

เอกสารแนบ

เอกสารแนบ 8

อนุโมทนาบัตร



อำเภอหนองบัว

ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ เพื่อแสดงว่า

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ร่วมบริจาคสิ่งของในโครงการ “มีแล้วแบ่งปัน”

เพื่อขจัดปัญหาความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัยอย่างยั่งยืนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ระดับพื้นที่

ขออำนาจพรให้ประสบความสำเร็จความเจริญตลอดไป

ให้ไว้ ณ วันที่ ๘ เดือนกรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



นายอำเภอหนองบัว



ที่ ศธ ๐๔๐๗๕.๐๗๕ / ๑๑๖

โรงเรียนบ้านปากดง หมู่ ๑๐
ตำบลทุ่งทอง อำเภอนองบัว
จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๑๑๐

๒๐ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ตามที่ บริษัทสหชาติเศรษฐกิจ จำกัด ได้ให้ความอนุเคราะห์ของขวัญ เพื่อสนับสนุนเงินร่วม
ทำบุญงานมีตตั้งเอ็นดูโรหนองบัว ของโรงเรียนบ้านปากดง เพื่อสนับสนุนการศึกษาของโรงเรียนนั้น

บัดนี้โรงเรียนบ้านปากดงได้รับเงินร่วมทำบุญงานมีตตั้งเอ็นดูโรหนองบัว เป็นที่เรียบร้อยแล้ว
ขอขอบคุณท่านเป็นอย่างสูง มา ณ โอกาสนี้ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาส
ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

รักษาการเนตาแห่งผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านปากดง



ที่ นว ๐๔๑๘.๑/ว ๒๐๑๔

ที่ว่าการอำเภอหนองบัว

ถนนหนองบัว-ชุมแสง นว ๖๐๑๑๐

๖ กรกฎาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

อ้างถึง หนังสืออำเภอหนองบัว ที่ นว ๐๔๑๘.๑/ว ๑๗๘๘ ลงวันที่ ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๕

ตามที่ อำเภอหนองบัวได้จัดโครงการ “มีแล้วแบ่งปัน” เพื่อจัดปัญหาความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัยอย่างยั่งยืนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ระดับพื้นที่ โดยเชิญภาคส่วนต่างๆ ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ประชาสังคม ประชาชน เข้าร่วมโครงการ นั้น

อำเภอหนองบัวได้รับการสนับสนุนสิ่งของมูลค่า ๒๐,๐๐๐ บาท (สองหมื่นบาทถ้วน) จากท่าน และได้ส่งมอบสิ่งของดังกล่าว เพื่อช่วยเหลือแก่ครอบครัวที่ประสบปัญหาความยากจนในพื้นที่อำเภอหนองบัว ตามวัตถุประสงค์ของโครงการแล้ว จึงขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ และขออาราธนาคุณพระศรีรัตนตรัยและสิ่งศักดิ์สิทธิ์ทั้งหลายในสากลโลก ได้โปรดดลบันดาลประทานพรให้ท่าน ครอบครัว และผู้เกี่ยวข้องประสบแต่ความสุข สวัสดิ์พิพัฒน์มงคลสมบุญพูนผลในสิ่งอันพึงปรารถนาทุกประการ

จึงเรียนมาเพื่อทราบและขอกราบขอบคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ



นายอำเภอหนองบัว

ที่ทำการปกครองอำเภอ

สำนักงานอำเภอ

โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๕๖๒๕ ๑๔๑๐

ที่ นว.๐๔๓๒.๑/๑๐/๒๑๔



โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหมืองแร่
ต.ทุ่งทอง อ.หนองบัว จ.นครสวรรค์

๓๐ กันยายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการ บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

อ้างถึง หนังสือที่ ๐๒/๖๕ ลงวันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๕ เรื่อง สรุปผลการประชุมคณะกรรมการมวชนสัมพันธ์
เมื่อวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๕

ตามที่ คณะกรรมการมวชนสัมพันธ์ ได้ขอรับการสนับสนุนวัสดุทางการแพทย์ ชุดตรวจ ATK เพื่อใช้ในการ
ป้องกันเฝ้าระวังกลุ่มเสี่ยงและควบคุมเพื่อลดการแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ในกลุ่มของเด็กนักเรียน และผู้
มารับบริการในเขตพื้นที่รับผิดชอบ นั้น

บัดนี้ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหมืองแร่ ได้รับสนับสนุนวัสดุทางการแพทย์ เป็นที่เรียบร้อยแล้ว
แล้ว จำนวน ๕๐๐ ชุด ด้วยงบกองทุนเฝ้าระวังสุขภาพ แปลงประธานบัตรที่ ๑๖๘๐๑/๑๖๔๒๘ เป็นจำนวนเงิน
๑๔,๕๐๐.- บาท (-หนึ่งหมื่นสี่พันห้าร้อยบาทถ้วน-) จึงขอขอบคุณ บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด มา ณ โอกาสนี้
และหวังเป็นอย่างยิ่งว่า คงได้รับความอนุเคราะห์ ความร่วมมือ ตลอดไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหมืองแร่

งานบริหารฯ

ที่ นว.๕๑๐๐๖.๐๕๘/๕



โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหมืองแร่
ต.ทุ่งทอง อ.หนองบัว จ.นครสวรรค์

๒๐ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการ บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ตามที่ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหมืองแร่ ขอรับการสนับสนุนวัสดุทางการแพทย์ (แผ่นตรวจน้ำตาลในกระแสเลือด) จำนวน ๕๐ กล่อง เพื่อเฝ้าระวัง คัดกรอง ค้นหา กลุ่มเสี่ยง ในการป้องกันโรคความดันโลหิตสูง โรคเบาหวาน โรคไขมันในกระแสเลือด ในกลุ่มประชาชนทั่วไปในเขตพื้นที่รับผิดชอบ นั้น

บัดนี้ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหมืองแร่ ได้รับการสนับสนุนวัสดุทางการแพทย์ (แผ่นตรวจน้ำตาลในกระแสเลือด) จำนวน ๕๐ กล่อง จาก บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัดแล้ว จึงขอขอบคุณ มา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหมืองแร่

งานบริหารฯ



ที่ นว.๐๔๓๒.๑/๑๐/๑๗๓



โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหมืองแร่
ต.ทุ่งทอง อ.หนองบัว จ.นครสวรรค์

๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการ บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ตามที่ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหมืองแร่ มีการจัดกิจกรรมการสร้างองค์กรแห่งความสุข ด้วยการทำบุญถวายภัตตาหารเพล ในวันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๕ และได้เชิญ บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด เข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวแล้ว นั้น

ทั้งนี้ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหมืองแร่ ได้รับเกียรติจาก ทางบริษัทฯ ที่เข้าร่วมกิจกรรม และได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการร่วมทำบุญครั้งนี้ เป็นจำนวนเงิน ๒,๐๐๐ บาท จึงขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านหมืองแร่



ที่ ศธ ๐๔๐๗๕.๐๗๐/๑๔๑

โรงเรียนบ้านทุ่งทอง หมู่ ๑
ตำบลทุ่งทอง อำเภอนหนองบัว
จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๑๑๐

๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน ผู้จัดการบริษัท เหมืองแร่สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ตามที่ บริษัทเหมืองแร่สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด ได้เห็นความสำคัญการจัดกิจกรรมการแข่งขันกีฬาภายในโรงเรียนบ้านทุ่งทอง และโรงเรียนบ้านไทรงาม จึงมอบเงินสนับสนุนโครงการแข่งขันกีฬาภายในโรงเรียนบ้านทุ่งทอง และโรงเรียนบ้านไทรงาม เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนได้แสดงออกถึงความสามารถในด้านกีฬา ความสามัคคีในหมู่คณะรู้จักการทำงานร่วมกัน นั้น

บัดนี้โรงเรียนบ้านทุ่งทองได้รับความอนุเคราะห์เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ขอขอบคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและขอขอบคุณในการปรารภนาดีมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านทุ่งทอง

โรงเรียนบ้านทุ่งทอง



ผู้บริจาค บริษัทสหชาติเศรษฐกิจ จำกัด
เลขประจำตัวประชาชน / เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร: [REDACTED]

หน่วยรับบริจาค โรงเรียนบ้านทุ่งทอง
ตำบล/แขวง ทุ่งทอง อำเภอ/เขต นอนงบัว จังหวัด นครสวรรค์
เลขประจำตัวหน่วยรับบริจาค 0 9940 00827 81 4

วันที่บริจาค 11 ตุลาคม 2565

จำนวนเงินบริจาค 3,000.00 บาท (สามพันบาทถ้วน)

DN: 38aeb39f

[REDACTED]
ผู้มอบเงินลงนาม

วันเดือนปีที่ขอพิมพ์

11 ตุลาคม 2565 12:32:03

หมายเหตุ : 1. ข้อมูลบริจาคของท่านได้บันทึกไว้ในระบบบริจาคอิเล็กทรอนิกส์ (e-Donation) ท่านสามารถตรวจสอบได้ที่เว็บไซต์กรมสรรพากร (www.rd.go.th)
2. กรมสรรพากรเป็นเพียงผู้ให้บริการระบบบริจาคอิเล็กทรอนิกส์ (e-Donation) กรณีที่ท่านต้องการแก้ไข หรือยกเลิกหรือสอบถามเกี่ยวกับรายการบริจาคของท่านสามารถสอบถามได้ที่หน่วยรับบริจาคที่ท่านทำรายการ



ที่ นว ๗๓๘๐๑/๗๗๗

ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งทอง
๘๘ ม.๑๐ ตำบลทุ่งทอง อำเภอนองบัว
จังหวัดนครสวรรค์ ๖๐๑๑๐

๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบขอบคุณ

เรียน บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ตามที่ บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด ได้ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนรถชุดหน้าดักหลัง (JCB) เพื่อเปิดทางน้ำบริเวณหมู่ที่ ๒ บ้านเหมืองแร่ เนื่องจากตำบลทุ่งทองได้รับผลกระทบจากพายุโนรู ทำให้เกิดปริมาณฝนตกหนักติดต่อกันหลายวันทำให้น้ำไหลหลาก บริเวณหมู่ที่ ๒ บ้านเหมืองแร่ซึ่งทำให้การระบายน้ำในลำคลองไม่สะดวก อาจทำให้เกิดความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สิน นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งทอง ขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้ และหวังเป็นอย่างยิ่งที่จะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในโอกาสต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ



นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งทอง

สำนักปลัด

โทร. ๐-๕๖๘๘-๐๔๒

โทรสาร. ๐-๕๖๘๘-๐๔๒

เล่มที่ ๑

เลขที่ ๒๗

วันที่ ๒๐ เดือน กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

อนุโมทนาบัตร

ขออนุโมทนา

แด่ นริศภัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ผู้บริจาคทรัพย์ จำนวน ๒๐,๐๐๐ บาท - สดางค์ (สดงหมื่นบาทถ้วน)

เพื่อการ ทำนุบำรุงศาสนา ณ วัดทุ่งทองนาราม

ตำบล ท่งทอง อำเภอ จังหวัด นครสวรรค์

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัย และบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้ จงดลบันดาลให้ท่านและครอบครัวเจริญด้วยอายุ วรรณะ

สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ และประสบผลอันพึงปรารถนา ตลอดกาลทุกเมื่อ เทอญ

ผู้รับเงิน

เจ้าอาวาส

เล่มที่ 1



เลขที่ 4-0316-7182-6

อนุโมทนาบัตร

ขออนุโมทนาบุญแด่

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ผู้บริจาคเงินในการ ทำนุบำรุงศาสนา วัด ทรัพย์สภารัตน์
ตำบล พะทาลง อำเภอ หาดหลวง จังหวัด นครสวรรค์
เป็นจำนวนเงิน 20,000 บาท - สี่ตัว (สี่แสนบาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้
จงบันดาลให้ท่านเจริญด้วยอายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ
และประสบสิ่งอันพึงปรารถนาทุกทีพาราตริกาลเทอญ

วันที่ 01 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2555





อนุโมทนาบัตร

เล่มที่ ๐๒

เลขที่ ๐๕

บริษัท สหชาติเพรชบุรี จำกัด

เลขที่ ๑๓๕ ตำบล ท่งทอง อำเภอ หนองบัว จังหวัด นครสวรรค์

ผู้มีบริจาคเงินในการ ทำนุบำรุงพระพุทธศาสนา วัด หนองปรือ

ตำบล ท่งทอง อำเภอ หนองบัว จังหวัด นครสวรรค์

เป็นจำนวนเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท - สดางค์ (สองหมื่นบาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้
จงบันดาลให้ท่านเจริญด้วยอายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ
และประสบสิ่งอันพึงปรารถนาทุกที

วันที่ ๒๐ เดือน สิงหาคม

[Redacted signature area]

ผู้รับเงิน





อนุโมทนาบัตร

เล่มที่ ๕

เลขที่ ๐๗๕

ขออนุโมทนาบุญ

แด่ พระวิภา สันชาติเถระชฎีกิจ จำกัด

ผู้บริจาคทรัพย์ จำนวน ๒๐,๐๐๐ บาท - สดางค์ (สองหมื่นบาทถ้วน)

เพื่อการ ทำนุบำรุงศาสนา ณ วัด บ้านคลอง

ตำบล ท่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัด นครสวรรค์

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัย และบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้

จงดลบันดาลให้ท่านและครอบครัวเจริญด้วย อายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ

และประสบสิ่งอันพึงปรารถนา ตลอดกาลทุกเมื่อ เทอญ

วันที่ ๒๐ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ผู้รับเงิน

ทำบุญ มีศวามสุข

เล่มที่ ๑

เลขที่

อนุโมทนาบัตร

ขออนุโมทนา แก่

บริษัท สหวิไลเศรษฐกิจ จำกัด

เลขที่ ๑๓๔ หมู่ ๒ ซอย - ถนน - แขวง/ตำบล -

เขต/อำเภอ ห้วยเมี้ยว จังหวัด นครสวรรค์ เลขที่ประจำตัวผู้เสียภาษีอากร ๐๑๐๕๐๑๐๐๑๑๖๐

ผู้บริจาคทรัพย์ในการสร้างพระพุทธรูป วัด ห้วยเมี้ยว แขวง/ตำบล ห้วยเมี้ยว

เขต/อำเภอ ห้วยเมี้ยว จังหวัด นครสวรรค์ เลขที่ประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

เป็นจำนวนเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท สตางค์ (สองหมื่นบาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้

จงอำนวยการให้ท่านเจริญด้วยอายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ ธรรมสารสมบัติ

ประสบแต่สิ่งอันพึงปรารถนาทุกทีพาราตริกกาลเทอญ

วันที่ ๕ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ผู้รับเงิน

เจ้าอาวาส

ส

ย

เล่มที่ ๑

เลขที่ ๒

อนุโมทนาบัตร

ขออนุโมทนาบุญ แต่

บริษัทสหกรณ์ เติร์มวิกิจ จำกัด

ผู้บริจาคเงินในการ สรรพเสริมและทำนุบำรุงศาสนา วัด หนองกะเพา
ตำบล พังทอง อำเภอ หนองบัว จังหวัด นครสวรรค์
เป็นจำนวนเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท - สี่ตัว (สี่หมื่นบาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้
จงบันดาลให้ท่านเจริญด้วยอายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ
และประสบสิ่งอันพึงปรารถนาทุกทีพาราตริกาลเทอญ

วันที่ ๕ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

[Redacted Signature Area]

ผู้รับเงิน

เจ้าอาวาส

ป

อนุโมทนาบัตร

ย



เล่มที่ ๑

เลขที่ ๓

อนุโมทนาบัตร

ขออนุโมทนาบุญแด่

ผู้บริจาคเงินในการ บริจาค สหรัทธาธรรมกิจ วัด หลวงกะเปา
ตำบล พังทอง อำเภอ หลวงบัว จังหวัด นครสวรรค์
เป็นจำนวนเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท - สี่ตัว (สองหมื่นบาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้
จงบันดาลให้ท่านเจริญด้วยอายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ
และประสบสิ่งอันพึงปรารถนาทุกทีพาราตริกาลเทอญ

วันที่ ๑๖ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



ผู้รับเงิน

เจ้าอาวาส



อนุโมทนาบัตร

เล่มที่ ๒

เลขที่ ๐๙

บริษัท สหชาติเคมส์ จำกัด

เลขที่ ๑๓๔ ตำบล ท่งทอง อำเภอ หนองบัว จังหวัด นครสวรรค์

ผู้บริจาคเงินในการ ทอถกเส้นสามัคคี วัด หนองปรือ

ตำบล ท่งทอง อำเภอ หนองบัว จังหวัด นครสวรรค์

เป็นจำนวนเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท - สี่ตัว (สองหมื่นบาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้
จงบันดาลให้ท่านเจริญด้วยอายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ
และประสบสิ่งอันพึงปรารถนาทุกทีพาราวัน

วันที่ ๑๒ เดือน ตุลาคม

ผู้รับเงิน

๑

๓

เล่มที่ ๑

เลขที่ ๓

อนุโมทนาบัตร

ขออนุโมทนาบุญแด่

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ผู้บริจาคเงินในการร่วมทอดกฐินสามัคคี วัด เขมรแก้วนาราม.

ตำบล ก้งกวง อำเภอ หาดหลวง จังหวัด นครสวรรค์

เป็นจำนวนเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท - สี่ตัว (สี่หมื่นบาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่นำมาเพื่ณนี้
จงบันดาลให้ท่านเจริญด้วยอายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ
และประสบสิ่งอันพึงปรารถนาทุกทีพาราตริกกาลเทอญฯ

วันที่ ๒๓ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ผู้รับเงิน

อนุโมทนาบัตร

๑

เล่มที่ ๔

เลขที่ ๐๓๕

อนุโมทนาบัตร

ขออนุโมทนาบุญ

แต่ บริษัท สหชาติ เสาขจกิจ (จำกัด)

ผู้บริจาคทรัพย์ จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท - สดางค์ (สิ้นเงินบาทถ้วน)

เพื่อการ บูรณปฏิสังขรณ์ ณ วัด บ้านคลอง

ตำบล ห่งทอง อำเภอ เมืองบัว จังหวัด นครสวรรค์

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัย และบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้

จงบันดาลให้ท่านและครอบครัวเจริญด้วย อายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ

และประสบสิ่งอันพึงปรารถนา ตลอดกาลทุกเมื่อ เทอญ

วันที่ ๒๓ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ผู้รับเงิน

ทำบุญ มีกรรมสุข

ส

ฮ

เล่มที่ 2

เลขที่

๔-๐316-7182-6

อนุโมทนาบัตร

ขออนุโมทนาบุญแด่

บริษัท สหชาติเทรดดิ้ง จำกัด

ผู้บริจาคเงินในการบูรณะศาลาเก็บเพ็ญบุญ วัด ห้วยผา

ตำบล ห้วยผา อำเภอ ห้วยผา จังหวัด นนทบุรี

เป็นจำนวนเงิน 20,000 บาท - สี่ตัว (สิบพันบาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่นำมาเพ็ญนี้
จงบันดาลให้ท่านเจริญด้วยอายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ
และประสบสิ่งอันพึงปรารถนาทุกทีพาราตริกาลเทอญ

วันที่ 21 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2565

ผู้รับเงิน

อนุโมทนาบัตร

บุ

ส



เล่มที่ ๒

เลขที่ ๓๐

อนุโมทนาบัตร

ขออนุโมทนาแด่

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ผู้บริจาคเงินในการ ทดถุกสินทรัพย์คดี

วัดทุ่งทอง ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์

เป็นจำนวนเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท - สตางค์ (สองหมื่นบาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้ จงบันดาลให้ท่านเจริญด้วยอายุ
วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ และประสบสิ่งอันพึงปรารถนาทุกทีพาราตริกกาลเทอญฯ

วันที่ ๑๖ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ผู้รับเงิน

เจ้าอาวาส



☒ เงินสด

☐ เช็คธนาคาร

เลขที่

☐ อื่นๆ

เล่มที่ ๑

เลขที่ ๒๒

ใบอนุโมทนา วันที่ ๒๒ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ใบอนุโมนานี้ ออกให้เพื่อแสดงว่า

บริษัท สหพัฒน์เกษตร จำกัด

เป็นผู้บริจาคทรัพย์ จำนวน ๒๐,๐๐๐ บาท - ๑๐๐๐ (สิบหมื่นบาทถ้วน)

เพื่อการ ร่มกมลกรีนสัพคัต

ณ วัดทุ่งกมลนาราม

ตำบล ทุ่งกมล

อำเภอ หนองหลวง

จังหวัด นครสวรรค์

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัย และบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้ จงดลบันดาลให้ท่านและครอบครัวประสบกับจตุรพิรพรชัย
ทั้ง 4 ประการ คือ อายุ วรรณะ สุขะ พละ และความมั่งคั่ง ร่ำรวย ปราศจากทุกข์โศกโรคภัยทั้งปวง ตลอดกาลทุกเมื่อ เทอญ

เอว โหตุ เอว โหตุ เอว โหตุ

ผู้รับเงิน

๖๔ ๒ ๑๔ ๒๓

อนุโมทนาบัตร

เล่มที่ ๑

ขออนุโมทนา แต่

เลขที่ ๑

บริษัท สหพันธ์เครื่องจักร จำกัด

ผู้บริจาค

ร่วมทอดกฐินสามัคคี

ตำบล

ทุ่งกลม

อำเภอ

หนองบัว

จังหวัด

นครสวรรค์

เป็นจำนวนเงิน ๒๐,๐๐๐

บาท

- สดางค์

(สดงพินบาชาวัน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัย และบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้ จงบันดาลให้ท่านเจริญด้วยอายุ

วัฒนะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ และประสบสิ่งอันพึงปรารถนาทุกทีพาราตริกาล เทอญ

วันที่ ๒๓

เดือน

ธันวาคม

พ.ศ.

๒๕๖๕

ผู้รับเงิน

เล่มที่ 16

เลขที่ 19/65

อนุโมทนาบัตร

ขออนุโมทนา แก่

มริ่งค สันตติ เสริมกิจ จักด

อยู่บ้านเลขที่ 174 หมู่ 2 ซอย - ถนน - แขวง/ตำบล ท่งทอง

เขต/อำเภอ หอนาง จังหวัด นครสวรรค์ เลขที่ประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้บริจาคทรัพย์ในการ ทอด ถู วัด โทษาม แขวง/ตำบล ช่างทอง

เขต/อำเภอ ชมอ้ง จังหวัด นครสวรรค์ เลขที่ประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

เป็นจำนวนเงิน 20000 บาท สดางค์ (สอง หมื่น บาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้

จงอำนวยการให้ท่านเจริญด้วยอายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ ธรรมสารสมบัติ

ประสบแต่สิ่งอันพึงปรารถนาทุกที

วันที่ 6 เดือน 1 ปี 1965

ผู้รับเงิน

เจ้าอาวาส



เล่มที่ ๑

เลขที่ ๑

อนุโมทนาบัตร

ขออนุโมทนา แก่

บริษัท สหชาติ เทรส จำกัด

อยู่บ้านเลขที่ ๑๓๔ หมู่ ๖ ซอย - ถนน แขวง/ตำบล ท่าทอง
เขต/อำเภอ นครราชสีมา จังหวัด นครราชสีมา เลขที่ประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้บริจาคทรัพย์สินในการ ทำนุบำรุงพระพุทธศาสนา ๒๕๐๖๓-๖๐๖ แขวง/ตำบล ท่าทอง
เขต/อำเภอ นครราชสีมา จังหวัด นครราชสีมา เลขที่ประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
เป็นจำนวนเงิน ๒๑,๐๐๐ บาท - สดางค์ (๓๐๖ หมื่น บาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้
จงอำนวยพรให้ท่านเจริญด้วยอายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ ธรรมสารสมบัติ
ประสบแต่สิ่งอันพึงปรารถนาทุกทีพาราตริกกาลเทอญ
วันที่ ๕ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

ผู้รับเงิน

เจ้าอาวาส

สุ

ย

เล่มที่ ๐๓

เลขที่ ๐๗

อนุโมทนาบัตร

ขออนุโมทนาบุญแด่

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ผู้บริจาคเงินในการ ร่มทศกสิณสังข์ศักดิ์ วัด สามัคคีธรรมาราม

ตำบล หงทลง อำเภอ หล่งน้ำ จังหวัด นครสวรรค์

เป็นจำนวนเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท - สดางค์ (สองหมื่นบาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้
จงบันดาลให้ท่านเจริญด้วยอายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ
และประสบสิ่งอันพึงปรารถนาทุกทีพาราตริกาลเทอญ

วันที่ ๒๙ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ผู้รับเงิน

เจ้าอาวาสวัด

บุ

ย

อนุโมทนาบัตร

ส

ย

เล่มที่ 1

เลขที่ 2

อนุโมทนาบัตร



ขออนุโมทนาบุญแด่

บริษัท สหชาติเคมส์กรีน จำกัด

ผู้มีบริจาคเงินในการ ทดถกในสำนัก วัด พัทธมย์มณเฑียร

ตำบล ท่งทอง อำเภอ หนองนาคำ จังหวัด นครสวรรค์

เป็นจำนวนเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท - สี่ตัว (สิบพันบาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้

จงบันดาลให้ท่านเจริญด้วยอายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ

และประสบสิ่งอันพึงปรารถนาทุกทีพาราตริกกาลเทอญ

วันที่ ๑ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

ผู้รับเงิน

อนุโมทนาบัตร

ป

ส

สุ

ฮิ

เล่มที่ ๑

เลขที่ ๑

อนุโมทนาบัตร

ขออนุโมทนาบุญแด่

บริษัท สหชาติเคมิคอล จำกัด



อยู่บ้านเลขที่ ๑๗๔ หมู่ ๒ ซอย - ถนน - แขวง/ตำบล ท่งศรี
 เขต/อำเภอ หนองบัว จังหวัด นครสวรรค์ เลขที่ประจำตัวผู้เสียภาษีอากร [redacted]
 ผู้บริจาคทรัพย์ในการ ร่วมทอดกฐินสามัคคี แขวง/ตำบล ท่งศรี
 เขต/อำเภอ หนองบัว จังหวัด นครสวรรค์ เลขที่ประจำตัวผู้เสียภาษีอากร [redacted]
 เป็นจำนวนเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท - สตางค์ (สดงหมื่นบาทถ้วน)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้
 จงอำนวยการให้ท่านเจริญด้วยอายุ วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ ธรรมสารสมบัติ
 ประสบแต่สิ่งอันพึงปรารถนาทุกทีพาราตริกกาลเทอญ

วันที่ ๒๙ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ผู้รับเงิน

เจ้าอาวาส

บุ

สิ

อนุโมทนาบัตร



เล่มที่ ๒
เลขที่ ๒๖

อนุโมทนาบัตร ขออนุโมทนาแด่

บริษัท สหชาติเคโรนธุรกิจ จำกัด

ผู้บริจาคเงินในการ ค่าน้ำค่าไฟฟ้า

วัดทุ่งทอง ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์

เป็นจำนวนเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท - สดางค์ (สดงหขึ้นนาทถวณ)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้ จงบันดาลให้ท่านเจริญด้วยอายุ
วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ และประสบสิ่งอันพึงปรารถนาทุกทีพาราตริกกาลเทอญฯ

วันที่ ๒๘ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ผู้รับเงิน



ที่ ๑๒๗/๒๕๖๕



อนุโมทนาบัตร

โรงเรียนประชาอุปถัมภ์ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครสวรรค์ เขต ๓
ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ได้ให้ความอนุเคราะห์ สบทบผ้าป่า จำนวน ๒,๐๐๐ บาท (สองพันบาทถ้วน)

จึงมอบใบอนุโมนาฉบับนี้ไว้เป็นสำคัญ
ขออำนวยการให้ท่านมีแต่ความสุขและความเจริญด้วย อายุ วรรณะ สุขะ พละ
ตลอดกาลนาน ประราณาสิ่งใดจงสำเร็จความปรารถนานั้นทุกประการ
วันที่ ๑๒ เดือน สิงหาคม พุทธศักราช ๒๕๖๕

ครู รักษาธารการในตำแหน่ง ผู้อำนวยการโรงเรียนประชาอุปถัมภ์



เล่มที่ ๒
เลขที่ ๒๖

อนุโมทนาบัตร ขออนุโมทนาแด่

บริษัท สหชาติเคโรนธุรกิจ จำกัด

ผู้บริจาคเงินในการ ค่าน้ำค่าไฟฟ้า

วัดทุ่งทอง ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์

เป็นจำนวนเงิน ๒๐,๐๐๐ บาท - สดางค์ (สดงหขึ้นนาทถวณ)

ขออำนาจคุณพระศรีรัตนตรัยและบุญกุศลที่บำเพ็ญนี้ จงบันดาลให้ท่านเจริญด้วยอายุ
วรรณะ สุขะ พละ ปฏิภาณ ธนสารสมบัติ และประสบสิ่งอันพึงปรารถนาทุกทีพาราตริกกาลเทอญฯ

วันที่ ๒๘ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ผู้รับเงิน



เอกสารแนบ

9

ผลตรวจสุขภาพประชาชน

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....

ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....

ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ			
							สัญญาณชีพ					250	150	100	150
							ความดัน	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน	ตรวจสมรรถภาพปอด
							โลหิต (BP)					X-Ray	Covid	Audiogram	spiromethry
												41001			
1	26/11/2565	635	495415			71	146/72	100	62	145	29.49	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
2	26/11/2565	636	1202567			64	140/81	81	51	150	22.67	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ
3	26/11/2565	638	1202583			63	136/73	97	65	155	27.06	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
4	26/11/2565	676	1202593			66	129/74	93	65	163	24.47	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ
5	26/11/2565	677	1202602			51	136/78	98	73	160	28.52	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Restrictive Abnormality สงสัย อาจมีความผิดปกติแบบจำกัดการขยายตัวของ ปอด ทำให้ปอดขยายตัวได้น้อย ความจุปอด ลดลง
6	26/11/2565	678	973073			17	126/79	80	67	160	26.17	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ
7	26/11/2565	680	1202608			56	137/72	105	85	170	29.41	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ
8	26/11/2565	683	529941			66	123/68	86	58	160	22.66	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
9	26/11/2565	687	271157			71	141/74	91	55	170	19.03	Reticulonodular and patchy opacities at RUL รอยฝ้าแบบจุดร่วมกับเส้นและปื้นที่ปอดขวาส่วนบน สงสัยวัณโรค ควรพบแพทย์		-	-
10	26/11/2565	690	243136			52	125/75	92	64	165	23.51	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
11	26/11/2565	694	1202613			63	168/84	95	65	155	27.06	ปกติ	Negative	-	-
12	26/11/2565	695	1202615			15	117/74	68	44	156	18.08	ปกติ	Negative	-	-

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....
ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....

ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ						
												250		150	100		150	
								ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน		ตรวจสมรรถภาพปอด	
													X-Ray	Covid	Audiogram		spiromethry	
													41001					
13	26/11/2565	697	1202616			40	136/89	68	65	165	23.88	ปกติ	Negative	หูข้างขวาผิดปกติเล็กน้อย		-		
14	26/11/2565	700	1202618		57	124/66	95	69	156	28.35	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ		-			
15	26/11/2565	702	823874		72	177/84	85	62	156	25.48	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ		-			
16	26/11/2565	705	861838		40	121/67	108	104	155	43.29	ปกติ	Negative	หูข้างขวาผิดปกติ		-			
17	26/11/2565	707	1110033		71	140/78	96	67	150	29.78	ปกติ	Negative	-		-			
18	26/11/2565	710	223727		63	139/88	96	71	158	28.44	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ		-			
19	26/11/2565	712	111384		72	143/77	78	53	158	21.23	ปกติ	Negative	-		-			
20	26/11/2565	714	1202623		68	127/73	78	59	165	21.67	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ		-			
21	26/11/2565	716	1202624		66	147/74	101	69	155	28.72	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ		-			
22	26/11/2565	718	680586		31	107/84	83	63	156	25.89	ปกติ	Negative	หูข้างขวาผิดปกติเล็กน้อย		-			
23	26/11/2565	719	1202625		22	139/91	89	78	78	27.97	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติเล็กน้อย		-			
24	26/11/2565	720	841943		44	114/89	91	73	149	32.88	ปกติ	Negative	-		-			
25	26/11/2565	722	1202626		62	123/75	75	56	160	21.88	A small calcified nodule at RUL ก้อนขนาดเล็กที่มีแคลเซียมที่ปอดขวาส่วนบน ควรพบแพทย์		Negative	-		-		

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....															
ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....															
ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ			
							ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	250	150	100	150
												เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน	ตรวจสมรรถภาพปอด
												X-Ray	Covid	Audiogram	spiromethry
												41001			
26	26/11/2565	724	1202628			56	148/86	113	98	160	38.28	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
27	26/11/2565	725	968393			69	99/64	101	74	145	35.20	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
28	26/11/2565	726	1202631			63	136/91	84	53	155	22.06	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
29	26/11/2565	727	827493			52	129/83	82	43	140	21.94	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
30	26/11/2565	728	1202634			72	140/69	90	48	150	21.33	Cardiomegaly หัวใจโต ควรพบแพทย์	Negative	-	-
31	26/11/2565	729	683223			36	92/56	70	55	155	22.89	ปกติ	Negative	หูข้างขวา มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
32	26/11/2565	730	44084			66	134/82	93	72	160	28.13	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
33	26/11/2565	731	430350			17	121/83	84	76	159	30.06	ปกติ	Negative	-	-
34	26/11/2565	732	1202635			64	139/70	93	58	155	24.14	ปกติ	Negative	-	-
35	26/11/2565	733	1071253			73	130/73	100	76	165	27.92	Patchy opacity at RLL รอยฝ้าแบบปื้นที่ปอดขวา ส่วนล่าง ควรพบแพทย์	Negative	-	-
36	26/11/2565	734	1029578			48	126/79	70	47	145	22.35	ปกติ	Negative	-	-
37	26/11/2565	735	185435			46	150/98	100	75	155	31.22	ปกติ	Negative	หูข้างซ้าย มีระดับการได้ยิน ผิดปกติเล็กน้อย	-
38	26/11/2565	736	478704			71	144/95	96	68	152	29.43	Reticulonodular opacity at RLL รอยฝ้าแบบจุด ร่วมกับเส้นที่ปอดขวาส่วนล่าง ควรพบแพทย์	Negative	-	-

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....

ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....

ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ			
												250	150	100	150
							ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน	ตรวจสมรรถภาพปอด
												X-Ray	Covid	Audiogram	spiromethry
												41001			
39	26/11/2565	737	1202649			55	127/79		56	153	23.92	Left pleural effusion or pleural thickening น้ำในเยื่อหุ้มปอดซ้ายหรือเยื่อหุ้มปอดซ้ายหนา ผิดปกติ ควรพบแพทย์	Negative	-	-
40	26/11/2565	738	1032120			73	134/89	86	60	160	23.44	ปกติ	Negative	-	-
41	26/11/2565	739	264609			52	120/78		72	165	26.45	ปกติ	Negative	หูข้างขวา มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
42	26/11/2565	740	1039951			65	121/79	102	75	160	29.30	ปกติ	Negative	-	-
43	26/11/2565	741	1202654			57	116/72	74	50	147	23.14	ปกติ	Negative	-	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ R/O Small airway disease.ความจุปอดปกติ แต่ สงสัยอาจมีการตีบแคบของทางเดินหายใจขนาด เล็ก เช่น โรคของหลอดลมเล็กๆส่วนปลาย
44	26/11/2565	742	1202657			64	133/101	81	51	155	21.23	ปกติ	Negative	-	-
45	26/11/2565	743	163831			69	134/78	91	56	156	23.01	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
46	26/11/2565	744	1202659			25	122/83	97	76	160	29.69	ปกติ	Negative	หูทั้ง2ข้าง มีระดับการได้ยิน ปกติ	-
47	26/11/2565	745	1202660			30	97/62	76	60	165	22.04	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
48	26/11/2565	746	680452			38	105/77	81	53	150	23.69	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
49	26/11/2565	747	460227			82	133/52	94	54	152	23.37	ปกติ	Negative	-	-
50	26/11/2565	748	1202663			49	148/85	87	66	154	27.83	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....
ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....

ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ			
												250	150	100	150
							ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน	ตรวจสมรรถภาพปอด
												X-Ray	Covid	Audiogram	spiromethry
												41001			
51	26/11/2565	749	185870			67	118/70	86	51	159	20.17	ปกติ	Negative	-	-
52	26/11/2565	750	912939			73	145/60	105	88	170	30.45	Reticular opacity at RLL รอยฝ้าแบบเส้นที่ปอด ขวาส่วนล่าง ควรพบแพทย์	Negative	-	-
53	26/11/2565	751	1202673			66	168/70	95	70	155	29.14	ปกติ	Negative	-	-
54	26/11/2565	752	1202675			57	116/87	110	80	156	32.87	ปกติ	Negative	-	-
55	26/11/2565	756	48827			65	131/61					ปกติ	Negative	-	-
56	26/11/2565	753	812498			50	128/71	80	58	150	25.78	ปกติ	Negative	-	-
57	26/11/2565	754	565125			54	115/68	81	52	160	20.31	ปกติ	Negative	-	-
58	26/11/2565	755	1202685			23	121/78		42	150	18.67	ปกติ	Negative	-	-
59	26/11/2565	757	840667			71	142/73			160		ปกติ	Negative	-	-
60	26/11/2565	673	223081			63	165/112	76	52	170	17.99	ปกติ	Negative	-	-
61	26/11/2565	674	1012186			62	151/73	102	73	160	28.52	Patchy opacity at LLL รอยฝ้าแบบปื้นที่ปอดซ้าย ส่วนล่าง ควรพบแพทย์	Negative	-	-
62	26/11/2565	675	991951			37	101/76	69	47	158	18.83	ปกติ	Negative	-	-
63	26/11/2565	679	479330			47	149/109	90	65	165	23.88	ปกติ	Negative	-	-

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....
ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....

ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ			
											250	150	100	150	
							ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสอบรรถภาพการได้ยิน	ตรวจสอบรรถภาพปอด
												X-Ray	Covid	Audiogram	spiromethry
												41001			
64	26/11/2565	681	1202677			64	124/83	93	63	161	24.31	ปกติ	Negative	-	-
65	26/11/2565	682	1008253			79	148/70	92	45	156	18.49	Reticulonodular opacity at both lower lungs รอยฝ้าแบบจุดร่วมกับเส้นที่ปอดส่วนล่างทั้งสองข้าง ควรพบแพทย์	Negative	-	-
66	26/11/2565	684	1202676			62	111/76	79	45	150	20.00	ปกติ	Negative	-	-
67	26/11/2565	685	88755			74	134/70	85	55	155	22.89	ปกติ	Negative	-	-
68	26/11/2565	686	828433			54	130/82	74	54	175	17.63	ปกติ	Negative	-	-
69	26/11/2565	688	1202672			61	134/79	96	73	160	28.52	ปกติ	Negative	-	-
70	26/11/2565	689	1202669			34	138/96	86	65	156	26.71	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
71	26/11/2565	691	929892			60	106/69	71	50	165	18.37	A small calcified nodule at RUL ก้อนขนาดเล็ก ที่มีแคลเซียมที่ปอดขวาส่วนบน ควรพบแพทย์	Negative	-	-
72	26/11/2565	692	1186070			60	117/79	80	54	148	24.65	ปกติ	Negative	-	-
73	26/11/2565	693	1202667			62	121/81	97	70	150	31.11	ปกติ	Negative	-	-
74	26/11/2565	696	663669			69	131/70	121	75	150	33.33	ปกติ	Negative	-	-
75	26/11/2565	698	1171958			65	132/90	100	61	151	26.75	ปกติ	Negative	-	-
76	26/11/2565	699	657223			62	108/70	92	52	150	23.11	ปกติ	Negative	-	-

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....																		
ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....																		
ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ						
							ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	250		150	100		150	
												เอกซเรย์		ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน		ตรวจสมรรถภาพปอด	
												X-Ray		Covid	Audiogram		spiromethry	
												41001						
77	26/11/2565	701	1202664			47	105/78	77	52	155	21.64	ปกติ	Negative	หูทั้ง2ข้าง มีระดับการได้ยิน ปกติ	-			
78	26/11/2565	703	1202662			54	131/86	76	45	150	20.00	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-			
79	26/11/2565	704	1202656			58	121/80	75	50	155	20.81	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-			
80	26/11/2565	706	1202651			69	162/77				0.00	ปกติ	Negative	-	-			
81	26/11/2565	708	1202650			48	133/89		65	158	26.04	ปกติ	Negative	หูทั้ง2ข้าง มีระดับการได้ยิน ปกติ	-			
82	26/11/2565	709	887673			76	155/78	84	67	158	26.84	ปกติ	Negative	-	-			
83	26/11/2565	711	88758			76	136/69	78	50	166	18.07	Reticulonodular opacity at RLL รอยฝ้าแบบจุด ร่วมกับเส้นที่ปอดขวาส่วนล่าง ควรพบแพทย์	Negative	-	-			
84	26/11/2565	713	1013778			73	137/77	95	60	158	24.04	A small nodule at LUL ก้อนขนาดเล็กที่ปอดซ้าย ส่วนบน ควรพบแพทย์	Negative	-	-			
85	26/11/2565	715	917895			57	110/74	82	57	158	22.83	ปกติ	Positive	-	-			
86	26/11/2565	717	1048961			73	120/70	84	55	145	26.16	ปกติ	Negative	-	-			
87	26/11/2565	634	720565			62	152/100	84	54	142	26.78	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ			
88	26/11/2565	639	1202566			67	147/84	84	58	150	25.78	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-			
89	26/11/2565	640	1202571			14	135/71	90	87	180	26.85	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ			

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....																	
ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....																	
ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ					
							ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	250		150	100	150	
												เอกซเรย์		ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน		ตรวจสมรรถภาพปอด
												X-Ray		Covid	Audiogram		spiromethry
												41001					
90	26/11/2565	641	1202574			44	138/87	81	62	161	23.92	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Restrictive Abnormality สงสัย อาจมีความผิดปกติแบบจำกัดการขยายตัวของปอด ทำให้ปอดขยายตัวได้น้อย ความจุปอดลดลง		
91	26/11/2565	642	1202576			40	125/72	90	83	180	25.62	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ		
92	26/11/2565	643	1202580			65	178/116	98	73	163	27.48	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-		
93	26/11/2565	644	712210			53	128/86	81	54	142	26.78	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-		
94	26/11/2565	645	940117			62	108/65	85	63	155	26.22	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-		
95	26/11/2565	646	1115701			54	126/83	96	67	155	27.89	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ		
96	26/11/2565	647	463497			68	165/82	85	68	163	25.59	Reticulonodular opacity at RLL รอยฝ้าแบบจุดร่วมกับเส้นที่ปอดขวาส่วนล่าง ควรพบแพทย์	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-		
97	26/11/2565	648	1041110			47	147/97	82	69	154	29.09	ปกติ	Negative	หูข้างซ้าย มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-		
98	26/11/2565	649	58282			74	140/78	98	89	171	30.44	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-		
99	26/11/2565	721	1202647			57	111/68	82	54	160	21.09	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-		
100	26/11/2565	723	1202646			76	139/79	68	42	150	18.67	ปกติ	Negative	-	-		
101	26/11/2565	637	1202579			35	136/88	86	50	148	22.83	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ		
102	26/11/2565	650	668363			61	147/93	99	69	140	35.20	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-		

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....

ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....

ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย		ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ						
										250		150	100	150		
								ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน	ตรวจสมรรถภาพปอด
													X-Ray	Covid	Audiogram	spiromethry
													41001			
103	26/11/2565	651	567086			63	129/81	97	69	155	28.72	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-	
104	26/11/2565	652	874760			44	141/88	80	62	160	24.22	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry, R/O Small airway disease.ความจุปอดปกติ แต่สงสัยอาจมีการตีบแคบของทางเดินหายใจขนาดเล็ก เช่น โรคของหลอดลมเล็กๆส่วนปลาย	
105	26/11/2565	653	1202591			53	123/91	91	73	160	28.52	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ	
106	26/11/2565	654	1202596			46	120/70	85	65	165	23.88	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Restrictive Abnormality สงสัย อาจมีความผิดปกติแบบจำกัดการขยายตัวของปอด ทำให้ปอดขยายตัวได้น้อย ความจุปอดลดลง	
107	26/11/2565	655	637136			49	112/84	120	107	160	41.80	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-	
108	26/11/2565	656	1202603			62	143/83	97	67	155	27.89	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-	
109	26/11/2565	657	1202605			57	139/68	98	80	169	28.01	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ	
110	26/11/2565	658	1202606			55	132/87	90	64	165	23.51	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ	
111	26/11/2565	659	1202609			68	144/90	105	82	175	26.78	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-	
112	26/11/2565	660	1202637			71	147/75	82	54	157	21.91	ปกติ	Negative	-	-	
113	26/11/2565	661	291371			74	113/80	88	62	160	24.22	ปกติ	Negative	-	-	
114	26/11/2565	662	902371			39	111/78	68	50	155	20.81	ปกติ	Negative	หูข้างซ้าย มีระดับการได้ยิน ผิดปกติเล็กน้อย	-	

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....

ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....

ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัณญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย		ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ						
										250		150	100	150		
								ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสอบรรถภาพการได้ยิน	ตรวจสอบรรถภาพปอด
													X-Ray	Covid	Audiogram	spiromethry
													41001			
115	26/11/2565	663	1202636		46	152/124	95	75	150	33.33	ปกติ	Negative	-	-		
116	26/11/2565	664	430336		47	128/81	90	72	158	28.84	ปกติ	Negative	-	-		
117	26/11/2565	665	208434		63	95/62	73	56	160	21.88	Mild cardiomegaly Reticulonodular opacity at RUL หัวใจโตเล็กน้อย รอยฝ้าแบบจุดร่วมกับเส้นและปื้นที่ปอดขวาส่วนบน ควรพบแพทย์	Negative	หูข้างขวา มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-		
118	26/11/2565	666	1202633		65	133/69	102	62	156	25.48	Reticulonodular opacity at RLL รอยฝ้าแบบจุดร่วมกับเส้นที่ปอดขวาส่วนล่าง ควรพบแพทย์	Negative	-	-		
119	26/11/2565	667	150030		61	132/79	97	70	163	26.35	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-		
120	26/11/2565	668	1202630		45	91/73	93	67	156	27.53	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติเล็กน้อย	-		
121	26/11/2565	669	1202629		68	135/74	89	58	155	24.14	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-		
122	26/11/2565	670	1202627		67	139/81	92	60	150	26.67	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-		
123	26/11/2565	671	868261		35	121/65	78	62	180	19.14	ปกติ	Negative	-	-		
124	26/11/2565	672	485265		41	119/88	88	75	166	27.22	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry, R/O Small airway disease.ความจุปอดปกติ แต่สงสัยอาจมีการตีบแคบของทางเดินหายใจขนาดเล็ก เช่น โรคของหลอดลมเล็กๆส่วนปลาย		
125	27/11/2565	796	1202724		64	124/83	100	67	160	26.17	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ		

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....																		
ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....																		
ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ						
												250		150	100		150	
								ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน		ตรวจสมรรถภาพปอด	
													X-Ray	Covid	Audiogram		spiromethry	
													41001					
126	27/11/2565	797	385062			80	141/71	80	70	160	27.34	Reticulonodular opacity at both upper lungs รอยฝ้าแบบจุดร่วมกับเส้นที่ปอดส่วนบนทั้งสองข้าง ควรพบแพทย์	Negative	-	-			
127	27/11/2565	798	1032122			75	128/62	70	44	150	19.56	ปกติ	Negative	-	-			
128	27/11/2565	799	1202728			74	147/84	84	62	160	24.22	ปกติ	Negative	-	-			
129	27/11/2565	800	408421			58	121/73	89	57	156	23.42	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry, R/O Small airway disease.ความจุปอดปกติ แต่สงสัยอาจมีการตีบ แคบของทางเดินหายใจขนาดเล็ก เช่น โรคของ หลอดลมเล็กๆส่วนปลาย			
130	27/11/2565	801	634061			56	147/79	86	60	150	26.67	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ			
131	27/11/2565	802	1202735			72	141/64	90	61	145	29.01	ปกติ	Negative	-	-			
132	27/11/2565	803	1202738			55	143/79	93	68	153	29.05	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ			
133	27/11/2565	804	90593			63	159/104	96	58	146	27.21	ปกติ	Negative	-	-			
134	27/11/2565	805	821630			61	135/93	120	100	170	34.60	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-			
135	27/11/2565	806	634071			60	130/65	96	65	152	28.13	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry, R/O Small airway disease.ความจุปอดปกติ แต่สงสัยอาจมีการตีบ แคบของทางเดินหายใจขนาดเล็ก เช่น โรคของ หลอดลมเล็กๆส่วนปลาย			
136	27/11/2565	807	1059737	61	136/75	98	77	156	31.64	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-					

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....

ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....

ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ			
							ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	250	150	100	150
												เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน	ตรวจสมรรถภาพปอด
												X-Ray	Covid	Audiogram	spiromethry
												41001			
137	27/11/2565	808	1202760			78	118/61	72	48	155	19.98	ปกติ	Negative	-	-
138	27/11/2565	809	154822			61	131/84	89	68	168	24.09	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry, R/O Small airway disease.ความจุปอดปกติ แต่สงสัยอาจมีการตีบแคบของทางเดินหายใจขนาดเล็ก เช่น โรคของหลอดลมเล็กๆส่วนปลาย
139	27/11/2565	810	1034817			39	116/79	88	62	159	24.52	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ
140	27/11/2565	811	1202773			55	135/79	103	71	156	29.17	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
141	27/11/2565	812	1202775			71	141/85	86	48	142	23.80	ปกติ	Negative	-	-
142	27/11/2565	813	1202778			54	126/89	78	58	160	22.66	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
143	27/11/2565	814	1202813			53	117/86	78	58	162	29.72	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry, R/O Small airway disease.ความจุปอดปกติ แต่สงสัยอาจมีการตีบแคบของทางเดินหายใจขนาดเล็ก เช่น โรคของหลอดลมเล็กๆส่วนปลาย
144	27/11/2565	815	1202814			44	127/90	78	65	180	20.06	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ
145	27/11/2565	816	362183			61	135/94	85	62	155	25.81	-	Positive	-	-
146	27/11/2565	817	1048951			68	122/87	86	55	145	26.16	ปกติ	Negative	-	-
147	27/11/2565	818	1095060			67	136/71	74	57	170	19.72	ปกติ	Negative	-	-

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....

ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....

ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ			
							สัญญาณชีพ					250	150	100	150
							ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน	ตรวจสมรรถภาพปอด
												X-Ray	Covid	Audiogram	spiromethry
												41001			
148	27/11/2565	819	524064			61	121/82	81	51	155	21.23	ปกติ	Negative	-	-
149	27/11/2565	820	1202823			43	109/83	88	54	152	23.37	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ
150	27/11/2565	821	1202825			61	128/78	103	65	148	29.67	ปกติ	Negative	-	-
151	27/11/2565	822	926992			62	134/87	85	54	150	24.00	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
152	27/11/2565	823	1202827			38	94/68	110	98	156	40.27	Mild cardiomegaly หัวใจโตเล็กน้อย ควรพบแพทย์	Negative	หูข้างขวา มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
153	27/11/2565	824	485740			68	113/72	86	55	162	20.96	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
154	27/11/2565	825	1202828			71	134/68	85	50	150	22.22	ปกติ	Negative	-	-
155	27/11/2565	826	1202829			79	157/100	74	39	150	17.33	ปกติ	Negative	-	-
156	27/11/2565	827	1202830			59	104/65	74	44	145	20.93	ปกติ	Negative	-	-
157	27/11/2565	828	1013767			69	132/70	84	52	145	24.73	ปกติ	Negative	-	-
158	27/11/2565	829	1202832			34	111/80	80	59	145	28.06	ปกติ	Negative	-	-
159	27/11/2565	830	1202833			46	136/94	100	74	165	27.18	ปกติ	Negative	-	Normal Spirometry, R/O Small airway disease.ความจุปอดปกติ แต่สงสัยอาจมีการตีบแคบของทางเดินหายใจขนาดเล็ก เช่น โรคของหลอดลมเล็กๆส่วนปลาย

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....
ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....

ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ			
												250	150	100	150
							ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน	ตรวจสมรรถภาพปอด
												X-Ray	Covid	Audiogram	spiromethry
												41001			
160	27/11/2565	831	1202834			43	131/90	86	62	152	26.84	ปกติ	Negative	-	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ
161	27/11/2565	832	1202836			64	156/97	82	50	140	25.51	ปกติ	Negative	-	-
162	27/11/2565	833	1202847			58	128/79	84	54	152	23.37	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ
163	27/11/2565	834	622178			68	147/97	84	51	160	19.92	ปกติ	Negative	-	-
164	27/11/2565	835	1202850			66	136/70	90	59	158	23.63	Reticulonodular opacity at RLL รอยฝ้าแบบจุด ร่วมกับเส้นที่ปอดขวาส่วนล่าง ควรพบแพทย์	Negative	-	-
165	27/11/2565	836	413042			40	105/66	89	76	160	29.69	ปกติ	Negative	-	-
166	27/11/2565	837	1202852			47	135/86	90	76	150	33.78	ปกติ	Negative	-	-
167	27/11/2565	838	1202854			60	125/77	84	64	155	26.64	ปกติ	Negative	-	-
168	27/11/2565	839	1202856			75	113/74	85	55	150	24.44	ปกติ	Negative	-	-
169	27/11/2565	840	1183635			65	142/85	96	68	154	28.67	Cardiomegaly หัวใจโต ควรพบแพทย์	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-
170	27/11/2565	841	1202857			19	132/88	93	76	170	26.30	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ
171	27/11/2565	842	1202859			64	133/81	93	67	170	23.18	ปกติ	Negative	-	-
172	27/11/2565	843	937933			60	127/70	84	50	160	19.53	ปกติ	Negative	-	-
173	27/11/2565	844	1202861			17	115/60	99	92	176	29.70	ปกติ	Negative	-	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....
ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....

ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ				
												250		150	100	
								ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสอบรรถภาพการได้ยิน	ตรวจสอบรรถภาพปอด
													X-Ray	Covid	Audiogram	spiromethry
													41001			
174	27/11/2565	845	1202863		41	147/88	101	73	155	30.39	Cardiomegaly หัวใจโต ควรพบแพทย์	Negative	-	-		
175	27/11/2565	846	1093885		64	149/87	79	55	168	19.49	ปกติ	Negative	-	-		
176	27/11/2565	848	1017245		44	132/95	87	59	157	23.94	ปกติ	Negative	-	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ		
177	27/11/2565	850	1202865		16	89/57	71	54	175	17.63	ปกติ	Negative	-	Restrictive Abnormality สงสัย อาจมีความผิดปกติแบบจำกัดการขยายตัวของปอด ทำให้ปอดขยายตัวได้น้อย ความจุปอดลดลง		
178	27/11/2565	878	1202886		69	187/104	75	54	165	19.83	ปกติ	Negative	-	-		
179	27/11/2565	879	1202890		79	152/88	92	55	155	22.89	ปกติ	Negative	-	-		
180	27/11/2565	880	1202887		59	102/73	85	50	150	22.22	ปกติ	Negative	-	-		
181	27/11/2565	881	1202888		41	176/107	88	65	165	23.88	ปกติ	Negative	-	-		
182	27/11/2565	882	1202889		29	138/79	102	71	155	29.55	ปกติ	Negative	-	-		
183	27/11/2565	869	992252		31	146/95	102	82	155	34.13	ปกติ	Negative	-	-		
184	27/11/2565	870	1202884		68	152/83	95	57	150	25.33	ปกติ	Negative	-	-		
185	27/11/2565	871	1202882		63	131/85	85	55	155	22.89	ปกติ	Negative	-	-		
186	27/11/2565	872	1202880		50	109/66	87	60	150	26.67	-	Positive	-	-		

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....															
ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....															
ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ			
							ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	250	150	100	150
												เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน	ตรวจสมรรถภาพปอด
												X-Ray	Covid	Audiogram	spiromethry
												41001			
187	27/11/2565	873	888097			45	141/91	94	68	150	30.22	ปกติ	Negative	-	-
188	27/11/2565	874	543324			63	109/76	82	57	150	25.33	ปกติ	Negative	-	-
189	27/11/2565	875	691392			68	100/64	97	69	155	28.72	ปกติ	Negative	-	-
190	27/11/2565	876	636906			58	144/87	81	52	150	23.11	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ
191	27/11/2565	877	1202885			38	114/87	72	56	158	22.43	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ
192	27/11/2565	847	322065			65	115/74	86	65	150	28.89	ปกติ	Negative	-	-
193	27/11/2565	849	285108			71	130/76	100	70	160	27.34	ปกติ	Negative	-	-
194	27/11/2565	851	1039177			67	117/54	97	57	145	27.11	ปกติ	Negative	-	-
195	27/11/2565	852	1202876			45	145/89	75	51	155	21.23	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Restrictive Abnormality สงสัย อาจมีความ ผิดปกติแบบจำกัดการขยายตัวของปอด ทำให้ ปอดขยายตัวได้น้อย ความจุปอดลดลง
196	27/11/2565	853	1202874			42	-	85	60	162	22.86	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ
197	27/11/2565	854	1202873			42	109/86	102	72	168	25.51	ปกติ	Negative	-	-
198	27/11/2565	855	1202872			61	130/75	101	58	155	24.14	ปกติ	Negative	-	-
199	27/11/2565	856	549743			56	155/89	87	57	156	23.42	ปกติ	Negative	-	-

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....

ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....

ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ			
							สัญญาณชีพ					250	150	100	150
							ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน	ตรวจสมรรถภาพปอด
												X-Ray	Covid	Audiogram	spiromethry
												41001			
200	27/11/2565	857	1202870			53	157/85	79	50	145	23.78	ปกติ	Negative	-	-
201	27/11/2565	858	1202869			48	129/85	85	63	158	25.24	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ
202	27/11/2565	859	1202867			48	108/81	78	65	160	25.39	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ
203	27/11/2565	860	1202864			50	143/86	92	70	170	24.22	ปกติ	Negative	-	Restrictive Abnormality สงสัย อาจมีความ ผิดปกติแบบจำกัดการขยายตัวของปอด ทำให้ ปอดขยายตัวได้น้อย ความจุปอดลดลง
204	27/11/2565	861	653590			61	132/82	93	51	143	24.94	A small calcified nodule at LLL ก้อนขนาดเล็ก ที่มีแคลเซียมที่ปอดซ้ายส่วนล่าง ควรพบแพทย์	Negative	-	-
205	27/11/2565	862	1202862			57	159/102	71	50	165	18.37	ปกติ	Negative	-	-
206	27/11/2565	864	752154			69	111/68	82	50	165	18.37	ปกติ	Negative	-	-
207	27/11/2565	865	1202860			14	98/81	84	72	167	25.82	ปกติ	Negative	-	-
208	27/11/2565	866	1202858			47	121/78	100	79	150	35.11	ปกติ	Negative	-	-
209	27/11/2565	867	1202855			73	131/73	98	62	155	25.81	ปกติ	Negative	-	-
210	27/11/2565	868	1202853			64	138/72	98	70	152	30.30	ปกติ	Negative	-	-
211	27/11/2565	768	1202776			65	115/70	77	48	152	20.78	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....																
ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....																
ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ				
												250		150	100	150
								ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน	ตรวจสมรรถภาพปอด
													X-Ray	Covid	Audiogram	spiromethry
													41001			
212	27/11/2565	769	1202770			52	152/88	102	82	179	25.59	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Restrictive Abnormality สงสัย อาจมีความผิดปกติแบบจำกัดการขยายตัวของปอด ทำให้ปอดขยายตัวได้น้อย ความจุปอดลดลง	
213	27/11/2565	770	1202767			76	132/68	109	84	172	28.39	ปกติ	Negative	-	-	
214	27/11/2565	771	1202762			57	135/93	108	86	160	33.59	Cardiomegaly หัวใจโต ควรพบแพทย์	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-	
215	27/11/2565	772	1202761			65	130/81	99	70	157	28.40	Patchy opacity at RLL, Widening mediastinum รอยฝ้าแบบปื้นที่ปอดขวาส่วนล่าง ประจันออกกว้างกว่าปกติ ควรพบแพทย์	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Restrictive Abnormality สงสัย อาจมีความผิดปกติแบบจำกัดการขยายตัวของปอด ทำให้ปอดขยายตัวได้น้อย ความจุปอดลดลง	
216	27/11/2565	773	1202758			44	96/67	71	50	160	19.53	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ	
217	27/11/2565	774	718798			68	107/68	81	53	150	23.56	ปกติ	Negative	-	-	
218	27/11/2565	775	988970			79	119/59	80	54	160	21.09	ปกติ	Negative	-	-	
219	27/11/2565	776	807791			66	125/82	75	47	142	23.31	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ	
220	27/11/2565	777	734251			57	142/87	101	72	160	28.13	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-	
221	27/11/2565	778	662650			64	153/102	103	72	152	31.16	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-	
222	27/11/2565	779	17917			69	114/64	70	48	153	20.50	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ	
223	27/11/2565	780	1202750			61	154/85	86	70	170	24.22	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-	

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....																
ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....																
ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ				
												250	150	100	150	
								ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	เอกซเรย์	ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน	ตรวจสมรรถภาพปอด
													X-Ray	Covid	Audiogram	spiromethry
													41001			
224	27/11/2565	781	1202744			58	130/82	87	68	160	26.56	ปกติ	Negative	-	-	
225	27/11/2565	782	1202740			76	142/84	92	68	150	30.22	ปกติ	Negative	-	-	
226	27/11/2565	783	1202739			54	146/93	83	58	160	22.66	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ	
227	27/11/2565	784	1198260			46	160/118	69	48	165	17.63	Reticulonodular opacity at LUL รอยฝ้าแบบจุด ร่วมกับเส้นที่ปอดซ้ายส่วนบน ควรพบแพทย์	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-	
228	27/11/2565	785	1202737			74	138/106	74	54	165	19.83	Cardiomegaly หัวใจโต ควรพบแพทย์	Negative	-	-	
229	27/11/2565	786	1202733			17	120/70	83	66	180	20.37	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ปกติ	-	
230	27/11/2565	787	420186			62	136/82	107	83	155	34.55	Cardiomegaly หัวใจโต ควรพบแพทย์	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ	
231	27/11/2565	788	1202729			43	131/87	100	86	165	31.59	ปกติ	Negative	หูข้างซ้าย มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-	
232	27/11/2565	789	1199679			63	123/86	87	54	158	21.63	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-	
233	27/11/2565	790	1111023			66	147/80	89	57	155	23.73	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ	
234	27/11/2565	791	910607			59	132/82	74	52	160	20.31	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ	
235	27/11/2565	792	1000478			70	129/88	83	56	150	24.89	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	-	
236	27/11/2565	793	258284			45	125/70	109	93	160	36.33	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ	

รายงานผลตรวจสุขภาพประจำปีของหน่วยงาน....สหชาติหนองบัว....																			
ตรวจ วันที่...26-27 พฤศจิกายน 2565....																			
ลำดับ ที่	ว/ด/ป	Q	HN	เลขบัตร ปชช	ชื่อ - นามสกุล	อายุ	ผลการตรวจวัด สัญญาณชีพ	ดัชนีมวลกาย				ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ							
												250		150	100		150		
								ความดัน โลหิต (BP)	เอว (cm)	นน.	สูง	BMI	เอกซเรย์		ตรวจหา เชื้อโควิด	ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน		ตรวจสมรรถภาพปอด	
													X-Ray		Covid	Audiogram		spiromethry	
													41001						
237	27/11/2565	794	1202723			47	137/91	72	53	165	19.47	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ผิดปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ				
238	27/11/2565	795	303391			49	117/73	80	53	150	23.56	ปกติ	Negative	หูทั้ง 2 ข้าง มีระดับการได้ยิน ปกติ	Normal Spirometry ความจุปอดปกติ				

รวม มีประชาชนเข้าร่วมรับการตรวจสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยง จำนวน 122 คน

ตรวจสมรรถภาพการได้ยิน จำนวน 115 คน พบ ผลการตรวจมีระดับการได้ยินปกติ 10 คน

ผลการตรวจมีระดับการได้ยินผิดปกติ 105 คน

ตรวจสมรรถภาพปอด จำนวน 54 คน พบ ผลการตรวจความจุปอดปกติ 38 คน

ผลการตรวจสงสัยอาจมีโรคของหลอดลมขนาดเล็ก ส่วนปลาย 8 คน

ผลการตรวจสงสัยอาจมีความผิดปกติแบบจำกัดการขยายตัวของปอด 8 คน

X-RAY ปอด จำนวน 236 คน พบ ผลปกติ 210 คน

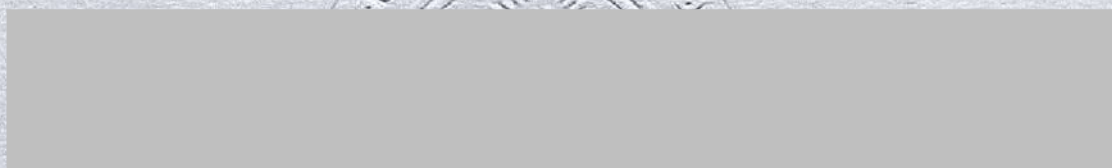
ผลผิดปกติ 26 คน



กรมการแพทย์
DEPARTMENT OF MEDICAL SERVICES

กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข

ประกาศนียบัตรนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า



ได้รับการอบรมความรู้พื้นฐานด้านอาชีวเวชศาสตร์สำหรับแพทย์

หลักสูตร ๒ เดือน วันที่ ๓๑

ระหว่างวันที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๖๒ ถึงวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

ณ



นายทะเบียน

อธิบดีกรมการแพทย์

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพระนครเกษม

เอกสารแนบ 10

ผลตรวจสอบสุขภาพพนักงาน

หนังสือรับรองการตรวจ

หนังสือฉบับนี้ทำขึ้นเพื่อรับรองว่า บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์ ได้เข้ารับการตรวจสุขภาพประจำปีของพนักงานตรวจ วันที่ 9 มีนาคม พ.ศ. 2565 ถึง วันที่ 11 มีนาคม พ.ศ. 2565 โดยโรงพยาบาลบางปะกอก 9 อินเตอร์เนชั่นแนล โบอนุญาตสถานพยาบาลที่ 10201009863 ซึ่งตั้งอยู่ ณ เลขที่ 362 ถนนพระรามที่ 2 แขวงบางมด เขตจอมทอง กรุงเทพมหานคร 10150 และขอยืนยันว่าผลการตรวจได้จัดทำตามหลักวิชาการทุกประการ

โดยมีพนักงานได้เข้ารับการตรวจดังรายการต่อไปนี้	จำนวนพนักงาน(คน)
ตรวจวัดระดับค่าความดันโลหิต[ไม่พบแพทย์] (Blood Pressure : BP)	147
ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดโลหิต (Complete Blood Count : CBC)	147
ตรวจปัสสาวะสมบูรณ์แบบ (Urinalysis : UA)	147
ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (Electrocardiogram : EKG/ECG)	147
ตรวจเอกซเรย์ทรวงอก (Chest X-Ray)	145
ตรวจระดับน้ำตาลในเลือด (Fasting Blood Sugar : FBS)	147
ตรวจระดับกรดยูริกในเลือด (Uric Acid)	147
ตรวจระดับการทำงานของไตในเลือด (Blood Urea Nitrogen : BUN)	147
ตรวจระดับการทำงานของไตในเลือด (Creatinine : CRE)	147
ตรวจระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือด (Total Cholesterol : CHOL)	147
ตรวจระดับไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือด (Triglyceride : TG)	147
ตรวจระดับไขมันแอลดีแอลในเลือด (LDL Cholesterol)	147
ตรวจระดับไขมันเอชดีแอลในเลือด (HDL Cholesterol)	147
ตรวจระดับการทำงานของตับในเลือด (Serum Glutamate Oxaloacetate Transaminase : SGOT)	147
ตรวจระดับการทำงานของตับในเลือด (Serum Glutamate Pyrophosphate Transaminase : SGPT)	147
ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบีในเลือด (HBsAg IMMUNO)	147



แพทย์อาชีวเวชศาสตร์ เลขที่ 347

ผู้อำนวยการสายงานบริการทางการแพทย์เคลื่อนที่โรงพยาบาลบางปะกอก 9 อินเตอร์เนชั่นแนล



หนังสือรับรองการตรวจ

หนังสือฉบับนี้ทำขึ้นเพื่อรับรองว่า บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์ ได้เข้ารับการตรวจสุขภาพประจำปีของพนักงานตรวจ วันที่ 9 มีนาคม พ.ศ. 2565 ถึง วันที่ 11 มีนาคม พ.ศ. 2565 โดยโรงพยาบาลบางปะกอก 9 อินเตอร์เนชั่นแนล ใบอนุญาตสถานพยาบาลที่ 10201009863 ซึ่งตั้งอยู่ ณ เลขที่ 362 ถนนพระรามที่ 2 แขวงบางมด เขตจอมทอง กรุงเทพมหานคร 10150 และขอยืนยันว่าผลการตรวจได้จัดทำตามหลักวิชาการทุกประการ

โดยมีพนักงานได้เข้ารับการตรวจดังรายการต่อไปนี้	จำนวนพนักงาน(คน)
ตรวจวัดระดับค่าความดันโลหิต(ไม่พบแพทย์) (Blood Pressure : BP)	147
ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดโลหิต (Complete Blood Count : CBC)	147
ตรวจปัสสาวะสมบูรณ์แบบ (Urinalysis : UA)	147
ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (Electrocardiogram : EKG/ECG)	147
ตรวจเอกซเรย์ทรวงอก (Chest X-Ray)	145
ตรวจระดับน้ำตาลในเลือด (Fasting Blood Sugar : FBS)	147
ตรวจระดับกรดยูริกในเลือด (Uric Acid)	147
ตรวจระดับการทำงานของไตในเลือด (Blood Urea Nitrogen : BUN)	147
ตรวจระดับการทำงานของไตในเลือด (Creatinine : CRE)	147
ตรวจระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือด (Total Cholesterol : CHOL)	147
ตรวจระดับไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือด (Triglyceride : TG)	147
ตรวจระดับไขมันแอลดีแอลในเลือด (LDL Cholesterol)	147
ตรวจระดับไขมันเอชดีแอลในเลือด (HDL Cholesterol)	147
ตรวจระดับการทำงานของตับในเลือด (Serum Glutamate Oxaloacetate Transaminase : SGOT)	147
ตรวจระดับการทำงานของตับในเลือด (Serum Glutamate Pyrophosphate Transaminase : SGPT)	147
ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบีในเลือด (HBsAg IMMUNO)	147

ขอแสดงความนับถือ



แพทย์อาชีวเวชศาสตร์ เลขที่ 347

ผู้อำนวยการสาขางานบริการทางการแพทย์เคลื่อนที่โรงพยาบาลบางปะกอก 9 อินเตอร์เนชั่นแนล

270584



ใบอนุญาตให้ประกอบกิจการสถานพยาบาล

ใบอนุญาต

ใบอนุญาตที่ ๑๐๒๐๑๐๐๙๘๖๓ (ใบอนุญาตเดิมเลขที่ ๑๐๒๐๑๐๐๔๑๖๑)

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้แก่

บริษัท บางปะกอก ฮอสพิทอล จำกัด

เพื่อแสดงว่าเป็นผู้ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการสถานพยาบาลประเภท

ที่ผู้ป่วยไว้ค้างคืน

ลักษณะสถานพยาบาล

โรงพยาบาลทั่วไป

จำนวนเตียง ๒๐๐ เตียง

ณ สถานพยาบาลชื่อ

โรงพยาบาลบางปะกอก ๙ อินเตอร์เนชั่นแนล โรงพยาบาลทั่วไปขนาดใหญ่

ตั้งอยู่เลขที่

[Redacted]

หมู่ที่

-

ซอย/ตรอก

-

ถนน

พระราม ๒

ตำบล/แขวง

บางมด

อำเภอ/เขต

จอมทอง

จังหวัด

กรุงเทพมหานคร

รหัสไปรษณีย์

๑๐๑๕๐

โทรศัพท์

๐ ๒๑๐๙ ๙๑๑๑

วัน/เวลาเปิดทำการ

ตลอด ๒๔ ชั่วโมง

บริการที่จัดให้มีเพิ่มเติม

บริการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม, บริการสวนหัวใจ, การผ่าตัดเปิดหัวใจ

บริการด้านเทคโนโลยีทางการแพทย์, บริการการแพทย์ทางไกล

ใบอนุญาตฉบับนี้ให้ไว้จนถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ.

๒๕๖๔

และให้ใช้ได้เฉพาะสถานที่

ประกอบกิจการสถานพยาบาลที่ระบุไว้ในใบอนุญาตเท่านั้น

ให้ไว้ ณ วันที่

๒๑

เดือน

ธันวาคม

พ.ศ.

๒๕๖๓

ในใบอนุญาตให้ไว้ ณ วันที่

[Redacted]

๒๕๖๔

คำเตือน

โปรดนำใบอนุญาตไปต่ออายุใบอนุญาตก่อนใบอนุญาตสิ้นอายุ หากขาดต่ออายุใบอนุญาตและยังคงประกอบกิจการสถานพยาบาลต่อไป ถือว่า เป็นการประกอบกิจการสถานพยาบาลโดยไม่ได้รับอนุญาต ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาทหรือทั้งจำทั้งปรับ และศาลจะสั่งให้รับบรรดาสงของที่ใช้ในการประกอบกิจการสถานพยาบาลด้วยก็ได้ (มาตรา ๕๗ แห่งพระราชบัญญัติสถานพยาบาล พ.ศ. ๒๕๔๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๕๔)

ผู้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการสถานพยาบาล ต้องมาชำระค่าธรรมเนียมการประกอบกิจการสถานพยาบาลประจำปี ภายในวันที่ ๓๑ ธันวาคม ของทุกปี หากไม่ชำระภายในกำหนด จะต้องชำระเงินเพิ่มร้อยละห้าต่อเดือนและอาจถูกปิดสถานพยาบาลได้ตามมาตรา ๕๔ และมาตรา ๕๐

ใบอนุญาตที่ ๙๐๓๖



ขั้วยอำเภอกมคตมโนพรราชบัญญัติวิชาชีพเวชกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

แพทยสภา

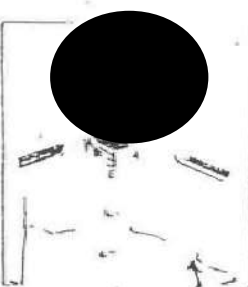
ในเขตปกครองตนเอง

เอกสารฉบับนี้ใช้
ผลการตรวจ



จึงคณะกรรมการแพทยสภาได้รับจดทะเบียนเป็นแพทยสภาวิชาชีพเวชกรรมแล้ว แต่มีมติ
ประกอบวิชาชีพเวชกรรม ภายใต้บทบัญญัติของกฎหมายและข้อบังคับของแพทยสภา

ออกให้ ณ วันที่ ๑๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๑๓



100019
50353

ที่ ๓๔๗



กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข
ประกาศนียบัตรนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า



ได้รับการฝึกอบรมแพทยอาชีวเวชศาสตร์
หลักสูตร ๒ เดือน รุ่นที่ ๑๑
ระหว่างวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๕๒ ถึงวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๕๒



สารบัญ

รายการตรวจ	สี
สรุปจำนวนพนักงานที่เข้ารับการตรวจ	
สรุปผลการตรวจทั้งหมด	
ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดโลหิต (Complete Blood Count : CBC) รายชื่อพนักงานที่มีผลการตรวจผิดปกติ	
ตรวจปัสสาวะสมบูรณ์แบบ (Urinalysis : UA) รายชื่อพนักงานที่มีผลการตรวจผิดปกติ	
ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (Electrocardiogram : EKG/ECG) รายชื่อพนักงานที่มีผลการตรวจผิดปกติ	
ตรวจเอกซเรย์ทรวงอก (Chest X-Ray) รายชื่อพนักงานที่มีผลการตรวจผิดปกติ	
ตรวจทางเคมีของเลือด (FBS , Uric) รายชื่อพนักงานที่มีผลการตรวจผิดปกติ	
ตรวจระดับการทำงานของไตในเลือด (Kidney Function Test : BUN , CRE) รายชื่อพนักงานที่มีผลการตรวจผิดปกติ	
ตรวจระดับไขมันในเลือด (Lipid Profile : CHO , TG , HDL) รายชื่อพนักงานที่มีผลการตรวจผิดปกติ	
ตรวจระดับการทำงานของตับในเลือด (Liver Function Test : GOT , GPT) รายชื่อพนักงานที่มีผลการตรวจผิดปกติ	
ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบในเลือด (Hepatitis : HBsAg_IMMUNO) รายชื่อพนักงานที่มีผลการตรวจเป็น Positive / Reactive	
ความรู้ทั่วไปของการตรวจสุขภาพ	



โรงพยาบาลบางปะกอก 9 อินเตอร์เนชั่นแนล

Bangpakok 9 International Hospital

Annual Health Checkup Report

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

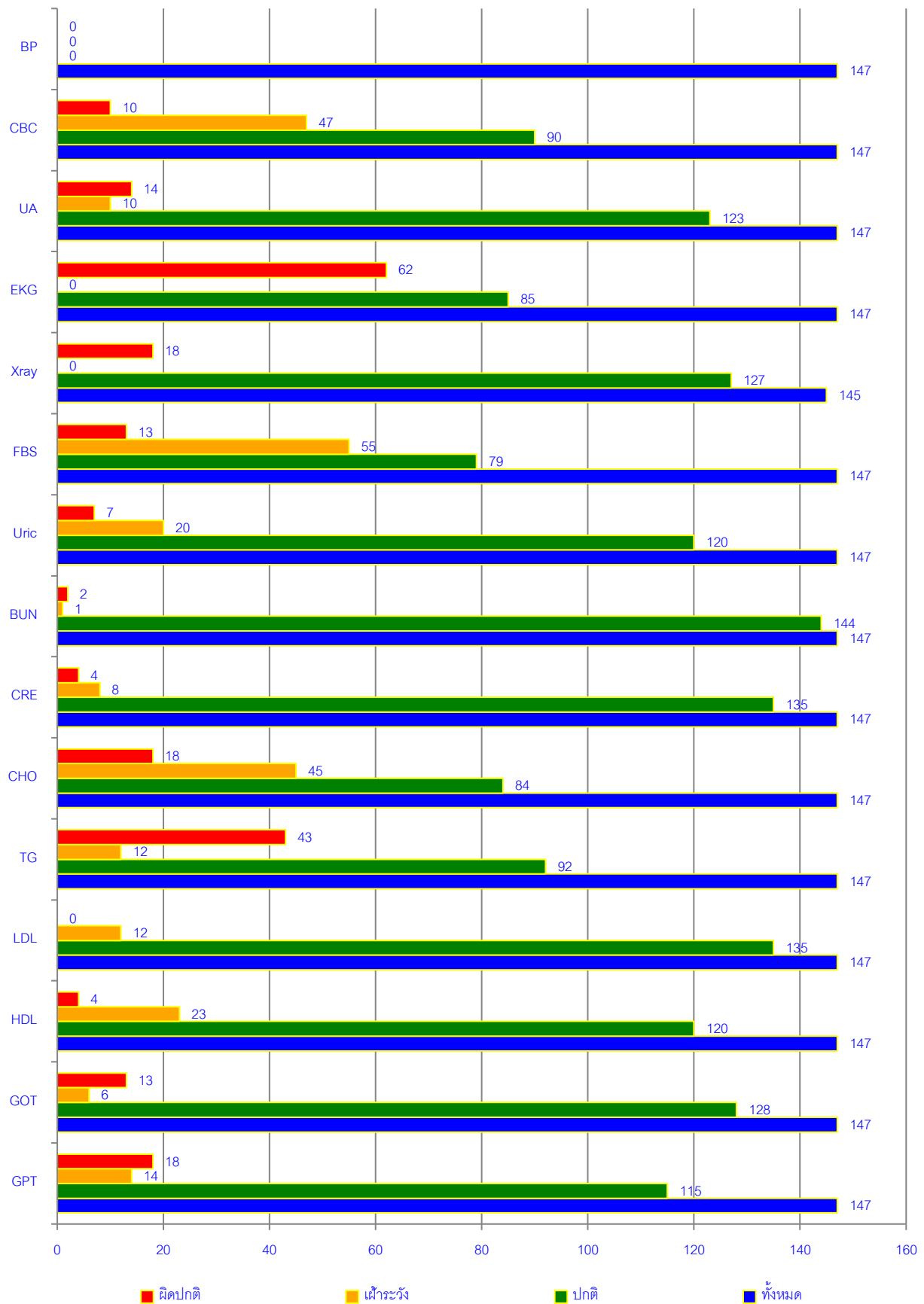
ตรวจ วันที่ 9 มีนาคม พ.ศ. 2565 ถึง วันที่ 11 มีนาคม พ.ศ. 2565

รายการตรวจสุขภาพ	จำนวน คนตรวจ	ปกติ	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ
ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดโลหิต (Complete Blood Count : CBC)	147	90	47	10
ตรวจปัสสาวะสมบูรณ์แบบ (Urinalysis : UA)	147	123	10	14
ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (Electrocardiogram : EKG/ECG)	147	85	0	62
ตรวจเอกซเรย์ทรวงอก (Chest X-Ray)	145	127	0	18
ตรวจระดับน้ำตาลในเลือด (Fasting Blood Sugar : FBS)	147	79	55	13
ตรวจระดับกรดยูริกในเลือด (Uric Acid)	147	120	20	7
ตรวจระดับการทำงานของไตในเลือด (Blood Urea Nitrogen : BUN)	147	144	1	2
ตรวจระดับการทำงานของไตในเลือด (Creatinine : CRE)	147	135	8	4
ตรวจระดับไขมันโคเลสเตอรอลในเลือด (Total Cholesterol : CHOL)	147	84	45	18
ตรวจระดับไขมันไตรกลีเซอไรด์ในเลือด (Triglyceride : TG)	147	92	12	43
ตรวจระดับไขมันแอลดีแอลในเลือด (LDL Cholesterol)	147	135	12	0
ตรวจระดับไขมันเอชดีแอลในเลือด (HDL Cholesterol)	147	120	23	4
ตรวจระดับการทำงานของตับในเลือด (Serum Glutamate Oxaloacitate Transaminase : SGOT)	147	128	6	13
ตรวจระดับการทำงานของตับในเลือด (Serum Glutamate Pyrophosphate Transaminase : SGPT)	147	115	14	18

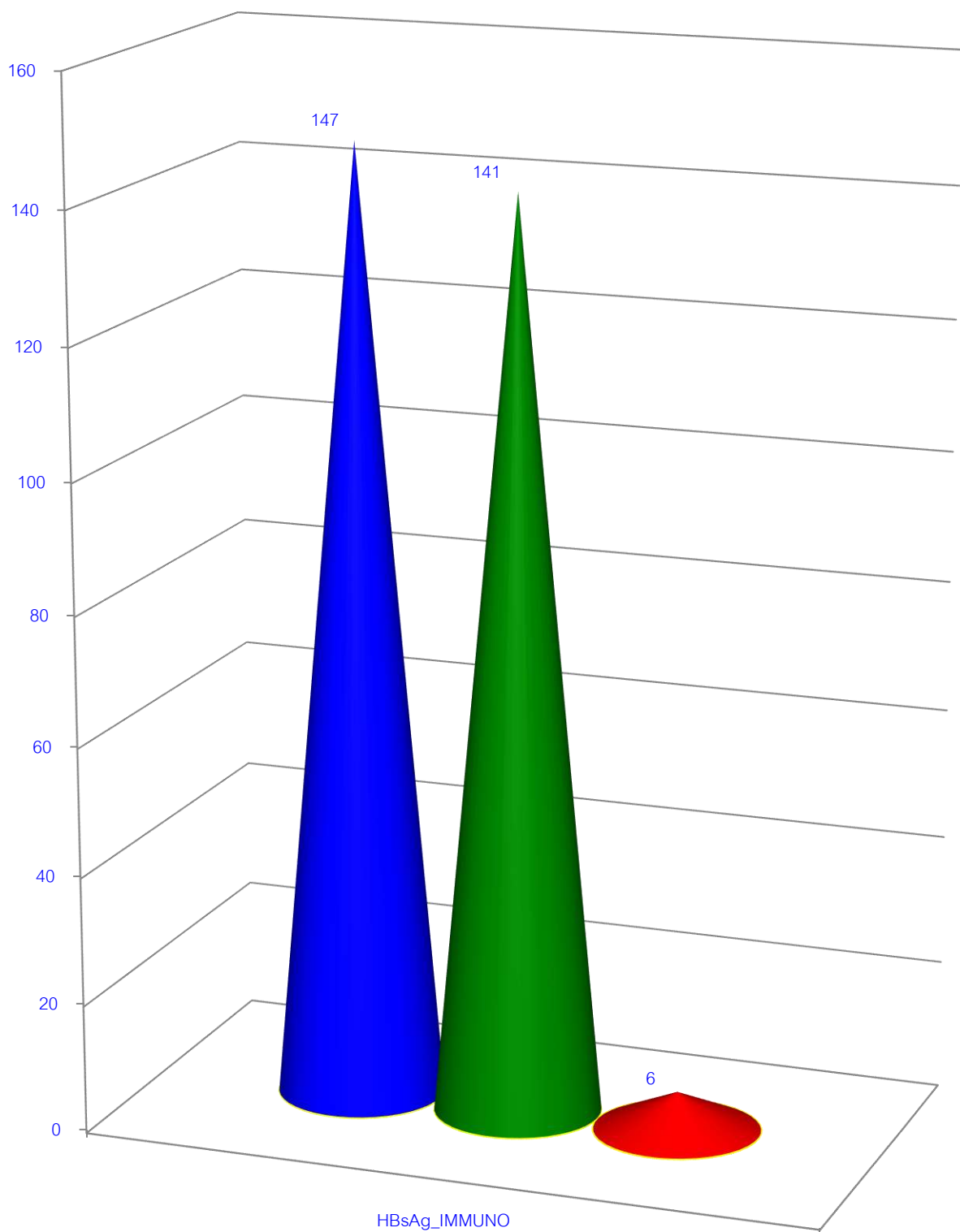
รายการตรวจสุขภาพ	จำนวนคน ตรวจ	ปกติ	ผิดปกติ
ตรวจวัดระดับค่าความดันโลหิต[ไม่พบแพทย์] (Blood Pressure : BP)	147	0	0
รายการตรวจแยกความดันส่วนบนและส่วนล่าง	ความดันปกติ	ความดันสูงเล็กน้อย	ความดันสูง
- ระดับค่าความดันโลหิต (Blood Pressure : BP ส่วนบน)	53	77	16
- ระดับค่าความดันโลหิต (Blood Pressure : BP ส่วนล่าง)	120	20	6

รายการตรวจสุขภาพ	จำนวนคน ตรวจ	Negative <input type="checkbox"/> / Non Reactive	Positive <input type="checkbox"/> / Reactive
ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบีในเลือด (HBsAg IMMUNO)	147	141	6

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์



บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์



■ ทั้งหมด

■ Negative / Non Reactive

■ Positive / Reactive

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [Physical Examination : PE]	- สรุปผลการตรวจ [Complete Blood Count : CBC] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Hematocrit, WBC Count, Eosinophil	- สรุปผลการตรวจ [Urinalysis : UA] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Protein, Sugar, Ketone, Bilirubin, White Blood Cell, Red Blood Cell	- สรุปผลการตรวจ [EKG/ECG]	- สรุปผลการตรวจ [Chest X-Ray]	- ตรวจระดับ FBS ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 70-100 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [FBS In Blood]	- ตรวจระดับ Uric ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0.0-7.2 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Uric In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต BUN ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 5-20 mg/dl
1	7016600130	-				72	M	-	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	152	ผิดปกติ	7.0	ปกติ	17
2	7016600144	10185				28	M	IT	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	88	ปกติ	6.2	ปกติ	8
3	7016600068	71062				43	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	112	เฝ้าระวัง	3.4	ปกติ	12
4	7016600084	71063				53	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	93	ปกติ	4.4	ปกติ	7
5	7016600090	71069				57	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	124	เฝ้าระวัง	6.6	ปกติ	10
6	7016600045	71243				36	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	87	ปกติ	5.2	ปกติ	7
7	7016600030	71071				60	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	101	เฝ้าระวัง	5.5	ปกติ	11
8	7016600074	71078				58	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	93	ปกติ	5.1	ปกติ	36
9	7016600219	71261				38	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	95	ปกติ	5.2	ปกติ	10
10	7016600137	71275				47	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	86	ปกติ	4.8	ปกติ	6
11	7016600071	71319				25	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	148	ผิดปกติ	3.8	ปกติ	7
12	7016600128	71211				32	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 1	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	94	ปกติ	7.3	เฝ้าระวัง	9
13	7016600051	71212				30	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	เฝ้าระวัง	ปกติ		90	ปกติ	4.8	ปกติ	5
14	7016600033	71175				46	F	ขนส่ง	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	104	เฝ้าระวัง	7.1	ปกติ	7
15	7016600057	71183				35	F	ขนส่ง	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	90	ปกติ	4.8	ปกติ	6
16	7016600053	71147				32	M	ควบคุมคุณภาพ	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	90	ปกติ	6.9	ปกติ	10
17	7016600063	71148				33	M	ควบคุมคุณภาพ	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	91	ปกติ	7.4	เฝ้าระวัง	11
18	7016600004	71162				41	M	ควบคุมคุณภาพ	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	101	เฝ้าระวัง	4.9	ปกติ	14
19	7016600048	71284				22	M	ควบคุมคุณภาพ	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	89	ปกติ	3.7	ปกติ	10
20	7016600055	71084				52	F	ควบคุมน้ำหนัก	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	89	ปกติ	4.1	ปกติ	13

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [Physical Examination : PE]	- สรุปผลการตรวจ [Complete Blood Count : CBC] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Hematocrit, WBC Count, Eosinophil	- สรุปผลการตรวจ [Urinalysis : UA] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Protein, Sugar, Ketone, Bilirubin, White Blood Cell, Red Blood Cell	- สรุปผลการตรวจ [EKG/ECG]	- สรุปผลการตรวจ [Chest X-Ray]	- ตรวจระดับ FBS ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 70-100 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [FBS In Blood]	- ตรวจระดับ Uric ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0.0-7.2 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Uric In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต BUN ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 5-20 mg/dl
21	7016600028	71131				37	F	ควบคุมน้ำหนัก	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	101	เฝ้าระวัง	4.5	ปกติ	10
22	7016600031	71207				37	F	ควบคุมน้ำหนัก	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	89	ปกติ	4.3	ปกติ	8
23	7016600184	10119				41	F	ควบคุมและประกันคุณภาพ	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	84	ปกติ	5.1	ปกติ	12
24	7016600134	10144				33	F	ควบคุมและประกันคุณภาพ	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	101	เฝ้าระวัง	5.3	ปกติ	9
25	7016600034	71177				48	M	ควบคุมและประกันคุณภาพ	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	80	ปกติ	5.8	ปกติ	16
26	7016600013	71179				43	M	ควบคุมและประกันคุณภาพ	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	111	เฝ้าระวัง	10.5	ผิดปกติ	16
27	7016600023	71181				42	F	ควบคุมและประกันคุณภาพ	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	96	ปกติ	4.6	ปกติ	11
28	7016600010	10153				44	M	ความปลอดภัย	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	317	ผิดปกติ	3.8	ปกติ	14

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [Physical Examination : PE]	- สรุปผลการตรวจ [Complete Blood Count : CBC] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Hematocrit, WBC Count, Eosinophil	- สรุปผลการตรวจ [Urinalysis : UA] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Protein, Sugar, Ketone, Bilirubin, White Blood Cell, Red Blood Cell	- สรุปผลการตรวจ [EKG/ECG]	- สรุปผลการตรวจ [Chest X-Ray]	- ตรวจระดับ FBS ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 70-100 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [FBS In Blood]	- ตรวจระดับ Uric ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0.0-7.2 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Uric In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต BUN ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 5-20 mg/dl
29	7016600172	10184				27	F	ความผิดปกติ	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	85	ปกติ	5.0	ปกติ	10
30	7016600098	71280				33	F	ความผิดปกติ	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	81	ปกติ	5.1	ปกติ	8
31	7016600119	71291				26	M	ความผิดปกติ	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	265	ผิดปกติ	4.8	ปกติ	11
32	7016600066	71296				28	M	ความผิดปกติ	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	110	เฝ้าระวัง	7.0	ปกติ	17
33	7016600099	71312				23	M	ความผิดปกติ	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	98	ปกติ	7.2	ปกติ	14
34	7016600020	71109				58	M	ความผิดปกติ	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	119	เฝ้าระวัง	5.7	ปกติ	9
35	7016600002	71262				58	M	ความผิดปกติ	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	110	เฝ้าระวัง	8.8	เฝ้าระวัง	14
36	7016600005	71267				60	M	ความผิดปกติ	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	84	ปกติ	6.3	ปกติ	16
37	7016600003	71314				52	M	ความผิดปกติ	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	105	เฝ้าระวัง	6.3	ปกติ	10
38	7016600025	71058				58	F	จุดเขียวแฉะ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	107	เฝ้าระวัง	4.5	ปกติ	9
39	7016600182	10129				44	M	จัดซื้อ	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	100	ปกติ	4.8	ปกติ	11
40	7016600167	71176				40	F	จัดซื้อ	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	89	ปกติ	4.1	ปกติ	15
41	7016600039	71025				59	M	เจาะแร่ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	118	เฝ้าระวัง	3.1	ปกติ	14
42	7016600044	71030				57	M	เจาะแร่ 1	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	95	ปกติ	7.2	ปกติ	15
43	7016600096	71043				57	M	เจาะแร่ 1	ไม่พบแพทย์	ผิดปกติ	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	105	เฝ้าระวัง	7.3	เฝ้าระวัง	14
44	7016600070	71089				33	M	เจาะแร่ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	94	ปกติ	7.9	เฝ้าระวัง	15
45	7016600021	71105				51	M	เจาะแร่ 1	ไม่พบแพทย์	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	95	ปกติ	6.3	ปกติ	12
46	7016600079	71139				56	M	เจาะแร่ 1	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	100	ปกติ	4.7	ปกติ	14
47	7016600001	71228				53	M	เจาะแร่ 1	ไม่พบแพทย์	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	103	เฝ้าระวัง	5.6	ปกติ	10
48	7016600050	71257				23	M	เจาะแร่ 1	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	89	ปกติ	9.7	ผิดปกติ	14

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [Physical Examination : PE]	- สรุปผลการตรวจ [Complete Blood Count : CBC] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Hematocrit, WBC Count, Eosinophil	- สรุปผลการตรวจ [Urinalysis : UA] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Protein, Sugar, Ketone, Bilirubin, White Blood Cell, Red Blood Cell	- สรุปผลการตรวจ [EKG/ECG]	- สรุปผลการตรวจ [Chest X-Ray]	- ตรวจระดับ FBS ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 70-100 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [FBS In Blood]	- ตรวจระดับ Uric ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0.0-7.2 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Uric In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต BUN ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 5-20 mg/dl
49	7016600092	72068				42	M	เจาะแร่ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ปกติ	108	เฝ้าระวัง	5.4	ปกติ	10
50	7016600032	71016				56	M	เจาะแร่ 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	107	เฝ้าระวัง	10.8	ผิดปกติ	18
51	7016600118	71031				56	M	เจาะแร่ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	79	ปกติ	8.5	เฝ้าระวัง	14
52	7016600139	71048				50	M	เจาะแร่ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	93	ปกติ	5.3	ปกติ	11
53	7016600049	71065				57	M	เจาะแร่ 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	107	เฝ้าระวัง	8.1	เฝ้าระวัง	32
54	7016600011	71103				53	M	เจาะแร่ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	93	ปกติ	4.1	ปกติ	14
55	7016600178	71130				26	M	เจาะแร่ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	87	ปกติ	5.0	ปกติ	12
56	7016600076	71294				38	M	เจาะแร่ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	114	เฝ้าระวัง	5.1	ปกติ	12
57	7016600170	71185				34	M	เจาะแร่ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	92	ปกติ	6.5	ปกติ	11
58	7016600133	10148				33	M	ซ่อมบำรุง	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	109	เฝ้าระวัง	7.3	เฝ้าระวัง	13
59	7016600064	10154				37	M	ซ่อมบำรุง	ไม่พบแพทย์	ผิดปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ปกติ	277	ผิดปกติ	4.2	ปกติ	17
60	7016600111	10183				32	M	ซ่อมบำรุง	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	114	เฝ้าระวัง	6.9	ปกติ	11
61	7016600171	71039				48	F	ซ่อมบำรุง	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	88	ปกติ	4.6	ปกติ	9
62	7016600235	71307				23	M	ซ่อมบำรุง	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	94	ปกติ	5.2	ปกติ	9
63	7016600254	71024				59	M	ซ่อมบำรุง 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	90	ปกติ	6.6	ปกติ	11

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [Physical Examination : PE]	- สรุปผลการตรวจ [Complete Blood Count : CBC] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Hematocrit, WBC Count, Eosinophil	- สรุปผลการตรวจ [Urinalysis : UA] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Protein, Sugar, Ketone, Bilirubin, White Blood Cell, Red Blood Cell	- สรุปผลการตรวจ [EKG/ECG]	- สรุปผลการตรวจ [Chest X-Ray]	- ตรวจระดับ FBS ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 70-100 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [FBS In Blood]	- ตรวจระดับ Uric ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0.0-7.2 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Uric In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต BUN ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 5-20 mg/dl
64	7016600017	71027				57	F	ซ่อมบำรุง 1	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	139	ผิดปกติ	4.0	ปกติ	6
65	7016600085	71037				53	M	ซ่อมบำรุง 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	101	เฝ้าระวัง	4.5	ปกติ	8
66	7016600157	71221				31	M	ซ่อมบำรุง 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	89	ปกติ	7.1	ปกติ	11
67	7016600146	71249				35	M	ซ่อมบำรุง 1	ไม่พบแพทย์	ผิดปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ปกติ	80	ปกติ	5.8	ปกติ	17
68	7016600104	71305				29	M	ซ่อมบำรุง 1	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	98	ปกติ	8.3	เฝ้าระวัง	14
69	7016600026	71036				58	M	ซ่อมบำรุง 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	98	ปกติ	5.3	ปกติ	7
70	7016600086	71072				52	F	ซ่อมบำรุง 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	106	เฝ้าระวัง	6.8	ปกติ	5
71	7016600106	71138				27	M	ซ่อมบำรุง 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	94	ปกติ	10.5	ผิดปกติ	12
72	7016600238	71247				28	M	ซ่อมบำรุง 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	81	ปกติ	5.8	ปกติ	7
73	7016600072	71292				27	M	ซ่อมบำรุง 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	103	เฝ้าระวัง	5.3	ปกติ	15
74	7016600237	71323				27	M	ซ่อมบำรุง 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	84	ปกติ	7.2	ปกติ	7
75	7016600110	71086				39	M	ซ่อมบำรุง 3	ไม่พบแพทย์	ปกติ	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ	ปกติ	127	ผิดปกติ	6.1	ปกติ	11
76	7016600012	71202				30	M	ซ่อมบำรุง 3	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	100	ปกติ	8.2	เฝ้าระวัง	11
77	7016600120	71233				47	M	ซ่อมบำรุง 3	ไม่พบแพทย์	ปกติ	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	93	ปกติ	4.7	ปกติ	8
78	7016600132	71285				36	M	ซ่อมบำรุง 3	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	89	ปกติ	5.6	ปกติ	16
79	7016600058	71144				35	M	ซ่อมบำรุง 3	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	87	ปกติ	5.3	ปกติ	13
80	7016600043	71193				58	F	ทรัพยากรบุคคล	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	100	ปกติ	4.9	ปกติ	12
81	7016600059	71203				57	M	ทรัพยากรบุคคล	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	105	เฝ้าระวัง	6.3	ปกติ	14
82	7016600052	71304				56	F	ทรัพยากรบุคคล	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ปกติ	98	ปกติ	7.1	ปกติ	21
83	7016600077	71308				56	M	ทรัพยากรบุคคล	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	84	ปกติ	6.5	ปกติ	13

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [Physical Examination : PE]	- สรุปผลการตรวจ [Complete Blood Count : CBC] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Hematocrit, WBC Count, Eosinophil	- สรุปผลการตรวจ [Urinalysis : UA] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Protein, Sugar, Ketone, Bilirubin, White Blood Cell, Red Blood Cell	- สรุปผลการตรวจ [EKG/ECG]	- สรุปผลการตรวจ [Chest X-Ray]	- ตรวจระดับ FBS ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 70-100 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [FBS In Blood]	- ตรวจระดับ Uric ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0.0-7.2 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Uric In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต BUN ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 5-20 mg/dl
84	7016600014	10069				40	F	ทรัพยากรบุคคลและธุรการ	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ		86	ปกติ	4.4	ปกติ	6
85	7016600180	10142				38	F	ทรัพยากรบุคคลและธุรการ	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	92	ปกติ	3.7	ปกติ	10
86	7016600191	10195				44	M	ทรัพยากรบุคคลและธุรการ	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	90	ปกติ	9.0	เฝ้าระวัง	16
87	7016600006	71005				53	M	แตรคเตอร์ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	179	ผิดปกติ	7.2	ปกติ	18
88	7016600067	71029				49	M	แตรคเตอร์ 1	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	97	ปกติ	6.3	ปกติ	12
89	7016600019	71075				45	M	แตรคเตอร์ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	89	ปกติ	6.7	ปกติ	8
90	7016600046	71076				38	M	แตรคเตอร์ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	96	ปกติ	5.7	ปกติ	9
91	7016600088	71192				37	M	แตรคเตอร์ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	112	เฝ้าระวัง	6.6	ปกติ	13
92	7016600125	71288				45	M	แตรคเตอร์ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	101	เฝ้าระวัง	5.6	ปกติ	6
93	7016600054	71017				50	M	แตรคเตอร์ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ปกติ	105	เฝ้าระวัง	3.7	ปกติ	5
94	7016600022	71038				57	M	แตรคเตอร์ 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	106	เฝ้าระวัง	7.9	เฝ้าระวัง	11
95	7016600214	71080				35	M	แตรคเตอร์ 2	ไม่พบแพทย์	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	104	เฝ้าระวัง	9.7	ผิดปกติ	10
96	7016600194	71091				37	M	แตรคเตอร์ 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	105	เฝ้าระวัง	9.9	ผิดปกติ	12
97	7016600145	71117				27	M	แตรคเตอร์ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	95	ปกติ	7.1	ปกติ	11
98	7016600075	71134				59	M	แตรคเตอร์ 2	ไม่พบแพทย์	ผิดปกติ	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ	ปกติ	160	ผิดปกติ	5.8	ปกติ	8

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนำหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [Physical Examination : PE]	- สรุปผลการตรวจ [Complete Blood Count : CBC] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Hematocrit, WBC Count, Eosinophil	- สรุปผลการตรวจ [Urinalysis : UA] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Protein, Sugar, Ketone, Bilirubin, White Blood Cell, Red Blood Cell	- สรุปผลการตรวจ [EKG/ECG]	- สรุปผลการตรวจ [Chest X-Ray]	- ตรวจระดับ FBS ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 70-100 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [FBS In Blood]	- ตรวจระดับ Uric ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0.0-7.2 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Uric In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต BUN ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 5-20 mg/dl
99	7016600121	71279				22	M	แพรรค์เตอร์ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	95	ปกติ	4.6	ปกติ	7
100	7016600114	71320				26	M	แพรรค์เตอร์ 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	105	เฝ้าระวัง	7.3	เฝ้าระวัง	13
101	7016600166	71272				35	M	บริหารระบบคุณภาพ	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	91	ปกติ	4.6	ปกติ	11
102	7016600078	10192				36	F	บัญชี การเงิน	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	97	ปกติ	4.8	ปกติ	8
103	7016600249	71012				57	F	บัญชี การเงิน	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	108	เฝ้าระวัง	4.6	ปกติ	13
104	7016600015	10023				40	M	ใบอนุญาต	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	103	เฝ้าระวัง	5.1	ปกติ	13
105	7016600224	10046				45	M	ผลิต	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	119	เฝ้าระวัง	7.5	เฝ้าระวัง	15
106	7016600135	10137				34	M	ผลิต	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	109	เฝ้าระวัง	7.4	เฝ้าระวัง	15
107	7016600126	10158				48	M	ผลิต	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	97	ปกติ	5.0	ปกติ	17
108	7016600162	10173				30	M	ผลิต	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	108	เฝ้าระวัง	8.6	เฝ้าระวัง	13
109	7016600087	71009				56	M	ผลิต 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	109	เฝ้าระวัง	7.7	เฝ้าระวัง	11
110	7016600040	71008				54	M	ผลิต 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	101	เฝ้าระวัง	6.9	ปกติ	8
111	7016600103	71269				52	M	รถบรรทุก 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	80	ปกติ	5.1	ปกติ	6
112	7016600094	71297				27	M	รถบรรทุก 1	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	103	เฝ้าระวัง	6.0	ปกติ	12
113	7016600192	71018				59	M	รถบรรทุก 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	91	ปกติ	4.6	ปกติ	12
114	7016600174	71282				25	M	รถบรรทุก 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	110	เฝ้าระวัง	5.1	ปกติ	11
115	7016600193	71287				29	M	รถบรรทุก 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	81	ปกติ	5.6	ปกติ	8
116	7016600107	71299				25	M	รถบรรทุก 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	92	ปกติ	6.7	ปกติ	15
117	7016600041	71205				37	M	รถบรรทุก 1	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	88	ปกติ	7.5	เฝ้าระวัง	15
118	7016600093	71158				27	M	รถบรรทุก 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	174	ผิดปกติ	4.8	ปกติ	5

