

ภาคผนวก 9

- สำเนาใบเสร็จรับเงินค่าสิ่งปลูกสร้าง
- สำเนาใบเสร็จรับเงินค่าเก็บขนมูลฝอย

สำเนาใบเสร็จรับเงินค่าสิ่งปลูกสร้าง

ผู้มีอำนาจลงนาม



เลขที่ 3985

นามลูกค้า บริษัท ศยามเอ็กซ์เพรส แอสเซท จำกัด วันที่ 25 ก.พ 68
 ที่อยู่ 5/5 ถ.พระรามที่ ๓ ปากคลอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต 83150

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0105549099399

☐ สำนักงานใหญ่ ☐ สาขาที่

[illegible]

ตัวอักษร บทผันแปรร้อยห้าสิบนานาทศวัน

รวมเงิน

6,500-

ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%

455 -

จำนวนเงินทั้งสิ้น

6,955-

☐ เงินสด _____ บาท

☒ เงินโอน _____ บาท

☐ เจ้าพนักงาน _____ เลขที่ _____

ลงวันที่ _____ จำนวนเงิน _____ บาท

๒๒
ผู้รับเงิน

วันที่

Donnerstag

257.460

๕๖ ใบบเสร็จ

วันที่

ในนาม บริษัท สุดาวรรณ เซฟติกแอนด์คัลเลอร์นิ่งยูนิท จำกัด

၂၀၇၃

๖๔
ผู้เฒ่าจางหงนาม

ผู้รับเงิน สอทกรรณ ผู้รับใบเสร็จ สอทกรรณ ในนาม บริษัท สุตาวรรณ เซฟตี้แั่งคลินี้งภูเก็ท จำกัด
 วันที่ 25 มี.ค 68 วันที่ _____ ผู้มีอำนาจลงนาม

ผู้ชำนาญ
ผู้มีอำนาจลงนาม



ผู้มีอำนาจลงนาม

บริษัท สุดาวรรณ เซพติคแท้งคลีนิงภูเก็ต จำกัด
SUDAWAN SEPTICTANKCLEANING PHUKET CO.,LTD.

สำนักงานใหญ่ : 65/408 หมู่ที่ 2 ตำบลวิชิต อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต 83000
Head Office : 65/408 Moo 2, Tambon Vichit, Amphoe Muang, Phuket 83000
โทร. 081-8941-583, 086-2786-536, 081-6069-048 fax. 076-513075
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0835561009055

เล่มที่ 089

ใบเสร็จรับเงิน / ใบกำกับภาษี
RECEIPT / TAX INVOICE

เลขที่ 4438

นามลูกค้า บริษัท ดิยามเอน์จี้เนิร์ส แอสเซ็ท จำกัด

วันที่ 25 ก.ค. 68

ที่อยู่ 5/5 ถนนพหลโยธิน อ.กบฏ จ.ภูเก็ต 83150

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0105549099399

☐ สำนักงานใหญ่ ☐ สาขาที่

[illegible]

ตัวอักษร นกพนกักร้อย นกพนกักร้อย นกพนกักร้อย

รวมเงิน	6,500.-
---------	---------

ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%	455 -
--------------------	-------

จำนวนเงินทั้งสิ้น	๑,๙๕๕-
-------------------	--------

☐ เงินสด _____ บาท

7 เงินโอน _____ บาท

☐ ใช้ธนาคาร _____ เลขที่ _____

ถึงวันที่

จำนวนเงิน _____ บาท

ผู้รับเงิน กิตาภภณ
วันที่ 25.7.๖๖

ผู้รับใบเสร็จ _____
วันที่ _____

ในนาม บริษัท สุดาวรรณ เซฟติคแท้งค์ลิ้นี่งูเกิด จำกัด

กิตติารักษ์
ผู้อำนวยการลงนาม



บริษัท สุดาวรรณ เซฟติคแท็งคส์นึ่งภูเก็ต จำกัด
SUDAWAN SEPTICTANKCLEANING PHUKET CO.,LTD.

สำนักงานใหญ่ : 65/408 หมู่ที่ 2 ตำบลวิชิต อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต 83000
Head Office : 65/408 Moo 2, Tambon Vichit, Amphoe Muang, Phuket 83000
โทร. 081-8941-583, 086-2786-536, 081-6069-048 fax. 076-513075
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0835561009055

เล่มที่ 091

ใบเสร็จรับเงิน / ใบกำกับภาษี
RECEIPT / TAX INVOICE

เลขที่ 4528

นามลูกค้า บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส เวิลด์ จำกัด วันที่ 25 ส.ค. 68
ที่อยู่ 5/5 ต.พระนางมณี ต.มาตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต 83150

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0105549099399

☐ สำนักงานใหญ่ ☐ สาขาที่

ลำดับ	รายการ	เลขที่ใบแจ้งหนี้	วันที่ใบแจ้งหนี้	จำนวนเงิน
1.	ค่าสูบสิ่งไม่พึงประสงค์ / น้ำเสีย	096/4757	26 ก.ค. 68	6,500.-

ตัวอักษร บุณพันธ์ แก้วร้อยน้ำสิน หักมาหักกัน

รวมเงิน 6,500.-
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% 455.-
จำนวนเงินทั้งสิ้น 6,955.-

☐ เงินสด บาท

☒ เงินโอน บาท

☐ เช็คธนาคาร เลขที่

ลงวันที่ จำนวนเงิน บาท

ผู้รับเงิน
วันที่

สุดาวรรณ
25 ส.ค. 68

ผู้รับใบเสร็จ
วันที่

ในนาม บริษัท สุดาวรรณ เซฟติคแท็งคส์นึ่งภูเก็ต จำกัด

สุดาวรรณ
ผู้มีอำนาจลงนาม

ผู้รับเงิน ศิตาพรพร ผู้รับใบเสร็จ ศิตาพรพร ในนาม บริษัท สูดารารวม เซฟตี้แอนด์คีนีงูเกิด จำกัด
วันที่ 1 25 ก.ย 68 วันที่ _____ ผู้มีอำนาจลงนาม

กิตติคุณ
ผู้มีอำนาจลงนาม

<p>ผู้รับเงิน _____ วันที่ _____</p> <p><u>ศธจวชน</u> <u>1 25พ-๕๖๘</u></p>	<p>ผู้รับใบเสร็จ _____ วันที่ _____</p>	<p>ในนาม บริษัท สุดาวรรณ เซาต์เคทติ้งคอสติ่งกรุ๊ป จำกัด</p> <p><u>ศธจวชน</u> ผู้มีอำนาจลงนาม</p>
--	---	--

มีอำนาจลงนาม

ใบนาม บริษัท สุดาวรรณ เซพติคกึ่งกลีนมีงูเกิด จำกัด

คู่กลางจอน

ผู้มีอานาจลงนาม

สำเนาใบเสร็จรับเงินค่าเก็บขนมูลฝอย

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ ๖๕/๖๘

เลขที่ 039

เจ้าพนักงานเทศบาลเมืองป่าตอง

ได้รับเงินค่า จอมไฟไหม้ เก็บและทาสี (ประจำเดือน ม.ค. ๖๘)

จาก บริษัท สยามเอนกประสงค์ แอสเซท จำกัด (๒/๒๓-๖๖๖๖)

เป็นเงิน ๖๐๐๐ บาท - สตางค์

(ตัวอักษร)

หกพันบาทถ้วน

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ ๑๓ เดือนมิถุนายน พ.ศ. ๒๕ ๖๘



ผู้รับเงิน

ตำแหน่ง (นางสาวอรุณรัตน์ อ้นปากดี)
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ ๖๕/๖๘

เลขที่ 040

เจ้าพนักงานเทศบาลเมืองป่าตอง

ได้รับเงินค่า จอมไฟไหม้ เก็บและทาสี (ประจำเดือน ม.ค. ๖๘)

จาก บริษัท สยามเอนกประสงค์ แอสเซท จำกัด (๒/๒๓-๖๖๖๖)

เป็นเงิน ๑๕๐๐ บาท - สตางค์

(ตัวอักษร)

หนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ ๑๓ เดือนมิถุนายน พ.ศ. ๒๕ ๖๘



ผู้รับเงิน

ตำแหน่ง (นางสาวอรุณรัตน์ อ้นปากดี)
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ ๐๐/๖๘

เลขที่ 081

เจ้าพนักงาน เทศบาลเมืองปาดอง

ได้รับเงินค่า กบฟเหิงม/กบฟเหิงม/๘๘๘ (๖๖๖๖๖๖ ก.พ. ๖๘)

จาก บริษัท สยาม เอ็กซ์เพรส แอสเซท จำกัด (๖/๖๖๖๖๖๖๖๖)

เป็นเงิน ๖๐๐๐ บาท - สตางค์

(ตัวอักษร)

หกพันบาทถ้วน

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 10 เดือน ๕-๑ พ.ศ. ๒๕ ๖๘



ผู้รับเงิน

ตำแหน่ง

(ผู้รับเงินได้ รับปากดี)

เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ ๐๐/๖๘

เลขที่ 082

เจ้าพนักงาน เทศบาลเมืองปาดอง

ได้รับเงินค่า กบฟเหิงม/กบฟเหิงม/๘๘๘ (๖๖๖๖๖๖ ก.พ. ๖๘)

จาก บริษัท สยาม เอ็กซ์เพรส แอสเซท จำกัด (๖/๖๖๖๖๖๖๖๖)

เป็นเงิน 1๐๐๐ บาท - สตางค์

(ตัวอักษร)

หนึ่งพันบาทถ้วน

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 10 เดือน ๕-๑ พ.ศ. ๒๕ ๖๘



ผู้รับเงิน

ตำแหน่ง

(ผู้รับเงินได้ รับปากดี)

เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ 80/๘

เลขที่ 030

เจ้าพนักงาน เทศบาลเมืองปากอง

ได้รับเงินค่า เก็บขยะมูลฝอย (๖๑.๖๓.๖๘)

จาก บริษัท สยามเอนกประสงค์ แอสท์ จำกัด (๑/๕ ๑ พฤษภาคม)

เป็นเงิน 1๕๐๐ บาท - สตางค์ ๖๖๖๖๖๖

(ตัวอักษร) เบ็ดเสร็จรับเงิน

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 1๐ เดือน 1๒.๒. พ.ศ. ๒๕ ๕๕

นางสาวอรรณพ (ผู้รับเงิน)
ตำแหน่ง เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้ชำนาญงาน

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ 80/๘

เลขที่ 029

เจ้าพนักงาน เทศบาลเมืองปากอง

ได้รับเงินค่า เก็บขยะมูลฝอย (๖๑.๖๓.๖๘) /

จาก บริษัท สยามเอนกประสงค์ แอสท์ จำกัด (๑/๕ ๑ พฤษภาคม)

เป็นเงิน 6๐๐๐ บาท - สตางค์ ๖๖๖๖๖๖

(ตัวอักษร) เบ็ดเสร็จรับเงิน

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 1๐ เดือน 1๒.๒. พ.ศ. ๒๕ ๕๕

นางสาวอรรณพ (ผู้รับเงิน)
ตำแหน่ง เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้ชำนาญงาน

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ 107/68

เลขที่ 047

เจ้าพนักงานเทศบาลเมืองปาดอง
ได้รับเงินค่า.....
จาก.....
เป็นเงิน..... 6000 บาท..... - สตางค์
(ตัวอักษร).....

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 26 เดือน..... พ.ศ. ๒๕ 68

ตำแหน่ง.....
(นางสาวอานิตา อินปากดี)
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

ผู้รับเงิน

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ 107/68

เลขที่ 048

เจ้าพนักงานเทศบาลเมืองปาดอง
ได้รับเงินค่า.....
จาก.....
เป็นเงิน..... 1600 บาท..... - สตางค์
(ตัวอักษร).....

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 21 เดือน..... พ.ศ. ๒๕ 68

ตำแหน่ง.....
(นางสาวอานิตา อินปากดี)
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

ผู้รับเงิน

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ 122/68

เลขที่ 019

เจ้าพนักงาน เทศบาลเมืองปาดอง

ได้รับเงินค่า 1000 บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน พ.ศ. ๒๕๖๘)

จาก บริษัท สยามอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด (๖/๒๕๖๘ พ.ศ. ๒๕๖๘)

เป็นเงิน 6000 บาท - สตางค์

(ตัวอักษร) หกพันบาทถ้วน

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 11 เดือน มิ.ย. พ.ศ. ๒๕๖๘



ผู้รับเงิน

ตำแหน่ง (นางสาวอานิตา อินปากดี)
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ 122/68

เลขที่ 020

เจ้าพนักงาน เทศบาลเมืองปาดอง

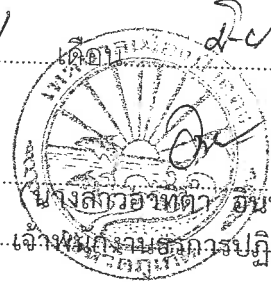
ได้รับเงินค่า 1000 บาท (หนึ่งพันบาทถ้วน พ.ศ. ๒๕๖๘)

จาก บริษัท สยามอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด (๖/๒๕๖๘ พ.ศ. ๒๕๖๘)

เป็นเงิน 1000 บาท - สตางค์

(ตัวอักษร) หนึ่งพันบาทถ้วน

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 11 เดือน มิ.ย. พ.ศ. ๒๕๖๘



ผู้รับเงิน

ตำแหน่ง (นางสาวอานิตา อินปากดี)
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ LAB/68

เลขที่ 009

เจ้าพนักงานเทศบาลเมืองปาดอง

ได้รับเงินค่า.....ค่าจ้างซ่อมรถ (ไม่จำที่ใด มี.ย. 68)

จาก.....บริษัท สยามอิเล็กทรอนิกส์ แอสเซมบลี จำกัด (๒๑๑.พระนคร)

เป็นเงิน.....6000.....บาท.....สตางค์

(ตัวอักษร)

นครพนม

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่.....17.....เดือน.....ก.ค......พ.ศ. ๒๕.....68



ผู้รับเงิน

(นางสาวอรรดา อินปอกดี)

ตำแหน่ง

เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ LAB/68

เลขที่ 010

เจ้าพนักงานเทศบาลเมืองปาดอง

ได้รับเงินค่า.....ค่าจ้างซ่อมรถ (ไม่จำที่ใด มี.ย. 68)

จาก.....บริษัท สยามอิเล็กทรอนิกส์ แอสเซมบลี จำกัด (๒๑๑.พระนคร)

เป็นเงิน.....1600.....บาท.....สตางค์

(ตัวอักษร)

นครพนม

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่.....17.....เดือน.....ก.ค......พ.ศ. ๒๕.....68



ผู้รับเงิน

(นางสาวอรรดา อินปอกดี)

ตำแหน่ง

เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ 160/68

เลขที่ 023

เจ้าพนักงาน เทศบาลเมืองปาดอง

ได้รับเงินค่า..... (ไม่รับได้ใบ ก.ด. 68)

จาก บริษัท สยามอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด (๕/๕๑-พณณว)

เป็นเงิน 6000 บาท - สตางค์

(ตัวอักษร)

หกพันบาทถ้วน

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 14 เดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕ 68



ผู้รับเงิน

ตำแหน่ง (นางสาวอาทิตยา อินปาดดี)
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ 160/68

เลขที่ 024

เจ้าพนักงาน เทศบาลเมืองปาดอง

ได้รับเงินค่า..... (ไม่รับได้ใบ ก.ด. 68)

จาก บริษัท สยามอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด (๕/๕๑-พณณว)

เป็นเงิน 1600 บาท - สตางค์

(ตัวอักษร)

หนึ่งพันหกสิบบาทถ้วน

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 14 เดือนธันวาคม พ.ศ. ๒๕ 68



ผู้รับเงิน

ตำแหน่ง (นางสาวอาทิตยา อินปาดดี)
เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน



เล่มที่ ๑๑๖/๖๘ เลขที่ 94

ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-05764/68

วันที่ 16 กันยายน 2568

เทศบาลเมืองป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต

ได้รับเงินจาก บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมการจัดขยะมูลฝอย	1,500.00	ประจำเดือน ส.ค.2568 5/5 ถ.พระบรมมหาราชวัง
รวมเงิน		1,500.00	
ตัวอักษร (หนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน)			

ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว

ลงชื่อ ผู้รับเงิน

(นางสาววิมลยา กฤตศิลป์)

เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์เมื่อธนาคารได้ส่งจ่ายเงินตามเช็ค/แคชเชียร์เช็ค/ตัวแลกเงิน ตามรายละเอียดดังนี้

เช็คธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สาขาป่าตอง : 1,500.00 บาท

เลขที่ 01168509 ลงวันที่ 10 กันยายน 2568

รวม : 1,500.00 บาท



เล่มที่ 113/68 เลขที่ 93

ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-05762/68

วันที่ 16 กันยายน 2568

เทศบาลเมืองปาดอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต

ได้รับเงินจาก บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมเก็บและขนมูลฝอย ที่อยู่ 5/5 ถ.พระบาทรมี ม.- ช.- ถ.- ต.ปาดอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	6,000.00	ประจำเดือน ส.ค.2568
รวมเงิน		6,000.00	
ตัวอักษร (หกพันบาทถ้วน)			

ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว

ลงชื่อ ผู้รับเงิน

(นางสาวณิชา กฤตศิลป์)

เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์เมื่อธนาคารได้ส่งจ่ายเงินตามเช็ค/แคชเชียร์เช็ค/ตัวแลกเงิน ตามรายละเอียดดังนี้

เชื่อกฎธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สาขาปาดอง
เลขที่ 01168509 ลงวันที่ 10 กันยายน 2568

6,000.00 บาท

รวม : 6,000.00 บาท

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ 12/69

เลขที่ 064

เจ้าพนักงาน เทศบาลเมืองป่าตอง

ได้รับเงินค่า กิจการ ๑๐๐๐๐ (๑๐๐,๐๐๐.๐๐)

จาก บริษัท สหกรณ์การเกษตร จำกัด (๑/๕ ก.พ.๒๕๖๖)

เป็นเงิน ๑๐๐๐ บาท - สตางค์

(ตัวอักษร) แปดพันแปดร้อยหกสิบ

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 19 เดือน พ.ค. พ.ศ. ๒๕ 68

(นางสาว... ..)

ผู้รับเงิน

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้ชำนาญการ

ใบเสร็จเบ็ดเสร็จ

เล่มที่ 12/69

เลขที่ 063

เจ้าพนักงาน เทศบาลเมืองป่าตอง

ได้รับเงินค่า กิจการ ๑๐๐๐๐ (๑๐๐,๐๐๐.๐๐)

จาก บริษัท สหกรณ์การเกษตร จำกัด (๑/๕ ก.พ.๒๕๖๖)

เป็นเงิน ๕๐๐๐ บาท - สตางค์

(ตัวอักษร) ห้าพัน

ไว้ถูกต้องแล้วแต่วันที่ 10 เดือน พ.ค. พ.ศ. ๒๕ ๖๘

(นางสาว... ..)

ผู้รับเงิน

ตำแหน่ง เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้ชำนาญการ



48/69
เล่มที่..... เลขที่ 49

ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-01775/69

วันที่ 13 พฤศจิกายน 2568

เทศบาลเมืองปาดอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต

ได้รับเงินจาก บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมเก็บและขนมูลฝอย	6,000.00	ประจำเดือน ต.ค. 68
	ที่อยู่ 5/5 ถ.พระบาทรมี ม.- ช.- ถ.- ต.ปาดอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต		
	รวมเงิน	6,000.00	
ตัวอักษร (หกพันบาทถ้วน)			

ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว

ลงชื่อ ผู้รับเงิน

(นางสาวกรรณิกา สีตะปัสสะ)

ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์เมื่อธนาคารได้ส่งจ่ายเงินตามเช็ค/แคชเชียร์เช็ค/ตัวแลกเงิน ตามรายละเอียดดังนี้

เช็คธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สาขา 6,000.00 บาท

เลขที่ 01168524 ลงวันที่ 10 พฤศจิกายน 2568

รวม : 6,000.00 บาท



๔๘/๖๙
เล่มที่..... เลขที่ 50

ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-01776/69

วันที่ 13 พฤศจิกายน 2568

เทศบาลเมืองป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต

ได้รับเงินจาก บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซท จำกัด

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมการจัดขยะมูลฝอย	1,500.00	ที่อยู่ 5/5 ถ.พระบาร์มี (ประจำเดือน ต.ค. 68)
รวมเงิน		1,500.00	
ตัวอักษร (หนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน)			

ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว

ลงชื่อ ผู้รับเงิน

(นางสาวกรรณิกา สีคะปัสสะ)

ผู้ช่วยเจ้าพนักงานธุรการ

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์เมื่อธนาคารได้ส่งจ่ายเงินตามเช็ค/แคชเชียร์เช็ค/ตัวแลกเงิน ตามรายละเอียดดังนี้

เช็คธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สาขา : 1,500.00 บาท
เลขที่ 01168524 ลงวันที่ 10 พฤศจิกายน 2568
รวม : 1,500.00 บาท



เล่มที่ ๖๒/๖๙ เลขที่ 06

ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-04389/69

วันที่ 12 ธันวาคม 2568

เทศบาลเมืองป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต

ได้รับเงินจาก บจก.สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมเก็บและขนมูลฝอย	6,000.00	ประจำเดือน พ.ย.68
	ที่อยู่ 5/5 ถ.พระบรมมี ม.- ช.- ถ.- ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต		
	รวมเงิน	6,000.00	
ตัวอักษร (หกพันบาทถ้วน)			

ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว

ลงชื่อ ผู้รับเงิน

(นางสาวธณิชา กฤตศิลป์)

เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์เมื่อธนาคารได้ส่งจ่ายเงินตามเช็ค/แคชเชียร์เช็ค/ตัวแลกเงิน ตามรายละเอียดดังนี้

เช็คธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สาขา
เลขที่ 01168535 ลงวันที่ 12 ธันวาคม 2568

6,000.00 บาท

รวม : 6,000.00 บาท



เล่มที่ ๒๗/๖๙ เลขที่ 07

ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-04390/69

วันที่ 12 ธันวาคม 2568

เทศบาลเมืองป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต

ได้รับเงินจาก บจก.สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมการจัดขยะมูลฝอย	1,500.00	ประจำเดือน พ.ย.68 5/5 ถ.พระบรมมหาราชวัง
รวมเงิน		1,500.00	
ตัวอักษร (หนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน)			

ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว

ลงชื่อ ผู้รับเงิน

(นางสาวธณิชา กฤตศิลป์)

เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์เมื่อธนาคารได้ส่งจ่ายเงินตามเช็ค/แคชเชียร์เช็ค/ตัวแลกเงิน ตามรายละเอียดดังนี้

เช็คธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สาขา

1,500.00 บาท

เลขที่ 01168535 ลงวันที่ 12 ธันวาคม 2568

รวม

1,500.00 บาท



เล่มที่ 86/69 เลขที่ 67

ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-06196/69

วันที่ 16 มกราคม 2569

เทศบาลเมืองป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต

ได้รับเงินจาก บจก.สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมเก็บและขนมูลฝอย	6,000.00	ประจำเดือน ธ.ค.2568
	ที่อยู่ 5/5 ถ.พระบรมมี ม.- ช.- ถ.- ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต		
	รวมเงิน	6,000.00	
ตัวอักษร (หกพันบาทถ้วน)			

ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว

ลงชื่อ ผู้รับเงิน

(นางสาวธณิชา กฤตศิลป์)

เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์เมื่อธนาคารได้ส่งจ่ายเงินตามเช็ค/เช็คเขียรรหัส/ตัวแลกเงิน ตามรายละเอียดดังนี้

เช็คธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สาขา : 6,000.00 บาท
เลขที่ 01168547 ลงวันที่ 9 มกราคม 2569

รวม : 6,000.00 บาท



เล่มที่ ๖๕/๒๙ เลขที่ 68

ใบเสร็จรับเงิน

เลขที่ RCPT-06197/69

วันที่ 16 มกราคม 2569

เทศบาลเมืองป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต

ได้รับเงินจาก บจก.สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท

ลำดับ	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ
1	ค่าธรรมเนียมการจัดขยะมูลฝอย	1,500.00	ประจำเดือน ธ.ค.2568 5/5 ถ.พระบรมมหาราชวัง
รวมเงิน		1,500.00	
ตัวอักษร (หนึ่งพันห้าร้อยบาทถ้วน)			

ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว

ลงชื่อ ผู้รับเงิน

(นางสาวธนียา กฤตศิลป์)

เจ้าพนักงานจัดเก็บรายได้

ใบเสร็จรับเงินฉบับนี้จะสมบูรณ์เมื่อธนาคารได้ส่งจ่ายเงินตามเช็ค/แคชเชียร์เช็ค/ตัวแลกเงิน ตามรายละเอียดดังนี้

เช็คธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สาขา : 1,500.00 บาท

เลขที่ 01168547 ลงวันที่ 9 มกราคม 2569

รวม : 1,500.00 บาท

ภาคผนวก 10

เอกสารกฎระเบียบการเข้าพัก

ทางโรงแรมแอทอีส ภูเก็ต ปาตอง ใคร่ขอความกรุณาจากท่านทำความเข้าใจกฎระเบียบและข้อห้ามต่างๆ ของโรงแรม ดังต่อไปนี้

1. เช็คอิน 14.00น. (บ่ายสอง) เช็คเอาท์ 12.00 น. (เที่ยง) เช็คอินก่อนเวลา และ เช็คเอาท์เกินเวลา กรุณาสอบถามพนักงานหน้าเคาน์เตอร์
2. ผู้เข้าพักในโรงแรมทุกท่านต้องแสดงบัตรประจำตัวประชาชน หรือพาสปอร์ต (สำหรับชาวต่างชาติ) เมื่อทำการลงทะเบียนเข้าพัก และชำระค่าห้องพัก ก่อนเข้าพัก ห้ามนำผู้ที่ไม่ได้ลงทะเบียนเข้าพัก เข้าพักด้วยในยามวิกาล
3. ผู้มาติดต่อผู้เข้าพักต้องวางบัตรประจำตัวประชาชน หรือพาสปอร์ตไว้ที่พนักงานหน้าเคาน์เตอร์ก่อนขึ้นพบ ทางโรงแรมมีสิทธิที่จะอนุญาตหรือไม่อนุญาตให้ผู้มาติดต่อขึ้นพบ
4. ห้ามสูบบุหรี่ภายในห้องพัก ทั้งนี้ท่านสามารถสูบบุหรี่ได้ที่บริเวณระเบียงภายนอกห้องพักของท่าน หรือบริเวณที่โรงแรมจัดไว้ให้เท่านั้น ค่าทำความสะอาดจัดกลิ่นบุหรี่ในห้องพัก 2,000 บาท
5. ห้ามเสพยาเสพติด, เล่นการพนัน ทะเลาะวิวาท ทำเสียงดังและแสดงพฤติกรรมที่ไม่เหมาะสมภายในโรงแรม โทษปรับ 2,000 บาท และแจ้งเจ้าหน้าที่ตำรวจ
6. ไม่อนุญาตให้นำ สัตว์เลี้ยง, วัตถุไวไฟ, สารเคมีอันตราย, วัตถุระเบิด, อาวุธ, อาหารมีกลิ่นฉุน เช่น ทูเรียน เข้ามาในโรงแรม
7. โรงแรมไม่อนุญาตให้ประกอบอาหารในห้องพัก
8. ห้ามเคลื่อนย้ายเฟอร์นิเจอร์ / วัตถุออกจากห้องพักโดยไม่ได้รับอนุญาต สิ่งของสูญหาย หรือชำรุดเสียหาย ผู้เข้าพักจะต้องรับผิดชอบตามสภาพ
9. กรุณาเก็บรักษาสัญญาของมีค่าในตู้นิรภัยที่โรงแรมจัดเตรียมให้
10. หากมีปัญหาหรือข้อสงสัยใด ๆ สามารถแจ้งเจ้าหน้าที่โรงแรมเพื่อให้ได้รับการช่วยเหลืออย่างรวดเร็ว
11. เพื่อความปลอดภัยของท่าน ขอแนะนำให้ท่านทราบดีถึงทางออกฉุกเฉินที่ใกล้ที่สุด โดยสามารถดูแผนผังได้ที่ด้านหลังประตูห้องนอนของท่าน ในกรณีเกิดเหตุไฟไหม้หรือเสียงสัญญาณเตือนภัย กรุณาเดินไปยัง "จุดรวมพล" ที่ลานจอดรถด้านหลังอาคารลือบี้

ภาคผนวก 11

- ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำใช้ น้ำดื่ม และสระว่ายน้ำ
เดือนมิถุนายน และเดือนธันวาคม 2568
- บันทึกผลการตรวจสอบปริมาณคลอรีน และความเป็น
กรด-ด่าง ของน้ำในสระว่ายน้ำ

ผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำใช้ น้ำดื่ม และระบายน้ำ เดือนมิถุนายน และเดือนธันวาคม 2568



STC.LAB 1527/2568

18 มิถุนายน 2568

เรื่อง ขอส่งผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

เรียน ผู้จัดการ

บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการทดสอบ

ตามที่ บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด ได้ดำเนินการเก็บน้ำตัวอย่างจากโรงแรม Fusion Suites Phuket Patong เมื่อวันที่ 6 มิถุนายน 2568 เพื่อทำการทดสอบคุณภาพน้ำ จำนวน 3 ตัวอย่าง คือ Water Supply (Guest Room No.3007), Drinking Water (ลูก ค่ำ 1) และ Swimming Pool (Building 6) ซึ่ง ทาง ห้องปฏิบัติการ บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด ได้รับเมื่อวันที่ 6 มิถุนายน 2568 นั้น

ขณะนี้ห้องปฏิบัติการ บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด ได้ดำเนินการทดสอบตัวอย่าง ดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดรายงานผลการทดสอบที่แนบ ทางบริษัทฯ ขอขอบคุณในความ ไว้วางใจในการใช้บริการของบริษัทฯ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าบริษัทฯ คงมีโอกาสได้ให้บริการส่วนอื่น ๆ ใน โอกาสต่อไป

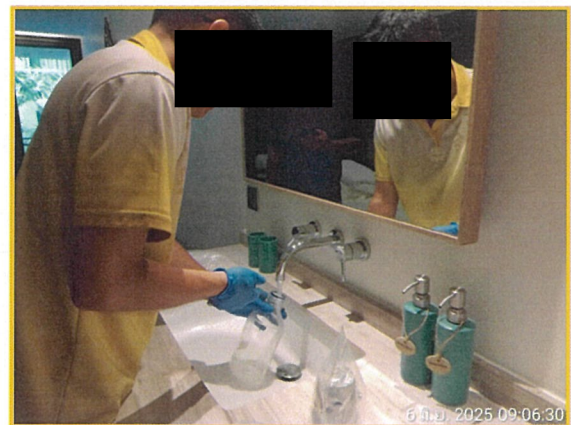
จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางเพ็ญภา จันทรเพ็ญ)

หัวหน้าส่วนห้องปฏิบัติการ

ภาพดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำ
โรงแรม Fusion Suites Phuket Patong



ภาพที่ 1-2 แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำใช้



ภาพที่ 3 แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำดื่ม



ภาพที่ 4 แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำสระว่ายน้ำ



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด ADDRESS : 5/5 ถนนพระรามที่ ๕ ตำบลป่าตอง
SAMPLING SOURCE : Fusion Suites Phuket Patong อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING DATE : 06/06/2025 SAMPLE NO. : 6806-214
SAMPLING CONDITION : Water SAMPLING TIME : 09.06 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 06-17/06/2025 RECEIVED DATE : 06/06/2025
FILE NAME : บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด REPORTED DATE : 18/06/2025


PARAMETER	UNIT	METHOD	Water Supply	STANDARD
			"Guest Room No. 3007"	
Chlorine (Residual)	ppm	DPD Colorimetric	0.08	≥ 0.2
Total coliform bacteria	ใน 100 ml	MPN Test	< 1.8	ND
Escherichia Coli	ใน 100 ml	MPN Test	ND	ND

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : clear 2. Container : normal [G 0.5 L]

STANDARD มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค พ.ศ.2567

REMARK 1) ND = Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)
2) Total coliform bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



Approved by 

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

18/06/2025

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด ADDRESS : 5/5 ถนนพระรามที่ ๖ ตำบลป่าตอง
SAMPLING SOURCE : Fusion Suites Phuket Patong อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING DATE : 06/06/2025 SAMPLE NO. : 6806-215
SAMPLING CONDITION : Water SAMPLING TIME : 09.29 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 06-17/06/2025 RECEIVED DATE : 06/06/2025
FILE NAME : บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด REPORTED DATE : 18/06/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	Drinking Water "ลูกค้า"	STANDARD
Chlorine (Residual)	ppm	DPD Colorimetric	0.01	-
Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	< 1.1	≤ 2.2
E.Coli	MPN/100 ml	MPN Test	ND	ND

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : clear


2. Container : normal [G 0.5 L]

STANDARD ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 6 (พ.ศ.2553) เรื่อง น้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

REMARK 1) ND = Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)

2) Total Coliform bacteria < 1.1 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



Approved by 

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

18/06/2025

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด ADDRESS : 5/5 ถนนพระรามที่ ตำบลป่าตอง
SAMPLING SOURCE : Fusion Suites Phuket Patong อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING DATE : 06/06/2025 SAMPLE NO. : 6806-216
SAMPLING CONDITION : Water SAMPLING TIME : 09.23 AM
SAMPLING METHOD : GRAB SAMPLING BY : STC
(MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 06-17/06/2025 RECEIVED DATE : 06/06/2025
FILE NAME : บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด REPORTED DATE : 18/06/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	Swimming Pool "Building 6"	STANDARD
Total Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	< 1.8	≤ 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 ml	MPN Test	< 1.8	ND
E.Coli	MPN/100 ml	MPN Test	ND	ND

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : clear

2. Container : normal [G 0.5 L]


STANDARD

คณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ

REMARK

- 1) ND = Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)
- 2) Total Coliform bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)
- 3) Fecal Coliform Bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



Approved by 

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

18/06/2025

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
SOUTHERN THAI CONSULTING CO.,LTD.

