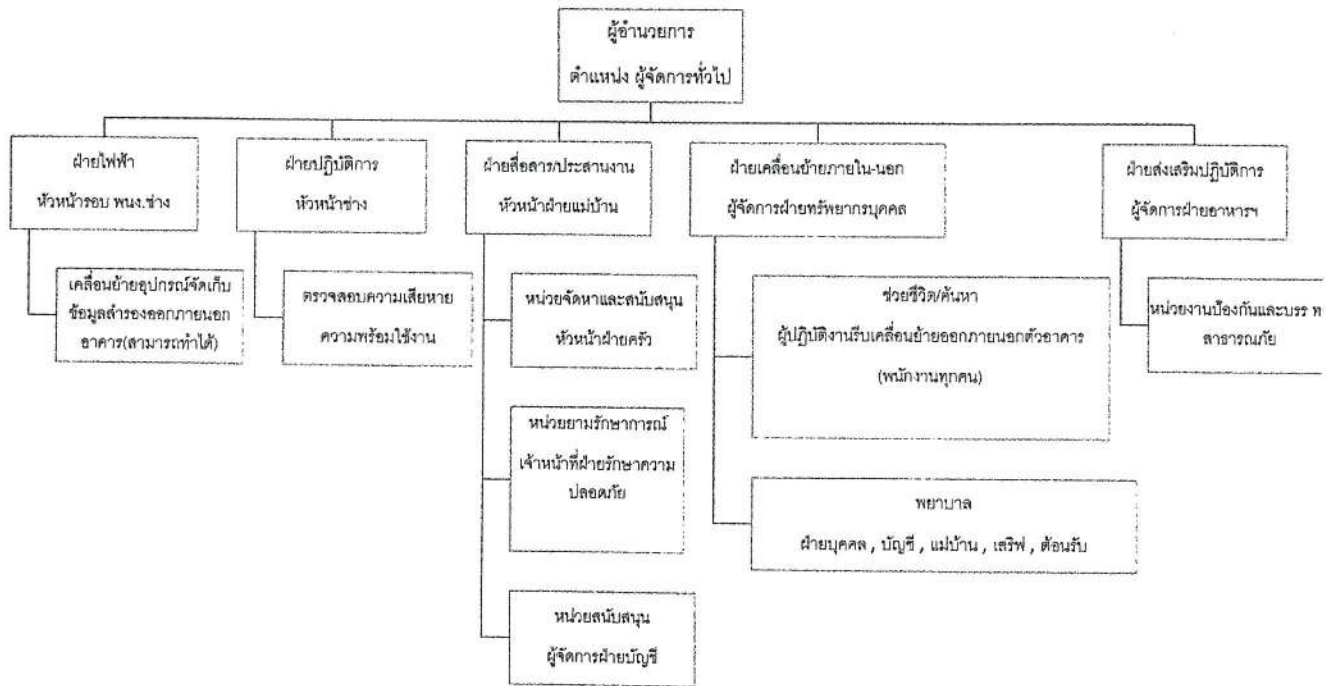


เอกสารแนบที่ 6

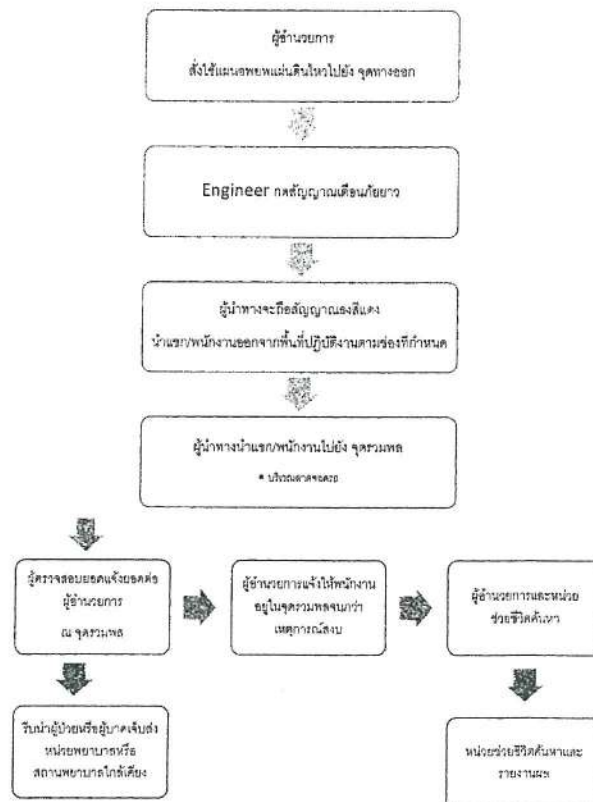
แผนการปฏิบัติการฉุกเฉิน / แผนปฏิบัติตนเมื่อเกิดธรณีพิบัติ

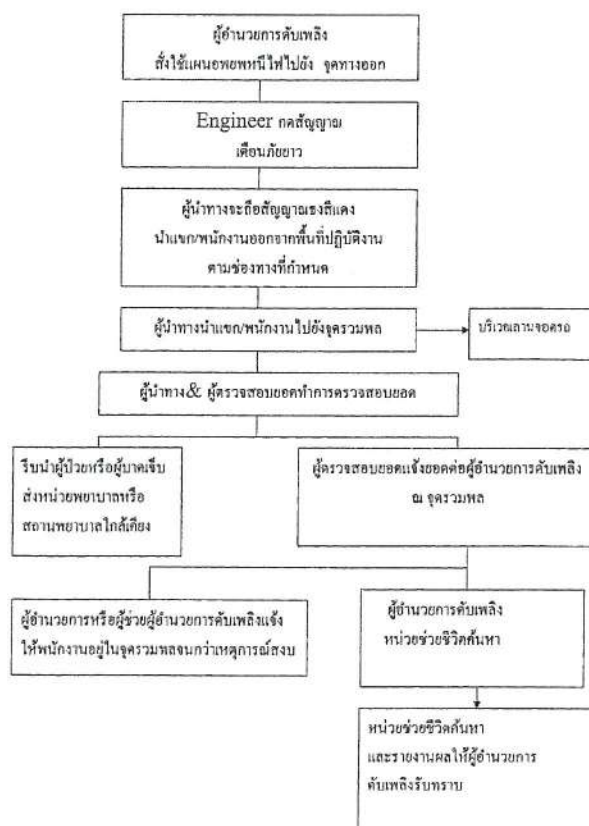
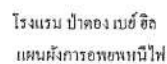
โรงแรม ป่าตอง เบย์ ฮิลล์
แผนผังหน่วยงานการอพยพแผ่นดินไหว / ภัยธรรมชาติ



2

โรงแรม ป่าตอง เบย์ ฮิลล์
แผนผังอพยพแผ่นดินไหว / ภัยธรรมชาติ





เอกสารแนบที่ 7
รายงานการซ่อมอพยพดับเพลิง



ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอที เซล เซอร์วิส แอนด์ เทรนนิ่ง

AT SALE SERVICE AND TRAINING LIMITED PARTNERSHIP

ใบอนุญาตเป็นนิติบุคคลผู้ให้บริการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

เลขที่ 0101-03-2566-0021

รายงานฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

ให้กับ

โรงแรมปาดองเบย์ฮิลล์

วันที่ 22 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567

หน่วยงานฝึกอบรม : หจก.เอที เซล เซอร์วิส แอนด์ เทรนนิ่ง

สำนักงาน : เลขที่ 170/67 หมู่ 5 ตำบลคันทันเกวียน อำเภอโคกโพธิ์ไชย จังหวัดนครราชสีมา 30180

โทร. 091-8349453 / ID LINE : FIRE 2520 / www.atfirertraining.com



*** ผู้ฝึกอบรมแนบตามข้อมูลหมายเหตุ สื่อสารเข้าใจง่าย ใช้งานได้จริง ***

แบบ กท.ร.1

การรายงานผลการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

เขียนที่.....หอเฉลิมฉลองเสด็จวันสมเด็จพระมหิตลาธิเบศร ๖๔๓
วันที่ 22 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2567

ส่วนที่ 1 ข้อมูลผู้รับใบอนุญาต

ชื่อผู้รับใบอนุญาต.....

เลขทะเบียนนิติบุคคล.....

ใบอนุญาตเลขที่ 0101-03-2566-0021.....

ที่อยู่ เลขที่ 170/67 หมู่ 5 ตำบลคันทันเกวียน อำเภอโคกโพธิ์ไชย จังหวัดนครราชสีมา 30180

เบอร์โทรศัพท์ 091-8349453 โทรสาร.....

ส่วนที่ 2 กำหนดการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

สถานที่จัดฝึกอบรม (ภาคทฤษฎี).....

ตั้งอยู่ เลขที่ 79 หมู่ที่ 5 ตำบลคันทันเกวียน อำเภอโคกโพธิ์ไชย จังหวัดนครราชสีมา 30180

แรงจูงใจ.....

วัตถุประสงค์.....

วิทยากร.....

สถานที่จัดฝึกอบรม (ภาคปฏิบัติ).....

ตั้งอยู่ เลขที่ 79 หมู่ที่ 5 ตำบลคันทันเกวียน อำเภอโคกโพธิ์ไชย จังหวัดนครราชสีมา 30180

แรงจูงใจ.....

วัตถุประสงค์.....

วิทยากร.....

ส่วนที่ 3 เอกสารหรือหลักฐานที่ส่งมอบ

1. สำเนาแบบแจ้งกำหนดการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น (แบบ กท.ร.1)

2. รายชื่อผู้ผ่านการฝึกอบรม

3. รายชื่อวิทยากร (ภาคทฤษฎีและปฏิบัติ)

หมายเหตุ.....
1. กรณีเป็นนิติบุคคลที่แจ้งฝึกอบรมให้บุคคลอื่นไปรับทราบ จะต้องมีลายเซ็นหรือประทับตรา
2. ให้รายงานข้อมูลผลการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น ตามแบบ กท.ร.1 ส่งกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ภายใน 30 วัน นับแต่วันเสร็จสิ้นการฝึกอบรม



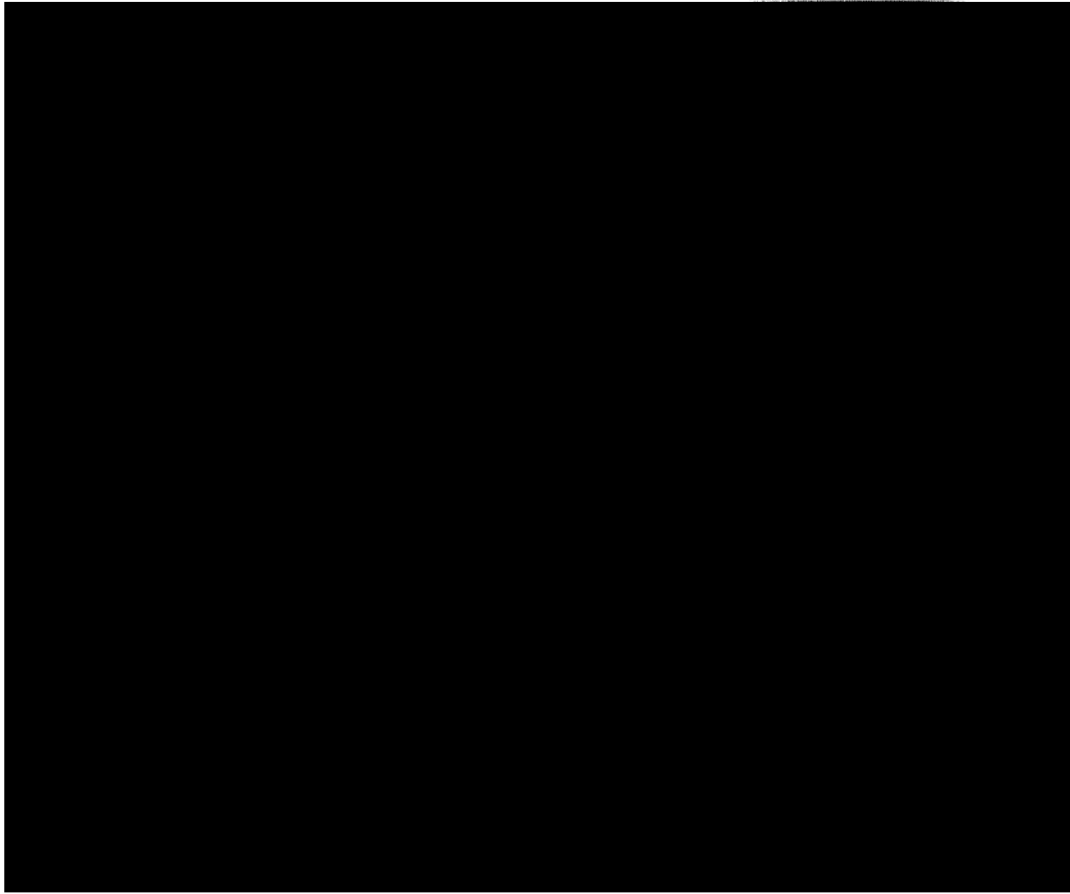
***^๗ก็เกือบรมแม่น้ำแม่ป๋กมา สัสสารเข้าใจง่าย ใช้ทาไค้จิ้งจก

3. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม.....50 คน ผู้หญิง.....22 คน (แบบร่างที่ส่งสำหรับการฝึกอบรม)



22 พ.ย.

ลงทะเบียนเข้าร่วมอบรมดับเพลิงขั้นต้นประจำปี 2024



ลงทะเบียนเข้าร่วมอบรมดับเพลิงขั้นต้นประจำปี 2024



กำหนดการฝึกอบรมหลักสูตรการดับเพลิงขั้นต้น
 สำหรับส่วนจัด กัด เอที เซล เซอร์วิส แอนด์ เพรมิ่ง
 ในวันที่ 22 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖7



เวลา	กิจกรรม/อุปกรณ์ทดสอบ	วิทยากร
เวลา 08.30 – 09.00 น.	ลงทะเบียน/อุปกรณ์ทดสอบ	วิทยากรที่ได้รับมอบหมาย ตามสัปดาห์ที่แนบมา
เวลา 09.00 – 12.15 น.	ภาคทฤษฎี/ปฏิบัติ 1. ทฤษฎีการดับเพลิงไหม้ 2. การแบ่งประเภทของไฟและวิธีการดับเพลิงประเภทต่างๆ 3. วิธีที่ถูกต้องในการใช้อุปกรณ์ดับเพลิง 4. การป้องกันตนเองก่อนการดับเพลิง 5. เครื่องมือดับเพลิงชนิดต่างๆ 6. วิธีการใช้อุปกรณ์ดับเพลิงอย่างถูกต้อง 7. แผนการป้องกันและระงับอัคคีภัย 8. การซ้อมแผนป้องกันและระงับอัคคีภัย การประยุกต์ใช้ระบบและอุปกรณ์ที่มีอยู่ในสถานที่ประกอบการ	วิทยากร 1. นายสมชาย ใจดี 2. นายสมชาย ใจดี 3. นายสมชาย ใจดี
เวลา 13.15 – 16.15 น.	ภาคปฏิบัติ 1. ฝึกดับเพลิงประเภท เอ ด้วยการใช้เครื่องดับเพลิงแบบเคลื่อนย้าย ได้ที่ใช้ในสภาวะแวดล้อมหรือสถานการณ์ที่สมจริงตามประเภท เอ 2. ฝึกดับเพลิงประเภท บี ด้วยการใช้เครื่องดับเพลิงแบบ เคลื่อนย้าย ได้ที่ใช้การดับเพลิงชนิดคาร์บอนไดออกไซด์ ไม่เป็น ผง หรือสารดับเพลิงที่สามารถดับไฟประเภท บี 3. ฝึกดับเพลิงประเภท ซี ด้วยการใช้เครื่องดับเพลิงแบบ เคลื่อนย้าย ได้ที่ใช้การดับเพลิงชนิดคาร์บอนไดออกไซด์ ไม่เป็น ผง หรือสารดับเพลิงที่สามารถดับไฟประเภท ซี 4. ฝึกใช้สายดับเพลิง	วิทยากร 1. นายสมชาย ใจดี 2. นายสมชาย ใจดี 3. นายสมชาย ใจดี
เวลา 16.15 – 16.30 น.	รับประทานอาหารกลางวัน	วิทยากร



แบบ กวบาง
 1/1

กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

ใบอนุญาต

เป็นมติบุคคลผู้ให้บริการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

ใบอนุญาตเลขที่ ๑๑๑๑-๑๑๑๑-๑๑๑๑

อนุญาตให้ มีอายุใช้บังคับได้ เมื่อได้รับอนุมัติ

เลขทะเบียนใบอนุญาต ๑๑๑๑-๑๑๑๑-๑๑๑๑
 ชื่อ นามสกุล นาย ๑๑๑๑-๑๑๑๑-๑๑๑๑
 เป็นมติบุคคลผู้ให้บริการฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น
 กำหนดตามใบอนุญาตในการรับทราบ จรรยา และดำเนินการตามระเบียบ
 ในการปฏิบัติงานเกี่ยวกับความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม
 ประกอบกับกรมการช่างฝีมือแรงงานได้ให้การรับรองความถูกต้อง
 และสภาพแวดล้อมในการปฏิบัติงาน พ.ศ. ๒๕๖๖
 ในการปฏิบัติงาน พ.ศ. ๒๕๖๖ โดยมีการรับรองความถูกต้อง
 ในการปฏิบัติงาน พ.ศ. ๒๕๖๖

นี้ มี ตั้งแต่วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖

(นายสมชาย ใจดี)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

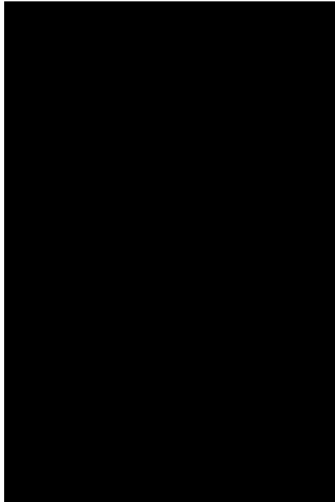


รายชื่อวิทยากรแบบหัวเป็นอนุภาค
เป็นสื่อบุคคลผู้ให้บริการฝึกอบรมภาคหลังขึ้น
ของท่าเรือส่วนเจ้าท่า เอที เซล เซอร์วิส แอนด์ เทรนนิ่ง
ใบอนุญาตเลขที่ ๐๑๑๑-๐๓-๒๕๖๖-๐๒๑๑



ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖



เอกสารแนบที่ 8
ใบเสร็จมูลฝอย

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ ๕๔/๕๔

เลขที่ 096

เจ้าพนักงาน เทศบาลเมืองปาดอง

ได้รับเงินค่า เบ็ดเสร็จ ๑๕๐๐ บาท (๑๕๐๐ บาทถ้วน) (๑๕๐๐ บาทถ้วน)

จาก บริษัท อีโคโนมิค จำกัด (๑๑ บริษัท)

เป็นเงิน ๑๕๐๐ บาท - สดางค์

(ตัวอักษร) ๑๕๐๐ บาทถ้วน (๑๕๐๐ บาทถ้วน)

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ ๑๐ เดือน ก.พ. พ.ศ. ๒๕๖๑



ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ ๑๔/๕๔

เลขที่ 097

เจ้าพนักงาน เทศบาลเมืองปาดอง

ได้รับเงินค่า เบ็ดเสร็จ ๑๕๐๐ บาท (๑๕๐๐ บาทถ้วน) (๑๕๐๐ บาทถ้วน)

จาก บริษัท อีโคโนมิค จำกัด (๑๑ บริษัท)

เป็นเงิน ๑๕๐๐ บาท - สดางค์

(ตัวอักษร) ๑๕๐๐ บาทถ้วน (๑๕๐๐ บาทถ้วน)

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ ๑๐ เดือน ก.พ. พ.ศ. ๒๕๖๑



ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ ๑๑/๕๔

เลขที่ 054

เจ้าพนักงาน เทศบาลเมืองปาดอง

ได้รับเงินค่า เบ็ดเสร็จ ๑๕๐๐ บาท (๑๕๐๐ บาทถ้วน) (๑๕๐๐ บาทถ้วน)

จาก บริษัท อีโคโนมิค จำกัด (๑๑ บริษัท)

เป็นเงิน ๑๕๐๐ บาท - สดางค์

(ตัวอักษร) ๑๕๐๐ บาทถ้วน (๑๕๐๐ บาทถ้วน)

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ ๑๕ เดือน ก.พ. พ.ศ. ๒๕๖๑



ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ ๑๑/๕๔

เลขที่ 055

เจ้าพนักงาน เทศบาลเมืองปาดอง

ได้รับเงินค่า เบ็ดเสร็จ ๑๕๐๐ บาท (๑๕๐๐ บาทถ้วน) (๑๕๐๐ บาทถ้วน)

จาก บริษัท อีโคโนมิค จำกัด (๑๑ บริษัท)

เป็นเงิน ๑๕๐๐ บาท - สดางค์

(ตัวอักษร) ๑๕๐๐ บาทถ้วน (๑๕๐๐ บาทถ้วน)

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ ๑๕ เดือน ก.พ. พ.ศ. ๒๕๖๑



ใบเสร็จรับเงิน

เล่มที่ ๖๘/๖๘

เลขที่ 082

เจ้าพนักงานเทศาภิบาลเมือง

[illegible]

von 1923 (77 v. 1923)

ANAL - 0985 11/11/13

1. การดำเนินงาน

ใบเสร็จเปิดเสร็จ

เล่มที่ 80/68

เลขที่.081

เจ้าพนักงาน... เสนอ... ขอ...