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [Physical Examination : PE]	- สรุปผลการตรวจ [Complete Blood Count : CBC] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Hematocrit, WBC Count, Eosinophil	- สรุปผลการตรวจ [Urinalysis : UA] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Protein, Sugar, Ketone, Bilirubin, White Blood Cell, Red Blood Cell	- สรุปผลการตรวจ [EKG/ECG]	- สรุปผลการตรวจ [Chest X-Ray]	- ตรวจระดับ FBS ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 70-100 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [FBS In Blood]	- ตรวจระดับ Uric ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0.0-7.2 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Uric In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต BUN ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 5-20 mg/dl
119	7016600073	71174				42	M	รถบรรทุก2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	89	ปกติ	6.6	ปกติ	12
120	7016600056	71032				58	M	โรงไม้แร่ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ	ปกติ	125	เฝ้าระวัง	3.5	ปกติ	15
121	7016600042	71055				55	M	โรงไม้แร่ 1	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	104	เฝ้าระวัง	9.3	ผิดปกติ	9
122	7016600129	71100				33	M	โรงไม้แร่ 1	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ	ปกติ	88	ปกติ	4.7	ปกติ	7
123	7016600027	71020				56	M	โรงไม้แร่ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	95	ปกติ	6.0	ปกติ	12
124	7016600060	71049				59	M	โรงไม้แร่ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	105	เฝ้าระวัง	4.5	ปกติ	8
125	7016600123	71067				52	M	โรงไม้แร่ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ	ปกติ	106	เฝ้าระวัง	5.2	ปกติ	15
126	7016600038	71079				37	M	โรงไม้แร่ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	115	เฝ้าระวัง	8.3	เฝ้าระวัง	10
127	7016600101	71165				49	M	โรงไม้แร่ 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	101	เฝ้าระวัง	7.0	ปกติ	9
128	7016600047	71256				42	M	โรงไม้แร่ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	102	เฝ้าระวัง	6.7	ปกติ	18
129	7016600097	71273				28	M	โรงไม้แร่ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	120	เฝ้าระวัง	7.0	ปกติ	11
130	7016600112	71281				45	M	โรงไม้แร่ 2	ไม่พบแพทย์	ผิดปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	103	เฝ้าระวัง	4.6	ปกติ	14
131	7016600136	71206				42	M	โรงไม้แร่ 1	ไม่พบแพทย์	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	94	ปกติ	5.0	ปกติ	8
132	7016600233	10120				43	M	สโตร์	ไม่พบแพทย์	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	89	ปกติ	4.7	ปกติ	14
133	7016600105	10178				41	M	สโตร์	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	88	ปกติ	6.5	ปกติ	12
134	7016600113	10181				32	M	สโตร์	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	85	ปกติ	6.9	ปกติ	13
135	7016600185	71182				29	F	สโตร์	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	161	ผิดปกติ	6.7	ปกติ	10
136	7016600173	71311				27	M	สโตร์	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	91	ปกติ	5.5	ปกติ	11
137	7016600165	10170				36	M	สิ่งแวดล้อม	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ปกติ	149	ผิดปกติ	6.9	ปกติ	11
138	7016600062	71251				56	M	สิ่งแวดล้อม	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	122	เฝ้าระวัง	6.3	ปกติ	11

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [Physical Examination : PE]	- สรุปผลการตรวจ [Complete Blood Count : CBC] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Hematocrit, WBC Count, Eosinophil	- สรุปผลการตรวจ [Urinalysis : UA] <input type="checkbox"/> นับเฉพาะ Protein, Sugar, Ketone, Bilirubin, White Blood Cell, Red Blood Cell	- สรุปผลการตรวจ [EKG/ECG]	- สรุปผลการตรวจ [Chest X-Ray]	- ตรวจระดับ FBS ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 70-100 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [FBS In Blood]	- ตรวจระดับ Uric ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0.0-7.2 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Uric In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต BUN ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 5-20 mg/dl
139	7016600080	71310				28	M	สิ่งแวดล้อม										
140	7016600186	71313				30	M	สิ่งแวดล้อม	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	134	ผิดปกติ	5.9	ปกติ	14
141	7016600177	71019				50	M	ออยเลอร์ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	66	เฝ้าระวัง	4.8	ปกติ	13
142	7016600147	71274				32	M	ออยเลอร์ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	85	ปกติ	5.0	ปกติ	10
143	7016600024	71286				25	M	ออยเลอร์ 1	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	79	ปกติ	5.1	ปกติ	12
144	7016600176	71306				25	M	ออยเลอร์ 1	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	83	ปกติ	5.3	ปกติ	11
145	7016600102	71215				46	M	ออยเลอร์ 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	107	เฝ้าระวัง	5.9	ปกติ	16
146	7016600236	71263				41	M	ออยเลอร์ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	116	เฝ้าระวัง	7.3	เฝ้าระวัง	13
147	7016600220	71301				24	M	ออยเลอร์ 2	ไม่พบแพทย์	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	87	ปกติ	7.0	ปกติ	13
148	7016600206	71303				20	M	ออยเลอร์ 2	ไม่พบแพทย์	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	ปกติ	87	ปกติ	6.3	ปกติ	10

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนำหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [BUN In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต CRE ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. (M)0-1.17 (F)0-0.95 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [CRE In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Cholesterol:CHOL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Cholesterol:CHOL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Triglyceride:TG ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-170 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Triglyceride:TG In Blood]
1	7016600130	-				72	M	-	ปกติ	1.55	ผิดปกติ	141	ปกติ	103	ปกติ
2	7016600144	10185				28	M	IT	ปกติ	1.11	ปกติ	192	ปกติ	163	ปกติ
3	7016600068	71062				43	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 1	ปกติ	0.57	ปกติ	159	ปกติ	71	ปกติ
4	7016600084	71063				53	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 1	ปกติ	0.72	ปกติ	139	ปกติ	116	ปกติ
5	7016600090	71069				57	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 1	ปกติ	0.57	ปกติ	145	ปกติ	126	ปกติ
6	7016600045	71243				36	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 1	ปกติ	0.64	ปกติ	200	ปกติ	155	ปกติ
7	7016600030	71071				60	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 2	ปกติ	0.62	ปกติ	142	ปกติ	104	ปกติ
8	7016600074	71078				58	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 2	ผิดปกติ	2.68	ผิดปกติ	178	ปกติ	169	ปกติ
9	7016600219	71261				38	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 2	ปกติ	0.53	ปกติ	164	ปกติ	92	ปกติ
10	7016600137	71275				47	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 2	ปกติ	0.60	ปกติ	168	ปกติ	120	ปกติ
11	7016600071	71319				25	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 2	ปกติ	0.54	ปกติ	210	เฝ้าระวัง	500	ผิดปกติ
12	7016600128	71211				32	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 1	ปกติ	0.64	ปกติ	212	เฝ้าระวัง	725	ผิดปกติ
13	7016600051	71212				30	F	เก็บดินโรงไม่แร่ 2	ปกติ	0.74	ปกติ	147	ปกติ	260	ผิดปกติ
14	7016600033	71175				46	F	ขนส่ง	ปกติ	0.53	ปกติ	193	ปกติ	314	ผิดปกติ
15	7016600057	71183				35	F	ขนส่ง	ปกติ	0.67	ปกติ	203	เฝ้าระวัง	165	ปกติ
16	7016600053	71147				32	M	ควบคุมคุณภาพ	ปกติ	1.15	ปกติ	234	เฝ้าระวัง	252	ผิดปกติ
17	7016600063	71148				33	M	ควบคุมคุณภาพ	ปกติ	0.89	ปกติ	206	เฝ้าระวัง	180	เฝ้าระวัง
18	7016600004	71162				41	M	ควบคุมคุณภาพ	ปกติ	1.04	ปกติ	206	เฝ้าระวัง	257	ผิดปกติ
19	7016600048	71284				22	M	ควบคุมคุณภาพ	ปกติ	0.88	ปกติ	285	ผิดปกติ	312	ผิดปกติ
20	7016600055	71084				52	F	ควบคุมน้ำหนัก	ปกติ	0.73	ปกติ	147	ปกติ	75	ปกติ

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำน้าหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [BUN In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต CRE ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. (M)0-1.17 (F)0-0.95 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [CRE In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Cholesterol:CHOL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Cholesterol:CHOL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Triglyceride:TG ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-170 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Triglyceride:TG In Blood]
21	7016600028	71131				37	F	ควบคุมน้ำหนัก	ปกติ	0.67	ปกติ	199	ปกติ	130	ปกติ
22	7016600031	71207				37	F	ควบคุมน้ำหนัก	ปกติ	0.73	ปกติ	230	เฝ้าระวัง	205	เฝ้าระวัง
23	7016600184	10119				41	F	ควบคุมและประกันคุณภาพ	ปกติ	0.69	ปกติ	162	ปกติ	97	ปกติ
24	7016600134	10144				33	F	ควบคุมและประกันคุณภาพ	ปกติ	0.60	ปกติ	193	ปกติ	254	ผิดปกติ
25	7016600034	71177				48	M	ควบคุมและประกันคุณภาพ	ปกติ	1.31	เฝ้าระวัง	186	ปกติ	123	ปกติ
26	7016600013	71179				43	M	ควบคุมและประกันคุณภาพ	ปกติ	1.22	เฝ้าระวัง	130	ปกติ	254	ผิดปกติ
27	7016600023	71181				42	F	ควบคุมและประกันคุณภาพ	ปกติ	0.75	ปกติ	254	ผิดปกติ	111	ปกติ
28	7016600010	10153				44	M	ความปลอดภัย	ปกติ	0.76	ปกติ	252	ผิดปกติ	392	ผิดปกติ

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำน้าหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [BUN In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต CRE ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. (M)0-1.17 (F)0-0.95 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [CRE In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Cholesterol:CHOL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Cholesterol:CHOL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Triglyceride:TG ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-170 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Triglyceride:TG In Blood]
29	7016600172	10184				27	F	ความผิดปกติ	ปกติ	0.88	ปกติ	128	ปกติ	60	ปกติ
30	7016600098	71280				33	F	ความผิดปกติ	ปกติ	0.63	ปกติ	207	เฝ้าระวัง	98	ปกติ
31	7016600119	71291				26	M	ความผิดปกติ	ปกติ	0.50	ปกติ	244	เฝ้าระวัง	237	ผิดปกติ
32	7016600066	71296				28	M	ความผิดปกติ	ปกติ	1.15	ปกติ	191	ปกติ	96	ปกติ
33	7016600099	71312				23	M	ความผิดปกติ	ปกติ	0.95	ปกติ	177	ปกติ	96	ปกติ
34	7016600020	71109				58	M	ความผิดปกติ	ปกติ	0.88	ปกติ	173	ปกติ	273	ผิดปกติ
35	7016600002	71262				58	M	ความผิดปกติ	ปกติ	1.16	ปกติ	167	ปกติ	388	ผิดปกติ
36	7016600005	71267				60	M	ความผิดปกติ	ปกติ	0.99	ปกติ	201	เฝ้าระวัง	158	ปกติ
37	7016600003	71314				52	M	ความผิดปกติ	ปกติ	0.87	ปกติ	181	ปกติ	44	ปกติ
38	7016600025	71058				58	F	จุดเยียวแระ 2	ปกติ	0.78	ปกติ	197	ปกติ	188	เฝ้าระวัง
39	7016600182	10129				44	M	จัดซื้อ	ปกติ	1.06	ปกติ	225	เฝ้าระวัง	299	ผิดปกติ
40	7016600167	71176				40	F	จัดซื้อ	ปกติ	0.71	ปกติ	257	ผิดปกติ	80	ปกติ
41	7016600039	71025				59	M	เจาะแระ 1	ปกติ	0.95	ปกติ	176	ปกติ	98	ปกติ
42	7016600044	71030				57	M	เจาะแระ 1	ปกติ	0.94	ปกติ	197	ปกติ	188	เฝ้าระวัง
43	7016600096	71043				57	M	เจาะแระ 1	ปกติ	0.95	ปกติ	156	ปกติ	99	ปกติ
44	7016600070	71089				33	M	เจาะแระ 1	ปกติ	0.81	ปกติ	267	ผิดปกติ	202	เฝ้าระวัง
45	7016600021	71105				51	M	เจาะแระ 1	ปกติ	1.01	ปกติ	189	ปกติ	105	ปกติ
46	7016600079	71139				56	M	เจาะแระ 1	ปกติ	0.78	ปกติ	217	เฝ้าระวัง	72	ปกติ
47	7016600001	71228				53	M	เจาะแระ 1	ปกติ	0.78	ปกติ	229	เฝ้าระวัง	160	ปกติ
48	7016600050	71257				23	M	เจาะแระ 1	ปกติ	1.06	ปกติ	254	ผิดปกติ	436	ผิดปกติ

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [BUN In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต CRE ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. (M)0-1.17 (F)0-0.95 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [CRE In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Cholesterol:CHOL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Cholesterol:CHOL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Triglyceride:TG ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-170 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Triglyceride:TG In Blood]
49	7016600092	72068				42	M	เจาะแร่ 1	ปกติ	0.92	ปกติ	208	เฝ้าระวัง	79	ปกติ
50	7016600032	71016				56	M	เจาะแร่ 2	ปกติ	1.56	ผิดปกติ	146	ปกติ	267	ผิดปกติ
51	7016600118	71031				56	M	เจาะแร่ 2	ปกติ	0.86	ปกติ	227	เฝ้าระวัง	105	ปกติ
52	7016600139	71048				50	M	เจาะแร่ 2	ปกติ	0.99	ปกติ	168	ปกติ	67	ปกติ
53	7016600049	71065				57	M	เจาะแร่ 2	ผิดปกติ	1.56	ผิดปกติ	187	ปกติ	123	ปกติ
54	7016600011	71103				53	M	เจาะแร่ 2	ปกติ	0.95	ปกติ	188	ปกติ	147	ปกติ
55	7016600178	71130				26	M	เจาะแร่ 2	ปกติ	0.94	ปกติ	181	ปกติ	58	ปกติ
56	7016600076	71294				38	M	เจาะแร่ 2	ปกติ	0.97	ปกติ	198	ปกติ	193	เฝ้าระวัง
57	7016600170	71185				34	M	เจาะแร่ 2	ปกติ	0.95	ปกติ	161	ปกติ	141	ปกติ
58	7016600133	10148				33	M	ซ่อมบำรุง	ปกติ	0.70	ปกติ	254	ผิดปกติ	176	เฝ้าระวัง
59	7016600064	10154				37	M	ซ่อมบำรุง	ปกติ	0.59	ปกติ	303	ผิดปกติ	953	ผิดปกติ
60	7016600111	10183				32	M	ซ่อมบำรุง	ปกติ	0.91	ปกติ	192	ปกติ	200	เฝ้าระวัง
61	7016600171	71039				48	F	ซ่อมบำรุง	ปกติ	0.93	ปกติ	179	ปกติ	51	ปกติ
62	7016600235	71307				23	M	ซ่อมบำรุง	ปกติ	0.92	ปกติ	158	ปกติ	79	ปกติ
63	7016600254	71024				59	M	ซ่อมบำรุง 1	ปกติ	1.02	ปกติ	240	เฝ้าระวัง	307	ผิดปกติ

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนำหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [BUN In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต CRE ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. (M)0-1.17 (F)0-0.95 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [CRE In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Cholesterol:CHOL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Cholesterol:CHOL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Triglyceride:TG ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-170 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Triglyceride:TG In Blood]
64	7016600017	71027				57	F	ซ่อมบำรุง 1	ปกติ	0.49	ปกติ	197	ปกติ	142	ปกติ
65	7016600085	71037				53	M	ซ่อมบำรุง 1	ปกติ	0.79	ปกติ	169	ปกติ	69	ปกติ
66	7016600157	71221				31	M	ซ่อมบำรุง 1	ปกติ	0.90	ปกติ	206	เฝ้าระวัง	68	ปกติ
67	7016600146	71249				35	M	ซ่อมบำรุง 1	ปกติ	1.18	เฝ้าระวัง	253	ผิดปกติ	302	ผิดปกติ
68	7016600104	71305				29	M	ซ่อมบำรุง 1	ปกติ	1.05	ปกติ	290	ผิดปกติ	288	ผิดปกติ
69	7016600026	71036				58	M	ซ่อมบำรุง 2	ปกติ	0.94	ปกติ	148	ปกติ	138	ปกติ
70	7016600086	71072				52	F	ซ่อมบำรุง 2	ปกติ	0.61	ปกติ	200	ปกติ	167	ปกติ
71	7016600106	71138				27	M	ซ่อมบำรุง 2	ปกติ	0.82	ปกติ	289	ผิดปกติ	422	ผิดปกติ
72	7016600238	71247				28	M	ซ่อมบำรุง 2	ปกติ	0.87	ปกติ	218	เฝ้าระวัง	91	ปกติ
73	7016600072	71292				27	M	ซ่อมบำรุง 2	ปกติ	0.87	ปกติ	237	เฝ้าระวัง	125	ปกติ
74	7016600237	71323				27	M	ซ่อมบำรุง 2	ปกติ	0.68	ปกติ	203	เฝ้าระวัง	128	ปกติ
75	7016600110	71086				39	M	ซ่อมบำรุง 3	ปกติ	1.03	ปกติ	380	ผิดปกติ	2029	ผิดปกติ
76	7016600012	71202				30	M	ซ่อมบำรุง 3	ปกติ	1.02	ปกติ	186	ปกติ	88	ปกติ
77	7016600120	71233				47	M	ซ่อมบำรุง 3	ปกติ	0.91	ปกติ	177	ปกติ	98	ปกติ
78	7016600132	71285				36	M	ซ่อมบำรุง 3	ปกติ	0.99	ปกติ	237	เฝ้าระวัง	106	ปกติ
79	7016600058	71144				35	M	ซ่อมบำรุง 3	ปกติ	1.09	ปกติ	228	เฝ้าระวัง	85	ปกติ
80	7016600043	71193				58	F	ทรัพยากรบุคคล	ปกติ	0.83	ปกติ	230	เฝ้าระวัง	155	ปกติ
81	7016600059	71203				57	M	ทรัพยากรบุคคล	ปกติ	0.87	ปกติ	236	เฝ้าระวัง	87	ปกติ
82	7016600052	71304				56	F	ทรัพยากรบุคคล	เฝ้าระวัง	0.80	ปกติ	253	ผิดปกติ	75	ปกติ
83	7016600077	71308				56	M	ทรัพยากรบุคคล	ปกติ	0.91	ปกติ	145	ปกติ	40	ปกติ

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [BUN In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต CRE ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. (M)0-1.17 (F)0-0.95 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [CRE In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Cholesterol:CHOL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Cholesterol:CHOL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Triglyceride:TG ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-170 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Triglyceride:TG In Blood]
84	7016600014	10069				40	F	ทรัพยากรบุคคลและธุรการ	ปกติ	0.46	ปกติ	220	เฝ้าระวัง	112	ปกติ
85	7016600180	10142				38	F	ทรัพยากรบุคคลและธุรการ	ปกติ	0.68	ปกติ	184	ปกติ	88	ปกติ
86	7016600191	10195				44	M	ทรัพยากรบุคคลและธุรการ	ปกติ	1.12	ปกติ	244	เฝ้าระวัง	159	ปกติ
87	7016600006	71005				53	M	แพรคเตอร์ 1	ปกติ	1.04	ปกติ	193	ปกติ	724	ผิดปกติ
88	7016600067	71029				49	M	แพรคเตอร์ 1	ปกติ	0.97	ปกติ	163	ปกติ	155	ปกติ
89	7016600019	71075				45	M	แพรคเตอร์ 1	ปกติ	1.00	ปกติ	189	ปกติ	165	ปกติ
90	7016600046	71076				38	M	แพรคเตอร์ 1	ปกติ	0.87	ปกติ	227	เฝ้าระวัง	165	ปกติ
91	7016600088	71192				37	M	แพรคเตอร์ 1	ปกติ	0.78	ปกติ	193	ปกติ	263	ผิดปกติ
92	7016600125	71288				45	M	แพรคเตอร์ 1	ปกติ	0.76	ปกติ	195	ปกติ	72	ปกติ
93	7016600054	71017				50	M	แพรคเตอร์ 2	ปกติ	0.98	ปกติ	182	ปกติ	670	ผิดปกติ
94	7016600022	71038				57	M	แพรคเตอร์ 2	ปกติ	1.04	ปกติ	238	เฝ้าระวัง	217	ผิดปกติ
95	7016600214	71080				35	M	แพรคเตอร์ 2	ปกติ	0.97	ปกติ	233	เฝ้าระวัง	254	ผิดปกติ
96	7016600194	71091				37	M	แพรคเตอร์ 2	ปกติ	1.12	ปกติ	208	เฝ้าระวัง	478	ผิดปกติ
97	7016600145	71117				27	M	แพรคเตอร์ 2	ปกติ	0.99	ปกติ	196	ปกติ	109	ปกติ
98	7016600075	71134				59	M	แพรคเตอร์ 2	ปกติ	0.80	ปกติ	174	ปกติ	230	ผิดปกติ

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [BUN In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต CRE ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. (M)0-1.17 (F)0-0.95 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [CRE In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Cholesterol:CHOL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Cholesterol:CHOL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Triglyceride:TG ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-170 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Triglyceride:TG In Blood]
99	7016600121	71279				22	M	แพรรคเตอร์ 2	ปกติ	0.89	ปกติ	147	ปกติ	104	ปกติ
100	7016600114	71320				26	M	แพรรคเตอร์ 2	ปกติ	1.00	ปกติ	171	ปกติ	123	ปกติ
101	7016600166	71272				35	M	บริหารระบบคุณภาพ	ปกติ	0.89	ปกติ	194	ปกติ	179	เฝ้าระวัง
102	7016600078	10192				36	F	บัญชี การเงิน	ปกติ	0.55	ปกติ	255	ผิดปกติ	198	เฝ้าระวัง
103	7016600249	71012				57	F	บัญชี การเงิน	ปกติ	0.65	ปกติ	182	ปกติ	146	ปกติ
104	7016600015	10023				40	M	ใบอนุญาต	ปกติ	0.83	ปกติ	182	ปกติ	150	ปกติ
105	7016600224	10046				45	M	ผลิต	ปกติ	1.08	ปกติ	263	ผิดปกติ	1263	ผิดปกติ
106	7016600135	10137				34	M	ผลิต	ปกติ	0.98	ปกติ	249	เฝ้าระวัง	251	ผิดปกติ
107	7016600126	10158				48	M	ผลิต	ปกติ	0.91	ปกติ	178	ปกติ	69	ปกติ
108	7016600162	10173				30	M	ผลิต	ปกติ	1.14	ปกติ	222	เฝ้าระวัง	308	ผิดปกติ
109	7016600087	71009				56	M	ผลิต 1	ปกติ	1.02	ปกติ	249	เฝ้าระวัง	113	ปกติ
110	7016600040	71008				54	M	ผลิต 2	ปกติ	0.97	ปกติ	235	เฝ้าระวัง	640	ผิดปกติ
111	7016600103	71269				52	M	รถบรรทุก 1	ปกติ	0.88	ปกติ	203	เฝ้าระวัง	131	ปกติ
112	7016600094	71297				27	M	รถบรรทุก 1	ปกติ	0.98	ปกติ	215	เฝ้าระวัง	87	ปกติ
113	7016600192	71018				59	M	รถบรรทุก 2	ปกติ	0.83	ปกติ	238	เฝ้าระวัง	295	ผิดปกติ
114	7016600174	71282				25	M	รถบรรทุก 2	ปกติ	0.86	ปกติ	165	ปกติ	310	ผิดปกติ
115	7016600193	71287				29	M	รถบรรทุก 2	ปกติ	1.02	ปกติ	197	ปกติ	126	ปกติ
116	7016600107	71299				25	M	รถบรรทุก 2	ปกติ	1.16	ปกติ	193	ปกติ	102	ปกติ
117	7016600041	71205				37	M	รถบรรทุก1	ปกติ	1.21	เฝ้าระวัง	240	เฝ้าระวัง	199	เฝ้าระวัง
118	7016600093	71158				27	M	รถบรรทุก2	ปกติ	0.70	ปกติ	335	ผิดปกติ	1985	ผิดปกติ

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนำหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [BUN In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต CRE ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. (M)0-1.17 (F)0-0.95 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [CRE In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Cholesterol:CHOL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Cholesterol:CHOL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Triglyceride:TG ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-170 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Triglyceride:TG In Blood]
119	7016600073	71174				42	M	รถบรรทุก2	ปกติ	0.95	ปกติ	180	ปกติ	397	ผิดปกติ
120	7016600056	71032				58	M	โรงไม้แร่ 1	ปกติ	0.96	ปกติ	235	เฝ้าระวัง	152	ปกติ
121	7016600042	71055				55	M	โรงไม้แร่ 1	ปกติ	1.42	เฝ้าระวัง	256	ผิดปกติ	307	ผิดปกติ
122	7016600129	71100				33	M	โรงไม้แร่ 1	ปกติ	0.82	ปกติ	223	เฝ้าระวัง	138	ปกติ
123	7016600027	71020				56	M	โรงไม้แร่ 2	ปกติ	0.84	ปกติ	201	เฝ้าระวัง	138	ปกติ
124	7016600060	71049				59	M	โรงไม้แร่ 2	ปกติ	0.91	ปกติ	160	ปกติ	123	ปกติ
125	7016600123	71067				52	M	โรงไม้แร่ 2	ปกติ	0.80	ปกติ	237	เฝ้าระวัง	89	ปกติ
126	7016600038	71079				37	M	โรงไม้แร่ 2	ปกติ	1.04	ปกติ	197	ปกติ	219	ผิดปกติ
127	7016600101	71165				49	M	โรงไม้แร่ 2	ปกติ	0.91	ปกติ	138	ปกติ	312	ผิดปกติ
128	7016600047	71256				42	M	โรงไม้แร่ 2	ปกติ	1.01	ปกติ	176	ปกติ	242	ผิดปกติ
129	7016600097	71273				28	M	โรงไม้แร่ 2	ปกติ	1.05	ปกติ	197	ปกติ	133	ปกติ
130	7016600112	71281				45	M	โรงไม้แร่ 2	ปกติ	0.83	ปกติ	182	ปกติ	79	ปกติ
131	7016600136	71206				42	M	โรงไม้แร่1	ปกติ	1.12	ปกติ	181	ปกติ	91	ปกติ
132	7016600233	10120				43	M	สไตร์	ปกติ	0.93	ปกติ	154	ปกติ	77	ปกติ
133	7016600105	10178				41	M	สไตร์	ปกติ	1.01	ปกติ	228	เฝ้าระวัง	78	ปกติ
134	7016600113	10181				32	M	สไตร์	ปกติ	1.27	เฝ้าระวัง	252	ผิดปกติ	268	ผิดปกติ
135	7016600185	71182				29	F	สไตร์	ปกติ	0.61	ปกติ	198	ปกติ	134	ปกติ
136	7016600173	71311				27	M	สไตร์	ปกติ	0.88	ปกติ	191	ปกติ	52	ปกติ
137	7016600165	10170				36	M	สิ่งแวดล้อม	ปกติ	1.12	ปกติ	206	เฝ้าระวัง	143	ปกติ
138	7016600062	71251				56	M	สิ่งแวดล้อม	ปกติ	1.10	ปกติ	178	ปกติ	115	ปกติ

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [BUN In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของไต CRE ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. (M)0-1.17 (F)0-0.95 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [CRE In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Cholesterol:CHOL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Cholesterol:CHOL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน Triglyceride: TG ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-170 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [Triglyceride: TG In Blood]
139	7016600080	71310				28	M	สิ่งแวดล้อม							
140	7016600186	71313				30	M	สิ่งแวดล้อม	ปกติ	0.99	ปกติ	185	ปกติ	83	ปกติ
141	7016600177	71019				50	M	ออยเลอร์ 1	ปกติ	0.87	ปกติ	168	ปกติ	85	ปกติ
142	7016600147	71274				32	M	ออยเลอร์ 1	ปกติ	1.10	ปกติ	198	ปกติ	58	ปกติ
143	7016600024	71286				25	M	ออยเลอร์ 1	ปกติ	0.94	ปกติ	155	ปกติ	96	ปกติ
144	7016600176	71306				25	M	ออยเลอร์ 1	ปกติ	1.03	ปกติ	151	ปกติ	127	ปกติ
145	7016600102	71215				46	M	ออยเลอร์ 2	ปกติ	1.18	เฝ้าระวัง	194	ปกติ	268	ผิดปกติ
146	7016600236	71263				41	M	ออยเลอร์ 2	ปกติ	1.18	เฝ้าระวัง	223	เฝ้าระวัง	209	เฝ้าระวัง
147	7016600220	71301				24	M	ออยเลอร์ 2	ปกติ	1.07	ปกติ	164	ปกติ	43	ปกติ
148	7016600206	71303				20	M	ออยเลอร์ 2	ปกติ	0.83	ปกติ	180	ปกติ	97	ปกติ

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนำหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ตรวจระดับไขมัน LDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-160 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [LDL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน HDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 40-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [HDL In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGOT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGOT In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGPT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGPT In Blood]	- ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบีในเลือด [HBsAg IMMUNO] <input type="checkbox"/> Ref. Negative / Non Reactive
1	7016600130	-				72	M	-	75	ปกติ	45	ปกติ	19	ปกติ	19	ปกติ	Negative
2	7016600144	10185				28	M	IT	125	ปกติ	35	เฝ้าระวัง	20	ปกติ	16	ปกติ	Negative
3	7016600068	71062				43	F	เก็บดินโรงไม้แระ 1	87	ปกติ	58	ปกติ	20	ปกติ	17	ปกติ	Negative
4	7016600084	71063				53	F	เก็บดินโรงไม้แระ 1	66	ปกติ	50	ปกติ	20	ปกติ	16	ปกติ	Negative
5	7016600090	71069				57	F	เก็บดินโรงไม้แระ 1	58	ปกติ	62	ปกติ	52	ผิดปกติ	46	เฝ้าระวัง	Negative
6	7016600045	71243				36	F	เก็บดินโรงไม้แระ 1	130	ปกติ	39	เฝ้าระวัง	16	ปกติ	14	ปกติ	Negative
7	7016600030	71071				60	F	เก็บดินโรงไม้แระ 2	63	ปกติ	59	ปกติ	26	ปกติ	11	ปกติ	Negative
8	7016600074	71078				58	F	เก็บดินโรงไม้แระ 2	83	ปกติ	61	ปกติ	19	ปกติ	5	ปกติ	Negative
9	7016600219	71261				38	F	เก็บดินโรงไม้แระ 2	100	ปกติ	45	ปกติ	20	ปกติ	12	ปกติ	Negative
10	7016600137	71275				47	F	เก็บดินโรงไม้แระ 2	90	ปกติ	54	ปกติ	25	ปกติ	24	ปกติ	Negative
11	7016600071	71319				25	F	เก็บดินโรงไม้แระ 2	76	ปกติ	28	ผิดปกติ	26	ปกติ	22	ปกติ	Negative
12	7016600128	71211				32	F	เก็บดินโรงไม้แระ1	65	ปกติ	45	ปกติ	21	ปกติ	21	ปกติ	Negative
13	7016600051	71212				30	F	เก็บดินโรงไม้แระ2	53	ปกติ	42	ปกติ	14	ปกติ	13	ปกติ	Negative
14	7016600033	71175				46	F	ขนส่ง	80	ปกติ	50	ปกติ	28	ปกติ	31	ปกติ	Negative
15	7016600057	71183				35	F	ขนส่ง	118	ปกติ	52	ปกติ	17	ปกติ	25	ปกติ	Negative
16	7016600053	71147				32	M	ควบคุมคุณภาพ	151	ปกติ	33	เฝ้าระวัง	24	ปกติ	27	ปกติ	Negative
17	7016600063	71148				33	M	ควบคุมคุณภาพ	126	ปกติ	45	ปกติ	28	ปกติ	57	ผิดปกติ	Negative
18	7016600004	71162				41	M	ควบคุมคุณภาพ	96	ปกติ	59	ปกติ	37	ปกติ	39	ปกติ	Negative
19	7016600048	71284				22	M	ควบคุมคุณภาพ	174	เฝ้าระวัง	49	ปกติ	19	ปกติ	12	ปกติ	Negative
20	7016600055	71084				52	F	ควบคุมน้ำหนัก	71	ปกติ	61	ปกติ	29	ปกติ	37	ปกติ	Negative

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนำหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ตรวจระดับไขมัน LDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-160 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [LDL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน HDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 40-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [HDL In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGOT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGOT In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGPT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGPT In Blood]	- ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบีในเลือด [HBsAg IMMUNO] <input type="checkbox"/> Ref. Negative / Non Reactive
21	7016600028	71131				37	F	ควบคุมน้ำหนัก	101	ปกติ	73	ปกติ	17	ปกติ	8	ปกติ	Negative
22	7016600031	71207				37	F	ควบคุมน้ำหนัก	115	ปกติ	75	ปกติ	19	ปกติ	8	ปกติ	Negative
23	7016600184	10119				41	F	ควบคุมและประกันคุณภาพ	79	ปกติ	64	ปกติ	18	ปกติ	14	ปกติ	Negative
24	7016600134	10144				33	F	ควบคุมและประกันคุณภาพ	80	ปกติ	62	ปกติ	18	ปกติ	7	ปกติ	Negative
25	7016600034	71177				48	M	ควบคุมและประกันคุณภาพ	93	ปกติ	69	ปกติ	27	ปกติ	24	ปกติ	Negative
26	7016600013	71179				43	M	ควบคุมและประกันคุณภาพ	44	ปกติ	35	เฝ้าระวัง	46	เฝ้าระวัง	44	เฝ้าระวัง	Positive
27	7016600023	71181				42	F	ควบคุมและประกันคุณภาพ	173	เฝ้าระวัง	59	ปกติ	17	ปกติ	14	ปกติ	Negative
28	7016600010	10153				44	M	ความปลอดภัย	137	ปกติ	37	เฝ้าระวัง	29	ปกติ	45	เฝ้าระวัง	Negative

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนำหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ตรวจระดับไขมัน LDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-160 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [LDL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน HDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 40-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [HDL In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGOT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGOT In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGPT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGPT In Blood]	- ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบีในเลือด [HBsAg IMMUNO] <input type="checkbox"/> Ref. Negative / Non Reactive
29	7016600172	10184				27	F	ความผิดปกติ	56	ปกติ	60	ปกติ	15	ปกติ	12	ปกติ	Negative
30	7016600098	71280				33	F	ความผิดปกติ	141	ปกติ	46	ปกติ	23	ปกติ	30	ปกติ	Negative
31	7016600119	71291				26	M	ความผิดปกติ	161	เฝ้าระวัง	36	เฝ้าระวัง	40	ปกติ	46	เฝ้าระวัง	Negative
32	7016600066	71296				28	M	ความผิดปกติ	123	ปกติ	48	ปกติ	71	ผิดปกติ	123	ผิดปกติ	Negative
33	7016600099	71312				23	M	ความผิดปกติ	117	ปกติ	41	ปกติ	37	ปกติ	74	ผิดปกติ	Negative
34	7016600020	71109				58	M	ความผิดปกติ	86	ปกติ	32	เฝ้าระวัง	32	ปกติ	38	ปกติ	Negative
35	7016600002	71262				58	M	ความผิดปกติ	53	ปกติ	37	เฝ้าระวัง	55	ผิดปกติ	41	เฝ้าระวัง	Negative
36	7016600005	71267				60	M	ความผิดปกติ	107	ปกติ	63	ปกติ	33	ปกติ	29	ปกติ	Negative
37	7016600003	71314				52	M	ความผิดปกติ	101	ปกติ	71	ปกติ	29	ปกติ	15	ปกติ	Negative
38	7016600025	71058				58	F	จุดเย็บแร่ 2	108	ปกติ	51	ปกติ	24	ปกติ	13	ปกติ	Negative
39	7016600182	10129				44	M	จัดซื้อ	127	ปกติ	38	เฝ้าระวัง	20	ปกติ	18	ปกติ	Negative
40	7016600167	71176				40	F	จัดซื้อ	164	เฝ้าระวัง	77	ปกติ	17	ปกติ	7	ปกติ	Negative
41	7016600039	71025				59	M	เจาะแร่ 1	119	ปกติ	38	เฝ้าระวัง	26	ปกติ	12	ปกติ	Negative
42	7016600044	71030				57	M	เจาะแร่ 1	117	ปกติ	42	ปกติ	32	ปกติ	25	ปกติ	Negative
43	7016600096	71043				57	M	เจาะแร่ 1	95	ปกติ	42	ปกติ	31	ปกติ	8	ปกติ	Negative
44	7016600070	71089				33	M	เจาะแร่ 1	171	เฝ้าระวัง	55	ปกติ	29	ปกติ	33	ปกติ	Negative
45	7016600021	71105				51	M	เจาะแร่ 1	121	ปกติ	46	ปกติ	29	ปกติ	10	ปกติ	Negative
46	7016600079	71139				56	M	เจาะแร่ 1	122	ปกติ	81	ปกติ	25	ปกติ	22	ปกติ	Negative
47	7016600001	71228				53	M	เจาะแร่ 1	148	ปกติ	49	ปกติ	29	ปกติ	39	ปกติ	Negative
48	7016600050	71257				23	M	เจาะแร่ 1	144	ปกติ	36	เฝ้าระวัง	33	ปกติ	44	เฝ้าระวัง	Negative

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนำหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ตรวจระดับไขมัน LDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-160 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [LDL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน HDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 40-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [HDL In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGOT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGOT In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGPT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGPT In Blood]	- ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบีในเลือด [HBsAg IMMUNO] <input type="checkbox"/> Ref. Negative / Non Reactive
49	7016600092	72068				42	M	เจาะแร่ 1	136	ปกติ	57	ปกติ	25	ปกติ	21	ปกติ	Positive
50	7016600032	71016				56	M	เจาะแร่ 2	56	ปกติ	37	เฝ้าระวัง	27	ปกติ	16	ปกติ	Positive
51	7016600118	71031				56	M	เจาะแร่ 2	132	ปกติ	74	ปกติ	34	ปกติ	39	ปกติ	Negative
52	7016600139	71048				50	M	เจาะแร่ 2	85	ปกติ	70	ปกติ	26	ปกติ	19	ปกติ	Negative
53	7016600049	71065				57	M	เจาะแร่ 2	113	ปกติ	50	ปกติ	24	ปกติ	14	ปกติ	Negative
54	7016600011	71103				53	M	เจาะแร่ 2	87	ปกติ	72	ปกติ	28	ปกติ	16	ปกติ	Negative
55	7016600178	71130				26	M	เจาะแร่ 2	109	ปกติ	60	ปกติ	23	ปกติ	10	ปกติ	Negative
56	7016600076	71294				38	M	เจาะแร่ 2	113	ปกติ	46	ปกติ	34	ปกติ	53	ผิดปกติ	Negative
57	7016600170	71185				34	M	เจาะแร่ 2	95	ปกติ	38	เฝ้าระวัง	29	ปกติ	32	ปกติ	Negative
58	7016600133	10148				33	M	ซ่อมบำรุง	163	เฝ้าระวัง	56	ปกติ	27	ปกติ	27	ปกติ	Negative
59	7016600064	10154				37	M	ซ่อมบำรุง	134	ปกติ	30	เฝ้าระวัง	37	ปกติ	47	เฝ้าระวัง	Negative
60	7016600111	10183				32	M	ซ่อมบำรุง	118	ปกติ	34	เฝ้าระวัง	35	ปกติ	47	เฝ้าระวัง	Negative
61	7016600171	71039				48	F	ซ่อมบำรุง	117	ปกติ	52	ปกติ	19	ปกติ	8	ปกติ	Negative
62	7016600235	71307				23	M	ซ่อมบำรุง	92	ปกติ	50	ปกติ	31	ปกติ	35	ปกติ	Negative
63	7016600254	71024				59	M	ซ่อมบำรุง 1	144	ปกติ	35	เฝ้าระวัง	27	ปกติ	38	ปกติ	Negative

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนำหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ตรวจระดับไขมัน LDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-160 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [LDL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน HDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 40-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [HDL In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGOT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGOT In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGPT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGPT In Blood]	- ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบีในเลือด [HBsAg IMMUNO] <input type="checkbox"/> Ref. Negative / Non Reactive
64	7016600017	71027				57	F	ซ่อมบำรุง 1	90	ปกติ	79	ปกติ	33	ปกติ	20	ปกติ	Negative
65	7016600085	71037				53	M	ซ่อมบำรุง 1	86	ปกติ	69	ปกติ	73	ผิดปกติ	91	ผิดปกติ	Negative
66	7016600157	71221				31	M	ซ่อมบำรุง 1	88	ปกติ	104	ปกติ	26	ปกติ	18	ปกติ	Negative
67	7016600146	71249				35	M	ซ่อมบำรุง 1	154	ปกติ	38	เฝ้าระวัง	33	ปกติ	28	ปกติ	Negative
68	7016600104	71305				29	M	ซ่อมบำรุง 1	190	เฝ้าระวัง	42	ปกติ	38	ปกติ	50	เฝ้าระวัง	Negative
69	7016600026	71036				58	M	ซ่อมบำรุง 2	77	ปกติ	43	ปกติ	38	ปกติ	32	ปกติ	Negative
70	7016600086	71072				52	F	ซ่อมบำรุง 2	125	ปกติ	42	ปกติ	25	ปกติ	16	ปกติ	Negative
71	7016600106	71138				27	M	ซ่อมบำรุง 2	155	ปกติ	73	ปกติ	90	ผิดปกติ	96	ผิดปกติ	Negative
72	7016600238	71247				28	M	ซ่อมบำรุง 2	103	ปกติ	96	ปกติ	49	เฝ้าระวัง	29	ปกติ	Negative
73	7016600072	71292				27	M	ซ่อมบำรุง 2	158	ปกติ	54	ปกติ	35	ปกติ	57	ผิดปกติ	Negative
74	7016600237	71323				27	M	ซ่อมบำรุง 2	138	ปกติ	40	ปกติ	54	ผิดปกติ	98	ผิดปกติ	Negative
75	7016600110	71086				39	M	ซ่อมบำรุง 3	63	ปกติ	33	เฝ้าระวัง	37	ปกติ	41	เฝ้าระวัง	Negative
76	7016600012	71202				30	M	ซ่อมบำรุง 3	126	ปกติ	43	ปกติ	32	ปกติ	31	ปกติ	Negative
77	7016600120	71233				47	M	ซ่อมบำรุง 3	100	ปกติ	58	ปกติ	31	ปกติ	16	ปกติ	Negative
78	7016600132	71285				36	M	ซ่อมบำรุง 3	171	เฝ้าระวัง	45	ปกติ	31	ปกติ	31	ปกติ	Negative
79	7016600058	71144				35	M	ซ่อมบำรุง 3	154	ปกติ	57	ปกติ	18	ปกติ	18	ปกติ	Negative
80	7016600043	71193				58	F	ทรัพยากรบุคคล	142	ปกติ	57	ปกติ	26	ปกติ	17	ปกติ	Negative
81	7016600059	71203				57	M	ทรัพยากรบุคคล	156	ปกติ	63	ปกติ	31	ปกติ	14	ปกติ	Negative
82	7016600052	71304				56	F	ทรัพยากรบุคคล	153	ปกติ	85	ปกติ	30	ปกติ	17	ปกติ	Negative
83	7016600077	71308				56	M	ทรัพยากรบุคคล	80	ปกติ	57	ปกติ	46	เฝ้าระวัง	57	ผิดปกติ	Positive

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ตรวจระดับไขมัน LDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-160 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [LDL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน HDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 40-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [HDL In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGOT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGOT In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGPT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGPT In Blood]	- ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบีในเลือด [HBsAg IMMUNO] <input type="checkbox"/> Ref. Negative / Non Reactive
84	7016600014	10069				40	F	ทรัพยากรบุคคลและธุรการ	126	ปกติ	72	ปกติ	25	ปกติ	9	ปกติ	Negative
85	7016600180	10142				38	F	ทรัพยากรบุคคลและธุรการ	110	ปกติ	57	ปกติ	24	ปกติ	19	ปกติ	Negative
86	7016600191	10195				44	M	ทรัพยากรบุคคลและธุรการ	163	เฝ้าระวัง	50	ปกติ	24	ปกติ	31	ปกติ	Negative
87	7016600006	71005				53	M	แพรคเตอร์ 1	75	ปกติ	35	เฝ้าระวัง	37	ปกติ	59	ผิดปกติ	Negative
88	7016600067	71029				49	M	แพรคเตอร์ 1	83	ปกติ	49	ปกติ	30	ปกติ	35	ปกติ	Negative
89	7016600019	71075				45	M	แพรคเตอร์ 1	108	ปกติ	48	ปกติ	35	ปกติ	21	ปกติ	Negative
90	7016600046	71076				38	M	แพรคเตอร์ 1	127	ปกติ	66	ปกติ	24	ปกติ	21	ปกติ	Negative
91	7016600088	71192				37	M	แพรคเตอร์ 1	89	ปกติ	52	ปกติ	51	ผิดปกติ	61	ผิดปกติ	Negative
92	7016600125	71288				45	M	แพรคเตอร์ 1	76	ปกติ	104	ปกติ	476	ผิดปกติ	287	ผิดปกติ	Negative
93	7016600054	71017				50	M	แพรคเตอร์ 2	82	ปกติ	41	ปกติ	25	ปกติ	12	ปกติ	Negative
94	7016600022	71038				57	M	แพรคเตอร์ 2	138	ปกติ	57	ปกติ	38	ปกติ	44	เฝ้าระวัง	Negative
95	7016600214	71080				35	M	แพรคเตอร์ 2	130	ปกติ	53	ปกติ	19	ปกติ	22	ปกติ	Negative
96	7016600194	71091				37	M	แพรคเตอร์ 2	90	ปกติ	41	ปกติ	38	ปกติ	31	ปกติ	Negative
97	7016600145	71117				27	M	แพรคเตอร์ 2	118	ปกติ	56	ปกติ	31	ปกติ	29	ปกติ	Negative
98	7016600075	71134				59	M	แพรคเตอร์ 2	88	ปกติ	40	ปกติ	33	ปกติ	34	ปกติ	Positive

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนำหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ตรวจระดับไขมัน LDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-160 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [LDL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน HDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 40-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [HDL In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGOT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGOT In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGPT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGPT In Blood]	- ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบีในเลือด [HBsAg IMMUNO] <input type="checkbox"/> Ref. Negative / Non Reactive
99	7016600121	71279				22	M	แพรรคเตอร์ 2	69	ปกติ	56	ปกติ	20	ปกติ	9	ปกติ	Negative
100	7016600114	71320				26	M	แพรรคเตอร์ 2	98	ปกติ	48	ปกติ	18	ปกติ	14	ปกติ	Negative
101	7016600166	71272				35	M	บริหารระบบคุณภาพ	117	ปกติ	40	ปกติ	25	ปกติ	32	ปกติ	Negative
102	7016600078	10192				36	F	บัญชี การเงิน	161	เฝ้าระวัง	55	ปกติ	33	ปกติ	52	ผิดปกติ	Negative
103	7016600249	71012				57	F	บัญชี การเงิน	93	ปกติ	59	ปกติ	25	ปกติ	24	ปกติ	Negative
104	7016600015	10023				40	M	ใบอนุญาต	116	ปกติ	36	เฝ้าระวัง	30	ปกติ	10	ปกติ	Negative
105	7016600224	10046				45	M	ผลิต	107	ปกติ	27	ผิดปกติ	41	เฝ้าระวัง	5	ปกติ	Negative
106	7016600135	10137				34	M	ผลิต	157	ปกติ	43	ปกติ	23	ปกติ	18	ปกติ	Negative
107	7016600126	10158				48	M	ผลิต	91	ปกติ	73	ปกติ	20	ปกติ	18	ปกติ	Negative
108	7016600162	10173				30	M	ผลิต	130	ปกติ	30	เฝ้าระวัง	27	ปกติ	35	ปกติ	Negative
109	7016600087	71009				56	M	ผลิต 1	169	เฝ้าระวัง	58	ปกติ	21	ปกติ	9	ปกติ	Negative
110	7016600040	71008				54	M	ผลิต 2	85	ปกติ	34	เฝ้าระวัง	21	ปกติ	15	ปกติ	Negative
111	7016600103	71269				52	M	รถบรรทุก 1	123	ปกติ	54	ปกติ	32	ปกติ	16	ปกติ	Negative
112	7016600094	71297				27	M	รถบรรทุก 1	145	ปกติ	52	ปกติ	24	ปกติ	49	เฝ้าระวัง	Negative
113	7016600192	71018				59	M	รถบรรทุก 2	132	ปกติ	47	ปกติ	21	ปกติ	21	ปกติ	Negative
114	7016600174	71282				25	M	รถบรรทุก 2	50	ปกติ	52	ปกติ	21	ปกติ	20	ปกติ	Negative
115	7016600193	71287				29	M	รถบรรทุก 2	94	ปกติ	77	ปกติ	27	ปกติ	5	ปกติ	Negative
116	7016600107	71299				25	M	รถบรรทุก 2	124	ปกติ	48	ปกติ	23	ปกติ	27	ปกติ	Negative
117	7016600041	71205				37	M	รถบรรทุก1	151	ปกติ	49	ปกติ	29	ปกติ	44	เฝ้าระวัง	Negative
118	7016600093	71158				27	M	รถบรรทุก2	29	ปกติ	26	ผิดปกติ	46	เฝ้าระวัง	55	ผิดปกติ	Negative

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ตรวจระดับไขมัน LDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-160 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [LDL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน HDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 40-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [HDL In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGOT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGOT In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGPT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGPT In Blood]	- ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบีในเลือด [HBsAg IMMUNO] <input type="checkbox"/> Ref. Negative / Non Reactive
119	7016600073	71174				42	M	รถบรรทุก2	23	ปกติ	78	ปกติ	43	เฝ้าระวัง	35	ปกติ	Negative
120	7016600056	71032				58	M	โรงไม้แร่ 1	154	ปกติ	50	ปกติ	38	ปกติ	40	ปกติ	Negative
121	7016600042	71055				55	M	โรงไม้แร่ 1	165	เฝ้าระวัง	29	ผิดปกติ	53	ผิดปกติ	73	ผิดปกติ	Negative
122	7016600129	71100				33	M	โรงไม้แร่ 1	114	ปกติ	81	ปกติ	133	ผิดปกติ	69	ผิดปกติ	Negative
123	7016600027	71020				56	M	โรงไม้แร่ 2	125	ปกติ	48	ปกติ	23	ปกติ	19	ปกติ	Negative
124	7016600060	71049				59	M	โรงไม้แร่ 2	83	ปกติ	53	ปกติ	20	ปกติ	22	ปกติ	Negative
125	7016600123	71067				52	M	โรงไม้แร่ 2	94	ปกติ	125	ปกติ	70	ผิดปกติ	12	ปกติ	Negative
126	7016600038	71079				37	M	โรงไม้แร่ 2	112	ปกติ	42	ปกติ	28	ปกติ	45	เฝ้าระวัง	Negative
127	7016600101	71165				49	M	โรงไม้แร่ 2	34	ปกติ	42	ปกติ	35	ปกติ	32	ปกติ	Negative
128	7016600047	71256				42	M	โรงไม้แร่ 2	84	ปกติ	44	ปกติ	64	ผิดปกติ	53	ผิดปกติ	Negative
129	7016600097	71273				28	M	โรงไม้แร่ 2	121	ปกติ	49	ปกติ	22	ปกติ	25	ปกติ	Negative
130	7016600112	71281				45	M	โรงไม้แร่ 2	113	ปกติ	53	ปกติ	30	ปกติ	35	ปกติ	Negative
131	7016600136	71206				42	M	โรงไม้แร่ 1	113	ปกติ	50	ปกติ	23	ปกติ	19	ปกติ	Negative
132	7016600233	10120				43	M	สไตร์	100	ปกติ	39	เฝ้าระวัง	31	ปกติ	9	ปกติ	Negative
133	7016600105	10178				41	M	สไตร์	147	ปกติ	65	ปกติ	33	ปกติ	39	ปกติ	Positive
134	7016600113	10181				32	M	สไตร์	148	ปกติ	51	ปกติ	22	ปกติ	16	ปกติ	Negative
135	7016600185	71182				29	F	สไตร์	126	ปกติ	45	ปกติ	132	ผิดปกติ	148	ผิดปกติ	Negative
136	7016600173	71311				27	M	สไตร์	113	ปกติ	68	ปกติ	24	ปกติ	16	ปกติ	Negative
137	7016600165	10170				36	M	สิ่งแวดล้อม	138	ปกติ	40	ปกติ	26	ปกติ	13	ปกติ	Negative
138	7016600062	71251				56	M	สิ่งแวดล้อม	103	ปกติ	52	ปกติ	18	ปกติ	14	ปกติ	Negative