59/45 Moo 5 Srisoontorn, Talang, Phuket 83110 Tel. 0-7661-7668-9 Fax : 0-7661-7670

STC.LAB 3471/2568

12 ธันวาคม 2568

เรื่อง ขอส่งผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

เรียน ผู้จัดการ

บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการทดสอบ

ตามที่ บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด ได้ดำเนินการเก็บน้ำตัวอย่างจากโรงแรม Fusion Suites Phuket Patong เมื่อวันที่ 1 ธันวาคม 2568 เพื่อทำการทดสอบคุณภาพน้ำ จำนวน 3 ตัวอย่าง คือ Water Supply (Guest Room No.6201), Drinking Water (Main Kitchen) และ Swimming Pool (Building 7) ซึ่งทางห้องปฏิบัติการ บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด ได้รับเมื่อวันที่ 1 ธันวาคม 2568 นั้น

ขณะนี้ห้องปฏิบัติการ บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด ได้ดำเนินการทดสอบตัวอย่างดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดรายงานผลการทดสอบที่แนบ ทางบริษัทฯ ขอขอบคุณในความไว้วางใจในการใช้บริการของบริษัทฯ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าบริษัทฯ คงมีโอกาสดำเนินการให้บริการส่วนอื่น ๆ ในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางเพ็ญภา จันทรเพ็ญ)

หัวหน้าส่วนห้องปฏิบัติการ

ภาพดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำ
โรงแรม Fusion Suites Phuket Patong



ภาพที่ 1-2 แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำใช้



ภาพที่ 3 แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำดื่ม



ภาพที่ 4 แสดงการเก็บตัวอย่างน้ำสระว่ายน้ำ



บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

SOUTHERN THAI CONSULTING CO.,LTD.

59/45 Moo 5 Srisoontorn, Talang, Phuket 83110 Tel. 0-7661-7668-9 Fax : 0-7661-7670

Request No. 6812-0005

Report No. W 6812-0080

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด
ADDRESS : 5/5 ถนนพระรามที่ ๓ ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : Fusion Suites Phuket Patong SAMPLE NO. : 6812-0026
SAMPLING DATE : 01/12/2025 SAMPLING TIME : 09.20 AM
SAMPLING CONDITION : Water SAMPLING BY : STC
SAMPLING METHOD : GRAB (MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 01-10/12/2025 RECEIVED DATE : 01/12/2025
FILE NAME : บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด REPORTED DATE : 12/12/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	Water Supply	STANDARD
			"Guest Room No. 6201"	
pH	-	Phenol Red Photometer Method	7.11	6.5-8.5
Chlorine (Residual)	mg/L as Cl ₂	DPD Colorimetric Method	0.32	≥ 0.2
Total coliform bacteria	ใน 100 mL	MPN Test Method	< 1.8	ND
Escherichia Coli	ใน 100 mL	MPN Test Method	ND	ND

PHYSICAL APPEARANCE 1. Sample : clear 2. Container : normal [G 0.5 L]

STANDARD มาตรฐานคุณภาพน้ำประปาของการประปาส่วนภูมิภาค พ.ศ.2567

ANALYSIS METHOD Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition, 2023

REMARK 1. ND = Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)
2. Total coliform bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

Approved by

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

12/12/2025

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

SOUTHERN THAI CONSULTING CO.,LTD.

59/45 Moo 5 Srisoontorn, Talang, Phuket 83110 Tel. 0-7661-7668-9 Fax : 0-7661-7670

Request No. 6812-0005

Report No. W 6812-0080

TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด
ADDRESS : 5/5 ถนนพระรามที่ ๖ ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : Fusion Suites Phuket Patong SAMPLE NO. : 6812-0027
SAMPLING DATE : 01/12/2025 SAMPLING TIME : 09.28 AM
SAMPLING CONDITION : Water SAMPLING BY : STC
SAMPLING METHOD : GRAB (MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 01-10/12/2025 RECEIVED DATE : 01/12/2025
FILE NAME : บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด REPORTED DATE : 12/12/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	Drinking Water "Main Kitchen"	STANDARD
pH	-	Phenol Red Photometer Method	6.97	6.5 - 8.5
Chlorine (Residual)	mg/L as Cl ₂	DPD Colorimetric Method	0.10	-
Total Coliform Bacteria	ใน 100 mL	MPN Test Method	< 1.1	≤ 2.2
E.Coli	ใน 100 mL	MPN Test Method	ND	ND

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : clear 2. Container : normal [G 0.5 L]

STANDARD

ประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 6 (พ.ศ.2553) เรื่องน้ำบริโภคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท

ANALYSIS METHOD

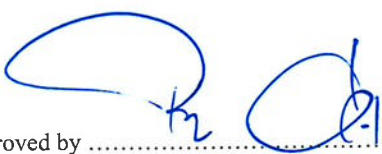
Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition, 2023

REMARK

1. ND = Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)
2. Total Coliform bacteria < 1.1 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

Approved by 

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

12/12/2025

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY



TEST REPORT

CUSTOMER : บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด
ADDRESS : 5/5 ถนนพระรามที่ ๓ ตำบลป่าตอง อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83150
SAMPLING SOURCE : Fusion Suites Phuket Patong SAMPLE NO. : 6812-0028
SAMPLING DATE : 01/12/2025 SAMPLING TIME : 09.10 AM
SAMPLING CONDITION : Water SAMPLING BY : STC
SAMPLING METHOD : GRAB (MS. JUTAPORN JUTAMAST)
TESTED DATE : 01-10/12/2025 RECEIVED DATE : 01/12/2025
FILE NAME : บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด REPORTED DATE : 12/12/2025

PARAMETER	UNIT	METHOD	Swimming Pool "Building 7"	STANDARD
Total Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Test Method	< 1.8	≤ 10
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100 mL	MPN Test Method	< 1.8	ND
E.Coli	MPN/100 mL	MPN Test Method	ND	ND

PHYSICAL APPEARANCE

1. Sample : clear 2. Container : normal [G 0.5 L]

STANDARD

คณะกรรมการสาธารณสุข ฉบับที่ 1/2550 เรื่องการควบคุมการประกอบกิจการสระว่ายน้ำ

ANALYSIS METHOD

Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 24th edition, 2023

REMARK

1. ND = Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)
2. Total Coliform bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)
3. Fecal Coliform Bacteria < 1.8 mean Not Detected (ตรวจวัดไม่พบโดยวิธีทางห้องปฏิบัติการ)



ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

Approved by

(MRS. PENNAPA CHANPEN)

12/12/2025

END OF REPORT

REPORTED ANALYSIS REFER TO SUBMITTED SAMPLES ONLY

THIS REPORT SHALL NOT REPRODUCED EXCEPT IN FULL WITHOUT THE WRITTEN APPROVAL LABORATORY

บันทึกผลการตรวจสอบปริมาณคลอรีน และความเป็นกรด-ด่าง ของน้ำในสระว่ายน้ำ

SWIMMING POOL REPORT

Main pool (Afternoon shift)

Month : January 2025

PUMP										Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3																
PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)																
Date	ก่อนล้าง	หลังล้าง	ก่อนล้าง	หลังล้าง	ก่อนล้าง	หลังล้าง	1	2	3											
	กรอง	กรอง	กรอง	กรอง	กรอง	กรอง														
	10	-	10	-	8	-	-	/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.20	20.27	78m
1	10	-	10	-	9	-	-	/	/	0.3	6.6	-	-	-	-	-	-	20.17	20.22	78m
2	10	-	10	-	9	-	-	/	/	0.3	6.6	-	-	-	-	-	-	20.26	20.34	78m
3	10	-	10	-	9	-	-	/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	19.40	19.46	78m
4	10	-	10	-	10	-	-	/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.35	21.00	Pinu
5	10	-	10	-	10	-	-	/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	22.25	22.29	78m
6	10	-	10	-	10	-	-	/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	21.15	21.19	78m
7	10	-	10	-	10	-	-	/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	18.21	18.23	78m
8	10	-	10	-	10	-	-	/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.12	20.17	78m
9	10	-	10	-	8	-	-	/	/	-	6.8	-	-	-	-	-	-	20.01	20.09	78m
10	10	-	10	-	8	-	-	/	/	0.3	6.6	-	-	-	-	-	-	22.11	22.16	78m
11	10	-	10	-	10	-	-	/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.30	20.56	02
12	10	-	10	-	10	-	-	/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.35	20.54	02
13	10	-	10	-	10	-	-	/	/	1.5	6.6	-	-	-	-	-	-	15.20	15.24	78m
14	10	-	10	-	12	-	-	/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	16.48	16.53	78m
15	10	-	10	-	10	-	-	/	/	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	16.16	16.19	78m
16	10	-	10	-	10	-	-	/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	16.00	16.05	78m
17	10	-	10	-	10	-	-	/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	16.02	16.09	78m
18	10	-	10	-	10	-	-	/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.40	20.47	02
19	10	-	10	-	10	-	-	/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.19	15.21	78m
20	10	-	10	-	10	-	-	/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.21	15.27	78m
21	10	-	10	-	10	-	-	/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	15.36	15.40	78m
22	10	-	10	-	10	-	-	/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	15.27	15.32	78m
23	10	-	10	-	10	-	-	/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.40	15.44	78m
24	10	-	10	-	10	-	-	/	/	0.3	6.6	-	-	-	-	-	-	15.14	15.20	78m
25	10	-	10	-	10	-	-	/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.35	20.47	02
26	10	-	10	-	10	-	-	/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	21.00	21.15	78m
27	10	-	10	-	10	-	-	/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	15.31	15.34	78m
28	10	-	10	-	10	-	-	/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	15.40	15.46	78m
29	10	-	10	-	10	-	-	/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	15.31	15.42	78m
30	10	-	10	-	10	-	-	/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.48	15.52	78m
31	10	-	10	-	10	-	-	/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-			

Kid pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

January 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	/	/	10			6.8	0.3	-	-	-	-	-	19.14	19.17	Tom
2	/	/	12			6.6	0.3	-	-	-	-	-	19.26	19.29	Tom
3	/	/	14			6.8	0.3	-	-	-	-	-	18.19	18.26	Tom
4	/	/	16	10		6.8	0.3	-	-	-	-	-	19.22	19.25	Tom
5	/	/	10			6.8	0.3	-	-	-	-	-	19.01	19.04	Tom
6	/	/	12			6.8	0.3	-	-	-	-	-	20.30	20.37	Tom
7	/	/	14			6.8	0.3	-	-	-	-	-	18.12	18.16	Tom
8	/	/	16	10		6.8	0.3	-	-	-	-	-	18.31	18.40	Tom
9	/	/	10			6.8	0.3	-	-	-	-	-	18.40	18.46	Tom
10	/	/	12			6.8	3.0	-	-	-	-	-	19.41	19.46	Tom
11	/	/	14			6.8	3.0	-	-	-	-	-	18.11	18.17	Tom
12	/	/	16	10		6.8	1.0	-	-	-	-	-	19.29	19.32	Tom
13	/	/	10			6.8	0.3	-	-	-	-	-	20.09	20.19	Tom
14	/	/	12			6.8	3.0	-	-	-	-	-	15.19	15.24	Tom
15	/	/	14			6.8	3.0	-	-	-	-	-	15.27	15.36	Tom
16	/	/	16	10		6.8	3.0	-	-	-	-	-	15.33	15.37	Tom
17	/	/	10			6.8	3.0	-	-	-	-	-	15.31	15.36	Tom
18	/	/	12			6.8	3.0	-	-	-	-	-	15.46	15.51	Tom
19	/	/	14	10		6.8	0.3	-	-	-	-	-	15.11	15.19	Tom
20	/	/	10			6.8	0.3	-	-	-	-	-	20.11	20.15	Tom
21	/	/	12			6.8	0.3	-	-	-	-	-	15.42	15.26	Tom
22	/	/	14			6.8	3.0	-	-	-	-	-	15.57	16.01	Tom
23	/	/	16	10		6.8	1.5	-	-	-	-	-	15.26	15.32	Tom
24	/	/	10			6.8	3.0	-	-	-	-	-	15.12	15.16	Tom
25	/	/	12			6.8	1.5	-	-	-	-	-	15.21	15.27	Tom
26	/	/	14			6.8	0.3	-	-	-	-	-	20.36	20.42	Tom
27	/	/	16	10		6.8	3.0	-	-	-	-	-	20.33	20.39	Tom
28	/	/	12			6.8	3.0	-	-	-	-	-	15.27	15.30	Tom
29	/	/	14			6.8	3.0	-	-	-	-	-	15.21	15.24	Tom
30	/	/	16	10		6.8	0.3	-	-	-	-	-	15.19	15.23	Tom
31	/	/	10			6.8	1.0	-	-	-	-	-	15.26	15.31	Tom

SWIMMING POOL REPORT

Building 6 (Afternoon shift)

Month :

January 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	/	/	0	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.02	20.05	20/1
2	-	-	0	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	21.46	21.50	20/1
3	-	-	0	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.14	20.16	20/1
4	-	-	0	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.01	20.05	20/1
5	-	-	0	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.12	19.15	20/1
6	-	-	0	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.50	21.35	20/1
7	-	-	0	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	22.11	22.14	20/1
8	-	-	0	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.36	20.38	20/1
9	-	-	0	-	0.9	7.2	-	-	-	-	-	-	19.16	19.21	20/1
10	-	-	0	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.27	18.27	20/1
11	-	-	0	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.19	20.24	20/1
12	-	-	0	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	21.00	21.35	20/1
13	-	-	0	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.56	21.20	20/1
14	-	-	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.26	15.28	20/1
15	-	-	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	16.20	16.24	20/1
16	-	-	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	16.01	16.06	20/1
17	-	-	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.00	15.04	20/1
18	-	-	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.11	15.15	20/1
19	-	-	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.36	15.42	20/1
20	-	-	0	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	21.00	21.15	20/1
21	-	-	0	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.12	15.16	20/1
22	-	-	0	-	0.9	7.2	-	-	-	-	-	-	15.31	15.34	20/1
23	-	-	0	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	16.01	16.09	20/1
24	-	-	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	16.07	16.11	20/1
25	-	-	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.11	15.14	20/1
26	-	-	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	21.00	21.15	20/1
27	-	-	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	21.22	21.45	20/1
28	-	-	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.40	15.45	20/1
29	-	-	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.27	15.32	20/1
30	-	-	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.01	15.04	20/1
31	-	-	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.31	15.36	20/1

Building 7 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

January 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	-	-	0	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.08	20.13	78m
2	/	/	0	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	21.11	21.14	78m
3	/	/	0	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.16	20.29	78m
4	/	/	0	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.07	20.12	78m
5	/	/	8	-	7.04	6.8	-	-	-	-	-	-	19.10	19.27	78m
6	/	/	8	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	21.05	21.37	81m
7	/	/	13	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	22.17	22.21	78m
8	/	/	8	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	18.16	18.20	78m
9	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.29	19.32	78m
10	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	18.27	18.34	78m
11	/	/	10	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	22.10	22.19	78m
12	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	21.00	21.35	78m
13	/	/	10	-	7.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.50	20.40	78m
14	/	/	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.30	15.31	78m
15	/	/	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	16.16	16.19	78m
16	/	/	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	16.10	16.11	78m
17	/	/	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.05	15.09	78m
18	/	/	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.17	15.20	78m
19	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	15.30	15.33	78m
20	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	21.30	21.45	78m
21	/	/	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.24	15.28	78m
22	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	15.13	15.19	78m
23	/	/	11	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	15.30	15.34	78m
24	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	15.41	15.46	78m
25	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	15.04	15.09	78m
26	/	/	10	-	0.7	6.8	-	-	-	-	-	-	21.20	21.31	78m
27	/	/	10	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	22.00	22.15	78m
28	/	/	0	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.50	15.54	78m
29	/	/	0	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.20	15.24	78m
30	/	/	0	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.05	15.07	78m
31	/	/	0	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	15.40	15.45	78m

Main pool (Night shift)

Month :

January 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาคลอรัส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)															
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3											
1	12	10	10	10	10	10	/	/	/	7.0	6.8	/	-	-	-	/	/	06:05	06:09	นท
2	16	10	10	10	10	10	/	/	/	1.5	1.4	/	-	-	-	/	/	06:10	06:10	นท
3	10	10	10	10	1.5	1.5	/	/	/	1.5	6.8	/	-	/	-	/	/	06:13	06:20	นท
4	15	15	10	10	10	10	/	/	/	1.5	1.8	/	-	/	-	/	/	06:00	09:00	อ.นงน.น
5	15	10	10	10	1.5	1.5	/	/	/	1.5	6.8	/	-	/	-	/	/	06:00	06:10	นท
6	1.5	1.5	1.0	1.0	1.5	1.0	/	/	/	1.0	6.8	/	-	/	-	/	/	06:00	09:00	นท
7	10	8	8	8	8	8	/	/	/	2.0	6.8	/	-	/	-	/	/	-	-	นท
8	15	15	10	10	15	15	/	/	/	1.0	6.8	/	-	/	-	/	/	06:00	09:00	นท
9	16	16	10	10	18	18	/	/	-	3.0	6.8	/	-	/	-	/	/	06:00	09:00	นท
10	15	15	10	10	15	15	/	/	-	3.0	6.8	/	-	/	-	/	/	06:00	09:00	นท
11	15	15	10	10	15	15	/	/	-	3.0	6.8	/	-	/	-	/	/	06:00	08:00	นท
12	15	15	10	10	15	15	/	/	-	3.0	6.8	/	-	/	-	/	/	06:00	08:00	นท
13	1.5	1.5	1.0	1.0	1.5	1.5	/	-	/	3.0	6.8	/	-	/	-	/	/	06:00	06:00	นท
14	15	15	15	10	15	15	/	-	-	3.0	6.8	/	-	/	-	/	/	06:00	06:00	นท
15	15	15	15	10	15	15	/	-	-	3.0	6.8	/	-	/	-	/	/	06:00	06:00	นท
16	15	16	10	10	9	9	/	/	-	0.7	6.8	/	-	/	-	/	/	06:30	06:30	นท
17	16	10	10	10	9	9	/	/	-	9.0	6.8	/	-	/	-	/	/	-	-	นท
18	10	10	10	10	9	9	/	/	-	9.0	6.8	/	-	/	-	/	/	-	-	นท
19	10	10	10	10	9	9	/	/	-	9.0	6.8	/	-	/	-	/	/	-	-	นท
20	10	10	10	10	9	9	/	/	-	9.9	6.8	/	-	/	-	/	/	06:10	06:15	นท
21	10	10	10	10	9	9	/	/	-	9.0	6.8	/	-	/	-	/	/	-	-	นท
22	16	10	10	10	10	10	/	/	-	9.0	6.8	/	-	/	-	/	/	-	-	นท
23	10	10	10	10	10	10	/	/	-	9.0	6.8	/	-	/	-	/	/	-	-	นท
24	16	16	10	10	10	10	/	/	-	0.7	6.8	/	-	/	-	/	/	-	-	นท
25	16	16	10	10	10	10	/	/	-	0.7	6.8	/	-	/	-	/	/	-	-	นท
26	16	16	10	10	9	9	/	/	-	0.9	6.8	/	-	/	-	/	/	-	-	นท
27	16	16	10	10	9	9	/	/	-	0.8	6.8	/	-	/	-	/	/	-	-	นท
28	16	16	10	10	9	9	/	/	-	9.0	6.8	/	-	/	-	/	/	-	-	นท
29	16	16	9	9	9	9	/	/	-	9.6	6.8	/	-	/	-	/	/	-	-	นท
30	16	9	10	9	9	9	/	/	-	0.7	6.8	/	-	/	-	/	/	-	-	นท
31	16	9	10	10	9	9	/	/	-	7.0	6.8	/	-	/	-	/	/	-	-	นท

Kid pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

January 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	/	-	10	10	3.6	6.8	/						06:10	07:10	เชย
2	/	-	10	10	3.0	6.8	/						06:10	07:15	เชย
3	/	-	10	10	3.0	6.8	/						06:10	07:15	เชย
4	/	-	10	10	1.0	7.2	/		/	/		/	06:00	07:00	นางสาว...
5	/	-	10	10	2.0	6.8	/						06:10	07:15	เชย
6	/	-	10	10	3.0	7.2	/			/		/	06:40	06:50	เชย
7	/	-	9	9	3.0	7.2	/		/	/		/	06:30	06:50	เชย
8	/	-	9	9	1.5	6.8	/						06:10	06:50	เชย
9	/	-	12	12	1.5	6.8	/						06:10	06:30	เชย
10	/	-	12	12	3.0	7.2	/						06:20	06:50	เชย
11	/	-	10	10	3.0	7.2	/		/	/			06:05	06:30	เชย
12	/	-	10	10	3.0	7.2	/					/	06:05	06:30	เชย
13	/	-	10	10	3.0	7.2	/				/		06:49	06:50	เชย
14	/	-	10	10	3.0	7.2	/		/				06:10	06:55	เชย
15	/	-	12	12	3.0	7.2	/		/				06:30	06:50	เชย
16	/	-	10	10	2.0	7.2	/					/	06:30	06:40	เชย
17	/	-	10	10	1.0	6.8	/				/		06:10	06:40	เชย
18	/	-	10	10	0.5	6.8	/		/		/		06:40	06:50	เชย
19	/	-	10	10	3.0	6.8	/				/	/	06:05	06:50	เชย
20	/	-	10	10	3.0	6.8	/						06:11	06:32	เชย
21	/	-	10	10	2.0	6.8	/		/				06:05	06:10	เชย
22	/	-	9	9	2.0	6.8	/						06:01	06:05	เชย
23	/	-	11	11	3.0	6.8	/		/				06:02	06:25	เชย
24	/	-	11	11	3.0	6.8	/		/				06:01	06:32	เชย
25	/	-	9	9	3.0	6.8	/						06:02	06:46	เชย
26	/	-	9	9	1.0	6.8	/					/	06:05	06:50	เชย
27	/	-	10	10	1.0	7.2	/		/	/		/	06:05	06:50	เชย
28	/	-	10	10	3.0	7.2	/			/			06:05	06:30	เชย
29	/	-	10	10	3.0	7.2	/					/	06:07	06:40	เชย
30	/	-	10	10	3.0	7.2	/		/			/	06:07	06:46	เชย
31	/	-	10	10	3.0	7.2	/						06:01	06:50	เชย

Building 6 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

January 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Choline	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
9	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
10	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
11	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
13	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
15	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
16	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
17	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
18	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
19	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
21	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
22	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
23	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
24	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
25	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
26	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
27	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
28	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
29	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
30	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
31	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Building 7 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

January 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	/	/	16	10	/	6.8	0.3	/	/	/	/	/	/	/	นช
2	/	/	10	10	/	6.6	2.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
3	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
4	/	/	10	10	/	6.8	2.8	/	/	/	/	/	/	/	นช
5	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
6	/	/	10	10	/	6.8	3.8	/	/	/	/	/	/	/	นช
7	/	/	10	10	/	6.8	2.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
8	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
9	/	/	10	10	/	6.8	2.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
10	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
11	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
12	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
13	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
14	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
15	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
16	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
17	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
18	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
19	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
20	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
21	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
22	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
23	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
24	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
25	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
26	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
27	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
28	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
29	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
30	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช
31	/	/	10	10	/	6.8	3.0	/	/	/	/	/	/	/	นช

Main pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month : February 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)															
	ก่อนล้างกรอง	หลังล้างกรอง	ก่อนล้างกรอง	หลังล้างกรอง	ก่อนล้างกรอง	หลังล้างกรอง	1	2	3											
1	10		10	-	10	-		/	/	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.31	15.34	20/11
2	10	10						/	/	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	15.41	15.45	20/11
3	10	10	10	10	10	10	/	/	/	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.10	20.15	20/11
4	10	10	10	-	9	-		/	/	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.20	20.26	20/11
5	10	10	10	-	7	-		/	/	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	21.22	21.27	20/11
6	10	10	10	-	10	-		/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.30	20.34	20/11
7	10	10	10	-	7	-		/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.10	20.14	20/11
8	10	10	10	-	9	-		/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.39	20.45	20/11
9	10	10	10	-	10	-		/	/	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.40	20.10	20/11
10	10	10	10	-	10	-		/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.27	20.22	20/11
11	12	-	10	-	10	-		/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.19	20.22	20/11
12	10	-	10	-	12	-	/	/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.16	19.19	20/11
13	10	10	10	-	10	-		/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.15	20.20	20/11
14	10	10	10	-	10	-		/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.19	20.25	20/11
15	10	-	10	-	10	-		/	/	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.01	20.06	20/11
16	10	-	10	-	10	-		/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.11	20.15	20/11
17	10	-	10	-	10	-		/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.56	19.59	20/11
18	12	-	10	-	10	-		/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.44	19.48	20/11
19	10	-	10	-	10	-		/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.49	19.54	20/11
20	10	-	10	-	10	-		/	/	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.01	20.07	20/11
21	10	-	10	-	10	-		/	/	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	20.13	20.16	20/11
22	10	-	10	-	10	-		/	/	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.39	19.43	20/11
23	10	10	10	10	10	10	/	/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.00	20.15	20/11
24	10	10	10	10	10	10	/	/	/	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.00	20.10	20/11
25	10	-	10	-	10	-		/	/	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.01	20.04	20/11
26	10	-	10	-	10	-		/	/	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.06	20.09	20/11
27	10	-	10	-	10	-		/	/	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.36	20.41	20/11
28	10	-	10	-	10	-		/	/	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.20	19.24	20/11

Kid pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

February 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	✓	✓	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	13.46	15.51	28M
2	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	15.52	15.39	28M
3	✓	✓	10	10	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.30	20.45	จิ
4	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.14	20.20	28M
5	✓	✓	10	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	21.11	21.16	28M
6	✓	✓	10	10	7.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.15	20.18	จิ
7	✓	✓	10	10	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.17	20.25	จิ
8	✓	-	8	10	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.35	20.50	จิ
9	✓	✓	10	10	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	21.00	21.15	จิ
10	✓	✓	10	10	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.35	20.40	จิ
11	✓	✓	10	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	20.12	20.17	28M
12	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	19.30	19.36	28M
13	✓	✓	10	10	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.17	20.20	จิ
14	✓	✓	10	10	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.01	20.10	จิ
15	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.11	20.11	28M
16	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.09	20.12	28M
17	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.02	20.07	28M
18	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.04	20.09	28M
19	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.16	20.21	28M
20	✓	✓	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	20.06	20.11	จิ
21	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.00	20.07	จิ
22	✓	✓	10	10	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.05	20.15	28M
23	✓	✓	10	10	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.15	20.17	จิ
24	✓	✓	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.19	20.23	จิ
25	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.22	20.26	28M
26	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.10	20.16	28M
27	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.31	20.34	28M
28	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	19.29	19.32	28M

Building 6 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

February 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Cholrine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	✓	✓	0	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	16.54	16.58	สมชาย
2	-	✓	0	0	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.00	20.30	สมชาย
3	-	✓	0	0	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.15	20.30	สมชาย
4	✓	✓	0	0	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	16.41	16.47	สมชาย
5	✓	✓	0	0	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.13	20.19	สมชาย
6	✓	✓	0	0	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.35	20.39	สมชาย
7	✓	✓	0	0	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.45	20.50	สมชาย
8	✓	✓	0	0	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.40	20.50	สมชาย
9	✓	✓	0	0	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	21.19	21.22	สมชาย
10	✓	✓	0	0	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.40	20.43	สมชาย
11	✓	✓	0	0	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	15.47	16.00	สมชาย
12	✓	✓	0	0	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.11	20.16	สมชาย
13	✓	✓	0	0	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.23	20.25	สมชาย
14	✓	✓	0	0	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.30	20.35	สมชาย
15	✓	✓	0	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.46	19.52	สมชาย
16	✓	✓	0	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.00	20.07	สมชาย
17	✓	✓	0	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.19	20.21	สมชาย
18	✓	✓	0	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.07	20.09	สมชาย
19	✓	✓	0	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.10	20.16	สมชาย
20	✓	✓	0	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.22	20.27	สมชาย
21	✓	✓	0	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	20.33	20.39	สมชาย
22	✓	✓	0	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	20.21	20.30	สมชาย
23	✓	✓	0	0	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.25	20.27	สมชาย
24	✓	✓	0	0	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	20.15	20.20	สมชาย
25	✓	✓	0	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.10	20.14	สมชาย
26	✓	✓	0	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.58	19.59	สมชาย
27	✓	✓	0	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	20.24	20.27	สมชาย
28	✓	✓	0	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.32	19.37	สมชาย

Building 7 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

February 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	✓	✓	0	0	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	16.41	16.46	สม
2	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.00	20.13	สม
3	✓	✓	0	0	1.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.15	20.18	สม
4	✓	✓	0	0	1.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.45	20.49	สม
5	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.21	20.26	สม
6	✓	✓	0	0	1.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	21.00	21.20	สม
7	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	21.00	21.15	สม
8	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	21.00	21.17	สม
9	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	21.29	21.35	สม
10	✓	✓	0	0	1.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.50	20.55	สม
11	✓	✓	0	0	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15.49	15.55	สม
12	✓	✓	0	0	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	17.39	19.46	สม
13	✓	✓	0	0	0.3	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.30	20.35	สม
14	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.45	20.50	สม
15	✓	✓	0	0	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	19.41	19.46	สม
16	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	19.52	19.59	สม
17	✓	✓	0	0	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.11	20.16	สม
18	✓	✓	0	0	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	19.59	20.06	สม
19	✓	✓	0	0	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.01	20.09	สม
20	✓	✓	0	0	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.16	20.21	สม
21	✓	✓	0	0	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.29	20.32	สม
22	✓	✓	0	0	1.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.16	20.21	สม
23	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.40	20.50	สม
24	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.30	20.35	สม
25	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.00	20.09	สม
26	✓	✓	0	0	0.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	19.54	19.56	สม
27	✓	✓	0	0	0.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.19	20.22	สม
28	✓	✓	0	0	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	19.39	19.45	สม

Main pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

February 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)															
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3											
1	1.5	1.0	1.5	1.0	=	=	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00น	09:00น	สจ.ไท
2	✓	✓	✓	✓	=	=	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00น	09:00น	สจ.ไท
3	1.5	1.0	1.5	1.0	=	=	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00น	09:00น	สจ.ไท
4	1.5	1.0	1.5	1.0	=	=	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00น	09:00น	สจ.ไท
5	1.5	1.0	1.5	1.0	=	=	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00น	09:00น	สจ.ไท
6	1.5	1.0	1.5	1.0	=	=	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00น	09:00น	สจ.ไท
7	1.5	1.0	1.5	1.0	=	=	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00น	09:00น	สจ.ไท
8																				
9	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
10	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
11	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
12	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
13	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
14	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
15	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
16																				
17	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
18	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
19	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
20	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
21	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
22	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
23	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
24	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
25	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
26	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
27	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท
28	1.5	1.0	1.5	1.0	✓	✓	✓	✓	-	3.0	6.8	✓	-	✓	-	✓	✓	06:00	09:00	สจ.ไท

Kid pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

February 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	✓	✓	10	10	1.5	6.8	✓						06:10	06:40	นาง
2	✓	✓	10	10	1.5	6.8	✓						06:05	06:20	นาง
3	✓	✓	10	10	2.0	6.8	✓						06:10	07:30	นาง
4	✓	✓	10	10	2.0	7.0	✓						06:10	06:20	นาง
5	✓	✓	10	10	1.0	7.0	✓						06:01	06:20	นาง
6	✓	✓	10	10	1.0	7.0	✓						06:01	07:10	นาง
7	✓	✓	10	10	1.5	6.8	✓						06:01	06:15	นาง
8	✓	✓	10	10	1.5	6.8	✓						06:01	06:40	นาง
9	✓	✓	10	10	1.5	6.8	✓						06:01	06:20	นาง
10	✓	✓	10	10	1.5	6.8	✓						06:01	07:10	นาง
11	✓	✓	10	10	2.0	7.0	✓						06:01	06:10	นาง
12	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	06:10	นาง
13	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	07:40	นาง
14	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	06:20	นาง
15	✓	✓	10	10	2.0	7.0	✓						06:01	06:40	นาง
16	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	06:30	นาง
17	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	06:40	นาง
18	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	06:20	นาง
19	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	06:40	นาง
20	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	07:20	นาง
21	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	06:10	นาง
22	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	06:20	นาง
23	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	07:40	นาง
24	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	06:30	นาง
25	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	06:40	นาง
26	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	06:30	นาง
27	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	07:10	นาง
28	✓	✓	10	10	1.5	7.0	✓						06:01	06:40	นาง