ได้รับเงินค่า เก็บภาษีของบ้านพัก (6750.00 บาท)

Ull 1974.11.17.25 (29.11.25),

เป็นเงิน ๑๕๐๐ บาท - จดต่าง

(ตัวเอก)

ใบเสร็จเปิดเสร็จ

เล่มที่ ๒๗๔๕

เลขที่ ๐๖๑

เจ้าพนักงานเทศบาลเมืองปาน
ได้รับเงินค่าจ้างงาน (ไม่เสียภาษี) (ม.๓.๕๕)
จาก บริษัท ก. จำกัด (๖๖๖ จำกัด)

เป็นเงิน ๑๐๐๐ บาท - สด

(ตัวอักษร) บริษัท ก. จำกัด (๖๖๖ จำกัด)



ใบเสร็จเปิดเสร็จ

เล่มที่ ๒๗๔๕

เลขที่ ๐๖๑

เจ้าพนักงานเทศบาลเมืองปาน
ได้รับเงินค่าจ้างงาน (ไม่เสียภาษี) (ม.๓.๕๕)
จาก บริษัท ก. จำกัด (๖๖๖ จำกัด)

เป็นเงิน ๑๐๐๐ บาท - สด

(ตัวอักษร) บริษัท ก. จำกัด (๖๖๖ จำกัด)



ใบเสร็จเปิดเสร็จ

เล่มที่ ๒๗๔๕

เลขที่ ๐๕๗

เจ้าพนักงานเทศบาลเมืองปาน
ได้รับเงินค่าจ้างงาน (ไม่เสียภาษี) (ม.๓.๕๕)
จาก บริษัท ก. จำกัด (๖๖๖ จำกัด)

เป็นเงิน ๑๐๐๐ บาท - สด

(ตัวอักษร) บริษัท ก. จำกัด (๖๖๖ จำกัด)



ใบเสร็จเปิดเสร็จ

เล่มที่ ๒๗๔๕

เลขที่ ๐๕๘

เจ้าพนักงานเทศบาลเมืองปาน
ได้รับเงินค่าจ้างงาน (ไม่เสียภาษี) (ม.๓.๕๕)
จาก บริษัท ก. จำกัด (๖๖๖ จำกัด)

เป็นเงิน ๑๐๐๐ บาท - สด

(ตัวอักษร) บริษัท ก. จำกัด (๖๖๖ จำกัด)



เอกสารแนบที่ 9
บันทึกการตรวจสอบคุณภาพน้ำระวายน้

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๐๙/๐๙/๖๕

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.๐	7.6	เติมคลอรีน: ๓๕๐ กรัม	
2	ตึก A	A	3.๐	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.๐	7.2	ล้างบ่อ	
3	ตึก B	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
		B	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
4	ตึก C	A	3.๐	7.1	เติมฟอสเฟต + สกัดตะกอน	
5	ตึก D	-	3.๐	7.1	ล้างบ่อ	
6	ตึก E	-	3.๐	7.1	เติมฟอสเฟต	
7	ตึก F	-	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
8	ตึก G	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต + กรด	
		B	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต + กรด	
9	ตึก H	A	1.๐	7.2	เติมฟอสเฟต + กรด	
		B	1.๐	7.2	เติมฟอสเฟต + กรด	
10	ตึก I	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต + กรด	
		B	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
11	ตึก J	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
		B	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
12	ตึก K	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
		B	3.๐	7.1	เติมฟอสเฟต	
13	ตึก L	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
		B	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
14	ตึก M	-	0.5	7.2	เติมฟอสเฟต + กรด	
15	ตึก N	A	1.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
		B	1.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
16	ตึก O	A	3.๐	7.4	เติมฟอสเฟต	
		B	3.๐	7.4	เติมฟอสเฟต	
		C	3.๐	7.4	เติมฟอสเฟต	
17	ตึก P	-	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
18	นันทนาการ	-	3.๐	7.2	ล้างบ่อ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๐๙/๐๙/๖๕

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.๐	7.6	เติมคลอรีน: ๓๕๐ กรัม	
2	ตึก A	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
		B	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
3	ตึก B	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
		B	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
4	ตึก C	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
5	ตึก D	-	1.5	7.1	เติมฟอสเฟต	
6	ตึก E	-	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
7	ตึก F	-	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
8	ตึก G	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
		B	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
9	ตึก H	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
		B	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
10	ตึก I	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
		B	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
11	ตึก J	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
		B	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
12	ตึก K	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
		B	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
13	ตึก L	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
		B	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
14	ตึก M	-	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
15	ตึก N	A	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
		B	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
16	ตึก O	A	1.๐	7.4	เติมฟอสเฟต	
		B	1.๐	7.4	เติมฟอสเฟต	
		C	1.๐	7.4	เติมฟอสเฟต	
17	ตึก P	-	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	
18	นันทนาการ	-	3.๐	7.2	เติมฟอสเฟต	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 03/01/69

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซป	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	เติมสารส้ม: 10 ลิตร	
2	ดีก A	A	3.0 7.2		
3	ดีก B	B	3.0 7.2		
4	ดีก C	A	3.0 7.2		
5	ดีก D	B	3.0 7.2		
6	ดีก E	A	3.0 7.1	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
7	ดีก F	-	3.0 7.1	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
8	ดีก G	A	3.0 7.1	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
9	ดีก H	B	3.0 7.1	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
11	ดีก J	B	3.0 7.2	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
13	ดีก L	B	3.0 7.2	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
16	ดีก O	B	3.0 7.4	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
17	ดีก P	C	3.0 7.4	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
18	นันทนาการ	-	3.0 7.2	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 03/01/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซป	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	เติมสารส้ม: 10 ลิตร	
2	ดีก A	A	3.0 7.2		
3	ดีก B	B	3.0 7.2		
4	ดีก C	A	3.0 7.2		
5	ดีก D	B	3.0 7.2		
6	ดีก E	A	3.0 7.1	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
7	ดีก F	-	3.0 7.1	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
8	ดีก G	A	3.0 7.1	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
9	ดีก H	B	3.0 7.1	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
11	ดีก J	B	3.0 7.2	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
13	ดีก L	B	3.0 7.2	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
16	ดีก O	B	3.0 7.4	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
17	ดีก P	C	3.0 7.4	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	
18	นันทนาการ	-	3.0 7.2	เติมสารส้ม + 10 ลิตร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 05/04/2566

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.6	ชุดสระ	
2	ดัก A	A	3.0	7.2	ดัก A	
3	ดัก B	B	3.0	7.2	ดัก B	
4	ดัก C	A	1.5	7.2	ชุดสระ - ดัก B + ดัก C	
5	ดัก D	B	1.5	7.2	ชุดสระ - ดัก B + ดัก D	
6	ดัก E	-	3.0	7.6	ดัก E	
7	ดัก F	-	1.0	7.1	ดัก F + ดัก G	
8	ดัก G	A	3.0	7.1	ดัก G + ดัก H	
9	ดัก H	B	3.0	7.1	ดัก H + ดัก I	
10	ดัก I	A	1.0	7.2	ดัก I + ดัก J	
11	ดัก J	B	1.0	7.2	ดัก J + ดัก K	
12	ดัก K	A	1.0	7.2	ดัก K + ดัก L	
13	ดัก L	B	1.0	7.2	ดัก L + ดัก M	
14	ดัก M	-	3.0	7.2	ดัก M	
15	ดัก N	A	3.0	7.2	ชุดสระ + ดัก N	
16	ดัก O	B	3.0	7.4	ชุดสระ + ดัก O	
17	ดัก P	C	3.0	7.4	ชุดสระ	
18	หน้าหยาง	-	1.0	7.2	ชุดสระ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 06-04-66

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.6	ชุดสระ + ดัก A + ดัก B	
2	ดัก A	A	3.0	7.2	ชุดสระ	
3	ดัก B	B	3.0	7.2	ชุดสระ	
4	ดัก C	A	3.0	7.2	ชุดสระ	
5	ดัก D	B	3.0	7.2	ชุดสระ	
6	ดัก E	-	3.0	7.2	ชุดสระ	
7	ดัก F	-	3.0	7.1	ชุดสระ + ดัก F	
8	ดัก G	A	3.0	7.1	ชุดสระ	
9	ดัก H	B	3.0	7.1	ชุดสระ + ดัก H	
10	ดัก I	A	3.0	7.2	ชุดสระ + ดัก I	
11	ดัก J	B	3.0	7.2	ชุดสระ	
12	ดัก K	A	3.0	7.2	ชุดสระ + ดัก K	
13	ดัก L	B	3.0	7.2	ชุดสระ	
14	ดัก M	-	3.0	7.2	ชุดสระ	
15	ดัก N	A	3.0	7.2	ชุดสระ + ดัก N	
16	ดัก O	B	3.0	7.4	ชุดสระ + ดัก O	
17	ดัก P	C	3.0	7.4	ชุดสระ	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	ชุดสระ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 07/01/25

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	เติมคลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน + สารฟอกขาว	
5	ดีก D	-	3.0 7.6	เติมคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน + สารฟอกขาว	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน + สารฟอกขาว	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
		C	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
18	หยัสนหาย	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 07/01/25

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	เติมคลอรีน (1000g)	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.6	เติมคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน + สารฟอกขาว	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน + สารฟอกขาว	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน (1000g)	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
		C	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
18	หยัสนหาย	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 09/01/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซมอน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	เติมสาร	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	เติมสาร	
5	ตึก D	-	3.0 7.4		
6	ตึก E	-	3.0 7.2	เติมสาร	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ + เติมสาร	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ + เติมสาร	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
14	ตึก M	-	0.5 7.2	เติมสาร	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	เติมสาร	
		B	3.0 7.4	เติมสาร	
		C	3.0 7.4	เติมสาร	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	เติมสาร	
18	นันทนาการ	-	3.0 7.2	ล้างบ่อ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 10/01/67

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซมอน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	เติมสาร	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	เติมสาร	
5	ตึก D	-	3.0 7.4	เติมสาร	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	เติมสาร + เติมสาร	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	เติมสาร + เติมสาร	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	เติมสาร	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	เติมสาร	
		B	3.0 7.4	เติมสาร	
		C	3.0 7.4	เติมสาร	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	เติมสาร	
18	นันทนาการ	-	3.0 7.2	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 11/01/19

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL.	PH.		
1	สระกลาง	-	3.0	7.6	ดูดทราย	
2	ดีก A	A	1.5	7.2	เติมคลอรีน	
3	ดีก B	B	1.5	7.2	ล้างทราย-เติมคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	เติมทราย	
5	ดีก D	B	2.0	7.2	เติมทราย	
6	ดีก E	A	3.0	7.4	เติมทราย	
7	ดีก F	-	1.0	7.1	เติมทราย + เติมคลอรีน	
8	ดีก G	A	2.0	7.1	เติมทราย	
9	ดีก H	B	1.0	7.1	เติมทราย	
10	ดีก I	A	1.0	7.1	เติมทราย + เติมคลอรีน	
11	ดีก J	B	3.0	7.2	เติมทราย + เติมคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	เติมทราย + เติมคลอรีน	
13	ดีก L	B	3.0	7.2	เติมทราย + เติมคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	เติมทราย	
15	ดีก N	A	1.0	7.2	เติมทราย + เติมคลอรีน	
16	ดีก O	B	1.0	7.2	เติมทราย + เติมคลอรีน	
17	ดีก P	A	3.0	7.4	เติมทราย	
18	หยืนหยาง	-	3.0	7.4	เติมทราย	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 12/01/19

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL.	PH.		
1	สระกลาง	-	3.0	7.6	ดูดทราย	
2	ดีก A	A	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
3	ดีก B	B	3.0	7.2	เติมทราย	
4	ดีก C	A	1.0	7.2	เติมทราย + เติมคลอรีน	
5	ดีก D	B	1.0	7.2	เติมทราย + เติมคลอรีน	
6	ดีก E	A	1.0	7.6	เติมทราย	
7	ดีก F	-	1.0	7.2	เติมทราย + เติมคลอรีน	
8	ดีก G	A	2.0	7.2	เติมทราย	
9	ดีก H	B	1.0	7.2	เติมทราย + เติมคลอรีน	
10	ดีก I	A	1.0	7.2	เติมทราย + เติมคลอรีน	
11	ดีก J	B	1.0	7.2	เติมทราย + เติมคลอรีน	
12	ดีก K	A	1.0	7.2	เติมทราย + เติมคลอรีน	
13	ดีก L	B	1.5	7.2	เติมทราย	
14	ดีก M	A	3.0	7.2	เติมทราย	
15	ดีก N	B	3.0	7.2	เติมทราย	
16	ดีก O	A	3.0	7.4	เติมทราย	
17	ดีก P	B	3.0	7.4	เติมทราย	
18	หยืนหยาง	-	1.0	7.2	เติมทราย	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 13/01/88

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	เติมยา	
2	ดีก A	A	3.0 7.2		
3	ดีก B	B	3.0 7.2		
4	ดีก C	A	3.0 7.2		
5	ดีก D	-	3.0 7.6		
6	ดีก E	-	3.6 7.2	ล้างบ่อ	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติมยา	
8	ดีก G	A	3.0 7.2		
9	ดีก H	B	3.0 7.2		
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมยา	
11	ดีก J	B	3.0 7.2	เติมยา + ฆ่าเชื้อ	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมยา	
13	ดีก L	B	3.0 7.2	เติมยา	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติมยา	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมยา	
16	ดีก O	B	3.0 7.2	เติมยา	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	เติมยา	
18	นัยนหาง	-	3.0 7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 12/01/88

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	เติมยา + ฆ่าเชื้อ + ฆ่าเชื้อ	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติมยา	
3	ดีก B	B	3.0 7.2	เติมยา	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	เติมยา	
5	ดีก D	-	3.0 7.6	เติมยา	
6	ดีก E	-	3.0 7.2		
7	ดีก F	-	3.0 7.2		
8	ดีก G	A	3.0 7.2		
9	ดีก H	B	3.0 7.2		
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมยา	
11	ดีก J	B	3.0 7.2	เติมยา	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมยา	
13	ดีก L	B	3.0 7.2	เติมยา	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติมยา	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมยา	
16	ดีก O	B	3.0 7.2	เติมยา	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	เติมยา	
18	นัยนหาง	-	3.0 7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 15/01/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	เติมคลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
3	ดีก B	B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
9	ดีก H	B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
12	ดีก K	B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
14	ดีก M	B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
15	ดีก N	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
17	ดีก P	B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 16/01/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	เติมคลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
3	ดีก B	B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
9	ดีก H	B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
12	ดีก K	B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
14	ดีก M	B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
15	ดีก N	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
17	ดีก P	B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 17/01/69

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	ดูค่าสาร: ค่าคลอรีน, ค่าพีเอช	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ค่าคลอรีน + ค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ค่าคลอรีน + ค่าคลอรีน	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	ค่าคลอรีน + ค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ค่าคลอรีน + ค่าคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	ค่าคลอรีน, ค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.4	ค่าคลอรีน, ค่าคลอรีน	
		C	3.0 7.4	ค่าคลอรีน, ค่าคลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	
18	นัยนหาง	-	3.0 7.2	ค่าคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 18/01/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	ดูค่าสาร	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
		B	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
		B	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	ดูค่าสาร + ค่าคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
		B	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	ดูค่าสาร + ค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าสาร + ค่าคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
		B	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ดูค่าสาร + ค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าสาร + ค่าคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
		B	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
		B	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
		B	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	ดูค่าสาร	
		B	3.0 7.4	ดูค่าสาร	
		C	3.0 7.4	ดูค่าสาร	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ดูค่าสาร	
18	นัยนหาง	-	3.0 7.2	ดูค่าสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 9/10/18

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	ดูดทราย - เปลี่ยนทราย	
2	ดีก A	A	1.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	1.0 7.2	เติมคลอรีน	
3	ดีก B	A	1.5 7.2	เติมคลอรีน	
		B	1.5 7.2	เติมคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	เติม + คลอรีน	
5	ดีก D	-	1.0 7.6	ดูดทราย - เปลี่ยนทราย	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	เติม + คลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติม + คลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	เติม	
		B	3.0 7.2	เติม	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	เติม	
		B	3.0 7.2	เติม	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติม	
		B	3.0 7.2	เติม	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	เติม	
		B	3.0 7.2	เติม	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติม	
		B	3.0 7.2	เติม	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	เติม	
		B	3.0 7.2	เติม	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติม	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติม	
		B	3.0 7.2	เติม	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	เติม	
		B	3.0 7.2	เติม	
		C	3.0 7.2	เติม	
17	ดีก P	-	1.5 7.2	เติม	
18	หน้าหยาง	-	1.5 7.2	เติม	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 20/01/18

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.1	ดูดทราย - เปลี่ยนทราย	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติม	
		B	3.0 7.2	เติม	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	เติม	
		B	3.0 7.2	เติม	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	เติม	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	เติม	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	เติม + คลอรีน + เปลี่ยนทราย	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติม + คลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	เติม + คลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติม + คลอรีน	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	เติม	
		B	3.0 7.2	เติม	
10	ดีก I	A	1.5 7.2	เติม	
		B	1.5 7.2	เติม	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	เติม	
		B	3.0 7.2	เติม	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติม	
		B	3.0 7.2	เติม	
13	ดีก L	A	1.5 7.2	เติม	
		B	1.5 7.2	เติม	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติม	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติม	
		B	3.0 7.2	เติม	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	เติม	
		B	3.0 7.2	เติม	
		C	3.0 7.2	เติม	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	เติม	
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	เติม	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๑๓/๐๖/๖๘

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.6	ชุดปรับ	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	ชุดปรับ	
		B	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
3	ตึก B	A	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
		B	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
5	ตึก D	-	3.0	7.6	ปรับน้ำ	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	ปรับน้ำ + ควบคุม	
		B	3.0	7.2	ปรับน้ำ + ควบคุม	
9	ตึก H	A	3.0	7.2	ปรับน้ำ + ควบคุม	
		B	3.0	7.2	ปรับน้ำ + ควบคุม	
10	ตึก I	A	1.0	7.2	ปรับน้ำ + ควบคุม	
		B	1.0	7.2	ปรับน้ำ + ควบคุม	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
		B	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
12	ตึก K	A	1.0	7.2	ปรับน้ำ + ควบคุม	
		B	1.0	7.2	ปรับน้ำ + ควบคุม	
13	ตึก L	A	1.0	7.2	ปรับน้ำ + ควบคุม	
		B	1.0	7.2	ปรับน้ำ + ควบคุม	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
		B	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
16	ตึก O	A	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
		B	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
		C	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
18	หน้าหยาง	-	1.5	7.2	ปรับน้ำ + ควบคุม	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๑๓/๐๖/๖๘

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.6	ชุดปรับ	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	ชุดปรับ	
		B	3.0	7.2	ชุดปรับ	
3	ตึก B	A	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
		B	3.0	7.2	ปรับน้ำ	
4	ตึก C	A	1.0	7.2	ชุดปรับ + ควบคุม	
5	ตึก D	-	3.0	7.6	ปรับน้ำ	
6	ตึก E	-	1.0	7.2	ชุดปรับ + ควบคุม	
7	ตึก F	-	1.0	7.2	ชุดปรับ + ควบคุม	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	ชุดปรับ	
		B	3.0	7.2	ชุดปรับ	
9	ตึก H	A	1.0	7.2	ชุดปรับ + ควบคุม	
		B	1.0	7.2	ชุดปรับ + ควบคุม	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	ชุดปรับ	
		B	3.0	7.2	ชุดปรับ	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	ชุดปรับ	
		B	3.0	7.2	ชุดปรับ	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	ชุดปรับ	
		B	3.0	7.2	ชุดปรับ	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	ชุดปรับ	
		B	3.0	7.2	ชุดปรับ	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	ชุดปรับ	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	ชุดปรับ	
		B	3.0	7.2	ชุดปรับ	
16	ตึก O	A	3.0	7.2	ชุดปรับ	
		B	3.0	7.2	ชุดปรับ	
		C	3.0	7.2	ชุดปรับ	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	ชุดปรับ	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	ชุดปรับ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 23/01/64