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำน้าหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ตรวจระดับไขมัน LDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-160 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [LDL In Blood]	- ตรวจระดับไขมัน HDL ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 40-200 mg/dl	- สรุปผลการตรวจ [HDL In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGOT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGOT In Blood]	- ตรวจระดับการทำงานของตับ SGPT ในเลือด <input type="checkbox"/> Ref. 0-40 U/L	- สรุปผลการตรวจ [SGPT In Blood]	- ตรวจหาเชื้อไวรัสตับอักเสบบีในเลือด [HBsAg IMMUNO] <input type="checkbox"/> Ref. Negative / Non Reactive
139	7016600080	71310				28	M	สิ่งแวดลุ่ม									
140	7016600186	71313				30	M	สิ่งแวดลุ่ม	118	ปกติ	50	ปกติ	21	ปกติ	25	ปกติ	Negative
141	7016600177	71019				50	M	ออยเลอร์ 1	101	ปกติ	50	ปกติ	22	ปกติ	21	ปกติ	Negative
142	7016600147	71274				32	M	ออยเลอร์ 1	121	ปกติ	65	ปกติ	21	ปกติ	9	ปกติ	Negative
143	7016600024	71286				25	M	ออยเลอร์ 1	86	ปกติ	50	ปกติ	24	ปกติ	25	ปกติ	Negative
144	7016600176	71306				25	M	ออยเลอร์ 1	81	ปกติ	44	ปกติ	28	ปกติ	35	ปกติ	Negative
145	7016600102	71215				46	M	ออยเลอร์ 2	95	ปกติ	45	ปกติ	23	ปกติ	11	ปกติ	Negative
146	7016600236	71263				41	M	ออยเลอร์ 2	132	ปกติ	50	ปกติ	33	ปกติ	34	ปกติ	Negative
147	7016600220	71301				24	M	ออยเลอร์ 2	80	ปกติ	76	ปกติ	26	ปกติ	5	ปกติ	Negative
148	7016600206	71303				20	M	ออยเลอร์ 2	106	ปกติ	55	ปกติ	23	ปกติ	20	ปกติ	Negative

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ผลตรวจหาเชื้อไวรัส [HBsAg IMMUNO In Blood]	- ผลการตรวจ [Audiometry]	- ผลการตรวจ [Spirometry]	- ผลการตรวจ [Occupational Vision]	- วันที่ตรวจ	- รหัสบัตรประชาชน
1	7016600130	-				72	M	-	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ผิดปกติ	เผื่อระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 7:34	-
2	7016600144	10185				28	M	IT	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:44	-
3	7016600068	71062				43	F	เก็บดินโรงไม้แระ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 7:02	-
4	7016600084	71063				53	F	เก็บดินโรงไม้แระ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 7:08	-
5	7016600090	71069				57	F	เก็บดินโรงไม้แระ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ผิดปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 7:11	-
6	7016600045	71243				36	F	เก็บดินโรงไม้แระ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:45	-
7	7016600030	71071				60	F	เก็บดินโรงไม้แระ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 6:35	-
8	7016600074	71078				58	F	เก็บดินโรงไม้แระ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:03	-
9	7016600219	71261				38	F	เก็บดินโรงไม้แระ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เผื่อระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 8:39	-
10	7016600137	71275				47	F	เก็บดินโรงไม้แระ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:38	-
11	7016600071	71319				25	F	เก็บดินโรงไม้แระ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:03	-
12	7016600128	71211				32	F	เก็บดินโรงไม้แระ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:34	-
13	7016600051	71212				30	F	เก็บดินโรงไม้แระ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:52	-
14	7016600033	71175				46	F	ขนส่ง	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:37	-
15	7016600057	71183				35	F	ขนส่ง	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:56	-
16	7016600053	71147				32	M	ควบคุมคุณภาพ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:52	-
17	7016600063	71148				33	M	ควบคุมคุณภาพ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	เผื่อระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 6:59	-
18	7016600004	71162				41	M	ควบคุมคุณภาพ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เผื่อระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:21	-
19	7016600048	71284				22	M	ควบคุมคุณภาพ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:48	-
20	7016600055	71084				52	F	ควบคุมน้ำหนัก	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:55	-

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนำหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [HBsAg IMMUNO In Blood]	- สรุปผลการตรวจ [Audiometry]	- สรุปผลการตรวจ [Spirometry]	- สรุปผลการตรวจ [Occupational Vision]	- วันที่ตรวจ	- รหัสบัตรประชาชน
21	7016600028	71131				37	F	ควบคุมน้ำหนัก	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:32	-
22	7016600031	71207				37	F	ควบคุมน้ำหนัก	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ปกติ	3/9/2565 6:35	-
23	7016600184	10119				41	F	ควบคุมและประกันคุณภาพ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 8:06	-
24	7016600134	10144				33	F	ควบคุมและประกันคุณภาพ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ปกติ	3/9/2565 7:38	-
25	7016600034	71177				48	M	ควบคุมและประกันคุณภาพ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:37	-
26	7016600013	71179				43	M	ควบคุมและประกันคุณภาพ	ค่าผลตรวจเป็นบวก (Positive)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:24	-
27	7016600023	71181				42	F	ควบคุมและประกันคุณภาพ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:29	-
28	7016600010	10153				44	M	ความปลอดภัย	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 6:23	-

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ผลตรวจการตรวจ [HBsAg IMMUNO In Blood]	- ผลตรวจการตรวจ [Audiometry]	- ผลตรวจการตรวจ [Spirometry]	- ผลตรวจการตรวจ [Occupational Vision]	- วันที่ตรวจ	- รหัสบัตรประชาชน
29	7016600172	10184				27	F	ความผิดปกติ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	เผื่อระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 7:57	-
30	7016600098	71280				33	F	ความผิดปกติ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	เผื่อระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 7:14	-
31	7016600119	71291				26	M	ความผิดปกติ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:26	-
32	7016600066	71296				28	M	ความผิดปกติ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:01	-
33	7016600099	71312				23	M	ความผิดปกติ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:14	-
34	7016600020	71109				58	M	ความผิดปกติ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เผื่อระวัง	เผื่อระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 6:27	-
35	7016600002	71262				58	M	ความผิดปกติ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:21	-
36	7016600005	71267				60	M	ความผิดปกติ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เผื่อระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:22	-
37	7016600003	71314				52	M	ความผิดปกติ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เผื่อระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:21	-
38	7016600025	71058				58	F	จุดเย็บแผล 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 6:32	-
39	7016600182	10129				44	M	จัดซื้อ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 8:05	-
40	7016600167	71176				40	F	จัดซื้อ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:56	-
41	7016600039	71025				59	M	เจาะแร่ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เผื่อระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:39	-
42	7016600044	71030				57	M	เจาะแร่ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ผิดปกติ	เผื่อระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 6:44	-
43	7016600096	71043				57	M	เจาะแร่ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ผิดปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 7:13	-
44	7016600070	71089				33	M	เจาะแร่ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ปกติ	3/9/2565 7:03	-
45	7016600021	71105				51	M	เจาะแร่ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เผื่อระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:28	-
46	7016600079	71139				56	M	เจาะแร่ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เผื่อระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:04	-
47	7016600001	71228				53	M	เจาะแร่ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ผิดปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:21	-
48	7016600050	71257				23	M	เจาะแร่ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:50	-

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำน้าหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ผลการตรวจ [HBsAg IMMUNO In Blood]	- ผลการตรวจ [Audiometry]	- ผลการตรวจ [Spirometry]	- ผลการตรวจ [Occupational Vision]	- วันที่ตรวจ	- รหัสบัตรประชาชน
49	7016600092	72068				42	M	เจาะแร่ 1	ค่าผลตรวจเป็นบวก (Positive)	เฝ้าระวัง	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 7:12	-
50	7016600032	71016				56	M	เจาะแร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นบวก (Positive)	เฝ้าระวัง		ผิดปกติ	3/9/2565 6:37	-
51	7016600118	71031				56	M	เจาะแร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เฝ้าระวัง		ผิดปกติ	3/9/2565 7:26	-
52	7016600139	71048				50	M	เจาะแร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:40	-
53	7016600049	71065				57	M	เจาะแร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 6:49	-
54	7016600011	71103				53	M	เจาะแร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:23	-
55	7016600178	71130				26	M	เจาะแร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 8:03	-
56	7016600076	71294				38	M	เจาะแร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:04	-
57	7016600170	71185				34	M	เจาะแร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 7:57	-
58	7016600133	10148				33	M	ซ่อมบำรุง	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:37	-
59	7016600064	10154				37	M	ซ่อมบำรุง	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:59	-
60	7016600111	10183				32	M	ซ่อมบำรุง	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:24	-
61	7016600171	71039				48	F	ซ่อมบำรุง	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:57	-
62	7016600235	71307				23	M	ซ่อมบำรุง	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ปกติ	3/9/2565 9:04	-
63	7016600254	71024				59	M	ซ่อมบำรุง 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 9:42	-

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนำหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ผลการตรวจ [HBsAg IMMUNO In Blood]	- ผลการตรวจ [Audiometry]	- ผลการตรวจ [Spirometry]	- ผลการตรวจ [Occupational Vision]	- วันที่ตรวจ	- รหัสบัตรประชาชน
64	7016600017	71027				57	F	ซ่อมบำรุง 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 6:27	-
65	7016600085	71037				53	M	ซ่อมบำรุง 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:08	-
66	7016600157	71221				31	M	ซ่อมบำรุง 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เผ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:52	-
67	7016600146	71249				35	M	ซ่อมบำรุง 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:45	-
68	7016600104	71305				29	M	ซ่อมบำรุง 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:18	-
69	7016600026	71036				58	M	ซ่อมบำรุง 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เผ้าระวัง	ผิดปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:32	-
70	7016600086	71072				52	F	ซ่อมบำรุง 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:08	-
71	7016600106	71138				27	M	ซ่อมบำรุง 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 7:21	-
72	7016600238	71247				28	M	ซ่อมบำรุง 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 9:06	-
73	7016600072	71292				27	M	ซ่อมบำรุง 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:03	-
74	7016600237	71323				27	M	ซ่อมบำรุง 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	เผ้าระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 9:06	-
75	7016600110	71086				39	M	ซ่อมบำรุง 3	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:24	-
76	7016600012	71202				30	M	ซ่อมบำรุง 3	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เผ้าระวัง		ผิดปกติ	3/9/2565 6:23	-
77	7016600120	71233				47	M	ซ่อมบำรุง 3	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 7:27	-
78	7016600132	71285				36	M	ซ่อมบำรุง 3	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	เผ้าระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 7:37	-
79	7016600058	71144				35	M	ซ่อมบำรุง 3	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 6:56	-
80	7016600043	71193				58	F	ทรัพยากรบุคคล	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:44	-
81	7016600059	71203				57	M	ทรัพยากรบุคคล	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	เผ้าระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 6:57	-
82	7016600052	71304				56	F	ทรัพยากรบุคคล	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 6:52	-
83	7016600077	71308				56	M	ทรัพยากรบุคคล	ค่าผลตรวจเป็นบวก (Positive)	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:04	-

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนามหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ผลการตรวจ [HBsAg IMMUNO In Blood]	- ผลการตรวจ [Audiometry]	- ผลการตรวจ [Spirometry]	- ผลการตรวจ [Occupational Vision]	- วันที่ตรวจ	- รหัสบัตรประชาชน
84	7016600014	10069				40	F	ทรัพยากรบุคคลและธุรการ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 6:25	-
85	7016600180	10142				38	F	ทรัพยากรบุคคลและธุรการ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 8:03	-
86	7016600191	10195				44	M	ทรัพยากรบุคคลและธุรการ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 8:14	-
87	7016600006	71005				53	M	แทรคเตอร์ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 6:22	-
88	7016600067	71029				49	M	แทรคเตอร์ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:02	-
89	7016600019	71075				45	M	แทรคเตอร์ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:27	-
90	7016600046	71076				38	M	แทรคเตอร์ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:45	-
91	7016600088	71192				37	M	แทรคเตอร์ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เฝ้าระวัง	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 7:08	-
92	7016600125	71288				45	M	แทรคเตอร์ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ผิดปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 7:32	-
93	7016600054	71017				50	M	แทรคเตอร์ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:54	-
94	7016600022	71038				57	M	แทรคเตอร์ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เฝ้าระวัง		ผิดปกติ	3/9/2565 6:28	-
95	7016600214	71080				35	M	แทรคเตอร์ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 8:32	-
96	7016600194	71091				37	M	แทรคเตอร์ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 8:15	-
97	7016600145	71117				27	M	แทรคเตอร์ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:45	-
98	7016600075	71134				59	M	แทรคเตอร์ 2	ค่าผลตรวจเป็นบวก (Positive)	ผิดปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 7:03	-

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนำหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ผลการตรวจ [HBsAg IMMUNO In Blood]	- ผลการตรวจ [Audiometry]	- ผลการตรวจ [Spirometry]	- ผลการตรวจ [Occupational Vision]	- วันที่ตรวจ	- รหัสบัตรประชาชน
99	7016600121	71279				22	M	แพรรเตอร์ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:27	-
100	7016600114	71320				26	M	แพรรเตอร์ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	เผื่อระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 7:25	-
101	7016600166	71272				35	M	บริหารระบบคุณภาพ	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:56	-
102	7016600078	10192				36	F	บัญชี การเงิน	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	เผื่อระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 7:04	-
103	7016600249	71012				57	F	บัญชี การเงิน	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 9:33	-
104	7016600015	10023				40	M	ใบอนุญาต	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:25	-
105	7016600224	10046				45	M	ผลิต	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 8:51	-
106	7016600135	10137				34	M	ผลิต	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:38	-
107	7016600126	10158				48	M	ผลิต	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:32	-
108	7016600162	10173				30	M	ผลิต	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:54	-
109	7016600087	71009				56	M	ผลิต 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เผื่อระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:08	-
110	7016600040	71008				54	M	ผลิต 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:39	-
111	7016600103	71269				52	M	รถบรรทุก 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เผื่อระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:17	-
112	7016600094	71297				27	M	รถบรรทุก 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ปกติ	3/9/2565 7:12	-
113	7016600192	71018				59	M	รถบรรทุก 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เผื่อระวัง		ผิดปกติ	3/9/2565 8:14	-
114	7016600174	71282				25	M	รถบรรทุก 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:58	-
115	7016600193	71287				29	M	รถบรรทุก 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 8:15	-
116	7016600107	71299				25	M	รถบรรทุก 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ปกติ	3/9/2565 7:21	-
117	7016600041	71205				37	M	รถบรรทุก1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	เผื่อระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 6:40	-
118	7016600093	71158				27	M	รถบรรทุก2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เผื่อระวัง		ผิดปกติ	3/9/2565 7:12	-

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนำหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- ผลการตรวจ [HBsAg IMMUNO In Blood]	- ผลการตรวจ [Audiometry]	- ผลการตรวจ [Spirometry]	- ผลการตรวจ [Occupational Vision]	- วันที่ตรวจ	- รหัสบัตรประชาชน
119	7016600073	71174				42	M	รถบรรทุก2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 7:03	-
120	7016600056	71032				58	M	โรงไม้แร่ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 6:55	-
121	7016600042	71055				55	M	โรงไม้แร่ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:42	-
122	7016600129	71100				33	M	โรงไม้แร่ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:34	-
123	7016600027	71020				56	M	โรงไม้แร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:32	-
124	7016600060	71049				59	M	โรงไม้แร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	เฝ้าระวัง	ผิดปกติ	3/9/2565 6:57	-
125	7016600123	71067				52	M	โรงไม้แร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:28	-
126	7016600038	71079				37	M	โรงไม้แร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ปกติ	3/9/2565 6:39	-
127	7016600101	71165				49	M	โรงไม้แร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 7:16	-
128	7016600047	71256				42	M	โรงไม้แร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เฝ้าระวัง	ปกติ	ปกติ	3/9/2565 6:48	-
129	7016600097	71273				28	M	โรงไม้แร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:13	-
130	7016600112	71281				45	M	โรงไม้แร่ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:25	-
131	7016600136	71206				42	M	โรงไม้แร่1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:38	-
132	7016600233	10120				43	M	สไตร์	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	เฝ้าระวัง	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 9:02	-
133	7016600105	10178				41	M	สไตร์	ค่าผลตรวจเป็นบวก (Positive)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 7:20	-
134	7016600113	10181				32	M	สไตร์	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:25	-
135	7016600185	71182				29	F	สไตร์	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 8:06	-
136	7016600173	71311				27	M	สไตร์	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:58	-
137	7016600165	10170				36	M	สิ่งแวดล้อม	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ		ผิดปกติ	3/9/2565 7:54	-
138	7016600062	71251				56	M	สิ่งแวดล้อม	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:58	-

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด - สาขานครสวรรค์

- ลำดับ	- รหัสลงทะเบียน	- รหัสพนักงาน [ID]	- คำนำหน้า	- ชื่อ [Name]	- นามสกุล [Surname]	- อายุ [Age]	- เพศ [Gender]	- แผนก [Department]	- สรุปผลการตรวจ [HBsAg IMMUNO In Blood]	- สรุปผลการตรวจ [Audiometry]	- สรุปผลการตรวจ [Spirometry]	- สรุปผลการตรวจ [Occupational Vision]	- วันที่ตรวจ	- รหัสบัตรประชาชน
139	7016600080	71310				28	M	สิ่งแวดล้อม					3/9/2565 7:06	-
140	7016600186	71313				30	M	สิ่งแวดล้อม	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ปกติ	3/9/2565 8:06	-
141	7016600177	71019				50	M	ออยเลอร์ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 8:02	-
142	7016600147	71274				32	M	ออยเลอร์ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:45	-
143	7016600024	71286				25	M	ออยเลอร์ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 6:30	-
144	7016600176	71306				25	M	ออยเลอร์ 1	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 8:02	-
145	7016600102	71215				46	M	ออยเลอร์ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ผิดปกติ	ผิดปกติ	3/9/2565 7:17	-
146	7016600236	71263				41	M	ออยเลอร์ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ปกติ	3/9/2565 9:05	-
147	7016600220	71301				24	M	ออยเลอร์ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ปกติ	3/9/2565 8:40	-
148	7016600206	71303				20	M	ออยเลอร์ 2	ค่าผลตรวจเป็นลบ (Negative)	ปกติ	ปกติ	ปกติ	3/9/2565 8:26	-

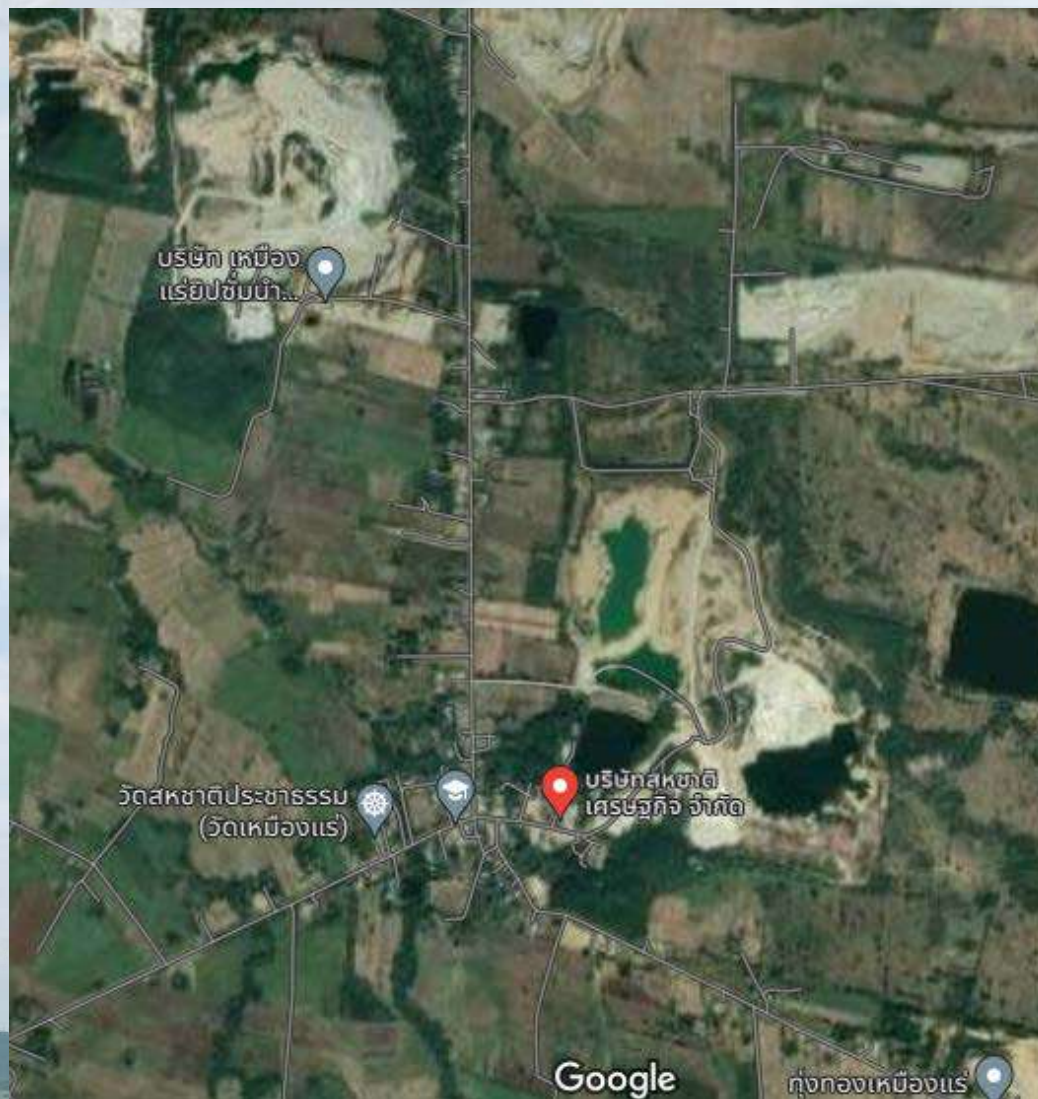
เอกสารแนบ

11

สรุปแบบสำรวจความคิดเห็นของชุมชนที่มีต่อเหมืองแร่

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

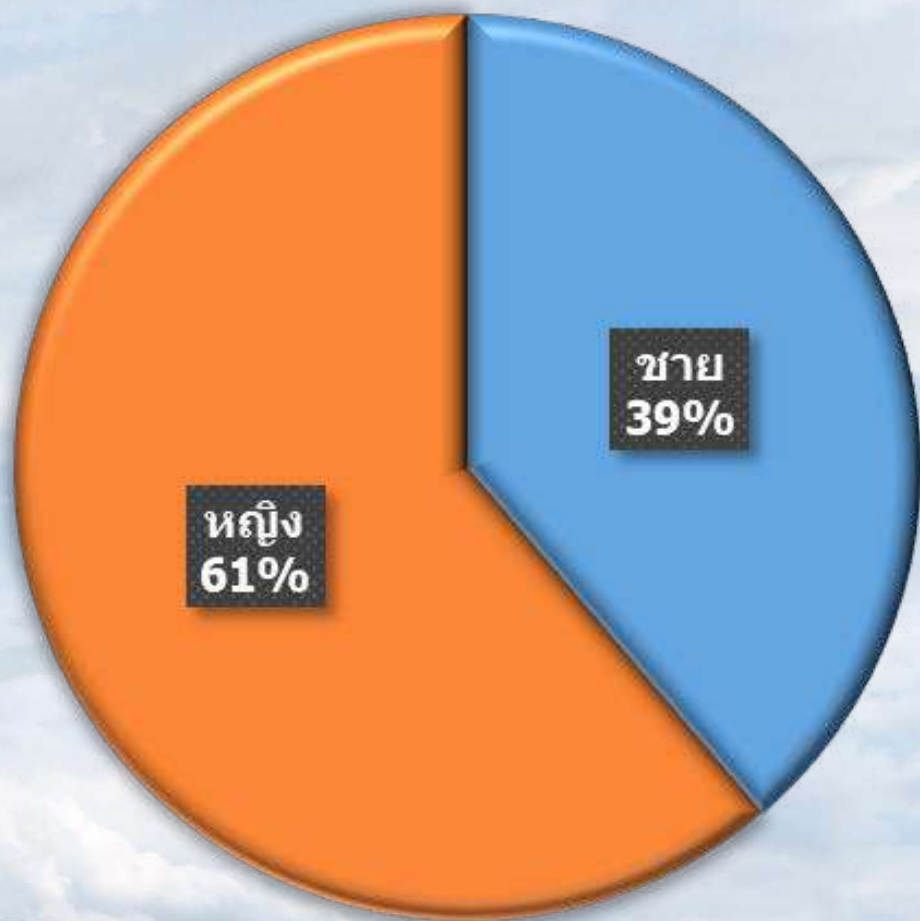
รายงานผลการสำรวจชุมชน หมู่ 2



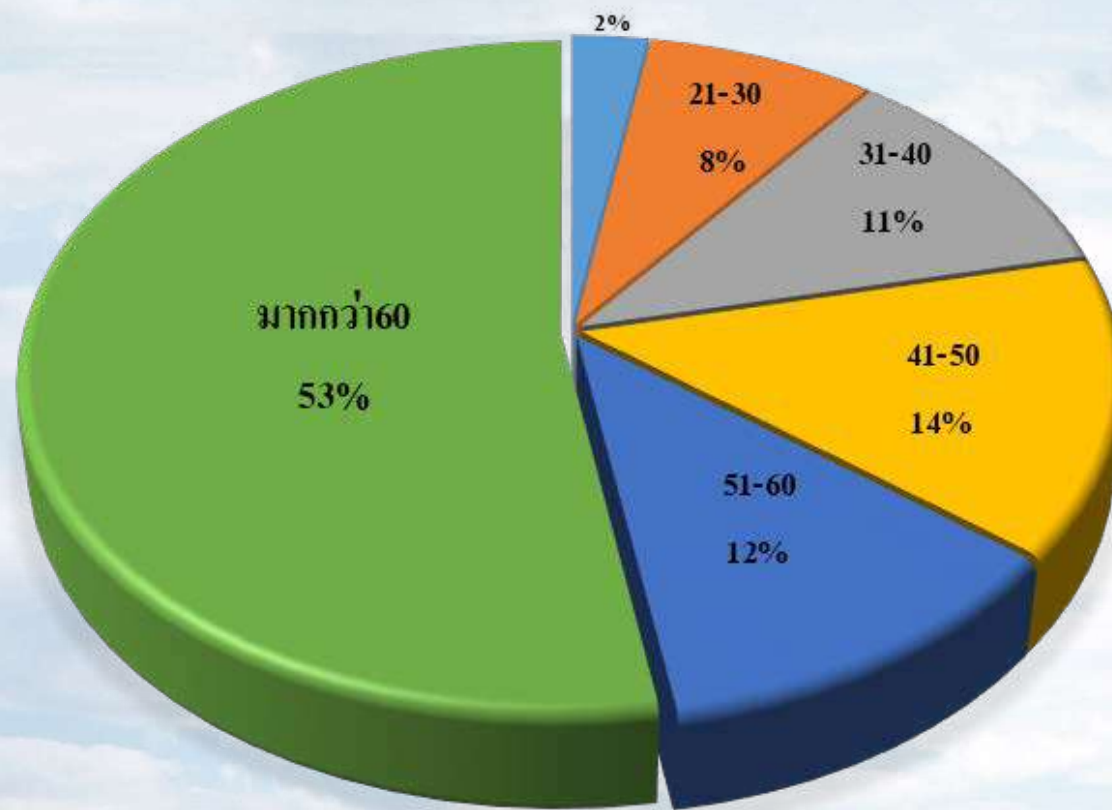


สำรวจความคิดเห็นชุมชน หมู่ 2

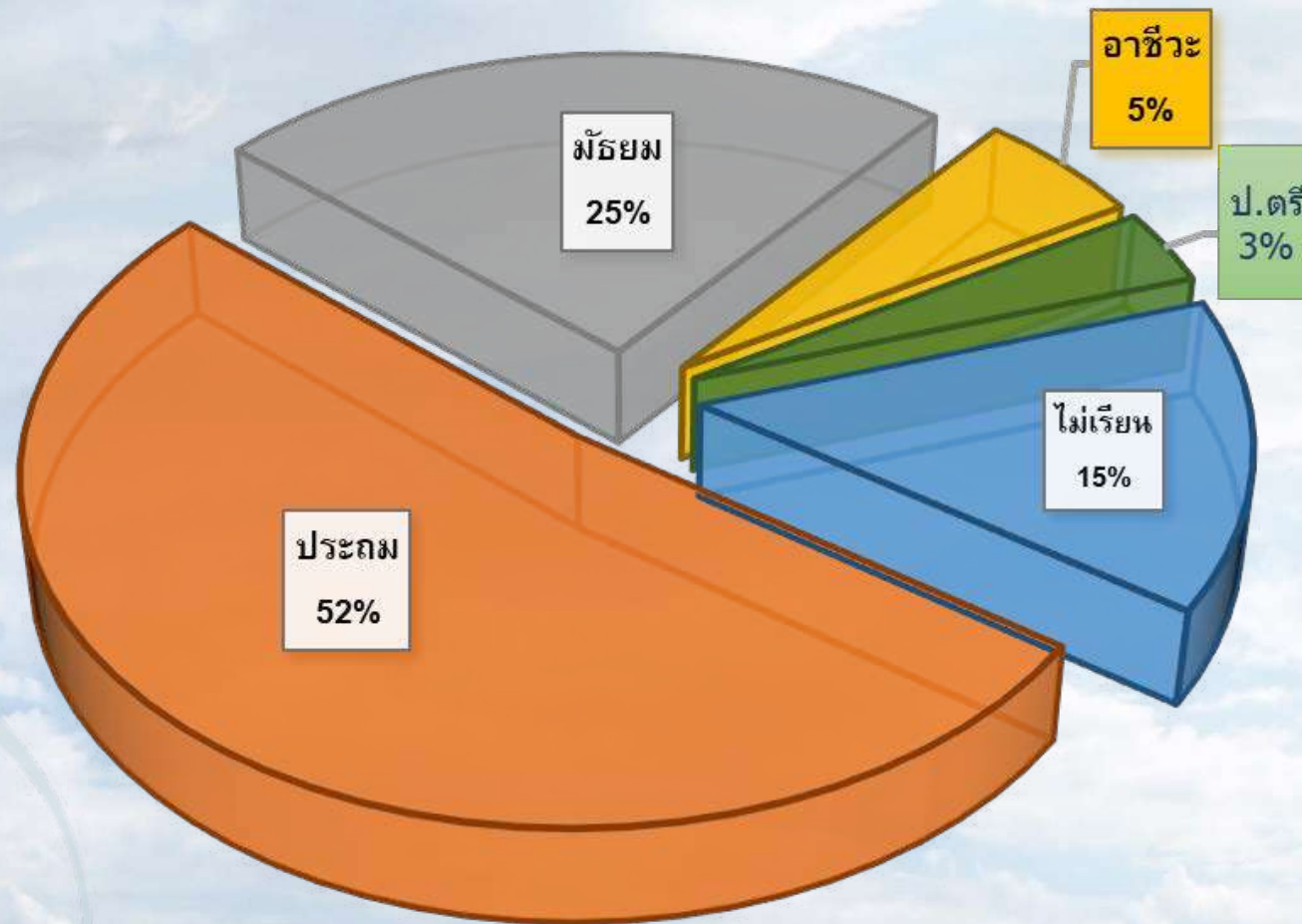
จำนวน 164 หลังคาเรือน
ระหว่างวันที่ 19 – 24 ก.ย. 2565



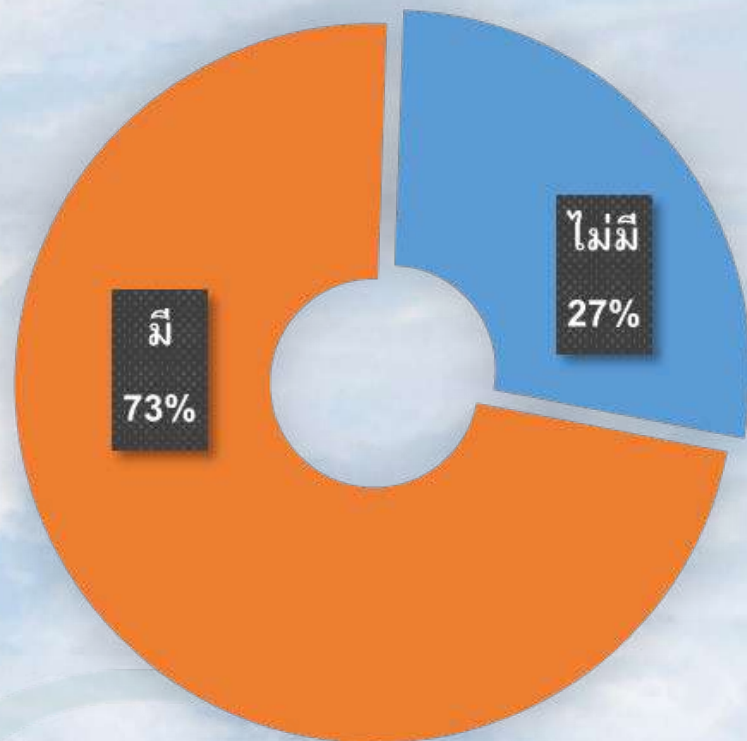
เพศ



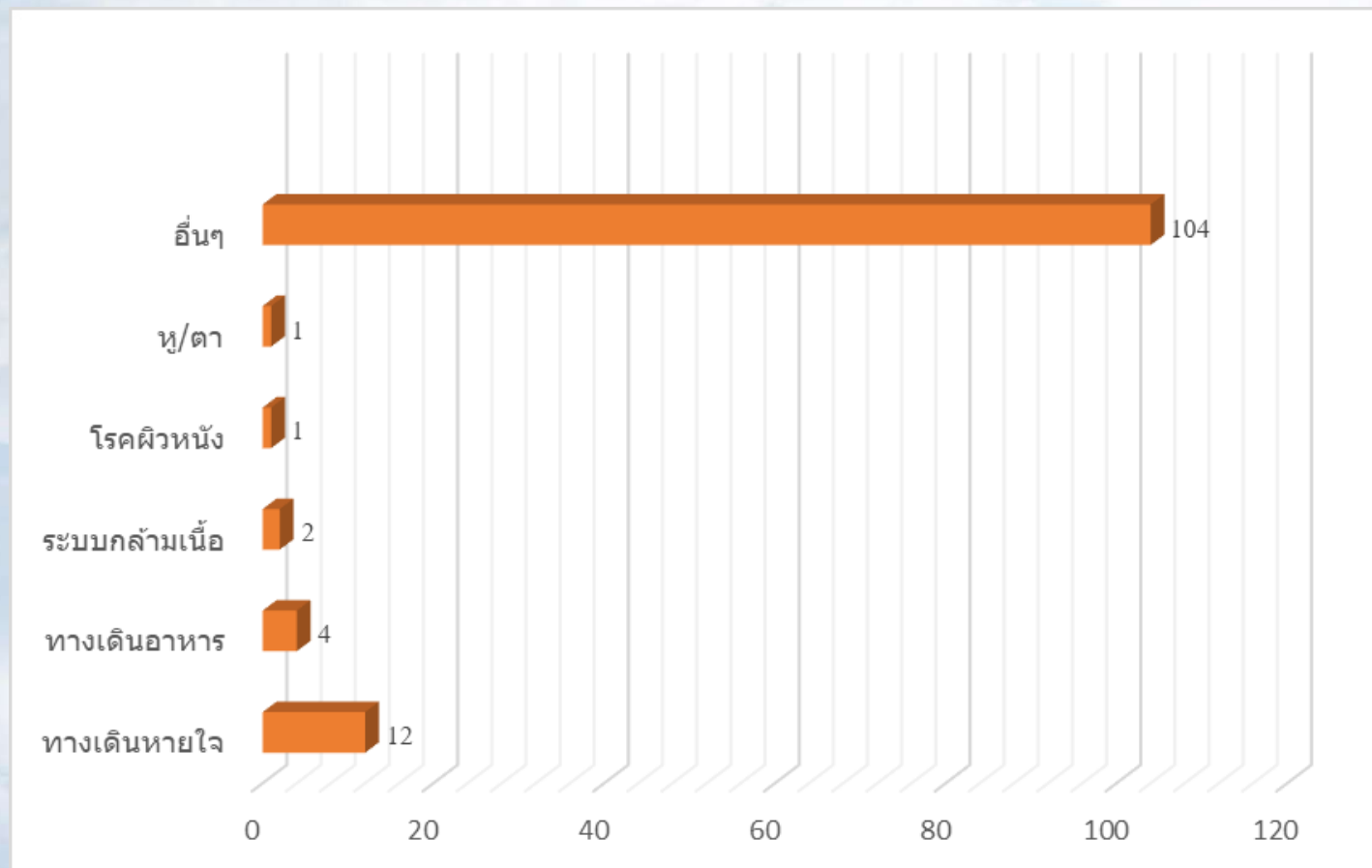
ช่วงอายุ



การศึกษา

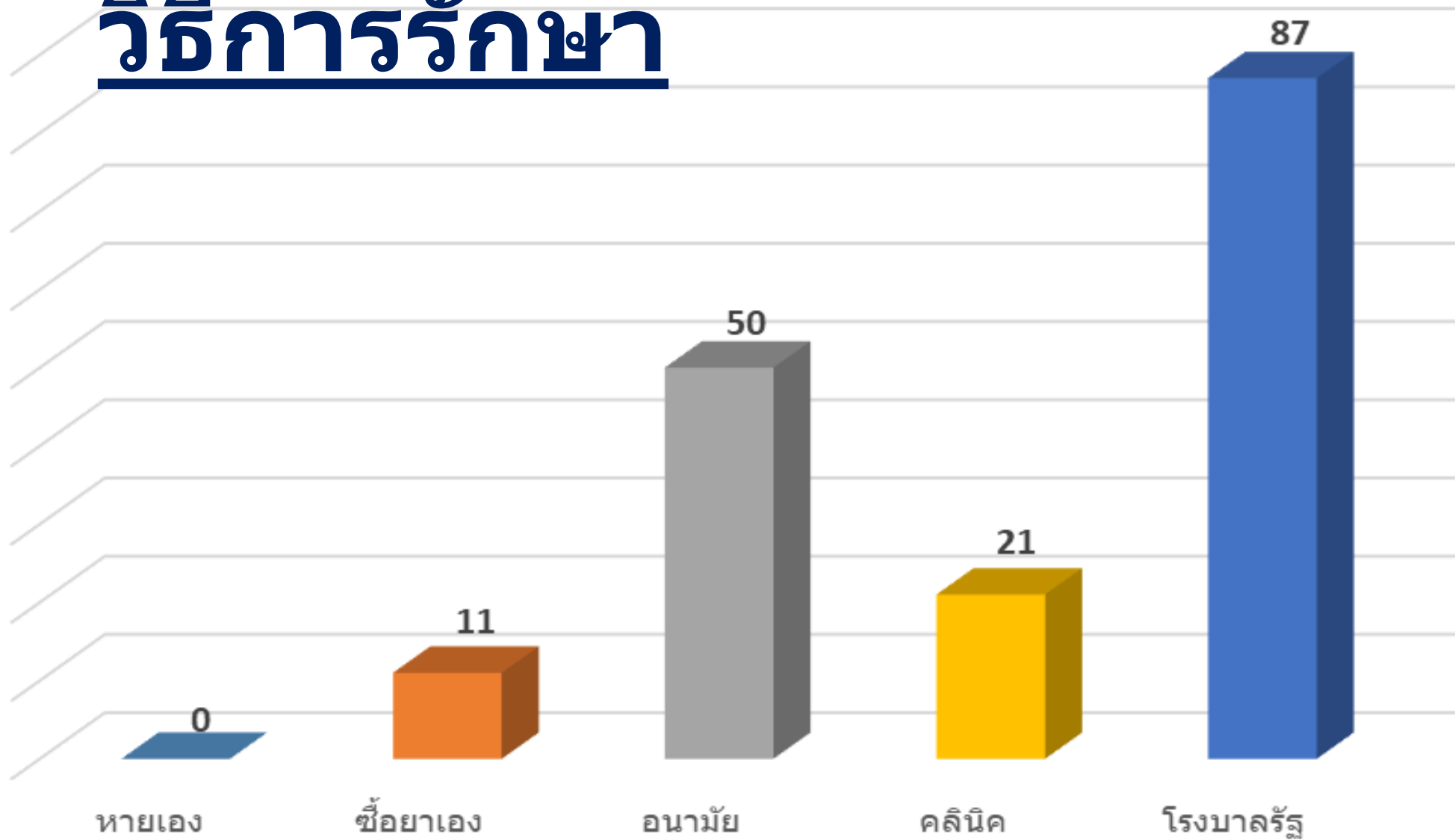


ในรอบปีที่ผ่านมาบุคคลในบ้าน
มีการเจ็บป่วยหรือไม่

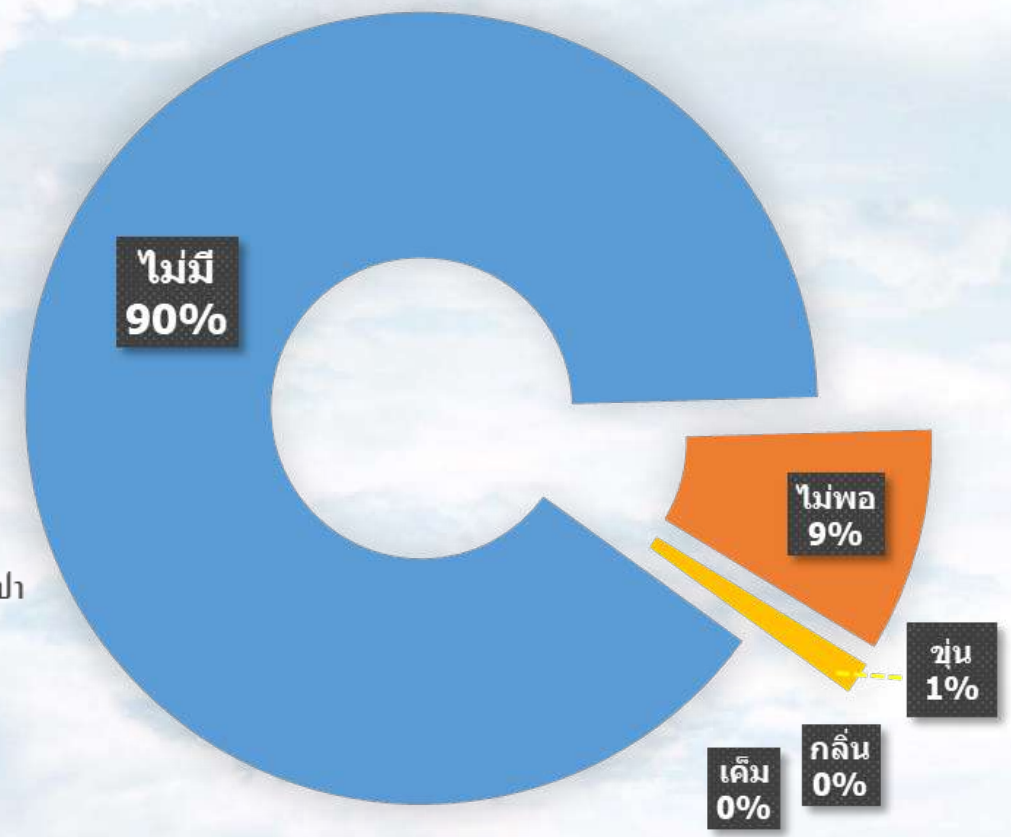
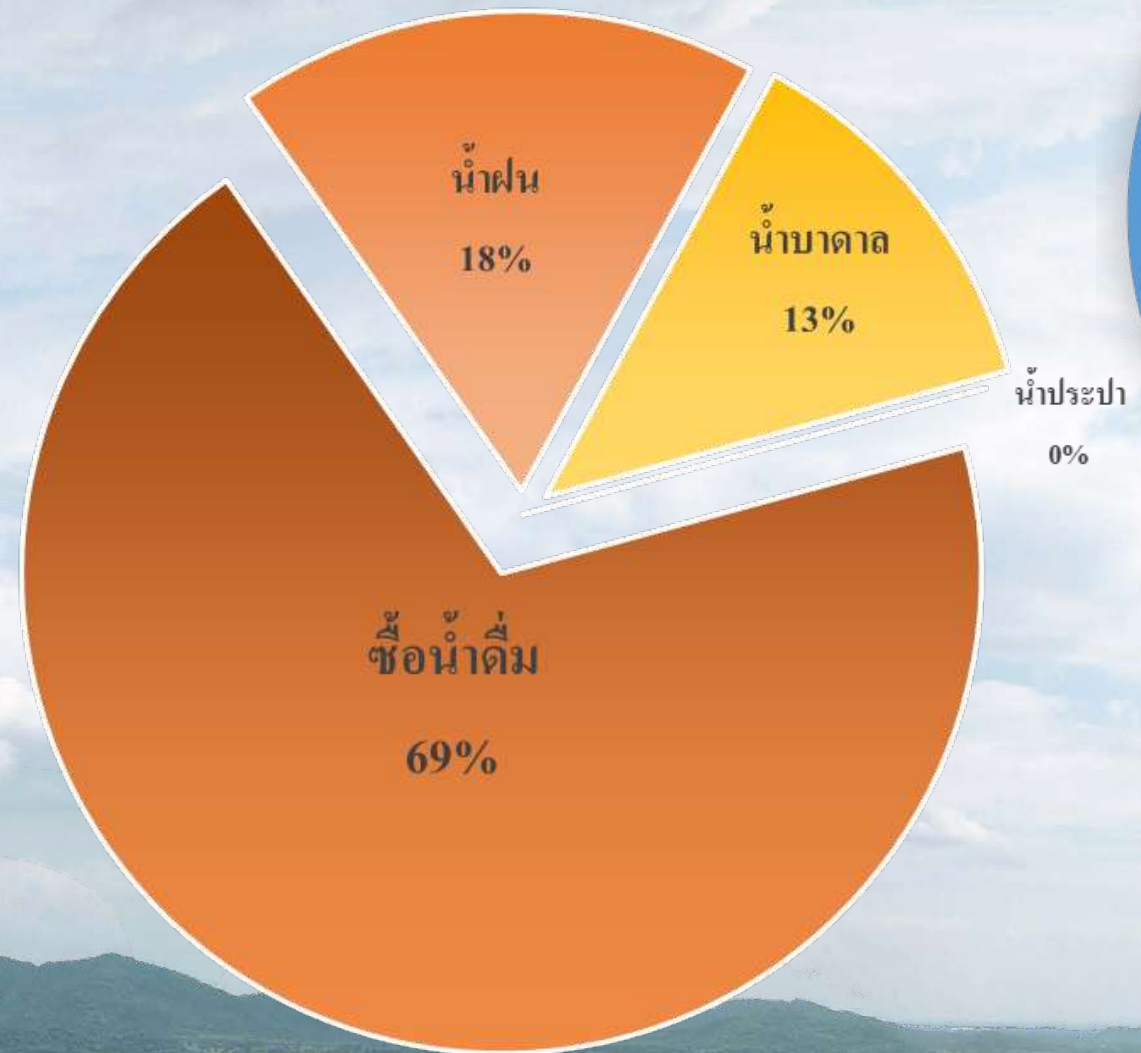


1. เบาหวาน, ความดัน, ไขมัน
2. โควิด
3. มือ เท้า ปาก
4. ไข้หวัด

วิธีการรักษา

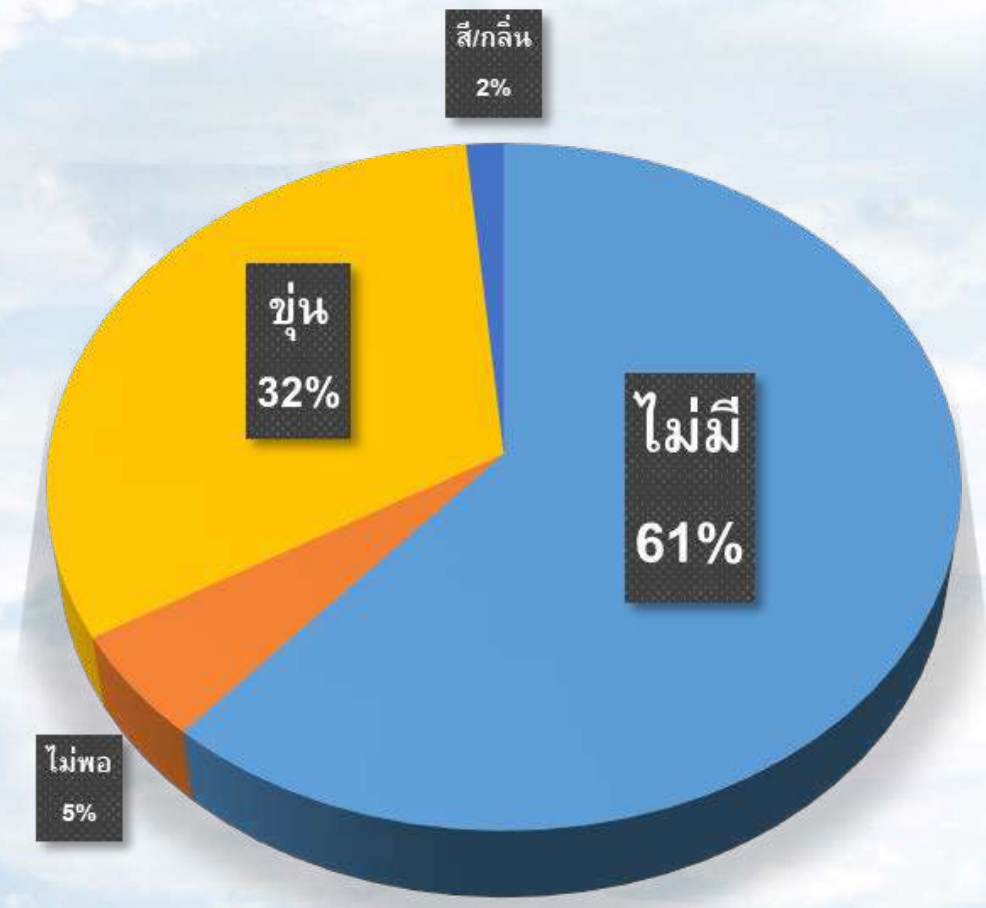
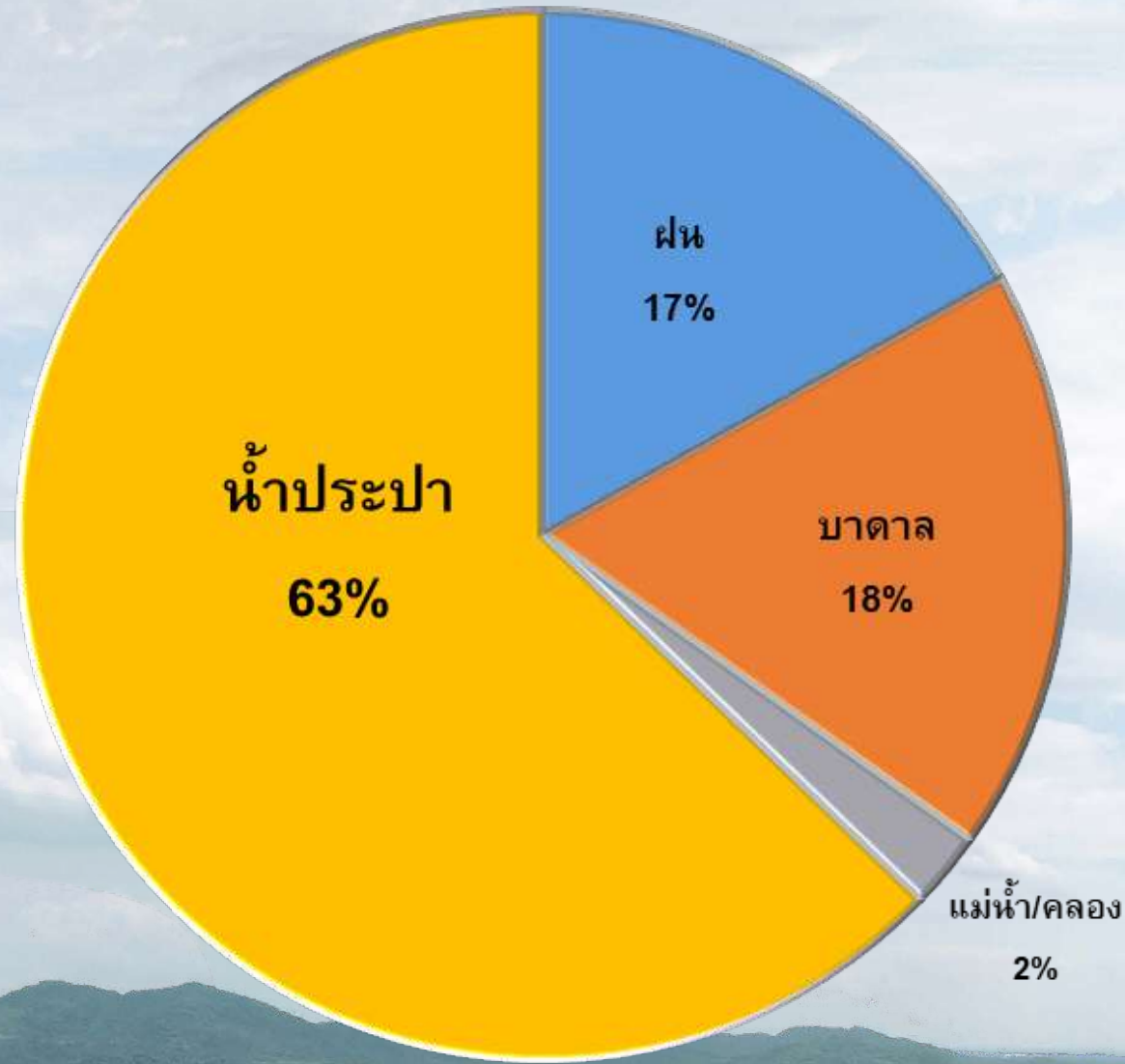