Building 6 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

February 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	10	/	1	1	9.0	6.8	/	1	/	1	1	1	06:10	06:50	หม
2	10	/	1	1	2.0	6.8	/	1	/	1	1	1	06:10	06:50	หม
3	10	/	1	1	2.0	6.8	/	1	/	1	1	1	06:10	06:50	หม
4	10	/	1	1	1.5	6.8	/	1	/	1	1	1	06:10	06:50	หม
5	10	/	1	1	1.5	6.8	/	1	/	1	1	1	06:10	06:50	หม
6	10	/	1	1	1.0	6.8	/	1	/	1	1	1	06:10	06:50	หม
7	10	/	1	1	9.0	6.8	/	1	/	1	1	1	06:10	06:50	หม
8	10	/	1	1	2.0	6.8	/	1	/	1	1	1	06:10	06:50	หม
9	10	/	1	1	3.0	6.8	/	1	/	1	1	1	06:10	06:50	หม
10	12	/	12	8	2.0	7.2	/	1	/	1	1	1	06:30	06:40	หม
11	8	/	1	1	2.0	7.2	/	1	/	1	1	1	06:10	06:20	หม
12	10	/	1	1	1.5	7.2	/	1	/	1	1	1	06:10	06:25	หม
13	10	/	1	1	1.5	7.2	/	1	/	1	1	1	06:10	06:25	หม
14	10	/	1	1	1.5	7.2	/	1	/	1	1	1	06:10	06:25	หม
15	12	/	12	8	0.5	7.0	/	1	/	1	1	1	06:10	06:25	หม
16	8	/	1	1	9.0	7.2	/	1	/	1	1	1	06:10	06:50	หม
17	8	/	1	1	9.0	7.2	/	1	/	1	1	1	06:10	06:50	หม
18	10	/	1	1	2.0	6.8	/	1	/	1	1	1	06:10	06:40	หม
19	10	/	1	1	1.5	7.2	/	1	/	1	1	1	06:10	06:50	หม
20	12	/	12	8	1.5	7.2	/	1	/	1	1	1	06:11	07:20	หม
21	8	/	1	1	0.5	7.2	/	1	/	1	1	1	06:20	06:25	หม
22	8	/	1	1	0.5	7.2	/	1	/	1	1	1	06:09	06:42	หม
23	10	/	1	1	9.0	7.2	/	1	/	1	1	1	06:10	06:48	หม
24	10	/	1	1	2.0	6.8	/	1	/	1	1	1	06:10	07:02	หม
25	10	/	1	1	2.0	6.8	/	1	/	1	1	1	06:10	06:42	หม
26	12	/	12	8	1.5	7.2	/	1	/	1	1	1	06:10	06:40	หม
27	8	/	1	1	1.5	7.2	/	1	/	1	1	1	06:10	07:15	หม
28	8	/	1	1	1.0	7.2	/	1	/	1	1	1	06:10	06:40	หม

Building 7 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

February 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	10	/	11	11	2.0	6.8	/	/	/	/	/	/	06:10	07:40	ชช
2	10	/	11	11	2.0	6.8	/	/	/	/	/	/	06:11	06:40	ชช
3	10	/	11	8	2.0	6.8	/	/	/	/	/	/	06:15	06:40	ชช
4	10	/	11	11	1.5	6.8	/	/	/	/	/	/	06:01	07:40	ชช
5	10	/	11	11	1.5	6.8	/	/	/	/	/	/	06:02	06:20	ชช
6	10	/	11	11	1.0	6.8	/	/	/	/	/	/	06:04	06:40	ชช
7	10	/	11	11	0.5	6.8	/	/	/	/	/	/	06:11	07:30	ชช
8	10	/	11	8	2.0	6.8	/	/	/	/	/	/	06:17	06:50	ชช
9	10	/	0	0	1.5	6.8	/	/	/	/	/	/	06:20	06:25	ชช
10	10	/	11	11	1.5	6.8	/	/	/	/	/	/	06:06	07:40	ชช
11	10	/	11	11	1.0	6.8	/	/	/	/	/	/	06:10	06:45	ชช
12	10	/	11	11	0.5	6.8	/	/	/	/	/	/	06:08	06:30	ชช
13	10	/	11	11	2.0	6.8	/	/	/	/	/	/	06:11	07:50	ชช
14	10	/	11	8	2.0	6.8	/	/	/	/	/	/	06:09	06:30	ชช
15	10	/	11	11	2.0	6.8	/	/	/	/	/	/	06:08	06:25	ชช
16	10	/	11	11	1.5	6.8	/	/	/	/	/	/	06:10	07:40	ชช
17	10	/	11	11	1.5	6.8	/	/	/	/	/	/	06:09	06:30	ชช
18	10	/	11	11	0.5	6.8	/	/	/	/	/	/	06:08	06:45	ชช
19	10	/	11	8	2.0	6.8	/	/	/	/	/	/	06:11	06:30	ชช
20	10	/	11	11	2.0	6.8	/	/	/	/	/	/	06:02	07:45	ชช
21	10	/	11	11	1.5	6.8	/	/	/	/	/	/	06:03	06:25	ชช
22	10	/	11	11	1.5	6.8	/	/	/	/	/	/	06:04	06:25	ชช
23	10	/	11	8	0.5	6.8	/	/	/	/	/	/	06:08	07:30	ชช
24	10	/	11	8	2.0	6.8	/	/	/	/	/	/	06:00	06:20	ชช
25	10	/	11	11	2.0	6.8	/	/	/	/	/	/	06:15	07:30	ชช
26	10	/	11	11	1.5	6.8	/	/	/	/	/	/	06:11	06:40	ชช
27	10	/	11	11	1.5	6.8	/	/	/	/	/	/	06:10	06:35	ชช
28	10	/	11	11	0.5	6.8	/	/	/	/	/	/	06:09	07:10	ชช

Main pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

March 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)															
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3											
1	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	18.00	18.10	จก
2	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	18.20	18.30	จก
3	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	18.10	18.20	จก
4	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	18.15	18.30	จก
5	10	10	10	10	10	10	-	-	/	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	18.30	18.40	จก
6	10	10	10	10	10	10	-	-	/	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	18.20	18.30	จก
7	10	10	10	10	10	10	-	-	/	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	18.20	18.30	จก
8	10	10	10	10	10	10	-	-	/	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	18.15	18.40	จก
9	10	10	10	10	10	10	-	-	/	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	18.30	17.50	จก
10	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.00	19.15	จก
11	10	10	10	10	10	10	-	-	/	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	18.30	18.50	จก
12	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	18.50	18.50	จก
13	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	18.20	18.50	จก
14	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	18.50	18.00	จก
15	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.6	6.5	-	-	-	-	-	-	18.20	18.55	จก
16	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.6	6.5	-	-	-	-	-	-	18.10	18.50	จก
17	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.7	6.5	-	-	-	-	-	-	18.20	18.55	จก
18	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.6	6.5	-	-	-	-	-	-	18.30	19.00	จก
19	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	18.00	18.30	จก
20	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	18.10	18.20	จก
21	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	18.20	18.30	จก
22	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.6	6.8	-	-	-	-	-	-	18.20	18.30	จก
23	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	18.30	18.40	จก
24	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.6	6.2	-	-	-	-	-	-	18.30	18.50	จก
25	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.6	6.5	-	-	-	-	-	-	18.20	18.50	จก
26	10	10	10	10	10	10	-	-	/	1.6	6.8	-	-	-	-	-	-	18.30	18.40	จก
27																				
28	10	10	10	10	10	10	-	-	-	1.6	6.8	-	-	-	-	-	-	18.15	18.50	จก
29	10	10	10	10	10	10	-	-	-	1.6	6.8	-	-	-	-	-	-	18.10	18.50	จก
30	10	10	10	10	10	10	-	-	-	1.6	6.8	-	-	-	-	-	-	18.20	18.55	จก
31	10	10	10	10	10	10	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	18.00	18.30	จก

Kid pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

March 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	/	/	10	10	1.5	6.8	—	—	—	—	—	—	16.10	16.20	จกน
2	/	/	10	10	1.5	6.4	—	—	—	—	—	—	16.10	16.15	จกน
3	/	/	10	10	1.5	6.8	—	—	—	—	—	—	16.20	16.30	จกน
4	/	/	10	10	1.5	6.8	—	—	—	—	—	—	16.30	16.40	จกน
5	/	/	10	10	1.5	6.8	—	—	—	—	—	—	16.10	16.25	จกน
6	/	/	10	10	1.0	6.4	—	—	—	—	—	—	16.00	16.40	จกน
7	/	/	10	10	1.0	6.4	—	—	—	—	—	—	16.40	16.55	จกน
8	/	/	10	10	1.0	6.4	—	—	—	—	—	—	16.20	16.40	จกน
9	/	/	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	16.30	16.50	จกน
10	/	/	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	16.21	16.25	จกน
11	/	/	10	10	1.0	6.4	—	—	—	—	—	—	16.10	16.30	จกน
12	/	/	10	10	1.0	6.4	—	—	—	—	—	—	16.30	16.00	จกน
13	/	/	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	16.10	16.40	จกน
14	/	/	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	16.21	16.55	จกน
15	/	/	10	10	1.2	6.8	—	—	—	—	—	—	16.15	16.35	จกน
16	/	/	10	10	1.3	6.8	—	—	—	—	—	—	16.11	16.40	จกน
17	/	/	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	16.5	16.50	จกน
18	/	/	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	16.00	16.45	จกน
19	/	/	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	16.10	16.30	จกน
20	/	/	10	10	1.0	6.4	—	—	—	—	—	—	16.30	16.50	จกน
21	/	/	10	10	1.0	6.4	—	—	—	—	—	—	16.15	16.35	จกน
22	/	/	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	16.10	16.15	จกน
23	/	/	10	10	1.0	6.4	—	—	—	—	—	—	16.10	16.20	จกน
24	/	/	10	10	1.2	6.8	—	—	—	—	—	—	16.7	16.10	จกน
25	/	/	10	10	1.2	6.8	—	—	—	—	—	—	16.9	16.55	จกน
26	/	/	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	16.30	16.40	จกน
27	/	/	10	10	1.2	6.8	—	—	—	—	—	—	16.20	16.30	จกน
28	/	/	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	16.15	16.45	จกน
29	/	/	10	10	1.3	6.8	—	—	—	—	—	—	16.10	16.35	จกน
30	/	/	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	16.5	16.30	จกน
31	/	/	10	10	1.3	6.8	—	—	—	—	—	—	16.5	16.40	จกน

Building 6 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

March 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	✓	✓	0	0	1.5	7.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.00	18.20	จก
2	✓	✓	0	0	1.5	7.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.30	18.30	จก
3	✓	✓	0	0	1.5	7.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.15	18.25	จก
4	✓	✓	0	0	1.5	7.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.00	18.15	จก
5	✓	✓	0	0	1.5	7.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	19.00	19.20	จก
6	✓	✓	0	0	1.0	7.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.10	19.20	จก
7	✓	✓	0	0	1.0	7.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.30	18.40	จก
8	✓	✓	0	0	1.0	7.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.10	18.20	จก
9	✓	✓	0	0	1.0	7.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.15	18.30	จก
10	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20.00	20.15	จก
11	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	19.00	19.20	จก
12	✓	✓	0	0	1.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.15	18.25	จก
13	✓	✓	0	0	1.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.30	18.40	จก
14	✓	✓	0	0	1.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.30	18.50	จก
15	✓	✓	0	0	1.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.20	18.55	จก
16	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.10	18.45	จก
17	✓	✓	0	0	1.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.10	18.50	จก
18	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.05	18.55	จก
19	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.20	18.30	จก
20	✓	✓	0	0	1.0	7.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.25	18.35	จก
21	✓	✓	0	0	1.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.00	18.20	จก
22	✓	✓	0	0	1.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.20	18.25	จก
23	✓	✓	0	0	1.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.00	18.10	จก
24	✓	✓	0	0	1.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.20	18.40	จก
25	✓	✓	0	0	1.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.10	18.50	จก
26	✓	✓	0	0	1.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.20	18.30	จก
27	✓	✓	0	0	0.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.20	18.35	จก
28	✓	✓	0	0	0.6	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.10	18.55	จก
29	✓	✓	0	0	0.4	6.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.10	18.45	จก
30	✓	✓	0	0	0.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.20	18.55	จก
31	✓	✓	0	0	1.0	7.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	18.00	18.40	จก

Building 7 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

March 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Cholrine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	—	—	—	0	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	19.20	20.50	อ.พ.
2	—	—	—	0	1.5	7.0	—	—	—	—	—	—	20.10	20.40	อ.พ.
3	—	—	—	0	1.5	7.0	—	—	—	—	—	—	19.30	19.40	อ.พ.
4	—	—	—	0	1.5	7.0	—	—	—	—	—	—	19.20	17.30	อ.พ.
5	—	—	—	0	1.5	7.0	—	—	—	—	—	—	20.00	20.10	อ.พ.
6	—	—	—	0	1.0	7.0	—	—	—	—	—	—	19.20	19.30	อ.พ.
7	—	—	—	0	1.0	7.0	—	—	—	—	—	—	18.40	18.50	อ.พ.
8	—	—	—	0	1.0	7.0	—	—	—	—	—	—	19.30	19.50	อ.พ.
9	—	—	—	0	1.0	7.0	—	—	—	—	—	—	19.20	19.30	อ.พ.
10	—	—	—	0	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	20.35	20.40	อ.พ.
11	—	—	—	0	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	20.10	20.35	อ.พ.
12	—	—	—	0	0.3	7.0	—	—	—	—	—	—	18.00	18.20	อ.พ.
13	—	—	—	0	0.3	7.0	—	—	—	—	—	—	18.20	18.30	อ.พ.
14	—	—	—	0	—	7.0	—	—	—	—	—	—	18.10	18.50	อ.พ.
15	—	—	—	0	1.5	7.0	—	—	—	—	—	—	18.20	18.45	อ.พ.
16	—	—	—	0	1.5	7.0	—	—	—	—	—	—	18.15	18.50	อ.พ.
17	—	—	—	0	0.5	7.0	—	—	—	—	—	—	18.10	18.55	อ.พ.
18	—	—	—	0	0.5	7.0	—	—	—	—	—	—	18.5	18.40	อ.พ.
19	—	—	—	0	0.5	7.0	—	—	—	—	—	—	18.40	18.52	อ.พ.
20	—	—	—	0	0.3	7.0	—	—	—	—	—	—	18.00	18.20	อ.พ.
21	—	—	—	0	0.5	7.0	—	—	—	—	—	—	18.10	18.25	อ.พ.
22	—	—	—	0	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	18.00	18.20	อ.พ.
23	—	—	—	0	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	19.10	19.30	อ.พ.
24	—	—	—	0	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	18.10	18.40	อ.พ.
25	—	—	—	0	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	18.5	18.55	อ.พ.
26	—	—	—	0	1.0	7.2	—	—	—	—	—	—	18.00	18.10	อ.พ.
27	—	—	—	0	0.3	7.0	—	—	—	—	—	—	18.10	18.20	อ.พ.
28	—	—	—	0	0.3	7.0	—	—	—	—	—	—	18.10	18.50	อ.พ.
29	—	—	—	0	0.3	7.5	—	—	—	—	—	—	17.50	18.20	อ.พ.
30	—	—	—	0	0.3	7.0	—	—	—	—	—	—	18.15	18.50	อ.พ.
31	—	—	—	0	1.0	7.0	—	—	—	—	—	—	18.20	18.55	อ.พ.

Main pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

March 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอช	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)															
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3											
1	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	9.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.20	07.20	
2	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	1.0	6.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.00	06.17	
3	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.00	06.30	
4	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	1.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.00	06.30	
5	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.40	06.43	20M
6	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.0	7.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.57	06.00	20M
7	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	04.26	04.30	20M
8	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.54	07.01	20M
9	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.16	06.19	20M
10	10	✓	10	✓	9	✓	✓	✓	✓	0.3	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	07.13	07.25	20M
11	10	✓	10	✓	9	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.22	06.29	20M
12	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.05	05.11	20M
13	12	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.21	05.27	20M
14	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	0.3	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.16	05.19	20M
15	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	0.3	7.1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.29	05.28	20M
16	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.15	06.20	20M
17	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.14	06.22	20M
18	10	✓	13	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.29	05.29	20M
19	10	✓	12	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.31	05.26	20M
20	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	0.5	7.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.06	06.19	20M
21	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.0	7.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.13	06.23	20M
22	10	✓	9	✓	10	✓	✓	✓	✓	0.7	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.52	06.57	20M
23	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	3.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	08.11	05.21	20M
24	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	3.0	6.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.21	05.29	20M
25	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	0.3	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	04.19	04.26	20M
26	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.5	7.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.12	05.22	20M
27	10	✓	9	✓	10	✓	✓	✓	✓	3.0	7.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.31	05.36	20M
28	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	04.35	04.43	20M
29	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.0	7.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.01	05.11	20M
30	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.0	6.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.14	05.27	20M
31	10	✓	10	✓	10	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.30	06.50	20M

Kid pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

March 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	✓	✓	0	10	2.0	7.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.02	06.10	20ก
2	✓	✓	0	0	1.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.18	06.25	20ก
3	✓	✓	0	0	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.30	06.45	20ก
4	✓	✓	0	0	1.8	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.50	07.00	20ก
5	✓	✓	10	✓	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.44	06.49	20ก
6	✓	✓	10	✓	0.5	7.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.53	05.57	20ก
7	✓	✓	10	✓	0.3	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	04.31	04.34	20ก
8	✓	✓	10	✓	0.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.59	07.02	20ก
9	✓	✓	10	✓	0.3	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.20	06.29	20ก
10	✓	✓	9	✓	0.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.12	05.19	20ก
11	✓	✓	10	✓	0.3	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.21	06.27	20ก
12	✓	✓	9	✓	0.3	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.32	06.38	20ก
13	✓	✓	9	✓	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.23	05.27	20ก
14	✓	✓	10	✓	2.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.46	05.49	20ก
15	✓	✓	10	✓	3.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.59	06.12	20ก
16	✓	✓	0	0	1.0	7.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.30	07.00	20ก
17	✓	✓	15	✓	0.3	6.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.19	06.26	20ก
18	✓	✓	10	✓	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.11	05.16	20ก
19	✓	✓	16	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.21	05.27	20ก
20	✓	✓	10	✓	1.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.14	05.19	20ก
21	✓	✓	10	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.28	06.29	20ก
22	✓	✓	10	✓	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.12	05.17	20ก
23	✓	✓	16	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.35	05.42	20ก
24	✓	✓	10	✓	0.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.17	05.27	20ก
25	✓	✓	10	✓	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.27	06.39	20ก
26	✓	✓	10	✓	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.11	05.17	20ก
27	✓	✓	10	✓	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.22	05.31	20ก
28	✓	✓	10	✓	0.3	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	04.41	04.44	20ก
29	✓	✓	10	✓	0.3	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	04.59	05.13	20ก
30	✓	✓	15	✓	0.3	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	05.27	05.39	20ก
31	✓	✓	10	✓	0.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	06.00	06.20	20ก

Building 6 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

March 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	10	✓			7.0	7.2	✓	—	—	—	—	—	06:10	06:40	จก
2	10	✓	0	0	1.5	6.8	✓	—	—	—	—	—	07.00	07.15	จก
3	10	✓	0	0	7.0	6.8	✓	—	—	—	—	—	07.20	07.25	จก
4	10	✓	0	0	7.0	6.8	✓	—	—	—	—	—	07.30	07.50	จก
5	10	✓	0	0	1.0	7.2	✓	—	—	—	—	—	07.01	07.20	จก
6	10	✓	0	0	0.3	6.8	✓	—	—	—	—	—	6.05	6.09	จก
7	10	✓	0	0	0.5	6.8	✓	—	—	—	—	—	4.17	4.23	จก
8	10	✓	0	0	1.0	6.8	✓	—	—	—	—	—	6.16	6.52	จก
9	10	✓	0	0	1.0	6.8	✓	—	—	—	—	—	06.00	06.30	จก
10	10	✓	0	0	3.0	5.5	✓	—	—	—	—	—	06.02	06.02	จก
11	10	✓	0	0			—	—	—	—	—	—	04.19	04.23	จก
12	10	✓	0	0	0.5	6.8	—	—	—	—	—	—	05.22	05.27	จก
13	10	✓	0	0	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	04.01	04.09	จก
14	10	✓	0	0	0.5	6.8	—	—	—	—	—	—	04.57	05.06	จก
15	10	✓	0	0	0.3	6.8	—	—	—	—	—	—	05.01	05.13	จก
16	10	✓	0	0	1.0	6.8	✓	—	—	—	—	—	07.00	07.15	จก
17	10	✓	0	0	1.0	6.8	✓	—	—	—	—	—	07.00	07.20	จก
18	10	✓	0	0	0.3	7.2	—	—	—	—	—	—	06.03	06.11	จก
19	10	✓	0	0	0.5	6.8	—	—	—	—	—	—	04.17	04.26	จก
20	10	✓	0	0	0.5	6.8	—	—	—	—	—	—	04.34	04.31	จก
21	10	✓	0	0	0.5	7.2	—	—	—	—	—	—	04.11	04.22	จก
22	10	✓	0	0	1.0	7.2	—	—	—	—	—	—	05.32	05.39	จก
23	10	✓	0	0	1.0	7.2	—	—	—	—	—	—	06.14	06.21	จก
24	10	✓	0	0	0.3	7.2	—	—	—	—	—	—	05.40	05.47	จก
25	10	✓	0	0	0.5	7.2	—	—	—	—	—	—	05.45	05.50	จก
26	10	✓	10	11	0.5	7.2	—	—	—	—	—	—	04.19	04.27	จก
27	10	✓	10	11	0.5	6.8	—	—	—	—	—	—	04.31	04.34	จก
28	10	✓	10	11	0.3	6.8	—	—	—	—	—	—	04.17	04.19	จก
29	10	✓	10	11	0.3	7.2	—	—	—	—	—	—	04.51	04.55	จก
30	10	✓	10	11	0.3	7.8	—	—	—	—	—	—	04.11	04.20	จก
31	10	✓	10	11	0.5	7.2	✓	—	—	—	—	—	05.30	05.39	จก

Building 7 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

March 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Choline	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	10	✓			1.5	7.2	✓	-	-	-	-	-	06:20	06:45	✓
2	10	✓	0	0	1.0	6.8	✓	-	-	-	-	-	07:20	07:30	✓
3	10	✓	0	0	1.0	6.8	✓	-	-	-	-	-	07:50	08:10	✓
4	10	✓	0	0	1.5	6.8	✓	-	-	-	-	-	08:20	08:30	✓
5	✓	✓	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	7:07	7:13	✓
6	✓	✓	10	-	1.0	7.4	-	-	-	-	-	-	6:08	6:14	✓
7	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	4:17	4:26	✓
8	✓	✓	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	6:44	6:49	✓
9	✓	✓	10	-	1.0	7.2	✓	-	-	-	-	-	05:30	05:45	✓
10	✓	✓	10	-	2.0	6.8	✓	-	-	-	-	-	6:08	6:08	✓
11	✓	✓	10	-			-	-	-	-	-	-	6:19	6:19	✓
12	✓	✓	10	-	0.9	8.2	-	-	-	-	-	-	6:31	6:37	✓
13	✓	✓	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	5:40	5:49	✓
14	✓	✓	12	-	0	6	-	-	-	-	-	-	5:12	5:20	✓
15	✓	✓	10	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	5:37	5:46	✓
16	✓	✓	10	0	1.0	7.2	✓	-	-	-	-	✓	07:35	07:50	✓
17	✓	✓	10	0	1.5	7.2	✓	-	-	-	-	✓	07:30	07:50	✓
18	✓	✓	12	-	0.5	7.8	-	-	-	-	-	-	6:12	6:20	✓
19	✓	✓	12	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	5:21	5:30	✓
20	✓	✓	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	5:39	5:46	✓
21	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	6:11	6:21	✓
22	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	5:19	5:21	✓
23	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	6:46	6:39	✓
24	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	5:20	5:25	✓
25	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	✓	05:59	06:10	✓
26	✓	✓	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	03:19	03:27	✓
27	✓	✓	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	03:39	03:46	✓
28	✓	✓	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	03:51	03:59	✓
29	✓	✓	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	03:47	03:57	✓
30	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	03:55	03:59	✓
31	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	06:00	06:15	✓

Main pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

April 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)															
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3											
1										1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.40	จก
2	10	-	10	-	10	/	/	✓	/	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.20	จก
3	10	-	10	-	10	/	✓	/	✓	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.25	18.30	จก
4	10	-	10	-	10	/	✓	✓	✓	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.50	จก
5	10	-	10	-	10	✓	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.00	18.30	จก
6	10	-	10	-	10	/	/	-	✓	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.00	18.30	จก
7	10	-	10	-	10	/	/	-	✓	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.40	จก
8	10	-	10	-	10	/	-	-	✓	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.55	จก
9	10	-	10	-	10	/	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.40	จก
10	10	-	10	-	10	/	-	-	✓	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.25	18.30	จก
11	10	-	10	-	10	/	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.35	จก
12	10	-	10	-	10	/	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.30	18.40	จก
13	10	-	10	-	10	/	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.00	18.40	จก
14	10	-	10	-	10	/	-	-	-	1.0	7.2	-	-	✓	✓	✓	✓	18.10	18.30	จก
15	10	-	10	-	10	/	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.00	18.30	จก
16	10	-	10	-	10	/	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.30	จก
17	10	-	10	-	10	/	-	-	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.00	18.10	จก
18	10	-	10	-	10	/	-	-	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.00	18.10	จก
19	10	-	10	-	10	/	-	-	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.20	จก
20	10	-	10	-	10	/	-	-	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.40	จก
21	10	-	10	-	10	/	-	-	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.00	18.20	จก
22	10	-	10	-	10	/	-	-	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.20	จก
23	10	-	10	-	10	/	-	-	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.30	จก
24	10	-	10	-	10	/	-	-	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.30	18.40	จก
25	10	-	10	-	10	/	-	-	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.30	18.40	จก
26	10	-	10	-	10	/	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.20	จก
27	10	-	10	-	10	/	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	18.00	18.10	จก
28	10	-	10	-	10	/	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	18.00	18.20	จก
29	10	-	10	-	10	/	-	-	✓	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.50	20.10	จก
30	10	-	10	-	10	/	-	-	✓	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	20.10	20.20	จก

Kid pool (Afternoon shift)

Month :

April 2025

[illegible]

Building 6 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

April 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	✓	✓	10	-	0.5	7.2	✓	-	-	-	-	-	06.00	06.15	ผอ
2	-	-	10	-	0.9	7.2	-	-	-	-	-	-	14.00	14.10	จกน
3	-	-	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.18	18.25	จกน
4	✓	✓	10	-	1.0	7.2	✓	-	-	-	-	-	18.00	18.25	จกน
5	✓	✓	16	-	1.0	7.2	✓	-	-	-	-	-	18.20	18.50	จกน
6	-	-	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.35	จกน
7	-	-	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.05	18.25	จกน
8	✓	✓	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.00	18.40	จกน
9	-	-	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.25	จกน
10	✓	✓	10	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	18.20	18.25	จกน
11	-	-	10	-	0.5	7.6	-	-	-	-	-	-	18.10	18.25	จกน
12	-	-	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	18.20	18.25	จกน
13	-	-	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	18.20	18.30	จกน
14	✓	✓	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	18.20	18.50	จกน
15	✓	✓	10	-	0.9	7.2	-	-	-	-	-	-	18.15	18.40	จกน
16	✓	✓	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	18.20	18.30	จกน
17	-	-	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.20	จกน
18	-	-	10	-	0.17	7.2	-	-	-	-	-	-	18.15	18.25	จกน
19	-	-	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	18.20	18.30	จกน
20	-	-	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.15	18.30	จกน
21	-	-	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.25	จกน
22	-	-	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.00	18.10	จกน
23	✓	✓	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.00	18.20	จกน
24	-	-	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.10	18.20	จกน
25	-	-	10	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	18.20	18.30	จกน
26	-	-	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.00	18.15	จกน
27	-	-	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.20	18.27	จกน
28	-	-	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	18.00	18.17	จกน
29	✓	✓	10	-	1.0	6.4	-	-	-	-	-	-	19.01	19.12	จกน
30	✓	✓	10	-	1.0	6.4	-	-	-	-	-	-	19.17	19.27	จกน

Building 7 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

April 2025

[illegible]

SWIMMING POOL REPORT

Main pool (Night shift)

Month :

April 2025

Main pool (Night shift)										Month : _____		Year : _____								
Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)															
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3											
1	15	-	10	-	10		/	/	/	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	07.25	07.30	บี 9
2	10		10		10		/	/		0.5	7.4	-	-	-	-	-	-	04.17	04.26	เจษฎ์
3	10		12		10		/	/		1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	04.44	04.40	เจษฎ์
4	10		18		10		/	/		0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	04.11	04.27	เจษฎ์
5	10		10		10		/	/		3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	04.52	04.59	เจษฎ์
6	10		10		10		/	/		1.0	7.6	-	-	-	-	-	-	04.37	04.46	เจษฎ์
7	10		10		10		/	/		1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	06.19	06.29	เจษฎ์
8	10		10		10		/	/		1.0	7.6	-	-	-	-	-	-	06.15	06.30	บี 9
9	10		13		10		/	/		0.7	8.2	-	-	-	-	-	-	07.11	07.20	เจษฎ์
10	9		10		10		/	/		1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	07.29	07.34	เจษฎ์
11	10		10		10		/	/		0.3	7.8	-	-	-	-	-	-	07.14	07.21	เจษฎ์
12	10		10		10		/	/		0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	07.26	07.37	เจษฎ์
13	10		10		10		/	/		3.0	7.2	/	-	-	-	-	-	07.38	07.46	เจษฎ์
14	10		10		10		/	/		0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	07.17	07.20	บี 9
15	10		10		10		/	/		0.5	7.2	/	-	-	-	-	-	05.11	06.16	เจษฎ์
16	10		10		10		/	/		100	8.2	/	-	-	-	-	-	05.20	06.20	เจษฎ์
17	10		10		10		/	/		120	9.2	/	-	-	-	-	-	06.20	06.30	เจษฎ์
18	10		10		10		/	/		100	7.2	/	-	-	-	-	-	06.05	06.10	เจษฎ์
19	10		10		10		/	/		120	8.2	/	-	-	-	-	-	06.09	06.09	เจษฎ์
20	10		10		10		/	/		1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	06.19	06.20	บี 9
21	10		10		10		/	/		1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	04.38	04.46	เจษฎ์
22	10		10		10		/	/		3.0	6.8	/	-	-	-	-	-	04.29	04.33	เจษฎ์
23	10		10		10		/	/		1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	04.21	04.27	เจษฎ์
24	10		10		10		/	/		1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	05.09	05.19	เจษฎ์
25	10		10		10		/	/		1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	04.17	04.22	เจษฎ์
26	10		10		10		/	/		0.5	6.8	/	-	-	-	-	-	04.08	04.1	เจษฎ์
27	10		10		10		/	/		1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	04.43	04.57	เจษฎ์
28	10		10		10		/	/		1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	04.20	04.45	เจษฎ์
29	10		10		10		/	/		1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	04.10	04.30	เจษฎ์
30	10		10		10		/	/		1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	04.30	04.55	เจษฎ์

Kid pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

April 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	/	/	10	-	0.5	6.8	/	-	-	-	-	-	06.00	06.20	บ๊ว
2	/	/	10	-	0.5	6.8	/	-	-	-	-	-	04.17	04.30	บ๊ว
3	/	/	10	-	0.5	6.8	/	-	-	-	-	-	04.34	04.42	บ๊ว
4	/	/	10	-	0.3	6.8	/	-	-	-	-	-	04.11	04.31	บ๊ว
5	/	/	10	-	0.3	7.2	/	-	-	-	-	-	04.52	05.02	บ๊ว
6	/	/	10	-	0.3	7.2	/	-	-	-	-	-	04.57	04.51	บ๊ว
7	/	/	10	-	0.3	7.2	/	-	-	-	-	-	06.19	06.33	บ๊ว
8	/	/	10	-	0.3	7.2	/	-	-	-	-	-	06.00	06.20	บ๊ว
9	/	/	10	-	0.5	7.2	/	-	-	-	-	-	07.11	07.20	บ๊ว
10	/	/	10	-	0.3	6.8	/	-	-	-	-	-	07.29	07.31	บ๊ว
11	/	/	10	-	0.3	6.8	/	-	-	-	-	-	07.14	07.21	บ๊ว
12	/	/	10	-	0.3	7.4	/	-	-	-	-	-	07.26	07.37	บ๊ว
13	/	/	10	-	0.3	6.8	/	-	-	-	-	-	07.38	07.46	บ๊ว
14	/	/	10	-	0.3	6.8	/	-	-	-	-	-	07.00	07.10	บ๊ว
15	/	/	10	-	0.3	6.8	/	-	-	-	-	-	07.02	07.15	บ๊ว
16	/	/	10	-	0.3	6.8	/	-	-	-	-	-	05.09	05.16	บ๊ว
17	/	/	10	-	0.3	6.8	/	-	-	-	-	-	05.11	05.15	บ๊ว
18	/	/	10	-	12.0	6.8	/	-	-	-	-	-	06.20	06.20	บ๊ว
19	/	/	10	-	2.0	6.8	/	-	-	-	-	-	06.06	06.08	บ๊ว
20	/	/	10	-	1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	06.00	06.10	บ๊ว
21	/	/	10	-	0.3	6.8	/	-	-	-	-	-	04.22	04.29	บ๊ว
22	/	/	10	-	0.3	6.8	/	-	-	-	-	-	04.16	04.21	บ๊ว
23	/	/	10	-	0.3	6.8	/	-	-	-	-	-	04.57	05.09	บ๊ว
24	/	/	10	-	0.3	6.8	/	-	-	-	-	-	04.12	04.17	บ๊ว
25	/	/	10	-	0.3	6.8	/	-	-	-	-	-	04.02	04.08	บ๊ว
26	/	/	10	-	0.3	6.8	/	-	-	-	-	-	04.36	04.43	บ๊ว
27	/	/	10	-	0.5	7.2	/	-	-	-	-	-	04.10	04.10	บ๊ว
28	/	/	10	-	0.5	7.2	/	-	-	-	-	-	04.15	04.30	บ๊ว
29	/	/	10	-	0.5	7.2	/	-	-	-	-	-	04.15	04.45	บ๊ว
30	/	/	10	-	0.5	7.2	/	-	-	-	-	-			

