตรวจเช็ค
3	3	6.8										an	
4	3	6.8										an	
5	3	6.6										an	ตรวจเช็ค
6	3	6.8										an	ตรวจเช็ค
7	3	6.8										an	
8	3	6.8										an	
9	3	6.8										an	
10	3	6.8										an	
11	3	6.8										an	
12	3	6.8										an	
13	0	6.8										an	
14	3	6.8										an	
15	3	6.8										an	
16	3	6.8										an	
17	3	6.8										an	
18	3	6.8										an	
19	3	6.8										an	
20	3	6.8										an	
21	3	6.8										an	
22	3	6.8										an	
23	3	6.8										an	
24	3	6.8										an	
25	3	6.8										an	
26	3	6.8										an	
27	1.5	6.8										an	
28	1.0	6.8										an	
29	0.5	6.8										an	
30	0	6.8										an	
31												an	

ตารางตรวจเช็คสระว่ายน้ำ 2-4										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน พฤศจิกายน พ.ศ 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ			ปริมาณการเติมเคมี (kg.)			มีเตอร์น้ำ	ปริมาณการใช้	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดาแอช Na ₂ CO ₃	กรดเกลือ	เกลือ				
วันที่													
1	3	6.8										an	
2	3	6.8										an	
3	3	6.8										an	
4	3	6.8										an	
5	3	6.8										an	
6	3	6.8										an	
7	3	6.8										an	
8	0	6.8										an	
9	3	6.8										an	
10	3	6.8										an	
11	3	6.8										an	
12	3	6.8										an	
13	0	6.8										an	
14	3	6.8										an	
15	3	6.8										an	
16	3	6.8										an	
17	3	6.8										an	
18	3	6.8										an	
19	3	6.8										an	
20	3	6.8										an	
21	3	6.8										an	
22	3	6.8										an	
23	3	6.8										an	
24	0	6.8										an	
25	3	6.8										an	
26	3	6.8										an	
27	3	6.8										an	
28	3	6.8										an	
29	1.5	6.8										an	
30	0	6.8										an	
31												an	

ตารางตรวจวัดสระบัวหน้า 7										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระบัวหน้า			สถานะ			ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)			มิเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การใช้	ผู้ตรวจวัด	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แอช Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ	เกลือ				
วันที่													
1	3	7.6										อน	
2	3	7.6										อน	
3	3	7.6										อน	
4	3	7.7										อน	
5	3	7.8										อน	
6	3	7.7										อน	
7	3	7.8										อน	
8	3	7.8										อน	
9	3	7.7										อน	
10	3	7.8										อน	
11	3	7.8										อน	
12	3	7.8										อน	
13	3	7.7										อน	
14	3	7.6										อน	
15	3	7.6										อน	
16	3	7.6										อน	
17	3	7.6										อน	
18	3	7.6										อน	
19	3	7.6										อน	
20	3	7.6										อน	
21	3	7.6										อน	
22	3	7.6										อน	
23	3	7.6										อน	
24	3	7.6										อน	
25	3	7.6										อน	
26	3	7.6										อน	
27	3	7.6										อน	
28	3	7.8										อน	
29	3	7.8										อน	
30	3	7.7										อน	

ตารางตรวจวัด POND 8										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระบัวหน้า			สถานะ			ปริมาณการเติมเคมี (Kg.)			มิเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การใช้	ผู้ตรวจวัด	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แอช Na ₂ CO ₃	กรด เกลือ	เกลือ				
วันที่													
1	3	6.8										อน	
2	3	6.8										อน	
3	3	6.8										อน	
4	3	6.8										อน	
5	3	6.8										อน	
6	3	6.8										อน	
7	3	6.8										อน	
8	3	6.8										อน	
9	3	6.8										อน	
10	3	6.8										อน	
11	3	6.8										อน	
12	3	6.8										อน	
13	3	6.8										อน	
14	3	6.8										อน	
15	3	6.8										อน	
16	3	6.8										อน	
17	3	6.8										อน	
18	3	6.8										อน	
19	3	6.8										อน	
20	3	6.8										อน	
21	3	6.8										อน	
22	3	6.8										อน	
23	3	6.8										อน	
24	3	6.8										อน	
25	3	6.8										อน	
26	3	6.8										อน	
27	3	6.8										อน	
28	3	6.8										อน	
29	3	6.8										อน	
30	3	6.8										อน	

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

ตารางตรวจเช็ค POND 8										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน ธันวาคม พ.ศ 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ			ปริมาณการเติมเคมี (kg.)			มีเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การให้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แอช Na_2CO_3	กรด เกลือ	เกลือ				
วันที่													
1	3	6.9										u	
2	3	6.9										o	
3	3	6.8										o	
4	3	6.8										o	
5	3	6.8										o	
6	3	6.8										o	
7	3	6.8										o	
8	3	6.8										o	
9	0	6.8										o	
10	3	6.8										o	
11	3	6.8										o	
12	3	6.8										o	
13	0	6.8										o	
14	0	6.8										o	
15	3	6.8										o	
16	3	6.8										o	
17	3	6.8										o	
18	3	6.8										o	
19	3	6.8										o	
20	3	6.8				2						o	
21	3	6.8										o	
22	3	6.8										o	
23	0	6.8										o	
24	0	6.8										o	
25	3	6.8										o	
26	3	6.8										o	
27	1.5	6.8										o	
28	1	6.8										o	
29	0.9	7.2				3						o	
30	3	6.8										o	
31	3	6.8										o	

ตารางตรวจเช็ค POND 9-10										หน่วยงาน บ้านไม้ขาว			
เดือน ธันวาคม พ.ศ 2567													
รายการ	ค่าเคมีสระว่ายน้ำ			สถานะ			ปริมาณการเติมเคมี (kg.)			มีเตอร์ น้ำ	ปริมาณ การให้น้ำ	ผู้ตรวจเช็ค	หมายเหตุ
	CL	PH	Salt	ปกติ	แก้ไข	CL	โซดา แอช Na_2CO_3	กรด เกลือ	เกลือ				
วันที่													
1	3	6.8										u	
2	3	6.8										o	
3	3	6.8										o	
4	3	6.8										o	
5	3	6.8										o	
6	3	6.8										o	
7	3	6.8										o	
8	3	6.8										o	
9	3	6.8										o	
10	3	6.8										o	
11	3	6.8										o	
12	3	6.8										o	
13	3	6.8										o	
14	3	6.8										o	
15	3	6.8										o	
16	3	6.8										o	
17	3	6.8										o	
18	3	6.8										o	
19	3	6.8										o	
20	3	6.8										o	
21	3	6.8										o	
22	3	6.8										o	
23	3	6.8										o	
24	3	6.8										o	
25	3	6.8										o	
26	3	6.8										o	
27	3	6.8										o	
28	3	6.8										o	
29	3	6.8										o	
30	3	6.8										o	
31	3	6.8										o	