แหล่งน้ำดื่ม



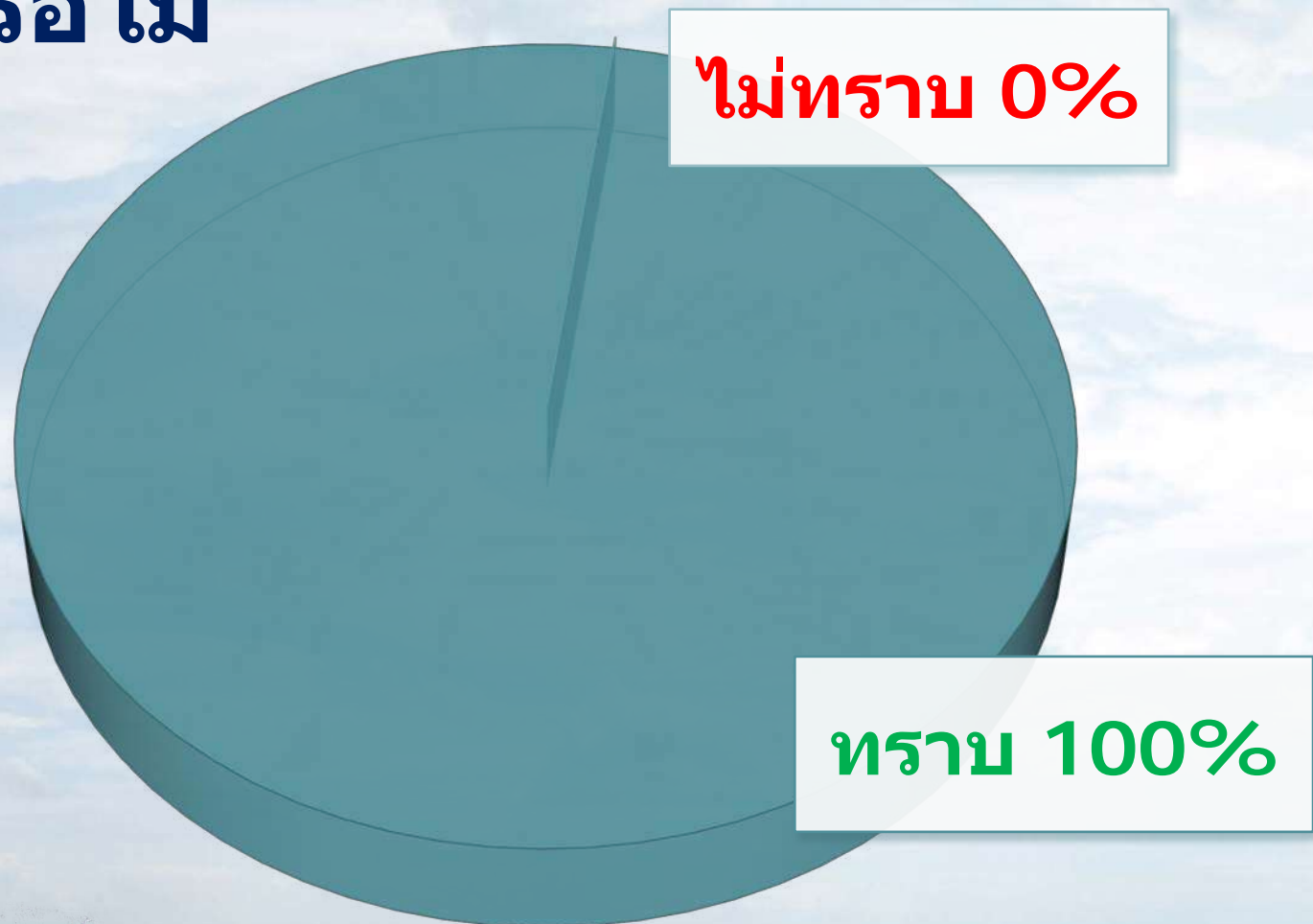
ปัญหาแหล่งน้ำดื่ม

แหล่งน้ำใช้

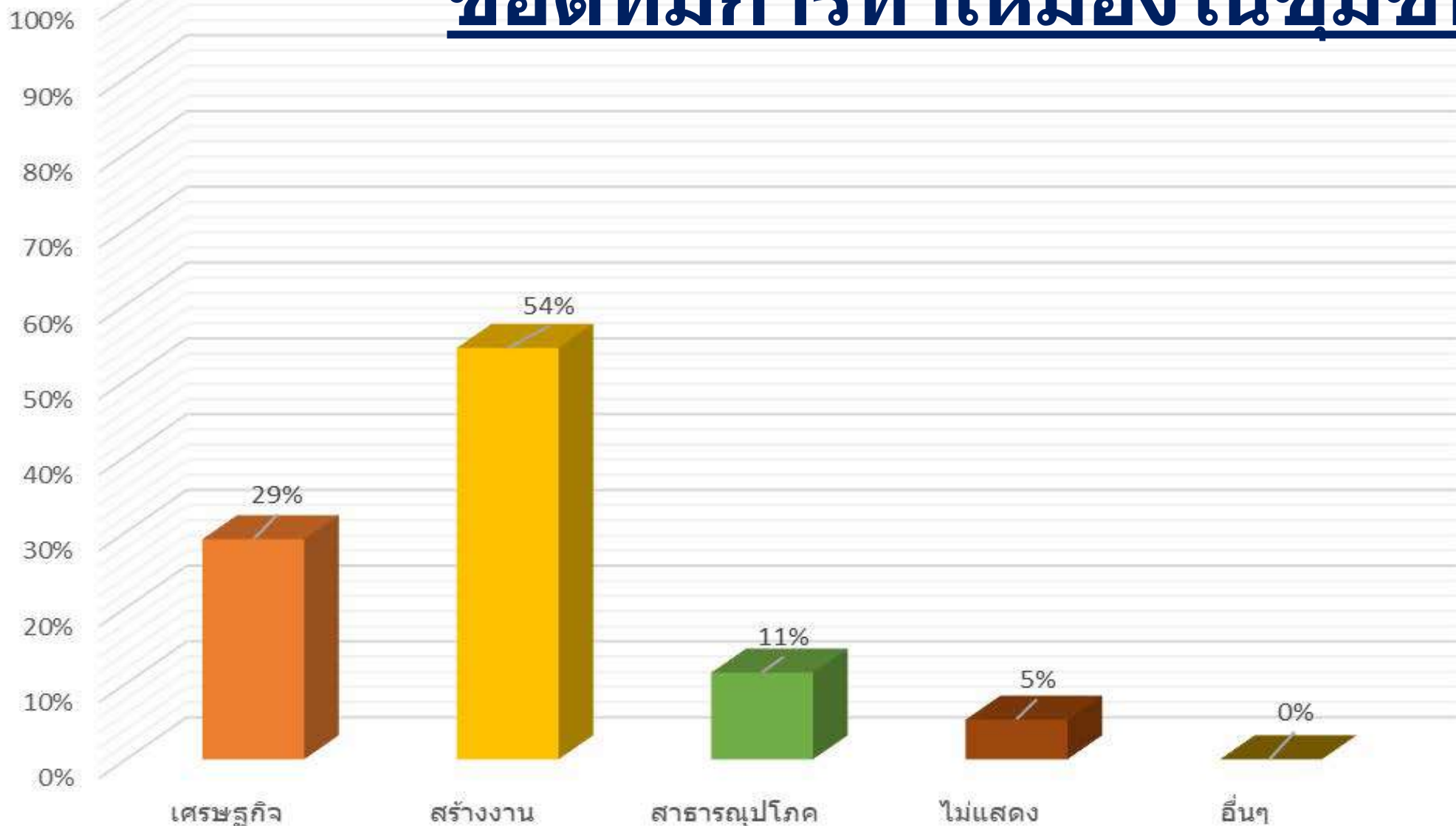


ปัญหาเกี่ยวกับแหล่งน้ำใช้

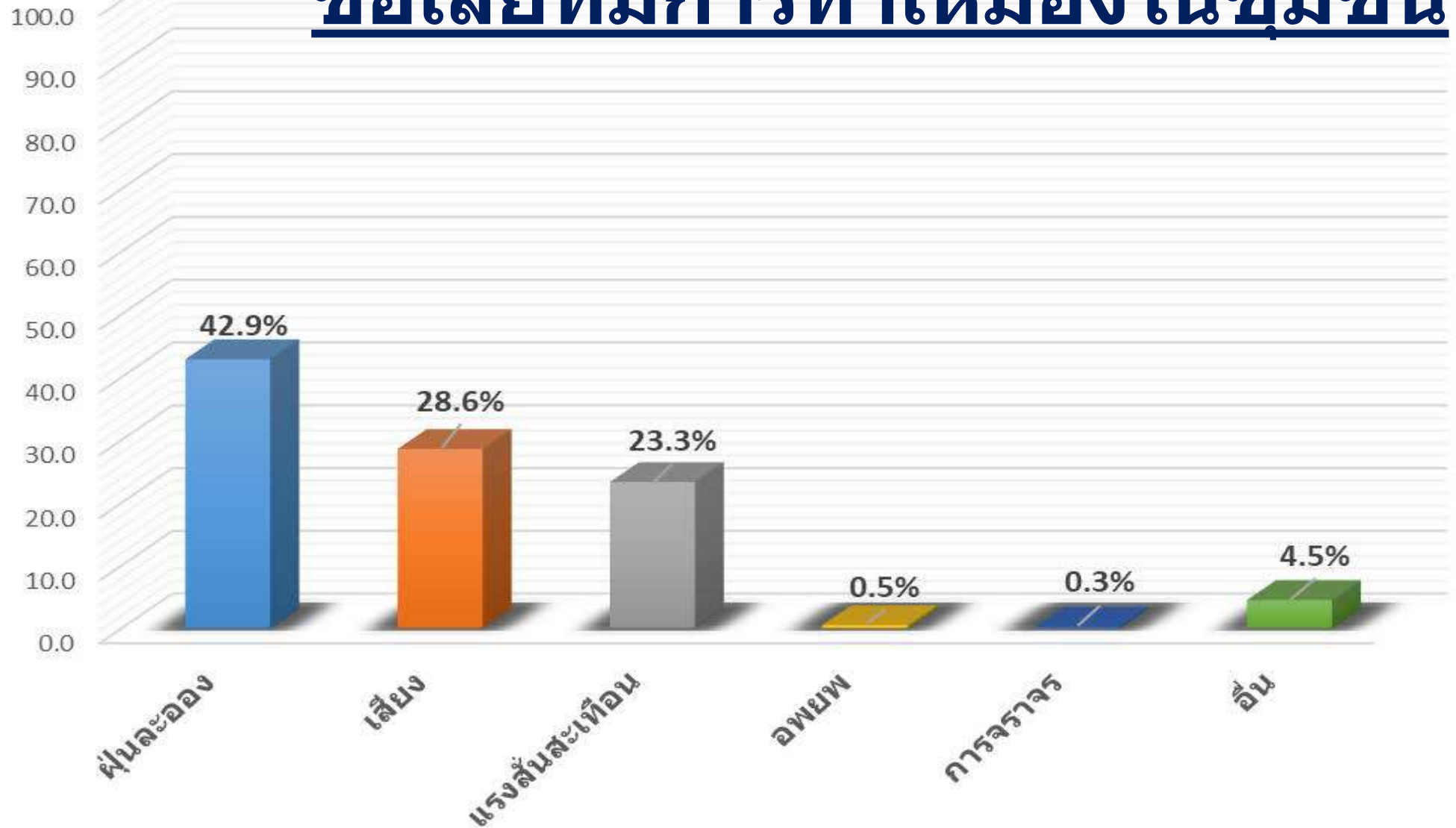
ทราบเกี่ยวกับการประกอบกิจการ ของบริษัทฯ หรือไม่



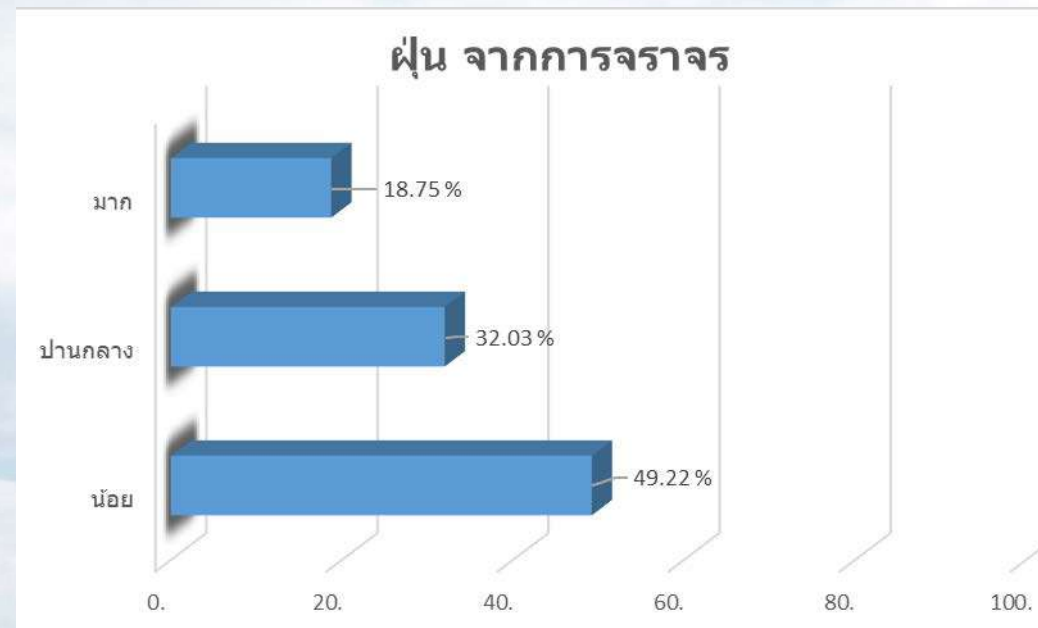
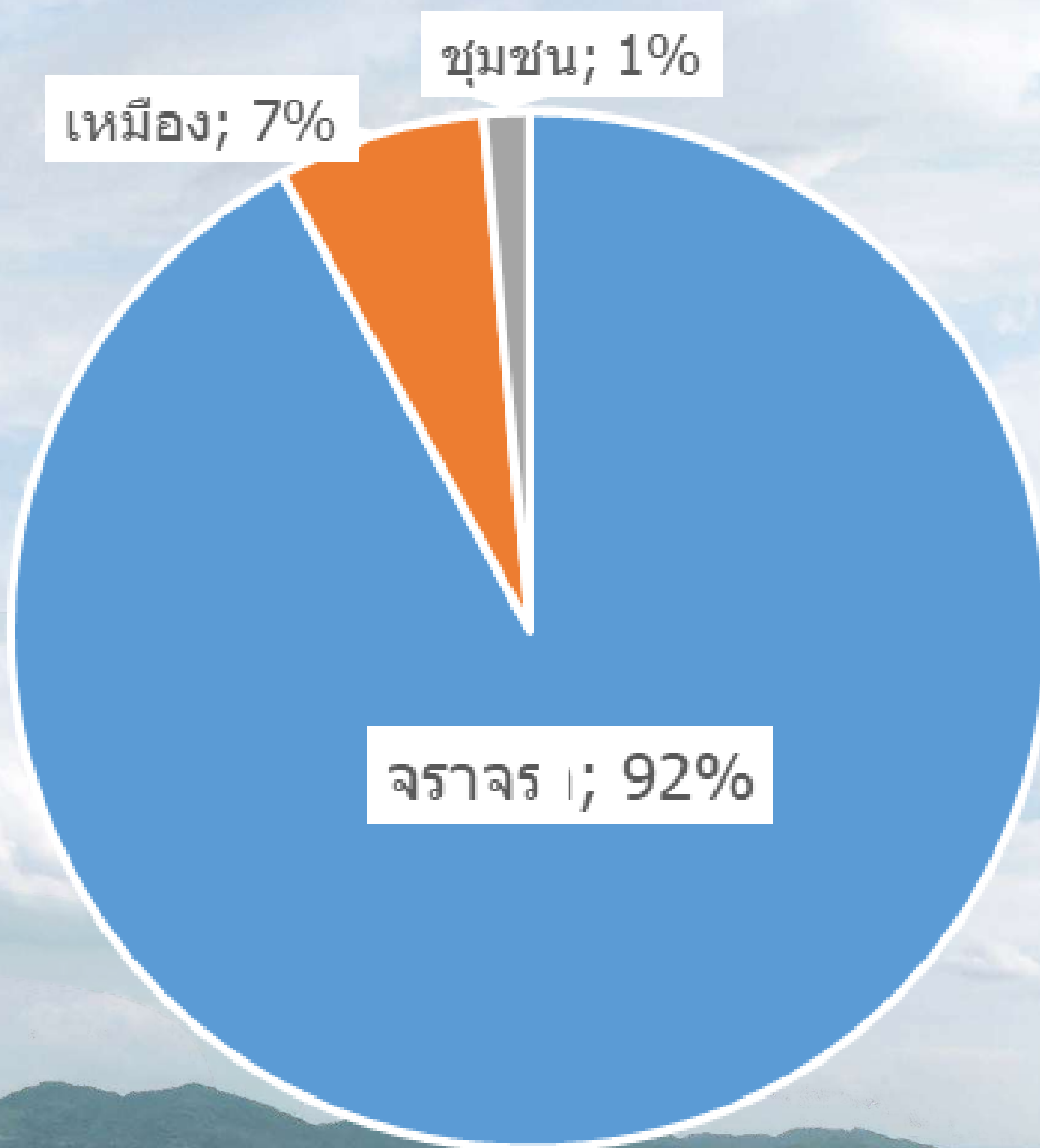
ข้อดีที่มีการทำเหมืองในชุมชน



ข้อเสียที่มีการทำเหมืองในชุมชน

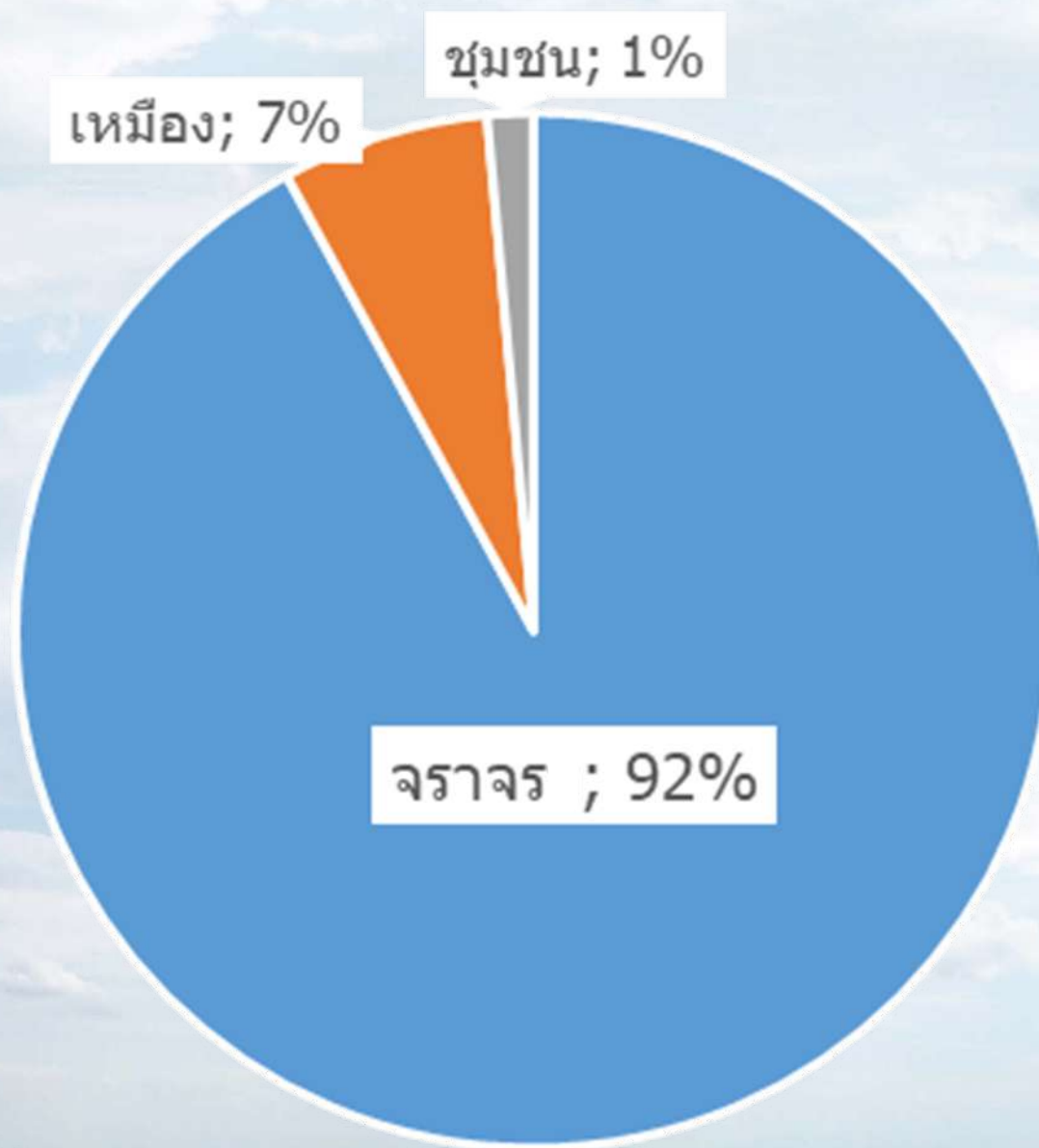
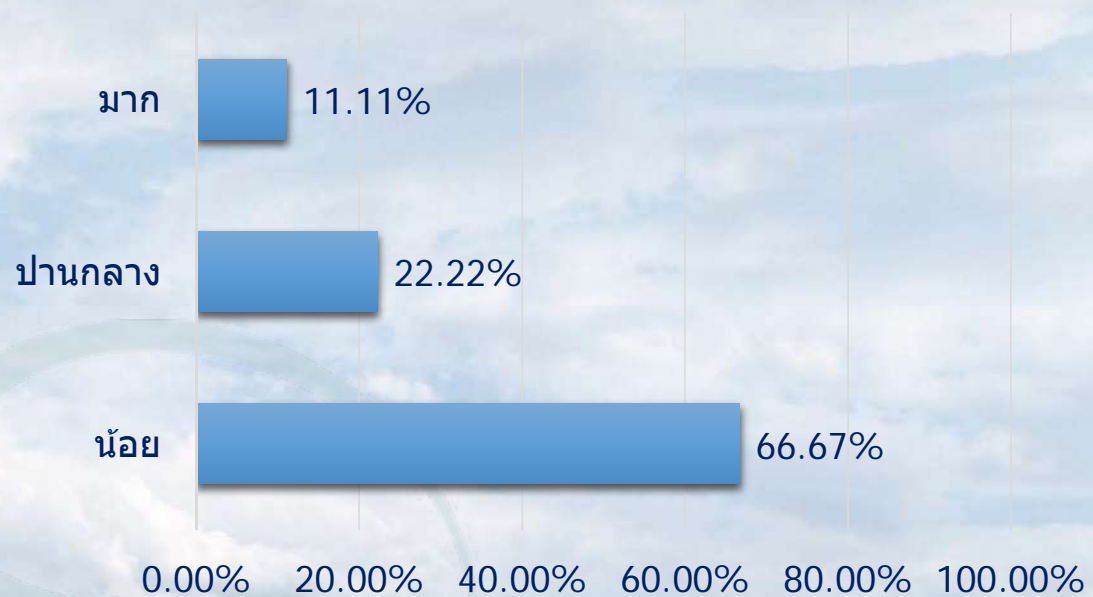


แหล่งกำเนิดฝุ่น

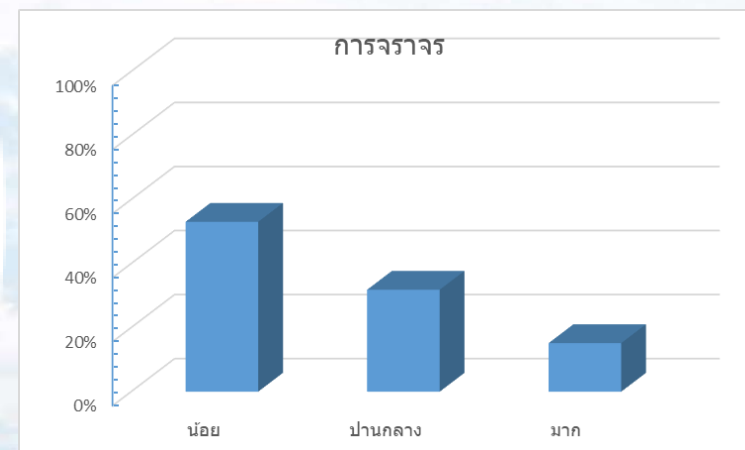
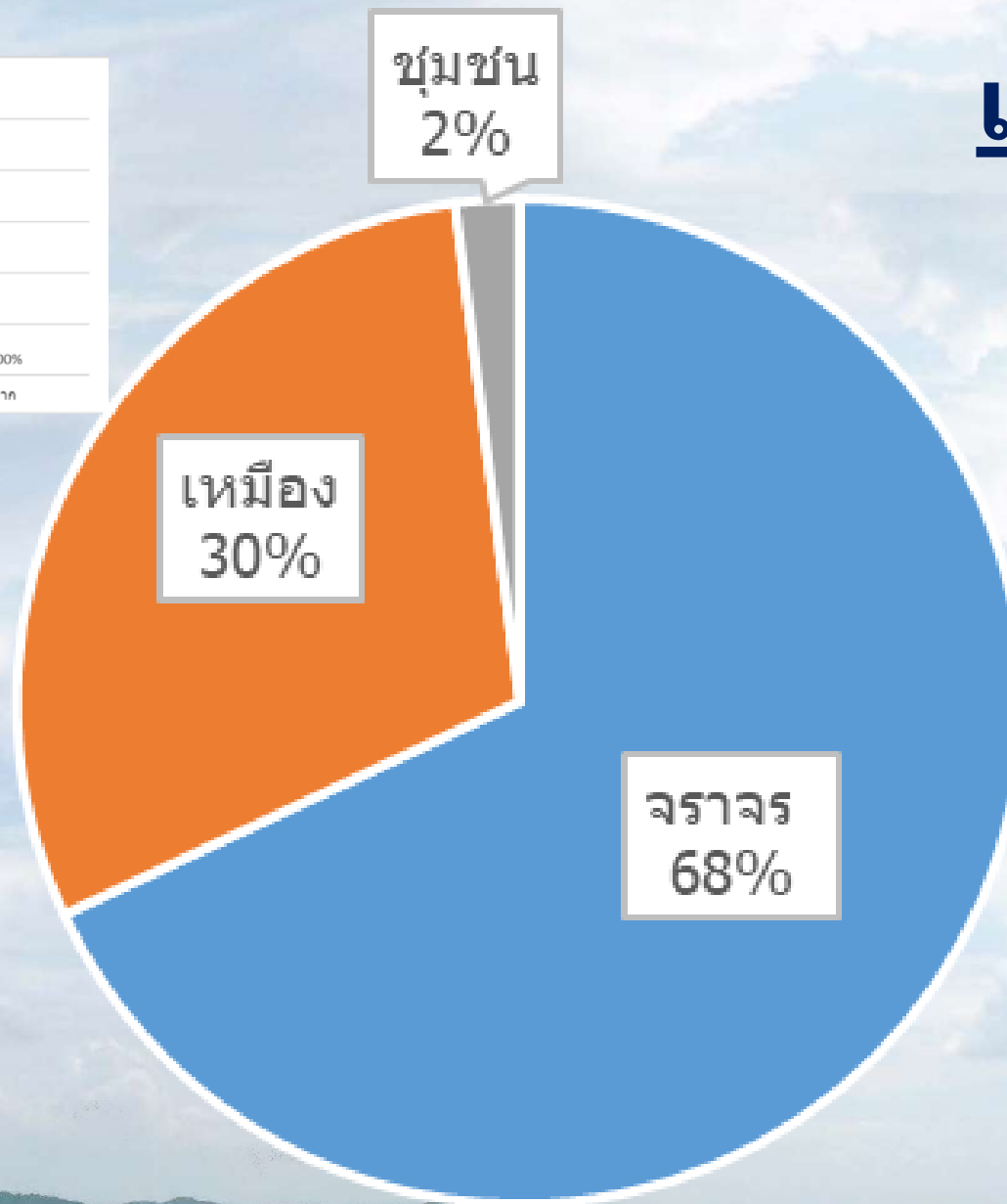
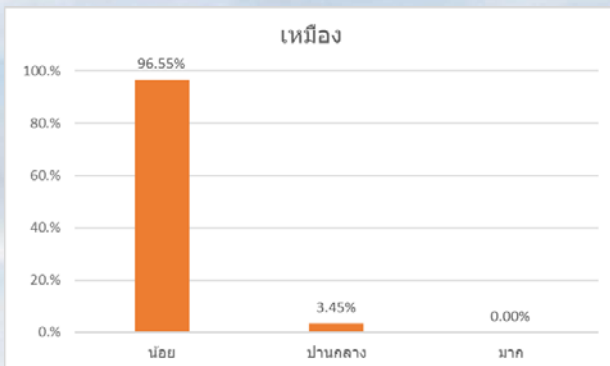


แหล่งกำเนิดฝุ่น

เหมือง

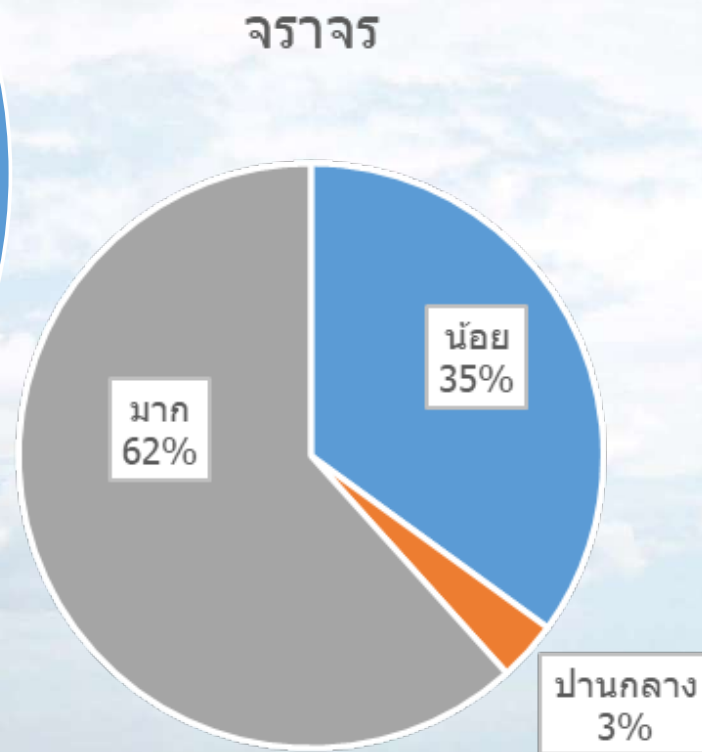
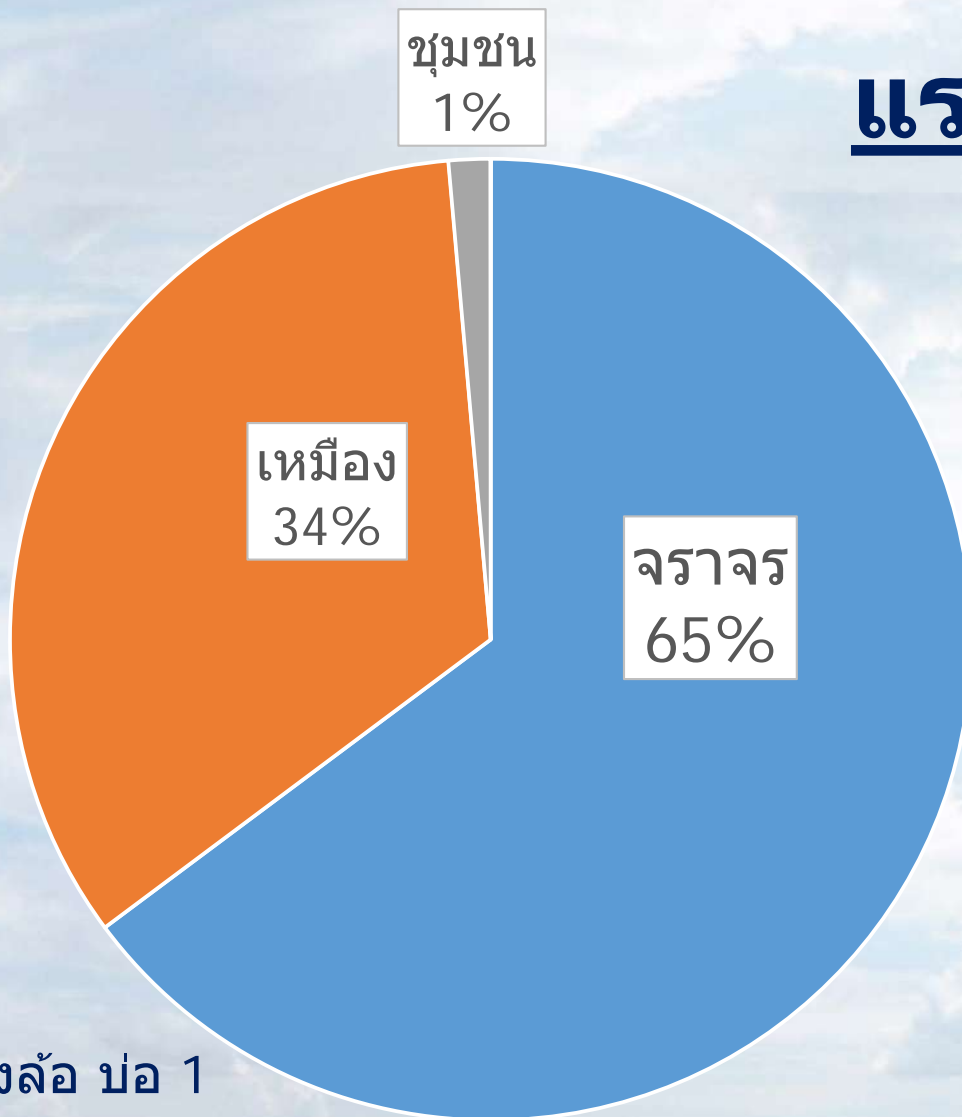
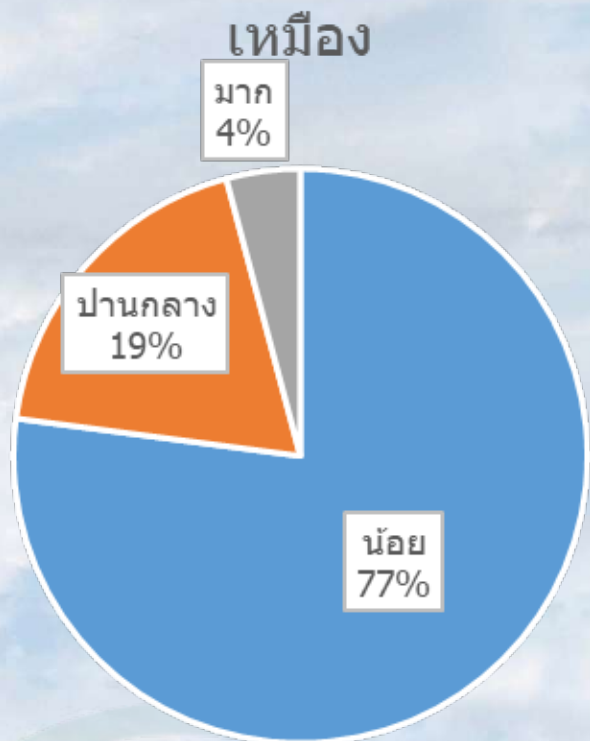


เสี่ยงรบกวน



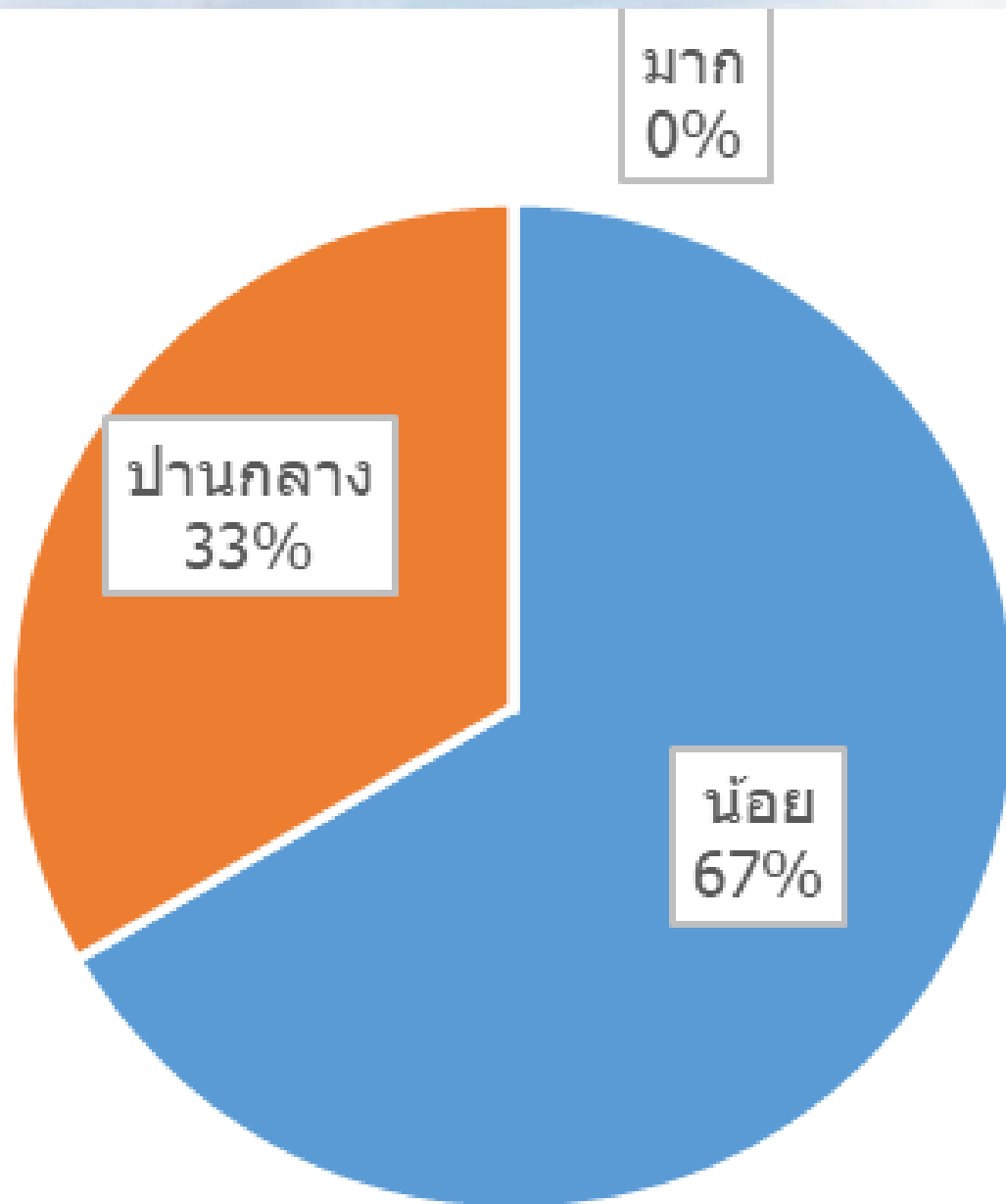
เสียงรบกวน และบีบแตรรถ

แรงสั่นสะเทือน



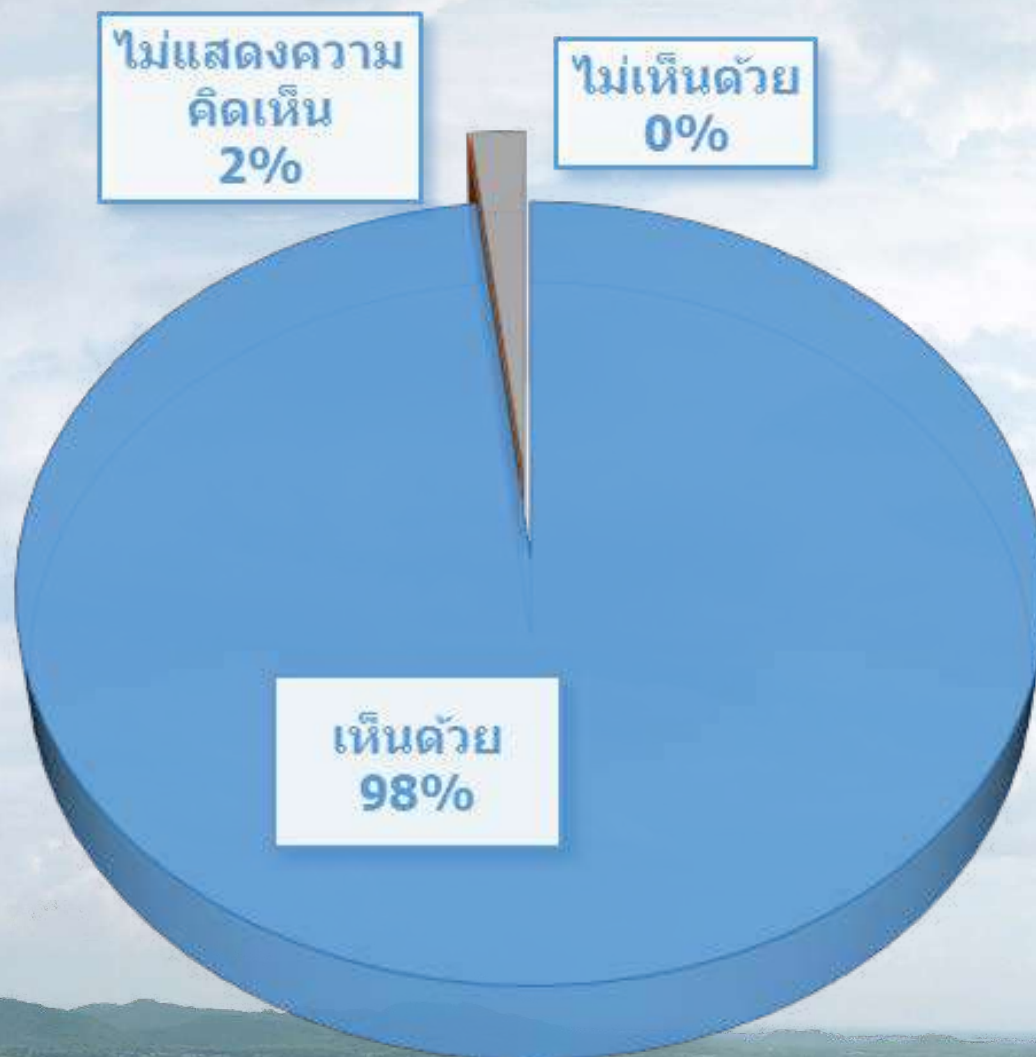
- 1.แรงสะเทือนของรถผ่านที่ล้างล้อ ป่อ 1
- 2.แรงสั่นสะเทือนเมื่อรถวิ่งผ่าน

การจราจร



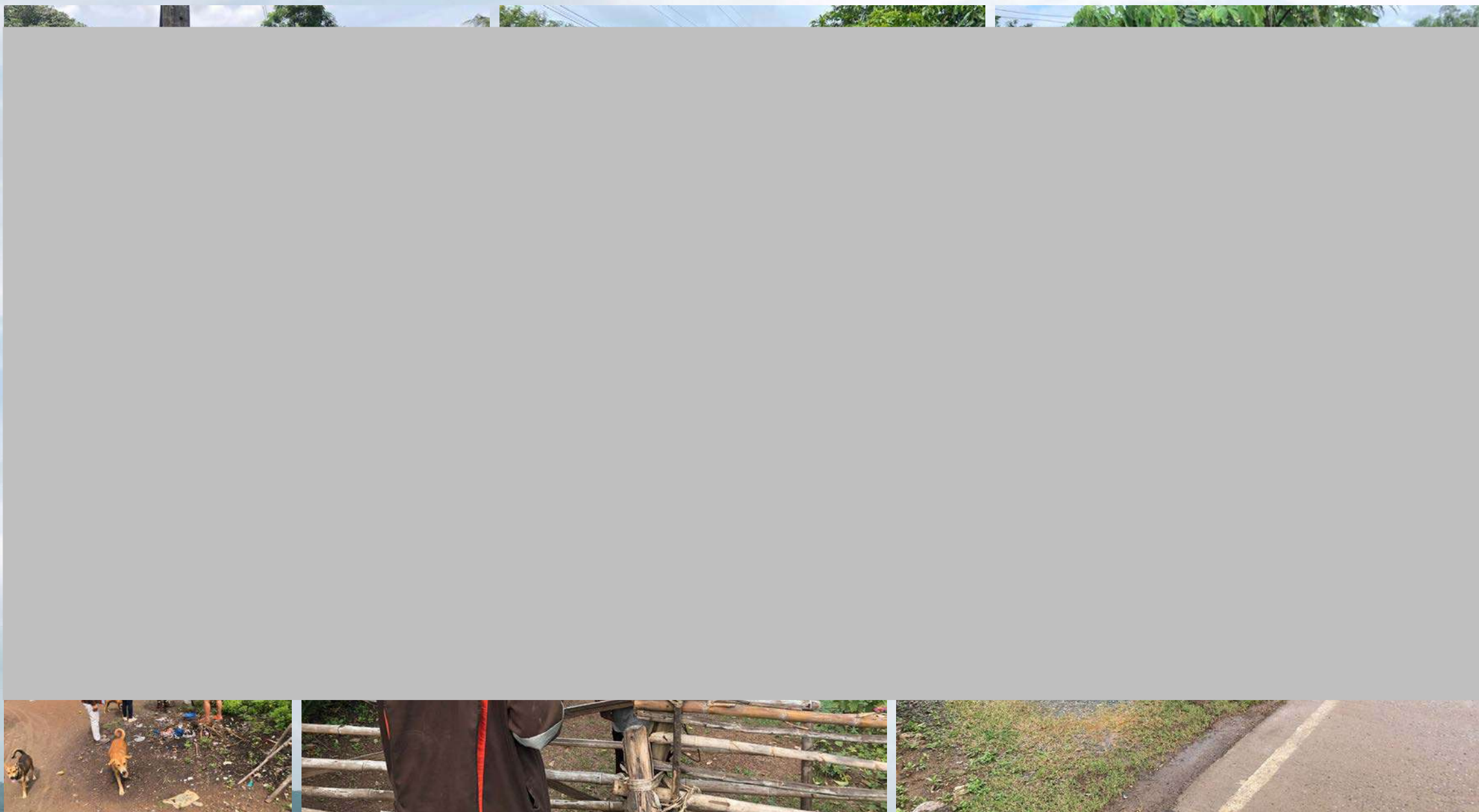
- 1.รถบรรทุกวิ่งเร็วเข้า
โดยเฉพาะทำเทียว เช่น วีรนนท์
, ช่างแจ้ว,สหชาติฯบางคัน
- 2.ปรับปรุงเส้นทาง
- 3.ความถี่ของรถน้ำ
- 4.ปรับปรุงเส้นทาง

เห็นด้วยหรือไม่ที่บริษัทฯ จะดำเนินกิจการต่อไป



ข้อเสนอแนะ

1. ขอค่าน้ำดื่ม
2. ควบคุมความเร็วรถ
3. ขอคืนกับแรม เทบบริเวณบ้าน
4. บ้านมีรอยร้าว
5. เพิ่มความถี่ในการรดน้ำในช่วงหน้าแล้ง
6. ทำท่าอรับน้ำข้างทาง
7. ฝากบอกเหมืองเจ้าพระยาให้ร่นน้ำออกภาคถนนหน่อย



เอกสารแนบ 12

หนังสือรับรองผลการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 18-21 February 2023
Station : บ้านเหมืองใหม่ (UTM 47P 682586 E, 1762714 N.) Sampling Method : High Volume Air Sampler

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/1 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : อากาศในบรรยากาศทั่วไป (Ambient) Analytical Date : 22-28 February 2023
Report Date : 28 February 2023

Model of Equipment : TISH

Model of Traceability : TE-5025A/2262

Certified Date : 5 December 2022

Expiration Date : 5 December 2023

Parameters	Sampling Date	Analytical Methods	Results (mg/m ³)	Standard ¹⁾ (mg/m ³)
Total Suspended Particulate (TSP)	18-19/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix B	0.069	0.330
	19-20/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix B	0.065	
	20-21/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix B	0.055	
Particulate Matter (PM-10)	18-19/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix J	0.033	0.120
	19-20/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix J	0.030	
	20-21/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix J	0.026	

Note: ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ประกาศ ณ วันที่ 9 สิงหาคม พ.ศ. 2547

Total Suspended Particulate (TSP) : ฝุ่นละอองแขวนลอยรวม เฉลี่ย 24 ชั่วโมง

Particulate Matter (PM-10) : ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน เฉลี่ย 24 ชั่วโมง



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 18-21 August 2022
Station : โรงเรียนสหชาติเศรษฐกิจวิทยา Sampling Method : High Volume Air Sampler
(UTM 47P 682404 E, 1761595 N.)