SWIMMING POOL REPORT

Building 6 (Night shift)

Month :

April 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	/	/	10		0.5	7.2	-	-	-		/		05.10	05.30	ณ
2	/	/	10		0.5	7.2	-	-	-	-	/		05.11	05.16	ณ
3	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	/		05.19	05.27	ณ
4	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	/		05.01	05.19	ณ
5	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	/		05.26	05.31	ณ
6	/	/	10		1.0	6.8	-	-	-	-	/		05.41	05.47	ณ
7	/	/	10		1.0	6.8	-	-	-	-	/		06.29	06.33	ณ
8	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	/		06.39	06.59	ณ
9	/	/	10		0.3	6.8	-	-	-	-	/		06.39	06.47	ณ
10	/	/	10		0.3	6.8	-	-	-	-	/		06.1A	06.21	ณ
11	/	/	10		0.3	6.8	-	-	-	-	/		06.33	06.41	ณ
12	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	/		06.27	06.38	ณ
13	/	/	10		0.3	6.8	-	-	-	-	/		07.12	07.19	ณ
14	/	/	10		0.5	7.2	-	-	-	-	/		07.35	07.40	ณ
15	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	/		05.40	05.47	ณ
16	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	/		05.01	05:02	ณ
17	/	/	10		2.0	6.8	-	-	-	-	/		05.05	06.06	ณ
18	/	/	10		2.0	6.8	-	-	-	-	/		06.16	06.18	ณ
19	/	/	10		3.0	7.2	-	-	-	-	/		06.10	06.10	ณ
20	/	/	10		0.5	7.2	-	-	-	-	/		06.40	06.50	ณ
21	/	/	10		1.0	7.2	-	-	-	-	/		03.01	03.09	ณ
22	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	/		03.07	03.14	ณ
23	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	/		04.02	04.13	ณ
24	/	/	10		0.3	7.2	-	-	-	-	/		03.11	03.17	ณ
25	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	/		03.21	03.26	ณ
26	/	/	10		1.0	6.8	-	-	-	-	/		03.12	03.19	ณ
27	/	/	10		1.0	3.8	-	-	-	-	/		03.10	03.40	ณ
28	/	/	10		1.0	3.8	-	-	-	-	/		03.10	03.40	ณ
29	/	/	10		1.0	3.8	-	-	-	-	/		03.40	04.10	ณ
30	/	/	10		1.0	3.8	-	-	-	-	/				ณ

Building 7 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

April 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	05.40	06.00	น.น
2	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	05.35	05.39	น.น
3	/	/	10		0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	05.39	05.42	น.น
4	/	/	10		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	05.44	05.49	น.น
5	/	/	12		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	05.21	05.28	น.น
6	/	/	10		1.8	6.8	-	-	-	-	-	-	05.37	05.46	น.น
7	/	/	14		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	06.41	06.51	น.น
8	/	/	10		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	07.00	07.20	น.น
9	/	/	10		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	06.57	07.11	น.น
10	/	/	10		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	06.14	06.23	น.น
11	/	/	10		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	05.29	05.37	น.น
12	/	/	10		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	05.17	05.21	น.น
13	/	/	10		0.3	6.8	✓	-	-	-	-	-	06.15	06.30	น.น
14	/	/	10		0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	07.35	07.45	น.น
15	/	/	10		0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	06.00	06.15	น.น
16	/	/	10		0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	05.08	05.09	น.น
17	/	/	10		2.0	7.2	-	-	-	-	-	-	05.16	05.21	น.น
18	/	/	10		3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	06.10	06.10	น.น
19	/	/	10		1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	06.14	06.14	น.น
20	/	/	10		3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	06.31	06.31	น.น
21	/	/	10		1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	07.00	07.15	น.น
22	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	03.41	03.49	น.น
23	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	03.07	03.14	น.น
24	/	/	10		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	04.18	04.22	น.น
25	/	/	15		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	03.21	03.37	น.น
26	/	/	10		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	03.19	03.26	น.น
27	/	/	10		0.5	6.8	✓	-	-	-	-	-	03.31	03.41	น.น
28	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	03.10	03.40	น.น
29	/	/	10		0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	03.16	03.10	น.น
30	/	/	10		0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	03.04	03.30	น.น

Main pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

May 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)															
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3											
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างระบบ	หยุด	หยุด

SWIMMING POOL REPORT

Kid pool (Afternoon shift)

Month :

May 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Cholrine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดน้ำเย็นลง 5.00 น		นศก
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 5.15 น		นศก
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 5.30 น		นศก
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 5.45 น		นศก
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 6.00 น		นศก
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 6.15 น		นศก
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 6.30 น		นศก
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 6.45 น		นศก
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 7.00 น		นศก
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 7.15 น		นศก
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 7.30 น		นศก
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 7.45 น		นศก
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 8.00 น		นศก
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 8.15 น		นศก
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 8.30 น		นศก
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 8.45 น		นศก
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 9.00 น		นศก
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 9.15 น		นศก
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 9.30 น		นศก
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 9.45 น		นศก
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 10.00 น		นศก
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 10.15 น		นศก
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 10.30 น		นศก
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 10.45 น		นศก
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 11.00 น		นศก
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 11.15 น		นศก
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 11.30 น		นศก
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 11.45 น		นศก
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 12.00 น		นศก
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 12.15 น		นศก
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำเย็นลง 12.30 น		นศก

Building 6 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

May 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Cholrine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดน้ำกับน้ำจืด		ม.ค.

SWIMMING POOL REPORT

Building 7 (Afternoon shift)

Month :

May 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Choline	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊ม/ล้างว.ขม		มค

Main pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

May 2025

[illegible]

Kid pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

May 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช
2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	เปิดปั๊ม 12.00		กช
3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช
4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	เปิดปั๊ม 12.00		กช
5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช
6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	เปิดปั๊ม 12.00		กช
7	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช
8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	เปิดปั๊ม 12.00		กช
9	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช
10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	เปิดปั๊ม 12.00		กช
11	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช
12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	เปิดปั๊ม 12.00		กช
13	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช
14	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	เปิดปั๊ม 12.00		กช
15	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช
16	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	เปิดปั๊ม 12.00		กช
17	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช
18	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	เปิดปั๊ม 12.00		กช
19	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช
20	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	เปิดปั๊ม 12.00		กช
21	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช
22	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	เปิดปั๊ม 12.00		กช
23	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช
24	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	เปิดปั๊ม 12.00		กช
25	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช
26	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	เปิดปั๊ม 12.00		กช
27	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช
28	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	เปิดปั๊ม 12.00		กช
29	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช
30	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	เปิดปั๊ม 12.00		กช
31	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	ปิดปั๊ม 12.00		กช

Building 6 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

May 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
3	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
4	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
5	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
6	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
7	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	} ฉีดล้างบ่อกรอง	}	ชก
8	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
9	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
10	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
11	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
12	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
13	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
14	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
15	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
16	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
17	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
18	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
19	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
21	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
22	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
23	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
24	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
25	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
26	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
27	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
28	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
29	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
30	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก
31	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อกรอง		ชก

Building 7 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

May 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
3	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
4	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
5	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
6	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
7	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
8	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
9	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
10	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
11	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
12	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
13	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
14	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
15	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
16	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
17	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
18	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
19	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
20	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
21	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
22	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
23	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
24	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
25	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
26	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
27	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
28	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
29	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
30	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	
31	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	ฉีดล้างบ่อ	เช็ก	

Main pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

June 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Choline	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)															
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3											
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.2	SV	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	เปิดระบบกรอง: 12.1	SV	

Kid pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

June 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.56	20.07	สม
2	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.17	20.22	สม
3	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.20	20.27	สม
4	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	19.32	19.38	สม
5	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.15	20.29	สม
6	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.40	20.44	สม
7	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	19.01	19.10	สม
8	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	21.00	21.08	สม
9	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.30	21.05	สม
10	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.40	21.10	สม
11	-	-	-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	20.02	20.09	สม
12	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	18.45	18.51	สม
13	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	19.16	19.21	สม
14	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	19.03	19.09	สม
15	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	20.15	20.19	สม
16	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	20.00	20.15	สม
17	-	-	-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	20.21	20.25	สม
18	-	-	-	-	0.5	7.1	-	-	-	-	-	-	20.50	20.58	สม
19	-	-	-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.00	19.17	สม
20	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	19.30	19.45	สม
21	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	19.40	20.00	สม
22	-	-	-	-	0.3	7.8	-	-	-	-	-	-	20.00	20.19	สม
23	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	20.45	20.59	สม
24	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	20.57	21.06	สม
25	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	19.16	19.21	สม
26	-	-	-	-	0.3	7.1	-	-	-	-	-	-	20.10	20.31	สม
27	-	-	-	-	0.5	7.1	-	-	-	-	-	-	20.45	20.50	สม
28	-	-	-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.20	20.00	สม
29	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	19.30	19.20	สม
30	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	18.46	19.25	สม

Building 6 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

June 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Choline	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	-	-	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.21	20.33	จก
2	-	-	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.54	21.07	จก
3	-	-	-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	21.10	21.21	จก
4	-	-	-	-	0.5	6.6	-	-	-	-	-	-	19.24	19.29	จก
5	-	-	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.16	20.22	จก
6	-	-	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.31	20.37	จก
7	-	-	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.12	19.19	จก
8	-	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	21.07	21.16	จก
9	-	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	20.40	21.30	จก
10	-	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	20.46	21.26	จก
11	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.14	19.21	จก
12	-	-	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.31	20.10	จก
13	-	-	-	-	0.5	7.8	-	-	-	-	-	-	20.22	20.27	จก
14	-	-	-	-	0.3	7.8	-	-	-	-	-	-	20.41	20.50	จก
15	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	19.00	19.15	จก
16	-	-	-	-	0.5	7.8	-	-	-	-	-	-	19.30	19.39	จก
17	-	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	20.21	20.26	จก
18	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.19	19.28	จก
19	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	20.30	20.69	จก
20	-	-	-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.09	19.27	จก
21	-	-	-	-	0.3	7.8	-	-	-	-	-	-	19.45	20.10	จก
22	-	-	-	-	0.5	7.8	-	-	-	-	-	-	21.00	21.20	จก
23	-	-	-	-	0.5	7.8	-	-	-	-	-	-	20.25	20.32	จก
24	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.17	20.24	จก
25	-	-	-	-	0.5	6.7	-	-	-	-	-	-	18.41	18.51	จก
26	-	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	20.12	20.19	จก
27	-	-	-	-	1.0	7.6	-	-	-	-	-	-	20.31	20.41	จก
28	-	-	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	20.20	20.30	จก
29	-	-	-	-	6.5	8.8	-	-	-	-	-	-	20.10	20.40	จก
30	-	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	18.54	19.39	จก

Building 7 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

June 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17:00/17:30/17:45	17:45	สม
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17:00/17:30/17:45	17:45	สม
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17:00/17:30/17:45	17:45	สม
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17:00/17:30/17:45	17:45	สม
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17:00/17:30/17:45	17:45	สม
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17:00/17:30/17:45	17:45	สม
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17:00/17:30/17:45	17:45	สม
8	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	21.17	21.27	สม
9	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.00	20.30	สม
10	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.10	21.00	สม
11	-	-	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.26	20.34	สม
12	-	-	-	-	0.3	7.8	-	-	-	-	-	-	20.21	20.27	สม
13	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	20.32	20.40	สม
14	-	-	-	-	0.3	7.6	-	-	-	-	-	-	20.09	20.17	สม
15	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	19.30	19.38	สม
16	-	-	-	-	0.5	7.3	-	-	-	-	-	-	19.00	19.18	สม
17	-	-	-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	20.14	20.14	สม
18	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	20.02	20.11	สม
19	-	-	-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	20.00	20.19	สม
20	-	-	-	-	0.3	7.8	-	-	-	-	-	-	19.30	19.45	สม
21	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	21.00	21.17	สม
22	-	-	-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.10	19.19	สม
23	-	-	-	-	0.5	7.8	-	-	-	-	-	-	20.00	20.15	สม
24	-	-	-	-	0.3	7.4	-	-	-	-	-	-	19.56	20.07	สม
25	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	18.49	18.54	สม
26	-	-	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	20.03	20.11	สม
27	-	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	20.17	20.27	สม
28	-	-	-	-	0.0	7.2	-	-	-	-	-	-	20.00	20.30	สม
29	-	-	-	-	1.5	7.8	-	-	-	-	-	-	20.10	20.40	สม
30	-	-	-	-	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	18.47	19.45	สม

Main pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

June 2025

		FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
Date		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)															
		ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3											
1		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาย
2		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
3		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
4		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
5		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
6		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
7		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
8		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
9		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
10		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
11		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
12		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
13		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
14		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
15		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
16		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
17		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
18		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
19		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
20		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
21		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
22		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
23		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
24		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
25		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
26		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
27		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
28		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
29		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง
30		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	-	-	นาง

Kid pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

June 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	/	-	10	10	-	6.5	2.0	-	-	-	-	-	06:00	06:30	นพ
2	/	-	10	10	-	6.8	2.0	/	-	-	-	-	06:10	06:40	นพ
3	/	-	10	10	-	6.8	2.0	-	✓	-	-	-	06:01	07:01	นพ
4	/	-	10	10	-	6.8	0.3	-	-	-	-	-	07:10	07:30	นพ
5	/	-	10	10	-	6.8	2.0	-	-	-	-	-	07:20	07:50	นพ
6	/	-	10	10	-	6.8	2.0	-	-	-	-	-	06:30	07:01	นพ
7	/	-	10	10	-	6.5	2.0	-	-	-	-	-	06:01	06:45	นพ
8	/	-	12	10	✓	6.8	2.0	-	✓	-	-	-	07:10	08:01	นพ
9	/	-	10	10	-	6.8	0.5	-	-	-	-	-	07:15	08:02	นพ
10	/	-	10	10	✓	6.8	2.0	-	-	-	-	-	07:02	07:40	นพ
11	/	-	10	10	✓	6.8	2.0	-	-	-	-	-	07:10	07:20	นพ
12	✓	✓	12	12	✓	6.5	1.5	-	-	-	-	-	06:01	06:20	นพ
13	✓	✓	10	10	✓	6.5	2.0	-	-	-	-	-	06:50	06:20	นพ
14	✓	✓	10	12	✓	6.5	1.5	-	-	-	-	-	06:42	07:10	นพ
15	✓	✓	10	5	✓	6.8	0.5	-	-	-	-	-	06:40	07:20	นพ
16	✓	✓	10	5	✓	6.8	0.5	-	-	-	-	-	06:50	07:30	นพ
17	✓	✓	10	5	✓	6.8	0.5	-	-	-	-	-	06:20	06:50	นพ
18	✓	✓	10	5	✓	6.8	0.5	-	-	-	-	-	06:30	06:40	นพ
19	✓	✓	10	5	✓	6.8	0.5	-	-	-	-	-	06:25	06:55	นพ
20	✓	✓	10	5	✓	6.8	0.5	-	-	-	-	-	06:30	07:00	นพ
21	✓	✓	10	5	✓	6.8	0.5	-	-	-	-	-	06:40	07:15	นพ
22	✓	✓	10	7	✓	7.6	0.5	-	-	-	-	-	06:10	06:50	นพ
23	✓	✓	10	5	✓	6.8	1.0	-	-	-	-	-	06:00	06:40	นพ
24	✓	✓	12	12	✓	8.2	2.0	-	-	-	-	-	06:45	06:02	นพ
25	✓	✓	12	8	✓	8.2	2.0	✓	✓	-	-	-	06:50	08:10	นพ
26	✓	✓	12	12	✓	8.2	2.0	-	-	-	-	-	06:10	06:20	นพ
27	✓	✓	12	12	✓	7.6	2.0	-	-	-	-	-	06:05	06:20	นพ
28	✓	✓	12	12	✓	7.6	2.0	-	-	-	-	-	06:05	06:30	นพ
29	✓	✓	10	-	1.0	7.6	✓	-	-	-	-	-	02:29	02:36	นพ
30	✓	✓	10	-	1.0	8.2	✓	-	-	-	-	-	02:31	02:39	นพ

Building 6 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

June 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	—	—	10	10	✓	7.2	2.0	—	—	—	—	—	06:10	06:59	นศ
2	—	—	10	10	✓	7.2	2.0	—	—	—	—	—	06:05	07:10	นศ
3	—	—	10	10	✓	7.2	2.0	—	—	—	—	—	06:15	07:10	นศ
4	—	—	10	10	✓	7.2	2.0	—	—	—	—	—	05:40	08:16	นศ
5	—	—	10	10	✓	6.8	2.0	—	—	—	—	—	06:30	07:20	นศ
6	—	—	10	10	✓	7.2	2.0	—	—	—	—	—	06:40	07:10	นศ
7	—	—	10	10	✓	7.2	2.0	—	—	—	—	—	06:30	07:40	นศ
8	—	—	10	10	✓	7.2	2.0	—	—	—	—	—	06:10	06:30	นศ
9	—	—	10	5	✓	7.8	0.5	—	—	—	—	—	06:20	06:40	นศ
10	—	—	10	5	✓	7.2	2.0	—	—	—	—	—	06:10	06:45	นศ
11	—	—	10	5	✓	7.2	2.0	—	—	—	—	—	06:30	06:49	นศ
12	—	—	8	8	✓	7.2	2.0	—	—	—	—	—	06:22	06:59	นศ
13	✓	—	10	10	✓	7.2	2.0	—	—	—	—	—	06:24	06:45	นศ
14	✓	—	10	10	✓	7.2	2.0	—	—	—	—	—	07:15	07:25	นศ
15	—	—	10	5	✓	6.8	0.5	—	—	—	—	—	06:10	07:00	นศ
16	—	—	12	5	✓	6.8	0.5	—	—	—	—	—	06:15	07:15	นศ
17	—	—	12	5	✓	6.8	0.5	—	—	—	—	—	06:20	07:45	นศ
18	—	—	12	5	✓	6.8	0.5	—	—	—	—	—	06:10	06:40	นศ
19	✓	—	12	5	✓	7.6	0.5	—	—	—	—	—	06:15	06:45	นศ
20	—	—	10	5	✓	7.6	0.5	—	—	—	—	—	06:30	07:00	นศ
21	—	—	10	5	✓	6.8	0.5	✓	✓	—	—	—	06:00	07:00	นศ
22	—	—	10	7	✓	7.6	1.0	—	—	—	—	—	06:15	07:20	นศ
23	✓	✓	10	5	✓	6.8	0.5	—	—	—	—	—	06:40	07:20	นศ
24	✓	—	12	8	✓	8.2	2.0	✓	✓	—	—	—	07:10	08:10	นศ
25	✓	—	8	8	✓	8.2	2.0	—	—	—	—	—	06:20	06:40	นศ
26	✓	—	8	8	✓	8.2	2.0	—	—	—	—	—	06:30	06:51	นศ
27	—	—	8	8	✓	8.2	2.0	—	—	—	—	—	06:25	06:40	นศ
28	—	—	8	8	✓	8.2	2.0	—	—	—	—	—	07:10	07:45	นศ
29	—	—	—	—	1.0	7.8	✓	—	—	—	—	—	02:19	02:27	นศ
30	—	—	—	—	0.5	8.2	✓	—	—	—	—	—	03:14	03:22	นศ

Building 7 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

June 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Choline	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	หมื่น
2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	หมื่น
3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	หมื่น
4	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	หมื่น
5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	หมื่น
6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	หมื่น
7	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	0.3	✓	✓	✓	✓	✓	07:10	07:50	หมื่น
8	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	0.0	✓	✓	✓	✓	✓	06:40	07:05	หมื่น
9	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	หมื่น
10	✓	✓	✓	✓	✓	6.8	0.5	✓	✓	✓	✓	✓	06:14	06:50	หมื่น
11	✓	✓	14	14	✓	7.9	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	07:40	08:10	หมื่น
12	✓	✓	14	14	✓	7.9	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	07:10	08:01	หมื่น
13	✓	✓	10	10	✓	7.9	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	07:20	08:18	หมื่น
14	✓	✓	10	10	✓	7.9	1.6	✓	✓	✓	✓	✓	07:30	08:04	หมื่น
15	✓	✓	12	6	✓	6.8	0.5	✓	✓	✓	✓	✓	07:20	08:10	หมื่น
16	✓	✓	10	5	✓	6.8	0.5	✓	✓	✓	✓	✓	06:30	07:20	หมื่น
17	✓	✓	10	5	✓	6.8	0.5	✓	✓	✓	✓	✓	06:10	07:00	หมื่น
18	✓	✓	10	5	✓	6.8	0.5	✓	✓	✓	✓	✓	06:20	07:10	หมื่น
19	✓	✓	10	5	✓	7.8	0.5	✓	✓	✓	✓	✓	06:40	07:20	หมื่น
20	✓	✓	10	5	✓	6.8	0.5	✓	✓	✓	✓	✓	06:30	07:00	หมื่น
21	✓	✓	10	5	✓	6.8	0.5	✓	✓	✓	✓	✓	06:00	07:00	หมื่น
22	✓	✓	10	7	✓	7.6	1.0	✓	✓	✓	✓	✓	06:20	07:10	หมื่น
23	✓	✓	10	5	✓	6.8	1.0	✓	✓	✓	✓	✓	06:00	07:10	หมื่น
24	✓	✓	10	10	✓	8.2	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	06:14	06:35	หมื่น
25	✓	✓	10	10	✓	7.6	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	05:45	06:10	หมื่น
26	✓	✓	10	10	✓	8.2	2.0	✓	✓	✓	✓	✓	07:20	08:30	หมื่น
27	✓	✓	10	10	✓	8.2	1.0	✓	✓	✓	✓	✓	06:50	07:30	หมื่น
28	✓	✓	10	10	✓	8.6	0.0	✓	✓	✓	✓	✓	07:40	08:00	หมื่น
29	✓	✓	✓	✓	0.3	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	02:36	02:43	หมื่น
30	✓	✓	✓	✓	0.3	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	03:51	03:58	หมื่น

Main pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

July 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Choline	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		1	2	3											
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง														
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	สว
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	สว
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	สว
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	สว
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	สว
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	สว
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	สว
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.05	19.30	สว
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.21	20.14	สว
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.10	19.40	สว
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.00	19.25	สว
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.15	19.45	สว
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.00	19.30	สว
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.10	19.40	สว
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.10	19.40	สว
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.13	20.15	สว
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.20	20.18	สว
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.10	19.40	สว
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.5	19.30	สว
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.00	19.40	สว
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.10	19.30	สว
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.5	19.35	สว
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.15	20.14	สว
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	7.2	-	-	-	-	-	-	19.20	20.24	สว
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.31	20.22	สว
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.5	19.40	สว
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.15	19.45	สว
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.05	19.35	สว
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.05	19.31	สว
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.15	20.10	สว
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.20	20.20	สว

Kid pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

July 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	-	-	-	-	0.3	7.6	-	-	-	-	-	-	19.03 น.	20.10 น.	สว
2	-	-	-	-	0.3	7.6	-	-	-	-	-	-	19.24 น.	20.23 น.	สว
3	-	-	-	-	0.3	7.6	-	-	-	-	-	-	19.31 น.	20.21 น.	สว
4	-	-	-	-	1.0	7.1	-	-	-	-	-	-	19.21 น.	20.21 น.	สว
5	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.00	19.40	สว
6	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.20	20.00	สว
7	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.10	19.50	สว
8	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.05	19.40	สว
9	-	-	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.13 น.	20.21 น.	สว
10	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.20	20.10	สว
11	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.10	19.50	สว
12	-	-	-	-	0.5	7.8	-	-	-	-	-	-	19.05	20.10	สว
13	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	19.30	20.30	สว
14	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	19.30	20.20	สว
15	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	19.30	20.22	สว
16	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	19.13 น.	20.18 น.	สว
17	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	19.24 น.	20.15 น.	สว
18	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	19.20	19.50	สว
19	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.30	19.55	สว
20	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.20	20.00	สว
21	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.20	19.45	สว
22	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.15	19.40	สว
23	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.20	20.22	สว
24	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.25	20.21	สว
25	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.21	20.25	สว
26	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.25	19.55	สว
27	-	-	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.20	19.50	สว
28	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	19.35	20.05	สว
29	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	19.35	20.10	สว
30	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	19.25	20.34	สว
31	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	19.10	20.15	สว

Building 6 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

July 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	-	-	-	-	4.5	7.8	-	-	-	-	-	-	19.29	20.15	ชช
2	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.37	20.24	ชช
3	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.45	20.22	ชช
4	-	-	-	-	1.5	7.8	-	-	-	-	-	-	19.32	20.15	ชช
5	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.20	20.00	ชช
6	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.15	19.40	ชช
7	-	-	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.30	20.10	ชช
8	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.10	19.50	ชช
9	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.21	20.38	ชช
10	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.30	20.00	ชช
11	-	-	-	-	1.0	7.0	-	-	-	-	-	-	19.45	20.30	ชช
12	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.25	20.20	ชช
13	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.30	20.00	ชช
14	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.25	20.15	ชช
15	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.25	20.15	ชช
16	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.31	20.34	ชช
17	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.21	20.29	ชช
18	-	-	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.35	20.10	ชช
19	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.40	20.35	ชช
20	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.35	20.40	ชช
21	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.40	20.20	ชช
22	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.35	20.25	ชช
23	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.38	20.30	ชช
24	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.41	20.38	ชช
25	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.38	20.35	ชช
26	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.40	20.37	ชช
27	-	-	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.50	20.40	ชช
28	-	-	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.45	20.55	ชช
29	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.30	20.29	ชช
30	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.40	20.35	ชช
31	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.29	20.23	ชช

Building 7 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

July 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1	-	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	19.35	20.40	สม
2	-	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	19.37	20.43	สม
3	-	-	-	-	1.5	7.8	-	-	-	-	-	-	19.51	20.37	สม
4	-	-	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.51	20.48	สม
5	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.40	20.20	สม
6	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.30	20.30	สม
7	-	-	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.45	20.50	สม
8	-	-	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.46	20.53	สม
9	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.38	20.41	สม
10	-	-	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.40	20.20	สม
11	-	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	19.50	20.40	สม
12	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.45	20.30	สม
13	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.50	20.45	สม
14	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.10	20.30	สม
15	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.20	20.30	สม
16	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.20	20.38	สม
17	-	-	-	-	0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.20	20.31	สม
18	-	-	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	19.50	20.40	สม
19	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.55	20.33	สม
20	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	19.50	20.05	สม
21	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.45	20.25	สม
22	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.40	20.35	สม
23	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.51	20.45	สม
24	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.48	20.45	สม
25	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	19.41	20.51	สม
26	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.10	20.30	สม
27	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.00	20.25	สม
28	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.55	20.25	สม
29	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.40	20.38	สม
30	-	-	-	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.05	20.54	สม
31	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	19.38	20.21	สม

Main pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

July 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)															
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3											
1																				
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	มีของในกรอง		เจษฎ์
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	7.6	-	-	-	-	-	-	มีของในกรอง		เจษฎ์
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	03.12	03.19	เจษฎ์
5	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	02.52	02.59	เจษฎ์
6	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	02.29	02.39	เจษฎ์
7	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	05.50	05.59	เจษฎ์
8	10	-	12	-	12	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	04.10	04.13	เจษฎ์
9	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	04.21	04.29	เจษฎ์
10	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	02.01	02.15	เจษฎ์
11	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	02.41	02.48	เจษฎ์
12	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	03.48	03.54	เจษฎ์
13	12	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	05.01	03.11	เจษฎ์
14	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	07.00	07.17	เจษฎ์
15	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	02.42	02.49	เจษฎ์
16	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	02.40	02.45	เจษฎ์
17	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	02.46	02.51	เจษฎ์
18	10	-	13	-	12	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	02.49	02.52	เจษฎ์
19	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	02.02	02.11	เจษฎ์
20	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	07.05	07.17	เจษฎ์
21	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	06.30	06.45	เจษฎ์
22	10	-	12	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	04.36	04.43	เจษฎ์
23	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	04.32	04.39	เจษฎ์
24	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	04.26	04.37	เจษฎ์
25	12	-	10	-	10	-	/	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	04.21	04.29	เจษฎ์
26	12	-	10	-	12	-	/	/	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	04.14	04.19	เจษฎ์
27	12	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	05.10	05.20	เจษฎ์
28	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	04.35	04.43	เจษฎ์
29	10	-	10	-	10	-	/	/	-	7.0	8.2	-	-	-	-	-	-	06.15	06.16	เจษฎ์
30	10	-	10	-	10	-	/	/	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	06.37	06.34	เจษฎ์
31	10	-	10	-	10	-	/	/	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	06.16	06.29	เจษฎ์

Kid pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

July 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1															
2	/	/	12	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	02.17	02.13	เจษฎา
3	/	/	10	-	0.3	7.6	-	-	-	-	-	-	04.36	04.44	เจษฎา
4	/	/	10	-	0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	03.02	03.10	เจษฎา
5	/	/	10	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	02.39	02.49	เจษฎา
6	/	/	13	-	0.5	7.6	-	-	-	-	-	-	02.14	02.21	เจษฎา
7	/	/	10	-	0.3	7.8	-	-	-	-	-	-	06.00	06.17	เจษฎา
8	/	/	10	-	0.3	7.8	-	-	-	-	-	-	06.00	06.17	เจษฎา
9	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	04.01	04.09	เจษฎา
10	/	/	12	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	04.12	04.19	เจษฎา
11	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	02.17	02.25	เจษฎา
12	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	02.26	02.39	เจษฎา
13	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	03.41	03.49	เจษฎา
14	/	/	12	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	03.13	03.20	เจษฎา
15	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	02.26	02.38	เจษฎา
16	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	02.29	02.39	เจษฎา
17	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	02.39	02.43	เจษฎา
18	/	/	12	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	02.57	03.11	เจษฎา
19	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	02.07	02.14	เจษฎา
20	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	06.00	06.15	เจษฎา
21	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	05.08	05.17	เจษฎา
22	/	/	12	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	04.28	04.33	เจษฎา
23	/	/	12	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	04.26	04.31	เจษฎา
24	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	04.19	04.21	เจษฎา
25	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	04.14	04.19	เจษฎา
26	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	04.01	04.11	เจษฎา
27	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	04.57	05.08	เจษฎา
28	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	04.28	04.33	เจษฎา
29	/	/	10	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	06.10	06.11	เจษฎา
30	/	/	10	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	06.10	6.12	เจษฎา
31	/	/	10	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	06.10	06.12	เจษฎา

Building 6 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

July 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1			-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-			
2			-	-	1.0	8.2	-	-	-	-	-	-	02.41	02.49	
3			-	-	0.5	8.2	-	-	-	-	-	-	04.19	04.27	
4			-	-	0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	02.11	02.19	
5			-	-	0.3	7.6	-	-	-	-	-	-	01.19	01.56	
6			-	-	0.3	7.6	-	-	-	-	-	-	03.15	03.20	
7			-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	07.00	07.10	
8			-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	07.00	07.17	
9			-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	03.19	03.24	
10			-	-	1.0	6.6	-	-	-	-	-	-	03.41	03.46	
11			-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	03.19	03.24	
12			-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	02.51	02.58	
13			-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	03.12	03.21	
14			-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	03.27	03.35	
15			-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	06.20	06.35	
16			-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	02.00	02.15	
17			-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	02.02	02.08	
18			-	-	0.3	7.8	-	-	-	-	-	-	03.21	03.28	
19			-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	02.44	02.52	
20			-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	06.50	07.00	
21			-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	06.00	06.17	
22			-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	03.40	03.48	
23			-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	03.53	04.02	
24			-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	04.19	04.26	
25			-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	04.33	04.39	
26			-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	04.27	04.34	
27			-	-	0.3	7.6	-	-	-	-	-	-	05.27	05.36	
28			-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	04.50	04.57	
29			-	-	7.0	7.8	-	-	-	-	-	-	06.22	06.29	
30			-	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	06.17	06.16	
31			-	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	06.17	06.16	