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.2	เติมสารเคมี + ฆ่าเชื้อโรค	
2	ดีก A	A	3.0 7.2		
3	ดีก B	B	3.0 7.2		
4	ดีก C	A	3.0 7.2		
5	ดีก D	-	3.0 7.2		
6	ดีก E	-	3.0 7.2		
7	ดีก F	-	3.0 7.2		
8	ดีก G	A	3.0 7.2		
9	ดีก H	B	3.0 7.2		
10	ดีก I	A	3.0 7.2		
11	ดีก J	B	3.0 7.2		
12	ดีก K	A	3.0 7.2		
13	ดีก L	B	3.0 7.2		
14	ดีก M	-	3.0 7.2		
15	ดีก N	A	3.0 7.2		
16	ดีก O	B	3.0 7.2		
17	ดีก P	C	3.0 7.0		
18	หนีบหยาง	-	3.0 7.2		

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 24/1/64

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.4	เติมสารเคมี + ฆ่าเชื้อโรค	
2	ดีก A	A	3.0 7.2		
3	ดีก B	B	3.0 7.2		
4	ดีก C	A	3.0 7.2		
5	ดีก D	B	3.0 7.2		
6	ดีก E	A	3.0 7.2		
7	ดีก F	-	3.0 7.2		
8	ดีก G	A	3.0 7.2		
9	ดีก H	B	3.0 7.2		
10	ดีก I	A	3.0 7.2		
11	ดีก J	B	3.0 7.2		
12	ดีก K	A	3.0 7.2		
13	ดีก L	B	3.0 7.2		
14	ดีก M	-	3.0 7.2		
15	ดีก N	A	3.0 7.2		
16	ดีก O	B	3.0 7.2		
17	ดีก P	C	3.0 7.2		
18	หนีบหยาง	-	3.0 7.2		

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 25/1/66

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	ดูคลอรีน	[Redacted]
2	ตึก A	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
5	ตึก D	-	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.4	ดูคลอรีน	
		C	3.0 7.4	ดูคลอรีน	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	ดูคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 25-01-66

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.8	ดูคลอรีน	[Redacted]
2	ตึก A	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
5	ตึก D	-	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	ดูคลอรีน	
		B	3.0 7.4	ดูคลอรีน	
		C	3.0 7.4	ดูคลอรีน	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	ดูคลอรีน	
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	ดูคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 27/01/14

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.9	ค่าเคมี - คลอรีน + อัลกาไลน์	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		C	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
18	หย่อมบาง	-	0.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 27/01/14

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	1.0 6.4	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์ + อัลคาไลน์	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		C	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
18	หย่อมบาง	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน + อัลกาไลน์	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 29/1/66

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.4	เติมสาร	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 9.2	ล้างบ่อ	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
4	ตึก C	A	3.0 9.2	เติมสาร	
5	ตึก D	-	3.0 9.6	ล้างบ่อ	
6	ตึก E	-	3.0 9.2		
7	ตึก F	-	3.0 7.2		
8	ตึก G	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2		
9	ตึก H	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
10	ตึก I	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร: 1 ลิตร + 1 ลิตร + 1 ลิตร	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	เติมสาร	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	เติมสาร	
		B	3.0 7.4	เติมสาร	
		C	3.0 7.4	เติมสาร	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	เติมสาร	
18	หน้าหยาง	-	3.0 9.2	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 29/01/66

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.4	เติมสาร	
2	ตึก A	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
3	ตึก B	A	3.0 9.2		
		B	3.0 7.2		
4	ตึก C	A	3.0 7.2	เติมสาร	
5	ตึก D	-	3.0 7.2	เติมสาร	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	เติมสาร	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	เติมสาร + 1 ลิตร	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	เติมสาร	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	เติมสาร	
		B	3.0 7.4	เติมสาร	
		C	3.0 7.4	เติมสาร	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	เติมสาร	
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 31/1/66

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.5	เติมสาร	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
4	ดีก C	A	1.0 7.2	เติมสาร + เติมคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.6	เติมสาร	
6	ดีก E	-	1.0 7.2	เติมสาร + เติมคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติมสาร	
8	ดีก G	A	1.0 7.2	เติมสาร	
		B	1.0 7.2	เติมสาร	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
10	ดีก I	A	1.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติมสาร	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
		C	3.0 7.2	เติมสาร	
17	ดีก P	-	0.0 7.6	เติมสาร	
18	หมั่นหยาง	-	0.2 7.6	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 1/2/66

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	เติมสาร	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
5	ดีก D	-	3.0 7.6	เติมสาร	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	เติมสาร	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติมสาร	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
14	ดีก M	-	1.0 7.2	เติมสาร	
15	ดีก N	A	1.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
		C	3.0 7.2	เติมสาร	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	เติมสาร	
18	หมั่นหยาง	-	0.0 7.2	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๑๖/๐๖/๖๕

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.5	ดูค่าคลอรีน	
2	ดัก A	A	1.5 7.9	เติมคลอรีน	
		B	1.5 7.9	เติมคลอรีน	
3	ดัก B	A	1.5 7.2	เติมคลอรีน	
		B	1.5 7.2	เติมคลอรีน	
4	ดัก C	A	3.0 7.7	เติมคลอรีน	
5	ดัก D	-	1.0 4.6	เติมคลอรีน	
6	ดัก E	-	3.0 7.3	เติมคลอรีน	
7	ดัก F	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
8	ดัก G	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
9	ดัก H	A	3.0 7.3	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
10	ดัก I	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
11	ดัก J	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
12	ดัก K	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
13	ดัก L	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
14	ดัก M	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
15	ดัก N	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
16	ดัก O	A	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
		C	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
17	ดัก P	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
18	หน้าหยาง	-	0.2 7.2	เติมคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๑๖/๐๖/๖๕

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-			
2	ดัก A	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
3	ดัก B	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
4	ดัก C	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
5	ดัก D	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
6	ดัก E	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
7	ดัก F	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
8	ดัก G	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
9	ดัก H	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
10	ดัก I	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
11	ดัก J	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
12	ดัก K	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
13	ดัก L	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
14	ดัก M	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
15	ดัก N	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
16	ดัก O	A	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
		C	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
17	ดัก P	-			
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 02/05/19

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.6	ล้างบ่อ - 100 ลิตร	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ตึก B	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	ตึก B	
		B	3.0 7.2	ตึก B	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	ตึก C	
5	ตึก D	-	3.0 7.6	ตึก D	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	ตึก E	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	ตึก F	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	ตึก G + สระว่ายน้ำ	
		B	3.0 7.2	ตึก G + สระว่ายน้ำ	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	ตึก H + สระว่ายน้ำ	
		B	3.0 7.2	ตึก H + สระว่ายน้ำ	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ตึก I + สระว่ายน้ำ	
		B	3.0 7.2	ตึก I + สระว่ายน้ำ	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ตึก J + สระว่ายน้ำ	
		B	3.0 7.2	ตึก J + สระว่ายน้ำ	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ตึก K + สระว่ายน้ำ	
		B	3.0 7.2	ตึก K + สระว่ายน้ำ	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	ตึก L + สระว่ายน้ำ	
		B	3.0 7.2	ตึก L + สระว่ายน้ำ	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	ตึก M	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ตึก N + สระว่ายน้ำ	
		B	3.0 7.2	ตึก N + สระว่ายน้ำ	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	ตึก O	
		B	3.0 7.4	ตึก O	
		C	3.0 7.4	ตึก O	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	ตึก P	
18	หน้าทาง	-	3.0 7.2	ตึก P	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 05/02/19

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	ตึก A	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	ตึก A	
		B	3.0 7.2	ตึก A	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	ตึก B	
		B	3.0 7.2	ตึก B	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	ตึก C	
5	ตึก D	-	3.0 7.6	ตึก D	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	ตึก E	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	ตึก F	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	ตึก G	
		B	3.0 7.2	ตึก G	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	ตึก H	
		B	3.0 7.2	ตึก H	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ตึก I	
		B	3.0 7.2	ตึก I	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ตึก J	
		B	3.0 7.2	ตึก J	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ตึก K	
		B	3.0 7.2	ตึก K	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	ตึก L	
		B	3.0 7.2	ตึก L	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	ตึก M	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ตึก N	
		B	3.0 7.2	ตึก N	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	ตึก O	
		B	3.0 7.4	ตึก O	
		C	3.0 7.4	ตึก O	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	ตึก P	
18	หน้าทาง	-	3.0 7.2	ตึก P	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๐๖/๐๗/๖๕

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 5.6	ดูสระ - ฝั่งขวา	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	} ฝั่งขวา	
3	ตึก B	B	3.0 7.2		
4	ตึก C	A	3.0 7.2	} ฝั่งขวา	
5	ตึก D	B	3.0 7.2		
6	ตึก E	A	3.0 7.2	ดูสระ	
7	ตึก F	-	3.0 7.6	ล้างท่อ	
8	ตึก G	-	3.0 7.2	} ฝั่งขวา	
9	ตึก H	A	3.0 7.2		
10	ตึก I	B	3.0 7.2	} ฝั่งขวา	
11	ตึก J	A	3.0 7.2		
12	ตึก K	B	3.0 7.2	} ฝั่งขวา	
13	ตึก L	A	3.0 7.2		
14	ตึก M	B	3.0 7.2	} ฝั่งขวา	
15	ตึก N	-	3.0 7.2		
16	ตึก O	A	3.0 7.2	} ฝั่งขวา	
17	ตึก P	B	3.0 7.2		
18	หยินหยาง	C	3.0 7.2	ดูสระ - ฝั่งขวา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๐๖/๐๗/๖๕

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 5.6	ดูสระ	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	} ฝั่งขวา	
3	ตึก B	B	3.0 7.2		
4	ตึก C	A	3.0 7.2	} ฝั่งขวา	
5	ตึก D	B	3.0 7.2		
6	ตึก E	A	3.0 7.2	ดูสระ + ฝั่งขวา	
7	ตึก F	-	3.0 7.6	ล้างท่อ + ฝั่งขวา	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	} ฝั่งขวา	
9	ตึก H	B	3.0 7.2		
10	ตึก I	A	3.0 7.2	} ฝั่งขวา	
11	ตึก J	B	3.0 7.2		
12	ตึก K	A	3.0 7.2	} ฝั่งขวา	
13	ตึก L	B	3.0 7.2		
14	ตึก M	A	3.0 7.2	} ฝั่งขวา	
15	ตึก N	B	3.0 7.2		
16	ตึก O	A	3.0 7.2	} ฝั่งขวา	
17	ตึก P	B	3.0 7.2		
18	หยินหยาง	C	3.0 7.2	ดูสระ - ฝั่งขวา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 9/2/69

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.6	ล้างบ่อ 3-5.0.572	
2	ดัก A	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
3	ดัก B	B	3.0	7.2	ดูดทราย	
4	ดัก C	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
5	ดัก D	B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
6	ดัก E	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
7	ดัก F	B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
8	ดัก G	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
9	ดัก H	B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
10	ดัก I	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
11	ดัก J	B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
12	ดัก K	A	3.0	7.2	ดูดทราย + ล้างบ่อ	
13	ดัก L	B	3.0	7.2	ดูดทราย + ล้างบ่อ	
14	ดัก M	-	1.0	7.2	ล้างบ่อ	
15	ดัก N	A	1.0	7.2	ล้างบ่อ	
16	ดัก O	B	1.0	7.2	ล้างบ่อ	
17	ดัก P	C	3.0	7.4	ดูดทราย	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 09/2/69

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.40	ดูดทราย	
2	ดัก A	A	7.2	7.2	ดูดทราย - ล้างบ่อ 3.0	
3	ดัก B	B	0.5	7.2	ดูดทราย - ล้างบ่อ 3.0	
4	ดัก C	A	0.5	7.2	ดูดทราย	
5	ดัก D	B	1.5	7.2	ดูดทราย	
6	ดัก E	A	3.0	7.1	ดูดทราย	
7	ดัก F	-	1.5	7.1	ล้างบ่อ - ล้างบ่อ 3.0	
8	ดัก G	-	3.0	7.1	ดูดทราย	
9	ดัก H	-	3.0	7.1	ดูดทราย	
10	ดัก I	-	3.0	7.1	ดูดทราย + ล้างบ่อ	
11	ดัก J	-	3.0	7.1	ดูดทราย + ล้างบ่อ	
12	ดัก K	-	3.0	7.1	ดูดทราย + ล้างบ่อ	
13	ดัก L	-	3.0	7.1	ดูดทราย + ล้างบ่อ	
14	ดัก M	-	3.0	7.1	ดูดทราย + ล้างบ่อ	
15	ดัก N	-	3.0	7.1	ดูดทราย + ล้างบ่อ	
16	ดัก O	-	3.0	7.1	ดูดทราย + ล้างบ่อ	
17	ดัก P	-	3.0	7.1	ดูดทราย + ล้างบ่อ	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.1	ดูดทราย	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 10/02/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-			
2	ตึก A	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	ถังน้ำ + ถังน้ำ	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	ถังน้ำ + ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ + ถังน้ำ	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
16	ตึก O	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		C	3.0 7.2	ถังน้ำ	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
18	นันทนาการ	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 10/02/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
16	ตึก O	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		C	3.0 7.2	ถังน้ำ	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
18	นันทนาการ	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 12/02/18

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.8	คลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0 7.0	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.0	คลอรีน	
		-	3.0 7.0	คลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.0	คลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	คลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	คลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	คลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	คลอรีน	
		B	3.0 7.4	คลอรีน	
		C	3.0 7.4	คลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0 7.0	คลอรีน	
18	นันทนาการ	-	3.0 7.2	คลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 13/02/18

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.8	คลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		-	3.0 7.2	คลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	คลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	คลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	คลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	คลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	คลอรีน	
		B	3.0 7.2	คลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	คลอรีน	
		B	3.0 7.4	คลอรีน	
		C	3.0 7.4	คลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	คลอรีน	
18	นันทนาการ	-	3.0 7.2	คลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 14/09/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL.	PH.		
1	สระกลาง	-	3.0	7.4	ถังยาฆ่า - 20 ลิตร	
2	ดีก A	A	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
3	ดีก B	B	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
5	ดีก D	-	3.0	7.4	ถังยาฆ่า + ถังยาฆ่า	
6	ดีก E	-	1.0	7.2	ถังยาฆ่า + ถังยาฆ่า + ถังยาฆ่า	
7	ดีก F	-	1.0	7.2	ถังยาฆ่า + ถังยาฆ่า + ถังยาฆ่า	
8	ดีก G	A	3.0	7.4	ถังยาฆ่า + ถังยาฆ่า	
9	ดีก H	B	3.0	7.4	ถังยาฆ่า + ถังยาฆ่า	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
12	ดีก K	B	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
13	ดีก L	A	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
14	ดีก M	B	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
15	ดีก N	-	1.0	7.2	ถังยาฆ่า + ถังยาฆ่า	
16	ดีก O	A	3.0	7.2	ถังยาฆ่า + ถังยาฆ่า	
17	ดีก P	B	3.0	7.2	ถังยาฆ่า + ถังยาฆ่า	
18	นันทนาการ	-	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 15/09/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL.	PH.		
1	สระกลาง	-	3.0	7.4	ถังยาฆ่า	
2	ดีก A	A	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
3	ดีก B	B	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
5	ดีก D	-	3.0	7.4	ถังยาฆ่า	
6	ดีก E	-	3.0	7.2	ถังยาฆ่า + ถังยาฆ่า	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	ถังยาฆ่า + ถังยาฆ่า	
8	ดีก G	A	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
9	ดีก H	B	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	ถังยาฆ่า + ถังยาฆ่า	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
12	ดีก K	B	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
13	ดีก L	A	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
14	ดีก M	B	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
15	ดีก N	-	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
16	ดีก O	A	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
17	ดีก P	B	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	
18	นันทนาการ	-	3.0	7.2	ถังยาฆ่า	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 16/02/19

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	6.4	ดูค่า	
2	ตึก A	A	4.5	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
3	ตึก B	B	1.5	เติมยาฆ่าเชื้อ - ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
4	ตึก C	A	1.5	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
5	ตึก D	B	1.5	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
6	ตึก E	A	3.0	เติมยา + ใส่ยา	
7	ตึก F	-	1.5	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
8	ตึก G	-	3.0	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
9	ตึก H	A	1.0	เติมยา + ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
10	ตึก I	B	1.0	เติมยา + ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
11	ตึก J	A	3.0	เติมยา + ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
12	ตึก K	B	3.0	เติมยา + ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
13	ตึก L	A	3.0	เติมยา + ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
14	ตึก M	B	3.0	เติมยา + ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
15	ตึก N	-	3.0	เติมยา + ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
16	ตึก O	A	1.5	เติมยา + ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
17	ตึก P	B	1.5	เติมยา + ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
18	นันทนาการ	C	3.0	เติมยา + ใส่ยาฆ่าเชื้อ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 17/02/19

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-			
2	ตึก A	A	3.0	เติมยา	
3	ตึก B	B	3.0	เติมยา	
4	ตึก C	A	3.0	เติมยา	
5	ตึก D	-	3.0	เติมยา	
6	ตึก E	-	3.0	เติมยา	
7	ตึก F	-	3.0	เติมยา	
8	ตึก G	A	3.0	เติมยา + ใส่ยา	
9	ตึก H	B	3.0	เติมยา + ใส่ยา	
10	ตึก I	A	3.0	เติมยา + ใส่ยา	
11	ตึก J	B	3.0	เติมยา + ใส่ยา	
12	ตึก K	A	3.0	เติมยา + ใส่ยา	
13	ตึก L	B	3.0	เติมยา + ใส่ยา	
14	ตึก M	-	3.0	เติมยา + ใส่ยา	
15	ตึก N	A	3.0	เติมยา + ใส่ยา	
16	ตึก O	B	3.0	เติมยา + ใส่ยา	
17	ตึก P	C	3.0	เติมยา + ใส่ยา	
18	นันทนาการ	-	3.0	เติมยา + ใส่ยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 18/09/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.5	ล้างบ่อ - ถังน้ำ	
2	ตึก A	A	3.0 7.0	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.0	ถังน้ำ	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.0	ถังน้ำ	
4	ตึก C	A	3.0 7.0	ถังน้ำ	
		-	3.0 7.0	ถังน้ำ	
5	ตึก D	-	3.0 7.0	ถังน้ำ	
6	ตึก E	-	3.0 7.0	ถังน้ำ	
7	ตึก F	-	3.0 7.0	ถังน้ำ	
8	ตึก G	A	3.0 7.0	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.0	ถังน้ำ	
9	ตึก H	A	3.0 7.0	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.0	ถังน้ำ	
10	ตึก I	A	3.0 7.0	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.0	ถังน้ำ	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.4	ถังน้ำ	
		C	3.0 7.4	ถังน้ำ	
17	ตึก P	-	3.0 7.0	ถังน้ำ	
18	นันทนาการ	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 19/02/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.5	ถังน้ำ	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
5	ตึก D	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.2	ถังน้ำ	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	ถังน้ำ	
		B	3.0 7.4	ถังน้ำ	
		C	3.0 7.4	ถังน้ำ	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	
18	นันทนาการ	-	3.0 7.2	ถังน้ำ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 20/02/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.6	เติมยา	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	เติมยา	
3	ตึก B	B	3.0 7.2	เติมยา	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	เติมยา	
5	ตึก D	B	3.0 7.2	เติมยา	
6	ตึก E	A	3.0 7.2	เติมยา	
7	ตึก F	B	3.0 7.2	เติมยา	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	เติมยา	
9	ตึก H	B	3.0 7.2	เติมยา	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	เติมยา	
11	ตึก J	B	3.0 7.2	เติมยา	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	เติมยา	
13	ตึก L	B	3.0 7.2	เติมยา	
14	ตึก M	A	3.0 7.2	เติมยา	
15	ตึก N	B	3.0 7.2	เติมยา	
16	ตึก O	A	3.0 7.2	เติมยา	
17	ตึก P	B	3.0 7.2	เติมยา	
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 21/02/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-			
2	ตึก A	A	3.0 7.2	เติมยา	
3	ตึก B	B	3.0 7.2	เติมยา	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	เติมยา	
5	ตึก D	B	3.0 7.2	เติมยา	
6	ตึก E	A	3.0 7.2	เติมยา	
7	ตึก F	B	3.0 7.2	เติมยา	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	เติมยา	
9	ตึก H	B	3.0 7.2	เติมยา	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	เติมยา	
11	ตึก J	B	3.0 7.2	เติมยา	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	เติมยา	
13	ตึก L	B	3.0 7.2	เติมยา	
14	ตึก M	A	3.0 7.2	เติมยา	
15	ตึก N	B	3.0 7.2	เติมยา	
16	ตึก O	A	3.0 7.2	เติมยา	
17	ตึก P	B	3.0 7.2	เติมยา	
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 22/02/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	เติมคลอรีน	
2	ตึก A	A	1.5 7.2	เติมคลอรีน	
		B	1.5 7.1	เติมคลอรีน	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
5	ตึก D	-	0.2 7.2	เติมคลอรีน	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
14	ตึก M	-	1.5 7.2	เติมคลอรีน	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
16	ตึก O	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		C	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
17	ตึก P	-	1.5 7.2	เติมคลอรีน	
18	หน้าหยาง	-	0.2 7.2	เติมคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 23/02/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
5	ตึก D	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
16	ตึก O	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		C	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 21/02/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-			
2	ตึก A	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
4	ตึก C	A	3.0 7.1	เติมสาร	
5	ตึก D	-	3.0 7.2	เติมสาร	
6	ตึก E	-	3.0 7.1	เติมสาร + เติมสารอื่น	
7	ตึก F	-	3.0 7.1	เติมสาร + เติมสารอื่น	
8	ตึก G	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
9	ตึก H	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
10	ตึก I	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
11	ตึก J	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
12	ตึก K	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
13	ตึก L	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
14	ตึก M	-	3.0 7.1	เติมสาร	
15	ตึก N	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
16	ตึก O	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
17	ตึก P	C	3.0 7.1	เติมสาร	
18	หน้าทาง	-	3.0 7.1	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 25/02/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.1	เติมสาร	
2	ตึก A	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
3	ตึก B	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
4	ตึก C	A	3.0 7.1	เติมสาร	
5	ตึก D	-	3.0 7.1	เติมสาร	
6	ตึก E	-	3.0 7.1	เติมสาร	
7	ตึก F	-	3.0 7.1	เติมสาร	
8	ตึก G	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
9	ตึก H	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
10	ตึก I	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
11	ตึก J	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
12	ตึก K	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
13	ตึก L	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
14	ตึก M	-	3.0 7.1	เติมสาร	
15	ตึก N	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
16	ตึก O	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
17	ตึก P	C	3.0 7.1	เติมสาร	
18	หน้าทาง	-	3.0 7.1	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 20/02/2563