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/2 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : อากาศในบรรยากาศทั่วไป (Ambient) Analytical Date : 22-28 February 2023
Report Date : 28 February 2023

Model of Equipment : TISH

Model of Traceability : TE-5025A/2262

Certified Date : 5 December 2022

Expiration Date : 5 December 2023

Parameters	Sampling Date	Analytical Methods	Results (mg/m ³)	Standard ¹⁾ (mg/m ³)
Total Suspended Particulate (TSP)	18-19/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix B	0.033	0.330
	19-20/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix B	0.037	
	20-21/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix B	0.036	
Particulate Matter (PM-10)	18-19/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix J	0.013	0.120
	19-20/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix J	0.018	
	20-21/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix J	0.016	

Note: ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ประกาศ ณ วันที่ 9 สิงหาคม พ.ศ. 2547
Total Suspended Particulate (TSP) : ฝุ่นละอองแขวนลอยรวม เฉลี่ย 24 ชั่วโมง
Particulate Matter (PM-10) : ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน เฉลี่ย 24 ชั่วโมง



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M650047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 18-21 August 2022
Station : วัดหนองนมวัวสามัคคีธรรม (UTM 47P 686165 E, 1762691 N.) Sampling Method : High Volume Air Sampler

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/3 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : อากาศในบรรยากาศทั่วไป (Ambient) Analytical Date : 22-28 February 2023
Report Date : 28 February 2023

Model of Equipment : TISH

Model of Traceability : TE-5025A/2262

Certified Date : 5 December 2022

Expiration Date : 5 December 2023

Parameters	Sampling Date	Analytical Methods	Results (mg/m ³)	Standard ¹⁾ (mg/m ³)
Total Suspended Particulate (TSP)	18-19/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix B	0.014	0.330
	19-20/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix B	0.015	
	20-21/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix B	0.015	
Particulate Matter (PM-10)	18-19/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix J	0.006	0.120
	19-20/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix J	0.007	
	20-21/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix J	0.006	

Note: ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ประกาศ ณ วันที่ 9 สิงหาคม พ.ศ. 2547

Total Suspended Particulate (TSP) : ฝุ่นละอองแขวนลอยรวม เฉลี่ย 24 ชั่วโมง

Particulate Matter (PM-10) : ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน เฉลี่ย 24 ชั่วโมง



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ยิปซัมและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M650047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co.,Ltd. Sampling Date : 18-21 August 2022
Station : บ้านสายฝน (ด้านทิศเหนือ) (UTM 47P 684220 E, 1764785 N.) Sampling Method : High Volume Air Sampler

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/4 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : อากาศในบรรยากาศทั่วไป (Ambient) Analytical Date : 22-28 February 2023
Report Date : 28 February 2023

Model of Equipment : TISH

Model of Traceability : TE-5025A/2262

Certified Date : 5 December 2022

Expiration Date : 5 December 2023

Parameters	Sampling Date	Analytical Methods	Results (mg/m ³)	Standard ¹⁾ (mg/m ³)
Total Suspended Particulate (TSP)	18-19/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix B	0.036	0.330
	19-20/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix B	0.035	
	20-21/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix B	0.030	
Particulate Matter (PM-10)	18-19/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix J	0.016	0.120
	19-20/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix J	0.014	
	20-21/02/2023	US.EPA 40 CFR 50, Appendix J	0.013	

Note: ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง ประกาศ ณ วันที่ 9 สิงหาคม พ.ศ. 2547

Total Suspended Particulate (TSP) : ฝุ่นละอองแขวนลอยรวม เฉลี่ย 24 ชั่วโมง

Particulate Matter (PM-10) : ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน เฉลี่ย 24 ชั่วโมง



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co.,Ltd. Sampling Date : 18-21 February 2023
Station : บ้านเหมืองใหม่ (UTM 47P 682586 E, 1762714 N.) Sampling Method : Sound Level Meter

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/15 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : ระดับเสียง (Sound Level) Report Date : 28 February 2023

Model of Equipment : Quest

Model of Traceability : CA-12B/U2040047

Reference of level (dB(A)): 110 dB/1,000 Hz

Calibrated Date : 24 March 2022

Measurement of Reading (dB(A)) : 108.00 dB/999.42 Hz

Certificate No : C2203-0102

Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))					
	18-19 February 2023		19-20 February 2023		20-21 February 2023	
	Leq 24 hrs.	Lmax	Leq 24 hrs.	Lmax	Leq 24 hrs.	Lmax
10.00-11.00	57.6	78.9	59.5	78.3	58.0	77.5
11.00-12.00	57.5	77.0	58.2	81.1	55.9	81.4
12.00-13.00	56.8	81.3	57.3	78.3	57.6	82.0
13.00-14.00	60.1	84.5	56.4	79.7	56.0	80.0
14.00-15.00	56.6	83.6	56.5	75.4	56.7	77.7
15.00-16.00	59.3	83.4	55.8	74.9	57.3	80.5
16.00-17.00	57.9	81.1	57.1	77.0	59.2	83.8
17.00-18.00	57.9	79.5	56.9	80.4	54.9	75.7
18.00-19.00	53.2	73.1	50.9	66.9	51.4	71.8
19.00-20.00	52.0	71.2	52.8	74.4	50.1	68.6
20.00-21.00	52.0	72.4	50.2	65.8	51.7	72.3
21.00-22.00	50.2	74.1	56.2	87.2	48.6	63.4
22.00-23.00	51.9	72.6	50.4	68.8	48.5	65.9
23.00-00.00	50.5	72.2	50.2	71.5	49.6	70.9
00.00-01.00	48.8	56.3	49.4	57.4	48.5	70.4
01.00-02.00	51.4	72.7	48.9	53.3	48.7	67.4
02.00-03.00	49.7	67.3	49.4	65.6	49.0	68.3
03.00-04.00	50.1	68.6	50.2	72.2	50.9	71.0
04.00-05.00	57.1	76.7	52.1	76.9	54.1	77.9
05.00-06.00	57.2	80.2	55.1	76.7	58.2	86.2
06.00-07.00	58.6	82.5	63.5	87.3	59.6	84.5
07.00-08.00	58.6	79.2	59.2	80.6	57.1	73.8
08.00-09.00	60.2	83.3	59.1	82.4	58.1	78.4
09.00-10.00	57.3	79.4	58.0	79.0	57.9	80.6
Average 24 hrs.	56.4	-	56.5	-	55.6	-
Maximum	-	84.5	-	87.3	-	86.2
Standard ¹⁾	70.0	115.0	70.0	115.0	70.0	115.0

Note : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co.,Ltd. Sampling Date : 18-21 February 2023
Station : โรงเรียนสหชาติเศรษฐกิจวิทยา (UTM 47P 682404 E, 1761595 N.) Sampling Method : Sound Level Meter

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/16 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : ระดับเสียง (Sound Level) Report Date : 28 February 2023

Model of Equipment : Quest

Model of Traceability : CA-12B/U2040047

Reference of level (dB(A)): 110 dB/1,000 Hz

Calibrated Date : 24 March 2022

Measurement of Reading (dB(A)) : 108.00 dB/999.42 Hz

Certificate No : C2203-0102

Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))					
	18-19 February 2023		19-20 February 2023		20-21 February 2023	
	Leq 24 hrs.	Lmax	Leq 24 hrs.	Lmax	Leq 24 hrs.	Lmax
11.00-12.00	50.7	79.3	52.3	78.3	61.1	86.6
12.00-13.00	49.6	70.5	50.3	69.0	57.6	85.0
13.00-14.00	50.1	70.2	51.3	73.0	64.5	85.4
14.00-15.00	60.8	71.5	52.0	74.2	55.4	75.7
15.00-16.00	62.6	85.8	55.4	73.7	58.3	81.9
16.00-17.00	59.9	90.4	56.5	86.1	60.2	87.1
17.00-18.00	61.5	96.6	60.0	89.6	60.9	82.7
18.00-19.00	67.0	94.5	55.9	74.2	50.7	72.0
19.00-20.00	58.5	86.4	53.5	74.5	49.0	71.8
20.00-21.00	48.4	69.4	51.2	72.5	54.8	85.1
21.00-22.00	47.0	65.1	48.0	74.0	49.6	80.4
22.00-23.00	47.3	68.7	50.4	74.2	46.7	77.4
23.00-00.00	59.9	82.2	46.5	66.1	46.0	66.4
00.00-01.00	46.3	66.3	46.6	65.2	44.2	61.2
01.00-02.00	45.4	63.2	45.5	58.2	43.1	55.1
02.00-03.00	44.3	56.7	52.9	69.9	59.0	71.1
03.00-04.00	56.0	70.5	61.0	71.7	55.3	66.9
04.00-05.00	58.2	69.3	55.9	77.6	53.0	81.6
05.00-06.00	54.5	79.6	55.1	79.6	71.8	86.5
06.00-07.00	63.5	83.1	72.2	105.8	69.0	86.3
07.00-08.00	70.6	96.1	59.9	87.6	59.1	85.2
08.00-09.00	59.5	86.4	55.9	85.4	59.0	86.1
09.00-10.00	57.5	85.8	60.3	86.8	57.7	73.5
10.00-11.00	59.0	80.2	73.7	92.7	63.0	85.5
Average 24 hrs.	61.0	-	63.0	-	61.9	-
Maximum	-	96.6	-	105.8	-	87.1
Standard ¹⁾	70.0	115.0	70.0	115.0	70.0	115.0

Note : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Reviewed signatory



Approved signatory



บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด
MINE ENGINEERING CONSULTANT CO., LTD.

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co.,Ltd. Sampling Date : 18-21 February 2023
Station : วัดหนองนมวัวสามัคคีธรรม (UTM 47P 686165 E, 1762691 N.) Sampling Method : Sound Level Meter

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/17 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : ระดับเสียง (Sound Level) Report Date : 28 February 2023

Model of Equipment : Quest

Model of Traceability : CA-12B/U2040047

Reference of level (dB(A)): 110 dB/1,000 Hz

Calibrated Date : 24 March 2022

Measurement of Reading (dB(A)) : 108.00 dB/999.42 Hz

Certificate No : C2203-0102

Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))					
	18-19 February 2023		19-20 February 2023		20-21 February 2023	
	Leq 24 hrs.	Lmax	Leq 24 hrs.	Lmax	Leq 24 hrs.	Lmax
11.00-12.00	65.0	84.4	54.8	73.8	51.4	72.6
12.00-13.00	67.9	84.4	48.9	64.0	52.1	77.3
13.00-14.00	55.9	80.0	48.3	64.5	52.8	82.0
14.00-15.00	61.2	82.7	53.2	81.3	62.0	79.9
15.00-16.00	63.1	92.7	51.7	76.1	64.5	83.0
16.00-17.00	70.8	84.7	71.0	93.8	63.5	83.2
17.00-18.00	50.9	85.5	71.9	92.1	59.4	82.1
18.00-19.00	47.4	63.3	64.9	85.7	59.0	75.2
19.00-20.00	48.1	65.9	60.8	80.3	48.9	66.6
20.00-21.00	48.0	65.6	54.7	82.7	47.9	70.1
21.00-22.00	47.1	68.0	49.7	68.7	46.5	66.8
22.00-23.00	46.9	61.7	49.1	70.3	46.1	63.4
23.00-00.00	47.8	67.0	47.6	67.8	49.2	64.4
00.00-01.00	47.8	69.2	49.3	70.1	50.6	63.0
01.00-02.00	46.1	61.1	52.0	74.2	52.2	65.9
02.00-03.00	46.0	57.8	58.7	80.8	51.0	70.0
03.00-04.00	47.2	72.2	63.2	87.7	48.2	69.3
04.00-05.00	62.5	82.3	63.8	93.4	61.4	82.8
05.00-06.00	70.7	92.0	74.0	91.5	59.2	76.8
06.00-07.00	63.1	85.0	71.3	92.6	54.9	79.2
07.00-08.00	64.3	99.9	62.4	84.8	54.5	80.8
08.00-09.00	54.7	76.6	60.5	76.7	52.9	73.4
09.00-10.00	69.0	85.8	54.9	69.7	54.1	70.4
10.00-11.00	65.0	85.2	52.5	68.0	53.1	73.2
Average 24 hrs.	63.6	-	65.3	-	57.3	-
Maximum	-	99.9	-	93.8	-	83.2
Standard ¹⁾	70.0	115.0	70.0	115.0	70.0	115.0

Note : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Reviewed signatory

Approved signatory

Reported results refer to submitted sample(s) only.

Do not copy partial of this analysis report without official approval.

MEC-FM-45 Rev.05 03-01-2566



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co.,Ltd. Sampling Date : 18-21 February 2023
Station : บ้านสายฝน (ด้านทิศเหนือ) (UTM 47P 684220 E, 1764785 N.) Sampling Method : Sound Level Meter

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/18 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : ระดับเสียง (Sound Level) Report Date : 28 February 2023

Model of Equipment : Quest

Model of Traceability : CA-12B/U2040047

Reference of level (dB(A)): 110 dB/1,000 Hz

Calibrated Date : 24 March 2022

Measurement of Reading (dB(A)) : 108.00 dB/999.42 Hz

Certificate No : C2203-0102

Time	Equivalent Sound Pressure Level (dB(A))					
	18-19 February 2023		19-20 February 2023		20-21 February 2023	
	Leq 24 hrs.	Lmax	Leq 24 hrs.	Lmax	Leq 24 hrs.	Lmax
12.00-13.00	53.2	84.8	46.2	66.0	51.3	70.6
13.00-14.00	49.0	69.8	47.5	71.2	50.9	68.9
14.00-15.00	51.0	72.2	48.8	66.5	51.5	69.9
15.00-16.00	54.6	76.1	51.1	72.3	50.0	75.0
16.00-17.00	52.9	75.8	51.8	73.1	49.9	69.4
17.00-18.00	51.9	71.9	52.9	81.0	51.2	81.3
18.00-19.00	55.0	75.3	50.5	75.8	54.8	74.9
19.00-20.00	60.6	71.4	56.9	67.1	57.0	71.1
20.00-21.00	59.5	74.3	60.2	75.7	58.8	73.8
21.00-22.00	57.7	61.0	58.9	65.7	57.3	73.7
22.00-23.00	56.3	67.3	59.5	72.4	50.8	63.7
23.00-00.00	55.3	75.3	59.8	64.2	52.9	60.2
00.00-01.00	55.7	60.4	53.5	60.4	55.7	82.9
01.00-02.00	52.4	58.4	51.8	72.6	49.1	59.6
02.00-03.00	49.3	55.2	48.1	55.9	49.4	53.8
03.00-04.00	53.2	61.8	50.9	64.7	48.8	76.9
04.00-05.00	52.8	74.9	50.9	67.1	52.9	73.3
05.00-06.00	55.2	75.2	55.3	77.8	56.6	77.5
06.00-07.00	57.9	82.8	57.3	80.4	57.3	74.1
07.00-08.00	53.0	74.0	55.8	74.4	55.5	71.6
08.00-09.00	53.3	78.2	55.8	82.6	55.8	72.6
09.00-10.00	50.3	73.3	52.8	71.4	50.7	70.6
10.00-11.00	52.3	70.2	54.9	80.7	50.7	71.5
11.00-12.00	52.9	79.2	52.5	75.1	60.6	85.7
Average 24 hrs.	55.0	-	55.2	-	54.7	-
Maximum	-	84.8	-	82.6	-	85.7
Standard ¹⁾	70.0	115.0	70.0	115.0	70.0	115.0

Note : ¹⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป



Reviewed signatory

Approved signatory

Reported results refer to submitted sample(s) only.

Do not copy partial of this analysis report without official approval.

MEC-FM-45 Rev.05 03-01-2566



บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด
MINE ENGINEERING CONSULTANT CO.,LTD.

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co.,Ltd. Sampling Date : 20 February 2023
Station : บ้านเหมืองใหม่ด้านทิศตะวันตก ระยะประมาณ 200 เมตร (UTM 47P 682586 E, 1762714 N.)
Sampling Method : Ground Vibration Recorder

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/20 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : ความสั่นสะเทือน (Vibration) Report Date : 28 February 2023

Parameter	Result		
	TRANSVERSE	VERTICAL	LONGITUDINAL
Frequency (Hz)	N/A	N/A	N/A
Peak Particle Velocity (mm/sec)	<0.130	<0.130	<0.130
Peak Displacement (mm)	0.000	0.000	0.000
Peak Sound Pressure Level ; pa.(L)	<0.500		
	Standard ¹⁾		
Peak Particle Velocity (mm/sec)	-	-	-
Peak Displacement (mm)	-	-	-

Note : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือนจากการทำเหมืองหิน ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2548
N/A หมายถึง Frequency < 1 Hz, Velocity <0.130 mm/sec และ Displacement < 0 mm
เวลาเริ่มเบ็ดเหมือง 16.30 น.



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co.,Ltd. Sampling Date : 20 February 2023
Station : บ้านหนองนมวัวด้านทิศตะวันออก ระยะประมาณ 800 เมตร (UTM 47P 685721 E, 1762960 N.)

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/20 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : ความสั่นสะเทือน (Vibration) Report Date : 28 February 2023

Parameter	Result		
	TRANSVERSE	VERTICAL	LONGITUDINAL
Frequency (Hz)	N/A	N/A	N/A
Peak Particle Velocity (mm/sec)	<0.130	<0.130	<0.130
Peak Displacement (mm)	0.000	0.000	0.000
Peak Sound Pressure Level ; pa.(L)	<0.500		
	Standard ¹⁾		
Peak Particle Velocity (mm/sec)	-	-	-
Peak Displacement (mm)	-	-	-

Note : ¹⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมระดับเสียงและความสั่นสะเทือนจากการทำเหมืองหิน ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2548
N/A หมายถึง Frequency < 1 Hz, Velocity <0.130 mm/sec และ Displacement < 0 mm
เวลาเริ่มเปิดเหมือง 16.30 น.



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 21 February 2023
Station : น้ำผิวดินบริเวณคลองเหียน (ก่อนผ่านโครงการ) Sampling Method : Grab Sampling
(UTM 47P 683848 E, 1761645 N.)

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/22 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : น้ำ (Water) Analytical Date : -
Sample Appearance : - Report Date : 28 February 2023

Parameters	Units	Analytical Methods ¹⁾	Results	Standard ²⁾
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	**	5.0-9.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	**	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	**	-
Total Hardness	mg/L as CaCO ₃	EDTA Titrimetric Method (2340 C)	**	-
Turbidity*	NTU	Nephelometric Method (2130 B)	**	-
Sulfate	mg/L	Turbidimetric Method (4500- SO ₄ ²⁻ E)	**	-
Arsenic*	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	**	Not more than 0.01
Cadmium	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	**	Not more than 0.05 ³⁾
Total Iron	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	**	-
Lead	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	**	Not more than 0.05

Note: ¹⁾ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. APHA, AWWA, WEF, 2017.

²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 111 ตอนที่ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537 (ประเภทที่ 3)

³⁾ น้ำที่มีความกระด้างในรูปของ CaCO₃ เกินกว่า 100 มิลลิกรัมต่อลิตร

* รายการทดสอบนี้อยู่นอกขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025 ของห้องปฏิบัติการทดสอบ

** ไม่สามารถเก็บตัวอย่างได้เนื่องจากน้ำแห้ง



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอสเบสโตส ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 21 February 2023
Station : น้ำผิวดินบริเวณคลองเตียน (หลังผ่านโครงการ) Sampling Method : Grab Sampling
(UTM 47P 682561 E, 1763574 N.)

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/23 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : น้ำ (Water) Analytical Date : 22-28 February 2023
Sample Appearance : เหลืองใส มีตะกอน ไม่มีกลิ่น Report Date : 28 February 2023

Parameters	Units	Analytical Methods ¹⁾	Results	Standard ²⁾
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	7.5	5.0-9.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	<5.0	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	2,761	-
Total Hardness	mg/L as CaCO ₃	EDTA Titrimetric Method (2340 C)	1,690	-
Turbidity*	NTU	Nephelometric Method (2130 B)	1.1	-
Sulfate	mg/L	Turbidimetric Method (4500- SO ₄ ²⁻ E)	1,206	-
Arsenic*	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.01	Not more than 0.01
Cadmium	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.002	Not more than 0.05 ³⁾
Total Iron	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	0.01	-
Lead	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.01	Not more than 0.05

Note: ¹⁾ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. APHA, AWWA, WEF, 2017.

²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 111 ตอนที่ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537 (ประเภทที่ 3)

³⁾ น้ำที่มีความกระด้างในรูปของ CaCO₃ เกินกว่า 100 มิลลิกรัมต่อลิตร

* รายการทดสอบนี้อยู่นอกขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025 ของห้องปฏิบัติการทดสอบ



Reviewed signatory

Approved signatory



Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 21 February 2023
Station : น้ำผิวดินบริเวณคลองอุดม (UTM 47P 683534 E, 1762762 N.) Sampling Method : Grab Sampling

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/24 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : น้ำ (Water) Analytical Date : -
Sample Appearance : - Report Date : 28 February 2023

Parameters	Units	Analytical Methods ¹⁾	Results	Standard ²⁾
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	**	5.0-9.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	**	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	**	-
Total Hardness	mg/L as CaCO ₃	EDTA Titrimetric Method (2340 C)	**	-
Turbidity*	NTU	Nephelometric Method (2130 B)	**	-
Sulfate	mg/L	Turbidimetric Method (4500- SO ₄ ²⁻ E)	**	-
Arsenic*	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	**	Not more than 0.01
Cadmium	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	**	Not more than 0.05 ³⁾
Total Iron	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	**	-
Lead	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	**	Not more than 0.05

Note: ¹⁾ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. APHA, AWWA, WEF, 2017.

²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 111 ตอนที่ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537 (ประเภทที่ 3)

³⁾ น้ำที่มีความกระด้างในรูปของ CaCO₃ เกินกว่า 100 มิลลิกรัมต่อลิตร

* รายการทดสอบอยู่นอกขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025 ของห้องปฏิบัติการทดสอบ

** ไม่สามารถเก็บตัวอย่างได้เนื่องจากน้ำแห้ง



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 21 February 2023
Station : น้ำผิวดินบริเวณน้ำขุ่นเหมืองในโครงการ Sampling Method : Grab Sampling
(UTM 47P 684063 E, 1763010 N.)

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/25 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : น้ำ (Water) Analytical Date : 22-28 February 2023
Sample Appearance :ใส มีตะกอน ไม่มีกลิ่น Report Date : 28 February 2023

Parameters	Units	Analytical Methods ¹⁾	Results	Standard ²⁾
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	7.6	5.0-9.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	<5.0	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	2,580	-
Total Hardness	mg/L as CaCO ₃	EDTA Titrimetric Method (2340 C)	1,760	-
Turbidity*	NTU	Nephelometric Method (2130 B)	<1.0	-
Sulfate	mg/L	Turbidimetric Method (4500- SO ₄ ²⁻ E)	1,733	-
Arsenic*	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.01	Not more than 0.01
Cadmium	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.002	Not more than 0.05 ³⁾
Total Iron	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.01	-
Lead	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.01	Not more than 0.05

Note: ¹⁾ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. APHA, AWWA, WEF, 2017.

²⁾ ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 111 ตอนที่ 16 ง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537 (ประเภทที่ 3)

³⁾ น้ำที่มีความกระด้างในรูปของ CaCO₃ เกินกว่า 100 มิลลิกรัมต่อลิตร

* รายการทดสอบนี้อยู่นอกขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025 ของห้องปฏิบัติการทดสอบ



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 21 February 2023
Station : น้ำบาดาลบ้านเหมืองใหม่ (UTM 47P 682526 E, 1764010 N.) Sampling Method : Grab Sampling

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/26 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : น้ำ (Water) Analytical Date : 22-28 February 2023
Sample Appearance :ใส มีตะกอน ไม่มีกลิ่น Report Date : 28 February 2023

Parameters	Units	Analytical Methods ¹⁾	Results	Standard ²⁾	
				Appropriate Criteria	Maximum Criteria
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	8.3	7.0-8.5	6.5-9.2
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	<5.0	-	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	1,500	Not more than 600	1,200
Total Hardness	mg/L as CaCO ₃	EDTA Titrimetric Method (2340 C)	890	Not more than 300	500
Turbidity*	NTU	Nephelometric Method (2130 B)	<1.0	5	20
Sulfate	mg/L	Turbidimetric Method (4500- SO ₄ ²⁻ E)	802	Not more than 200	250
Arsenic*	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.01	Not Detected	0.05
Cadmium	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.002	Not Detected	0.01
Total Iron	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.01	Not more than 0.5	1.0
Lead	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.01	Not Detected	0.05

Note: ¹⁾ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. APHA, AWWA, WEF, 2017.

²⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในทางวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. 2551 ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 125 ตอนพิเศษ 85 ง ลงวันที่ 21 พฤษภาคม 2551

* รายการทดสอบนี้อยู่นอกขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025 ของห้องปฏิบัติการทดสอบ



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 21 February 2023
Station : น้ำบาดาลบ้านหนองนมวัว (UTM 47P 686800 E, 1763078 N.) Sampling Method : Grab Sampling

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/27 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : น้ำ (Water) Analytical Date : 22-28 February 2023
Sample Appearance :ใส มีตะกอน ไม่มีกลิ่น Report Date : 28 February 2023

Parameters	Units	Analytical Methods ¹⁾	Results	Standard ²⁾	
				Appropriate Criteria	Maximum Criteria
pH @ 25 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	7.7	7.0-8.5	6.5-9.2
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	<5.0	-	-
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	729	Not more than 600	1,200
Total Hardness	mg/L as CaCO ₃	EDTA Titrimetric Method (2340 C)	476	Not more than 300	500
Turbidity*	NTU	Nephelometric Method (2130 B)	1.1	5	20
Sulfate	mg/L	Turbidimetric Method (4500- SO ₄ ²⁻ E)	302	Not more than 200	250
Arsenic*	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.01	Not Detected	0.05
Cadmium	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.002	Not Detected	0.01
Total Iron	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	0.11	Not more than 0.5	1.0
Lead	mg/L	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method (3030 F, 3120 B)	<0.01	Not Detected	0.05

Note: ¹⁾ Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. APHA, AWWA, WEF, 2017.

²⁾ ประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์และมาตรการในการวิชาการสำหรับการป้องกันด้านสาธารณสุขและการป้องกันในเรื่องสิ่งแวดล้อมเป็นพิษ พ.ศ. 2551 ตีพิมพ์ในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 125 ตอนพิเศษ 85 ง ลงวันที่ 21 พฤษภาคม 2551

* รายการทดสอบอยู่นอกขอบข่ายการรับรอง ISO/IEC 17025 ของห้องปฏิบัติการทดสอบ



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 20 February 2023
Station : พนักงานของโครงการ Sampling Method : Personal Pump

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/5 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : อากาศในสถานประกอบการ (Workplace) Analytical Date : 28 February 2023

Parameter	Station	Analytical Method	Result (mg/m ³)	Standard ¹⁾ (mg/m ³)
Respirable Dust	พนักงานของโครงการคนที่ 1 (พนักงานเก็บหินปลายสายพาน)	NIOSH 0600, Gravimetric Method	4.312	5

Note: ¹⁾ ประกาศสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง ขีดจำกัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ประกาศ ณ.วันที่ 3 สิงหาคม 2560 ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 134 ตอนพิเศษ 198 ง หน้า 34



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 รวมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 20 February 2023
Station : พนักงานของโครงการ Sampling Method : Personal Pump

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/6 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : อากาศในสถานประกอบการ (Workplace) Analytical Date : 28 February 2023

Parameter	Station	Analytical Method	Result (mg/m ³)	Standard ¹⁾ (mg/m ³)
Respirable Dust	พนักงานของโครงการคนที่ 2 (พนักงานเก็บหินปลายสายพาน)	NIOSH 0600, Gravimetric Method	3.030	5

Note: ¹⁾ ประกาศสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง ขีดจำกัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ประกาศ ณ.วันที่ 3 สิงหาคม 2560 ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 134 ตอนพิเศษ 198 ง หน้า 34



Reviewed signatory



Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 20 February 2023
Station : พนักงานของโครงการ Sampling Method : Personal Pump

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/7 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : อากาศในสถานประกอบการ (Workplace) Analytical Date : 28 February 2023

Parameter	Station	Analytical Method	Result (mg/m ³)	Standard ¹⁾ (mg/m ³)
Respirable Dust	พนักงานของโครงการคนที่ 3 (พนักงานเจาะระเบิด)	NIOSH 0600, Gravimetric Method	0.139	5

Note: ¹⁾ ประกาศสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง ขีดจำกัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ประกาศ ณ.วันที่ 3 สิงหาคม 2560 ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 134 ตอนพิเศษ 198 ง หน้า 34



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ยิปซัมและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 20 February 2023
Station : พนักงานของโครงการ Sampling Method : Personal Pump

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/8 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : อากาศในสถานประกอบการ (Workplace) Analytical Date : 28 February 2023

Parameter	Station	Analytical Method	Result (mg/m ³)	Standard ¹⁾ (mg/m ³)
Respirable Dust	พนักงานของโครงการคนที่ 4 (พนักงานเจาะระเบิด)	NIOSH 0600, Gravimetric Method	1.667	5

Note: ¹⁾ ประกาศสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง ขีดจำกัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ประกาศ ณ.วันที่ 3 สิงหาคม 2560 ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 134 ตอนพิเศษ 198 ง หน้า 34



Reviewed signatory



Approved signatory



บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด
MINE ENGINEERING CONSULTANT CO., LTD.

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ยิปซัมและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 21 February 2023
Station : พนักงานของโครงการ Sampling Method : Personal Pump

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/9 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : อากาศในสถานประกอบการ (Workplace) Analytical Date : 28 February 2023

Parameter	Station	Analytical Method	Result (mg/m ³)	Standard ¹⁾ (mg/m ³)
Respirable Dust	พนักงานของโครงการคนที่ 5 (พนักงานโรงโม่)	NIOSH 0600, Gravimetric Method	2.381	5

Note: ¹⁾ ประกาศสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง ชีตจำกัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ประกาศ ณ.วันที่ 3 สิงหาคม 2560 ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 134 ตอนพิเศษ 198 ง หน้า 34



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ยับยั้งและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 21 February 2023
Station : พนักงานของโครงการ Sampling Method : Personal Pump

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/10 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : อากาศในสถานประกอบการ (Workplace) Analytical Date : 28 February 2023

Parameter	Station	Analytical Method	Result (mg/m ³)	Standard ¹⁾ (mg/m ³)
Respirable Dust	พนักงานของโครงการคนที่ 6 (พนักงานโรงโม่)	NIOSH 0600, Gravimetric Method	2.619	5

Note: ¹⁾ ประกาศสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง ขีดจำกัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ประกาศ ณ.วันที่ 3 สิงหาคม 2560 ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 134 ตอนพิเศษ 198 ง หน้า 34



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 รวมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 21 February 2023
Station : พนักงานของโครงการ Sampling Method : Personal Pump

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/11 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : อากาศในสถานประกอบการ (Workplace) Analytical Date : 28 February 2023

Parameter	Station	Analytical Method	Result (mg/m ³)	Standard ¹⁾ (mg/m ³)
Respirable Dust	พนักงานของโครงการคนที่ 7 (พนักงานเก็บหินปลายสายพาน)	NIOSH 0600, Gravimetric Method	3.827	5

Note: ¹⁾ ประกาศสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง ขีดจำกัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ประกาศ ณ.วันที่ 3 สิงหาคม 2560 ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 134 ตอนพิเศษ 198 ง หน้า 34



Reviewed signatory



Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 21 February 2023
Station : พนักงานของโครงการ Sampling Method : Personal Pump

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/12 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : อากาศในสถานประกอบการ (Workplace) Analytical Date : 28 February 2023

Parameter	Station	Analytical Method	Result (mg/m ³)	Standard ¹⁾ (mg/m ³)
Respirable Dust	พนักงานของโครงการคนที่ 8 (พนักงานเก็บหินปลายสายพาน)	NIOSH 0600, Gravimetric Method	2.308	5

Note: ¹⁾ ประกาศสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง ชี้แจงความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ประกาศ ณ.วันที่ 3 สิงหาคม 2560 ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 134 ตอนพิเศษ 198 ง หน้า 34



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 21 February 2023
Station : พนักงานของโครงการ Sampling Method : Personal Pump

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/13 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : อากาศในสถานประกอบการ (Workplace) Analytical Date : 28 February 2023

Parameter	Station	Analytical Method	Result (mg/m ³)	Standard ¹⁾ (mg/m ³)
Respirable Dust	พนักงานของโครงการคนที่ 9 (หัวหน้าโรงโม่)	NIOSH 0600, Gravimetric Method	0.556	5

Note: ¹⁾ ประกาศสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง ชี้แจงจำกัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ประกาศ ณ วันที่ 3 สิงหาคม 2560 ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 134 ตอนพิเศษ 198 ง หน้า 34



Reviewed signatory

Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ดิบซิมและแอนไฮโดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 รวมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co., Ltd. Sampling Date : 21 February 2023
Station : พนักงานของโครงการ Sampling Method : Personal Pump

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/14 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : อากาศในสถานประกอบการ (Workplace) Analytical Date : 28 February 2023

Parameter	Station	Analytical Method	Result (mg/m ³)	Standard ¹⁾ (mg/m ³)
Respirable Dust	พนักงานของโครงการคนที่ 10 (พนักงานโรงโม่)	NIOSH 0600, Gravimetric Method	0.139	5

Note: ¹⁾ ประกาศสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง ขีดจำกัดความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย ประกาศ ณ วันที่ 3 สิงหาคม 2560 ในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 134 ตอนพิเศษ 198 ง หน้า 34



Reviewed signatory



Approved signatory



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด โครงการเหมืองแร่ใยหินและแอนไฮไดรต์ ประทานบัตรที่ 16801/16428 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 29596/15929 และประทานบัตรที่ 29536/15091
Address : หมู่ที่ 2 ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์ Report No. : M660047
Sampling By : Sampling Team of Mine Engineering Consultant Co.,Ltd. Sampling Date : 20 February 2023
Station : พนักงานของโครงการ Sampling Method : Sound Level Meter

Data Provided by Laboratory

Sample No. : M660047/19 Received Date : 22 February 2023
Sample Type : การสัมผัสเสียงในสถานที่ทำงาน Report Date : 28 February 2023
(Workplace Noise Assessment)

Sampling Location	Sampling Date	Sampling Time	Result	
			% Dose (%)	TWA (dB(A))
พนักงานของโครงการ	20/02/2023	09.00-17.00	25.1	79.8
มาตรฐาน			100 ¹⁾	85 ²⁾

Note :

- ¹⁾ American Conference of the Government Industrial Hygienists ; ACGIH (2006)
- ²⁾ มาตรฐานความปลอดภัยและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยตลอดระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน เล่ม 135 ตอนพิเศษ 19 ง (26 มกราคม 2561) และกฎกระทรวงแรงงาน เรื่อง กำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง พ.ศ. 2559 (17 ตุลาคม 2559)



Reviewed signatory

Approved signatory

เอกสารแนบ 13

เอกสารสอบเทียบเครื่องมือ



CLC
Accredited
ISO/IEC 17025

CALIBRATION LABORATORY Co., LTD.



CERTIFICATE OF CALIBRATION

FOR

NOMENCLATURE : ELECTRONIC BALANCE
MANUFACTURER : METTLER TOLEDO
MODEL / TYPE : AB204-S
SERIAL NO. : 1123163290[MEC-LAB02]
CLID. NO. : 362101622
JOB CONTROL NO. : 220718072053

CUSTOMER : MINE ENGINEERING CONSULTANT CO., LTD.



DATE OF RECEIVED : 18 July 2022

DATE OF ISSUED : 06 August 2022

Report of calibration screening must not be taken in part. Except complete. Without the approval of the Calibration Laboratory Co., Ltd.

Calibrated By :



Approved By :

Authorized Signatory

06 August 2022



This Calibration Certificate documents the traceability to national standards, which realize the units of measurement according to the International System of Units (SI)

Certificate No. Q22072053

F3-011-04/01-12

page 1 of 4



@ckcalibration

REPORT OF CALIBRATION FOR

NOMENCLATURE	:	ELECTRONIC BALANCE
MANUFACTURER	:	METTLER TOLEDO
MODEL / TYPE	:	AB204-S
SERIAL NO.	:	1123163290[MEC-LAB02]
LOCATION SITE	:	LABORATORY
DATE OF CALIBRATION	:	03 August 2022

ENVIRONMENT CONDITIONS :

Temperature : 24 °C to 25 °C

Relative Humidity : 50 % to 55 %

PROCEDURE USED :

This instrument was calibrated under procedure No. **CLC-CPMB-01** based on **EURAMET/cg-18/Version 4.0 (11/2015)**.

The calibration was performed by Comparison with Weight Set which maintained by the Calibration Laboratory Co., Ltd.

REFERENCE STANDARD USED :

Weight Set Mettler Toledo Class E2 S/N. 158850.

TRACEABILITY :

The measurements are traceable to International System of Units (SI), through National Institute of Metrology (Thailand).

Certificate No. MM-0120-21, Due Date 17 December 2023.

UNCERTAINTY :

The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor complies with the table which for a normal distribution corresponds to a coverage probability of approximately 95%. It has been evaluated according to the "Evaluation of the Uncertainty of Measurement in Calibration (EA-4/02 M:2021)"

Certificate No. Q22072053

F3-011-04/01-12

page 2 of 4



@clccalibration



CLC
Accredited
ISO/IEC 17025

CALIBRATION LABORATORY Co., LTD.



CONDITION OF CALIBRATION ITEM : GOOD

MEASUREMENT RESULTS : () without adjustment (X) adjustment

CALIBRATION DATA

1. Error of indications [Before Adjustment]

Nominal Test Value (g)	Conventional mass (g)	Display Value (g)	Error of Balance (g)	Uncertainty \pm (mg)	Coverage factor k
10.0000	10.0000	9.9999	-0.0001	-	-
20.0000	20.0000	20.0001	+0.0001	-	-
50.0000	50.0000	49.9995	-0.0005	-	-
100.0000	100.0000	99.9990	-0.0010	-	-
200.0000	199.9997	199.9976	-0.0021	-	-

2. Error of indications [After Adjustment]

Nominal Test Value (g)	Conventional mass (g)	Display Value (g)	Error of Balance (g)	Uncertainty \pm (mg)	Coverage factor k
Unload	0.0000	0.0000	0.0000	0.04	2,28
0.0010	0.0010	0.0010	0.0000	0.07	2,00
0.0100	0.0100	0.0100	0.0000	0.07	2,00
0.1000	0.1000	0.1000	0.0000	0.07	2,00
1.0000	1.0000	1.0000	0.0000	0.07	2,00
5.0000	5.0000	5.0000	0.0000	0.07	2,00
10.0000	10.0000	10.0001	+0.0001	0.07	2,00
50.0000	50.0000	50.0000	0.0000	0.08	2,00
100.0000	100.0000	100.0000	0.0000	0.12	2,00
150.0000	149.9999	149.9999	0.0000	0.24	2,00
200.0000	199.9997	199.9999	+0.0002	0.24	2,00

3. Repeatability of indications

Nominal Test Value (g)	Standard Deviation of Reading (g)
200.0000	0.00005

Certificate No. Q22072053

F3-011-04/01-12

page 3 of 4



@clccalibration



CLC
Accredited
ISO/IEC 17025

CALIBRATION LABORATORY Co., LTD.



CALIBRATION DATA

4. Effect of eccentric application of a load on the indication

<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>				
Nominal Test Value (g)	Display Value (g)					Maximum Difference of Center Value (g)
	Position 1	Position 2	Position 3	Position 4	Position 5	
50.0000	50.0000	50.0000	50.0000	50.0001	50.0000	0.0001

Note. The Scope of Accredited ANAB Certificate No. ACDM-2814 Version 008 Page 41 of 54

This report is valid for the above stated instrument/s only.

End of Certificate

Certificate No. Q22072053

F3-011-04/01-12

page 4 of 4



@clccalibration



Certificate of Calibration

Calibration Certification Information

Cal. Date: December 5, 2022 Rootsometer S/N: 438320 Ta: 294 °K
Operator: Jim Tisch Pa: 751.1 mm Hg
Calibration Model #: TE-5025A Calibrator S/N: 2262

Run	Vol. Init (m3)	Vol. Final (m3)	ΔVol. (m3)	ΔTime (min)	ΔP (mm Hg)	ΔH (in H2O)
1	1	2	1	1.4280	3.2	2.00
2	3	4	1	1.0110	6.4	4.00
3	5	6	1	0.9000	7.9	5.00
4	7	8	1	0.8570	8.8	5.50
5	9	10	1	0.7080	12.8	8.00

Data Tabulation

Vstd (m3)	Qstd (x-axis)	$\sqrt{\Delta H \left(\frac{Pa}{Pstd} \right) \left(\frac{Tstd}{Ta} \right)}$ (y-axis)	Va	Qa (x-axis)	$\sqrt{\Delta H \left(\frac{Ta}{Pa} \right)}$ (y-axis)
0.9974	0.6985	1.4154	0.9957	0.6973	0.8848
0.9932	0.9824	2.0017	0.9915	0.9807	1.2513
0.9912	1.1013	2.2380	0.9895	1.0994	1.3990
0.9900	1.1552	2.3472	0.9883	1.1532	1.4673
0.9846	1.3907	2.8308	0.9830	1.3884	1.7696
QSTD	m=	2.04196	QA	m=	1.27864
	b=	-0.00930		b=	-0.00581
	r=	0.99998		r=	0.99998

Calculations

Vstd=	$\Delta Vol((Pa-\Delta P)/Pstd)(Tstd/Ta)$	Va=	$\Delta Vol((Pa-\Delta P)/Pa)$
Qstd=	Vstd/ΔTime	Qa=	Va/ΔTime
For subsequent flow rate calculations:			
Qstd= $1/m \left(\left(\sqrt{\Delta H \left(\frac{Pa}{Pstd} \right) \left(\frac{Tstd}{Ta} \right)} \right) - b \right)$		Qa= $1/m \left(\left(\sqrt{\Delta H \left(\frac{Ta}{Pa} \right)} \right) - b \right)$	

Standard Conditions

Tstd:	298.15 °K
Pstd:	760 mm Hg
Key	
ΔH: calibrator manometer reading (in H2O)	
ΔP: rootsometer manometer reading (mm Hg)	
Ta: actual absolute temperature (°K)	
Pa: actual barometric pressure (mm Hg)	
b: intercept	
m: slope	

RECALIBRATION

US EPA recommends annual recalibration per 1998 40 Code of Federal Regulations Part 50 to 51, Appendix B to Part 50, Reference Method for the Determination of Suspended Particulate Matter in the Atmosphere, 9.2.17, page 30

Certificate of Calibration

Order No: 2203040

Certificate No.: C2203-0102

Customer:

MINE ENGINEERING CONSULTANT CO.LTD

Date of Calibration: 2022-03-24
Date of issue: 2022-03-25
Instrument Calibrated: Sound Calibrator
Manufacturer: Quest
Type: CA-12B
Serial no: U2040047

Calibration and verification performed:

The performed tests refer to the sections 5.2, 5.3 and 5.5 in IEC 60942 (2003): Electro-acoustics - Sound Calibrators. The calibrator has been tested as described in Annex B of the same standard.

Preconditioning:

The equipment was preconditioned for more than 12 hours at the specified calibration temperature and humidity.

Instruments and Program:

A complete list of instruments, hardware and software, that has been used for this calibration is separately available from the calibration laboratory.

Equipment standards used:

- Sound measuring equipment calibration unit 483B S/N31083
- Digital multimeter Keysight S/N HP34401A
- Ultra-low distortion function generator Stanford SRS DS360 S/N123625
- Acoustic sound calibrator class 0 Nor1253 S/N32941
- Reference microphone condenser G.R.A.S. 40AU-1 S/N309231
- System software Nor1504A

Traceability

The measured values are traceable to following the ISO/IEC 17025 laboratories:

Sound Pressure Level: NCL, Norway

Reference microphone: NCL, Norway

Voltage: TPA, Thailand

Frequency: TPA, Thailand

Certificate No.: C2203-0102

Environmental conditions:	Pressure:	Temperature:	Relative humidity:
Reference conditions:	101.43 kPa	23.0 °C	50 %RH
Measurement conditions:	100.67± 0.01 kPa	21.4 ± 1.1 °C	58.9 ± 2.2 %RH

1. Sound pressure level

Specified sound pressure level (dB)	Measured sound pressure level (dB)	Deviated value (dB)	Uncertainty (dB)	Tolerance limit IEC60942:2003 Class 2 (dB)
Reference microphone 40AU S/N 309231				
110.00	108.0	-2.0	± 0.1	± 0.75

2. Frequency

Specified Frequency (Hz)	Measured Frequency (Hz)	Deviated value (%)	Uncertainty (Hz)	Tolerance limit IEC60942:2003 Class 2 (%)
Reference microphone 40AU S/N 309231				
1000.00at 110dB	999.42	0.06	± 0.1	± 2.0

3. Total distortion

Specified sound pressure level (dB)	Measured Distortion (%)	Uncertainty (%)	Tolerance limit IEC60942:2003 Class 2 (%)
Reference microphone 40AU S/N 309231			
110.0	0.80	± 0.3	± 4.0

The reported expanded uncertainty is based upon a standard uncertainty multiplied by a coverage factor $k = 2$, providing a level of confidence of approximately 95%

Calibrated

Checked E

Date of calibration : 2022-03-24

Date of issue : 2022-03-25



Certificate of Calibration

Certificate Number : SPR23010174-3

Page : 1 of 4

Customer : MINE ENGINEERING CONSULTANT COMPANY LIMITED

Equipment Name : Vibration Monitors

Manufacturer : Instantel

Model : N/A

Serial Number : UM14539

ID. Number : VM-NO-8

Environmental Conditions

Ambient Temperature : $23^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C}$

Received Date : 13 Jan 2023

Relative Humidity : $50\% \pm 15\%$

Calibration Date : 17 Jan 2023

Location of Calibration : In-Lab

Recommend Due Date : 17 Jan 2024

Calibration Procedure : In-House Method

Date of Issue : 18 Jan 2023

Method of Calibration

This certifies that the above instrument was calibrated in compliance with the calibration system requirement of ISO/IEC 17025:2017 in accordance with reference procedure. Standards used to perform this calibration are certified by to NIST or equivalent, National metrology institute, Natural physical constants, consensus standards. The result reported herein apply only to the calibration of the item described above as received. Our decision rule is to contact the customer if the item pass and fail calibration when the results include the uncertainties and the customer must determine if the results meets their needs.

All calibrations are performed within manufacture's specifications. The calibration certificate shall not be reproduced except in full, without written approval of SP Metrology System (Thailand).

Calibrated by

Calibration Officer

Approved by :

Authorized Signatory



Calibration Report

Certificate Number : SPR23010174-3

Page : 2 of 4

Reference Standards

Equipment Name	Model	Serial No.	Certificate No.	Due. Date
ICP Accelerometer	353B04	LW231796	45941	13 Nov 2022

Traceability

This certification is traceable to the International System of Unit maintained at :

PTB - Physikalisch Technische Bundesanstalt, Germany



Result of Calibration

Certificate No. : SPR23010174-3

Page : 3 of 4

Results of Calibration : (★) Without () After Adjustment

Geophone P/N 721A3301 Functional Performance Test

Function	STD Reading	UUC. Reading	Error	Uncertainty (±)
Velocity (mm/s)	5.004	4.991	-0.013	0.059

Frequency Response Performance Test @ 5mm/s

Unit : m/s²

Frequency (Hz)	STD Reading	UUC. Reading	Error	Uncertainty (±)
10.0	5.010	4.988	-0.022	0.058
20.0	5.008	4.986	-0.022	0.058
50.0	5.007	4.990	-0.017	0.058
80.0	5.005	4.987	-0.018	0.058
100.0	5.005	4.989	-0.016	0.058
160.0	5.003	4.992	-0.011	0.058
200.0	5.005	4.990	-0.015	0.058
500.0	5.007	4.991	-0.016	0.058



Result of Calibration

Certificate No. : SPR23010174-3

Page : 4 of 4

Results of Calibration : (★) Without () After Adjustment

Linearity Performance Test

Unit : m/s^2

Frequency (Hz)	STD Reading	UUC. Reading	Error	Uncertainty (+)
160.0	0.501	0.495	-0.006	0.0060
160.0	1.000	0.992	-0.008	0.012
160.0	1.502	1.490	-0.012	0.017
160.0	2.000	1.985	-0.015	0.023
160.0	3.001	2.981	-0.020	0.035
160.0	5.002	4.976	-0.026	0.058
160.0	9.997	9.970	-0.027	0.12

Note:

The result of calibration was found accurate as show on date and place of calibration only.

This Certificate is not certified for any commercial transaction.

Measurement Uncertainty

The reported uncertainty of measurement is the expanded uncertainty obtained by multiplying the standard uncertainty with the coverage factor $k = 2$, providing a level of confidence approximately 95%

- End of Certificate -



Accredited
ISO/IEC 17025

CALIBRATION LABORATORY CO., LTD.



CERTIFICATE OF CALIBRATION

FOR

NOMENCLATURE : ELECTRONIC BALANCE
MANUFACTURER : SARTORIUS
MODEL / TYPE : AZ214
SERIAL NO. : 28092281[MEC-LAB01]
CLID. NO. : 362101621
JOB CONTROL NO. : 220718072052

CUSTOMER : MINE ENGINEERING CONSULTANT CO., LTD.

DATE OF RECEIVED : 18 July 2022

DATE OF ISSUED : 06 August 2022

Report of calibration screening must not be taken in part. Except complete. Without the approval of the Calibration Laboratory Co., Ltd.

Calibrated By :

Approved By :

Authorized Signatory

06 August 2022



This Calibration Certificate documents the traceability to national standards, which realize the units of measurement according to the International System of Units (SI)

Certificate No. Q22072052

F3-011-04/01-12

page 1 of 4



@clccalibration



CLC
Accredited
ISO/IEC 17025

CALIBRATION LABORATORY Co., LTD.



REPORT OF CALIBRATION

FOR

NOMENCLATURE	:	ELECTRONIC BALANCE
MANUFACTURER	:	SARTORIUS
MODEL / TYPE	:	AZ214
SERIAL NO.	:	28092281[MEC-LAB01]
LOCATION SITE	:	LABORATORY
DATE OF CALIBRATION	:	03 August 2022

ENVIRONMENT CONDITIONS :

Temperature : 24 °C to 25 °C

Relative Humidity : 50 % to 55 %

PROCEDURE USED :

This instrument was calibrated under procedure No. CLC-CPMB-01 based on EURAMET/cg-18/Version 4.0 (11/2015).

The calibration was performed by Comparison with Weight Set which maintained by the Calibration Laboratory Co., Ltd.

REFERENCE STANDARD USED :

Weight Set, Mettler Toledo Class E2 S/N. 158850.

TRACEABILITY :

The measurements are traceable to International System of Units (SI), through National Institute of Metrology (Thailand).

Certificate No. MM-0120-21, Due Date 17 December 2023.

UNCERTAINTY :

The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor complies with the table which for a normal distribution corresponds to a coverage probability of approximately 95%. It has been evaluated according to the "Evaluation of the Uncertainty of Measurement in Calibration (EA-4/02 M:2021)"

Certificate No. Q22072052

F3-011-04/01-12

page 2 of 4



@clccalibration



CLC
Accredited
ISO/IEC 17025

CALIBRATION LABORATORY Co., LTD.



CONDITION OF CALIBRATION ITEM : GOOD

MEASUREMENT RESULTS : () without adjustment (X) adjustment

CALIBRATION DATA

1. Error of indications [Before Adjustment]

Nominal Test Value (g)	Conventional mass (g)	Display Value (g)	Error of Balance (g)	Uncertainty \pm (mg)	Coverage factor k
10.0000	10.0000	10.0000	0.0000	-	-
20.0000	20.0000	19.9997	-0.0003	-	-
50.0000	50.0000	49.9991	-0.0009	-	-
100.0000	100.0000	99.9992	-0.0008	-	-
200.0000	199.9997	199.9975	-0.0022	-	-

2. Error of indications [After Adjustment]

Nominal Test Value (g)	Conventional mass (g)	Display Value (g)	Error of Balance (g)	Uncertainty \pm (mg)	Coverage factor k
Unload	0.0000	0.0000	0.0000	0.04	2,28
0.0010	0.0010	0.0010	0.0000	0.07	2,00
0.0100	0.0100	0.0100	0.0000	0.07	2,00
0.1000	0.1000	0.1000	0.0000	0.07	2,00
1.0000	1.0000	1.0001	+0.0001	0.07	2,00
5.0000	5.0000	5.0001	+0.0001	0.07	2,00
10.0000	10.0000	10.0002	+0.0002	0.07	2,00
50.0000	50.0000	50.0001	+0.0001	0.11	2,00
100.0000	100.0000	100.0001	+0.0001	0.18	2,00
150.0000	149.9999	150.0001	+0.0002	0.26	2,00
200.0000	199.9997	199.9999	+0.0002	0.33	2,00

3. Repeatability of indications

Nominal Test Value (g)	Standard Deviation of Reading (g)
200.0000	0.00005

Certificate No. Q22072052

F3-011-04/01-12

page 3 of 4



@clc Calibration



CLC
Accredited
ISO/IEC 17025

CALIBRATION LABORATORY Co., LTD.



CALIBRATION DATA

4. Effect of eccentric application of a load on the indication

<div><div><input type="checkbox"/></div><div></div><div><input checked="" type="checkbox"/></div><div></div></div>						
Nominal Test Value (g)	Display Value (g)					Maximum Difference of Center Value (g)
	Position 1	Position 2	Position 3	Position 4	Position 5	
50.0000	50.0000	49.9999	50.0000	50.0002	49.9999	0.0002

Note. The Scope of Accredited ANAB Certificate No. ACDM-2814 Version 008 Page 41 of 54

This report is valid for the above stated instrument/s only.

End of Certificate

Certificate No. Q22072052

F3-011-04/01-12

page 4 of 4



@clccalibration



CLC
Accredited
ISO/IEC 17025

CALIBRATION LABORATORY Co., LTD.



CERTIFICATE OF CALIBRATION FOR

NOMENCLATURE : pH METER
MANUFACTURER : EUTECH INSTRUMENTS
MODEL / TYPE : PH700
SERIAL NO. : 983068/93X218814/93X052911
CLID. NO. : 372200480
JOB CONTROL NO. : 220804077943

CUSTOMER : MINE ENGINEERING CONSULTANT CO., LTD.

DATE OF RECEIVED : 04 August 2022

DATE OF ISSUED : 10 August 2022

Report of calibration screening must not be taken in part. Except complete. Without the approval of the Calibration Laboratory Co., Ltd.

Calibrated By :

Approved By :

Authorized Signatory

10 August 2022



This Calibration Certificate documents the traceability to national standards, which realize the units of measurement according to the International System of Units (SI)

Certificate No. Q22077943

F3-011-04/01-12

page 1 of 4



@clccalibration

Supplement to Calibration Certificate No. Q22077943

REPORT OF CALIBRATION

FOR

NOMENCLATURE : **pH METER**
MANUFACTURER : **EUTECH INSTRUMENTS**
MODEL / TYPE : **PH700**
SERIAL NO. : **983068/93X218814/93X052911**
LOCATION SITE : **LABORATORY**
DATE OF CALIBRATION : **04 August 2022**



23 SEP 2022

ENVIRONMENT CONDITIONS :

Temperature : 23°C to 24°C

Relative Humidity : 45% to 48%

PROCEDURE USED :

This instrument was calibrated under procedure No. **CLC-CPCH-01**, **CLC-CPTH-03** based on **ASTM E 644-04** as calibration guidelines. The calibration was performed by direct measurement with Certified Reference Material (CRM) and Reference Material (RM) and comparison with Dry Block Calibrator, Precision Thermometer and IPRT which maintained by the Calibration Laboratory Co., Ltd.

REFERENCE STANDARD USED :

1. IPRT, SDL Model T100-450-1D S/N. K0897A-1-19.
2. Dry Block Calibrator, Presys Model T-45NL S/N. 209.09.18.
3. Precision Thermometer, Wika Model CTH 7000 S/N. 014471/19.
4. pH Standard Solution, NIMT TRM CODE TRM-S-2002, TRM-S-2003, TRM CODE TRM-S-2007.
5. pH Standard Solution, Control Company Catalog Number 06-664-260, 11754256, Lot Number CC728484.

Certificate No. Q22077943A1

F3-012-04/01-12

page 2 of 4





CALIBRATION LABORATORY Co., LTD.



Supplement to Calibration Certificate No. Q22077943

TRACEABILITY :

1. The measurements are traceable to International System of Units (SI) , through National Institute of Metrology (Thailand).

Certificate No. TT-0078-21, Due Date 18 August 2022.

23 SEP 2022

2. The measurements are traceable to International System of Units (SI) , through Calibration Laboratory Co., Ltd.

Certificate No. Q21111638, Due Date 23 November 2022.

3. The measurements are traceable to International System of Units (SI), through Technology Promotion Association (Thailand-Japan). Certificate No. 22E868, Due Date 10 March 2023.

4. The measurements are traceable to International System of Units (SI) , through National Institute of Metrology (Thailand).