Building 7 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

July 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง											
1															
2	✓	✓	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	02.51	02.58	✓
3	✓	✓	-	-	0.5	7.8	-	-	-	-	-	-	04.18	04.32	✓
4	✓	✓	-	-	0.5	7.8	-	-	-	-	-	-	02.23	02.36	✓
5	✓	✓	-	-	0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	02.01	02.18	✓
6	✓	✓	-	-	0.3	7.8	-	-	-	-	-	-	03.03	03.12	✓
7	✓	✓	-	-	0.3	7.8	-	-	-	-	-	-	06.20	06.30	✓
8	✓	✓	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	06.30	06.49	✓
9	✓	✓	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	03.26	03.32	✓
10	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	03.47	03.56	✓
11	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	03.06	03.17	✓
12	-	-	-	-	0.5	8.2	-	-	-	-	-	-	03.07	03.16	✓
13	✓	✓	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	03.06	03.11	✓
14	✓	✓	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	03.39	03.46	✓
15	✓	✓	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	06.00	06.15	✓
16	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	02.17	02.21	✓
17	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	02.09	02.18	✓
18	✓	✓	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	03.30	03.37	✓
19	✓	✓	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	02.57	03.09	✓
20	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	06.30	06.45	✓
21	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	05.45	05.50	✓
22	-	-	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	03.29	03.37	✓
23	-	-	-	-	0.8	7.2	-	-	-	-	-	-	03.41	03.49	✓
24	-	-	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	04.06	04.16	✓
25	✓	✓	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	04.43	04.49	✓
26	✓	✓	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	04.38	04.42	✓
27	✓	✓	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	05.39	05.44	✓
28	✓	✓	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	05.00	05.11	✓
29	✓	✓	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	06.25	06.26	✓
30	✓	✓	-	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	06.17	06.18	✓
31	✓	✓	-	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	06.40	06.4	✓

Main pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

August 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp/	Month : August 2025		
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)														เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3												
1	10	-	10	-	10	-		/	/	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	31.4	16.00	16.15	B.W
2	10	-	10	-	10	-		/	/	1.0	7.2	/	-	/	-	-	-	30.7	18.00	18.15	B.W
3	-	-	-	-	-	-	/	/		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	30.8	16.10	17.05	M.W
4	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	31.4	16.15	16.38	M.W
5	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	30.4	16.20	16.95	M.W
6	-	-	-	-	-	-	/	/		2.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.8	16.30	16.40	M.W
7	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.8	16.05	16.30	M.W
8	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.9	16.20	18.05	M.W
9	-	-	-	-	-	-	/	/		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	20.0	16.10	16.35	M.W
10	-	-	-	-	-	-	/	/		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	30.2	16.10	16.40	M.W
11	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.3	16.10	16.40	M.W
12	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.7	16.10	16.40	M.W
13	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.3	16.15	16.25	M.W
14	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	16.35	16.45	M.W
15	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.2	15.10	15.35	M.W
16	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	7.8	/	-	-	-	-	-	29.6	16.00	16.20	M.W
17	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	6.8	/	-	/	-	-	-	30.0	15.00	15.11	M.W
18	-	-	-	-	-	-	/	/		0.5	6.5	/	-	-	-	-	-	32.9	15.00	15.11	M.W
19	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	31.1	15.00	15.10	M.W
20	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	30.8	15.00	15.10	M.W
21	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	30.5	15.00	15.10	M.W
22	-	-	-	-	-	-	/	/		1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	30.0	16.00	16.30	M.W
23	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.0	16.10	16.25	M.W
24	-	-	-	-	-	-	/	/		0.3	6.7	-	-	-	-	-	-	28.0	16.20	16.30	M.W
25	-	-	-	-	-	-	/	/		1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	16.10	16.25	M.W
26	-	-	-	-	-	-	/	/		1.5	7.6	-	-	-	-	-	-	30.0	16.00	16.20	M.W
27	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	16.00	16.20	M.W
28	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	16.10	16.35	M.W
29	-	-	-	-	-	-	/	/		1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	20.0	16.10	16.30	M.W
30	-	-	-	-	-	-	/	/		1.5	7.0	-	-	-	-	-	-	31.6	16.00	16.20	M.W
31	-	-	-	-	-	-	/	/		1.0	7.0	-	-	-	-	-	-	29.0	16.05	16.25	M.W

Kid pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

August 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Cholrine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1		/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	31.2	16.20	16.29	Bif
2		/	10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	31.6	16.23	16.35	Bif
3	-	/	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	31.9	16.15	16.30	สม
4	-	/	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	30.8	16.20	16.38	สม
5	-	/	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	31.5	16.25	16.52	สม
6	-	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	30.2	16.35	16.45	สม
7	-	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	30.1	16.30	16.55	สม
8	-	/	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	31.0	16.20	16.40	สม
9	-	/	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	31.0	16.40	17.20	สม
10	-	/	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	31.2	16.40	17.00	สม
11	-	/	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	31.5	16.40	17.00	สม
12	-	/	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	31.8	16.40	17.00	สม
13	-	/	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.9	16.30	16.50	สม
14	-	/	-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	28.6	16.35	16.48	สม
15	-	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.6	15.15	15.40	สม
16	-	/	-	-	0.3	7.2	/	-	-	-	-	-	28.7	15.22	16.35	สม
17	-	/	-	-	0.1	6.8	/	-	-	-	-	-	30.1	15.30	15.40	สม
18	-	/	-	-	0.1	7.2	-	-	-	-	-	-	32.4	15.19	15.20	สม
19	-	/	-	-	0.1	7.2	-	-	-	-	-	-	30.8	15.10	15.20	สม
20	-	/	-	-	0.1	7.2	-	-	-	-	-	-	30.1	15.10	15.20	สม
21	-	/	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	29.8	15.10	15.15	สม
22	-	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	16.20	16.45	สม
23	-	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.0	16.15	16.35	สม
24	-	/	-	-	0.5	7.0	-	-	-	-	-	-	28.0	16.25	16.45	สม
25	-	/	-	-	0.3	7.0	-	-	-	-	-	-	30.0	16.20	16.45	สม
26	-	/	-	-	0.3	7.0	-	-	-	-	-	-	30.0	16.10	16.30	สม
27	-	/	-	-	0.1	7.2	-	-	-	-	-	-	29.0	16.20	16.40	สม
28	-	/	-	-	0.2	6.8	-	-	-	-	-	-	28.0	16.25	16.45	สม
29	-	/	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	30.0	16.30	16.50	สม
30	-	/	-	-	0.5	6.0	-	-	-	-	-	-	30.0	16.25	16.45	สม
31	-	/	-	-	0.5	6.0	-	-	-	-	-	-	29.6	16.15	16.30	สม

Building 6 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

August 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.3	16.40	16.50	Bow
2	/	/	-	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	30.5	16.40	16.50	Bow
3	/	/	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.9	16.35	16.51	จว
4	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	30.5	16.51	17.08	จว
5	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	31.2	16.59	17.15	จว
6	/	/	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.1	16.57	17.10	จว
7	/	/	-	-	2.0	7.2	-	-	-	-	-	-	29.9	17.00	17.20	จว
8	/	/	-	-	1.0	6.4	-	-	-	-	-	-	30.0	17.10	17.40	จว
9	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.0	17.15	17.35	จว
10	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	30.0	17.15	17.35	จว
11	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	30.0	17.15	17.35	จว
12	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	30.0	17.15	17.35	จว
13	/	/	-	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	30.0	17.15	17.35	จว
14	/	/	-	-	2.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.9	17.00	17.15	จว
15	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	17.00	17.14	จว
16	/	/	-	-	1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	26.0	16.15	16.30	จว
17	/	/	-	-	1.0	6.2	/	-	-	-	-	-	27.9	15.39	16.39	จว
18	/	/	-	-	1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	30.7	15.50	16.00	จว
19	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	30.8	15.40	15.49	จว
20	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	29.8	15.30	15.40	จว
21	/	/	-	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	28.8	15.30	15.40	จว
22	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.8	15.30	15.45	จว
23	/	/	-	-	0.3	7.0	-	-	-	-	-	-	28.7	16.00	16.56	จว
24	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	16.40	16.55	จว
25	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.0	16.40	17.20	จว
26	/	/	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	26.0	16.30	17.10	จว
27	/	/	-	-	1.0	7.0	-	-	-	-	-	-	27.0	16.40	17.25	จว
28	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.0	16.40	17.05	จว
29	/	/	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	16.30	17.00	จว
30	/	/	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	30.0	16.35	17.05	จว
31	/	/	-	-	1.0	7.0	-	-	-	-	-	-	27.0	16.35	17.10	จว
													27.0	16.30	17.15	จว

Building 7 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

August 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Cholrine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.8	17.00	17.15	Bin
2	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	30.1	17.15	17.25	Bin
3	/	/	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.2	17.20	17.38	Bin
4	/	/	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.4	17.10	17.31	Bin
5	/	/	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	31.3	17.08	17.29	Bin
6	/	/	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	34.8	17.15	17.33	Bin
7	/	/	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.0	17.20	17.50	Bin
8	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.1	17.30	17.55	Bin
9	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.1	17.35	18.00	Bin
10	/	/	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.1	17.35	18.00	Bin
11	/	/	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.1	17.35	18.00	Bin
12	/	/	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.1	17.35	18.00	Bin
13	/	/	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.5	17.16	17.30	Bin
14	/	/	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.8	17.18	17.35	Bin
15	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.3	16.35	16.55	Bin
16	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.1	17.00	17.05	Bin
17	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.4	18.10	18.20	Bin
18	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	15.40	16.10	Bin
19	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.4	15.45	16.00	Bin
20	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.5	15.49	16.03	Bin
21	/	/	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	15.50	16.00	Bin
22	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	29.5	17.20	17.45	Bin
23	/	/	-	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.0	17.10	17.35	Bin
24	/	/	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.5	17.00	17.20	Bin
25	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.0	17.05	17.20	Bin
26	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.0	17.10	17.40	Bin
27	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	17.20	17.45	Bin
28	/	/	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	30.0	17.25	17.45	Bin
29	/	/	-	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	30.0	17.10	17.35	Bin
30	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	17.30	17.45	Bin
31	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	17.30	17.55	Bin

Main pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

August 2025

Date.	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp. °	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		1	2	3												
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง															
1	6	-	10	-	10	-	/	/	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28	06:16	06:15	ชก
2	10	-	10	-	10	-	/	/	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28	06:11	06:12	ชก
3	10	-	10	-	10	-	/	/	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28	06:01	06:02	ชก
4	10	-	10	-	10	-	/	/	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	30.1	05:00	05:17	ชก
5	10	-	10	-	10	-	/	/	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.9	05:56	06:00	ชก
6	14	-	14	-	14	-	/	/	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.9	06:10	06:12	ชก
7	10	-	10	-	10	-	/	/	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	46.6	06:10	06:12	ชก
8	6	-	10	-	10	-	/	/	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	06:01	06:02	ชก
9	16	-	10	-	10	-	/	/	-	2.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.2	06:12	06:18	ชก
10	10	-	10	-	10	-	/	/	-	2.0	7.8	-	-	-	-	-	-	28.8	06:00	06:15	ชก
11	10	-	10	-	10	-	/	/	-	2.0	7.8	-	-	-	-	-	-	28.9	05:00	05:17	ชก
12	12	-	12	-	10	-	/	/	-	1.0	7.6	-	-	-	-	-	-	27.5	06:00	06:17	ชก
13	12	-	12	-	12	-	/	/	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.0	06:30	06:32	ชก
14	12	-	12	-	12	-	/	/	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	06:42	06:43	ชก
15	12	-	12	-	12	-	/	/	-	3.1	7.2	-	-	-	-	-	-	27.7	06:45	06:46	ชก
16	12	-	12	-	12	-	/	/	-	2.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.4	06:01	06:03	ชก
17	10	-	10	-	15	-	/	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	06:16	06:40	ชก
18	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.5	7.1	-	-	-	-	-	-	27.9	05:07	05:13	ชก
19	14	-	14	-	14	-	/	/	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.1	06:20	06:29	ชก
20	12	-	12	-	12	-	/	/	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.8	06:10	06:12	ชก
21	10	-	10	-	10	-	/	/	-	2.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.8	06:30	06:41	ชก
22	10	-	10	-	10	-	/	/	-	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	27.2	06:10	06:12	ชก
23	16	-	10	-	10	-	/	/	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.7	06:40	06:42	ชก
24	10	-	10	-	10	-	/	/	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	27.3	04:00	04:15	ชก
25	10	-	10	-	10	-	/	/	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.4	05:40	05:47	ชก
26	10	-	10	-	10	-	/	/	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.6	06:00	06:15	ชก
27	10	-	10	-	10	-	/	/	-	9.5	7.2	-	-	-	-	-	-	27.6	06:01	06:03	ชก
28	10	-	10	-	10	-	/	/	-	2.0	7.1	-	-	-	-	-	-	27.8	06:05	06:10	ชก
29	10	-	10	-	10	-	/	/	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.2	06:10	06:12	ชก
30	10	-	10	-	10	-	/	/	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.1	06:16	06:35	ชก
31	10	-	10	-	10	-	/	/	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.9	06:00	06:15	ชก

Kid pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

August 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Choline	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	✓	✓	12	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	27.5	06:30	06:35	ชก
2	✓	✓	12	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	27.5	06:40	06:42	ชก
3	✓	✓	10	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	27.5	06:04	06:07	ชก
4	✓	✓	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.04	05:20	05:37	ชก
5	✓	✓	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.6	06:10	06:24	ชก
6	✓	✓	16	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.5	06:15	06:17	ชก
7	✓	✓	12	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.6	06:40	06:42	ชก
8	✓	✓	12	-	0.7	6.8	-	-	-	-	-	-	28.1	06:10	06:12	ชก
9	✓	✓	10	-	2.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.5	06:22	06:23	ชก
10	✓	✓	10	-	2.0	7.6	-	-	-	-	-	-	29.0	06:20	06:25	ชก
11	✓	✓	12	-	1.0	7.6	-	-	-	-	-	-	28.9	05:20	05:30	ชก
12	✓	✓	12	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.9	06:20	06:27	ชก
13	✓	✓	12	-	1.6	7.6	-	-	-	-	-	-	27.4	06:35	06:36	ชก
14	✓	✓	10	-	2.0	7.6	-	-	-	-	-	-	27.7	06:30	06:32	ชก
15	✓	✓	10	-	2.0	7.9	-	-	-	-	-	-	26.7	06:42	06:40	ชก
16	✓	✓	10	-	2.0	7.9	-	-	-	-	-	-	25.2	06:38	06:40	ชก
17	✓	✓	10	-	2.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.5	06:36	06:32	ชก
18	✓	✓	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	28.1	05:15	05:21	ชก
19	✓	✓	12	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.2	06:02	06:07	ชก
20	✓	✓	12	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.2	06:45	06:46	ชก
21	✓	✓	10	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.5	06:42	06:43	ชก
22	✓	✓	10	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.4	06:15	06:16	ชก
23	✓	✓	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.8	06:30	06:32	ชก
24	✓	✓	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	04:30	04:45	ชก
25	✓	✓	12	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.2	06:10	06:20	ชก
26	✓	✓	12	-	2.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.8	06:25	06:35	ชก
27	✓	✓	12	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	06:15	06:16	ชก
28	✓	✓	12	-	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	27.8	06:20	06:29	ชก
29	✓	✓	12	-	3.0	7.9	-	-	-	-	-	-	27.3	06:30	06:32	ชก
30	✓	✓	12	-	3.0	7.9	-	-	-	-	-	-	26.9	06:30	06:35	ชก
31	✓	✓	12	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.6	06:20	06:35	ชก

Building 6 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

August 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	✓	✓	11	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	29	06:33	06:40	ชก
2	✓	✓	11	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	29	06:20	06:22	ชก
3	✓	✓	10	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28	06:20	06:22	ชก
4	✓	✓	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.1	05:45	05:59	ชก
5	✓	✓	10	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.8	06:30	06:40	ชก
6	✓	✓	11	-	7.8	7.2	-	-	-	-	-	-	28.5	06:34	06:37	ชก
7	✓	✓	12	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	06:30	06:30	ชก
8	✓	✓	12	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.4	06:35	06:36	ชก
9	✓	✓	10	-	1.5	7.2	-	-	-	-	-	-	27.9	06:40	06:42	ชก
10	✓	✓	10	-	2.0	7.6	-	-	-	-	-	-	28.0	06:30	06:40	ชก
11	✓	✓	12	-	2.0	7.8	-	-	-	-	-	-	29.2	05:39	05:47	ชก
12	✓	✓	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.5	06:40	06:47	ชก
13	✓	✓	10	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.6	06:03	06:04	ชก
14	✓	✓	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	06:15	06:17	ชก
15	✓	✓	10	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	06:20	06:21	ชก
16	✓	✓	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.8	06:10	06:12	ชก
17	✓	✓	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.9	06:10	06:12	ชก
18	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.5	05:30	05:37	ชก
19	✓	✓	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	06:10	06:12	ชก
20	✓	✓	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	06:20	06:22	ชก
21	✓	✓	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	06:50	06:52	ชก
22	✓	✓	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	06:30	06:31	ชก
23	✓	✓	10	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.7	06:07	06:09	ชก
24	✓	✓	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.1	05:00	05:17	ชก
25	✓	✓	10	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	26.7	06:25	06:37	ชก
26	✓	✓	12	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.0	06:40	06:47	ชก
27	✓	✓	12	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.6	06:10	06:10	ชก
28	✓	✓	12	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.8	06:30	06:30	ชก
29	✓	✓	12	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.7	06:40	06:42	ชก
30	✓	✓	12	-	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.7	06:20	06:25	ชก
31	✓	✓	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.8	06:35	06:45	ชก

Building 7 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

August 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Choline	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	✓	✓	10	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	06:13	06:16	✓
2	✓	✓	10	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	06:15	06:20	✓
3	✓	✓	10	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.1	06:27	06:30	✓
4	✓	✓	10	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.2	06.00	06.18	✓
5	✓	✓	10	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	29.4	06.40	06.45	✓
6	✓	✓	10	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	29.7	06.45	06:44	✓
7	✓	✓	12	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.2	06:35	06:36	✓
8	✓	✓	12	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	06.40	06:40	✓
9	✓	✓	10	-	7.5	7.8	-	-	-	-	-	-	28.5	06:53	06:53	✓
10	✓	✓	10	-	7.0	7.8	-	-	-	-	-	-	29.40	07.00	07.17	✓
11	✓	✓	10	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.9	06.00	06.17	✓
12	✓	✓	12	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	06.50	06.59	✓
13	✓	✓	12	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	06.10	06:12	✓
14	✓	✓	10	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.4	06:05	06:07	✓
15	✓	✓	10	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	06:10	06:12	✓
16	✓	✓	10	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.7	06:32	06:32	✓
17	✓	✓	10	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.7	06:40	06:45	✓
18	✓	✓	10	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.3	05.41	05.50	✓
19	✓	✓	10	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	29.8	06:15	06:18	✓
20	✓	✓	10	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	29.9	06:30	06:32	✓
21	✓	✓	10	-	7.0	7.1	-	-	-	-	-	-	28.1	06:57	06:56	✓
22	✓	✓	10	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.2	06:40	06:42	✓
23	✓	✓	10	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.8	06:10	06:12	✓
24	✓	✓	10	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.2	05.40	06.00	✓
25	✓	✓	12	-	7.0	7.8	-	-	-	-	-	-	26.3	06.40	06.45	✓
26	✓	✓	12	-	7.0	7.6	-	-	-	-	-	-	27.7	06.50	07.00	✓
27	✓	✓	12	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.8	06:30	06:32	✓
28	✓	✓	12	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.9	06.40	06.42	✓
29	✓	✓	12	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.2	06.45	06:00	✓
30	✓	✓	12	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.5	06:40	06:46	✓
31	✓	✓	12	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.80	07.00	07.17	✓

Main pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month : September 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp/	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)																
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3												
1	10	-	19	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	/	-	-	/	-	28.3	18-00	18-12	จสว
2	10	-	12	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.3	18.07	18.16	จสว
3	10	-	12	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.3	18.00	18.20	จสว
4	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.8	17.49	18.46	จสว
5	10	-	10	-	19	-	/	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.7	17.19	17.51	จสว
6	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.0	17.31	18.22	จสว
7	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.9	17.23	17.59	จสว
8	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	17.31	18.10	จสว
9	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.1	17.51	18.57	จสว
10	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	17.41	18.34	จสว
11	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	7.0	-	-	-	-	-	-	29.6	17.49	18.36	จสว
12	12	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	29.0	17.28	18.13	จสว
13	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.4	17.10	18.39	จสว
14	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	16.30	16.45	จสว
15	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.7	16.40	16.50	จสว
16	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	30.1	16.20	16.35	จสว
17	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	8.8	-	-	-	-	-	-	30.7	16.21	16.30	จสว
18	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.0	16.20	16.35	จสว
19	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.1	16.10	16.25	จสว
20	10	-	12	-	10	-	/	/	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	28.1	16.15	16.25	จสว
21	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	28.0	16.00	16.15	จสว
22	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	30.1	16.16	16.21	จสว
23	10	-	12	-	10	-	/	/	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.1	16.20	16.25	จสว
24	10	-	10	-	10	-	/	/	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	29.7	17.49	18.51	จสว
25	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	18.12	18.47	จสว
26	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.1	18.07	18.51	จสว
27	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	17.52	18.43	จสว
28	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	/	-	-	-	-	29.0	16.33	16.51	จสว
29	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	16.27	16.49	จสว
30	10	-	10	-	10	-	/	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.7	16.02	16.17	จสว

Kid pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month : September 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Choline	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	/	/	12	-	0.3	6.4	-	/	-	-	/	-	28.9	18.26	18.35	สมช
2	/	/	12	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.9	18.18	18.27	สมช
3	/	/	12	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.7	18.10	18.35	สมช
4	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.7	18.09	18.46	สมช
5	/	/	10	-	0.3	6.4	-	-	-	-	-	-	27.2	17.19	17.51	สมช
6	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.4	17.31	18.22	สมช
7	/	/	12	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.3	17.23	17.59	สมช
8	/	/	12	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.9	17.21	16.10	สมช
9	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.1	17.51	18.57	สมช
10	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.6	17.41	18.31	สมช
11	/	/	10	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	29.5	17.49	18.36	สมช
12	/	/	10	-	0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	28.9	17.28	18.13	สมช
13	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.0	17.40	18.39	สมช
14	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	29.6	16.20	16.40	สมช
15	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	29.7	16.30	16.00	สมช
16	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	30.8	16.00	16.50	สมช
17	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	30.5	16.30	16.40	สมช
18	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	29.0	16.30	16.02	สมช
19	/	/	12	-	0.6	7.2	-	-	-	-	-	-	28.1	16.25	16.45	สมช
20	/	/	10	-	0.3	7.0	-	-	-	-	-	-	20.2	16.35	16.50	สมช
21	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	27.2	16.27	16.01	สมช
22	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.0	16.33	16.45	สมช
23	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.0	16.25	16.51	สมช
24	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	29.0	17.49	18.31	สมช
25	/	/	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊มไฟส่องสระ			สมช
26	/	/	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊มไฟส่องสระ			สมช
27	/	/	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊มไฟส่องสระ			สมช
28	/	/	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊มไฟส่องสระ			สมช
29	/	/	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊มไฟส่องสระ			สมช
30	/	/	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปิดปั๊มไฟส่องสระ			สมช

Building 6 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month : September 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Choline	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	/	-	-	-	27.0	18:30	18:45	เชค
2	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	18:34	18:39	เชค
3	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.4	18:14	18:20	เชค
4	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.6	17:49	18:46	เชค
5	/	/	10	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	17.7	17:19	17:51	เชค
6	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.6	17:31	18:21	เชค
7	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.6	17:23	17:59	เชค
8	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.2	17:31	18:10	เชค
9	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.4	17:51	18:57	เชค
10	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.0	17:41	18:34	เชค
11	/	/	10	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	28.5	17:41	18:36	เชค
12	/	/	10	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	27.9	17:28	18:13	เชค
13	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.0	17:40	18:39	เชค
14	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.5	16:30	16:45	เชค
15	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.7	16:15	16:35	เชค
16	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.8	16:10	16:40	เชค
17	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.7	16:20	16:40	เชค
18	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.9	16:50	17:30	เชค
19	/	/	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.0	16:5	16:15	เชค
20	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.0	16:00	16:15	เชค
21	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.9	16:10	16:25	เชค
22	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.9	16:5	16:15	เชค
23	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.9	16:00	16:13	เชค
24	/	/	10	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	17:49	18:4	เชค
25	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.7	18:12	18:47	เชค
26	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.9	18:07	18:51	เชค
27	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.4	17:52	18:43	เชค
28	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	27.3	16:03	16:17	เชค
29	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.9	16:07	16:15	เชค
30	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.1	16:21	16:37	เชค

Building 7 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month : September 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Cholrine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	✓	✓	-	-	0.3	6.8	-	-	✓	-	-	-	28.5	18.42	18.56	สม
2	✓	✓	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	18.43	18.52	สม
3	✓	✓	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.6	18.22	18.29	สม
4	✓	✓	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	17.49	18.46	สม
5	✓	✓	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	17.19	17.51	สม
6	✓	✓	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	17.31	18.22	สม
7	✓	✓	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.4	17.23	17.59	สม
8	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	17.31	18.10	สม
9	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.2	17.51	18.57	สม
10	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	17.41	18.34	สม
11	✓	✓	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.9	17.47	18.36	สม
12	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.6	17.28	18.13	สม
13	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	17.40	18.39	สม
14	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	16.40	16.55	สม
15	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.7	16.50	17.00	สม
16	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.3	16.50	17.10	สม
17	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.9	16.45	17.00	สม
18	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.0	16.45	16.51	สม
19	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.1	16.40	16.57	สม
20	✓	✓	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.4	16.35	16.07	สม
21	✓	✓	-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	28.4	16.39	16.50	สม
22	✓	✓	-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	28.3	16.40	16.59	สม
23	✓	✓	-	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	27.2	16.39	16.55	สม
24	✓	✓	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	28.9	17.43	18.31	สม
25	✓	✓	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	18.12	18.47	สม
26	✓	✓	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.6	18.00	18.51	สม
27	✓	✓	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.1	18.52	18.43	สม
28	✓	✓	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	28.1	16.51	17.22	สม
29	✓	✓	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	28.6	16.49	17.12	สม
30	✓	✓	-	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	28.1	16.37	16.46	สม

Main pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month : September 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)																
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3												
1	12		12		10		/	/		6.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.8	06.00	06.15	บจ
2	12		12		10		/	/		6.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.8	06.10	06.25	บจ
3	10		10		10		/	/		6.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.7	06.00	06.17	บจ
4	10		10		10		/	/		7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.8	06.00	06.15	บจ
5	12		12		10		/	/		7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.4	06.10	06.17	บจ
6	10		10		10		/	/		7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.5	07.00	07.15	บจ
7	10		10		10		/	/		7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.6	06.00	06.15	บจ
8	12		12		12		/	/		7.0	7.8	-	-	-	-	-	-	27.5	06.00	06.14	บจ
9	12		10		10		/	/		3.6	7.8	-	-	-	-	-	-	28.5	06.10	06.20	บจ
10	10		12		12		/	/		3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.5	06.00	06.19	บจ
11	10	-	10	-	12		✓	✓	-	3.6	7.2	-	-	-	-	-	-	27.9	06.10	06.19	บจ
12	10	-	10	-	12		✓	✓	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.7	06.01	06.09	บจ
13	10	-	10	-	12		✓	✓	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	06.06	06.13	บจ
14	10	-	10	-	12		/	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.1	06.00	06.17	บจ
15	12		10		10		/	/	-	3.0	7.8	-	-	-	-	-	-	28.5	06.10	06.17	บจ
16	12	-	10	-	10		✓	✓	-	7.0	7.6	-	-	-	-	-	-	27.2	06.20	06.26	บจ
17	10	-	10	-	10		✓	✓	-	7.6	7.0	-	-	-	-	-	-	27.4	06.20	06.22	บจ
18	10	-	10	-	10		✓	✓	-	7.0	7.6	-	-	-	-	-	-	27.9	06.10	06.15	บจ
19	10	-	10	-	10		✓	✓	-	3.0	7.1	-	-	-	-	-	-	27.7	06.06	06.16	บจ
20	10	-	10	-	10		✓	✓	-	7.0	7.6	-	-	-	-	-	-	27.2	06.15	06.20	บจ
21	10	-	10	-	10		/	/	-	7.0	7.6	-	-	-	-	-	-	27.5	06.10	06.15	บจ
22	10	-	10	-	10		/	/	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.1	06.02	06.10	บจ
23	10	-	10	-	10		/	/	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.7	06.45	06.57	บจ
24	10	-	10	-	10		/	/	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.4	06.10	06.19	บจ
25	10	-	10	-	10		/	/	-	7.9	7.2	-	-	-	-	-	-	27.8	06.00	06.10	บจ
26	10	-	10	-	10		/	/	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.8	06.00	06.10	บจ
27	10		10	-	10		✓	✓	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.3	06.10	06.20	บจ
28	10	-	10	-	10		/	/	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	25.5	06.00	07.10	บจ
29	10	-	10	-	10		/	/	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.1	06.00	06.17	บจ
30	10	-	10	-	10		/	/	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.2	06.14	06.19	บจ

Kid pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

September 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Choline	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.2	06:20	06:30	บิว
2	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.2	06:20	06:30	บิว
3	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	06:20	06:35	บิว
4	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.3	06:20	06:27	บิว
5	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.6	06:27	06:36	บิว
6	/	/	-	-	1.0	8.2	-	-	-	-	-	-	27.7	06:40	06:50	บิว
7	/	/	-	-	1.0	7.9	-	-	-	-	-	-	27.0	06:20	06:35	บิว
8	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.0	06:21	06:30	บิว
9	/	/	-	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.7	06:50	06:52	บิว
10	/	/	-	-	7.0	7.8	-	-	-	-	-	-	28.2	06:20	06:40	บิว
11	/	/	-	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.7	06:50	06:52	บิว
12	/	/	-	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.6	06:07	06:09	บิว
13	/	/	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	06:10	06:12	บิว
14	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.4	06:20	06:30	บิว
15	/	/	-	-	4.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.7	06:20	06:35	บิว
16	/	/	-	-	2.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.9	06:20	06:30	บิว
17	/	/	-	-	4.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.2	06:40	06:42	บิว
18	/	/	-	-	4.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.6	06:16	06:18	บิว
19	/	/	-	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.2	06:20	06:22	บิว
20	/	/	-	-	4.0	7.6	-	-	-	-	-	-	27.1	06:20	06:25	บิว
21	/	/	-	-	7.0	7.6	-	-	-	-	-	-	28.2	06:20	06:25	บิว
22	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.0	06:15	06:20	บิว
23	/	/	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.5	06:15	06:19	บิว
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	บิว
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	บิว
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	บิว
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	บิว
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	บิว
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	บิว
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	บิว

Building 6 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

September 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Choline	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	✓	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.3	06.46	06.50	บิว
2	✓	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.8	06.47	06.55	บิว
3	✓	-	-	-	1.0	7.6	-	-	-	-	-	-	27.5	06.48	06.50	บิว
4	✓	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	25.5	06.47	06.57	บิว
5	✓	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	26.8	06.40	06.49	บิว
6	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.3	07.20	07.37	บิว
7	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.0	06.40	06.48	บิว
8	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.6	06.40	06.50	บิว
9	✓	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	26.9	06.40	06.55	บิว
10	✓	-	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	06.10	06.20	บิว
11	✓	-	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.9	06.10	06.22	บิว
12	✓	-	-	-	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	27.5	06.40	06.42	บิว
13	✓	-	-	-	3.8	6.8	-	-	-	-	-	-	28.2	06.40	06.43	บิว
14	✓	-	-	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	06.29	06.29	บิว
15	✓	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.5	06.38	06.47	บิว
16	✓	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	26.4	06.40	06.51	บิว
17	✓	-	-	-	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	28.6	06.50	06.59	บิว
18	✓	-	-	-	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	28.8	06.52	06.57	บิว
19	✓	-	-	-	3.8	7.8	-	-	-	-	-	-	28.5	06.40	06.45	บิว
20	✓	-	-	-	3.0	7.8	-	-	-	-	-	-	27.7	06.49	06.50	บิว
21	✓	-	-	-	2.0	7.8	-	-	-	-	-	-	28.8	06.49	06.50	บิว
22	✓	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	29.5	06.30	06.35	บิว
23	✓	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.1	06.30	06.45	บิว
24	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	06.20	06.35	บิว
25	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.4	06.30	06.40	บิว
26	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	06.20	06.25	บิว
27	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	06.30	06.38	บิว
28	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.0	07.17	07.25	บิว
29	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.0	06.20	06.25	บิว
30	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.2	06.31	06.39	บิว

Building 7 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month : September 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	/	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.7	07.00	07.17	ฉว
2	/	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.7	07.00	07.20	ฉว
3	/	-	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	07.05	07.15	ฉว
4	/	-	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.0	07.08	07.17	ฉว
5	/	-	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.5	07.00	07.15	ฉว
6	/	-	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	07.49	07.55	ฉว
7	/	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	07.20	07.33	ฉว
8	/	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	07.00	07.15	ฉว
9	/	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.1	06.00	06.15	ฉว
10	/	-	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.2	06.10	06.20	ฉว
11	/	-	-	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.6	06.30	06.32	ฉว
12	/	-	-	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.4	06.40	06.42	ฉว
13	/	-	-	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	06.46	06.49	ฉว
14	/	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	06.50	07.08	ฉว
15	/	-	-	-	7.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.9	06.40	06.48	ฉว
16	/	-	-	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.6	07.01	07.05	ฉว
17	/	-	-	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.4	06.55	06.52	ฉว
18	/	-	-	-	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.7	06.50	06.52	ฉว
19	/	-	-	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.8	06.52	06.56	ฉว
20	/	-	-	-	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.9	06.40	06.40	ฉว
21	/	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.5	06.40	06.50	ฉว
22	/	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.8	06.40	06.50	ฉว
23	/	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.0	06.17	06.27	ฉว
24	/	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.8	06.45	07.00	ฉว
25	/	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.4	06.30	06.45	ฉว
26	/	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	06.39	06.47	ฉว
27	/	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	06.45	06.57	ฉว
28	/	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	07.40	07.46	ฉว
29	/	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.0	06.44	06.57	ฉว
30	/	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	06.43	06.57	ฉว

SWIMMING POOL REPORT

Month :

October 2025

Main pool (Afternoon shift)

Main pool (Afternoon shift)										Month : 05/2023											
Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp/	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)																
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3												
1	12	-	10	-	10	-	/	/	-	0.5	7.2	/	-	-	-	-	/	29.1	15.20	15.30	บจ
2	12	-	10	-	10	-	/	/	-	1.0	7.2	/	-	✓	✓	✓	/	30.2	15.27	15.25	บจ
3	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	6.8	/	-	-	-	✓	✓	31.3	15.00	15.09	บจ
4	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	7.0	/	-	-	-	✓	✓	30.5	15:00	15:15	บจ
5	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	6.8	✓	✓	-	-	✓	✓	30.6	15:15	15:25	บจ.
6	12	-	10	-	10	-	/	✓	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	32.5	15.10	15.15	บจ
7	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	30.1	17.49	18.38	บจ
8	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	29.4	17.31	18.28	บจ
9	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	29.6	17.52	18.47	บจ
10	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.4	17.30	18.26	บจ
11	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	17.39	18.51	บจ
12	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	15.00	15.05	บจ
13	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.6	6.8	-	-	-	-	-	-	29.5	14.15	14.20	บจ
14	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	29.3	15.20	15.35	บจ
15	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	31.2	15.00	15.29	บจ
16	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	1.0	6.8	-	-	✓	-	-	✓	31.5	15.13	15.20	บจ
17	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	6.8	✓	✓	✓	-	✓	✓	30.6	15.22	15.25	บจ
18	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.3	7.2	/	/	/	-	/	/	30.7	15.15	15.22	บจ
19	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	30.5	15.00	15.10	บจ
20	12	-	10	-	10	-	✓	/	-	1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	32.6	15.19	15.22	บจ
21	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	3.26	15.31	15.47	บจ
22	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	24.4	17.41	18.32	บจ
23	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	27.9	15.10	15.19	บจ
24	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.1	15.00	15.10	บจ
25	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.3	15.12	15.18	บจ
26	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	31.0	15.00	15.09	บจ
27	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.8	6.8	-	-	-	-	-	-	29.9	15.25	15.30	บจ
28	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	31.2	15.00	15.10	บจ
29	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	29.4	15.00	15.49	บจ
30	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	25.9	17.39	18.21	บจ
31	10	-	10	-	10	-	✓	/	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	26.6	18.11	18.52	บจ

SWIMMING POOL REPORT

Month :

October 2025

Kid pool (Afternoon shift)

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ชอ
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ชอ
3	✓	-	10	-	0.5	7.8	✓	✓	✓	✓	✓	-	31.5	15.14	15.25	ชอ
4	✓	-	10	-	0.5	7.8	✓	-	-	-	✓	-	31.1	15.28	15.30	ชอ
5	✓	-	10	-	0.5	7.8	✓	-	-	-	-	✓	31.6	15.18	15.25	ชอ
6	✓	-	10	-	0.5	7.8	✓	-	-	-	-	-	32.2	15.13	15.22	ชอ
7	✓	-	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	30.4	17.49	18.28	ชอ
8	✓	-	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	29.1	17.31	18.28	ชอ
9	✓	-	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.9	17.52	18.47	ชอ
10	✓	-	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.8	17.20	18.26	ชอ
11	✓	-	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.7	17.37	18.51	ชอ
12	✓	-	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	15.10	15.15	ชอ
13	✓	-	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.4	14.20	14.30	ชอ
14	✓	-	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.3	15.20	15.25	ชอ
15	✓	-	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	32.3	15.05	15.13	ชอ
16	✓	-	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	✓	✓	32.3	15.10	15.19	ชอ
17	✓	✓	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	✓	✓	32.0	15.20	15.25	Bin
18	✓	✓	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	-	-	32.1	15.00	15.10	Bin
19	✓	✓	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	-	-	31.7	15.17	15.20	Bin
20	✓	✓	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	-	-	31.7	15.05	15.14	Bin
21	✓	✓	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	-	-	31.5	15.07	15.25	Bin
22	✓	✓	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	-	-	25.1	17.41	18.22	Bin
23	✓	✓	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	-	-	24.8	15.00	15.09	Bin
24	✓	✓	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	-	-	26.6	15.11	15.12	Bin
25	✓	✓	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	-	-	27.8	15.02	15.10	Bin
26	✓	✓	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	-	-	31.8	15.00	15.10	Bin
27	✓	✓	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	-	-	30.7	15.12	15.15	Bin
28	✓	✓	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	-	-	30.9	15.13	15.14	Bin
29	✓	✓	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	-	-	29.8	18.02	18.19	Bin
30	✓	✓	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	-	-	26.6	17.37	18.21	Bin
31	✓	✓	10	-	0.5	6.8	✓	✓	✓	-	-	-	27.1	18.11	18.52	Bin

SWIMMING POOL REPORT

Building 6 (Afternoon shift)

Month :

October 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	/		10	-	1.0	7.2	/	/	/	-	-	/	29.3	15.32	15.42	บจ
2	/		10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	/	29.7	15.30	15.34	บจ
3	/		10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	/	29.8	15.15	15.24	บจ
4	/		10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	/	29.4	15.25	15.35	บจ
5	/		10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	/	29.3	15.20	15.40	บจ
6	/		10	-	1.0	6.8	/	-	-	-	-	/	29.8	15.22	15.35	บจ
7	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	17.49	18.38	บจ
8	/	/	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.4	17.31	18.28	บจ
9	/	/	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	17.52	18.49	บจ
10	/	/	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	17.30	18.26	บจ
11	/	/	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.5	17.39	18.51	บจ
12	/	/	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.0	15.00	15.15	บจ
13	/	/	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.7	14.35	14.40	บจ
14	/	/	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	15.10	15.18	บจ
15	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	31.5	15.00	15.20	บจ
16	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	32.1	14.50	15.40	บจ
17	/	/	10	-	1.0	6.8	/	-	-	-	/	/	29.4	15.20	15.25	บจ
18	/	/	10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	29.4	15.21	15.24	บจ
19	/	/	10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	29.7	15.18	15.23	บจ
20	/	/	10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	29.4	15.20	15.32	บจ
21	/	/	10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	29.5	15.57	16.20	บจ
22	/	/	10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	29.7	17.41	18.32	บจ
23	/	/	10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	25.9	15.20	15.23	บจ
24	/	/	10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	25.7	15.20	15.24	บจ
25	/	/	10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	26.8	15.40	15.45	บจ
26	/	/	10	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	28.6	15.40	15.45	บจ
27	/	/	10	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	28.5	15.30	15.35	บจ
28	/	/	10	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	31.3	15.24	15.30	บจ
29	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	29.6	18.02	18.49	บจ
30	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.8	17.39	18.21	บจ
31	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	25.5	18.11	18.52	บจ

SWIMMING POOL REPORT

Building 7 (Afternoon shift)

Month :

October 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Choline	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	/	-	10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	/	29.9	15.45	15.50	บจ
2	/	-	10	-	1.0	6.8	/	-	-	-	-	/	27.3	15.47	15.50	บจ
3	/	-	10	-	1.0	6.6	/	-	-	-	-	/	28.9	15.40	15.45	บจ
4	/	-	10	-	1.0	6.2	/	-	-	-	-	/	27.6	15.45	15.50	บจ
5	/	-	10	-	1.0	6.2	/	-	-	-	-	/	27.8	15.38	15.45	บจ
6	/	-	10	-	1.0	6.8	/	-	-	-	-	/	29.2	15.40	15.45	บจ
7	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.4	15.45	16.35	บจ
8	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.2	17.31	18.28	บจ
9	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.7	17.52	18.49	บจ
10	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	17.36	18.26	บจ
11	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.0	17.39	18.51	บจ
12	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	15.20	15.50	บจ
13	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	17.40	19.50	บจ
14	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	15.40	15.45	บจ
15	/	/	10	-	1.0	6.8	/	-	-	-	-	/	30.3	15.40	15.50	บจ
16	/	/	10	-	1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	30.9	15.40	15.20	บจ
17	/	/	10	-	1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	29.4	15.30	15.35	Bin
18	/	/	10	-	0.5	7.2	/	-	-	-	-	-	28.6	15.30	15.40	Bin
19	/	/	10	-	0.5	7.2	/	-	-	-	-	-	28.2	15.30	15.37	Bin
20	/	/	10	-	1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	27.6	15.40	15.49	Bin
21	/	/	10	-	1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	28.7	16.19	16.49	Bin
22	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	23.5	17.41	18.32	บจ
23	/	/	10	-	1.0	6.8	/	-	-	-	-	-	25.8	15.30	15.35	บจ
24	/	/	10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	/	25.9	15.27	15.36	บจ
25	/	/	10	-	1.0	7.2	/	-	-	-	-	-	26.3	15.47	15.51	บจ
26	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.9	15.50	15.55	บจ
27	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.2	15.57	15.47	บจ
28	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	29.1	15.40	15.49	บจ
29	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.6	18.02	18.49	บจ
30	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	17.39	18.21	บจ
31	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	25.2	18.11	18.52	บจ

SWIMMING POOL REPORT

Month :

October 2025

Main pool (Night shift)

Main pool (Night shift)																					Month :		Date :	
Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by			
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)																			
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3															
1	18	10	12	12	10	10	✓	✓	✓	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.2	06:30	06:32	ชช			
2	12	12	12	12	12	12	✓	✓	✓	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.4	06:20	06:22	ชช			
3	12	12	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	06:10	06:12	ชช			
4	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	06:30	06:35	ชช			
5	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	29.0	05:23	05:40	ชช			
6	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.1	04:31	04:51	ชช			
7	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.0	04:17	04:39	ชช			
8	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.0	05:35	05:40	ชช			
9	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	05:45	05:50	ชช			
10	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.7	05:50	05:55	ชช			
11	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	05:39	05:55	ชช			
12	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.7	05:31	05:57	ชช			
13	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.1	05:20	05:41	ชช			
14	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	05:15	05:22	ชช			
15	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.4	06:15	06:16	ชช			
16	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.8	06:20	06:22	ชช			
17	10	10	14	14	14	14	✓	✓	✓	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	06:16	06:17	ชช			
18	10	10	14	14	14	14	✓	✓	✓	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	06:20	06:26	ชช			
19	10	10	14	14	14	14	✓	✓	✓	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.5	05:11	05:54	ชช			
20	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	06:20	06:22	ชช			
21	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	06:10	06:12	ชช			
22	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.4	06:14	06:18	ชช			
23	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.2	06:20	06:22	ชช			
24	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.6	6.8	-	-	-	-	-	-	26.7	06:15	06:20	ชช			
25	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.6	7.6	-	-	-	-	-	-	27.5	06:11	06:14	ชช			
26	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.0	06:17	06:29	ชช			
27	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.0	08:33	08:15	ชช			
28	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	25.0	08:17	08:25	ชช			
29	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.7	06:10	06:10	ชช			
30	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.0	7.6	-	-	-	-	-	-	26.2	06:16	06:17	ชช			
31	10	10	10	10	10	10	✓	✓	✓	7.8	7.1	-	-	-	-	-	-				ชช			

SWIMMING POOL REPORT

Kid pool (Night shift)

Month :

October 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)			PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	Chlorine											
1	✓	✓	14	14	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.10	00.50	✓
2	✓	✓	14	14	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.50	00.50	✓
3	✓	✓	12	12	2.0	6.6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.8	05.11	05.11	✓
4	✓	✓	10	10	3.0	6.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	28.5	05.11	05.11	✓
5	✓	✓	10	10	3.0	6.5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
6	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
7	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
8	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
9	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
10	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
11	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
12	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
13	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
14	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
15	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
16	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
17	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
18	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
19	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
20	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
21	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
22	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
23	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
24	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
25	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
26	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
27	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
28	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
29	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
30	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓
31	✓	✓	10	10	3.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	04.12	04.20	✓

SWIMMING POOL REPORT

Month :

October 2025

Building 6 (Night shift)

Date	FILTER 1	PUMP 1	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
			ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	-	-	14	14	3.8	6.4	-	-	-	-	-	-	27.2	06:40	06:32	กช
2	-	-	14	14	3.8	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	06:42	06:53	กช
3	✓	-	10	10	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	27.4	06:50	06:54	กช
4	✓	-	10	10	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.8	06:49	06:47	กช
5	✓	-	10	10	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.5	05:43	06:03	กช
6	✓	-	10	10	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.2	04:55	05:17	กช
7	-	-	10	10	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.2	04:50	04:48	กช
8	-	-	10	10	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.4	05:45	06:50	กช
9	-	-	10	10	3.0	6.4	-	-	-	-	-	-	27.8	05:50	05:55	กช
10	-	-	10	10	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	05:00	06:05	กช
11	-	-	10	10	1.5	6.4	-	-	-	-	-	-	28.6	06:07	06:26	กช
12	-	-	10	10	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.6	06:15	06:27	กช
13	-	-	10	10	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.0	05:45	05:50	กช
14	-	-	10	10	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.0	06:24	08:42	กช
15	-	-	10	10	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.0	06:20	06:22	กช
16	-	-	10	10	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	06:20	06:25	กช
17	-	-	10	10	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27:6	06:25	06:22	กช
18	-	-	10	10	3.0	1.8	-	-	-	-	-	-	27.5	06:40	06:45	กช
19	-	-	10	10	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.5	05:11	05:34	กช
20	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27:2	06:40	05:32	กช
21	-	-	10	10	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.6	06:40	06:42	กช
22	-	-	10	10	2.0	6.8	-	-	-	-	-	-	24.8	06:20	06:22	กช
23	-	-	10	10	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.7	06:40	06:42	กช
24	-	-	12	12	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.4	06:36	06:40	กช
25	-	-	12	12	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.5	06:40	06:42	กช
26	-	-	12	12	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.5	06:39	06:59	กช
27	-	-	12	12	3.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.0	06:21	06:37	กช
28	-	-	12	12	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	05:33	05:40	กช
29	-	-	12	12	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	06:20	06:22	กช
30	-	-	12	12	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	26.1	06:40	06:44	กช
31	-	-	12	12	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-				

SWIMMING POOL REPORT

Month :

October 2025

Building 7 (Night shift)

[illegible]

Main pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

November 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp/	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)																
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3												
1	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	26.7	17.22	18.02	สม
2	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.5	18.44	18.19	สม
3	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.7	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	17.41	18.29	สม
4	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	16.12	18.57	สม
5	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	18.08	18.48	สม
6	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	16.47	18.31	สม
7	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.8	16.39	17.09	สม
8	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.0	17.41	18.15	สม
9	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	31.3	17.19	18.03	สม
10	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	32.4	15.05	15.10	สม
11	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	32.5	15.10	15.15	สม
12	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.9	17.47	18.27	สม
13	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.7	17.12	18.01	สม
14	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.2	17.41	18.24	สม
15	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.7	17.06	17.52	สม
16	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.0	18.31	19.23	สม
17	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.2	17.20	20.10	สม
18	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.6	17.37	18.19	สม
19	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	25.7	17.06	17.34	สม
20	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.0	17.52	18.26	สม
21	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.0	18.17	18.41	สม
22	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.0	18.19	18.31	สม
23	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.5	18.1	18.21	สม
24	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.0	15.59	18.41	สม
25	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.0	18.15	18.42	สม
26	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	25.8	16.01	16.29	สม
27	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	26.1	16.31	17.05	สม
28	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	26.3	16.57	17.25	สม
29	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	25.1	17.46	18.20	สม
30	10	-	10	-	10	-	✓	✓	-	0.2	6.8	-	-	-	-	-	-	27.4	17.54	18.27	สม

Kid pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

November 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	✓	✓	10	-	0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	27.9	17.22	18.02	สมชาย
2	✓	✓	10	-	0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	27.8	17.22	18.04	สมชาย
3	✓	✓	10	-	0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	27.5	17.22	17.29	สมชาย
4	✓	✓	10	-	0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	27.9	16.12	16.52	สมชาย
5	✓	✓	10	-	0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	27.7	18.08	18.18	สมชาย
6	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	29.4	16.17	17.31	สมชาย
7	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.6	16.39	17.09	สมชาย
8	✓	✓	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.2	17.41	18.15	สมชาย
9	✓	✓	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	32.8	17.19	18.03	สมชาย
10	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	31.4	15.00	15.06	สมชาย
11	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	31.8	15.05	15.10	สมชาย
12	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.1	17.17	18.27	สมชาย
13	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.7	17.12	18.01	สมชาย
14	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.6	17.41	18.21	สมชาย
15	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	17.01	17.52	สมชาย
16	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.9	18.31	19.23	สมชาย
17	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	29.5	18.25	19.10	สมชาย
18	✓	✓	10	-	0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	27.0	17.37	18.19	สมชาย
19	✓	✓	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	28.1	17.06	17.34	สมชาย
20	✓	✓	10	-	1.0	8.2	-	-	-	-	-	-	26.1	17.52	18.26	สมชาย
21	✓	✓	10	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	26.0	17.48	17.59	สมชาย
22	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	26.1	17.35	17.48	สมชาย
23	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	17.27	17.37	สมชาย
24	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.3	17.25	17.41	สมชาย
25	✓	✓	10	-	1.0	6.7	-	-	-	-	-	-	26.3	17.21	17.43	สมชาย
26	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	16.01	16.17	สมชาย
27	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.5	16.31	17.05	สมชาย
28	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	16.57	17.25	สมชาย
29	✓	✓	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	28.0	17.46	18.20	สมชาย
30	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	17.54	18.27	สมชาย

Building 6 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

November 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	/	/	12	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	27.7	17.28	18.02	ZOM
2	/	/	12	-	0.3	6.8	-	-	✓	✓	-	-	27.5	18.53	17.29	TH
3	/	/	11	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.2	16.51	17.17	TH
4	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.9	16.12	16.57	ZOM
5	/	/	10	-	0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	27.1	18.08	18.48	ZOM
6	/	/	13	-	0.3	8.1	-	-	-	-	-	-	26.4	16.47	19.31	ZOM
7	/	/	10	-	1.0	8.2	-	-	-	-	-	-	27.5	16.39	19.09	ZOM
8	/	/	10	-	1.5	9.8	-	-	-	-	-	-	27.1	17.11	18.15	ZOM
9	/	/	10	-	1.0	8.2	-	-	-	-	-	-	29.6	18.19	18.03	TH
10	/	/	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	24.0	16.10	15.16	TH
11	/	/	10	-	3.0	6.6	-	-	-	-	-	-	28.6	16.10	19.20	TH
12	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.1	17.19	18.27	ZOM
13	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	17.12	18.01	ZOM
14	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.3	17.41	18.24	ZOM
15	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.6	17.04	17.52	ZOM
16	/	/	12	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.8	18.31	19.23	ZOM
17	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	25.5	18.40	19.10	TH
18	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	25.8	17.27	18.19	ZOM
19	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	25.6	17.06	17.34	ZOM
20	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	25.2	17.52	18.26	ZOM
21	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.0	18.01	18.21	TH
22	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	26.1	17.57	18.10	TH
23	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	26.0	17.51	18.21	TH
24	/	/	10	-	0.3	9.2	-	-	-	-	-	-	26.1	17.48	17.53	TH
25	/	/	10	-	0.3	9.2	-	-	-	-	-	-	27.0	17.49	17.57	TH
26	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	25.4	16.01	16.27	ZOM
27	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	25.6	16.31	17.05	ZOM
28	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	24.7	16.57	17.25	ZOM
29	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	23.7	17.46	18.20	ZOM
30	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	26.0	17.51	18.27	ZOM

Building 7 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

November 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	26.6	17.22	18.02	OM
2	/	/	10	-	0.3	7.2	-	/	/	-	/	-	27.5	16.30	11.53	OM
3	/	/	10	-	0.3	7.2	-	/	/	/	/	/	27.5	16.27	14.47	OM
4	/	/	10	-	0.3	7.2	-	/	/	-	-	-	28.1	16.12	16.59	OM
5	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	28.4	18.08	18.48	OM
6	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	26.6	16.47	17.31	OM
7	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	16.39	17.09	OM
8	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	17.21	18.15	OM
9	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.8	17.19	18.03	OM
10	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.4	15.10	15.16	NO
11	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	2	-	-	-	28.8	15.15	15.20	NO
12	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.6	17.27	18.27	OM
13	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.3	18.12	18.01	OM
14	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.4	18.41	18.14	OM
15	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	25.6	17.04	17.57	OM
16	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.9	18.31	17.23	OM
17	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	18.10	19.00	OM
18	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.5	17.57	18.19	OM
19	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.3	17.06	17.34	OM
20	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	25.7	17.52	18.26	OM
21	/	/	10	-	0.6	6.8	-	-	-	-	-	-	25.3	17.10	17.41	OM
22	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.0	17.09	17.31	OM
23	/	/	10	-	0.2	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	17.06	17.21	OM
24	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	17.01	17.81	OM
25	/	/	10	-	0.2	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	18.07	17.18	OM
26	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	25.6	16.07	16.29	OM
27	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.4	16.31	17.05	OM
28	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	25.2	16.57	17.25	OM
29	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	17.16	18.20	OM
30	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	25.9	17.54	18.27	OM

Main pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

November 2025

Month: November 2025																					
Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)																
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3												
1	10	10	10	10	14	14	✓	✓	-	3.0	7.5	✓	-	-	-	-	-	26.9	06.10	06.15	ชว
2	10	10	10	10	14	14	✓	✓	-	3.8	7.6	✓	-	-	-	-	-	26.4	06.20	06.25	ชว
3	10	10	10	10	-	-	✓	✓	-	1.0	7.6	-	-	-	-	-	-	27.8	06.10	06.15	ชว
4	10	10	10	10	-	-	✓	✓	-	1.0	7.6	-	-	-	-	-	-	26.5	06.15	06.20	ชว
5	10	10	10	10	-	-	✓	✓	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.5	06.10	06.15	ชว
6	10	10	10	10	-	-	✓	✓	-	1.1	7.2	-	-	-	-	-	-	26.8	06.15	06.20	ชว
7	10	10	10	10	-	-	✓	✓	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.9	06.20	06.25	ชว
8	10	10	10	10	-	-	✓	✓	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.9	06.10	06.15	ชว
9	10	10	10	10	-	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.8	06.00	06.20	ชว
10	10	10	10	10	-	-	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.9	06.00	06.10	ชว
11	10	10	10	10	-	-	✓	✓	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.2	06.10	06.15	ชว
12	10	10	10	10	-	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	✓	✓	-	✓	✓	27.3	06.10	06.15	ชว
13	10	-	10	-	-	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	06.05	06.05	ชว
14	10	-	10	-	-	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	07.00	07.10	ชว
15	10	-	10	-	-	-	✓	✓	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.7	06.00	06.10	ชว
16	10	-	10	-	-	-	✓	✓	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.3	06.05	06.10	ชว
17	10	-	10	-	-	-	✓	✓	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.1	06.05	06.10	ชว
18	10	-	10	-	-	-	✓	✓	-	1.3	7.2	-	-	-	-	-	-	26.2	07.00	07.05	ชว
19	10	-	10	-	-	-	✓	✓	-	1.8	7.2	-	✓	✓	-	-	-	26.7	06.10	06.20	ชว
20	10	-	10	-	-	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.3	06.00	06.10	ชว
21	10	-	10	-	-	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.0	06.05	06.10	ชว
22	10	-	10	-	-	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.9	06.20	06.28	ชว
23	10	-	10	-	-	-	✓	✓	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.7	06.00	06.10	ชว
24	10	-	10	-	-	-	✓	✓	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.1	06.10	06.20	ชว
25	12	10	10	10	14	16	✓	✓	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.2	06.10	06.15	ชว
26	12	10	10	10	10	10	✓	✓	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.4	06.20	06.30	ชว
27	12	12	10	10	10	10	✓	✓	-	1.5	6.8	-	-	-	-	-	-	25.2	06.10	06.15	ชว
28	12	12	10	10	10	10	✓	✓	-	0.0	6.8	-	-	-	-	-	-	24.2	06.10	06.15	ชว
29	12	12	10	10	10	10	✓	✓	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	25.2	06.10	06.20	ชว
30	12	12	10	10	10	10	✓	✓	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	24.6	06.10	07.00	ชว

Kid pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

November 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	✓	-	10	10	7.0	7.6	✓	✓	✓	✓	-	-	25.5	06.15	06.15	สพ.
2	✓	-	10	10	7.0	7.8	✓	✓	✓	✓	-	-	25	06.20	06.20	สพ.
3	✓	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	28.7	06.15	06.20	สพ.
4	✓	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	27.5	06.20	06.25	สพ.
5	✓	-	-	-	0.5	7.6	-	-	-	-	-	-	28.6	06.20	06.26	สพ.
6	✓	-	-	-	0.6	7.8	-	-	-	-	-	-	28.1	06.20	06.30	สพ.
7	✓	-	-	-	0.5	7.8	-	-	-	-	-	-	27.2	06.15	06.20	สพ.
8	✓	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	27.1	06.00	06.10	สพ.
9	✓	-	-	-	0.5	7.8	-	-	-	-	-	-	26.5	06.10	06.20	สพ.
10	✓	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	27.5	06.20	06.30	สพ.
11	✓	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	26.6	06.19	06.22	สพ.
12	✓	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	26.5	06.12	06.18	สพ.
13	✓	-	-	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	22.1	06.15	06.17	สพ.
14	✓	-	10	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	28.3	06.50	07.00	สพ.
15	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	06.30	06.35	สพ.
16	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.3	06.20	06.30	สพ.
17	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	06.21	06.27	สพ.
18	✓	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.2	06.40	06.45	สพ.
19	✓	-	-	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	27.2	06.35	06.45	สพ.
20	✓	-	10	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	22.1	06.12	06.20	สพ.
21	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	24.6	06.14	06.19	สพ.
22	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.1	06.25	06.30	สพ.
23	✓	-	-	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.7	06.00	06.10	สพ.
24	✓	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.3	06.20	06.25	สพ.
25	✓	-	10	10	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.1	06.12	06.17	สพ.
26	✓	-	10	10	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.4	06.40	06.45	สพ.
27	✓	-	10	10	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	24.6	06.20	06.25	สพ.
28	✓	-	10	10	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	24.3	06.10	06.15	สพ.
29	✓	-	10	10	7.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.2	06.00	06.20	สพ.
30	✓	-	10	10	7.0	7.2	-	-	-	-	-	-	24.3	06.40	07.00	สพ.

Building 6 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

November 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	-	-	12	12	2.0	7.6	✓	-	-	-	-	-	26.9	06:40	06:45	ชว
2	-	-	12	12	2.0	7.6	✓	-	-	-	-	-	26.2	06:40	06:42	ชว
3	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	06:20	06:25	ชว
4	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.5	06:25	06:32	ชว
5	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.9	06:30	06:35	ชว
6	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.8	06:35	06:40	ชว
7	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	06:40	06:40	ชว
8	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.7	06:10	06:20	ชว
9	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.2	06:20	06:30	ชว
10	-	-	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.5	06:10	06:20	ชว
11	✓	✓	to	-	0.0	8.2	-	-	-	-	-	-	26.4	06:27	06:37	ชว
12	✓	✓	10	✓	1.0	6.8	-	✓	✓	✓	✓	✓	26.5	06:10	06:27	ชว
13	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.4	06:20	06:25	ชว
14	✓	✓	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.4	07:15	07:20	ชว
15	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.6	06:45	06:50	ชว
16	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.7	06:30	06:35	ชว
17	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.3	06:35	06:40	ชว
18	✓	✓	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.9	07:15	07:17	ชว
19	✓	✓	✓	✓	0.5	6.8	-	✓	✓	✓	-	-	27.5	06:11	06:20	ชว
20	✓	✓	-	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.3	06:25	06:28	ชว
21	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	24.7	06:25	06:29	ชว
22	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	24.3	07:00	07:01	ชว
23	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	24.8	06:40	06:50	ชว
24	✓	✓	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.7	06:30	06:35	ชว
25	✓	✓	12	12	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	24.2	06:30	06:45	ชว
26	✓	✓	12	12	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.6	06:40	06:45	ชว
27	✓	✓	12	12	3.8	1.8	-	-	-	-	-	-	23.8	06:40	06:42	ชว
28	✓	✓	12	12	3.0	1.8	-	-	-	-	-	-	22.4	06:30	06:34	ชว
29	-	-	12	12	4.0	1.8	-	-	-	-	-	-	23.5	06:30	07:00	ชว
30	✓	✓	12	12	0.5	7.2	-	-	-	-	-	-	24.2	06:00	06:40	ชว

Building 7 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

November 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	✓	✓	14	14	1.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.4	06:40	06:42	กช
2	✓	✓	14	14	1.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.6	06:50	06:55	กช
3	✓	✓	14	14	1.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.0	06:30	06:35	กช
4	✓	✓	✓	✓	1.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.5	06:30	06:40	กช
5	✓	✓	✓	✓	1.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.8	06:40	06:45	กช
6	✓	✓	✓	✓	1.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.5	06:30	06:40	กช
7	✓	✓	✓	✓	1.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	26.5	06:30	06:35	กช
8	✓	✓	✓	✓	1.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	25.6	06:15	06:20	กช
9	✓	✓	✓	✓	1.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.8	06:10	06:20	กช
10	✓	✓	✓	✓	1.5	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	26.5	06:20	06:30	กช
11	✓	✓	✓	✓	0.5	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.1	06:40	06:47	กช
12	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	25.5	06:42	06:56	กช
13	✓	✓	✓	✓	0.3	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	26.7	06:58	06:00	กช
14	✓	✓	✓	✓	0.3	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.2	07:30	07:35	กช
15	✓	✓	✓	✓	0.1	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.1	07:00	07:05	กช
16	✓	✓	✓	✓	0.3	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.3	07:00	07:10	กช
17	✓	✓	✓	✓	0.3	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	27.1	07:07	07:10	กช
18	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	26.3	07:45	07:50	กช
19	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	26.5	07:20	07:37	กช
20	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	26.3	06:40	06:45	กช
21	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	25.3	06:38	06:42	กช
22	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	25.7	07:10	07:25	กช
23	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	25.3	06:30	06:38	กช
24	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	25.4	06:45	06:50	กช
25	✓	✓	✓	✓	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	25.9	06:40	06:50	กช
26	✓	✓	14	14	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	26.7	06:46	06:59	กช
27	✓	✓	10	10	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	25.8	06:50	06:42	กช
28	✓	✓	10	10	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	24.7	06:40	06:42	กช
29	✓	✓	10	10	1.0	6.8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	25.1	06:10	06:40	กช
30	✓	✓	10	10	1.0	7.2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	26.3	06:00	06:40	กช

Main pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month : December 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp/	Month : December 2025		
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)																
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	1	2	3												
1	10	-	-	-	10	-	/	/		0.1	6.8	-	-	-	-	-	-	30	15.10	15.15	จิ๋ว
2	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	18.03	18.41	จิ๋ว
3	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.2	18.41	19.16	จิ๋ว
4	10	-	10	-	10	-	/	/		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	26.3	17.47	18.02	จิ๋ว
5	10	-	10	-	10	-	/	/		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.4	17.51	18.22	จิ๋ว
6	10	-	10	-	10	-	/	-		0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	18.49	19.24	จิ๋ว
7	10	-	10	-	10	-	/	-		0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.3	15.10	15.14	จิ๋ว
8	10	-	10	-	10	-	/	/		0.6	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	17.50	18.20	จิ๋ว
9	10	-	10	-	10	-	/	-		0	7.8	-	-	-	-	-	-	26.1	17.41	18.18	จิ๋ว
10	10	-	10	-	10	-	/	-		0	7.2	-	-	-	-	-	-	26.5	17.31	18.25	จิ๋ว
11	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	17.48	18.02	จิ๋ว
12	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	29.1	14.11	15.31	จิ๋ว
13	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	26.6	18.37	18.12	จิ๋ว
14	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.9	15.21	15.51	จิ๋ว
15	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	28.3	15.10	15.12	จิ๋ว
16	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	27.8	17.21	17.59	จิ๋ว
17	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	8.2	-	-	-	-	-	-	28.2	17.08	17.08	จิ๋ว
18	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	27.5	16.32	17.11	จิ๋ว
19	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.3	17.51	18.47	จิ๋ว
20	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.4	17.42	18.13	จิ๋ว
21	10	-	10	-	10	-	/	-		0.1	7.2	-	-	-	-	-	-	31.1	15.20	15.22	จิ๋ว
22	10	-	10	-	10	-	/	-		0.1	7.2	-	-	-	-	-	-	29.8	15.20	15.23	จิ๋ว
23	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	17.06	17.10	จิ๋ว
24	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.0	17.00	17.41	จิ๋ว
25	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.3	18.11	18.53	จิ๋ว
26	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	26.9	17.42	18.09	จิ๋ว
27	10	-	10	-	10	-	/	-		0.1	6.8	-	-	-	-	-	-	29.4	14.20	14.25	จิ๋ว
28	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.4	14.15	14.20	จิ๋ว
29	10	-	10	-	10	-	/	-		0	7.2	-	-	-	-	-	-	29.4	14.12	14.22	จิ๋ว
30	10	-	10	-	10	-	/	-		0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	29.3	14.41	14.55	จิ๋ว
31	10	-	10	-	10	-	/	-		0	7.2	-	-	-	-	-	-	28.5	14.51	13:00	จิ๋ว