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.7	เติมสาร	
2	ดัก A	A	1.9 7.0	เติมสาร - 1.9 Phos - 1.9 Phos	
3	ดัก B	B	1.5 7.0	เติมสาร - 1.5 Phos - 1.5 Phos	
4	ดัก C	A	3.0 7.0	เติมสาร	
5	ดัก D	B	3.0 7.0	เติมสาร	
6	ดัก E	A	4.0 7.1	เติมสาร - 4.0 Phos - 4.0 Phos	
7	ดัก F	-	1.5 7.6	เติมสาร	
8	ดัก G	-	2.0 7.2	เติมสาร	
9	ดัก H	-	3.0 7.0	เติมสาร	
10	ดัก I	A	1.0 7.0	เติมสาร - 1.0 Phos - 1.0 Phos	
11	ดัก J	B	1.0 7.0	เติมสาร - 1.0 Phos - 1.0 Phos	
12	ดัก K	A	3.0 7.2	เติมสาร	
13	ดัก L	B	3.0 7.2	เติมสาร	
14	ดัก M	-	3.0 7.2	เติมสาร	
15	ดัก N	A	3.0 7.2	เติมสาร	
16	ดัก O	A	3.0 7.2	เติมสาร	
17	ดัก P	B	3.0 7.2	เติมสาร	
18	หน้าทาง	-	3.0 7.2	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 20/02/2563

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.4	เติมสาร	
2	ดัก A	A	3.0 7.2	เติมสาร	
3	ดัก B	B	3.0 7.2	เติมสาร	
4	ดัก C	A	3.0 7.2	เติมสาร	
5	ดัก D	B	3.0 7.2	เติมสาร	
6	ดัก E	-	3.0 7.4	เติมสาร	
7	ดัก F	-	3.0 7.2	เติมสาร	
8	ดัก G	A	3.0 7.2	เติมสาร	
9	ดัก H	B	3.0 7.2	เติมสาร	
10	ดัก I	A	3.0 7.2	เติมสาร	
11	ดัก J	B	3.0 7.2	เติมสาร	
12	ดัก K	A	3.0 7.2	เติมสาร	
13	ดัก L	B	3.0 7.2	เติมสาร	
14	ดัก M	-	3.0 7.2	เติมสาร	
15	ดัก N	A	3.0 7.2	เติมสาร	
16	ดัก O	B	3.0 7.2	เติมสาร	
17	ดัก P	C	3.0 7.2	เติมสาร	
18	หน้าทาง	-	3.0 7.2	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๑๕/๐๒/๖๙

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	0.0 6.6	ล้างบ่อ-ดูดทราย	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
3	ตึก B	A	0.2 9.2	ล้างบ่อ-ดูดทราย	
		B	1.5 4.2	ล้างบ่อ-ดูดทราย	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
5	ตึก D	-	3.0 7.6	ล้างบ่อ-ดูดทราย	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.4	ล้างบ่อ	
		C	3.0 7.4	ล้างบ่อ	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	ล้างบ่อ-ดูดทราย	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๑๕/๐๒/๖๙

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.2	ดูดทราย	
2	ตึก A	A	1.5 7.2	ล้างบ่อ-ดูดทราย	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
5	ตึก D	-	1.5 7.2	ล้างบ่อ-ดูดทราย	
6	ตึก E	-	1.0 7.2	ล้างบ่อ-ดูดทราย	
7	ตึก F	-	1.0 7.2	ล้างบ่อ-ดูดทราย	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
13	ตึก L	A	4.1 7.2	ล้างบ่อ-ดูดทราย	
		B	4.0 7.2	ล้างบ่อ-ดูดทราย	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	ล้างบ่อ	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ล้างบ่อ-ดูดทราย	
		B	3.0 7.2	ล้างบ่อ-ดูดทราย	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	ล้างบ่อ	
		B	3.0 7.4	ล้างบ่อ	
		C	3.0 7.4	ล้างบ่อ	
17	ตึก P	-	4.5 7.2	ล้างบ่อ-ดูดทราย	
18	หน้าหยาง	-	1.5 7.2	ล้างบ่อ-ดูดทราย	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 02/09/32

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ CL.	PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0	6.6	เติมสาร	
2	ดัก A	A	3.0	7.2	เติมสาร	
3	ดัก B	A	3.0	7.2	เติมสาร	
4	ดัก C	A	3.0	7.2	เติมสาร	
5	ดัก D	-	3.0	7.2	เติมสาร	
6	ดัก E	-	3.0	7.2	เติมสาร	
7	ดัก F	-	3.0	7.2	เติมสาร	
8	ดัก G	A	3.0	7.2	เติมสาร	
9	ดัก H	A	3.0	7.2	เติมสาร	
10	ดัก I	A	3.0	7.2	เติมสาร	
11	ดัก J	A	3.0	7.2	เติมสาร	
12	ดัก K	A	3.0	7.2	เติมสาร	
13	ดัก L	A	3.0	7.2	เติมสาร	
14	ดัก M	-	3.0	7.2	เติมสาร	
15	ดัก N	A	3.0	7.2	เติมสาร	
16	ดัก O	A	3.0	7.2	เติมสาร	
17	ดัก P	-	3.0	7.2	เติมสาร	
18	หมั่นหยาง	-	3.0	7.2	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 20/08/32

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ CL.	PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-				
2	ดัก A	A	3.0	7.2	เติมสาร	
3	ดัก B	A	3.0	7.2	เติมสาร	
4	ดัก C	A	3.0	7.2	เติมสาร	
5	ดัก D	-	3.0	7.2	เติมสาร	
6	ดัก E	-	3.0	7.2	เติมสาร	
7	ดัก F	-	3.0	7.2	เติมสาร	
8	ดัก G	A	3.0	7.2	เติมสาร	
9	ดัก H	A	3.0	7.2	เติมสาร	
10	ดัก I	A	3.0	7.2	เติมสาร	
11	ดัก J	A	3.0	7.2	เติมสาร	
12	ดัก K	A	3.0	7.2	เติมสาร	
13	ดัก L	A	3.0	7.2	เติมสาร	
14	ดัก M	-	3.0	7.2	เติมสาร	
15	ดัก N	A	3.0	7.2	เติมสาร	
16	ดัก O	A	3.0	7.2	เติมสาร	
17	ดัก P	-	3.0	7.2	เติมสาร	
18	หมั่นหยาง	-	3.0	7.2	เติมสาร	

[Signature]

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๐๓/๐๓/๕๕

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.8	เติม Cl 5.5 ลิ	
2	ดีก A	A	3.0 7.2		
3	ดีก B	B	3.0 7.2		
4	ดีก C	A	3.0 7.2		
5	ดีก D	B	3.0 7.2		
6	ดีก E	A	3.0 7.2	เติม Cl 5.5 ลิ	
7	ดีก F	B	3.0 7.2		
8	ดีก G	A	3.0 7.2		
9	ดีก H	B	3.0 7.2		
10	ดีก I	A	3.0 7.2		
11	ดีก J	B	3.0 7.2		
12	ดีก K	A	3.0 7.2		
13	ดีก L	B	3.0 7.2		
14	ดีก M	-	3.0 7.2		
15	ดีก N	A	3.0 7.2		
16	ดีก O	B	3.0 7.2		
17	ดีก P	A	3.0 7.2		
18	นันทนาการ	-	3.0 7.2		

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๐๕/๐๓/๕๕

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-			
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติม Cl 5.5 ลิ	
3	ดีก B	B	3.0 7.2	เติม Cl 5.5 ลิ	
4	ดีก C	A	3.0 7.2		
5	ดีก D	B	3.0 7.2		
6	ดีก E	A	3.0 7.2	เติม Cl 5.5 ลิ	
7	ดีก F	B	3.0 7.2	เติม Cl 5.5 ลิ	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	เติม Cl 5.5 ลิ	
9	ดีก H	B	3.0 7.2	เติม Cl 5.5 ลิ	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติม Cl 5.5 ลิ	
11	ดีก J	B	3.0 7.2	เติม Cl 5.5 ลิ	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติม Cl 5.5 ลิ	
13	ดีก L	B	3.0 7.2	เติม Cl 5.5 ลิ	
14	ดีก M	-	3.0 7.2		
15	ดีก N	A	3.0 7.2		
16	ดีก O	B	3.0 7.2		
17	ดีก P	A	3.0 7.2		
18	นันทนาการ	-	3.0 7.2		

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 02/03/64

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-				
2	ดัก A	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
3	ดัก B	B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
4	ดัก C	A				
5	ดัก D	B				
6	ดัก E	A	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	
7	ดัก F	-	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
8	ดัก G	A	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	
9	ดัก H	B	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	
10	ดัก I	A	3.0	7.2	ค่าคลอรีน + ค่าฟอสฟอรัส	
11	ดัก J	B	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	
12	ดัก K	A	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	
13	ดัก L	B	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	
14	ดัก M	-	3.0	7.2	ค่าคลอรีน + ค่าฟอสฟอรัส	
15	ดัก N	A	3.0	7.2	ค่าคลอรีน + ค่าฟอสฟอรัส	
16	ดัก O	B	3.0	7.2	ค่าคลอรีน + ค่าฟอสฟอรัส	
17	ดัก P	C	3.0	7.2	ค่าคลอรีน + ค่าฟอสฟอรัส	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 02/03/64

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-				
2	ดัก A	A	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	
3	ดัก B	B	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	
4	ดัก C	A	1.5	7.2	ค่าคลอรีน	
5	ดัก D	B	1.5	7.2	ค่าคลอรีน	
6	ดัก E	A	1.0	7.2	ค่าคลอรีน + ค่าฟอสฟอรัส	
7	ดัก F	-	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	
8	ดัก G	A	2.0	7.2	ค่าคลอรีน	
9	ดัก H	B	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	
10	ดัก I	A	1.0	7.2	ค่าคลอรีน + ค่าฟอสฟอรัส	
11	ดัก J	B	1.0	7.2	ค่าคลอรีน + ค่าฟอสฟอรัส	
12	ดัก K	A	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	
13	ดัก L	B	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	
14	ดัก M	-	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	
15	ดัก N	A	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	
16	ดัก O	B	1.5	7.2	ค่าคลอรีน	
17	ดัก P	C	1.5	7.2	ค่าคลอรีน	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	ค่าคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๐๘/๐๓/๖๔

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.๐ 6.6	ล้างกรอง - ๑๖/๐๓/๖๔	
2	ดัก A	A	1.5 7.2	ล้างกรอง	
3	ดัก B	B	1.5 7.2	ล้างกรอง	
4	ดัก C	A	1.5 7.2	ล้างกรอง	
5	ดัก D	B	1.5 ๗.๒	ล้างกรอง	
6	ดัก E	A	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
7	ดัก F	-	1.5 7.2	ล้างกรอง - ๑๖/๐๓/๖๔	
8	ดัก G	A	3.๐ 7.2	ดัดน้ำ	
9	ดัก H	B	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
10	ดัก I	A	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
11	ดัก J	B	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
12	ดัก K	A	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
13	ดัก L	B	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
14	ดัก M	A	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
15	ดัก N	B	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
16	ดัก O	A	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
17	ดัก P	B	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
18	นัยนหาง	-	1.5 7.2	ล้างกรอง	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๐๙/๐๓/๖๔

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.๐ 6.๖	ดัดน้ำ	
2	ดัก A	A	1.5 7.2	ดัดน้ำ - ๑๖/๐๓/๖๔	
3	ดัก B	B	1.5 7.2	ดัดน้ำ - ๑๖/๐๓/๖๔	
4	ดัก C	A	1.5 7.2	ดัดน้ำ	
5	ดัก D	B	1.5 7.2	ดัดน้ำ	
6	ดัก E	A	2.๐ 7.๑	ดัดน้ำ	
7	ดัก F	-	3.๐ 7.๑	ดัดน้ำ	
8	ดัก G	A	3.๐ 7.๑	ดัดน้ำ	
9	ดัก H	B	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
10	ดัก I	A	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
11	ดัก J	B	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
12	ดัก K	A	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
13	ดัก L	B	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
14	ดัก M	A	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
15	ดัก N	B	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
16	ดัก O	A	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
17	ดัก P	B	3.๐ ๗.๒	ดัดน้ำ	
18	นัยนหาง	-	1.5 7.๑	ดัดน้ำ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 16/03/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.6	ดูสระ	
2	ดัก A	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
3	ดัก B	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
4	ดัก C	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
5	ดัก D	-	3.0	7.2	ดูสระ	
6	ดัก E	-	3.0	7.2	ดูสระ	
7	ดัก F	-	3.0	7.2	ดูสระ	
8	ดัก G	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
9	ดัก H	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
10	ดัก I	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
11	ดัก J	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
12	ดัก K	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
13	ดัก L	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
14	ดัก M	-	1.5	7.2	ดูสระ	
15	ดัก N	A	1.5	7.2	ดูสระ	
		B	1.5	7.2	ดูสระ	
16	ดัก O	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
		C	3.0	7.2	ดูสระ	
17	ดัก P	-	3.0	7.2	ดูสระ	
18	นัยนหาง	-	3.0	7.2	ดูสระ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 16/03/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-				
2	ดัก A	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
3	ดัก B	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
4	ดัก C	A	1.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
5	ดัก D	-	3.0	7.2	ดูสระ	
6	ดัก E	-	1.0	7.2	ดูสระ	
7	ดัก F	-	3.0	7.2	ดูสระ	
8	ดัก G	A	1.0	7.2	ดูสระ	
		B	1.0	7.2	ดูสระ	
9	ดัก H	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
10	ดัก I	A	1.0	7.2	ดูสระ	
		B	1.0	7.2	ดูสระ	
11	ดัก J	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
12	ดัก K	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
13	ดัก L	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
14	ดัก M	-	3.0	7.2	ดูสระ	
15	ดัก N	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
16	ดัก O	A	3.0	7.2	ดูสระ	
		B	3.0	7.2	ดูสระ	
		C	3.0	7.2	ดูสระ	
17	ดัก P	-	3.0	7.2	ดูสระ	
18	นัยนหาง	-	3.0	7.2	ดูสระ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค

12/03/25

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-				
2	ตึก A	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
3	ตึก B	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	เติมยา	
		-	3.0	7.2	เติมยา	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	เติมยา	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	เติมยา	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
9	ตึก H	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	เติมยา	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
16	ตึก O	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
		C	3.0	7.2	เติมยา	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	เติมยา	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค

12/03/25

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.2	เติมยา	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
3	ตึก B	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	เติมยา	
		-	3.0	7.2	เติมยา	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	เติมยา	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	เติมยา	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
9	ตึก H	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	เติมยา	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
16	ตึก O	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
		C	3.0	7.2	เติมยา	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	เติมยา	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 15/03/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.6	ถังคลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.6	ถังคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		C	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
18	นัยินหยาง	-	3.0 7.2	ถังคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 15/03/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.6	ถังคลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.6	ถังคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
		C	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ถังคลอรีน	
18	นัยินหยาง	-	3.0 7.2	ถังคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 16/03/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.5	เติมยา	
2	ดีก A	A	1.5	7.2	เติมยา - สระกลาง + สระว่ายน้ำ	
		B	1.5	7.2	เติมยา - สระว่ายน้ำ	
3	ดีก B	A	1.5	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
		B	1.5	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
4	ดีก C	A	2.0	7.2	เติมยา	
5	ดีก D	-	1.5	7.1	เติมยา สระว่ายน้ำ	
6	ดีก E	-	3.0	7.2	เติมยา	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	เติมยา	
8	ดีก G	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
9	ดีก H	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
10	ดีก I	A	1.0	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
		B	1.0	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
13	ดีก L	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	เติมยา	
15	ดีก N	A	1.5	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
		B	1.5	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
16	ดีก O	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
		C	3.0	7.2	เติมยา	
17	ดีก P	-	3.0	7.2	เติมยา	
18	หยัมนยาง	-	1.5	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 17/03/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-				
2	ดีก A	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
3	ดีก B	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	เติมยา	
5	ดีก D	-	3.0	7.2	เติมยา	
6	ดีก E	-	3.0	7.2	เติมยา	
7	ดีก F	-	1.0	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
8	ดีก G	A	1.0	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
		B	1.0	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
9	ดีก H	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
		B	3.0	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
12	ดีก K	A	1.0	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
		B	1.0	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
13	ดีก L	A	1.0	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
		B	1.0	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	เติมยา	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
		B	3.0	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
16	ดีก O	A	1.5	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
		B	1.5	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
		C	1.5	7.2	เติมยา สระว่ายน้ำ	
17	ดีก P	-	3.0	7.2	เติมยา	
18	หยัมนยาง	-	3.0	7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 19/01/54

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL	ค่าเคมีในสระ PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0	6.8	ตรวจเช็คค่าคลอรีน + ค่าพีเอช	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
3	ตึก B	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	เติมยา	
5	ตึก D	-	3.0	7.2	เติมยา	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	เติมยา	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	เติมยา	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
9	ตึก H	A	1.0	7.2	เติมยา + เติมน้ำ	
		B	1.0	7.2	เติมยา + เติมน้ำ	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	เติมยา	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
16	ตึก O	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
		C	3.0	7.2	เติมยา	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	เติมยา	
18	พื่นนหยาง	-	3.0	7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 19/03/54

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL	ค่าเคมีในสระ PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0	6.8	ตรวจเช็คค่าคลอรีน + ค่าพีเอช	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
3	ตึก B	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	เติมยา	
5	ตึก D	-	3.0	7.2	เติมยา	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	เติมยา	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	เติมยา	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
9	ตึก H	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	เติมยา	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
16	ตึก O	A	3.0	7.4	เติมยา	
		B	3.0	7.4	เติมยา	
		C	3.0	7.4	เติมยา	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	เติมยา	
18	พื่นนหยาง	-	3.0	7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 9/10/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.8	เติมยา	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	เติมยา	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	เติมยา	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	เติมยา	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติมยา	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
10	ดีก I	A	1.0 7.2	เติมยา + (เติมยา)	
		B	1.0 7.2	เติมยา + (เติมยา)	
11	ดีก J	A	1.0 7.2	เติมยา + (เติมยา)	
		B	1.0 7.2	เติมยา + (เติมยา)	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติมยา	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	เติมยา	
		B	3.0 7.4	เติมยา	
		C	3.0 7.4	เติมยา	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	เติมยา	
18	หมั่นหยาง	-	3.0 7.2	ล้างสระ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 21/3/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.2	เติมยา - (เติมยา)	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	เติมยา	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	เติมยา	
6	ดีก E	-	1.0 7.2	เติมยา + (เติมยา)	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติมยา	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติมยา	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	เติมยา	
		B	3.0 7.4	เติมยา	
		C	3.0 7.4	เติมยา	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	เติมยา	
18	หมั่นหยาง	-	3.0 7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 22/03/64

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL	ค่าเคมีในสระ PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0	6.6	ดูดทราย	
2	ดีก A	A	3.0	7.2	ดูดทราย + ฆ่าเชื้อ	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
3	ดีก B	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
5	ดีก D	-	3.0	7.6	ดูดทราย	
6	ดีก E	-	3.0	7.2	ดูดทราย	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	ดูดทราย	
8	ดีก G	A	3.0	7.4	ดูดทราย	
		B	3.0	7.6	ดูดทราย + ฆ่าเชื้อ	
9	ดีก H	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
13	ดีก L	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
14	ดีก M	-	1.5	7.2	ดูดทราย + ฆ่าเชื้อ	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	1.5	7.2	ดูดทราย + ฆ่าเชื้อ	
16	ดีก O	A	2.0	7.4	ดูดทราย	
		B	2.0	7.4	ดูดทราย	
		C	3.0	7.4	ดูดทราย	
17	ดีก P	-	3.0	7.2	ดูดทราย	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	ดูดทราย	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 23/03/64

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL	ค่าเคมีในสระ PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0	6.6	ดูดทราย	
2	ดีก A	A	1.5	7.2	ดูดทราย	
		B	1.5	7.2	ดูดทราย	
3	ดีก B	A	-	-	-	
		B	1.5	7.2	ดูดทราย	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
5	ดีก D	-	1.5	7.6	ดูดทราย + ฆ่าเชื้อ	
6	ดีก E	-	3.0	7.2	ดูดทราย	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	ดูดทราย	
8	ดีก G	A	1.0	7.2	ดูดทราย + ฆ่าเชื้อ	
		B	1.0	7.2	ดูดทราย + ฆ่าเชื้อ	
9	ดีก H	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	ดูดทราย + ฆ่าเชื้อ	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย + ฆ่าเชื้อ	
13	ดีก L	A	1.0	7.2	ดูดทราย + ฆ่าเชื้อ	
		B	1.0	7.2	ดูดทราย + ฆ่าเชื้อ	
14	ดีก M	-	2.0	7.2	ดูดทราย + ฆ่าเชื้อ	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
16	ดีก O	A	3.0	7.4	ดูดทราย	
		B	3.0	7.4	ดูดทราย	
		C	3.0	7.4	ดูดทราย	
17	ดีก P	-	1.5	7.2	ดูดทราย + ฆ่าเชื้อ	
18	หน้าหยาง	-	1.5	7.2	ดูดทราย + ฆ่าเชื้อ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค

8/12/16

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-				
2	ตึก A	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
3	ตึก B	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	ล้างสระ + เปลี่ยนน้ำ	
		-	3.0	7.2	ล้างสระ	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	ล้างสระ	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	ล้างสระ	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
9	ตึก H	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	ล้างสระ	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
16	ตึก O	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
		C	3.0	7.2	ล้างสระ	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	ล้างสระ	
18	นายนายาง	-	3.0	7.2	ล้างสระ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค

8/12/16

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.8	ล้างสระ	
2	ตึก A	A	3.0	7.2		
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
3	ตึก B	A	3.0	7.2		
		B	3.0	7.2		
4	ตึก C	A	3.0	7.2		
		B	3.0	7.2		
5	ตึก D	A	3.0	7.2	ล้างสระ + เปลี่ยนน้ำ	
		-	3.0	7.2	ล้างสระ	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	ล้างสระ + เปลี่ยนน้ำ	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	ล้างสระ	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
9	ตึก H	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	ล้างสระ + เปลี่ยนน้ำ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ + เปลี่ยนน้ำ	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	ล้างสระ + เปลี่ยนน้ำ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ + เปลี่ยนน้ำ	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	ล้างสระ	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
16	ตึก O	A	3.0	7.2	ล้างสระ	
		B	3.0	7.2	ล้างสระ	
		C	3.0	7.2	ล้างสระ	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	ล้างสระ	
18	นายนายาง	-	3.0	7.2	ล้างสระ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 21/03/14

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.6	ปกติ	
2	ดัก A	A	3.0	7.2	ปกติ - อดิ	
3	ดัก B	B	3.0	7.2	ปกติ	
4	ดัก C	A	0.1	7.2	ปกติ - อดิ - อดิ	
5	ดัก D	-	3.0	7.2	ปกติ	
6	ดัก E	-	3.0	7.2	ปกติ	
7	ดัก F	-	1.0	7.2	ปกติ + อดิ	
8	ดัก G	A	3.0	7.2	ปกติ	
9	ดัก H	B	3.0	7.2	ปกติ	
10	ดัก I	A	3.0	7.2	ปกติ	
11	ดัก J	B	3.0	7.2	ปกติ	
12	ดัก K	A	3.0	7.2	ปกติ	
13	ดัก L	B	3.0	7.2	ปกติ	
14	ดัก M	-	3.0	7.2	ปกติ	
15	ดัก N	A	3.0	7.2	ปกติ	
16	ดัก O	B	3.0	7.2	ปกติ	
17	ดัก P	-	3.0	7.2	ปกติ	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	ปกติ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 22/03/14

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.2	ปกติ - อดิ - อดิ	
2	ดัก A	A	3.0	7.2	ปกติ	
3	ดัก B	B	3.0	7.2	ปกติ	
4	ดัก C	A	3.0	7.2	ปกติ	
5	ดัก D	-	3.0	7.2	ปกติ	
6	ดัก E	-	3.0	7.2	ปกติ - อดิ	
7	ดัก F	-	3.0	7.2	ปกติ	
8	ดัก G	A	3.0	7.2	ปกติ	
9	ดัก H	B	3.0	7.2	ปกติ	
10	ดัก I	A	3.0	7.2	ปกติ	
11	ดัก J	B	3.0	7.2	ปกติ	
12	ดัก K	A	3.0	7.2	ปกติ	
13	ดัก L	B	3.0	7.2	ปกติ	
14	ดัก M	-	3.0	7.2	ปกติ	
15	ดัก N	A	3.0	7.2	ปกติ	
16	ดัก O	B	3.0	7.2	ปกติ	
17	ดัก P	-	3.0	7.2	ปกติ	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	ปกติ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 28/02/18

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ - ดูดทราย	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
3	ตึก B	B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	-	
5	ตึก D	B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
6	ตึก E	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
9	ตึก H	B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
11	ตึก J	B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
13	ตึก L	B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
16	ตึก O	B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
17	ตึก P	C	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 29/02/18

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
3	ตึก B	B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
5	ตึก D	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
9	ตึก H	B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
11	ตึก J	B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
13	ตึก L	B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
16	ตึก O	B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
17	ตึก P	C	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 31/03/16

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.6	เติมยา	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	เติมยา	
3	ตึก B	B	3.0	7.2	เติมยา	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	เติมยา	
5	ตึก D	B	3.0	7.2	เติมยา	
6	ตึก E	A	3.0	7.2	เติมยา	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	เติมยา	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	เติมยา	
9	ตึก H	B	3.0	7.2	เติมยา	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	เติมยา	
11	ตึก J	B	3.0	7.2	เติมยา	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	เติมยา	
13	ตึก L	B	3.0	7.2	เติมยา	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	เติมยา	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	เติมยา	
16	ตึก O	B	3.0	7.2	เติมยา	
17	ตึก P	C	3.0	7.2	เติมยา	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 31/03/16

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	-	-		
2	ตึก A	A	3.0	7.2	เติมยา	
3	ตึก B	B	3.0	7.2	เติมยา	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	เติมยา	
5	ตึก D	B	3.0	7.2	เติมยา	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	เติมยา	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	เติมยา	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	เติมยา	
9	ตึก H	B	3.0	7.2	เติมยา	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	เติมยา	
11	ตึก J	B	3.0	7.2	เติมยา	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	เติมยา	
13	ตึก L	B	3.0	7.2	เติมยา	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	เติมยา	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	เติมยา	
16	ตึก O	B	3.0	7.2	เติมยา	
17	ตึก P	C	3.0	7.2	เติมยา	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 01/04/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.5	ฉีดสระ	
2	ติก A	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
3	ติก B	A	3.0	7.2	ดูดทราย + ฆ่าเชื้อ	
		B	3.0	7		
4	ติก C	A	1.0	7.2	เติมยา + ฆ่าเชื้อ	
5	ติก D	-	3.0	7.2	เติมยา	
6	ติก E	-	3.0	7.2	เติมยา	
7	ติก F	-	1.0	7.2	เติมยา + ฆ่าเชื้อ	
8	ติก G	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
9	ติก H	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
10	ติก I	A	3.0	7.2	เติมยา + ฆ่าเชื้อ	
		B	3.0	7.2	เติมยา + ฆ่าเชื้อ	
11	ติก J	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
12	ติก K	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
13	ติก L	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
14	ติก M	-	1.5	7.2	เติมยา + ฆ่าเชื้อ	
15	ติก N	A	1.5	7.2	เติมยา	
		B	1.5	7.2	เติมยา	
16	ติก O	A	3.0	7.4	เติมยา	
		B	3.0	7.4	เติมยา	
		C	3.0	7.4	เติมยา	
17	ติก P	-	3.0	7.2	เติมยา	
18	หยืนหยาง	-	3.0	7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 2/4/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.5	ดูดทราย	
2	ติก A	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
3	ติก B	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	-	-		
4	ติก C	A	3.0	7.2	เติมยา	
5	ติก D	-	3.0	7.2	เติมยา	
6	ติก E	-	1.0	7.2	เติมยา + ฆ่าเชื้อ	
7	ติก F	-	3.0	7.2	เติมยา	
8	ติก G	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
9	ติก H	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
10	ติก I	A	1.0	7.2	เติมยา + ฆ่าเชื้อ	
		B	1.0	7.2	เติมยา + ฆ่าเชื้อ	
11	ติก J	A	1.0	7.2	เติมยา + ฆ่าเชื้อ	
		B	1.0	7.2	เติมยา + ฆ่าเชื้อ	
12	ติก K	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
13	ติก L	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
14	ติก M	-	3.0	7.2	เติมยา	
15	ติก N	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
16	ติก O	A	3.0	7.4	เติมยา	
		B	3.0	7.4	เติมยา	
		C	3.0	7.4	เติมยา	
17	ติก P	-	3.0	7.2	เติมยา	
18	หยืนหยาง	-	3.0	7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 3/11/64

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซมอน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	- -	-	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.1	เติมคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.1	เติมคลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.1	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.1	เติมคลอรีน	
9	ดีก H	A	3.0 7.1	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.1	เติมคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
		C	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.1	เติมคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 12/11/64

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซมอน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.4	เติมคลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	- -	-	
4	ดีก C	A	3.0 7.1	เติมคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.1	เติมคลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.1	เติมคลอรีน	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0 7.1	เติมคลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
		C	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.1	เติมคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 05/04/69

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.5	0.075	
2	ตึก A	A	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
3	ตึก B	B	1.0 7.2	ตรวจเช็คสระว่ายน้ำ	
4	ตึก C	A	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
5	ตึก D	B	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
6	ตึก E	-	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
7	ตึก F	-	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
8	ตึก G	A	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
9	ตึก H	B	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
10	ตึก I	A	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
11	ตึก J	B	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
12	ตึก K	A	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
13	ตึก L	B	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
14	ตึก M	-	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
15	ตึก N	A	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
16	ตึก O	B	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
17	ตึก P	-	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
18	หน้าหยาง	-	1.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 06/04/69

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
3	ตึก B	B	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
5	ตึก D	B	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
9	ตึก H	B	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
11	ตึก J	B	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
13	ตึก L	B	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
16	ตึก O	B	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	ล้างสระว่ายน้ำ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 04/04/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โชน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-			
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	ล้างสระ	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	ล้างสระ + ฆ่าเชื้อ	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ล้างสระ	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ + ฆ่าเชื้อ	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ + ฆ่าเชื้อ	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ล้างสระ + ฆ่าเชื้อ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ + ฆ่าเชื้อ	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	ล้างสระ + ฆ่าเชื้อ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ + ฆ่าเชื้อ	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ล้างสระ	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ล้างสระ + ฆ่าเชื้อ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ + ฆ่าเชื้อ	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	ล้างสระ	
		B	3.0 7.4	ล้างสระ	
		C	3.0 7.4	ล้างสระ	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ล้างสระ	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	ล้างสระ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 04/04/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โชน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.2	ล้างสระ	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	ล้างสระ	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	ล้างสระ	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ล้างสระ + ฆ่าเชื้อ	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	ล้างสระ + ฆ่าเชื้อ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ + ฆ่าเชื้อ	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ล้างสระ + ฆ่าเชื้อ	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ล้างสระ	
		B	3.0 7.2	ล้างสระ	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	ล้างสระ	
		B	3.0 7.4	ล้างสระ	
		C	3.0 7.4	ล้างสระ	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ล้างสระ	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	ล้างสระ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๐๙/๐๖/๖๕

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.5	ดูดทราย	
2	ตึก A	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
3	ตึก B	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2	ดูดทราย-ล้างภาชนะ	
4	ตึก C	A	3.0 7.2		
5	ตึก D	-	3.0 7.6	ล้างภาชนะ	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	ดูดทราย	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
		B	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
		B	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
		B	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
		B	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ดูดทราย	
		B	3.0 7.2	ดูดทราย	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
		B	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ดูดทราย	
		B	3.0 7.2	ดูดทราย	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	ดูดทราย-ล้างภาชนะ	
		B	3.0 7.4	ดูดทราย-ล้างภาชนะ	
		C	3.0 7.4	ดูดทราย-ล้างภาชนะ	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	ดูดทราย	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 10/11/๖๕

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.5	ดูดทราย	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
		B	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
3	ตึก B	A	1.0 7.2	ดูดทราย-ล้างภาชนะ	
		B	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
5	ตึก D	-	3.0 7.6	ล้างภาชนะ	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	ดูดทราย	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
		B	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
		B	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ดูดทราย	
		B	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ดูดทราย	
		B	3.0 7.2	ดูดทราย	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
		B	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
		B	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
		B	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	ดูดทราย-ล้างภาชนะ	
		B	3.0 7.4	ดูดทราย-ล้างภาชนะ	
		C	3.0 7.4	ดูดทราย-ล้างภาชนะ	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	ล้างภาชนะ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๒๕/๐๔/๖๘

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.9	ดูดทราย	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ดูดทราย	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ดูดทราย	
4	ดีก C	A	1.0 7.2	ล้างถัง + ถังกรอง + ถังดูดทราย	
5	ดีก D	-	3.0 7.6	ดูดทราย	
6	ดีก E	-	1.0 7.2	ล้างถัง + ถังกรอง + ถังดูดทราย	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ล้างถัง	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
14	ดีก M	-	1.0 7.2	ล้างถัง	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
		C	3.0 7.2	ล้างถัง	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ล้างถัง	
18	หยวนหยาง	-	3.0 7.2	ล้างถัง	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 12/04/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.4	ดูดทราย - ถังกรอง	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
5	ดีก D	-	3.0 7.6	ดูดทราย	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	ล้างถัง + ถังกรอง	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ล้างถัง + ถังกรอง	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
10	ดีก I	A	1.5 7.2	ล้างถัง + ถังกรอง	
		B	1.0 7.2	ล้างถัง + ถังกรอง	
11	ดีก J	A	1.5 7.2	ล้างถัง + ถังกรอง	
		B	1.5 7.2	ล้างถัง + ถังกรอง	
12	ดีก K	A	1.5 7.2	ล้างถัง + ถังกรอง	
		B	1.5 7.2	ล้างถัง + ถังกรอง	
13	ดีก L	A	1.5 7.2	ล้างถัง + ถังกรอง	
		B	1.5 7.2	ล้างถัง + ถังกรอง	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ล้างถัง	
15	ดีก N	A	1.5 7.2	ล้างถัง + ถังกรอง	
		B	1.5 7.2	ล้างถัง + ถังกรอง	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
		C	3.0 7.2	ล้างถัง	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ล้างถัง	
18	หยวนหยาง	-	3.0 7.2	ล้างถัง	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 13/04/58

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.4	เติมสาร	
2	ดีก A	A	1.5 7.2	เติมสาร - ฟิล์มป้องกัน	
		B	1.5 7.2	เติมสาร - ฟิล์มป้องกัน	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
4	ดีก C	A	3.0 7.1	เติมสาร	
5	ดีก D	-	1.5 7.6	เติมสาร	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	เติมสาร	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติมสาร	
8	ดีก G	A	1.0 7.1	เติมสาร + ฟิล์มป้องกัน	
		B	1.0 7.2	เติมสาร + ฟิล์มป้องกัน	
9	ดีก H	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
10	ดีก I	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
11	ดีก J	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
12	ดีก K	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
13	ดีก L	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติมสาร	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	เติมสาร	
		B	3.0 7.4	เติมสาร	
		C	3.0 7.4	เติมสาร	
17	ดีก P	-	3.0 7.1	เติมสาร - ฟิล์มป้องกัน	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 14/04/58

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.8	เติมสาร + ฟิล์มป้องกัน	
2	ดีก A	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
4	ดีก C	A	3.0 7.1	เติมสาร + ฟิล์มป้องกัน	
5	ดีก D	-	3.0 7.1	เติมสาร	
6	ดีก E	-	3.0 7.1	เติมสาร	
7	ดีก F	-	3.0 7.1	เติมสาร + ฟิล์มป้องกัน	
8	ดีก G	A	3.0 7.1	เติมสาร + ฟิล์มป้องกัน	
		B	3.0 7.1	เติมสาร + ฟิล์มป้องกัน	
9	ดีก H	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
11	ดีก J	A	3.0 7.1	เติมสาร	
		B	3.0 7.1	เติมสาร	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
14	ดีก M	-	3.0 7.1	เติมสาร	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมสาร	
		B	3.0 7.2	เติมสาร	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	เติมสาร	
		B	3.0 7.4	เติมสาร	
		C	3.0 7.4	เติมสาร	
17	ดีก P	-	3.0 7.1	เติมสาร	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.1	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 15/04/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม
1	สระกลาง	-	3.0 6.9	ฉีดสระ + ฆ่าเชื้อ
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ดีก 44%
3	ดีก B	B	3.0 7.2	ดีก 44%
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ดีก 44%
5	ดีก D	B	3.0 7.2	ดีก 44%
6	ดีก E	A	4.0 7.1	ฉีดสระ + ฆ่าเชื้อ + ฆ่าเชื้อ
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ดีก 44%
8	ดีก G	-	1.0 7.1	ฉีดสระ + ฆ่าเชื้อ
9	ดีก H	A	3.0 7.2	ดีก 44%
10	ดีก I	B	3.0 7.2	ดีก 44%
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ดีก 44%
12	ดีก K	B	3.0 7.2	ดีก 44%
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ดีก 44%
14	ดีก M	B	3.0 7.2	ดีก 44%
15	ดีก N	-	3.0 7.2	ดีก 44%
16	ดีก O	A	3.0 7.2	ดีก 44%
17	ดีก P	B	3.0 7.2	ดีก 44%
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	ดีก 44%

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 16/4/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม
1	สระกลาง	-	3.0 6.4	ฉีดสระ
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ดีก 44%
3	ดีก B	B	3.0 7.2	ดีก 44%
4	ดีก C	A	0.1 7.2	ดีก 44%
5	ดีก D	B	1.3 7.2	ดีก 44%
6	ดีก E	A	3.0 7.2	ดีก 44%
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ดีก 44%
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ดีก 44%
9	ดีก H	B	3.0 7.2	ดีก 44%
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ดีก 44%
11	ดีก J	B	3.0 7.2	ดีก 44%
12	ดีก K	A	1.5 7.2	ดีก 44%
13	ดีก L	B	1.5 7.2	ดีก 44%
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ดีก 44%
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ดีก 44%
16	ดีก O	B	3.0 7.2	ดีก 44%
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ดีก 44%
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	ดีก 44%

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 18/04/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โหนด	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.4	เติมคลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน + เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน + เติมคลอรีน	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน + เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน + เติมคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน + เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน + เติมคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		C	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 18/04/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โหนด	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.4	เติมคลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน + เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน + เติมคลอรีน	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน + เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน + เติมคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน + เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน + เติมคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน + เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน + เติมคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
		C	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	เติมคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 19/04/69

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.4	ล้างสระ - ถูสระ	
2	ดีก A	A	1.5	7.2		
3	ดีก B	B	1.9	7.2	ล้างสระ - ถูสระ	
4	ดีก C	A	1.7	7.2		
5	ดีก D	B	1.5	7.2		
6	ดีก E	A	1.0	3.0	ล้างสระ + ถูสระ	
7	ดีก F	-	1.5	7.1	ล้างสระ - ถูสระ	
8	ดีก G	-	1.0	3.0	ล้างสระ + ถูสระ	
9	ดีก H	-	1.0	3.0	ล้างสระ + ถูสระ	
10	ดีก I	-	1.0	3.0	ล้างสระ + ถูสระ	
11	ดีก J	-	1.0	3.0	ล้างสระ + ถูสระ	
12	ดีก K	-	1.0	3.0	ล้างสระ + ถูสระ	
13	ดีก L	-	1.0	3.0	ล้างสระ + ถูสระ	
14	ดีก M	-	1.0	3.0	ล้างสระ + ถูสระ	
15	ดีก N	-	1.0	3.0	ล้างสระ + ถูสระ	
16	ดีก O	-	1.0	3.0	ล้างสระ + ถูสระ	
17	ดีก P	-	1.0	3.0	ล้างสระ + ถูสระ	
18	หยินหยาง	-	1.0	3.0	ล้างสระ + ถูสระ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 20/04/69

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.4	ถูสระ	
2	ดีก A	A	3.0	7.2	ถูสระ	
3	ดีก B	B	3.0	7.2	ถูสระ	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	ถูสระ	
5	ดีก D	B	3.0	7.2	ถูสระ	
6	ดีก E	A	3.0	7.2	ถูสระ	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	ถูสระ	
8	ดีก G	A	3.0	7.2	ถูสระ	
9	ดีก H	B	3.0	7.2	ถูสระ	
10	ดีก I	A	1.0	7.2	ถูสระ + ถูสระ	
11	ดีก J	B	1.0	7.2	ถูสระ + ถูสระ	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	ถูสระ	
13	ดีก L	B	3.0	7.2	ถูสระ	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	ถูสระ	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	ถูสระ	
16	ดีก O	B	3.0	7.2	ถูสระ	
17	ดีก P	C	3.0	7.2	ถูสระ	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	ถูสระ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 24/04/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-			
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
4	ดีก C	A			
5	ดีก D	-	3.0 7.2	ถังยา	
6	ดีก E	-			
7	ดีก F	-			
8	ดีก G	A			
		B			
9	ดีก H	A			
		B			
10	ดีก I	A	1.0 7.2	ถังยา + ถังยา	
		B	1.0 7.2	ถังยา + ถังยา	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
12	ดีก K	A	1.5 7.2	ถังยา	
		B	1.5 7.2	ถังยา	
13	ดีก L	A	1.0 7.2	ถังยา	
		B	1.0 7.2	ถังยา	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ถังยา	
15	ดีก N	A	1.5 7.2	ถังยา + ถังยา	
		B	1.5 7.2	ถังยา + ถังยา	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	ถังยา	
		B	2.0 5.4	ถังยา	
		C	3.0 7.4	ถังยา	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ถังยา	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	ถังยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 22/04/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-			
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ถังยา	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	ถังยา	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	ถังยา	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ถังยา	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
12	ดีก K	A	1.5 7.2	ถังยา + ถังยา	
		B	1.0 7.2	ถังยา + ถังยา	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ถังยา	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	ถังยา	
		B	3.0 7.4	ถังยา	
		C	3.0 7.4	ถังยา	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ถังยา	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	ถังยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 23/01/2568

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.5	เติมคลอรีน	[Redacted]
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
3	ดีก B	B	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
5	ดีก D	B	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
6	ดีก E	A	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
9	ดีก H	B	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
11	ดีก J	B	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
13	ดีก L	B	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
16	ดีก O	B	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
17	ดีก P	C	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
18	หมั่นหยาง	-	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 24/01/2568

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.5	เติมผง - 1 กิโลกรัม	[Redacted]
2	ดีก A	A	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
3	ดีก B	B	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
5	ดีก D	B	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
9	ดีก H	B	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
11	ดีก J	B	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
13	ดีก L	B	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
16	ดีก O	B	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
17	ดีก P	C	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	
18	หมั่นหยาง	-	3.0 7.2	เติมผง - 1 กิโลกรัม	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 25/04/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.6	ดูสระ	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	ดูสระ	
5	ตึก D	-	3.0 7.6	ดูสระ	
6	ตึก E	-	3.0 7.4	ดูสระ	
7	ตึก F	-	3.0 7.4	ดูสระ	
8	ตึก G	A	3.0 7.4	ดูสระ	
		B	3.0 7.4	ดูสระ	
9	ตึก H	A	3.0 7.4	ดูสระ	
		B	3.0 7.4	ดูสระ	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
14	ตึก M	-	3.0 7.5	ดูสระ	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	ดูสระ	
		B	3.0 7.4	ดูสระ	
		C	3.0 7.4	ดูสระ	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	ดูสระ	
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	ดูสระ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 26/04/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.6	ดูสระ	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	ดูสระ	
5	ตึก D	-	3.0 7.6	ดูสระ	
6	ตึก E	-	3.0 7.4	ดูสระ	
7	ตึก F	-	3.0 7.4	ดูสระ	
8	ตึก G	A	3.0 7.4	ดูสระ	
		B	3.0 7.4	ดูสระ	
9	ตึก H	A	3.0 7.4	ดูสระ	
		B	3.0 7.4	ดูสระ	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
14	ตึก M	-	3.0 7.5	ดูสระ	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	ดูสระ	
		B	3.0 7.4	ดูสระ	
		C	3.0 7.4	ดูสระ	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	ดูสระ	
18	หน้าหยาง	-	3.0 7.2	ดูสระ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๑๘/๐๘/๕๕

ที่	พื้นที่สะพาน้ำที่รับผิดชอบ	โยน	ค่าเคมีในสระ CL	PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	30	6.4	ดองหิน + ซักผ้า	
2	ดัก A	A	300	7.2	ทำความสะอาด	
		B	300	7.2	ทำความสะอาด	
3	ดัก B	A	300	7.2	11	
		B	300	7.2	11	
4	ดัก C	A	30	7.2	ทำความสะอาด	
5	ดัก D	-	300	7.2		
6	ดัก E	-	30	7.2	ทำความสะอาด	
7	ดัก F	-	30	7.2	"	
8	ดัก G	A	30	7.2	"	
		B	30	7.2	"	
9	ดัก H	A	30	7.2	"	
		B	30	7.2	"	
10	ดัก I	A	30	7.2	ทำความสะอาด	
		B	30	7.2	ทำความสะอาด	
11	ดัก J	A	30	7.2	ทำความสะอาด	
		B	30	7.2	ทำความสะอาด	
12	ดัก K	A	30	7.2	ทำความสะอาด	
		B	30	7.2	ทำความสะอาด	
13	ดัก L	A	30	7.2	ทำความสะอาด	
		B	30	7.2	ทำความสะอาด	
14	ดัก M	-	30	7.2	ทำความสะอาด	
15	ดัก N	A	30	7.2	ทำความสะอาด	
		B	1.5	7.2	ทำความสะอาด	
16	ดัก O	A	1.5	7.2	ทำความสะอาด + ซักผ้า	
		B	1.5	7.2	ทำความสะอาด	
		C	1.5	7.2	ทำความสะอาด	
17	ดัก P	-	40	7.2	ทำความสะอาด	
18	หยวนหยาง	-	30	7.2	11	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๒๐/๑๒/๖๕

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	1.0 6.4	ดูสารเคมีในถัง	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ดีก A	
3	ดีก B	B	3.0 7.2	ดีก B	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ดีก C	
5	ดีก D	B	3.0 7.2	ดีก D	
6	ดีก E	A	3.0 7.2	ดีก E	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ดีก F	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ดีก G	
9	ดีก H	B	3.0 7.2	ดีก H	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ดีก I	
11	ดีก J	B	3.0 7.2	ดีก J	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	ดีก K	
13	ดีก L	B	3.0 7.2	ดีก L	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ดีก M	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ดีก N	
16	ดีก O	B	3.0 7.2	ดีก O	
17	ดีก P	C	3.0 7.2	ดีก P	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	ดีก P	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๒๐/๑๒/๖๕

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	1.0 6.4	ดูสารเคมีในถัง	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ดีก A	
3	ดีก B	B	3.0 7.2	ดีก B	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ดีก C	
5	ดีก D	B	3.0 7.2	ดีก D	
6	ดีก E	A	3.0 7.2	ดีก E	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ดีก F	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ดีก G	
9	ดีก H	B	3.0 7.2	ดีก H	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ดีก I	
11	ดีก J	B	3.0 7.2	ดีก J	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	ดีก K	
13	ดีก L	B	3.0 7.2	ดีก L	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ดีก M	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ดีก N	
16	ดีก O	B	3.0 7.2	ดีก O	
17	ดีก P	C	3.0 7.2	ดีก P	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	ดีก P	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 01/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.9	ล้างบ่อ - 1 ครั้ง	
2	ดีก A	A	3.0	7.2		
		B	3.0	7.2		
3	ดีก B	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2		
4	ดีก C	A	3.0	7.2		
5	ดีก D	-	3.0	7.4		
6	ดีก E	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
8	ดีก G	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
9	ดีก H	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
13	ดีก L	A	1.5	7.2	ล้างบ่อ + 1 ครั้ง	
		B	1.5	7.2	ล้างบ่อ + 1 ครั้ง	
14	ดีก M	-	1.5	7.2	ล้างบ่อ	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
16	ดีก O	A	3.0	7.4	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.4	ล้างบ่อ	
		C	3.0	7.4	ล้างบ่อ	
17	ดีก P	-	3.0	7.4	ล้างบ่อ	
18	หยัมนหาง	-	3.0	7.4	ล้างบ่อ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 02/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.9	ล้างบ่อ - 1 ครั้ง	
2	ดีก A	A	3.0	7.2		
		B	3.0	7.2		
3	ดีก B	A	3.0	7.2		
		B	3.0	7.2		
4	ดีก C	A	3.0	7.2		
5	ดีก D	-	3.0	7.4		
6	ดีก E	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
8	ดีก G	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
9	ดีก H	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
13	ดีก L	A	1.0	7.2	ล้างบ่อ + 1 ครั้ง	
		B	1.0	7.2	ล้างบ่อ + 1 ครั้ง	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
15	ดีก N	A	1.5	7.2	ล้างบ่อ + 1 ครั้ง	
		B	1.5	7.2	ล้างบ่อ + 1 ครั้ง	
16	ดีก O	A	3.0	7.4	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.4	ล้างบ่อ	
		C	3.0	7.4	ล้างบ่อ	
17	ดีก P	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
18	หยัมนหาง	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 03/04/18

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.9	ล้างบ่อ - สระ	
2	ตึก A	A	1.0	7.2	เติมคลอรีน	
		B	1.0	7.2	เติมคลอรีน	
3	ตึก B	A	1.0	7.0	เติมคลอรีน - สระว่ายน้ำ	
		B	1.0	7.2	เติมคลอรีน - สระว่ายน้ำ	
4	ตึก C	A	3.0	7.1	สระ	
5	ตึก D	-	1.0	7.6	เติมคลอรีน	
6	ตึก E	-	3.0	7.1	เติมคลอรีน	
7	ตึก F	-	3.0	7.1	เติมคลอรีน	
8	ตึก G	A	3.0	7.1	เติมคลอรีน	
		B	3.0	7.1	เติมคลอรีน	
9	ตึก H	A	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0	7.1	เติมคลอรีน	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	เติมคลอรีน + สันทราย	
		B	3.0	7.2	เติมคลอรีน + สันทราย	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
16	ตึก O	A	1.5	7.4	เติมคลอรีน	
		B	1.5	7.4	เติมคลอรีน	
		C	1.5	7.4	เติมคลอรีน	
17	ตึก P	-	1.0	7.2	เติมคลอรีน	
18	หยินหยาง	-	1.0	7.2	เติมคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 04/05/18

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.6	ล้างบ่อ - สระ	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0	7.2	เติมคลอรีน - สระว่ายน้ำ	
3	ตึก B	A	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
4	ตึก C	A	1.0	7.2	เติมคลอรีน	
5	ตึก D	-	3.0	7.6	เติมคลอรีน	
6	ตึก E	-	3.0	7.1	เติมคลอรีน	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
8	ตึก G	A	1.0	7.1	เติมคลอรีน + สันทราย	
		B	1.0	7.1	เติมคลอรีน + สันทราย	
9	ตึก H	A	3.0	7.1	เติมคลอรีน	
		B	3.0	7.1	เติมคลอรีน	
10	ตึก I	A	1.0	7.1	เติมคลอรีน + สันทราย	
		B	1.0	7.2	เติมคลอรีน + สันทราย	
11	ตึก J	A	1.0	7.2	เติมคลอรีน	
		B	1.0	7.1	เติมคลอรีน	
12	ตึก K	A	1.0	7.2	เติมคลอรีน + สันทราย	
		B	1.0	7.2	เติมคลอรีน + สันทราย	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
		B	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
16	ตึก O	A	3.0	7.4	เติมคลอรีน	
		B	3.0	7.4	เติมคลอรีน	
		C	3.0	7.4	เติมคลอรีน	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	เติมคลอรีน	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	เติมคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 05/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.4	เติมคลอรีน + เติมกรด	
2	ดีก A	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
		B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
3	ดีก B	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
		B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
5	ดีก D	-	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
6	ดีก E	-	1.0	7.2	เติมยาล้าง + เติมกรด	
7	ดีก F	-	1.0	7.2	เติมยาล้าง + เติมกรด	
8	ดีก G	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
		B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
9	ดีก H	A	1.0	7.2	เติมยาล้าง + เติมกรด	
		B	1.0	7.2	เติมยาล้าง + เติมกรด	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง + เติมกรด	
		B	3.0	7.2	เติมยาล้าง + เติมกรด	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
		B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
		B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
13	ดีก L	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง + เติมกรด	
		B	3.0	7.2	เติมยาล้าง + เติมกรด	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
		B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
16	ดีก O	A	3.0	7.4	เติมยาล้าง	
		B	3.0	7.4	เติมยาล้าง	
		C	3.0	7.4	เติมยาล้าง	
17	ดีก P	-	3.0	7.4	เติมยาล้าง	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.4	เติมยาล้าง	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 06/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	-	-	-	
2	ดีก A	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
		B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
3	ดีก B	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
		B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
4	ดีก C	A	1.0	7.2	เติมยาล้าง	
5	ดีก D	-	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
6	ดีก E	-	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
8	ดีก G	A	1.0	7.2	เติมยาล้าง + เติมกรด	
		B	1.0	7.2	เติมยาล้าง + เติมกรด	
9	ดีก H	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
		B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
		B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
		B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
		B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
13	ดีก L	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
		B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
15	ดีก N	A	1.5	7.2	เติมยาล้าง	
		B	1.5	7.2	เติมยาล้าง	
16	ดีก O	A	3.0	7.4	เติมยาล้าง	
		B	3.0	7.4	เติมยาล้าง	
		C	3.0	7.4	เติมยาล้าง	
17	ดีก P	-	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	เติมยาล้าง	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 07/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.8	เติมสาร	
2	ตึก A	A	3.0	7.1	เติมสาร - ฆ่าเชื้อ	
		B	3.0	7.1	เติมสาร	
3	ตึก B	A	3.0	7.1	เติมสาร	
		B	3.0	7.1	เติมสาร	
4	ตึก C	A	3.0	7.1	เติมสาร	
5	ตึก D	-	3.0	7.6	เติมสาร	
6	ตึก E	-	3.0	7.1	เติมสาร	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	เติมสาร	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
9	ตึก H	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	เติมสาร	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
16	ตึก O	A	3.0	7.4	เติมสาร	
		B	3.0	7.4	เติมสาร	
		C	3.0	7.4	เติมสาร	
17	ตึก P	-	3.0	7.4	เติมสาร	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 09/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.8	เติมสาร	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	เติมสาร - ฆ่าเชื้อ	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
3	ตึก B	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	เติมสาร	
5	ตึก D	-	3.0	7.6	เติมสาร	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	เติมสาร	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	เติมสาร	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
9	ตึก H	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	เติมสาร	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
16	ตึก O	A	3.0	7.4	เติมสาร	
		B	3.0	7.4	เติมสาร	
		C	3.0	7.4	เติมสาร	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	เติมสาร	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๐๙/๐๕/๖๘

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.4	ดูสระ	
2	ตึก A	A	1.5 7.2	ดูสระ - เก็บของ	
		B	1.5 9.2	ดูสระ - เก็บของ	
3	ตึก B	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	ดูสระ	
5	ตึก D	-	1.5 7.2	เก็บของ	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	ดูสระ	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	ดูสระ	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
14	ตึก M	-	3.0 9.2	ดูสระ	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
16	ตึก O	A	2.0 7.4	ดูสระ	
		B	3.0 7.4	ดูสระ	
		C	3.0 7.4	ดูสระ	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	ดูสระ	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	ดูสระ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๑๖/๐๕/๖๘

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.4	ดูสระ - ดูสระ	
2	ตึก A	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
3	ตึก B	A	1.5 7.2	ดูสระ	
		B	1.5 7.2	ดูสระ	
4	ตึก C	A	3.0 7.2	ดูสระ	
5	ตึก D	-	3.0 7.2	ดูสระ	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	ดูสระ	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	ดูสระ	
8	ตึก G	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
9	ตึก H	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ + ดูสระ	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	ดูสระ	
		B	3.0 7.2	ดูสระ	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	ดูสระ	
15	ตึก N	A	1.5 7.2	ดูสระ	
		B	1.5 7.2	ดูสระ	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	ดูสระ	
		B	3.0 7.4	ดูสระ	
		C	3.0 7.4	ดูสระ	
17	ตึก P	-	1.5 7.2	ดูสระ	
18	หยินหยาง	-	1.5 7.2	ดูสระ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 11/05/69

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-			
2	ดัก A	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
3	ดัก B	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
4	ดัก C	A	1.0 7.2	ดูดทราย + ใส่ยาคลอรีน	
5	ดัก D	-	3.0 7.2	ล้างถัง	
6	ดัก E	-	1.0 7.2	ล้างถัง + ใส่ยาคลอรีน	
7	ดัก F	-	3.0 7.2	ล้างถัง	
8	ดัก G	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
9	ดัก H	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
10	ดัก I	A	1.0 7.2	เก็บขยะ	
		B	1.0 7.2	เก็บขยะ	
11	ดัก J	A	1.0 7.2	เก็บขยะ	
		B	1.0 7.2	เก็บขยะ	
12	ดัก K	A	3.0 7.2	ดูดทราย	
		B	3.0 7.2	ดูดทราย	
13	ดัก L	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
14	ดัก M	-	3.0 7.2	ล้างถัง	
15	ดัก N	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
16	ดัก O	A	1.5 7.4	ดูดทราย + ใส่ยาคลอรีน	
		B	1.5 7.4	ดูดทราย + ใส่ยาคลอรีน	
		C	1.5 7.4	ล้างถัง + ใส่ยาคลอรีน	
17	ดัก P	-	3.0 7.2	ดูดทราย	
18	นัยนหาง	-	3.0 7.2	ล้างถัง	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 12/05/69

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.9	ดูดทราย + ใส่ยา	
2	ดัก A	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
3	ดัก B	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
4	ดัก C	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
5	ดัก D	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
6	ดัก E	-	3.0 7.2	ล้างถัง	
7	ดัก F	-	3.0 7.2	ล้างถัง	
8	ดัก G	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
9	ดัก H	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
10	ดัก I	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
11	ดัก J	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
12	ดัก K	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
13	ดัก L	A	3.0 7.2	ล้างถัง	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
14	ดัก M	-	3.0 7.2	ล้างถัง	
15	ดัก N	A	3.0 7.2	ล้างถัง + ใส่ยา	
		B	3.0 7.2	ล้างถัง	
16	ดัก O	A	3.0 7.4	ล้างถัง	
		B	3.0 7.4	ล้างถัง	
		C	3.0 7.4	ล้างถัง	
17	ดัก P	-	3.0 7.2	ล้างถัง	
18	นัยนหาง	-	3.0 7.2	ล้างถัง	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 13/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซล	ค่าเคมีในสระ	CL	PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0	6.6	ดูค่า		
2	ตึก A	A	3.0	7.2	ดูค่า		
3	ตึก B	B	3.0	7.2	ดูค่า		
4	ตึก C	A	3.0	7.2	ดูค่า		
5	ตึก D	-	3.0	7.6	ดูค่า		
6	ตึก E	-	3.0	7.2	ดูค่า		
7	ตึก F	-	3.0	7.2	ดูค่า		
8	ตึก G	A	3.0	7.2	ดูค่า		
9	ตึก H	B	3.0	7.2	ดูค่า		
10	ตึก I	A	3.0	7.2	ดูค่า		
11	ตึก J	B	3.0	7.2	ดูค่า		
12	ตึก K	A	3.0	7.3	ดูค่า		
13	ตึก L	B	3.0	7.2	ดูค่า		
14	ตึก M	-	3.0	7.2	ดูค่า		
15	ตึก N	A	3.0	7.2	ดูค่า		
16	ตึก O	B	3.0	7.4	ดูค่า		
17	ตึก P	C	3.0	7.4	ดูค่า		
18	นันทนาการ	-	3.0	7.2	ดูค่า		

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 13/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซล	ค่าเคมีในสระ	CL	PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0	6.6	ดูค่า		
2	ตึก A	A	3.0	7.2	ดูค่า		
3	ตึก B	B	3.0	7.2	ดูค่า		
4	ตึก C	A	3.0	7.2	ดูค่า		
5	ตึก D	-	3.0	7.6	ดูค่า		
6	ตึก E	-	3.0	7.2	ดูค่า		
7	ตึก F	-	3.0	7.2	ดูค่า		
8	ตึก G	A	3.0	7.2	ดูค่า		
9	ตึก H	B	3.0	7.2	ดูค่า		
10	ตึก I	A	3.0	7.2	ดูค่า		
11	ตึก J	B	3.0	7.2	ดูค่า		
12	ตึก K	A	3.0	7.2	ดูค่า		
13	ตึก L	B	3.0	7.2	ดูค่า		
14	ตึก M	-	3.0	7.2	ดูค่า		
15	ตึก N	A	3.0	7.2	ดูค่า		
16	ตึก O	B	3.0	7.4	ดูค่า		
17	ตึก P	C	3.0	7.4	ดูค่า		
18	นันทนาการ	-	3.0	7.2	ดูค่า		

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 15/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.8	จุดใส่ยา	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.0	ล้างบ่อ	
3	ตึก B	A	3.0	7.0	ตักทราย	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
4	ตึก C	A	1.0	7.2	จุดยา + ใส่ยา	
5	ตึก D	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
6	ตึก E	-	4.0	7.4	ล้างบ่อ + ใส่ยา	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	จุดยา	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	จุดยา	
		B	3.0	7.2	จุดยา	
9	ตึก H	A	3.0	7.4	ใส่ยา	
		B	3.0	7.2	จุดยา	
10	ตึก I	A	1.0	7.2	เติมคลอรีน	
		B	1.0	7.2	เติมคลอรีน	
11	ตึก J	A	1.0	7.2	เติมคลอรีน	
		B	1.0	7.2	เติมคลอรีน	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	จุดยา	
		B	3.0	7.2	จุดยา	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	จุดยา	
		B	3.0	7.2	จุดยา	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
15	ตึก N	A	2.0	7.2	"	
		B	2.0	7.2	"	
16	ตึก O	A	1.5	7.4	ใส่ยา + ใส่ยา	
		B	1.5	7.4	"	
		C	1.5	7.4	ล้างบ่อ + ใส่ยา	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	จุดยา	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 15/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.8	ล้างบ่อ	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
3	ตึก B	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
5	ตึก D	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
9	ตึก H	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
13	ตึก L	A	1.0	7.2	เติมคลอรีน + ใส่ยา	
		B	1.0	7.2	เติมคลอรีน + ใส่ยา	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
16	ตึก O	A	3.0	7.4	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.4	ล้างบ่อ	
		C	3.0	7.4	ล้างบ่อ	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 16/5/64

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	CL	PH	ตรวจเช็ค	
2	ดัก A	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
3	ดัก B	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
4	ดัก C	A	1.0	7.2	เติมยา	
5	ดัก D	-	3.0	7.6	เติมยา	
6	ดัก E	-	3.0	9.2	เติมยา	
7	ดัก F	-	1.0	9.2	เติมยา	
8	ดัก G	A	1.0	7.2	เติมยา	
		B	1.0	9.4	เติมยา	
9	ดัก H	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
10	ดัก I	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
11	ดัก J	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
12	ดัก K	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
13	ดัก L	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
14	ดัก M	-	3.0	9.2	เติมยา	
15	ดัก N	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
16	ดัก O	A	3.0	7.4	เติมยา	
		B	3.0	7.4	เติมยา	
		C	3.0	7.4	เติมยา	
17	ดัก P	-	3.0	9.2	เติมยา	
18	หยื่นหยาง	-	3.0	9.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 16/5/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	CL	PH	เติมยา	
2	ดัก A	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
3	ดัก B	A	1.5	7.2	เติมยา	
		B	1.5	7.2	เติมยา	
4	ดัก C	A	3.0	7.2	เติมยา	
5	ดัก D	-	-	-	เติมยา	
6	ดัก E	-	3.0	9.2	เติมยา	
7	ดัก F	-	3.0	9.2	เติมยา	
8	ดัก G	A	3.0	9.2	เติมยา	
		B	3.0	9.2	เติมยา	
9	ดัก H	A	3.0	9.2	เติมยา	
		B	3.0	9.2	เติมยา	
10	ดัก I	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
11	ดัก J	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
12	ดัก K	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
13	ดัก L	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
14	ดัก M	-	1.5	7.2	เติมยา	
15	ดัก N	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
16	ดัก O	A	3.0	7.4	เติมยา	
		B	3.0	7.4	เติมยา	
		C	3.0	7.4	เติมยา	
17	ดัก P	-	3.0	7.2	เติมยา	
18	หยื่นหยาง	-	3.0	7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 18/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.8	เติมสาร	
2	ดีก A	A	1.5	7.2	เติมสาร - เติมน้ำ	
3	ดีก B	B	1.5	7.2	เติมสาร - เติมน้ำ	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	เติมสาร	
5	ดีก D	B	3.0	7.2	เติมสาร	
6	ดีก E	A	3.0	7.2	เติมสาร	
7	ดีก F	-	1.5	7.2	เติมสาร - เติมน้ำ	
8	ดีก G	-	1.0	7.2	เติมสาร	
9	ดีก H	A	3.0	7.2	เติมสาร	
10	ดีก I	B	3.0	7.2	เติมสาร	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	เติมสาร	
12	ดีก K	B	3.0	7.2	เติมสาร	
13	ดีก L	A	3.0	7.2	เติมสาร	
14	ดีก M	B	3.0	7.2	เติมสาร	
15	ดีก N	-	3.0	7.2	เติมสาร	
16	ดีก O	A	3.0	7.2	เติมสาร	
17	ดีก P	B	3.0	7.2	เติมสาร	
18	หยินหยาง	C	3.0	7.2	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 19/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-				
2	ดีก A	A	3.0	7.2	เติมสาร	
3	ดีก B	B	3.0	7.2	เติมสาร	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	เติมสาร	
5	ดีก D	B	3.0	7.2	เติมสาร	
6	ดีก E	A	3.0	7.2	เติมสาร	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	เติมสาร	
8	ดีก G	A	3.0	7.2	เติมสาร	
9	ดีก H	B	3.0	7.2	เติมสาร	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	เติมสาร	
11	ดีก J	B	3.0	7.2	เติมสาร	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	เติมสาร	
13	ดีก L	B	3.0	7.2	เติมสาร	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	เติมสาร	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	เติมสาร	
16	ดีก O	B	3.0	7.2	เติมสาร	
17	ดีก P	C	3.0	7.2	เติมสาร	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 20/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซมอน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-			
2	ดัก A	A	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
3	ดัก B	A	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
4	ดัก C	A	3.0 7.1	ใส่คลอรีน + ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
5	ดัก D	-	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
6	ดัก E	-	1.0 7.1	ใส่คลอรีน	
7	ดัก F	-	3.0 7.1	ใส่คลอรีน	
8	ดัก G	A	3.0 7.1	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.1	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
9	ดัก H	A	1.1 7.1	ใส่คลอรีน + ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
		B	1.0 7.1	ใส่คลอรีน + ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
10	ดัก I	A	3.0 7.1	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.1	ใส่คลอรีน	
11	ดัก J	A	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
12	ดัก K	A	3.0 7.1	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.1	ใส่คลอรีน	
13	ดัก L	A	3.0 7.1	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.1	ใส่คลอรีน	
14	ดัก M	-	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
15	ดัก N	A	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
16	ดัก O	A	3.0 7.1	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.1	ใส่คลอรีน	
		C	3.0 7.1	ใส่คลอรีน	
17	ดัก P	-	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 21/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซมอน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.9	ใส่คลอรีน	
2	ดัก A	A	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
3	ดัก B	A	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
4	ดัก C	A	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
5	ดัก D	-	3.0 7.1	ใส่คลอรีน	
6	ดัก E	-	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
7	ดัก F	-	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
8	ดัก G	A	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
9	ดัก H	A	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
10	ดัก I	A	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
11	ดัก J	A	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
12	ดัก K	A	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
13	ดัก L	A	1.0 7.2	ใส่คลอรีน	
		B	1.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
14	ดัก M	-	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
15	ดัก N	A	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
16	ดัก O	A	3.0 7.4	ใส่คลอรีน	
		B	3.0 7.4	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
		C	3.0 7.4	ใส่คลอรีน	
17	ดัก P	-	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	ใส่คลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 22/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.8	เติมสาร	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
3	ตึก B	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
5	ตึก D	-	3.0	7.2	เติมสาร	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	เติมสาร + สารฟอกขาว	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	เติมสาร	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
9	ตึก H	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	เติมสาร	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	เติมสาร + สารฟอกขาว	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
16	ตึก O	A	3.0	7.4	เติมสาร	
		B	3.0	7.4	เติมสาร	
		C	3.0	7.4	เติมสาร	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	เติมสาร	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 22/05/69

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.4	เติมสาร	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
3	ตึก B	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
4	ตึก C	A	1.0	7.4	เติมสาร	
5	ตึก D	-	3.0	7.6	เติมสาร	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	เติมสาร	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	เติมสาร	
8	ตึก G	A	1.0	7.2	เติมสาร + โดนาท	
		B	-	-	-	
9	ตึก H	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	เติมสาร	
15	ตึก N	A	1.5	7.2	เติมสาร + โดนาท	
		B	1.5	7.2	เติมสาร + โดนาท	
16	ตึก O	A	3.0	7.4	เติมสาร	
		B	3.0	7.4	เติมสาร	
		C	3.0	7.4	เติมสาร	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	เติมสาร	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 21/03/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โอบ	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.6	ดูบิล	
2	ดัก A	A	1.5 7.2	ดูบิล	
3	ดัก B	B	1.5 7.2		
4	ดัก C	A	3.0 9.2	ดูบิล	
5	ดัก D	-	1.5 7.6	ดูบิล	
6	ดัก E	-	3.0 7.2	ดูบิล	
7	ดัก F	-	3.0 7.2	ดูบิล	
8	ดัก G	A	3.0 7.2	ดูบิล	
9	ดัก H	A	3.0 7.2	ดูบิล	
10	ดัก I	A	3.0 7.2	ดูบิล	
11	ดัก J	A	3.0 7.2	ดูบิล	
12	ดัก K	A	3.0 7.2	ดูบิล	
13	ดัก L	A	3.0 7.2	ดูบิล	
14	ดัก M	-	3.0 9.2	ดูบิล	
15	ดัก N	A	3.0 9.2	ดูบิล	
16	ดัก O	A	3.0 9.2	ดูบิล	
17	ดัก P	-	1.5 7.2	ดูบิล	
18	หยันหยาง	-	1.5 7.2	ดูบิล	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 25/03/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โอบ	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.6	ดูบิล	
2	ดัก A	A	3.0 7.2	ดูบิล	
3	ดัก B	B	3.0 7.2	ดูบิล	
4	ดัก C	A	3.0 7.2	ดูบิล	
5	ดัก D	-	3.0 7.2	ดูบิล	
6	ดัก E	-	3.0 7.2	ดูบิล	
7	ดัก F	-	3.0 7.2	ดูบิล	
8	ดัก G	A	3.0 7.2	ดูบิล	
9	ดัก H	A	3.0 7.2	ดูบิล	
10	ดัก I	A	3.0 7.2	ดูบิล	
11	ดัก J	A	3.0 7.2	ดูบิล	
12	ดัก K	A	3.0 7.2	ดูบิล	
13	ดัก L	A	3.0 7.2	ดูบิล	
14	ดัก M	-	3.0 9.2	ดูบิล	
15	ดัก N	A	3.0 9.2	ดูบิล	
16	ดัก O	A	3.0 9.2	ดูบิล	
17	ดัก P	-	3.0 7.2	ดูบิล	
18	หยันหยาง	-	3.0 7.2	ดูบิล	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 26/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL.	ค่าเคมีในสระ PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-				
2	ดัก A	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
3	ดัก B	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
4	ดัก C	A	1.0	7.2	ดูดทราย	
5	ดัก D	-	3.0	7.2	ดูดทราย	
6	ดัก E	-	4.0	7.2	ดูดทราย	
7	ดัก F	-	1.0	7.2	ดูดทราย	
8	ดัก G	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	-	-	-	
9	ดัก H	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
10	ดัก I	A	1.0	7.2	ดูดทราย	
		B	1.0	7.2	ดูดทราย	
11	ดัก J	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
12	ดัก K	A	1.0	7.2	ดูดทราย	
		B	1.0	7.2	ดูดทราย	
13	ดัก L	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
14	ดัก M	-	3.0	7.2	ดูดทราย	
15	ดัก N	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
16	ดัก O	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
		C	3.0	7.2	ดูดทราย	
17	ดัก P	-	3.0	7.2	ดูดทราย	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	ดูดทราย	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 26/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL.	ค่าเคมีในสระ PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-				
2	ดัก A	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
3	ดัก B	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
4	ดัก C	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
5	ดัก D	-	3.0	7.2	ดูดทราย	
6	ดัก E	-	3.0	7.2	ดูดทราย	
7	ดัก F	-	3.0	7.2	ดูดทราย	
8	ดัก G	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	-	-	-	
9	ดัก H	A	1.0	7.2	ดูดทราย	
		B	1.0	7.2	ดูดทราย	
10	ดัก I	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
11	ดัก J	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
12	ดัก K	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
13	ดัก L	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
14	ดัก M	-	3.0	7.2	ดูดทราย	
15	ดัก N	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
16	ดัก O	A	3.0	7.2	ดูดทราย	
		B	3.0	7.2	ดูดทราย	
		C	3.0	7.2	ดูดทราย	
17	ดัก P	-	3.0	7.2	ดูดทราย	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	ดูดทราย	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 28/05/66

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.6	ดูค่าสาร	
2	ดีก A	A	3.0 7.2		
3	ดีก B	B	3.0 7.2		
4	ดีก C	A	3.0 7.2		
5	ดีก D	B	3.0 7.2		
6	ดีก E	A	3.0 7.2		
7	ดีก F	-	3.0 7.2		
8	ดีก G	A	3.0 7.2		
9	ดีก H	B	3.0 7.2		
10	ดีก I	A	3.0 7.2		
11	ดีก J	B	3.0 7.2		
12	ดีก K	A	3.0 7.2		
13	ดีก L	B	3.0 7.2		
14	ดีก M	-	3.0 7.2		
15	ดีก N	A	3.0 7.2		
16	ดีก O	B	3.0 7.2		
17	ดีก P	C	3.0 7.2		
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2		

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 29/05/69

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.6	ส่งสาร - อดิภา	
2	ดีก A	A	3.0 7.2		
3	ดีก B	B	3.0 7.2		
4	ดีก C	A	3.0 7.2		
5	ดีก D	B	3.0 7.2		
6	ดีก E	A	3.0 7.2		
7	ดีก F	-	3.0 7.2		
8	ดีก G	A	3.0 7.2		
9	ดีก H	B	3.0 7.2		
10	ดีก I	A	3.0 7.2		
11	ดีก J	B	3.0 7.2		
12	ดีก K	A	3.0 7.2		
13	ดีก L	B	3.0 7.2		
14	ดีก M	-	3.0 7.2		
15	ดีก N	A	3.0 7.2		
16	ดีก O	B	3.0 7.2		
17	ดีก P	C	3.0 7.2		
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2		

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค: 30/05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.9	ดูค่า	
2	ดีก A	A	3.0	7.2		
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
3	ดีก B	A	3.0	7.2		
		B	3.0	7.2		
4	ดีก C	A	3.0	7.1	ล้างบ่อ	
5	ดีก D	-	3.0	7.6	ล้างบ่อ	
6	ดีก E	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
8	ดีก G	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	-	-		
9	ดีก H	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
13	ดีก L	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	ดูค่า	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
16	ดีก O	A	3.0	7.4	ดูค่า	
		B	3.0	7.4	ดูค่า	
		C	3.0	7.4	ดูค่า	
17	ดีก P	-	3.0	7.2	ดูค่า	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	ดูค่า	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค: 05/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.9	ดูค่า	
2	ดีก A	A	1.5	7.2	ดูค่า	
		B	1.9	7.2	ดูค่า	
3	ดีก B	A	1.9	7.2	ดูค่า	
		B	1.9	7.2	ดูค่า	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	ดูค่า	
5	ดีก D	-	1.9	7.6	ดูค่า	
6	ดีก E	-	3.0	7.2	ดูค่า	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	ดูค่า	
8	ดีก G	A	3.0	7.4	ดูค่า	
		B	-	-		
9	ดีก H	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
10	ดีก I	A	1.0	7.2	ดูค่า	
		B	1.0	7.2	ดูค่า	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
12	ดีก K	A	1.0	7.2	ดูค่า	
		B	1.0	7.2	ดูค่า	
13	ดีก L	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
14	ดีก M	-	1.5	7.2	ดูค่า	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
16	ดีก O	A	3.0	7.4	ดูค่า	
		B	3.0	7.4	ดูค่า	
		C	3.0	7.4	ดูค่า	
17	ดีก P	-	1.9	7.2	ดูค่า	
18	หยินหยาง	-	1.9	7.2	ดูค่า	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 01/06/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.9	00.7.2	
2	ดีก A	A	3.0	7.2	00.7.2	
3	ดีก B	B	3.0	7.2	00.7.2	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	00.7.2	
5	ดีก D	B	3.0	7.2	00.7.2	
6	ดีก E	A	1.0	7.2	00.7.2	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	00.7.2	
8	ดีก G	A	3.0	7.2	00.7.2	
9	ดีก H	B	-	-	00.7.2	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	00.7.2	
11	ดีก J	B	3.0	7.2	00.7.2	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	00.7.2	
13	ดีก L	B	3.0	7.2	00.7.2	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	00.7.2	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	00.7.2	
16	ดีก O	B	3.0	7.2	00.7.2	
17	ดีก P	C	3.0	7.2	00.7.2	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	00.7.2	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 01/06/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซม	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	-	-	-	
2	ดีก A	A	3.0	7.2	00.7.2	
3	ดีก B	B	3.0	7.2	00.7.2	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	00.7.2	
5	ดีก D	B	3.0	7.2	00.7.2	
6	ดีก E	A	3.0	7.2	00.7.2	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	00.7.2	
8	ดีก G	A	1.0	-	00.7.2	
9	ดีก H	B	-	-	00.7.2	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	00.7.2	
11	ดีก J	B	3.0	7.2	00.7.2	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	00.7.2	
13	ดีก L	B	3.0	7.2	00.7.2	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	00.7.2	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	00.7.2	
16	ดีก O	B	3.0	7.2	00.7.2	
17	ดีก P	C	3.0	7.2	00.7.2	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	00.7.2	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 03/08/66

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานที่เห็นเดิม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	5.0 6.4	ดูค่าคลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.6	ดูค่าคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.4	ดูค่าคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.4	ดูค่าคลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.4	ดูค่าคลอรีน + สักเกตน้ำ	
		B	-	-	
9	ดีก H	A	3.0 7.1	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.4	ดูค่าคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.4	ดูค่าคลอรีน	
		C	3.0 7.4	ดูค่าคลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 01/06/66

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL. PH.	รายละเอียดงานที่เห็นเดิม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.5	ดูค่าคลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0 7.6	ดูค่าคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	-	-	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
10	ดีก I	A	1.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	1.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0 7.4	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0 7.4	ดูค่าคลอรีน	
		C	3.0 7.4	ดูค่าคลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	ดูค่าคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 05/06/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.4	ล้างสระ - 2 ครั้ง	[Redacted]
2	ดีก A	A	3.0	7.2	ดีก A	
3	ดีก B	B	3.0	7.2	ดีก B	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	ดีก C	
5	ดีก D	B	3.0	7.2	ดีก D	
6	ดีก E	-	3.0	7.6	ดีก E	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	ดีก F	
8	ดีก G	A	3.0	7.2	ดีก G	
9	ดีก H	B	3.0	7.2	ดีก H	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	ดีก I	
11	ดีก J	B	3.0	7.2	ดีก J	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	ดีก K	
13	ดีก L	B	3.0	7.2	ดีก L	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	ดีก M	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	ดีก N	
16	ดีก O	B	3.0	7.4	ดีก O	
17	ดีก P	C	3.0	7.4	ดีก P	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	ดีก P	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 06/06/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.4	ดีก A	[Redacted]
2	ดีก A	A	3.0	7.2	ดีก A	
3	ดีก B	B	3.0	7.2	ดีก B	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	ดีก C	
5	ดีก D	B	3.0	7.2	ดีก D	
6	ดีก E	-	3.0	7.2	ดีก E	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	ดีก F	
8	ดีก G	A	3.0	7.2	ดีก G	
9	ดีก H	B	3.0	7.2	ดีก H	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	ดีก I	
11	ดีก J	B	3.0	7.2	ดีก J	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	ดีก K	
13	ดีก L	B	3.0	7.2	ดีก L	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	ดีก M	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	ดีก N	
16	ดีก O	B	3.0	7.4	ดีก O	
17	ดีก P	C	3.0	7.4	ดีก P	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	ดีก P	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 04/06/62

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.6	เติมยา	
2	ดีก A	A	1.0	7.2	ล้างถัง - ปิดฝาถัง	
		B	1.0	7.1	ล้างถัง - ปิดฝาถัง	
3	ดีก B	A	1.0	7.1	เติมยา	
		B	1.0	7.1	เติมยา	
4	ดีก C	A	3.0	7.1	เติมยา	
5	ดีก D	-	0.1	7.6	ล้างถัง - ปิดฝาถัง	
6	ดีก E	-	3.0	7.1	เติมยา	
7	ดีก F	-	3.0	7.1	เติมยา	
8	ดีก G	A	3.0	7.1	เติมยา	
		B	-	-	-	
9	ดีก H	A	3.0	7.1	เติมยา	
		B	3.0	7.1	เติมยา	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
11	ดีก J	A	1.5	7.2	เติมยา	
		B	1.5	7.2	เติมยา	
12	ดีก K	A	1.5	7.2	เติมยา + เติมน้ำ	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
13	ดีก L	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
14	ดีก M	-	1.5	7.2	เติมยา	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
16	ดีก O	A	2.0	7.4	เติมยา	
		B	3.0	7.4	เติมยา	
		C	3.0	7.4	เติมยา	
17	ดีก P	-	1.0	7.2	เติมยา	
18	หยินหยาง	-	7.0	7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 08/06/69

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	7.6	เติมยา	
2	ดีก A	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
3	ดีก B	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	เติมยา	
5	ดีก D	-	3.0	7.1	เติมยา	
6	ดีก E	-	3.0	7.1	เติมยา	
7	ดีก F	-	3.0	7.1	เติมยา	
8	ดีก G	A	3.0	7.1	เติมยา	
		B	-	-	-	
9	ดีก H	A	3.0	7.1	เติมยา	
		B	3.0	7.1	เติมยา	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา + เติมน้ำ	
13	ดีก L	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	เติมยา	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
16	ดีก O	A	3.0	7.4	เติมยา	
		B	3.0	7.4	เติมยา	
		C	3.0	7.4	เติมยา	
17	ดีก P	-	3.0	7.2	เติมยา	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 09/06/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.2	20 ลิตร + 1 ลิตร + 1 ลิตร + 1 ลิตร	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	ถังยา	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	ถังยา	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ถังยา	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ถังยา	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
		C	3.0 7.2	ถังยา	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ถังยา	
18	นัยนหาง	-	3.0 7.2	ถังยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 10/06/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-			
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
3	ดีก B	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
5	ดีก D	-	3.0 7.2	ถังยา	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	ถังยา	
7	ดีก F	-	3.0 7.2	ถังยา	
8	ดีก G	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
9	ดีก H	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
12	ดีก K	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
14	ดีก M	-	3.0 7.2	ถังยา	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
16	ดีก O	A	3.0 7.2	ถังยา	
		B	3.0 7.2	ถังยา	
		C	3.0 7.2	ถังยา	
17	ดีก P	-	3.0 7.2	ถังยา	
18	นัยนหาง	-	3.0 7.2	ถังยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 11/06/64

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.4	เติมยา	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
3	ตึก B	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	เติมยา	
5	ตึก D	-	3.0	7.6	เติมยา	
6	ตึก E	-	3.0	7.1	เติมยา	
7	ตึก F	-	3.0	7.1	เติมยา	
8	ตึก G	A	3.0	7.1	เติมยา	
		B	-	-	-	
9	ตึก H	A	3.0	7.1	เติมยา	
		B	3.0	7.1	เติมยา	
10	ตึก I	A	1.0	7.2	เติมยา	
		B	1.0	7.2	เติมยา	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
12	ตึก K	A	1.0	7.2	เติมยา	
		B	1.0	7.2	เติมยา	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	เติมยา	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
16	ตึก O	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
		C	3.0	7.2	เติมยา	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	เติมยา	
18	นันทนาการ	-	3.0	7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 12/06/64

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	-	-	-	
2	ตึก A	A	3.0	7.1	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
3	ตึก B	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	เติมยา	
5	ตึก D	-	3.0	7.2	เติมยา	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	เติมยา	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	เติมยา	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
9	ตึก H	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
13	ตึก L	A	1.0	7.2	เติมยา	
		B	1.0	7.2	เติมยา	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	เติมยา	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
16	ตึก O	A	3.0	7.2	เติมยา	
		B	3.0	7.2	เติมยา	
		C	3.0	7.2	เติมยา	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	เติมยา	
18	นันทนาการ	-	3.0	7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 13/06/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.9	ดูค่าสาร + ล้าง บ่อ	[Redacted]
2	ตึก A	A	3.0	7.2	ดูค่าสาร + ล้าง บ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
3	ตึก B	A	1.5	7.2	ล้างบ่อ + เปลี่ยนคลอรีน	
		B	1.5	7.2	ล้างบ่อ + เปลี่ยนคลอรีน	
4	ตึก C	A	3.0	7.1	ล้างบ่อ	
5	ตึก D	-	1.5		ล้างบ่อ + เปลี่ยนคลอรีน	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	-	-	-	
9	ตึก H	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	ดูค่าสาร	
		B	3.0	7.2	ดูค่าสาร	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	ดูค่าสาร	
		B	3.0	7.2	ดูค่าสาร	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
16	ตึก O	A	3.0	7.4	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.4	ล้างบ่อ	
		C	3.0	7.4	ล้างบ่อ	
17	ตึก P	-	1.5	7.6	ล้างบ่อ + เปลี่ยนคลอรีน	
18	หน้าหยาง	-	1.5	7.2	ล้างบ่อ + เปลี่ยนคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 14/06/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.6	ดูค่าสาร	[Redacted]
2	ตึก A	A	1.5	7.2	ดูค่าสาร	
		B	1.5	7.2	ดูค่าสาร - เปลี่ยนคลอรีน	
3	ตึก B	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	ดูค่าสาร	
5	ตึก D	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
6	ตึก E	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	ดูค่าสาร	
8	ตึก G	A	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
		B	-	-	-	
9	ตึก H	A	3.0	7.1	ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	ดูค่าสาร	
		B	3.0	7.2	ดูค่าสาร	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	ดูค่าสาร + ล้างบ่อ	
		B	3.0	7.2	ดูค่าสาร + ล้างบ่อ	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	ดูค่าสาร	
		B	3.0	7.2	ดูค่าสาร	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	ดูค่าสาร	
		B	3.0	7.2	ดูค่าสาร	
14	ตึก M	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	
15	ตึก N	A	3.0	7.2	ดูค่าสาร	
		B	3.0	7.2	ดูค่าสาร	
16	ตึก O	A	3.0	7.4	ดูค่าสาร	
		B	3.0	7.4	ดูค่าสาร	
		C	3.0	7.4	ดูค่าสาร	
17	ตึก P	-	3.0	7.2	ดูค่าสาร	
18	หน้าหยาง	-	3.0	7.2	ล้างบ่อ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 15/06/66

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.8	ดูสาร + ฆ่าเชื้อ	
2	ดีก A	A	3.0	7.2	ฆ่าเชื้อ	
		B	3.0	7.2	"	
3	ดีก B	A	3.0	7.2	"	
		B	3.0	7.2	"	
4	ดีก C	A	1.0	7.2	เติมคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0	7.6	"	
6	ดีก E	-	1.0	7.2	เติมสาร + ฆ่าเชื้อ	
7	ดีก F	-	1.0	7.2	ฆ่าเชื้อ	
8	ดีก G	A	1.0	7.2	เติม	
		B	-	-	-	
9	ดีก H	A	3.0	7.2	เติม	
		B	3.0	7.2	เติม	
10	ดีก I	A	1.0	7.2	เติมสาร + ฆ่าเชื้อ	
		B	1.0	7.2	เติมสาร + ฆ่าเชื้อ	
11	ดีก J	A	1.0	7.2	เติมสาร	
		B	1.0	7.2	เติมสาร	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	เติมสาร + ฆ่าเชื้อ	
		B	3.0	7.2	เติมสาร + ฆ่าเชื้อ	
13	ดีก L	A	3.0	7.2	เติม	
		B	3.0	7.2	เติม	
14	ดีก M	-	1.5	7.2	เติมสาร + ฆ่าเชื้อ	
15	ดีก N	A	1.5	7.2	เติมสาร + ฆ่าเชื้อ	
		B	1.5	7.2	"	
16	ดีก O	A	3.0	7.2	เติม	
		B	3.0	7.2	"	
		C	3.0	7.2	"	
17	ดีก P	-	3.0	7.2	"	
18	หนีบหยาง	-	3.0	7.2	"	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 15/06/66

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.9	ดูสาร	
2	ดีก A	A	3.0	7.2	ดูสาร	
		B	3.0	7.2	ฆ่าเชื้อ	
3	ดีก B	A	3.0	7.2	ดูสาร	
		B	3.0	7.2	ดูสาร	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	เติมสาร	
5	ดีก D	-	3.0	7.2	เติมสาร	
6	ดีก E	-	3.0	7.2	เติมสาร	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	เติมสาร	
8	ดีก G	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	-	-	"	
9	ดีก H	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
12	ดีก K	A	1.5	7.2	เติมสาร	
		B	1.5	7.2	เติมสาร	
13	ดีก L	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	เติมสาร	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	เติมสาร	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	เติมสาร	
		B	3.0	7.2	"	
16	ดีก O	A	3.0	7.2	"	
		B	3.0	7.2	"	
		C	3.0	7.2	เติมสาร	
17	ดีก P	-	3.0	7.2	เติมสาร	
18	หนีบหยาง	-	3.0	7.2	เติมสาร	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 17/01/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซมอน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.5	ดูค่าคลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0	7.4	ดูค่าคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
9	ดีก H	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		C	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 18/01/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	ไซมอน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.5	ดูค่าคลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
3	ดีก B	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
4	ดีก C	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
5	ดีก D	-	3.0	7.4	ดูค่าคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
7	ดีก F	-	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
8	ดีก G	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
9	ดีก H	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
12	ดีก K	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
14	ดีก M	-	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
16	ดีก O	A	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		B	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
		C	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
17	ดีก P	-	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	
18	หยินหยาง	-	3.0	7.2	ดูค่าคลอรีน	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๑๐/๐๕/๕๘

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.4	เติมยาล้าง	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
3	ตึก B	B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
5	ตึก D	B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
6	ตึก E	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
8	ตึก G	-	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
9	ตึก H	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
10	ตึก I	B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
11	ตึก J	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
12	ตึก K	B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
13	ตึก L	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
14	ตึก M	B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
15	ตึก N	-	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
16	ตึก O	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
17	ตึก P	B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
18	นันทนาการ	-	3.0	7.2	เติมยาล้าง	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค ๒๐/๐๕/๕๘

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	-	-	-	
2	ตึก A	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
3	ตึก B	B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
4	ตึก C	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
5	ตึก D	B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
6	ตึก E	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
7	ตึก F	-	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
8	ตึก G	A	-	-	-	
9	ตึก H	B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
10	ตึก I	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
11	ตึก J	B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
12	ตึก K	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
13	ตึก L	B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
14	ตึก M	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
15	ตึก N	B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
16	ตึก O	A	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
17	ตึก P	B	3.0	7.2	เติมยาล้าง	
18	นันทนาการ	-	3.0	7.2	เติมยาล้าง	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 21/6/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โยน	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.4	เติมยา สระ	
2	ตึก A	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
3	ตึก B	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
4	ตึก C	A	3.0 9.2	เติมยา	
5	ตึก D	-	3.0 9.6	เติมยา	
6	ตึก E	-	3.0 9.2	เติมยา	
7	ตึก F	-	3.0 9.4	เติมยา	
8	ตึก G	A	-	-	
		B	3.0 9.2	เติมยา สระ	
9	ตึก H	A	3.0 9.4	เติมยา	
		B	3.0 9.2	เติมยา	
10	ตึก I	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	เติมยา + เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา + เติมยา	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	เติมยา	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	เติมยา	
		B	3.0 7.4	เติมยา	
		C	3.0 7.4	เติมยา + เติมยา	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	เติมยา	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 22/06/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โยน	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 7.2	เติมยา	
2	ตึก A	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
3	ตึก B	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
4	ตึก C	A	3.0 7.2	เติมยา + เติมยา	
5	ตึก D	-	3.0 7.2	เติมยา + เติมยา	
6	ตึก E	-	3.0 7.2	เติมยา	
7	ตึก F	-	3.0 7.2	เติมยา	
8	ตึก G	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2	เติมยา	
9	ตึก H	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
10	ตึก I	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
11	ตึก J	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
12	ตึก K	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
13	ตึก L	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
14	ตึก M	-	3.0 7.2	เติมยา	
15	ตึก N	A	3.0 7.2	เติมยา	
		B	3.0 7.2	เติมยา	
16	ตึก O	A	3.0 7.4	เติมยา + เติมยา	
		B	3.0 7.4	เติมยา + เติมยา	
		C	3.0 7.4	เติมยา	
17	ตึก P	-	3.0 7.2	เติมยา	
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2	เติมยา	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 28/04/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	0.5	6.8	ดูค่า	
2	ดีค A	A	3.0	7.2	ล้าง	
		B	3.0	7.1	ล้าง	
3	ดีค B	A	3.0	7.2	ล้าง + ล้าง	
		B	3.0	7.2	ล้าง + ล้าง	
4	ดีค C	A	3.0	7.2	ล้าง	
		-	3.0	7.2	ล้าง	
5	ดีค D	-	3.0	7.2	ล้าง	
6	ดีค E	-	3.0	7.2	ล้าง	
7	ดีค F	-	3.0	7.2	ล้าง	
8	ดีค G	A	-	-	-	
		B	3.0	7.2	ล้าง	
9	ดีค H	A	3.0	7.2	ล้าง	
		B	3.0	7.2	ล้าง	
10	ดีค I	A	1.0	7.2	ล้าง	
		B	1.0	7.2	ล้าง	
11	ดีค J	A	1.0	7.2	ล้าง + ล้าง	
		B	1.0	7.2	ล้าง + ล้าง	
12	ดีค K	A	1.5	7.2	ล้าง	
		B	1.5	7.2	ล้าง	
13	ดีค L	A	1.5	7.2	ล้าง	
		B	1.5	7.2	ล้าง	
14	ดีค M	-	3.0	7.2	ล้าง	
15	ดีค N	A	2.0	7.2	ล้าง + ล้าง	
		B	3.0	7.2	ล้าง + ล้าง	
16	ดีค O	A	3.0	7.4	ล้าง	
		B	3.0	7.4	ล้าง	
		C	3.0	7.4	ล้าง	
17	ดีค P	-	3.0	7.2	ล้าง	
18	หยืนหยาง	-	3.0	7.2	ล้าง	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 24/06/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	-	-	-	
2	ดีค A	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
3	ดีค B	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
4	ดีค C	A	2.0	7.2	ดูค่า	
		-	3.0	7.2	ดูค่า	
5	ดีค D	-	-	-	-	
6	ดีค E	-	1.0	7.2	ดูค่า	
7	ดีค F	-	3.0	7.2	ดูค่า	
8	ดีค G	A	-	-	-	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
9	ดีค H	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	1.0	7.2	ดูค่า	
10	ดีค I	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
11	ดีค J	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
12	ดีค K	A	1.0	7.2	ดูค่า	
		B	1.0	7.2	ดูค่า	
13	ดีค L	A	1.0	7.2	ดูค่า	
		B	1.0	7.2	ดูค่า	
14	ดีค M	-	3.0	7.2	ดูค่า	
15	ดีค N	A	3.0	7.2	ดูค่า	
		B	3.0	7.2	ดูค่า	
16	ดีค O	A	3.0	7.4	ดูค่า	
		B	3.0	7.4	ดูค่า	
		C	3.0	7.4	ดูค่า	
17	ดีค P	-	3.0	7.2	ดูค่า	
18	หยืนหยาง	-	3.0	7.2	ดูค่า	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 25/06/19

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.9	ดูค่าคลอรีน	
2	ดีก A	A	3.0 7.2		
3	ดีก B	B	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
4	ดีก C	A	3.0 7.2		
5	ดีก D	-	3.0 7.1	เติมคลอรีน	
6	ดีก E	-	3.0 7.1	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
7	ดีก F	-	1.0 7.1	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
8	ดีก G	A	- -		
9	ดีก H	B	1.0 7.2	เติมคลอรีน	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
12	ดีก K	B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
14	ดีก M	B	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
15	ดีก N	A	3.0 7.2	เติมคลอรีน	
16	ดีก O	B	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
17	ดีก P	C	3.0 7.4	เติมคลอรีน	
18	หยืนหยาง	-	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 26/06/19

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.9	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
2	ดีก A	A	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
3	ดีก B	B	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
4	ดีก C	A	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
5	ดีก D	-	3.0 7.1	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
6	ดีก E	-	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
7	ดีก F	-	1.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
8	ดีก G	A	- -		
9	ดีก H	B	1.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
10	ดีก I	A	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
11	ดีก J	A	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
12	ดีก K	B	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
13	ดีก L	A	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
14	ดีก M	B	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
15	ดีก N	A	1.5 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
16	ดีก O	B	1.5 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
17	ดีก P	C	3.0 7.4	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	
18	หยืนหยาง	-	3.0 7.2	ใส่ยาฆ่าเชื้อ	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 28/06/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.4	ดูค่า pH	
2	ตึก A	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
3	ตึก B	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
4	ตึก C	A	3.0 7.2		
5	ตึก D	-	3.0 7.6		
6	ตึก E	-	3.0 7.1		
7	ตึก F	-	3.0 7.2		
8	ตึก G	A	-		
		B	3.0 7.1		
9	ตึก H	A	3.0 7.1		
		B	3.0 7.1		
10	ตึก I	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
11	ตึก J	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
12	ตึก K	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
13	ตึก L	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
14	ตึก M	-	3.0 7.2		
15	ตึก N	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
16	ตึก O	A	3.0 7.1		
		B	3.0 7.1		
		C	3.0 7.1		
17	ตึก P	-	3.0 7.2		
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2		

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 28/06/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ CL PH.	รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
1	สระกลาง	-	3.0 6.4		
2	ตึก A	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
3	ตึก B	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
4	ตึก C	A	3.0 7.2		
5	ตึก D	-	3.0 7.6		
6	ตึก E	-	3.0 7.1		
7	ตึก F	-	3.0 7.2		
8	ตึก G	A	-		
		B	3.0 7.1		
9	ตึก H	A	3.0 7.1		
		B	3.0 7.1		
10	ตึก I	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
11	ตึก J	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
12	ตึก K	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
13	ตึก L	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
14	ตึก M	-	3.0 7.2		
15	ตึก N	A	3.0 7.2		
		B	3.0 7.2		
16	ตึก O	A	3.0 7.1		
		B	3.0 7.1		
		C	3.0 7.1		
17	ตึก P	-	3.0 7.2		
18	หยินหยาง	-	3.0 7.2		

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 29/06/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-	3.0	6.8	ตรวจสารเคมีทั้งหมด	
2	ดัก A	A	3.0	7.1	ถังขยะ	
3	ดัก B	B	3.0	7.1	ถังขยะ	
4	ดัก C	A	3.0	7.2	"	
5	ดัก D	B	3.0	7.2	"	
6	ดัก E	A	3.0	7.2	ถังขยะ	
7	ดัก F	-	3.0	7.2	ถังขยะ	
8	ดัก G	A	3.0	7.2	ถังขยะ	
9	ดัก H	B	3.0	7.2	ถังขยะ	
10	ดัก I	A	3.0	7.2	ถังขยะ + ถังขยะ	
11	ดัก J	B	3.0	7.2	ถังขยะ + ถังขยะ	
12	ดัก K	A	3.0	7.2	ถังขยะ	
13	ดัก L	B	3.0	7.2	ถังขยะ	
14	ดัก M	-	3.0	7.2	ถังขยะ	
15	ดัก N	A	3.0	7.2	ถังขยะ	
16	ดัก O	B	3.0	7.2	ถังขยะ	
17	ดัก P	C	3.0	7.2	ถังขยะ	
18	นัยนหาง	-	3.0	7.2	"	

Pool Chemical Checklist

วันที่ตรวจเช็ค 30/06/68

ที่	พื้นที่สระน้ำที่รับผิดชอบ	โซน	ค่าเคมีในสระ		รายละเอียดงานเพิ่มเติม	ผู้ตรวจเช็ค
			CL	PH		
1	สระกลาง	-				
2	ดัก A	A	3.0	7.2	ถังขยะ	
3	ดัก B	B	3.0	7.2	ถังขยะ	
4	ดัก C	A	3.0	7.2	ถังขยะ	
5	ดัก D	B	3.0	7.2	ถังขยะ	
6	ดัก E	-	3.0	7.2	ถังขยะ	
7	ดัก F	-	3.0	7.2	ถังขยะ	
8	ดัก G	A	3.0	7.2	ถังขยะ	
9	ดัก H	B	3.0	7.2	ถังขยะ	
10	ดัก I	A	3.0	7.2	ถังขยะ	
11	ดัก J	B	3.0	7.2	ถังขยะ	
12	ดัก K	A	3.0	7.2	ถังขยะ	
13	ดัก L	B	3.0	7.2	ถังขยะ	
14	ดัก M	-	3.0	7.2	ถังขยะ	
15	ดัก N	A	3.0	7.2	ถังขยะ	
16	ดัก O	B	3.0	7.2	ถังขยะ	
17	ดัก P	C	3.0	7.2	ถังขยะ	
18	นัยนหาง	-	3.0	7.2	ถังขยะ	