Lot Number. 150221, 160221 , 180121. Due Date 05 May 2023.

5. The measurements are traceable to International System of Units (SI) , through Control Company.

Certificate No. 4281-12405788 , Due Date 30 June 2023.

UNCERTAINTY :

The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor complies with the table which for a normal distribution corresponds to a coverage probability of approximately 95 %.

It has been evaluated according to the "Evaluation of the Uncertainty of Measurement in Calibration (EA-4/02 M:2021)"

Certificate No. Q22077943A1

F3-012-04/01-12

page 3 of 4



@clccalibration

Supplement to Calibration Certificate No. Q22077943

CONDITION OF CALIBRATION ITEM : GOOD

MEASUREMENT RESULTS : (X) without adjustment () adjustment

The table in the following gives the calibration results and associated measurement uncertainties of pH meter.

CALIBRATION DATA

1. pH METER RESULT @ 25 °C

Standard pH Buffer Solution (pH)	pH Meter Reading (pH)	pH Meter Reading (mV)	Correction (pH)	Uncertainty of pH Measurement (± pH)	k Factor
1.680	1.70	289	-0.020	0.010	2,00
4.000	4.01	148.3	-0.010	0.010	2,00
6.996	6.99	-27.1	+0.006	0.013	2,00
10.007	10.01	-197.2	-0.003	0.013	2,00

The Scope of Accredited ANAB Certificate No. ACDM-2814 Version 008 Page 2,3 of 54

2. TEMPERATURE RESULT [THERMISTOR]

Immersion depth (mm)	Actual Temperature (°C)	DUC Reading (°C)	Correction (°C)	Uncertainty ± (°C)
100	25.01	25.0	+0.01	0.13

Note. Probe Ø 4 mm

Materials : Metal Sheath.

The Scope of Accredited ANAB Certificate No. ACDM-2814 Version 008 Page 47 of 54

The reported uncertainty is based on a standard uncertainty multiplied by coverage factor of k = 2,00.

This report is valid for the above stated instrument/s only.

End of Certificate

Certificate No. Q22077943A1

F3-012-04/01-12

page 4 of 4





CLC
Accredited
ISO/IEC 17025

CALIBRATION LABORATORY Co., LTD.



CERTIFICATE OF CALIBRATION

FOR

NOMENCLATURE : OVEN
MANUFACTURER : MEMMERT
MODEL / TYPE : UF110
SERIAL NO. : B418.1125[MEC-LAB05]
CLID. NO. : 332102410
JOB CONTROL NO. : 220718072054

CUSTOMER : MINE ENGINEERING CONSULTANT CO., LTD.

DATE OF RECEIVED : 18 July 2022

DATE OF ISSUED : 06 August 2022

Report of calibration screening must not be taken in part. Except complete. Without the approval of the Calibration Laboratory Co., Ltd.

Calibrated By :



Approved By :

Authorized Signatory

06 August 2022



This Calibration Certificate documents the traceability to national standards, which realize the units of measurement according to the International System of Units (SI)

Certificate No. Q22072054

F3-011-04/01-12

page 1 of 4



@clccalibration

REPORT OF CALIBRATION

FOR

NOMENCLATURE : **OVEN**
MANUFACTURER : **MEMMERT**
MODEL / TYPE : **UF110**
SERIAL NO. : **B418.1125[MEC-LAB05]**
LOCATION SITE : **LABORATORY**
DATE OF CALIBRATION : **03 August 2022**

ENVIRONMENT CONDITIONS :

Temperature : 29 °C to 30 °C

Relative Humidity : 51% to 53 %

PROCEDURE USED :

This instrument was calibrated under procedure No. **CLC-CPH-07** based on **TLAS G-20** as calibration guidelines.

The calibration was performed by using Hydra Series II which maintained by the Calibration Laboratory Co., Ltd.

REFERENCE STANDARD USED :

Hydra Series II, Fluke Model 2635A S/N. 8209003.

TRACEABILITY :

The measurements are traceable to International System of Units (SI) , through Calibration Laboratory Co., Ltd.

Certificate No. Q22066549, Due Date 07 July 2023.

UNCERTAINTY :

The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor complies with the table which for a normal distribution corresponds to a coverage probability of approximately 95 %.

It has been evaluated according to the "Evaluation of the Uncertainty of Measurement in Calibration (EA-4/02 M:2021)"

Certificate No. Q22072054

F3-011-04/01-12

page 2 of 4





CLC
Accredited
ISO/IEC 17025

CALIBRATION LABORATORY Co., LTD.



CONDITION OF CALIBRATION ITEM : GOOD

MEASUREMENT RESULTS : (X) without adjustment () adjustment

The table in the following gives the calibration results and associated measurement uncertainties of the measuring oven.

CALIBRATION DATA

1. OVEN PERFORMANCE

DUC		Measured Uniformity	Measured Stability	Measured Overall
Setting (°C)	Indicating (°C)	(°C)	(°C)	Variation (°C)
85.0	85.0	0.37	0.09	0.79
104.0	104.0	0.57	0.06	1.04
180.0	180.0	1.28	0.12	1.95

Certificate No. Q22072054

F3-011-04/01-12

page 3 of 4



@clccalibration



CLC
Accredited
ISO/IEC 17025

CALIBRATION LABORATORY Co., LTD.



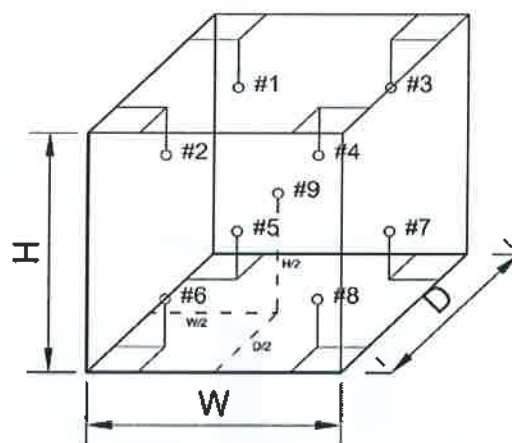
CALIBRATION DATA

2. TEMPERATURE DISTRIBUTION

DUC		Measured Temperature (°C)@Probe No.9 is Ref.									Uncertainty ± (°C)	Coverage factor k
Setting (°C)	Indicating (°C)	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
85.0	85.0	84.83	85.29	85.17	85.44	85.01	85.04	84.94	85.46	85.11	0.26	2,00
104.0	104.0	103.71	104.41	104.16	104.51	103.97	104.05	103.90	104.64	104.11	0.43	2,00
180.0	180.0	179.89	181.22	180.54	181.28	180.11	180.45	180.16	181.60	180.40	0.52	2,00

Technical Note : W = 56 cm, D = 40 cm, H = 48 cm.

The Scope of Accredited ANAB Certificate No. ACDM-2814 Version 008 Page 48 of 54



This report is valid for the above stated instrument/s only.

End of Certificate

Certificate No. Q22072054

F3-011-04/01-12

page 4 of 4



@clccalibration



Certificate of Calibration

Equipment:	SPECTROPHOTOMETER	Certificate No.:	C06220365
Model:	723C	Issued Date:	02 August 2022
Serial No. (or ID.):	2C41301043 (MEC-LAB11)	Job No.:	KSPR2209413
Manufacturer:	KWF	Page:	1 of 2
Condition:	In Condition		

Customer: MINE ENGINEERING CONSULTANT CO.,LTD.

Environment Condition:

Temperature	23.1	°C	±	0.4	°C
Humidity	58.9	%RH	±	5.0	%RH

Calibration Place: MINE ENGINEERING CONSULTANT CO.,LTD.
(Laboratory ชั้น 4) 2/114, 2/115 Soi Rangsit-Nakornnayok 34/1,
Prachathipat, Thanyaburi, Pathumthani 12130

Calibration By: Miss. Kaewkan Suradech

Calibration Date: 02 August 2022

The Method used: In house method, CAL-WI-24, base on ASTM E 275-08 and ASTM E 387-04

Traceability: This certificate is traceable to the CRM maintained by National Institute of Standards and Technology (NIST) through Stama Scientific Limited.

The standard for Wavelength Certificate No. 93907 and 93914

The standard for Photometric Certificate No. 9112739

Person in charge

Authorized signatory

This certificate is issued the units of measurement according to the International System of Units (SI). It provides traceability of measurement to international or national standard or other recognized national standard laboratories.

The measurement uncertainty stated is the expanded uncertainty which is obtained from the standard uncertainty multiplied by the coverage factor ($k=2$) to provide a level of confidence of approximately 95%. It is determined in accordance with the Guide to Expression of Uncertainty in Measurement (GUM).

These results may be affected by deviations from specified conditions. The results relate only to the items tested, calibrated or sampled. The report shall not be reproduced except in full without approval of DKSH Scientific Limited.

Calibration Results:
Without Adjustment
Wavelength Accuracy (nm), The spectral bandwidth of Std at 4 nm and UUC at 4 nm

Standard Wavelength	Unit Under Calibration	Correction	Uncertainty
418.48	418.5	-0.02	0.13
460.06	460.1	-0.04	0.13
536.90	536.8	0.10	0.13
574.60	574.6	0.00	0.13
879.70	879.8	-0.10	0.13

Photometric Accuracy (Absorbance)

Wavelength	Standard absorbance	Unit Under Calibration	Correction	Uncertainty
420 nm	0.0000	0.000	0.0000	0.0045
	0.2899	0.288	0.0019	0.0045
	0.5170	0.516	0.0010	0.0045
	1.0286	1.028	0.0006	0.0045
440 nm	0.0000	0.000	0.0000	0.0045
	0.2837	0.282	0.0017	0.0045
	0.5074	0.507	0.0004	0.0045
	1.0071	1.007	0.0001	0.0045
465 nm	0.0000	0.000	0.0000	0.0045
	0.2487	0.248	0.0007	0.0045
	0.4593	0.460	-0.0007	0.0045
	0.9322	0.933	-0.0008	0.0045
546.1 nm	0.0000	0.000	0.0000	0.0045
	0.2434	0.243	0.0004	0.0045
	0.4649	0.465	-0.0001	0.0045
	0.9457	0.946	-0.0003	0.0045
590 nm	0.0000	0.000	0.0000	0.0045
	0.2570	0.257	0.0000	0.0045
	0.5035	0.504	-0.0005	0.0045
	1.0022	1.001	0.0012	0.0045
635 nm	0.0000	0.000	0.0000	0.0045
	0.2560	0.256	0.0000	0.0045
	0.4968	0.496	0.0008	0.0045
	0.9713	0.970	0.0013	0.0045

The End of Certificate
www.dksh.com/scientific-thailand

Avio200 Preventive Maintenance Report

Company Name: Mine Engineering Consultance CO., Ltd.

Instrument Location

Thanyaburi District, Pathum Thani.

Instrument Serial No.: 079S18071903

Date: 31-Oct-2022

ICP-OES/Avio200 Preventive Maintenance (PM)

Company Name:	Mine Engineering Consultance CO., Ltd.		
Address (Instrument Location):			
Serial Number:	079S18071903	PM Number:	2 of 2
Customer Name (if applicable):		Telephone Number:	
Service Engineer Name:		Service Order Number:	WO-01919017
Date PM Performed: (DD-MMM-YYYY)	31-Oct-2022	Next PM Due Date: (DD-MMM-YYYY)	30-Apr-2023
Standard Labor Hours to Complete PM :		4 hours	

Part Number	Release	Publication Date	
09370140 Rev.5	B	January 2018	

Scope

The purpose of this PM is to ensure the continued functionality of the PerkinElmer/Avio200 by inspecting and replacing any worn or damaged parts. This service should only be performed by a trained representative of PerkinElmer.

The customer should save their method before the PM begins.

General Instructions:

The customer must provide the engineer operational data to demonstrate recent instrument performance prior to starting the PM. Always check with the customer before making any changes that may affect the customer's analysis or calibration, including a current back-up of system software and/or data files. The completed document should be signed by an authorized PerkinElmer and customer representative and left with the customer. Update the PM sticker and instrument logbook as required.

Copyright Information

This document contains proprietary information that is protected by copyright. All rights are reserved. No part of this publication may be reproduced in any form whatsoever or translated into any language without the prior, written permission of PerkinElmer, Inc. **Copyright © 2013 PerkinElmer, Inc.**

Trademarks

Registered names, trademarks, etc. used in this document, even when not specifically marked as such, are protected by law. PerkinElmer is a registered trademark of PerkinElmer, Inc. All other trademarks and registered trademarks not owned by PerkinElmer, Inc. or its subsidiaries that are depicted herein are the property of their respective owners.

Except as specifically set forth in its terms and conditions of sale, PerkinElmer makes no Warranty of any kind with regard to this document, including, but not limited to, the implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose.

PerkinElmer shall not be liable for incidental or consequential damages in connection with the furnishing or use of this document.

Component List

Component / Specific Model	Serial #	Configuration Notes
Avio200	079S18071903	Syngistix V 3.0.0.3081

Parts Lists

Parts Included with the PM		
Part Number (if applicable)	Description	Quantity
09995098	Air Filter-Spectrometer	Not Applicable
N077520	Air Filter-RF Generator	Not Applicable
09992731	Axial Window	Not Applicable
B0810377	Radial Window	Not Applicable
N0770438	O-ring kit, injector support adapter	Not Applicable
N0780437	O-ring kit, torch	Not Applicable

Additional Reagents and Standards Required for PM				
Part Number (if applicable)	Description	Quantity	Batch/Lot #	Expiration Date: (MM/YY)
N0691579	Multi-Element Standard (N069-1579 diluted 10X)	1	58-146CRX1	30-Oct-2023
N9300221	Instrument Calibration-4 (N9300221 diluted 100X)	1	58-169CRY1	30-Nov-2023

Procedure Checklist

Use (✓) to check off those steps in the checklist that have been completed.

1. General:

- ✓ Ask customer about unit's performance since last visit.
- ✓ Check incoming AC line voltage under load for proper levels and grounding.
- ✓ Is the instrument operational?

2. Mechanical:

- ✓ Inspect and clean all fans and filters.
- ✓ Inspect and replace torch components and necessary.

Torch Components Replaced: ☐ Yes ☒ No

If yes, list components replaced:

- ✓ Inspect all tubing for signs of cracking or leaking and replace as necessary.

Tubing Replaced: ☐ Yes ☒ No

If yes, list tubing replaced:

- ✓ Inspect the peristaltic pump for proper operation.
- ✓ Check and adjust if necessary, the external nitrogen, argon shear gas and water supply pressures.
- ✓ Check and adjust if necessary, the internal nitrogen, main argon, torch argon and shear gas pressures

Regulator	Measured Pressure	Set Pressure
Nitrogen	N/A	NA (calibrated in Factory)
Main Argon	76	76psig
Torch Argon	67	67psig
Shear Gas	65	65psig
Water	35	35psi

- ✓ Check the shear gas nozzle for blockages and proper, uniform flow.
- ✓ Inspect nitrogen Hi/Low purge and shear gas solenoids for proper function.
- ✓ Inspect the function of all spectrometer motors. Drive the motors from the Spectrometer DCM. Check all motors, couplings, set screws, gears or drive assembly located on the spectrometer (prism/grating wavelength drives, slits, shutter, DV mirror, X/Y mirror) if problems are found.
- ✓ Perform preventative maintenance on the chiller as required. Make the customer aware of the importance of maintaining the chiller fluid level and filter replacement.
- ✓ Drain air compressor surge tank.
- ✓ Clean exterior of instrument.

3. Electrical:

- ☒ Visually inspect all PC boards for cleanliness and signs of corrosion.
 - ☒ Check all RF generator and spectrometer power supply voltages.
 - ☒ Run instrument diagnostic checks from the appropriate Device Control Module.

RF Generator:

- ☒ Check the RF generator status screens.
- ☒ Check the function of all interlocks.

Spectrometer:

- ☒ Check the spectrometer status screens.
- ☒ Check for proper function of all motors from the Motor Control window.

4. Optical:

- ☒ Check the neon lamp for proper operation.
- ☒ Ensure that neon initialization passes at power up.
- ☒ Ensure that there is a single, well defined peak of sufficient intensity (approximately 15,000 to 60,000 cts.) for the 703.241nm neon line viewed in the DCM Collect Spectra window. Re-generate the neon correction table if problems are encountered. If problems are still exhibited after the table is re-generated, replace the neon lamp assembly.

Neon Lamp Replaced: ☐Yes ☒No

- ☒ Perform the Initialize Optics routine from the Spectrometer Control window.
- ☒ Insure that the routine passes with no error codes. If it fails, run a manual prism scan from the spectrometer DCM.
- ☒ Insure the Dark Current measurement (Detector Calibration) passes at initialization.
- ☒ Check the shutter home sensor position.
- ☒ Check prism/electronics temperature sensor readback values from the DCM. It is normal for these readings to be shown in red. A typical prism temperature is approximately 29.5 degree C. A typical electronics temperature is approximately 35 degree C.
- ☒ Check the detector temperature from the DCM for -7.0 to -8.5 degree C. If outside of this range the detector cooling fan may not be operational. Further inspection may be necessary.
- ☒ Inspect for proper function of the transfer optics. 1) shutter 2) DV mirror 3) X/Y mirror.
- ☒ Clean or replace the axial and radial view windows as necessary.

Axial Window Replaced: ☐Yes ☒No
Radial Window Replaced: ☐Yes ☒No

5. Post PM Performance Tests:

- ☒ Perform View Align.

5.1 Spectral Resolution:

- ☒ Measure the spectrometers ability to separate two adjacent wavelengths.

Parameter	Specification	Test Result	Pass/Fail
As 193.696 - Resolution	≤0.009	0.007	Passed
Ni 231.604 - Resolution	≤0.011	0.008	Passed
Ni 341.476 - Resolution	≤0.015	0.012	Passed
Ba 455.403 - Resolution	≤0.020	0.017	Passed

5.2 Precision:

- ☒ Test for reproducibility of a set of measurement.

Parameter	Specification	Test Result	Pass/Fail
Zn 213.856	%RSD ≤ 1 %	0.73	Passed
Mg 280.856	%RSD ≤ 1 %	0.29	Passed
Mg 285.207	%RSD ≤ 1 %	0.36	Passed
Ba 455.403	%RSD ≤ 1 %	0.37	Passed

5.4 Mn BEC:

- ☒ Run Axial and Radial BEC according to the A&T spec, or the commissioning test procedure.

Mn Background Equivalent Concentration:

Method "MnBEC" For Samples "IB (2%HNO3)" and "IS (N069-1579/10)", record intensities.

Calculated BEC: $BEC = (IB * Conc\ of\ Std) / (IS - IB)$. Where Conc of Std = 1,000 PPB

Element	Mode	Conc.	IB	IS	
Mn 257.610	Radial	1,000 ppb	7332	788302.8	
Mn 257.610	Axial	1,000 ppb	18083.8	2152249.4	
Mn 257.610	IB*Conc.	IS - IB	BEC	Spec	Pass/Fail
Radial	7332000	780970.8	9.38	<30 PPB	Passed
Axial	18083800	2134165.6	8.47	<30 PPB	Passed

6. Review:

- ☒ Review with the customer PM work performed.
- ☒ Discuss recommended customer supplied materials to have on hand.
- ☒ Attach PM sticker.

Additional Comments

Additional Comments Regarding the PM

[illegible]

Review

The preventive maintenance checks and if applicable performance tests for ICP-OES/Avio200 have been completed.

This ICP-OES/Avio200 Passes ☒ Fails ☐ the preventive maintenance.

Review of Preventive Maintenance:

Authorized Perkin		Date: 31-Oct-2022 (DD-MMM-YYYY)
Authorized Custor		Date: 31-Oct-2022 (DD-MMM-YYYY)

PerkinElmer TruQ

Atomic Spectroscopy Standard



Certificate of Analysis

PerkinElmer Number: N0691579
Description: Multi-Element Standard
Matrix: 2% HNO₃
Lot Number: 58-146CRX1

Certification Date: APR -- 2022

Expiration Date: OCT 30 2023

* Instrumental Analysis using ICP Spectrometer:

Analyte	Labeled	Measured	SRM	Analyte	Labeled	Measured	SRM
As	50.0 µg/mL	49.3 µg/mL	3103a*	Ni	10.0 µg/mL	9.89 µg/mL	3136*
K	50.0 µg/mL	50.0 µg/mL	3141a*	Sr	10.0 µg/mL	10.0 µg/mL	3153a*
La	10.0 µg/mL	9.91 µg/mL	3127a*	Zn	10.0 µg/mL	9.99 µg/mL	3168a*
Li	10.0 µg/mL	9.96 µg/mL	3129a*	Ba	1.00 µg/mL	0.996 µg/mL	3104a*
Mn	10.0 µg/mL	10.1 µg/mL	3132*	Mg	1.00 µg/mL	0.992 µg/mL	3131a*

* - indicates NIST SRM

† - indicates CRM (when NIST SRM is not available)

Reference Multi: Lot# 57-138CR, 3-250MJ, 57-024CR, 57-208CR

Refer to side 2 for details of certification.

Balances are calibrated with weight sets traceable to NIST.

We guarantee that our PerkinElmer TruQ Atomic Spectroscopy Standards are stable and accurate to ±0.5% of certified concentration until the expiration date, provided the standards are kept tightly capped and stored under normal laboratory conditions. This value is the sum of cumulative errors associated with the analytical determinations, pipetting, and diluting to final volume. For these solutions we use high purity acids, ASTM Type I water (18 megohm double deionized), and leached, triple-rinsed bottles. All glassware used is class A.



PerkinElmer®

Certifying Office



PerkinElmer, Inc.

U.S.A. Tel: 1-203-925-4600

U.S.A. Toll Free: 1-800-762-4000

Visit www.perkinelmer.com/lasoffices for a complete listing of our global offices.

PerkinElmer TruQ

Atomic Spectroscopy Standard



Certificate of Analysis

PerkinElmer Number: N9300221

Description: Instrument Calibration Standard 4

Matrix: 5% HNO₃

Lot Number: 58-169CRY1

Certification Date: MAY - - 2022

Expiration Date: NOV 30 2023

* Instrumental Analysis using ICP Spectrometer:

Analyte	Labeled	Measured	SRM	Analyte	Labeled	Measured	SRM
As	100 µg/mL	99.8 µg/mL	3103a*	Pb	50.0 µg/mL	49.9 µg/mL	3128*
Tl	100 µg/mL	99.4 µg/mL	3158*	Se	50.0 µg/mL	49.8 µg/mL	3149*
Cd	50.0 µg/mL	50.0 µg/mL	3108*				

* - indicates NIST SRM

† - indicates CRM (when NIST SRM is not available)

Reference Multi: Lot# 57-156CR, 1-177YJ, 54-134CR

Refer to side 2 for details of certification.

Balances are calibrated with weight sets traceable to NIST.

We guarantee that our PerkinElmer TruQ Atomic Spectroscopy Standards are stable and accurate to $\pm 0.5\%$ of certified concentration until the expiration date, provided the standards are kept tightly capped and stored under normal laboratory conditions. This value is the sum of cumulative errors associated with the analytical determinations, pipetting, and diluting to final volume. For these solutions we use high purity acids, ASTM Type I water (18 megohm double deionized), and leached, triple-rinsed bottles. All glassware used is class A.



PerkinElmer®

Certifying Officer:



PerkinElmer, Inc.

U.S.A. Tel: 1-203-925-4600

U.S.A. Toll Free: 1-800-762-4000

THAILAND INSTITUTE OF SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL RESEARCH (TISTR)

Request No.23-66/0021-02

MTC.No.23-66/0021-02

Number of page(s) 2

CALIBRATION CERTIFICATE

Nomenclature : DRYCAL DC-LITE FLOWMETER

Manufacturer : Bios International Corporation, USA

Serial No.: 8848

Model : DCL-ML

Scale range : 50 ml/min to 2 l/min

Subdivision : 0.1 ml/min

Submitted by : MINE CONSULTANT CO.,LTD.

Received date : 6 January 2023

Condition of measured item : Normal

Calibration date : 14 January 2023

Standard :

Standard	Certificate No.	Date due	Traceability
RTD Thermometer	PSL-T 336/63	6-Apr-23	TISTR
Molbox/PressureTransducer/UpStream	MP-0013-21	25-Jan-23	NIMT
Primary Flow Calibrator S/N 117982	MW-0011-21	8-Apr-23	NIMT

Calibrated by

Director

Mechanical Engineering Standards Laboratory

Ref. 2013265010600036002

Issued Date 14 January 2023

The results relate only to the items tested/calibrated or value assigned.

Advertising the Report/Certificate and publicity of the results except in full are prohibited unless written permission is obtained from the governor of TISTR.

THAILAND INSTITUTE OF SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL RESEARCH (TISTR)

Request No.23-66/0021-02

2/2

MTC.No.23-66/0021-02

Calibration point : (100, 200, 300, 400, 500) ml/min

Ambient condition : Temperature (23 ± 3) °C , Relative humidity (55 ± 15) %

Atmospheric pressure (1010 ± 13) hPa

Calibration method : The flowmeter (UUC) was calibrated by comparison method with standard flowmeter according to CP-370.01.

The reported value is the value that converted to value at reference condition within pressure and temperature of the actual gas entering the UUC

Measurement data :

UUC Value (ml/min)	Standard Value (ml/min)	Temperature (°C)	Pressure (hPa)	Deviation (%)	Uncertainty (%)
100.9	100.93	24.743	1010.23	-0.03	1.02
199.7	199.25	24.772	1010.28	+0.23	0.99
301.3	300.62	24.764	1010.34	+0.21	0.99
402.2	400.84	24.785	1010.40	+0.34	0.99
504.0	502.25	24.801	1009.42	+0.34	0.99

The reported expanded uncertainties are based on standard uncertainties multiplied by a coverage factor $k=2$, which provides a level of confidence of approximately 95%.

The end of calibration certificate.

M.

The results relate only to the items tested/calibrated or value assigned.

Advertising the Report/Certificate and publicity of the results except in full are prohibited unless written permission is obtained from the governor of TISTR.

เอกสารแนบ 14

เอกสารอนุญาตขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

ที่ อก ๐๓๑๐(๑)/ ๒๔๑๒



กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท
เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๒ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ต่ออายุหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

อ้างถึง ๑. คำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุ/เปลี่ยนแปลงบุคลากร และชนิดสารมลพิษของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
ลงวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๔

๒. หนังสือบริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ที่ MEC ๖๘๖-๖๔ ลงวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๔

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารแนบท้ายหนังสือรับต่ออายุขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน
บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด จำนวน ๑ แผ่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง ๑ และ ๒ บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด
หนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน เลขทะเบียน [REDACTED]
โครงการ เจเอสพี ซีดี รังสิต คลอง ๑ ซอยรังสิต-นครนายก ๓๔/๑ ตำบลประชาตศปตย อำเภอธัญบุรี จังหวัด
ปทุมธานี ต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาแล้ว ให้บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด ต่ออายุ
หนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน โดยมีองค์ประกอบดังนี้

ก. ใ้ความคืบหน้าของห้องปฏิบัติการวิเคราะห์

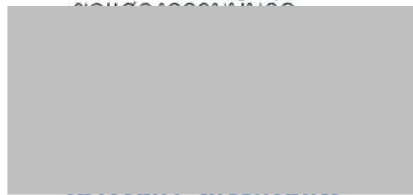
ข. เจ้าหน้าที่ประจำห้องปฏิบัติการวิเคราะห์



ค. ขอบข่ายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนให้วิเคราะห์ในน้ำเสีย ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

หนังสือฉบับนี้จะหมดอายุในวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๖๘ หากประสงค์จะต่ออายุหนังสือ
รับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน ให้ยื่นคำขอต่ออายุพร้อมเอกสารประกอบคำขอต่อ
กรมโรงงานอุตสาหกรรมภายใน ๓๐ วัน ก่อนวันสิ้นอายุของหนังสือรับขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชนซึ่ง
คำขอต่ออายุดังกล่าวขอรับได้ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม ทั้งนี้ สามารถยื่นคำขอผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้ที่
เว็บไซต์กรมโรงงานอุตสาหกรรม ตาม QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



ผู้อำนวยการกองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน
ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมโรงงานอุตสาหกรรม



ยื่นคำขอผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์

กองวิจัยและเตือนภัยมลพิษโรงงาน

กลุ่มมาตรฐานวิธีการวิเคราะห์ทดสอบมลพิษและทะเบียนห้องปฏิบัติการ

โทร. ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๒ ต่อ ๒๑๐๓-๕

โทรสาร ๐ ๒๔๓๐ ๖๓๑๒ ต่อ ๒๑๙๙

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@diw.mail.go.th



เอกสารแนบท้ายหนังสือรับต่ออายุขึ้นทะเบียนห้องปฏิบัติการวิเคราะห์เอกชน

บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

เลขทะเบียน ว-๒๘๓

ที่ อก ๐๓๑๐(๑)/ ๒๔๑ ๒

ลงวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ขอขยายสารมลพิษที่ได้รับขึ้นทะเบียนจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม จำนวน ๒๐ รายการ

น้ำเสีย จำนวน 20 รายการ

ลำดับที่	สารมลพิษ	วิธีวิเคราะห์
1	Arsenic	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
2	Barium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
3	Biochemical Oxygen Demand	5-Day BOD Test, Azide Modification Method
4	Cadmium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
5	Chemical Oxygen Demand	Closed Reflux, Titrimetric Method
6	Chromium (III)	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method; Colorimetric Method; Calculation Method
7	Chromium (VI)	Colorimetric Method
8	Copper	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
9	Free Chlorine	Iodometric Method
10	Lead	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
11	Manganese	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
12	Nickel	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
13	Oil & Grease	Liquid-Liquid, Partition-Gravimetric Method
14	pH	Electrometric Method
15	Selenium	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method
16	Sulfide	Iodometric Method
17	Temperature	Laboratory and Field Methods
18	Total Dissolved Solids	Dried at 180 °C
19	Total Suspended Solids	Dried at 103-105 °C
20	Zinc	Digestion, Inductively Coupled Plasma Method

เอกสารอ้างอิง

APHA, AWWA, WEF. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. 23rd ed. Washington, DC: APHA, 2017. *วิภาส*



ใบรับรองเลขที่ 22-LB0164
(Certificate No.)

ใบรับรองระบบงาน (Certificate of Accreditation)

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติการมาตรฐานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๑
(By Virtue of National Standardization Act B.E. 2551 (2008))

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
(Secretary-General, Thai Industrial Standards Institute)

ออกใบรับรองฉบับนี้ให้
(Issues this certificate to)

ห้องปฏิบัติการทดสอบบริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด
(Testing laboratory, Mine Engineering Consultant Co.,Ltd)

ตั้งอยู่เลขที่
(Address)



ได้รับการรับรองความสามารถ
(Certificate of competence)

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. ๑๗๐๒๕ - ๒๕๖๑
(Standard No. TIS 17025-2561 (2018) (ISO/IEC 17025: 2017))

ข้อกำหนดทั่วไปว่าด้วยความสามารถของ ห้องปฏิบัติการทดสอบและห้องปฏิบัติการสอบเทียบ
(General requirements for the competence of testing and calibration laboratories)

หมายเลขการรับรองที่ ทดสอบ ๐๖๒๓
(Accreditation No. Testing 0623)

โดยมีรายละเอียดสาขาและขอบข่ายที่ได้ใบรับรอง แสดงไว้ใน QR CODE และ www.tisi.go.th
(Details of the scheme and scope of the certificate are shown in QR CODE and www.tisi.go.th)

ออกให้ ณ วันที่ ๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕
(Issue date : 2 May B.E. 2565 (2022))



รองเลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)

ใบรับรองเลขที่ 22-LB0164

(Certification No. 22-LB0164)



ชื่อห้องปฏิบัติการ

(Laboratory Name)

ห้องปฏิบัติการทดสอบ บริษัท ไมน์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด

(Testing laboratory, Mine Engineering Consultant Co.,Ltd)

หมายเลขการรับรองที่

(Accreditation No.)

ทดสอบ 0623

(Testing 0623)

ฉบับที่ 02

(Issue No.)

ออกให้ตั้งแต่วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2565

(Valid from)

(18 April B.E. 2565 (2022))

ถึงวันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

(Until) (17 Jun B.E. 2566 (2023))

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

(Laboratory status)

☒ ถาวร

(Permanent)

☐ นอกสถานที่

(Site)

☐ ชั่วคราว

(Temporary)

☐ เคลื่อนที่

(Mobile)

☐ หลายสถานที่

(Multisite)

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
<p>สาขาสิ่งแวดล้อม (environmental field)</p> <p>1. น้ำ (water)</p>	<p>- Heavy metal</p> <ul style="list-style-type: none"> Cadmium (Cd) 0.002 mg/L to 5 mg/L Chromium (Cr) 0.01 mg/L to 5 mg/L Copper (Cu) 0.01 mg/L to 5 mg/L Iron (Fe) 0.01 mg/L to 5 mg/L Lead (Pb) 0.01 mg/L to 5 mg/L Manganese (Mn) 0.01 mg/L to 5 mg/L Nickel (Ni) 0.002 mg/L to 5 mg/L Zinc (Zn) 0.01 mg/L to 5 mg/L 	<p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition, 2017, part 3120 B, and part 3030 F</p>

รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)

ใบรับรองเลขที่ 22-LB0164

(Certification No. 22-LB0164)



ฉบับที่ 02

(Issue No. 02)

ออกให้ตั้งแต่วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2565

(Valid from)

(18 April B.E. 2565 (2022))

ถึงวันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

(Until) (17 May B.E. 2566 (2023))

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

(Laboratory status)

☒ ถาวร

(Permanent)

☐ นอกสถานที่

(Site)

☐ ชั่วคราว

(Temporary)

☐ เคลื่อนที่

(Mobile)

☐ หลายสถานที่

(Multisite)

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
<p>สาขาสิ่งแวดล้อม (environmental field)</p> <p>1. น้ำ (ต่อ) (water) (cont.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Total Suspended Solids 5.0 mg/L to 2 000 mg/L - Total Dissolved Solids 10 mg/L to 2 000 mg/L - Total Solids 10 mg/L to 2 000 mg/L - Total hardness 1 mg/L to 2 000 mg/L (expressed as CaCO₃) 	<ul style="list-style-type: none"> - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition, 2017, part 2540 D - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition, 2017, part 2540 C - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition, 2017, part 2540 B - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition, 2017, part 2340 C

รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)

ใบรับรองเลขที่ 22-LB0164

(Certification No. 22-LB0164)



ฉบับที่ 02

(Issue No. 02)

ออกให้ตั้งแต่วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2565

(Valid from)

(18 April B.E. 2565 (2022))

ถึงวันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

(Until) (17 May B.E. 2566 (2023))

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

(Laboratory status)

☒ ถาวร

(Permanent)

☐ นอกสถานที่

(Site)

☐ ชั่วคราว

(Temporary)

☐ เคลื่อนที่

(Mobile)

☐ หลายสถานที่

(Multisite)

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
<p>สาขาส่งแวดล้อม (environmental field)</p> <p>2. น้ำเสีย (wastewater)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Heavy metal <ul style="list-style-type: none"> • Cadmium (Cd) 0.002 mg/L to 10 mg/L • Chromium (Cr) 0.01 mg/L to 10 mg/L • Copper (Cu) 0.01 mg/L to 10 mg/L • Lead (Pb) 0.01 mg/L to 10 mg/L • Manganese (Mn) 0.01 mg/L to 10 mg/L • Nickel (Ni) 0.002 mg/L to 10 mg/L • Zinc (Zn) 0.01 mg/L to 10 mg/L - Chemical oxygen demand (COD) 40 mg/L to 4 000 mg/L 	<ul style="list-style-type: none"> - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition, 2017, part 3120 B, and part 3030 F - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition, 2017, part 5220 C

รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)

ใบรับรองเลขที่ 22-LB0164

(Certification No. 22-LB0164)



ฉบับที่ 02

(Issue No. 02)

ออกให้ตั้งแต่วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2565

(Valid from)

(18 April B.E. 2565 (2022))

ถึงวันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

(Until) (17 May B.E. 2566 (2023))

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

(Laboratory status)

☒ ถาวร

(Permanent)

☐ นอกสถานที่

(Site)

☐ ชั่วคราว

(Temporary)

☐ เคลื่อนที่

(Mobile)

☐ หลายสถานที่

(Multisite)

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
<p>สาขาส่งแวดล้อม (environmental field)</p> <p>2. น้ำเสีย (ต่อ) (wastewater)</p> <p>3. น้ำ และน้ำเสีย (water and wastewater)</p>	<p>- Total suspended solids (TSS) 5.0 mg/L to 10 000 mg/L</p> <p>- Total dissolved solids (TDS) 10 mg/L to 10 000 mg/L</p> <p>- pH 2.0 to 10.0</p> <p>- Biochemical oxygen demand (BOD) 2 mg/ L to 10 000 mg/ L</p>	<p>Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition, 2017, part 2540 D</p> <p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition, 2017, part 2540 C</p> <p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition, 2017, part 4500-H⁺ B</p> <p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition, 2017, part 5210 B and part 4500-O C</p>

รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)

ใบรับรองเลขที่ 22-LB0164

(Certification No. 22-LB0164)



ฉบับที่ 02

(Issue No. 02)

ออกให้ตั้งแต่วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2565

(Valid from)

(18 April B.E. 2565 (2022))

ถึงวันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

(Until) (17 May B.E. 2566 (2023))

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

(Laboratory status)

☒ ถาวร

(Permanent)

☐ นอกสถานที่

(Site)

☐ ชั่วคราว

(Temporary)

☐ เคลื่อนที่

(Mobile)

☐ หลายสถานที่

(Multisite)

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
<p>สาขาส่งแวดล้อม (environmental field)</p> <p>3. น้ำ และน้ำเสีย (ต่อ) (water and wastewater) (cont.)</p> <p>4. ดิน (soils)</p>	<p>- Chromium hexavalent (Cr^{6+}) 0.10 mg/ L to 100 mg/ L</p> <p>- Sulfate (SO_4^{2-}) 5 mg/L to 4 000 mg/L</p> <p>- Heavy metal</p> <ul style="list-style-type: none"> Chromium (Cr) 1.0 mg/kg to 100 mg/kg sample Copper (Cu) 5.0 mg/kg to 100 mg/kg sample Nickel (Ni) 1.0 mg/kg to 100 mg/kg sample Zinc (Zn) 5.0 mg/kg to 100 mg/kg sample 	<p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition, 2017, part 3500-Cr B</p> <p>- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition, 2017, part 4500-SO₄²⁻</p> <p>- MEC-WI-43 based on US EPA Method 3050 B Revision 2 : 1996 and US EPA Method 6010 D Revision 5 : 2018</p>

เอกสารแนบ 15

หนังสือคำประกันการฟื้นฟูพื้นที่การทำเหมือง



บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด
SAHACHART SETHAKIT CO., LTD.

SS-LIC 05/2564

ที่ ๕๖๓
วันที่ ๑๗ ก.พ. ๒๕๖๕
เวลา ๑๔.๔๙ น.

วันที่ ๑๗ ก.พ. ๒๕๖๕

เรื่อง ขอวางหลักประกันฟื้นฟูการทำเหมืองประทานบัตรเลขที่ 16801/16428 งวดที่ 1/7

เรียน อุตสาหกรรมจังหวัดนครสวรรค์

สิ่งที่แนบมาด้วย 1. หนังสือคำประกันธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) เลขที่ 02127211000040 ลงวันที่ 19 มกราคม 2564 แนบท้ายฉบับนี้

ตามที่ทางบริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด ได้รับอนุญาตประทานบัตรที่ 16801/16428 (คำขอที่ 9/2559) รวม 1 แปลง ชนิดแร่ใยหินและแอนไฮไดรด์ ในเขตท้องที่ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัด นครสวรรค์ ซึ่งตามประกาศคณะกรรมการแร่ เรื่อง การวางหลักประกันการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมือง และเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบจากการทำเหมือง พ.ศ. 2562 หมวด 4 ข้อ. 4 (3.2) วรรค 2 กำหนดการวาง หลักประกันหลังจากที่ได้รับอนุญาตเปิดการทำเหมืองแล้วให้วางงวดละเท่าๆกัน ไม่เกินเจ็ดงวด นั้น

บัดนี้ ทางบริษัทฯ พร้อมทั้งจะวางหลักประกันฟื้นฟูการทำเหมืองประทานบัตรเลขที่ 16801/16428 งวดที่ 1/7 ปรากฏตามหนังสือคำประกันเลขที่ 02127211000040 ลงวันที่ 19 มกราคม 2564 แนบท้ายฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการตามระเบียบของท่านต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

กรรมการผู้จัดการ



หนังสือค้ำประกันเลขที่ 02127211000040

วันที่ 19 มกราคม 2564

ข้าพเจ้า ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ [REDACTED]
กรุงเทพมหานคร ทำหนังสือสัญญาค้ำประกันฉบับนี้ให้ไว้แก่ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่
มีข้อความดังกล่าวต่อไปนี้

ข้อ 1. ตามที่ บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด ได้ทำสัญญาโครงการฟื้นฟูสภาพพื้นที่การทำเหมือง สำหรับพื้นที่
ประทานบัตรเลขที่ 16801/16428 (คำขอที่ 9/2559) เนื้อที่ 299-2-69 ไร่ ตำบลทุ่งทอง อำเภอหนองบัว จังหวัดนครสวรรค์
ตลอดอายุสัมปทานบัตร กับ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

ซึ่งในการนี้จำเป็นต้องมีหนังสือค้ำประกัน ของธนาคารค้ำประกัน การปฏิบัติตามสัญญาดังกล่าว

เป็นจำนวนเงิน -787,304.00- บาท (-เจ็ดแสนแปดหมื่นเจ็ดพันสามร้อยสี่บาทถ้วน-)

ข้อ 2. โดยหนังสือสัญญาค้ำประกันฉบับนี้ ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ขอรับรองว่าเมื่อ
กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

มีสิทธิเรียกร้องให้ชำระเงินตามข้อ 1. ได้แล้วหาก บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ไม่ชำระ ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ตกลงชำระเงินแทน จำนวนไม่เกิน -787,304.00- บาท

(-เจ็ดแสนแปดหมื่นเจ็ดพันสามร้อยสี่บาทถ้วน-)

ให้แก่ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

หนังสือสัญญาค้ำประกันฉบับนี้ มีผลใช้บังคับได้ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2564 เป็นต้นไป

และสิ้นสุดลงในวันที่ 31 มกราคม 2594 หากพ้นกำหนดเวลาดังกล่าว ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน)

ไม่รับผิดชอบใด ๆ ทั้งสิ้น

เพื่อเป็นหลักฐานจึงได้ลงนามไว้ต่อหน้าพยาน

ลง

กับ

ลง

DLGPB

เอกสารแนบ 16

กิจกรรมด้านอาชีพอนามัยและความปลอดภัย
ในการทำงาน ประจำปี 2565

กิจกรรมในการฝึกอบรมที่เกี่ยวข้อง



สรุปการจัดอบรมของแผนก SF (มีนาคม - สิงหาคม 2565)

เดือน	หัวข้ออบรม	จำนวนที่เข้าอบรม(คน)
มีนาคม	<ul style="list-style-type: none"> - กฎระเบียบด้านความปลอดภัยฯ(พนักงานใหม่) - เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ระดับบริหาร - กฎระเบียบการขับขี่รถบรรทุกพ่วงอย่างปลอดภัย - ประชุมกฎระเบียบด้านความปลอดภัยฯกับผู้ประกอบการรถร่วม - การยศาสตร์และการปรับปรุงสภาพการทำงานErgonomics 	<div>7</div> <div>3</div> <div>47</div> <div>47</div> <div>27</div>
เมษายน	<ul style="list-style-type: none"> - กฎระเบียบด้านความปลอดภัยฯ(พนักงานใหม่) - การขับรถบรรทุกเชิงป้องกัน 	<div>5</div> <div>39</div>
พฤษภาคม	<ul style="list-style-type: none"> - กฎระเบียบด้านความปลอดภัยฯ(พนักงานใหม่) - เทคนิคการเขียนวิเคราะห์ความเสี่ยง JSA. และการแต่งรูปแบบงาน - กฎระเบียบการขับขี่รถบรรทุกพ่วงอย่างปลอดภัย 	<div>4</div> <div>26</div> <div>48</div>

สรุปการจัดอบรมของแผนก SF

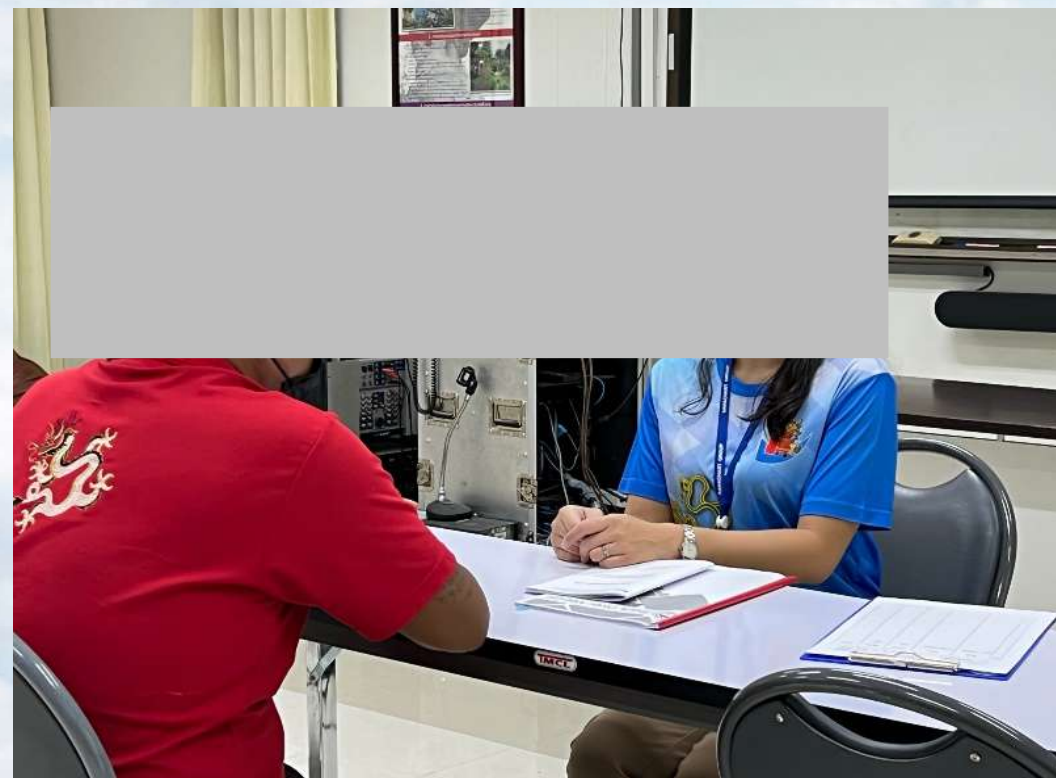
(มีนาคม - สิงหาคม 2565)

เดือน	หัวข้ออบรม	จำนวนที่เข้าอบรม (คน)
มิถุนายน	- กฐะเบียบด้านความปลอดภัยฯ(พนักงานใหม่) - ความปลอดภัยในการใช้สารเคมี - คณะกรรมการความปลอดภัยในการทำงาน	3 12 3
กรกฎาคม	- กฐะเบียบด้านความปลอดภัยฯ(พนักงานใหม่) - โรคจากการทำงาน - ประชุมกฐะเบียบด้านความปลอดภัยฯกับผู้ประกอบการรถร่วม	3 25 54
สิงหาคม	- กฐะเบียบด้านความปลอดภัยฯ(พนักงานใหม่) - พัฒนาเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับวิชาชีพ เพื่อเป็นผู้นำการขับเคลื่อนองค์กรสุขภาพ - การใช้อุปกรณ์ PPE.	4 2 30
รวม		389

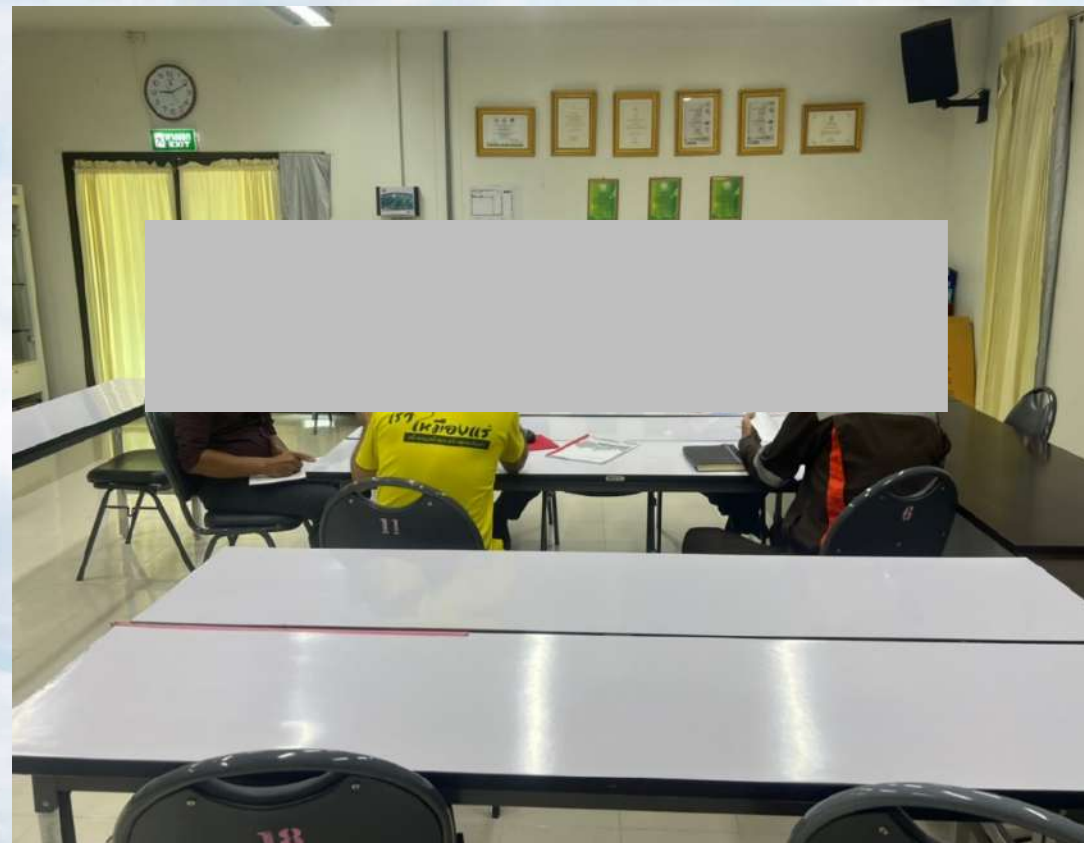
อบรมพนักงานใหม่ตามกฎหมายที่กำหนด



อบรมพนักงานใหม่ตามกฎหมายที่กำหนด



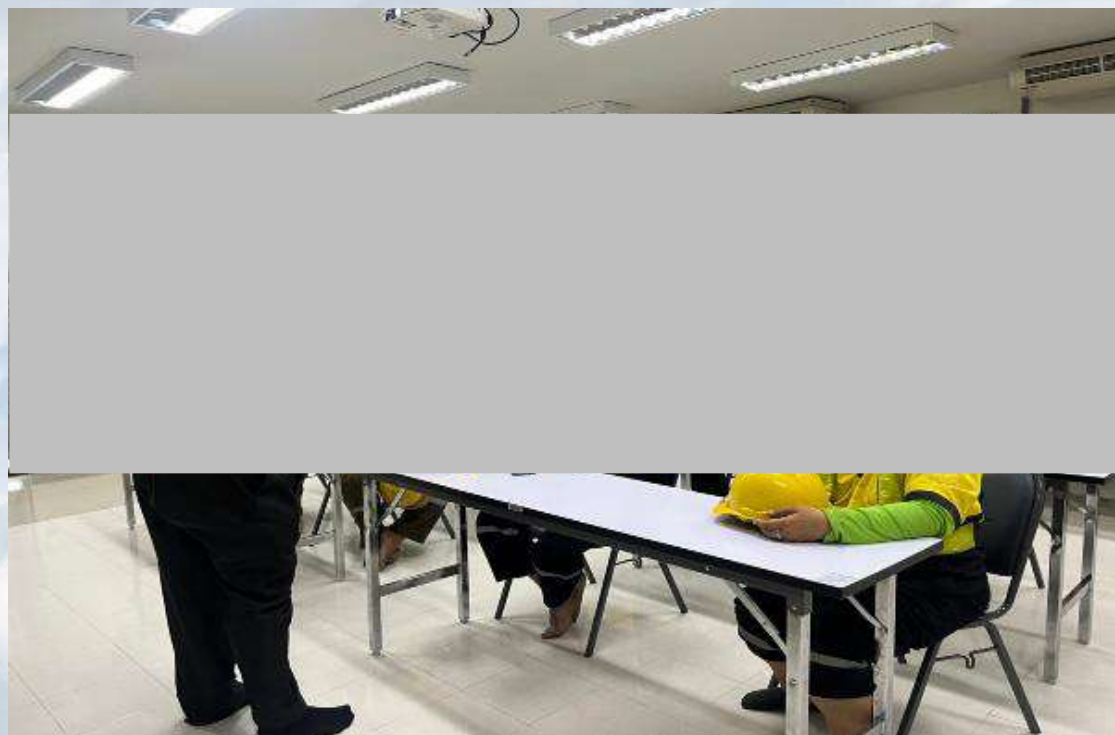
อบรมพนักงานใหม่ตามกฎหมายที่กำหนด



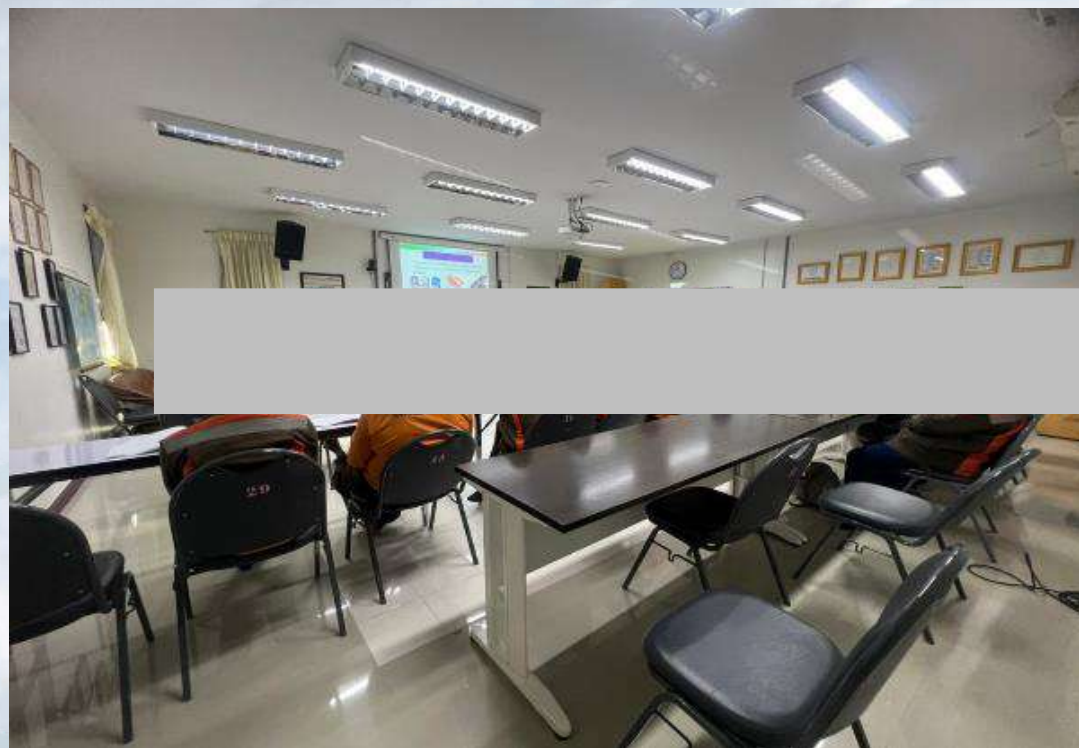
จัดอบรม จป.บริหาร ตามที่กฎหมายกำหนด เมื่อวันที่ 15-16 มีนาคม 2565