Kid pool (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

December 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	/	/	-	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.4	15.00	15.05	จิ๋ว
2	/	/	10	-	0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.9	18.03	18.41	จิ๋ว
3	/	/	10	-	0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.6	18.42	19.13	จิ๋ว
4	/	/	10	-	0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.2	19.41	18.02	จิ๋ว
5	/	/	10	-	0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.7	17.31	18.22	จิ๋ว
6	/	/	10	-	0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.3	18.49	19.24	จิ๋ว
7	/	/	10	-	0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.1	17.30	17.51	จิ๋ว
8	/	/	10	-	0	6.8	-	-	-	-	-	-	30.1	17.31	18.48	จิ๋ว
9	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.1	17.41	18.18	จิ๋ว
10	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.2	17.31	18.25	จิ๋ว
11	/	/	10	-	0.3	7.1	-	-	-	-	-	-	29.7	17.48	18.02	จิ๋ว
12	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.1	14.11	15.31	จิ๋ว
13	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	28.0	17.37	18.12	จิ๋ว
14	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.1	15.21	15.51	จิ๋ว
15	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	31.1	15.10	15.18	จิ๋ว
16	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	29.1	17.21	17.52	จิ๋ว
17	/	/	10	-	0.3	7.1	-	-	-	-	-	-	29.6	16.41	17.08	จิ๋ว
18	/	/	10	-	0.3	7.9	-	-	-	-	-	-	29.3	16.32	17.11	จิ๋ว
19	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	30.1	17.51	18.27	จิ๋ว
20	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	29.6	17.22	18.13	จิ๋ว
21	/	/	10	-	0.1	7.8	-	-	-	-	-	-	31.6	15.15	15.18	จิ๋ว
22	/	/	10	-	0	7.8	-	-	-	-	-	-	31.1	15.12	15.18	จิ๋ว
23	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	30.0	17.06	17.40	จิ๋ว
24	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	29.8	17.07	17.41	จิ๋ว
25	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	30.7	18.11	18.53	จิ๋ว
26	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	27.7	17.02	18.09	จิ๋ว
27	/	/	10	-	0.1	7.2	-	-	-	-	-	-	30.3	14.42	14.42	จิ๋ว
28	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	30.3	14.23	14.33	จิ๋ว
29	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	31.7	14.20	14.25	จิ๋ว
30	/	/	10	-	0.7	7.8	-	-	-	-	-	-	29.2	14.46	15:00	จิ๋ว
31	/	/	10	-	0.7	7.2	-	-	-	-	-	-	29.8	14:57	15:10	จิ๋ว

Building 6 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

December 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Choline	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	15.20	15.25	บิว
2	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	25.4	15.08	15.47	บิว
3	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.3	18.42	19.13	บิว
4	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	25.9	17.41	18.02	บิว
5	✓	✓	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	26.1	17.51	18.12	บิว
6	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	26.3	18.49	19.24	บิว
7	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	25.9	17.33	18.02	บิว
8	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	25.3	17.11	17.26	บิว
9	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	25.2	17.41	18.18	บิว
10	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	25.2	17.41	18.18	บิว
11	✓	✓	10	-	0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.2	17.51	18.23	บิว
12	✓	✓	10	-	0.3	7.6	-	-	-	-	-	-	26.0	17.48	18.02	บิว
13	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.3	14.11	15.31	บิว
14	✓	✓	10	-	0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.0	17.37	18.12	บิว
15	✓	✓	10	-	1.0	7.8	-	-	-	-	-	-	26.3	15.21	15.51	บิว
16	✓	✓	10	-	3.0	7.6	-	-	-	-	-	-	27.7	15.14	15.20	บิว
17	✓	✓	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	17.21	17.52	บิว
18	✓	✓	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.8	16.41	17.08	บิว
19	✓	✓	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.0	16.32	17.11	บิว
20	✓	✓	10	-	0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	17.51	18.27	บิว
21	✓	✓	10	-	0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.5	17.42	18.16	บิว
22	✓	✓	10	-	0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.9	15.34	15.57	บิว
23	✓	✓	10	-	0	6.8	-	-	-	-	-	-	29.8	15.30	15.35	บิว
24	✓	✓	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.1	17.06	17.40	บิว
25	✓	✓	10	-	3.0	6.8	-	-	-	-	-	-	26.3	17.07	17.44	บิว
26	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	26.2	18.19	18.53	บิว
27	✓	✓	10	-	0.1	6.8	-	-	-	-	-	-	25.7	17.42	18.09	บิว
28	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	29.4	14.50	14.57	บิว
29	✓	✓	10	-	0	7.2	-	-	-	-	-	-	29.4	14.15	14.20	บิว
30	✓	✓	10	-	1.0	7.2	-	-	-	-	-	-	29	14.33	14.40	บิว
31	✓	✓	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.3	14.00	14.15	บิว
													28.1	14.37	14.50	บิว

Building 7 (Afternoon shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

December 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Cholrine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	/	/	-	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	25.4	15.30	15.35	จิ๋ว
2	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.0	18.08	18.41	จิ๋ว
3	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.0	18.42	19.13	จิ๋ว
4	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	26.6	17.41	18.02	จิ๋ว
5	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	26.1	17.51	18.22	จิ๋ว
6	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	26.6	18.49	19.24	จิ๋ว
7	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	15.30	15.40	จิ๋ว
8	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	26.0	17.28	18.40	จิ๋ว
9	/	/	10	-	0.3	7.1	-	-	-	-	-	-	26.4	17.49	18.18	จิ๋ว
10	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	26.1	17.51	18.25	จิ๋ว
11	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	26.4	17.48	18.02	จิ๋ว
12	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	26.6	17.49	18.02	จิ๋ว
13	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	27.2	17.37	18.12	จิ๋ว
14	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	17.37	18.12	จิ๋ว
15	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	27.2	15.21	15.51	จิ๋ว
16	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.5	15.25	15.30	จิ๋ว
17	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	17.21	17.52	จิ๋ว
18	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	16.49	18.08	จิ๋ว
19	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.7	16.32	17.11	จิ๋ว
20	/	/	10	-	0.3	7.2	-	-	-	-	-	-	27.8	17.51	18.27	จิ๋ว
21	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.4	17.42	18.13	จิ๋ว
22	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	15.40	15.45	จิ๋ว
23	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	15.35	15.40	จิ๋ว
24	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.4	17.06	17.48	จิ๋ว
25	/	/	10	-	0.3	6.8	-	-	-	-	-	-	27.2	17.07	17.44	จิ๋ว
26	/	/	10	-	0.5	6.8	-	-	-	-	-	-	26.5	18.11	18.53	จิ๋ว
27	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.1	17.42	18.09	จิ๋ว
28	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	28.5	15.00	15.10	จิ๋ว
29	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.5	14:28	14:31	จิ๋ว
30	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.6	14:33	14:40	จิ๋ว
31	/	/	10	-	1.0	6.8	-	-	-	-	-	-	27.8	14:44	14:49	จิ๋ว

Main pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

December 2025

Date	FILTER 1		FILTER 2		FILTER 3		PUMP			Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		PRESSURE (psi)		1	2	3												
	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง															
1	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	1.5	6.8	—	—	—	—	—	—	25.4	06:10	06:15	ชช
2	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	1.5	6.8	—	—	—	—	—	—	26.2	06:07	06:11	ชช
3	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	2.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.4	06:07	06:10	ชช
4	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	2.0	6.8	—	—	—	—	—	—	27.4	06:10	06:20	ชช
5	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	2.0	6.8	—	—	—	—	—	—	27.2	06:06	06:10	ชช
6	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	2.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.2	06:10	06:15	ชช
7	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	0.5	6.8	—	—	—	—	—	—	27.2	06:00	06:20	ชช
8	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	25.1	06:20	06:40	ชช
9	12	12	10	10	10	10	✓	✓	—	2.0	7.2	—	—	—	—	—	—	26.8	06:10	06:20	ชช
10	12	12	12	10	12	10	✓	✓	—	2.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.4	06:10	06:10	ชช
11	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	2.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.2	06:01	06:05	ชช
12	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	2.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.4	06:07	06:08	ชช
13	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	0.5	6.8	—	—	—	—	—	—	25.3	06:00	06:10	ชช
14	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	1.0	7.6	—	—	—	—	—	—	27.5	06:30	06:40	ชช
15	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	3.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.5	06:20	06:40	ชช
16	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	2.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.4	06:01	06:10	ชช
17	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	2.0	6.8	—	—	—	—	—	—	25.2	06:10	06:15	ชช
18	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	1.5	6.8	—	—	—	—	—	—	27.4	06:02	06:05	ชช
19	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	2.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.1	06:08	06:10	ชช
20	12	12	10	10	12	12	✓	✓	—	2.0	7.2	—	—	—	—	—	—	26.2	06:10	06:15	ชช
21	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	1.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.2	06:00	06:20	ชช
22	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	2.0	7.2	—	—	—	—	—	—	26.2	06:01	06:02	ชช
23	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	3.0	7.6	—	—	—	—	—	—	26.3	06:10	06:15	ชช
24	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	2.0	7.6	—	—	—	—	—	—	27.4	06:02	06:05	ชช
25	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	2.0	7.6	—	—	—	—	—	—	26.4	06:10	06:15	ชช
26	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	27.5	06:10	06:20	ชช
27	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	1.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.5	06:10	06:20	ชช
28	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	1.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.3	06:05	06:25	ชช
29	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	1.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.3	06:05	06:25	ชช
30	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	1.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.3	06:05	06:25	ชช
31	10	10	10	10	10	10	✓	✓	—	1.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.3	06:05	06:25	ชช

Kid pool (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

December 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	✓	—	10	10	0.0	6.5	—	—	—	—	—	—	25.6	06:20	06:25	Ln
2	✓	—	10	10	0.5	6.8	—	—	—	—	—	—	27.2	06:14	06:20	Ln
3	✓	—	10	10	0.5	6.8	—	—	—	—	—	—	27.2	06:12	06:20	Ln
4	✓	—	10	10	0.3	6.8	—	—	—	—	—	—	26.4	06:15	06:21	Ln
5	✓	—	10	10	0.3	6.8	—	—	—	—	—	—	26.7	06:20	06:30	Ln
6	✓	—	10	10	0.0	6.8	—	—	—	—	—	—	27.2	06:11	06:16	Ln
7	✓	2	10	10	0.5	6.3	—	—	—	—	—	—	26.2	06:00	06:20	Ln
8	✓	—	10	10	0.0	6.8	—	—	—	—	—	—	25.3	06:10	06:20	Ln
9	✓	—	10	10	2.0	7.2	—	—	—	—	—	—	29.2	06:15	06:20	Ln
10	✓	—	10	10	2.0	7.2	—	—	—	—	—	—	26.4	06:12	06:25	Ln
11	✓	—	10	10	0.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.8	06:09	06:12	Ln
12	✓	—	10	10	1.0	6.3	—	—	—	—	—	—	27.5	06:11	06:15	Ln
13	✓	—	10	10	1.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.3	06:20	06:40	Ln
14	✓	—	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.5	06:00	06:20	Ln
15	✓	—	10	10	2.0	6.8	—	—	—	—	—	—	27.3	06:10	06:20	Ln
16	✓	—	10	10	2.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.5	06:12	06:15	Ln
17	✓	—	10	10	2.0	7.2	—	—	—	—	—	—	26.4	06:16	06:20	Ln
18	✓	—	10	10	2.0	7.2	—	—	—	—	—	—	25.8	06:01	06:05	Ln
19	✓	—	10	10	0.0	6.5	—	—	—	—	—	—	26.8	06:10	06:15	Ln
20	✓	—	10	10	3.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.7	06:11	06:16	Ln
21	✓	—	10	10	1.5	6.5	—	—	—	—	—	—	26.4	06:20	06:25	Ln
22	✓	—	10	10	6.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.5	06:20	06:40	Ln
23	✓	—	10	10	2.0	6.8	—	—	—	—	—	—	25.6	06:16	06:18	Ln
24	✓	—	10	10	2.0	6.5	—	—	—	—	—	—	26.2	06:20	06:30	Ln
25	✓	—	10	10	2.0	7.2	—	—	—	—	—	—	26.4	06:18	06:18	Ln
26	✓	—	10	10	1.5	7.2	—	—	—	—	—	—	26.15	06:16	06:20	Ln
27	✓	—	10	10	1.5	7.1	—	—	—	—	—	—	26.1	06:12	06:20	Ln
28	✓	—	10	10	7.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.7	06:40	07:00	Ln
29	✓	—	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.5	06:30	06:30	Ln
30	✓	—	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.8	06:27	06:39	Ln
31	✓	—	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.8	06:17	06:27	Ln

Building 6 (Night shift)

SWIMMING POOL REPORT

Month :

December 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Cholrine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	✓	—	10	10	4.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.2	06:40	06:42	คช
2	✓	—	10	10	2.0	6.5	—	—	—	—	—	—	25.7	06:30	06:35	คช
3	✓	—	10	10	3.0	6.8	—	—	—	—	—	—	22.2	06:20	06:40	คช
4	✓	—	10	10	3.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26:4	06:30	06:35	คช
5	✓	—	10	10	4.0	7.2	—	—	—	—	—	—	26:2	06:40	06:42	คช
6	✓	—	10	10	4.0	6.8	—	—	—	—	—	—	27.4	06:30	06:35	คช
7	✓	—	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.5	06:30	06:40	คช
8	✓	—	10	10	1.0	6.8	—	—	—	—	—	—	25.1	06:00	06:20	คช
9	✓	—	10	10	0.7	6.8	—	—	—	—	—	—	27.2	06:40	06:45	คช
10	✓	—	10	10	0.0	6.8	—	—	—	—	—	—	25.4	06:25	06:30	คช
11	✓	—	10	10	0.3	6.8	—	—	—	—	—	—	26:4	06:25	06:24	คช
12	✓	—	10	10	3.0	6.8	—	—	—	—	—	—	28.2	06:25	06:30	คช
13	✓	—	10	10	3.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.2	06:10	06:20	คช
14	✓	—	10	10	0.5	6.8	—	—	—	—	—	—	28.5	06:30	07:00	คช
15	✓	—	10	10	3.0	6.8	—	—	—	—	—	—	28.5	06:20	06:30	คช
16	✓	—	10	10	3.0	6.8	—	—	—	—	—	—	25.4	06:35	06:40	คช
17	✓	—	10	10	3.0	8.2	—	—	—	—	—	—	26:2	06:30	06:35	คช
18	✓	—	10	10	3.0	6.8	—	—	—	—	—	—	27.2	06:40	06:45	คช
19	✓	—	10	10	3.0	6.8	—	—	—	—	—	—	27.2	06:40	06:45	คช
20	✓	—	10	10	0.3	6.8	—	—	—	—	—	—	26.4	06:30	06:35	คช
21	✓	—	10	10	0.3	6.8	—	—	—	—	—	—	26.5	06:20	06:30	คช
22	✓	—	10	10	0.3	6.8	—	—	—	—	—	—	25.2	06:40	06:42	คช
23	✓	—	10	10	0.3	6.8	—	—	—	—	—	—	25.4	06:35	06:40	คช
24	✓	—	10	10	3.0	7.0	—	—	—	—	—	—	26:7	06:25	06:30	คช
25	✓	—	10	10	3.0	7.1	—	—	—	—	—	—	26:2	06:30	06:35	คช
26	✓	—	10	10	6.8	7.2	—	—	—	—	—	—	26.4	06:25	06:40	คช
27	✓	—	10	10	0.3	6.8	—	—	—	—	—	—	28.5	06:10	06:20	คช
28	✓	—	10	10	6.8	7.2	—	—	—	—	—	—	27.5	06:10	06:20	คช
29	✓	—	10	10	6.8	7.2	—	—	—	—	—	—	27.0	06:40	07:15	คช
30	✓	—	10	10	6.8	7.2	—	—	—	—	—	—	27.0	06:50	07:45	คช
31	✓	—	10	10	6.8	7.2	—	—	—	—	—	—	27.0	06:50	07:45	คช

SWIMMING POOL REPORT

Month :

December 2025

Date	FILTER	PUMP	PRESSURE (psi)		Chlorine	PH	Clean	ขัด	ดูด	เติมโซดาแอส	เติมคลอรีน	Back wash	Temp.	เวลาเริ่มทำ	เวลาทำเสร็จ	inspection by
	1	1	ก่อนล้าง กรอง	หลังล้าง กรอง												
1	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.7	06:40	06:55	CA
2	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.7	06:40	06:55	CA
3	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	27.4	06:45	06:50	CA
4	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	27.6	06:50	06:55	CA
5	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.7	06:52	06:58	CA
6	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.2	06:50	06:52	CA
7	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	27.4	06:45	06:50	CA
8	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.5	06:30	07:00	CA
9	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	25.2	06:00	06:20	CA
10	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	25.4	06:45	06:50	CA
11	✓	—	10	10	7.0	7.2	—	—	—	—	—	—	25.2	06:35	06:40	CA
12	✓	—	10	10	7.0	7.2	—	—	—	—	—	—	28.2	06:37	06:42	CA
13	✓	—	10	10	7.0	7.2	—	—	—	—	—	—	28.4	06:35	06:45	CA
14	✓	—	10	10	7.0	7.6	—	—	—	—	—	—	28.5	06:30	06:50	CA
15	✓	—	10	10	7.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.2	06:00	06:20	CA
16	✓	—	10	10	7.0	7.2	—	—	—	—	—	—	28.7	06:30	07:00	CA
17	✓	—	10	10	7.0	7.2	—	—	—	—	—	—	28.7	06:40	06:55	CA
18	✓	—	10	10	7.0	7.2	—	—	—	—	—	—	25.4	06:55	06:57	CA
19	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	25.4	06:40	06:45	CA
20	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	27.6	06:50	06:55	CA
21	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	24.4	06:45	06:50	CA
22	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	25.5	06:40	06:50	CA
23	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	27.5	06:00	06:20	CA
24	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.7	06:45	06:50	CA
25	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.4	06:50	06:55	CA
26	✓	—	10	10	7.0	7.2	—	—	—	—	—	—	26.7	06:45	06:50	CA
27	✓	—	10	10	7.0	7.2	—	—	—	—	—	—	27.5	06:50	06:55	CA
28	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.9	06:40	06:45	CA
29	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	27.5	06:50	06:55	CA
30	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.5	06:00	06:20	CA
31	✓	—	10	10	7.0	6.8	—	—	—	—	—	—	26.0	06:21	06:30	CA

ภาคผนวก 12

บันทึกผลการตรวจเช็คระบบอัคคีภัยและระบบดับเพลิง
ประจำปี 2568

NO.	สถานที่ติดตั้ง	ประเภทถังดับเพลิง	สภาพถังดับเพลิง		รายการแก้ไขซ่อมบำรุง	หมายเหตุ
			N = ปกติ	AB = ผิดปกติ		
1	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
4	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
5	BREEZE BAR	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
6	OFFICE GM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		ทำภาพสถานะถังไฟฟอสโฟรเจน
7	FINANCE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		ทำภาพสถานะถังไฟฟอสโฟรเจน
8	SEVER ROOM F/O	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
9	KICHEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		ทำภาพสถานะถังไฟฟอสโฟรเจน
10	KICHEN ROOM	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
11	KICHEN ROOM	CO2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
12	FEMALE BATHROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
13	LINEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		ทำภาพสถานะถังไฟฟอสโฟรเจน
14	MDB ROOM	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
15	PUMP ROOM	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
16	HOUSEKEEPING OFFICE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
17	ENGINEER OFFICE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
18	ENGINEER STORE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
19	CANTEEN	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
20	CANTEEN	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
21	Under building 2	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
22	B1F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		ทำภาพสถานะถังไฟฟอสโฟรเจน
23	B1F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
24	B2F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
25	B2F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
26	B3F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		ทำภาพสถานะถังไฟฟอสโฟรเจน
27	B3F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
28	B4F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
29	B4F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
30	B5F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
31	B5F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		ทำภาพสถานะถังไฟฟอสโฟรเจน
32	B6F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
33	B6F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
34	B7F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
35	B7F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		ทำภาพสถานะถังไฟฟอสโฟรเจน

ความคิดเห็นเพิ่มเติม / Remark :

หมายเหตุ / Remark : กรุณาใส่สัญลักษณ์ N = ปกติ / Normal, AB = ผิดปกติ / Abnormal

ตรวจสอบโดยช่าง / Checked by Technician	ช่างเทคนิค จ. หนึ่ง 21/1/25
ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง/รองหัวหน้าช่าง / Inspected by Chief Engineer / Asst.Chief Engineer	หัวหน้าช่าง

FUSION SUITES PHUKET POTONG
FIRE EXTINGUISHER

การตรวจเช็คถังดับเพลิง ประจำเดือน.....February.....2025

NO.	สถานที่ติดตั้ง	ประเภทถังดับเพลิง	สภาพถังดับเพลิง		รายการแก้ไขซ่อมบำรุง	หมายเหตุ
			N = ปกติ	AB = ผิดปกติ		
1	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
2	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
3	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
4	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
5	BREEZE BAR	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
6	OFFICE GM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
7	FINANCE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
8	SEVER ROOM F/O	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
9	KICHEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
10	KICHEN ROOM	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
11	KICHEN ROOM	CO2	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
12	FEMALE BATHROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
13	LINEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
14	MDB ROOM	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
15	PUMP ROOM	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
16	HOUSEKEEPING OFFICE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
17	ENGINEER OFFICE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
18	ENGINEER STORE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
19	CANTEEN	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
20	CANTEEN	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
21	Under building 2	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
22	B1F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
23	B1F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
24	B2F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
25	B2F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
26	B3FG (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
27	B3F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
28	B3F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
29	B4F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
30	B4F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
31	B5F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
32	B5F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
33	B6F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
34	B6F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
35	B7F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
36	B7F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		

ความคิดเห็นเพิ่มเติม / Remark :

หมายเหตุ / Remark : กรุณาใส่สัญลักษณ์ N = ปกติ / Normal, AB = ผิดปกติ / Abnormal

ตรวจโดยช่าง / Checked by Technician	นางสาว ทัศนีย์ สอนทรัพย์ 24/2/25
ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง/รองหัวหน้าช่าง / Inspected by Chief Engineer / Asst.Chief Engineer	อ.วิชาญ

NO.	สถานที่ติดตั้ง	ประเภทถังดับเพลิง	สภาพถังดับเพลิง		รายการแก้ไขซ่อมบำรุง	หมายเหตุ
			N = ปกติ	AB = ผิดปกติ		
1	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
4	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
5	BREEZE BAR	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
6	OFFICE GM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
7	FINANCE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
8	SEVER ROOM F/O	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
9	KITCHEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
10	KITCHEN ROOM	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	KITCHEN ROOM	CO2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
12	FEMALE BATHROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
13	LINEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
14	MDR ROOM	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
15	PUMP ROOM	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
16	HOUSEKEEPING OFFICE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
17	ENGINEER OFFICE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
18	ENGINEER STORE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
19	CANTEEN	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
20	CANTEEN	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
21	Under building 2	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
22	B1F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
23	B1F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
24	B2F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
25	B2F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
26	B3FG (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
27	B3F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
28	B3F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
29	B4F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
30	B4F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
31	B5F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
32	B5F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
33	B6F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
34	B6F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
35	B7F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
36	B7F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

ความคิดเห็นเพิ่มเติม / Remark :

หมายเหตุ / Remark : กรุณาใส่สัญลักษณ์ N = ปกติ / Normal, AB = ผิดปกติ / Abnormal

ตรวจโดยช่าง / Checked by Technician

ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง/รองหัวหน้าช่าง / Inspected by Chief Engineer / Asst.Chief Engineer

(Handwritten signatures and dates)
21/3/25

NO.	สถานที่ติดตั้ง	ประเภทถังดับเพลิง	สภาพถังดับเพลิง		รายการแก้ไขซ่อมบำรุง	หมายเหตุ
			N = ปกติ	AB = ผิดปกติ		
1	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
2	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
3	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
4	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
5	BREEZE BAR	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
6	OFFICE GM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
7	FINANCE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
8	SEVER ROOM F/O	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
9	KICHEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
10	KICHEN ROOM	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
11	KICHEN ROOM	CO2	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
12	FEMALE BATHROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
13	LINEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
14	MDB ROOM	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
15	PUMP ROOM	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
16	HOUSEKEEPING OFFICE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
17	ENGINEER OFFICE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
18	ENGINEER STORE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
19	CANTEEN	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
20	CANTEEN	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
21	Under building 2	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
22	B1F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
23	B1F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
24	B2F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
25	B2F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
26	B3FG (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
27	B3F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
28	B3F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
29	B4F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
30	B4F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
31	B5F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
32	B5F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
33	B6F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
34	B6F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
35	B7F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
36	B7F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		

ความคิดเห็นเพิ่มเติม / Remark :

หมายเหตุ / Remark : กรุณาใส่สัญลักษณ์ N = ปกติ / Normal, AB = ผิดปกติ / Abnormal

ตรวจโดยช่าง / Checked by Technician

ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง/รองหัวหน้าช่าง / Inspected by Chief Engineer / Asst.Chief Engineer

๐๖/๐๔/๒๕๖๕
กิตติ

FUSION SUITES PHUKET POTONG
FIRE EXTINGUISHER

การตรวจเช็คถังดับเพลิง ประจำเดือน.....May....2025

NO.	สถานที่ติดตั้ง	ประเภทถังดับเพลิง	สภาพถังดับเพลิง		รายการแก้ไขซ่อมบำรุง	หมายเหตุ
			N = ปกติ	AB = ผิดปกติ		
1	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
2	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
3	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
4	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
5	BREEZE BAR	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
6	OFFICE GM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
7	FINANCE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
8	SEVER ROOM F/O	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
9	KICHEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
10	KICHEN ROOM	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
	KICHEN ROOM	CO2	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
12	FEMALE BATHROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
13	LINEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
14	MDB ROOM	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
15	PUMP ROOM	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input checked="" type="checkbox"/> AB	เคมีแห้งเสื่อม	
16	HOUSEKEEPING OFFICE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
17	ENGINEER OFFICE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
18	ENGINEER STORE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
19	CANTEEN	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
20	CANTEEN	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
21	Under building 2	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
22	B1F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
23	B1F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
24	B2F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input type="checkbox"/> N	<input checked="" type="checkbox"/> AB	ก๊อมนองไม่เต็ม เข็ม	
25	B2F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
26	B3FG (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
27	B3F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
28	B3F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
29	B4F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
30	B4F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
31	B5F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
32	B5F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
33	B6F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
34	B6F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
35	B7F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
36	B7F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input checked="" type="checkbox"/> AB	เคมีแห้งเสื่อม กอ เสี่ยง	

ความคิดเห็นเพิ่มเติม / Remark :

หมายเหตุ / Remark : กรุณาใส่สัญลักษณ์ N = ปกติ / Normal, AB = ผิดปกติ / Abnormal

ตรวจโดยช่าง / Checked by Technician

ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง/รองหัวหน้าช่าง / Inspected by Chief Engineer / Asst.Chief Engineer

(Signature)
กชกร

NO.	สถานที่ติดตั้ง	ประเภทถังดับเพลิง	สภาพถังดับเพลิง		รายการแก้ไขซ่อมบำรุง	หมายเหตุ
			N = ปกติ	AB = ผิดปกติ		
1	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
2	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
3	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
4	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
5	BREEZE BAR	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
6	OFFICE GM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
7	FINANCE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
8	SEVER ROOM F/O	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
9	KICHEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
10	KICHEN ROOM	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
11	KICHEN ROOM	CO2	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
12	FEMALE BATHROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
13	LINEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
14	MDB ROOM	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
15	PUMP ROOM	Dry (เคมีแห้ง) 15 lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
16	HOUSEKEEPING OFFICE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
17	ENGINEER OFFICE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
18	ENGINEER STORE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
19	CANTEEN	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
20	CANTEEN	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
21	Under building 2	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
22	B1F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
23	B1F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
24	B2F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
25	B2F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
26	B3FG (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
27	B3F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
28	B3F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
29	B4F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
30	B4F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
31	B5F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
32	B5F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
33	B6F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
34	B6F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
35	B7F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
36	B7F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		

ความคิดเห็นเพิ่มเติม / Remark :

หมายเหตุ / Remark : กรุณาใส่สัญลักษณ์ N = ปกติ / Normal, AB = ผิดปกติ / Abnormal

ตรวจโดยช่าง / Checked by Technician

ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง/รองหัวหน้าช่าง / Inspected by Chief Engineer / Asst.Chief Engineer

Siripong
ศิริพงษ์

FUSION SUITES PHUKET POTONG

FIRE EXTINGUISHER

การตรวจเช็คถังดับเพลิง ประจำเดือน.....July....2025

NO.	สถานที่ติดตั้ง	ประเภทถังดับเพลิง	สภาพถังดับเพลิง		รายการแก้ไขซ่อมบำรุง	หมายเหตุ
			N = ปกติ	AB = ผิดปกติ		
1	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
2	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
3	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
4	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
5	BREEZE BAR	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB	ถังไฟฟ้า	
6	OFFICE GM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
7	FINANCE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
8	SEVER ROOM F/O	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
9	KICHEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
10	KICHEN ROOM	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
11	KICHEN ROOM	CO2	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
12	FEMALE BATHROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
13	LINEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
14	MDB ROOM	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
15	PUMP ROOM	Dry (เคมีแห้ง) 15 lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
16	HOUSEKEEPING OFFICE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
17	ENGINEER OFFICE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
18	ENGINEER STORE	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
19	CANTEEN	Halonite	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
20	CANTEEN	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
21	Under building 2	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB	ถังไฟฟ้า	
22	B1F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
23	B1F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
24	B2F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
25	B2F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
26	B3FG (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
27	B3F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
28	B3F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
29	B4F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB	ถังไฟฟ้า	
30	B4F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
31	B5F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
32	B5F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
33	B6F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB	ถังไฟฟ้า	
34	B6F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
35	B7F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
36	B7F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		

ความคิดเห็นเพิ่มเติม / Remark :

หมายเหตุ / Remark : กรุณาใส่สัญลักษณ์ N = ปกติ / Normal, AB = ผิดปกติ / Abnormal

ตรวจโดยช่าง / Checked by Technician

ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง/รองหัวหน้าช่าง / Inspected by Chief Engineer / Asst.Chief Engineer



NO.	สถานที่ติดตั้ง	ประเภทถังดับเพลิง	สภาพถังดับเพลิง		รายการแก้ไขซ่อมบำรุง	หมายเหตุ
			N = ปกติ	AB = ผิดปกติ		
1	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
4	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
5	BREEZE BAR	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	เกตุจินดา	
6	OFFICE GM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
7	FINANCE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
8	SEVER ROOM F/O	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
9	KICHEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
10	KICHEN ROOM	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
11	KICHEN ROOM	CO2 (10 Lbs.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
12	FEMALE BATHROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
13	LINEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
14	MDB ROOM	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
15	PUMP ROOM	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
16	HOUSEKEEPING OFFICE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
17	ENGINEER OFFICE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
18	ENGINEER STORE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
19	CANTEEN	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
20	CANTEEN	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
21	Under building 2	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	เกตุจินดา	
22	B1F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
23	B1F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
24	B2F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
25	B2F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
26	B3FG (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
27	B3F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
28	B3F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
29	B4F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	เกตุจินดา	
30	B4F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	เกตุจินดา	
31	B5F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
32	B5F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
33	B6F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	เกตุจินดา	
34	B6F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	เกตุจินดา	
35	B7F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
36	B7F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

ความคิดเห็นเพิ่มเติม / Remark :

หมายเหตุ / Remark : กรุณาใส่สัญลักษณ์ N = ปกติ / Normal, AB = ผิดปกติ / Abnormal

ตรวจโดยช่าง / Checked by Technician	sinipong sithi
ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง/รองหัวหน้าช่าง / Inspected by Chief Engineer / Asst.Chief Engineer	เกตุจินดา

NO.	สถานที่ติดตั้ง	ประเภทถังดับเพลิง	สภาพถังดับเพลิง		รายการแก้ไขซ่อมบำรุง	หมายเหตุ
			N = ปกติ	AB = ผิดปกติ		
1	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
4	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
5	BREEZE BAR	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
6	OFFICE GM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
7	FINANCE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
8	SEVER ROOM F/O	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
9	KICHEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
10	KICHEN ROOM	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
11	KICHEN ROOM	CO2 (10 Lbs.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
12	FEMALE BATHROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
13	LINEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
14	MDB ROOM	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
15	PUMP ROOM	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
16	HOUSEKEEPING OFFICE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
17	ENGINEER OFFICE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
18	ENGINEER STORE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
19	CANTEEN	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
20	CANTEEN	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
21	Under building 2	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
22	B1F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
23	B1F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
24	B2F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
25	B2F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
26	B3FG (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
27	B3F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
28	B3F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
29	B4F1 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
30	B4F2 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
31	B5F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
32	B5F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
33	B6F1 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
34	B6F2 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
35	B7F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
36	B7F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

ความคิดเห็นเพิ่มเติม / Remark :

หมายเหตุ / Remark : กรุณาใส่สัญลักษณ์ N = ปกติ / Normal, AB = ผิดปกติ / Abnormal

ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง/รองหัวหน้าช่าง / Inspected by Chief Engineer / Asst.Chief Engineer		ตรวจโดยช่าง / Checked by Technician
		Signature

NO.	สถานที่ติดตั้ง	ประเภทถังดับเพลิง	สภาพถังดับเพลิง		รายการแก้ไขซ่อมบำรุง	หมายเหตุ
			N = ปกติ	AB = ผิดปกติ		
1	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
2	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
3	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
4	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เติมน้ำ)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
5	BREEZE BAR	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
6	OFFICE GM (FHC)	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
7	FINANCE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
8	SEVER ROOM F/O	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
9	KITCHEN ROOM (FHC)	Dry (เติมน้ำ) 10 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
10	KITCHEN ROOM	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
11	KITCHEN ROOM	CO2 (10 Lbs.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
12	FEMALE BATHROOM (FHC)	Dry (เติมน้ำ) 10 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
13	LINEN ROOM (FHC)	Dry (เติมน้ำ) 10 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
14	MDB ROOM	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
15	PUMP ROOM	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
16	HOUSEKEEPING OFFICE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
17	ENGINEER OFFICE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
18	ENGINEER STORE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
19	CANTEEN	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
20	CANTEEN	Dry (เติมน้ำ)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
21	Under building 2	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
22	B1F1 (FHC)	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
23	B1F2 (FHC)	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
24	B2F1 (FHC)	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
25	B2F2 (FHC)	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
26	B3FG (FHC)	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
27	B3F1 (FHC)	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
28	B3F2 (FHC)	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
29	B4F1 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
30	B4F2 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
31	B5F1 (FHC)	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
32	B5F2 (FHC)	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
33	B6F1 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
34	B6F2 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
35	B7F1 (FHC)	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		
36	B7F2 (FHC)	Dry (เติมน้ำ) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> AB		

ความคิดเห็นเพิ่มเติม / Remark :

หมายเหตุ / Remark : กรุณาใส่สัญลักษณ์ N = ปกติ / Normal, AB = ผิดปกติ / Abnormal

ตรวจสอบโดยช่าง / Checked by Technician	
ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง/รองหัวหน้าช่าง / Inspected by Chief Engineer / Asst.Chief Engineer	

NO.	สถานที่ติดตั้ง	ประเภทถังดับเพลิง	สภาพถังดับเพลิง		รายการแก้ไขซ่อมบำรุง	หมายเหตุ
			N = ปกติ	AB = ผิดปกติ		
1	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
2	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
3	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
4	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
5	BREEZE BAR	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
6	OFFICE GM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
7	FINANCE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
8	SEVER ROOM F/O	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
9	KICHEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
10	KICHEN ROOM	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
10	KICHEN ROOM	CO2 (10 Lbs.)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
12	FEMALE BATHROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
13	LINEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
14	MDB ROOM	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
15	PUMP ROOM	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
16	HOUSEKEEPING OFFICE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
17	ENGINEER OFFICE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
18	ENGINEER STORE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
19	CANTEEN	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
20	CANTEEN	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
21	Under building 2	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
22	B1F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
23	B1F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
24	B2F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
	B2F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
26	B3FG (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
27	B3F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
28	B3F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
29	B4F1 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
30	B4F2 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
31	B5F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
32	B5F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
33	B6F1 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
34	B6F2 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
35	B7F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		
36	B7F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/> N	<input type="checkbox"/> AB		

ความคิดเห็นเพิ่มเติม / Remark :

หมายเหตุ / Remark : กรุณาใส่สัญลักษณ์ N = ปกติ / Normal, AB = ผิดปกติ / Abnormal

ตรวจโดยช่าง / Checked by Technician	ตรวจโดยหัวหน้าช่าง/รองหัวหน้าช่าง / Inspected by Chief Engineer / Asst.Chief Engineer
-------------------------------------	---

NO.	สถานที่ติดตั้ง	ประเภทถังดับเพลิง	สภาพถังดับเพลิง		รายการแก้ไขซ่อมบำรุง	หมายเหตุ
			N = ปกติ	AB = ผิดปกติ		
1	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
2	Gas station (Main Kitchen)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
4	Gas station (Staff Canteen)	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
5	BREEZE BAR	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
6	OFFICE GM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
7	FINANCE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
8	SEVER ROOM F/O	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
9	KITCHEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
10	KITCHEN ROOM	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
11	KITCHEN ROOM	CO2 (10 Lbs.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
12	FEMALE BATHROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
13	LINEN ROOM (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 10 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
14	MDR ROOM	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
15	PUMP ROOM	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
16	HOUSEKEEPING OFFICE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
17	ENGINEER OFFICE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
18	ENGINEER STORE	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
19	CANTEEN	Halonite (10 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
20	CANTEEN	Dry (เคมีแห้ง)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
21	Under building 2	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
22	B1F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
23	B1F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
24	B2F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
25	B2F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
26	B3FG (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
27	B3F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
28	B3F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
29	B4F1 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
30	B4F2 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
31	B5F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
32	B5F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
33	B6F1 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
34	B6F2 (FHC)	Halonite (15 Lbs)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
35	B7F1 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
36	B7F2 (FHC)	Dry (เคมีแห้ง) 15 Lbs	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

ความคิดเห็นเพิ่มเติม / Remark :

หมายเหตุ / Remark : กรุณาใส่สัญลักษณ์ N = ปกติ / Normal, AB = ผิดปกติ / Abnormal

ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง/รองหัวหน้าช่าง / Inspected by Chief Engineer / Asst.Chief Engineer	ตรวจโดยช่าง / Checked by Technician
--	-------------------------------------

(Signature)

ภาคผนวก 13

ผลการตรวจวิเคราะห์เชื้อสีจิโอเนลลา

๗



ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ ๑๑/๑ ภูเก็ต
๑๔๑ หมู่ ๔ ตำบลศรีสุนทร อำเภอถลาง
จังหวัดภูเก็ต ๘๓๑๑๐

๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๘

เรื่อง รายงานผลการทดสอบ

เรียน ผู้จัดการบริษัท เซาท์เทิร์นไทย คอนซัลตติ้ง จำกัด

อ้างถึง หนังสือที่ - ลงวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายงานผลการทดสอบ ๖๘๑๕๒๕๕๔๐๐๑ จำนวน ๑ ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง ท่าน ได้ส่งตัวอย่างเพื่อทำการทดสอบ ซึ่งศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ ๑๑/๑ ภูเก็ต ได้รับเมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๘ นั้น

ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ ๑๑/๑ ภูเก็ต ได้ดำเนินการทดสอบตัวอย่าง ดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว ตามรายงานผลการทดสอบที่ส่งมาพร้อมนี้ หากท่านมีข้อสงสัยผลการทดสอบสามารถสอบถามได้ตามหมายเลขโทรศัพท์ที่ปรากฏอยู่ด้านล่างนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางทรงศนีย์ ชุ่มประดับ)

ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ ๑๑/๑ ภูเก็ต
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

ฝ่ายบริหารทั่วไป

โทรศัพท์ ๐๗๖-๖๐๐๑๑๙-๒๑

โทรสาร ๐๗๖-๖๐๐๑๒๒

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ Phuket@dmisc.mail.go.th



กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
Department of Medical Sciences

ต้นฉบับ

ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 11/1 ภูเก็ต
141 หมู่ 4 ตำบลศรีสุนทร อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110
โทรศัพท์ 076-600119-21 โทรสาร 076-600122
<http://rmsc11-1.dmsc.moph.go.th/>




ISO/IEC 17025

หมายเลขทะเบียน 4022/49

รายงานผลการทดสอบ

เลขที่รายงาน R68121901020

หน้า 1 ของ 1 หน้า

หนังสือส่งที่ -	ผู้ส่งตัวอย่าง บริษัท เช่าเทิร์นไทย คอนซัลติง จำกัด
ลงวันที่ 09/12/2568	ที่อยู่ 59/45 หมู่ 5
วันที่รับตัวอย่าง 09/12/2568	ตำบลศรีสุนทร อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110
หมายเลขตัวอย่าง 68152554001	วันที่เก็บตัวอย่าง 09/12/2568
ชนิดตัวอย่าง Swab	ปริมาณที่รับ 1 หลอด หลอดละ 3 มิลลิลิตร
ชื่อตัวอย่าง Water from Air Condition Drain Pipe Guest Room 4104	
ลักษณะตัวอย่าง Swab สีขาว ในซองเหลวใส ไม่มีสี มีตะกอนสีน้ำตาล สถานที่เก็บตัวอย่าง: Fusion Suites Phuket Patong	
รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ
การตรวจหาเชื้อ <i>Legionella</i> ในตัวอย่างน้ำด้วยเทคนิคการเพาะเชื้อ และนับจำนวน	Not detected
วิธีทดสอบ Procedure for the Recovery of <i>Legionella</i> from the Environment, CDC, January 2005	
หมายเหตุ 1.ห้องปฏิบัติการได้รับการรับรองความสามารถตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025	
ผู้ทดสอบ นางสาววัชร ทองขาว	 (นางอริระพร กองทัพบ) นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 11/1 ภูเก็ต ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
ผู้ตรวจสอบ นางอริระพร กองทัพบ	
วันที่ทดสอบ 09/12/2568	
วันที่ออกรายงาน 19/12/2568	

รายงานนี้รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร





STC.LAB 3560/2568

24 ธันวาคม 2568

เรื่อง ขอส่งผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

เรียน ผู้จัดการ

บริษัท สยามอิเล็กทรอนิกส์ แอสเซ็ท จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการทดสอบ

ตามที่ บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด ได้ดำเนินการเก็บน้ำตัวอย่างจากโรงแรม Fusion Suites Phuket Patong เมื่อวันที่ 9 ธันวาคม 2568 เพื่อทำการทดสอบ Legionella spp. จำนวน 1 ตัวอย่าง คือ Water From Air Condition Drain Pipe Guest Room 4104 ซึ่งทางห้องปฏิบัติการ บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด ได้รับเมื่อวันที่ 9 ธันวาคม 2568 นั้น

ขณะนี้ห้องปฏิบัติการ ได้ดำเนินการทดสอบตัวอย่าง ดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดรายงานผลการทดสอบที่แนบ ทางบริษัทฯ ขอขอบคุณในความไว้วางใจในการใช้บริการของบริษัทฯ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าบริษัทฯ คงมีโอกาสดำเนินการให้บริการส่วนอื่น ๆ ในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางเพ็ญภา จันทรเพ็ญ)

หัวหน้าส่วนห้องปฏิบัติการ

สรุปผลการทดสอบคุณภาพน้ำ
บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด
ประจำเดือนธันวาคม 2568


สถานที่ / พื้นที่ : Fusion Suites Phuket Patong
หมายเลขรายงาน : W 6812-0169
ผลการทดสอบ : ดังรายละเอียดตามตารางที่ 1
ตารางที่ 1 ผลการทดสอบ

STATIONS	Legionella spp.(CFU/L)
1. Water From Air Condition Drain Pipe Guest Room 4104	ไม่พบ

ข้อเสนอแนะ : โรค Legionnaires มีสาเหตุจากเชื้อ L. pneumophila spp. ที่อาศัยอยู่ในน้ำเป็นแหล่งแพร่กระจายโรค ดังนั้นการป้องกันและควบคุมโรคจึงใช้มาตรการดูแลความสะอาดของแหล่งน้ำต่าง ๆ ภายในอาคาร เช่น โรงแรม โรงพยาบาล ดังนี้

1. ระบบปรับอากาศและระบายความร้อน

- ควรทำความสะอาด 1-2 ครั้งต่อเดือน ไม่ให้มีตะไคร่เกาะ โดยเฉพาะส่วน Basin
- ทำลายเชื้อโดยใส่คลอรีนให้มีความเข้มข้น 10 ppm. เข้าท่อที่ไปหอผึ่งเย็นให้ทั่วถึงทั้งระบบไม่น้อยกว่า 3-6 ชั่วโมง หลังจากนั้นรักษาระดับคลอรีนให้มีความเข้มข้นไม่น้อยกว่า 0.2 ppm.
- เครื่องปรับอากาศในห้องพัก กรณีมี Fan coil unit ในห้องพัก ต้องทำความสะอาดถาดรองน้ำที่หยดจากท่อคอยล์เย็น ทุก 1-2 สัปดาห์ ไม่ให้มีตะไคร่เกาะ หรือใส่สาร biocides ที่ไม่เป็นอันตรายต่อสุขภาพของคน


ลงชื่อ.....

(นางเพ็ญภา จันทรเพ็ญ)
หัวหน้าส่วนห้องปฏิบัติการ



กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
Department of Medical Sciences

ต้นฉบับ

ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 11/1 ภูเก็ต
141 หมู่ 4 ตำบลศรีสุนทร อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110
โทรศัพท์ 076-600119-21 โทรสาร 076-600122
<http://rmsc11-1.dmsc.moph.go.th/>



ISO/IEC 17025

หมายเลขทะเบียน 4022/49

รายงานผลการทดสอบ

เลขที่รายงาน R68121901020

หน้า 1 ของ 1 หน้า

หนังสืออ้างอิงที่ -	ผู้ส่งตัวอย่าง บริษัท เช่าเหิรินทร์ไทย คอนซัลติง จำกัด
ลงวันที่ 09/12/2568	ที่อยู่ 59/45 หมู่ 5
วันที่รับตัวอย่าง 09/12/2568	ตำบลศรีสุนทร อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

หมายเลขตัวอย่าง 68152554001	วันที่เก็บตัวอย่าง 09/12/2568
-----------------------------	-------------------------------


ชนิดตัวอย่าง Swab	ปริมาณที่รับ 1 หลอด หลอดละ 3 มิลลิลิตร
-------------------	--

ชื่อตัวอย่าง Water from Air Condition Drain Pipe Guest Room 4104
--

ลักษณะตัวอย่าง Swab สีขาว ในซองเหลวใส ไม่มีสี มีตะกอนสีน้ำตาล สถานที่เก็บตัวอย่าง: Fusion Suites Phuket Patong
--

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	วิธีทดสอบ
การตรวจหาเชื้อ <i>Legionella</i> ในตัวอย่างน้ำด้วยเทคนิคการเพาะเชื้อ และนับจำนวน	Not detected	Procedure for the Recovery of <i>Legionella</i> from the Environment, CDC, January 2005

หมายเหตุ 1.ห้องปฏิบัติการได้รับการรับรองความสามารถตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025
--

ผู้ทดสอบ นางสาววัชร ทองขาว	 (นางอริระพร กองทัพบ) นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ที่ 11/1 ภูเก็ต ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
ผู้ตรวจสอบ นางอริระพร กองทัพบ	
วันที่ทดสอบ 09/12/2568	
วันที่ออกรายงาน 19/12/2568	

รายงานนี้รับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับเท่านั้น

ห้ามนำรายงานไปคัดลอกหรือทำสำเนาบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร





บริษัท เช้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด

59 / 45 ม.5 ตำบลศรีสุนทร อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

TEL : 076 - 250 - 304 FAX : 076 - 205 - 305

ส่งผลค่ะ

ใบตอบรับรายงานผลการทดสอบ

ลูกค้า : บจก. สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท

Ref No.STC.LAB 3471/2568

เรียน ผู้จัดการ

จาก เพ็ญภา จันทรเพ็ญ

หมายเลขใบส่งทดสอบ (Request No.) 6812-0130

ประจำเดือนธันวาคม 2568 (Legionella Spp.)

หมายเลขใบรายงานผล (Report No.) W 6812-0169

เก็บตัวอย่างวันที่ 9/12/2025

วันที่ส่งรายงานทางโทรสาร

จำนวนแผ่น

☐ Draft Report

☒ Final Report

วันที่ส่งรายงานฉบับสมบูรณ์

ต้นฉบับ

ชุด

ฉบับสำเนา

เล่ม

หมายเหตุ กรุณาตอบกลับมายังห้องปฏิบัติการ เพื่อยืนยัน ภายใน

วันทำการ (วันที่ / /)

สำหรับลูกค้า/ตัวแทนลูกค้า

จากรายงานผลการทดสอบที่บริษัท เช้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด ดำเนินการตรวจวัดคุณภาพน้ำ พร้อมจัดทำรายงานนั้น ผู้ตรวจรับรายงาน (ลูกค้า / ตัวแทนลูกค้า) ได้ตรวจสอบรายงานดังกล่าวเป็นที่เรียบร้อยแล้ว และขอแก้ไขในส่วนต่างๆ ดังนี้

- 1 ชื่อจุดเก็บตัวอย่าง ☐ ไม่แก้ไข ☐ แก้ไข
- 2 มาตรฐาน ☐ ไม่แก้ไข ☐ แก้ไข
- 3 เอกสารที่ต้องการให้เพิ่มเติมในรายงาน
- 4 อื่นๆ

☐ แก้ไขรายงานที่ต้องการให้แล้วเสร็จภายใน วันทำการ (วันที่ / /)
และให้ดำเนินการวางบิลแจ้งหนี้ได้ตามปกติ

☐ ไม่มีการแก้ไขรายงาน / แก้ไขรายงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว สามารถวางบิลแจ้งหนี้ได้ตามปกติ
จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

ลงชื่อ

ผู้ตรวจรับรายงาน (กรุณาเขียนชื่อ)

ตำแหน่ง

(...../...../.....)

หมายเหตุ เพื่อความถูกต้องของการจัดส่งรายงานผลการทดสอบ

- 1) เมื่อได้รับใบตอบรับรายงานผลการทดสอบทางโทรสารแล้ว กรุณาตรวจสอบ และส่งใบตอบรับรายงานผลการทดสอบ กลับมายังบริษัท (ห้องปฏิบัติการ) ทุกครั้งภายในวันที่กำหนด
 - 2) กรณีไม่ส่งใบตอบรับรายงานผลการทดสอบกลับมาตามวันเวลาที่กำหนด บริษัทฯ จะถือว่าท่านไม่ต้องการแก้ไข / เพิ่มเติมรายงานผลการทดสอบ สามารถวางบิล แจ้งหนี้ได้ตามกำหนด
- ☐ ส่งรายงานผลทางโทรสารแล้ว ไม่มีการตอบรับกลับ หรือไม่มีการแก้ไขหรือเพิ่มเติมรายงาน จากลูกค้า / ตัวแทนลูกค้าสามารถวางบิลแจ้งหนี้ได้ตามปกติ



บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
SOUTHERN THAI CONSULTING CO.,LTD.

59/45 Moo 5 Srisoontorn, Talang, Phuket 83110 Tel. 0-7661-7668-9 Fax : 0-7661-7670

STC.LAB 1597/2568

23 มิถุนายน 2568

เรื่อง ขอส่งผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

เรียน ผู้จัดการ

บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการทดสอบ

ตามที่ บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด ได้ดำเนินการเก็บน้ำตัวอย่างจากโรงแรม Fusion Suites Phuket Patong เมื่อวันที่ 6 มิถุนายน 2568 เพื่อทำการทดสอบ Legionella spp. จำนวน 1 ตัวอย่าง คือ ก๊อกน้ำใช้ในห้องพักแขก "No.3007" ซึ่งทางห้องปฏิบัติการ บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด ได้รับเมื่อวันที่ 6 มิถุนายน 2568 นั้น

ขณะนี้ห้องปฏิบัติการ ได้ดำเนินการทดสอบตัวอย่าง ดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดรายงานผลการทดสอบที่แนบ ทางบริษัทฯ ขอขอบคุณในความไว้วางใจในการใช้บริการของบริษัทฯ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าบริษัทฯ คงมีโอกาสดำเนินการให้บริการส่วนอื่น ๆ ในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางเพ็ญภา จันทรเพ็ญ)

หัวหน้าส่วนห้องปฏิบัติการ

สรุปผลการทดสอบคุณภาพน้ำ
บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด
ประจำเดือนมิถุนายน 2568

สถานที่ / พื้นที่ : Fusion Suites Phuket Patong
หมายเลขรายงาน : W 6806-121
ผลการทดสอบ : ดังรายละเอียดตามตารางที่ 1
ตารางที่ 1 ผลการทดสอบ

STATIONS	Legionella spp.(CFU/L)
1. ก๊อกน้ำใช้ในห้องพักแขก "No.3007"	ไม่พบ

ข้อเสนอแนะ : โรค Legionnaires มีสาเหตุจากเชื้อ *L. pneumophila* spp. ที่อาศัยอยู่ในน้ำเป็นแหล่งแพร่กระจายโรค ดังนั้นการป้องกันและควบคุมโรคจึงใช้มาตรการดูแลความสะอาดของแหล่งน้ำต่าง ๆ ภายในอาคาร เช่น โรงแรม โรงพยาบาล ดังนี้

1.ระบบประปา

- กรณีใช้น้ำประปา ควรมีการตรวจสอบปริมาณคลอรีนตกค้างของน้ำในบ่อพักทุกวัน ถ้าพบว่ามีน้อยกว่า 0.2 ppm. ให้รีบแจ้งการประปาเพื่อเติมคลอรีน หรือมีการเติมคลอรีนเอง ให้มีคลอรีนตกค้างไม่น้อยกว่า 0.2 ppm.

- กรณีเก็บน้ำสำรองไว้ในบ่อพัก ควรตรวจสอบปริมาณคลอรีนตกค้างและรักษาระดับไม่ให้ต่ำกว่า 0.2 ppm เสมอ

2.ระบบน้ำร้อนรวม

- ต้องผลิตน้ำให้มีอุณหภูมิสูงกว่า 60 องศาเซลเซียสตลอดเวลา และส่งน้ำออกไปให้มีอุณหภูมิสูงกว่า 50 องศาเซลเซียสในทุกที่ที่น้ำร้อนไปถึง และพยายามไม่ให้มีท่อน้ำร้อนที่ไม่มีการไหลเวียน (dead space) ในกรณีที่เกิดการระบาคควรปรับอุณหภูมิของน้ำที่ผลิตให้สูงกว่าปกติ

3.อุปกรณ์ห้องน้ำในห้องพัก

- ควรถอดหัวก๊อกน้ำและฝักบัว ออกมาแช่น้ำร้อน 65 องศาเซลเซียส นาน 5 นาที หรือแช่สารละลายคลอรีนที่มีความเข้มข้น 10 ppm. นาน 5 นาที (ระวังคลอรีนกัดกร่อนโลหะ)


ลงชื่อ.....

(นางเพ็ญภา จันทร์เพ็ญ)
หัวหน้าส่วนห้องปฏิบัติการ

รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 20/06/2025

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0999/68

หน้าที่ 1/1

ชื่อผู้ให้บริการ (Customer) : บริษัท เซาท์เทิร์นไทยคอนกรีต จำกัด

ที่อยู่ (Address) : 59/45 หมู่ที่ 5 ตำบลศรีสุนทร อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : ก้อนน้ำซีเมนต์ห้องพักแขก NO. 3007

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกค้า

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : Fusion

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 06/06/2025

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : -

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 250606-16

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส ไม่มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 06/06/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 06-20/06/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 250606-16
รายการตรวจคุณภาพน้ำ			
1.1 การตรวจหาเชื้อ Legionella ในตัวอย่างน้ำ ด้วยเทคนิคการเพาะเชื้อ และนับจำนวน*	CFU/L	CDC 2005	Not Detected

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Pasculle, W. and McDevitt, D. Legionella culture. In Garcia, L.S. (ed.) Clinical Microbiology Procedures Handbook, Third edition and 2007 update. ASM Press. Washington DC. 2010. 3.11.4.1- 13.6.14

[2] Dournon E, Isolation of Legionella from clinical specimens. In Harrison TG and AG Taylor (ed.) A Laboratory Manual for Legionella. John Wiley and Sons Ltd., London. 1988 : 13-30.

[3] Centers for Diseases Control and Prevention. 2005. Procedures for the Recovery of Legionella from the Environment. Centers for Diseases Control and Prevention, U.S. Department of Health and Human Services, Atlanta.

ผู้ทดสอบ :

(Miss Buntita Sangsri)

ผู้รายงาน :

(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :

วันที่: 20 มิ.ย. 2568

หมายเหตุ (Notes):

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีความเกี่ยวข้องกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำสำเนาเฉพาะเพียงบางส่วนยกเว้นการนำไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

End of Report



บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด
SOUTHERN THAI CONSULTING CO.,LTD.

59/45 Moo 5 Srisoontorn, Talang, Phuket 83110 Tel. 0-7661-7668-9 Fax : 0-7661-7670

STC.LAB 3471/2568

18 ธันวาคม 2568

เรื่อง ขอส่งผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำ

เรียน ผู้จัดการ

บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซท จำกัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายงานผลการทดสอบ

ตามที่ บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด ได้ดำเนินการเก็บน้ำตัวอย่างจากโรงแรม Fusion Suites Phuket Patong เมื่อวันที่ 1 ธันวาคม 2568 เพื่อทำการทดสอบ Legionella spp. จำนวน 1 ตัวอย่าง คือ น้ำร้อนจากก๊อกน้ำใช้ในห้องพักแขก "No.6201" ซึ่งทางห้องปฏิบัติการ บริษัท เซ้าเทิร์นไทยคอนซัลติ้ง จำกัด ได้รับเมื่อวันที่ 1 ธันวาคม 2568 นั้น

ขณะนี้ห้องปฏิบัติการ ได้ดำเนินการทดสอบตัวอย่าง ดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดรายงานผลการทดสอบที่แนบ ทางบริษัทฯ ขอขอบคุณในความไว้วางใจในการใช้บริการของบริษัทฯ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าบริษัทฯ คงมีโอกาสดำเนินการให้บริการส่วนอื่น ๆ ในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางเพ็ญภา จันทรเพ็ญ)

หัวหน้าส่วนห้องปฏิบัติการ

สรุปผลการทดสอบคุณภาพน้ำ
บริษัท สยามเอ็กซ์เพรส แอสเซ็ท จำกัด
ประจำเดือนธันวาคม 2568

สถานที่ / พื้นที่ : Fusion Suites Phuket Patong
หมายเลขรายงาน : W 6812-0080
ผลการทดสอบ : ดังรายละเอียดตามตารางที่ 1
ตารางที่ 1 ผลการทดสอบ

STATIONS	Legionella spp.(CFU/L)
1. น้ำร้อนจากก๊อกน้ำใช้ในห้องพักแขก "No.6201"	ไม่พบ

ข้อเสนอแนะ : โรค Legionnaires มีสาเหตุจากเชื้อ *L. pneumophila* spp. ที่อาศัยอยู่ในน้ำเป็นแหล่งแพร่กระจายโรค ดังนั้นการป้องกันและควบคุมโรคจึงใช้มาตรการดูแลความสะอาดของแหล่งน้ำต่าง ๆ ภายในอาคาร เช่น โรงแรม โรงพยาบาล ดังนี้

1. ระบบประปา

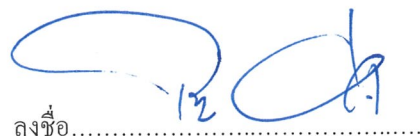
- กรณีใช้น้ำประปา ควรมีการตรวจสอบปริมาณคลอรีนตกค้างของน้ำในบ่อกักทุกวัน ถ้าพบว่ามีน้อยกว่า 0.2 ppm. ให้รีบแจ้งการประปาเพื่อเติมคลอรีน หรือมีการเติมคลอรีนเอง ให้มีคลอรีนตกค้างไม่น้อยกว่า 0.2 ppm.
- กรณีเก็บน้ำสำรองไว้ในบ่อกัก ควรตรวจสอบปริมาณคลอรีนตกค้างและรักษาระดับไม่ให้ต่ำกว่า 0.2 ppm เสมอ

2. ระบบน้ำร้อนรวม

- ต้องผลิตน้ำให้มีอุณหภูมิสูงกว่า 60 องศาเซลเซียสตลอดเวลา และส่งน้ำออกไปให้มีอุณหภูมิสูงกว่า 50 องศาเซลเซียสในทุกที่ที่น้ำร้อนไปถึง และพยายามไม่ให้มีท่อน้ำร้อนที่ไม่มีการไหลเวียน (dead space) ในกรณีที่เกิดการระบาดควรปรับอุณหภูมิของน้ำที่ผลิตให้สูงกว่าปกติ

3. อุปกรณ์ห้องน้ำในห้องพัก

- ควรถอดหัวก๊อกน้ำและฝักบัว ออกมาแช่น้ำร้อน 65 องศาเซลเซียส นาน 5 นาที หรือแช่สารละลายคลอรีนที่มีความเข้มข้น 10 ppm. นาน 5 นาที (ระวังคลอรีนกัดกร่อนโลหะ)


ลงชื่อ.....

(นางเพ็ญภา จันทรเพ็ญ)

หัวหน้าส่วนห้องปฏิบัติการ



Product Standards Laboratory Testing Center Phuket Rajabhat University
21 M.6 Thepkrasattri Rd., Radsada, Muang, Phuket 83000
Phone number: 076-218806 E-mail: psitc@pkru.ac.th
Tax ID: 0994000577494 https://psitc.pkru.ac.th/



รายงานผลการทดสอบ

วันที่ออกรายงานผล (Result Date) : 13/12/2025

หน้าที่ 1/1

หมายเลขรายงาน (Report No.) : 0299/69

ชื่อผู้รับบริการ(Customer) : บริษัท เซ็นทรัลไทยคอนกรีต จำกัด

ที่อยู่ (Address) : 59/45 หมู่ที่ 5 ตำบลศรีสุนทร อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110

ชื่อตัวอย่าง (Sample Name) : น้ำร้อนจากก๊อกน้ำใช้ห้องพัก 6201

วันที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Date) : 01/12/2025

ผู้เก็บตัวอย่าง (Sampling By) : ลูกค้า

วิธีการเก็บตัวอย่าง (Sampling Method) : -

สถานที่เก็บตัวอย่าง (Sampling Source) : Fusion Suites Phuket Patong

รหัสตัวอย่าง (Analysis No.) : 251201-17

ลักษณะตัวอย่าง (Sample Condition) : ของเหลวใส ไม่มีตะกอน

วันที่รับตัวอย่าง (Received Date) : 01/12/2025

วันที่ทดสอบ (Testing Date) : 02-13/12/2025

รายการทดสอบ (Item)	หน่วย (Unit)	วิธีทดสอบ (Method of Analysis) [1]	ผลการทดสอบ (Result) 251201-17
รายการตรวจคุณภาพน้ำ			
1.1 การตรวจหาเชื้อ Legionella ในตัวอย่างน้ำ ด้วยเทคนิคการเพาะเชื้อ และนับจำนวน*	CFU/L	CDC 2005	Not Detected

รายละเอียดเพิ่มเติม (Additional details) :

* รายการทดสอบนอกขอบข่ายที่ได้รับการรับรองจาก สมอ.

[1] Pasculle, W. and McDevitt, D. Legionella culture. In Garcia, L.S. (ed.) Clinical Microbiology Procedures Handbook, Third edition and 2007 update. ASM Press. Washington DC. 2010. 3.11.4.1- 13.6.14

[2] DournonE, Isolation of Legionella from Clinical specimens. In Harrison TG and AG Taylor (ed.) A Laboratory Manual for Legionella. John Wiley and Sons Ltd., London. 1988 : 13-30.

[3] Centers for Diseases Control and Prevention. 2005. Procedures for the Recovery of Legionella from the Environment. Centers for Diseases Control and Prevention, U.S. Department of Health and Human Services, Atlanta.

ผู้ทดสอบ :

(Miss Buntita Sangsri)

ผู้รายงาน :

(Miss Nisapat Inted)

ผู้อนุมัติรายงาน :

วันที่ : 13 ธ.ค. 2568

หมายเหตุ (Notes) :

1. รายงานผลการทดสอบฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบดังกล่าวไว้ข้างต้นเท่านั้น

(The above results are related only to the tested samples as mentioned in this report.)

2. รายงานฉบับนี้จะต้องไม่ถูกทำซ้ำหรือเผยแพร่เพียงบางส่วนยกเว้นการนำไปใช้ทั้งฉบับโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากศูนย์ปฏิบัติการทดสอบมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(This report shall not be reproduced except in full in whole or in part without the written approval of Product Standards Laboratory Testing Center.)

----- End of Report -----