จัดอบรมเรื่องกฎระเบียบด้านความปลอดภัยของพนักงานขับรถSE เมื่อวันที่ 17-18 มีนาคม 2565



จัดอบรมเรื่องการยศาสตร์และการปรับปรุงสภาพการทำงาน Ergonomics เมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2565



จัดอบรมเรื่องการยศาสตร์และการปรับปรุงสภาพการทำงาน Ergonomics เมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2565



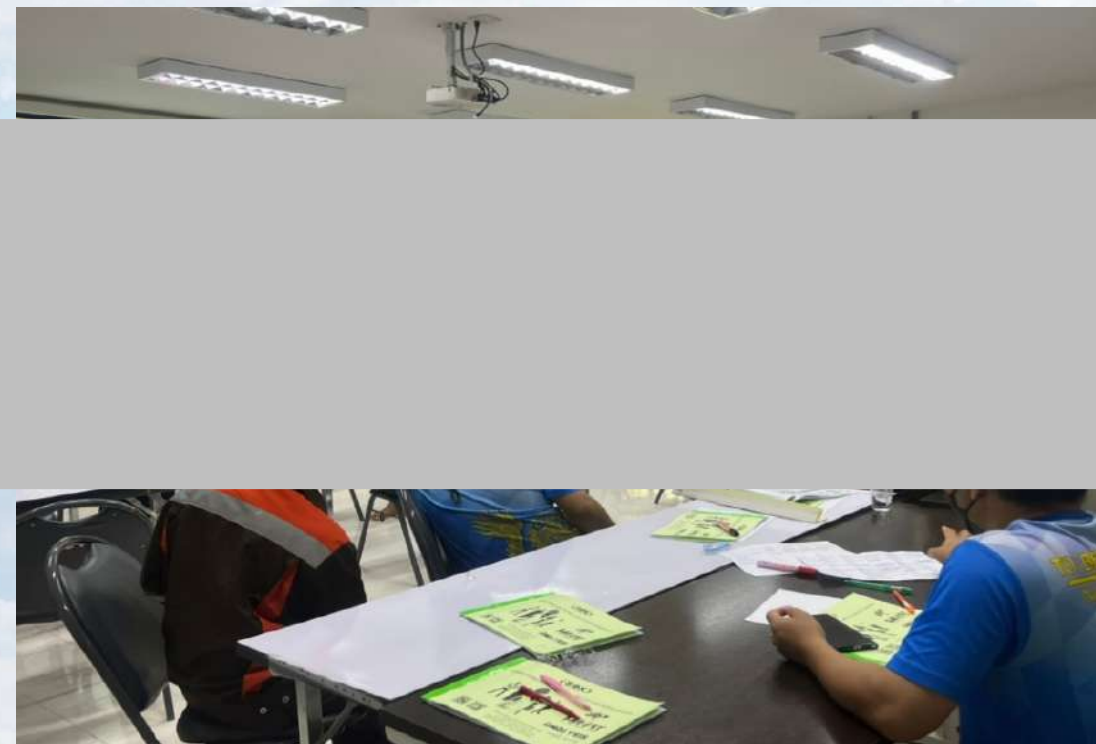
จัดอบรมเรื่องการขับขี่เชิงป้องกัน เมื่อวันที่ 11 เมษายน 2565



จัดอบรมเรื่องการขับขีเชิงป้องกัน เมื่อวันที่ 11 เมษายน 2565



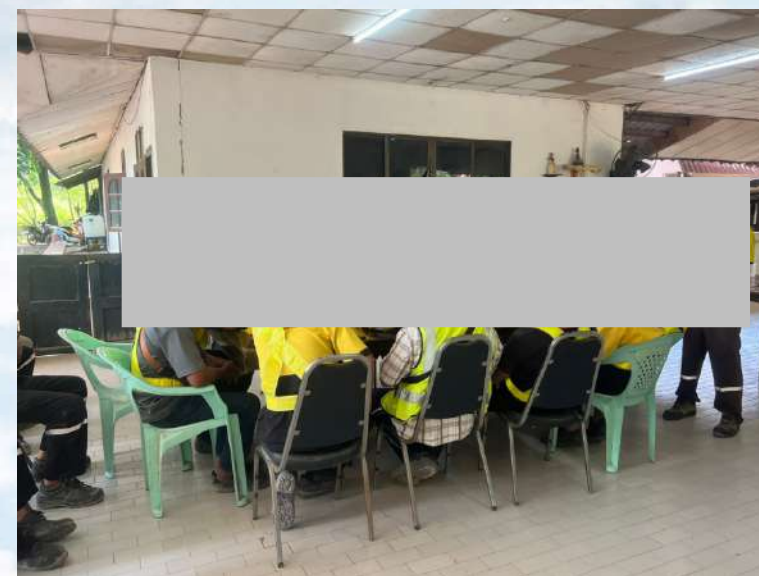
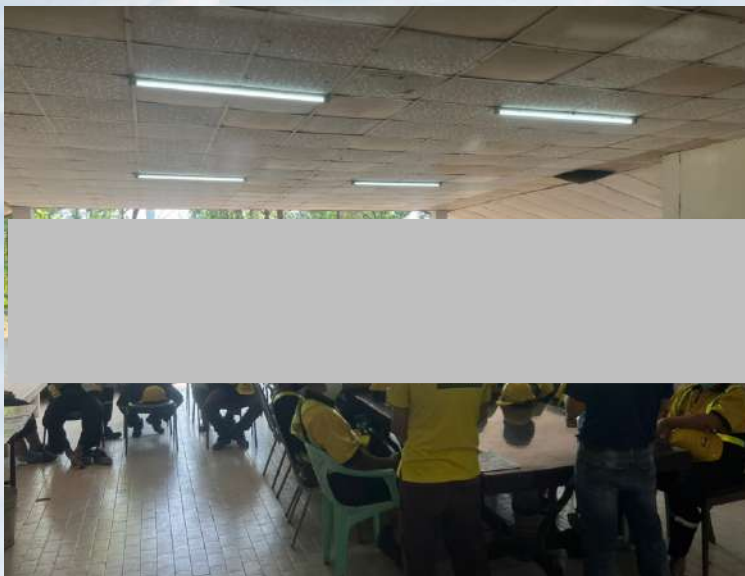
จัดอบรมเรื่องเทคนิคการเขียนวิเคราะห์ความเสี่ยง JSA และการแต่งรูปแบบงาน เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2565



จัดอบรมเรื่องเทคนิคการเขียนวิเคราะห์ความเสี่ยง JSA และการแต่งรูปแบบงาน เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2565



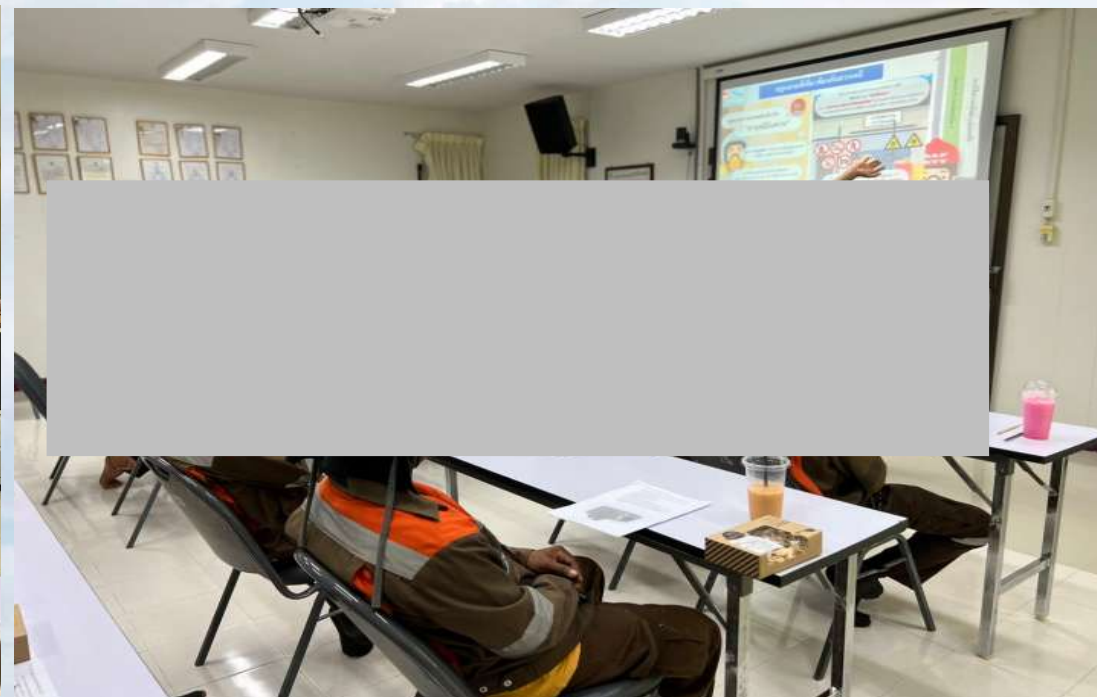
จัดอบรมเรื่องกฎระเบียบการขับขี่รถบรรทุกทุกพ่วงอย่างปลอดภัย เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2565



จัดอบรมเรื่องคณะกรรมการความปลอดภัยในการทำงาน เมื่อวันที่ 15-16 มิถุนายน 2565



จัดอบรมเรื่องความปลอดภัยในการใช้สารเคมี เมื่อวันที่ 29 มิถุนายน 2565

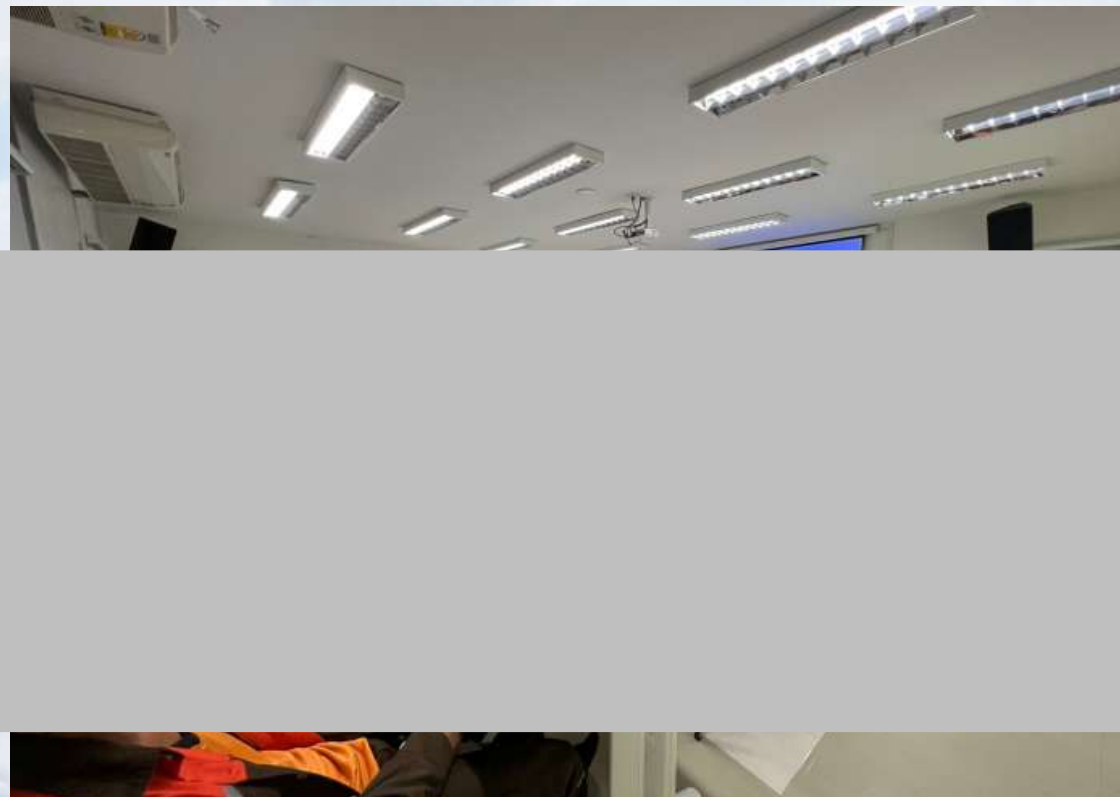


จัดอบรมเรื่องประชุมกฎระเบียบด้านความปลอดภัย กับผู้ประกอบการรวม เมื่อวันที่ 15 กรกฎาคม 2565

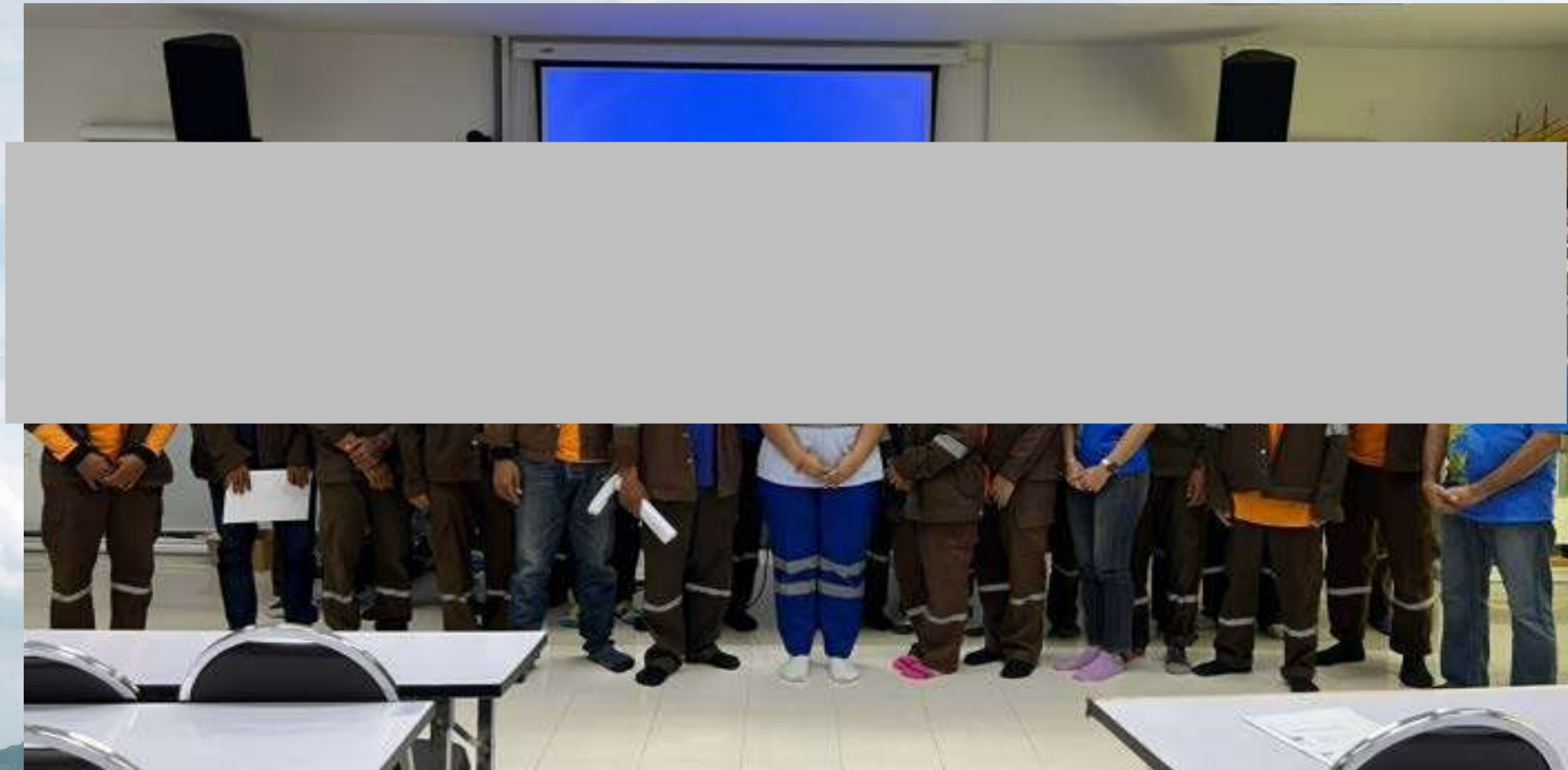
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7



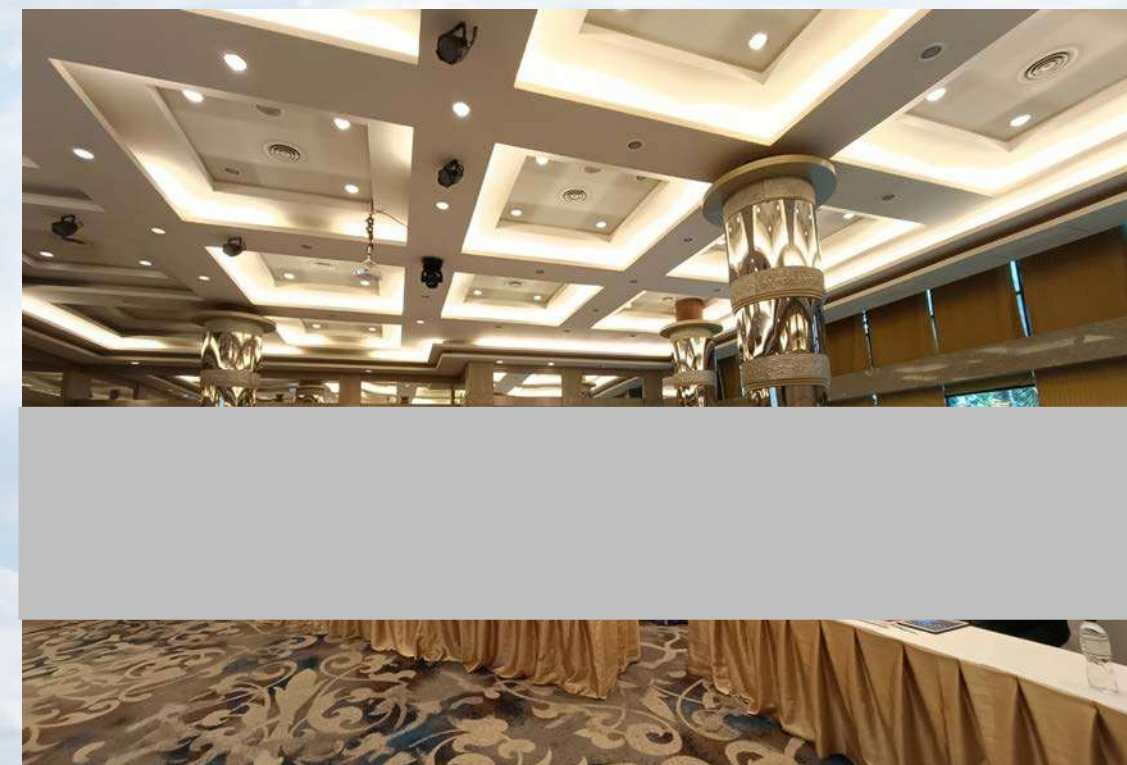
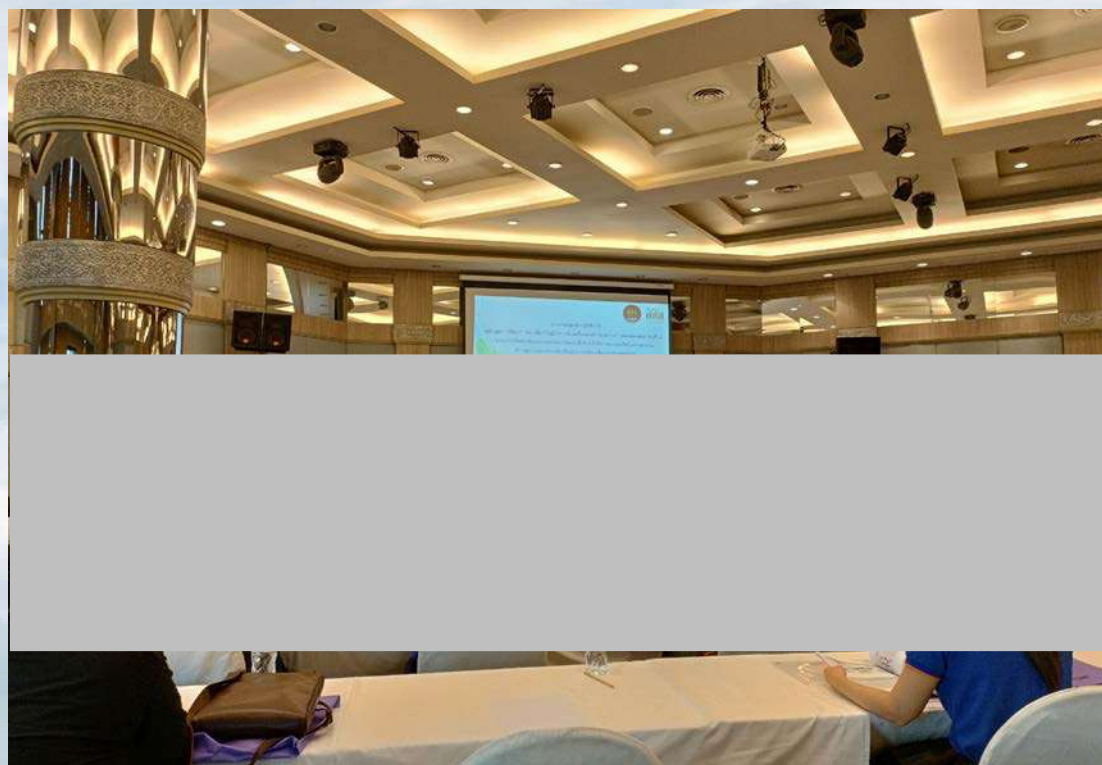
จัดอบรมเรื่องโรคจากการทำงาน เมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม 2565



จัดอบรมเรื่องโรคจากการทำงาน เมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม 2565



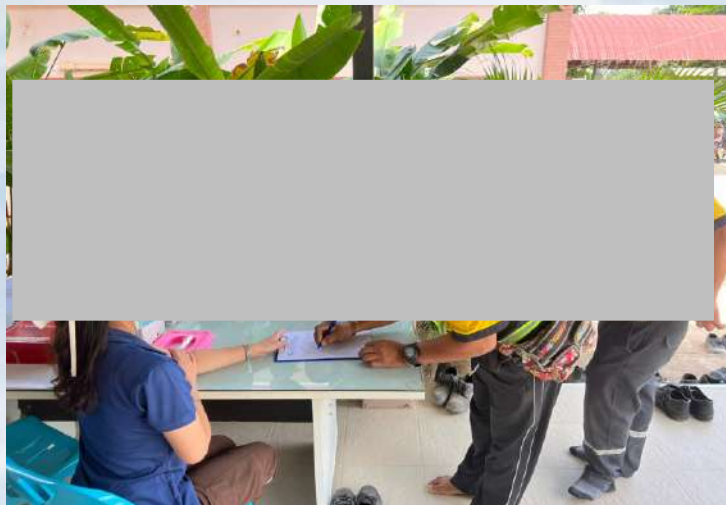
อบรมเรื่องการพัฒนาศักยภาพ จป. เพื่อเป็นผู้นำ การขับเคลื่อนองค์กรสู่สถานะ เมื่อวันที่ 19 และ 23 กรกฎาคม 2565



อบรมเรื่องการพัฒนาศักยภาพ จป. เพื่อเป็นผู้นำ การขับเคลื่อนองค์กรสู่สถานะ เมื่อวันที่ 19 และ 23 กรกฎาคม 2565

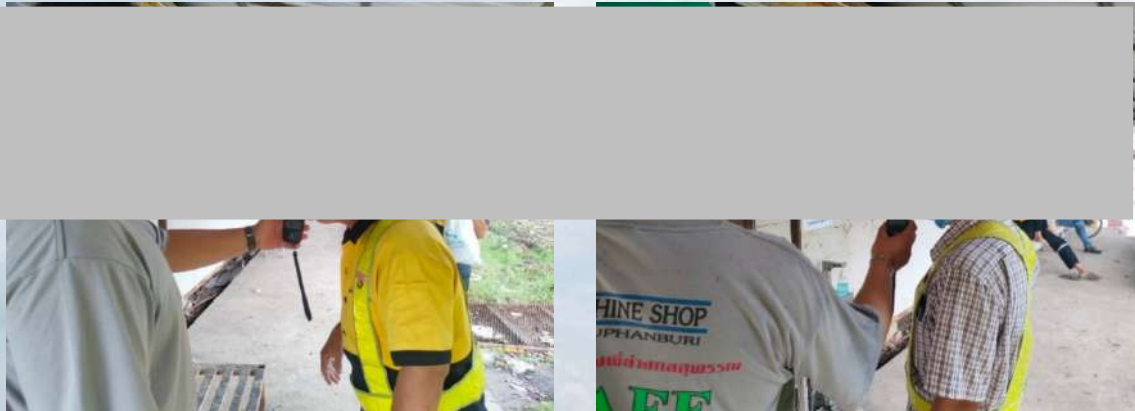


กิจกรรมสุ่มตรวจสอบสารเสพติดพนักงาน เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม 2565



เนื่องจากทางแผนกความปลอดภัยฯ ได้จัดอบรมการขับขีรถบรรทุกเชิงป้องกัน จึงดำเนินการตรวจค้นหาสารแอมเฟตามีนหรือสารเสพติดพนักงานขับรถบรรทุกพ่วงขนส่งสินค้า จากพนักงานทั้งหมด 57 ท่าน ทำการตรวจทั้งหมด 47 ท่าน คิดเป็น 82.46% ของพนักงานที่ได้รับการตรวจ สรุปคือ ไม่มีพนักงานที่มีสารแอมเฟตามีนหรือสารเสพติดในร่างกาย

กิจกรรมตรวจปริมาณแอลกอฮอล์ พนักงานขับรถบรรทุกทุกฟ่วง SE



ปลอดภัยๆ ได้ทำการตรวจ
แอลกอฮอล์ในร่างกายพนักงานขับ
บรรทุก ทำการตรวจพนักงาน
จากพนักงานขับรถบรรทุก
57 ท่าน คิดเป็น 87.72%
การตรวจ สรุปคือ ไม่พบ
แอลกอฮอล์ในร่างกาย

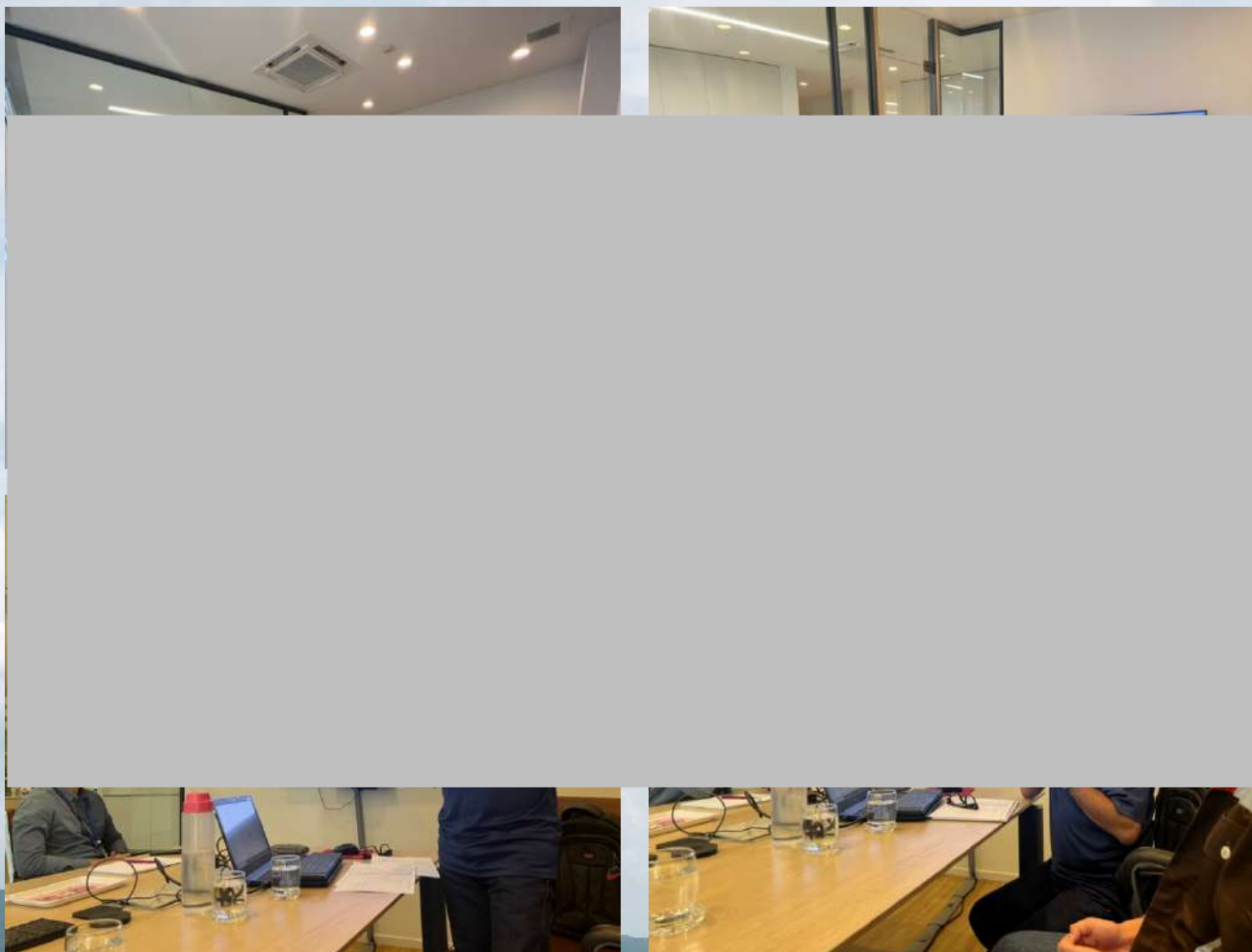
กิจกรรมสุ่มตรวจปริมาณแอลกอฮอล์ พนักงานSS ช่วงทำ OT.

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7



เพื่อความปลอดภัยฯ ได้ทำการตรวจ
แอลกอฮอล์ในร่างกายพนักงาน
ที่ทำการตรวจพนักงานทั้งหมด
135 ท่าน จากพนักงานทั้งหมด 135
ท่าน คิดเป็น 16.30% สรุปคือ ไม่พบพนักงานที่มี
แอลกอฮอล์ในร่างกาย

ประชุมแนะแนวทางการดำเนินการ ซ่อมแผนฉุกเฉินอพยพหนีไฟและการอบรมดับเพลิงขั้นต้น ที่สำนักงานใหญ่ ตามกฎหมายกำหนด

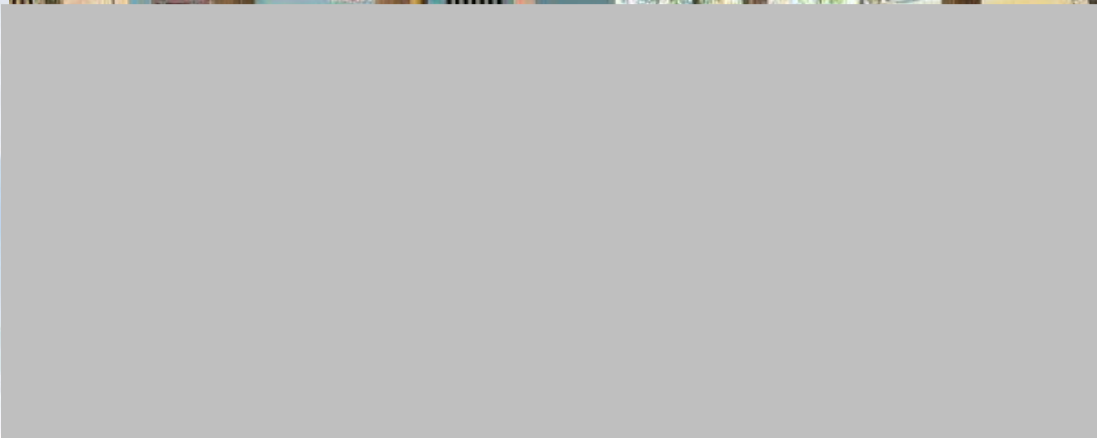


เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2565 ทางแผนกความปลอดภัยฯ ได้เข้าชี้แนะแนวทางการดำเนินการซ่อมแผนฉุกเฉินอพยพหนีไฟและการอบรมดับเพลิงขั้นต้นตามกฎหมายกำหนดให้กับสำนักงานใหญ่ สาขากรุงเทพฯ และโรงแรม

กิจกรรมที่เกี่ยวข้องและได้รับมอบหมาย

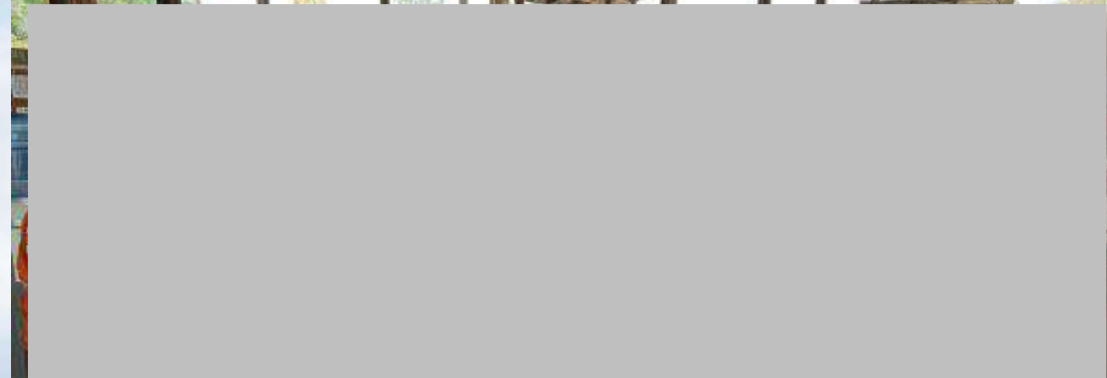
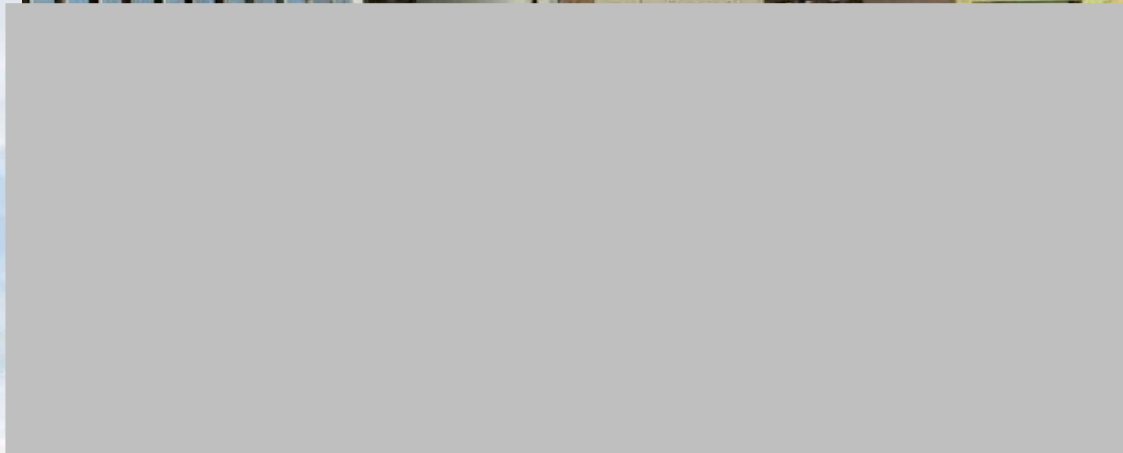


กิจกรรม Morning Talk ให้ความรู้ด้านความปลอดภัยฯ ประกาศต่างๆ และนโยบายที่เกี่ยวข้องเพื่อให้พนักงานรับทราบ



กิจกรรม Morning Talk ให้ความรู้ด้านความปลอดภัยฯ ประกาศต่างๆ และนโยบายที่เกี่ยวข้องเพื่อให้พนักงานรับทราบ

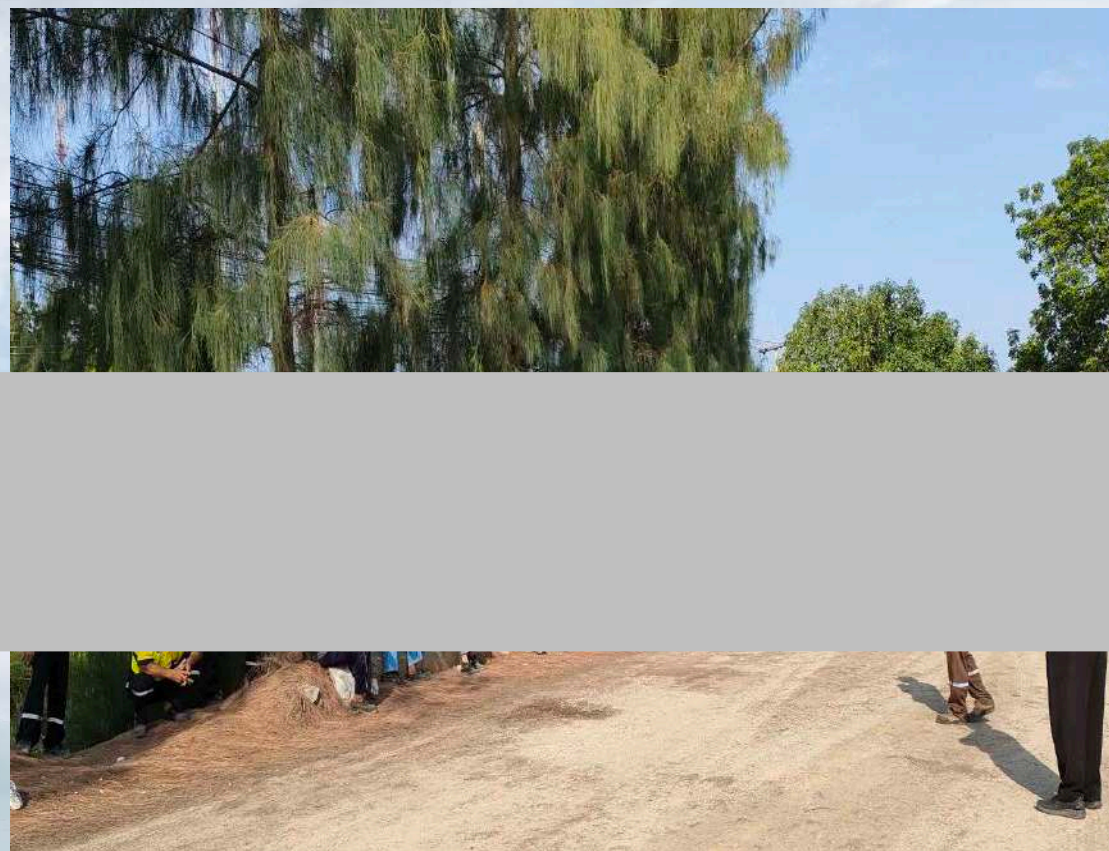
1
2
3
4
5
6
7



กิจกรรม Morning Talk ให้ความรู้ด้านความปลอดภัยฯ ประกาศต่างๆ และนโยบายที่เกี่ยวข้องเพื่อให้พนักงานรับทราบ



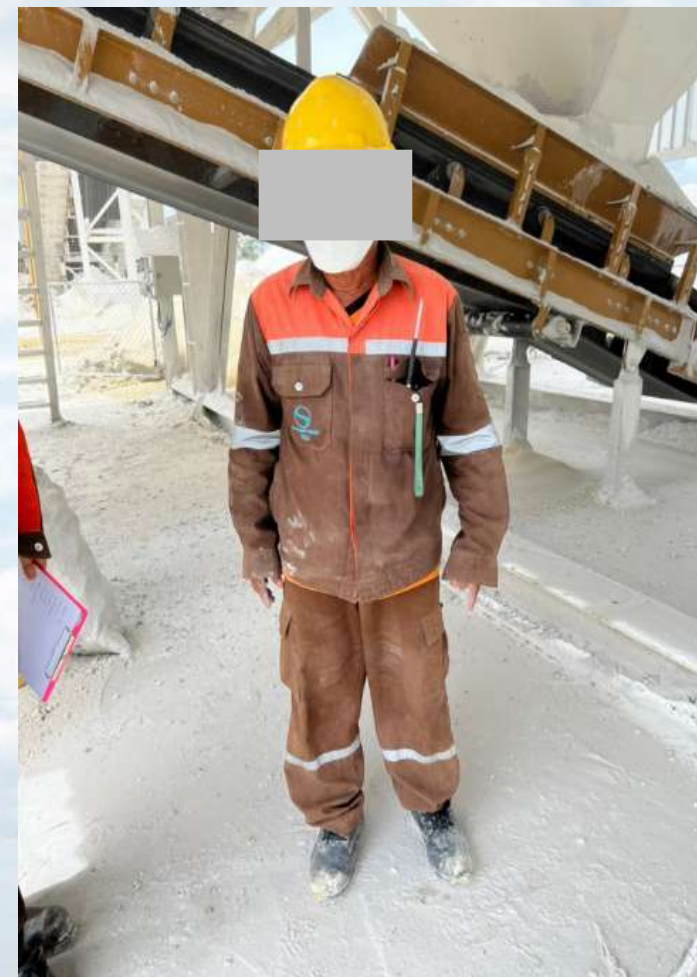
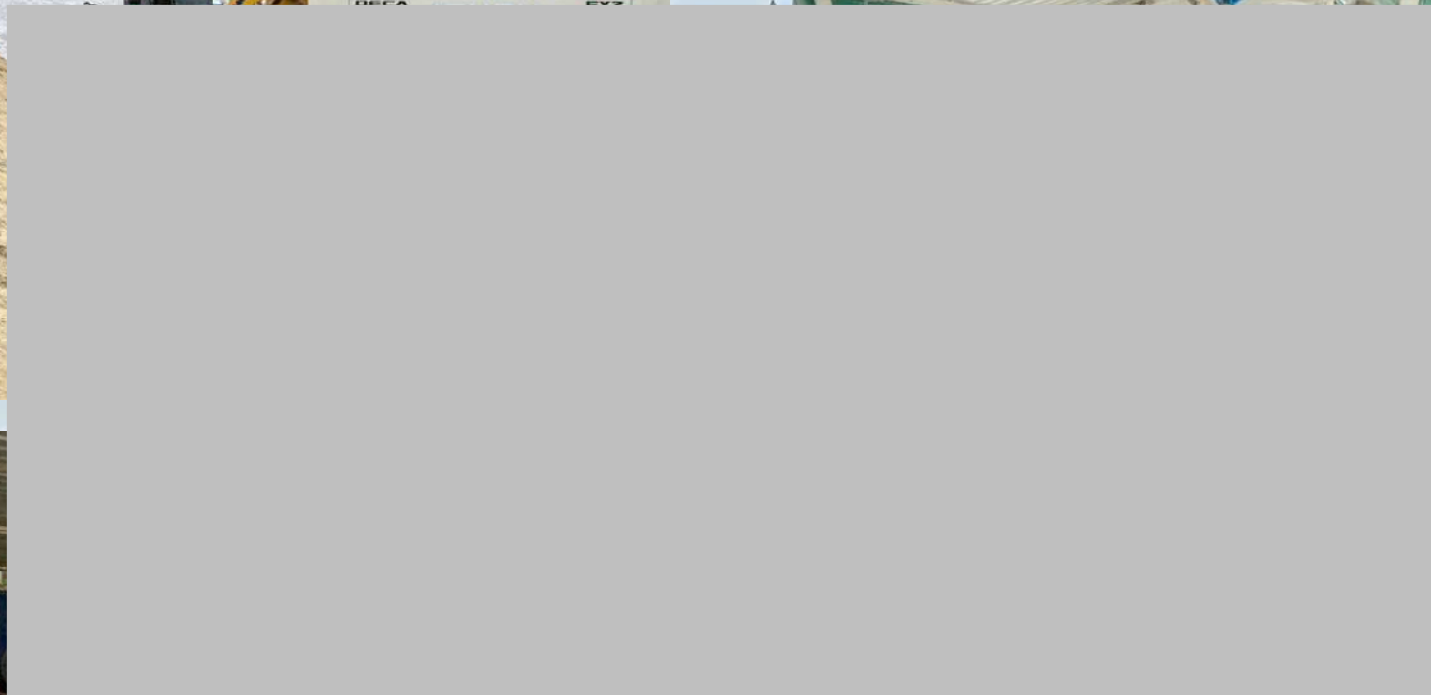
กิจกรรม Morning Talk ให้ความรู้ด้านความปลอดภัยฯ ประกาศต่างๆ และนโยบายที่เกี่ยวข้องเพื่อให้พนักงานรับทราบ



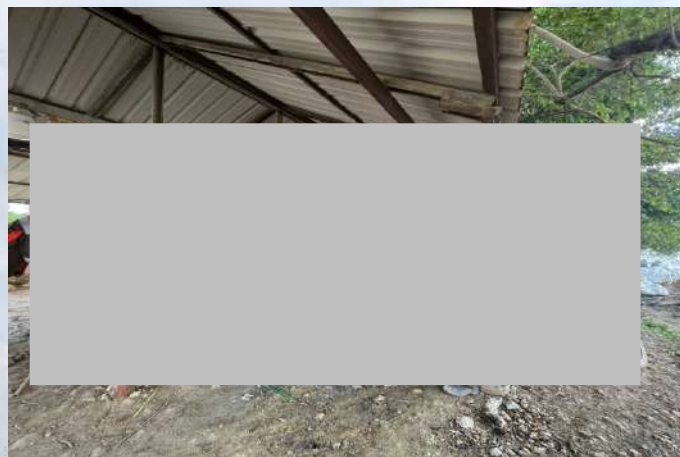
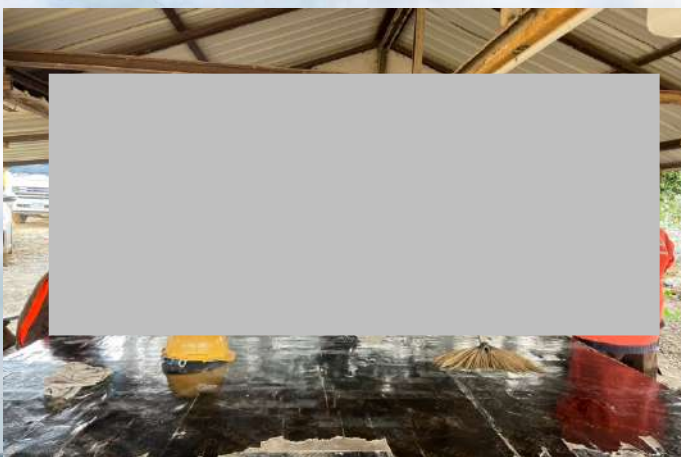
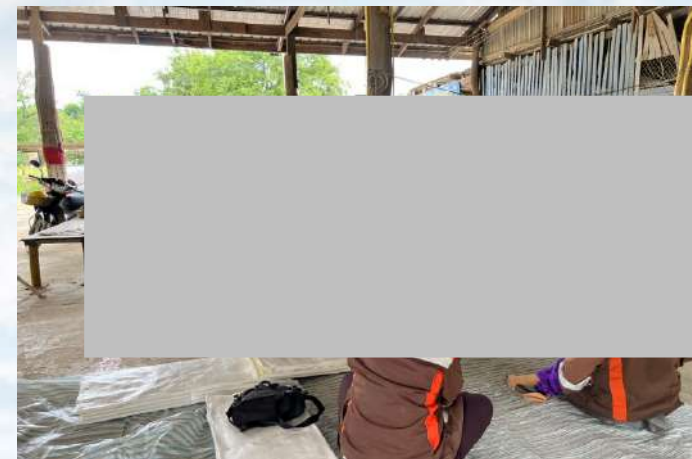
กิจกรรมตรวจสอบการสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล

รายละเอียด

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7



กิจกรรมจัดทำการประเมินและวิเคราะห์ความเสี่ยง ในการทำงาน (JSA)



เอกสารแนบ 17

รางวัลสถานประกอบการต้นแบบดีเด่น
ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อม
ในการทำงาน ประจำปี 2563 ระดับจังหวัด



กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน

ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ได้รางวัลสถานประกอบกิจการต้นแบบดีเด่นด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ประจำปี ๒๕๖๓ ระดับจังหวัด

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๖๓



อธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน



DEPARTMENT OF LABOUR PROTECTION AND WELFARE

CERTIFICATE OF ACHIEVEMENT

THIS IS TO CERTIFY THAT

SAHACHART SETTHAKIT CO.,LTD

**HAS BEEN AWARDED THE EXCELLENT ESTABLISHMENT
ON OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH 2020 PROVINCIAL LEVEL**

ISSUED ON 21ST SEPTEMBER 2020



(DIRECTOR-GENERAL OF DEPARTMENT OF LABOUR PROTECTION AND WELFARE)

เอกสารแนบ 18

รางวัลสถานประกอบการดีเด่นด้าน
ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการ
ทำงาน ประจำปี 2564 และประจำปี 2565 ระดับประเทศ



กระทรวงแรงงาน

ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ได้รับรางวัลเกียรติยศสถานประกอบการต้นแบบดีเด่น
ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ระดับประเทศ (ระดับทอง) ปีที่ ๑



รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน



กระทรวงแรงงาน

ขอมอบเกียรติบัตรฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ได้รับรางวัลเกียรติยศสถานประกอบการต้นแบบดีเด่น
ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ระดับประเทศ (ระดับทอง) ปีที่ ๒



รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน

เอกสารแนบ 19

รางวัลรักษามาตรฐานเหมืองแร่สีเขียว



กระทรวงอุตสาหกรรม

โดย

กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่

มอบประกาศเกียรติคุณนี้ เพื่อแสดงว่า

บริษัท สหชาติเศรษฐกิจ จำกัด

ได้รับ

รางวัลเหมืองแร่สีเขียว ประจำปี ๒๕๖๕

Green Mining Award 2022

ประเภท เหมืองแร่

ประทานบัตรที่ ๑๖๘๐๑/๑๖๔๒๘

ไถ่ไว้ ณ วันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๖๕

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม