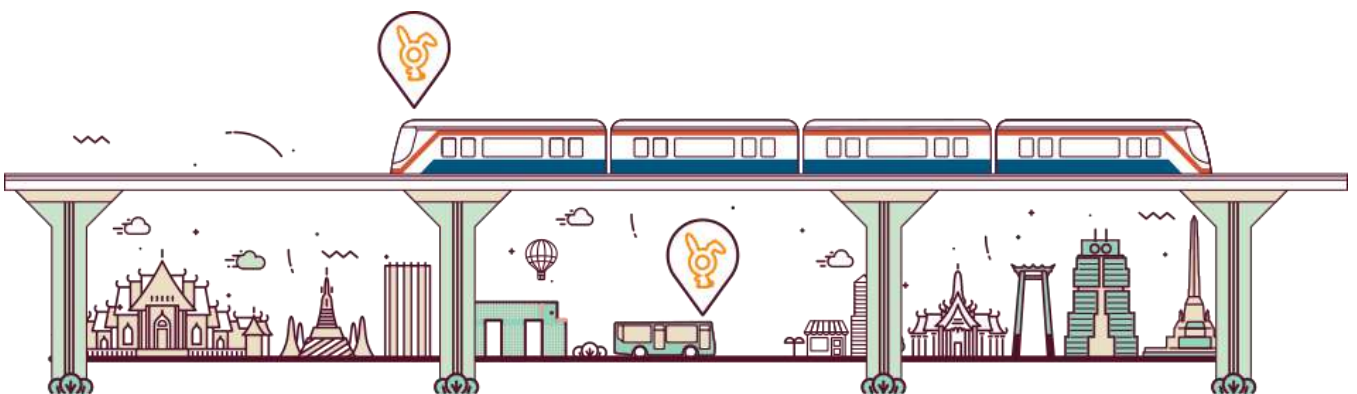


ภาคผนวก ค

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม



ภาคผนวก ค-1

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป





United Analyst and Engineering Consultant Co., Ltd.
3 Soi Udomsuk 41, Sukhumvit Road, Bangkok, Phrakhanong, Bangkok 10260
Tel.0 2763 2828 Fax.0 2763 2800 www.uaeconsultant.com E-mail:uae@uaeconsultant.com

NSC-TSI-TIS 17025
TESTING 0207

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : สำนักงานราชและแสงสว่าง กรุงเทพมหานคร
ชื่อลูกค้า : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ที่อยู่ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot11975@hotmail.com
ข้อมูลผู้ติดต่อ : ทนายสิทธิพรธาดา และบริษัทกฎหมายทนายสิทธิพรธาดา
สถานที่ตั้งตัวอย่าง : อาคารในบริเวณภาคโดยทั่วไป
ชนิดตัวอย่าง : รันที่รับตัวอย่าง : 13 มิถุนายน 2565
วันที่รับตัวอย่าง : รันที่วิเคราะห์ : 13-17 มิถุนายน 2565
เวลาที่วิเคราะห์ : เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U046472
เวลาที่รับตัวอย่าง : เลขที่งาน : 2022-U049448
ผู้วิเคราะห์ : นายพรพงษ์ นนทจันทร์
ผู้ตรวจ : นางสาวเจอรินทร์ พาสะอาด
ผู้วิเคราะห์ : นายสาธิตเจอรินทร์ พาสะอาด
นามเอกสารใบวิเคราะห์ : T22AL409-0001 - T22AL409-0005

| ดัชนี | หน่วย | วิธีการวิเคราะห์ | ผลการวิเคราะห์ | | | | |
|--|--------------------------|----------------------------------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | ปริมาณพบพหุผลสาร และปริมาณหาปริมาณสารพิษ/พิษเรื้อรัง | | | | |
| | | | * | ** | *** | **** | ***** |
| ฝุ่นละอองรวม (TSP) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | T22AL409-0001 | T22AL409-0002 | T22AL409-0003 | T22AL409-0004 | T22AL409-0005 |
| | | | 0.028 | 0.030 | 0.033 | 0.029 | 0.039 |
| ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM10) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | | 0.020 | 0.022 | 0.017 | 0.028 |
| สภาพตัวอย่าง | | | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ |

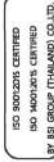
หมายเหตุ : ตามความเห็นกรมมาตรฐานสิ่งแวดล้อม 25 องค์การอนามัยโลก และตามต้น 1 บรรทัด
TSP, PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX J.
PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX J.
* : ฝึกตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2565
** : ฝึกตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2565
*** : ฝึกตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2565
**** : ฝึกตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 8 มิถุนายน 2565
***** : ฝึกตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 9 มิถุนายน 2565

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ : 30 มิถุนายน 2565

• ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลจะส่งเฉพาะเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น



1/1



United Analyst and Engineering Consultant Co., Ltd.
3 Soi Udomsuk 41, Sukhumvit Road, Bangkok, Phrakhanong, Bangkok 10260
Tel.0 2763 2828 Fax.0 2763 2800 www.uaeconsultant.com E-mail:uae@uaeconsultant.com

NSC-TSI-TIS 17025
TESTING 0207

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

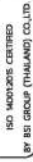
ชื่อโครงการ : โครงการกักตุนน้ำสำหรับเลี้ยงสัตว์ กรุงเทพมหานคร-สะพานใหม่-อุตรดิตถ์
ชื่อลูกค้า : สำนักงานราชและแสงสว่าง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot11975@hotmail.com
สถานที่ตั้งตัวอย่าง : โรงเรือนเพาะชำ
ชนิดตัวอย่าง : อาคารในบริเวณภาคโดยทั่วไป
วันที่รับตัวอย่าง : รันที่รับตัวอย่าง : 20 มิถุนายน 2565
วันที่วิเคราะห์ : รันที่วิเคราะห์ : 20-23 มิถุนายน 2565
เวลาที่วิเคราะห์ : เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U049448
เวลาที่รับตัวอย่าง : เลขที่งาน : 2022-U01898
ผู้วิเคราะห์ : นายพรพงษ์ นนทจันทร์
ผู้ตรวจ : นางสาวเจอรินทร์ พาสะอาด
ผู้วิเคราะห์ : นายสาธิตเจอรินทร์ พาสะอาด
นามเอกสารใบวิเคราะห์ : T22AM021-0001 - T22AM021-0005

| ดัชนี | หน่วย | วิธีการวิเคราะห์ | ผลการวิเคราะห์ | | | | |
|--|--------------------------|----------------------------------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | ปริมาณพบพหุผลสาร และปริมาณหาปริมาณสารพิษ/พิษเรื้อรัง | | | | |
| | | | * | ** | *** | **** | ***** |
| ฝุ่นละอองรวม (TSP) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | T22AM021-0001 | T22AM021-0002 | T22AM021-0003 | T22AM021-0004 | T22AM021-0005 |
| | | | 0.045 | 0.040 | 0.044 | 0.048 | 0.044 |
| ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM10) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | | 0.030 | 0.023 | 0.037 | 0.032 |
| สภาพตัวอย่าง | | | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ |

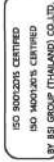
หมายเหตุ : ตามความเห็นกรมมาตรฐานสิ่งแวดล้อม 25 องค์การอนามัยโลก และตามต้น 1 บรรทัด
TSP, PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX J.
PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX J.
* : ฝึกตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 8 มิถุนายน 2565
** : ฝึกตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 9 มิถุนายน 2565
*** : ฝึกตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 10 มิถุนายน 2565
**** : ฝึกตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 11 มิถุนายน 2565
***** : ฝึกตัวอย่างเมื่อเวลา 10:00 น. วันที่ 12 มิถุนายน 2565

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ : 30 มิถุนายน 2565

• ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลจะส่งเฉพาะเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น



1/1



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ข้อมูลคำ
ห่อหุ้ม : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ข้อมูลผู้ติดต่อ : 44 ถนนปิ่นเกล้า เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
สถานที่ตั้ง : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่เก็บตัวอย่าง : สถานีรถไฟกรุงเทพ
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป : 13 มิถุนายน 2565
วันที่เก็บตัวอย่าง : 13-17 มิถุนายน 2565
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : 2022-0046474
ผู้เก็บตัวอย่าง : เลขที่ใบรายงานผล : 2022-0046474
ผู้วิเคราะห์ : เลขที่งาน : 2022-001898
ผู้ตรวจ : หมายเลขใบปฏิบัติการ : T22AL409-0011 - T22AL409-0015

| ดัชนี | หน่วย | วิธีการวิเคราะห์ | ผลการวิเคราะห์ | | | | |
|--|--------------------------|----------------------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|
| | | | * | ** | *** | **** | ***** |
| ฝุ่นละอองรวม (TSP) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | 0.083 | 0.091 | 0.079 | 0.300 | 0.081 |
| ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM10) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | 0.071 | 0.080 | 0.068 | 0.075 | 0.068 |
| สภาพตัวอย่าง | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ |

หมายเหตุ : ค่าบวกเกินขีดจำกัดมาตรฐานที่อนุญาต 25 องศาเซลเซียส และความเร็วลม 1 กิโลเมตรต่อชั่วโมง
: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX J.
* : อดิศักดิ์ ย่างเมือง 11:00 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2565
** : อดิศักดิ์ ย่างเมือง 11:00 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2565
*** : อดิศักดิ์ ย่างเมือง 11:00 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2565
**** : อดิศักดิ์ ย่างเมือง 11:00 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2565
***** : อดิศักดิ์ ย่างเมือง 11:00 น. วันที่ 8 มิถุนายน 2565

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

23 มิถุนายน 2565

• ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ใช้ในการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ข้อมูลคำ
ห่อหุ้ม : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ข้อมูลผู้ติดต่อ : 44 ถนนปิ่นเกล้า เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
สถานที่ตั้ง : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่เก็บตัวอย่าง : สถานีรถไฟกรุงเทพ
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป : 13 มิถุนายน 2565
วันที่เก็บตัวอย่าง : 13-17 มิถุนายน 2565
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : 2022-0046473
ผู้เก็บตัวอย่าง : เลขที่ใบรายงานผล : 2022-0046473
ผู้วิเคราะห์ : เลขที่งาน : 2022-001898
ผู้ตรวจ : หมายเลขใบปฏิบัติการ : T22AL409-0006 - T22AL409-0010

| ดัชนี | หน่วย | วิธีการวิเคราะห์ | ผลการวิเคราะห์ | | | | |
|--|--------------------------|----------------------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|
| | | | * | ** | *** | **** | ***** |
| ฝุ่นละอองรวม (TSP) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | 0.054 | 0.052 | 0.057 | 0.053 | 0.076 |
| ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM10) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | 0.030 | 0.031 | 0.033 | 0.028 | 0.042 |
| สภาพตัวอย่าง | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ |

หมายเหตุ : ค่าบวกเกินขีดจำกัดมาตรฐานที่อนุญาต 25 องศาเซลเซียส และความเร็วลม 1 กิโลเมตรต่อชั่วโมง
: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX J.
* : อดิศักดิ์ ย่างเมือง 10:30 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2565
** : อดิศักดิ์ ย่างเมือง 10:30 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2565
*** : อดิศักดิ์ ย่างเมือง 10:30 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2565
**** : อดิศักดิ์ ย่างเมือง 10:30 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2565
***** : อดิศักดิ์ ย่างเมือง 10:30 น. วันที่ 8 มิถุนายน 2565

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

23 มิถุนายน 2565

• ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ใช้ในการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ข้อมูลคำ
ห่อ : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนพญาไท แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่เก็บตัวอย่าง : สถานีสามยอด
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 13 มิถุนายน 2565
วันที่เก็บตัวอย่าง : วันที่ 13-17 มิถุนายน 2565
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U046457
ผู้เก็บตัวอย่าง : เลขที่งาน : 2022-001898
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจษฎาพร ทวีสุขอาต : T22AL407-0001 - T22AL407-0005

| ดัชนี | หน่วย | วิธีการวิเคราะห์ | ผลการวิเคราะห์ | | | | |
|--|--------------------------|----------------------------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | * | ** | *** | **** | ***** |
| ฝุ่นละอองรวม (TSP) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | T22AL407-0001 | T22AL407-0002 | T22AL407-0003 | T22AL407-0004 | T22AL407-0005 |
| | | | 0.035 | 0.081 | 0.056 | 0.079 | 0.073 |
| ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM10) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | | 0.048 | 0.043 | 0.052 | 0.039 |
| สภาพตัวอย่าง | สมบูรณ์ | | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ |

หมายเหตุ
TSP, PM10 : ค่าเฉลี่ยแบบถ่วงน้ำหนักตามความถี่ของอนุภาค 25 องศาเซลเซียส และความเร็วลม 1 เมตรภาค
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX J.
* : ข้อจำกัดของเวลา 11:30 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 11:30 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2565
** : ข้อจำกัดของเวลา 11:30 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 11:30 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2565
*** : ข้อจำกัดของเวลา 11:30 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 11:30 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2565
**** : ข้อจำกัดของเวลา 11:30 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 11:30 น. วันที่ 8 มิถุนายน 2565
***** : ข้อจำกัดของเวลา 11:30 น. วันที่ 8 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 11:30 น. วันที่ 9 มิถุนายน 2565

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

23 มิถุนายน 2565

• ท่านผู้จัดทำใบรายงานผลการวิเคราะห์ได้แนบมาส่วน โดยไม่ได้แนบบัญชีจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ข้อมูลคำ
ห่อ : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนพญาไท แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่เก็บตัวอย่าง : สถานีสามยอด
ชนิดตัวอย่าง : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป วันที่รับตัวอย่าง : 13 มิถุนายน 2565
วันที่เก็บตัวอย่าง : วันที่ 13-17 มิถุนายน 2565
เวลาที่เก็บตัวอย่าง : เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U046458
ผู้เก็บตัวอย่าง : เลขที่งาน : 2022-001898
ผู้วิเคราะห์ : นางสาวเจษฎาพร ทวีสุขอาต : T22AL407-0006 - T22AL407-0010

| ดัชนี | หน่วย | วิธีการวิเคราะห์ | ผลการวิเคราะห์ | | | | |
|--|--------------------------|----------------------------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | * | ** | *** | **** | ***** |
| ฝุ่นละอองรวม (TSP) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | T22AL407-0006 | T22AL407-0007 | T22AL407-0008 | T22AL407-0009 | T22AL407-0010 |
| | | | 0.113 | 0.079 | 0.106 | 0.074 | 0.110 |
| ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM10) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | 0.037 | 0.028 | 0.035 | 0.018 | 0.035 |
| สภาพตัวอย่าง | สมบูรณ์ | | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ |

หมายเหตุ
TSP, PM10 : ค่าเฉลี่ยแบบถ่วงน้ำหนักตามความถี่ของอนุภาค 25 องศาเซลเซียส และความเร็วลม 1 เมตรภาค
TSP : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
PM10 : US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX J.
* : ข้อจำกัดของเวลา 10:00 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2565
** : ข้อจำกัดของเวลา 10:00 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2565
*** : ข้อจำกัดของเวลา 10:00 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2565
**** : ข้อจำกัดของเวลา 10:00 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 8 มิถุนายน 2565
***** : ข้อจำกัดของเวลา 10:00 น. วันที่ 8 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 10:00 น. วันที่ 9 มิถุนายน 2565

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

23 มิถุนายน 2565

• ท่านผู้จัดทำใบรายงานผลการวิเคราะห์ได้แนบมาส่วน โดยไม่ได้แนบบัญชีจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ข้อมูลคำ
ห้อง : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ข้อมูลผู้ติดต่อ : 44 ถนนปิ่นสักดิน แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
สถานที่ปรึกษา : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ปรึกษา : ห้องปฏิบัติการ (ใกล้ศูนย์ซ่อมบำรุงและควบคุมการเดินรถ)
ชนิดตัวอย่าง : ลักษณะในปริมาณที่ปรึกษาโดยทั่วไป : 13 มิถุนายน 2565
วันที่รับตัวอย่าง : 13-17 มิถุนายน 2565
เวลาที่ปรึกษา : เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U046460
ผู้รับตัวอย่าง : เลขที่งาน : 2022-001898
ผู้วิเคราะห์ : หมายเลขแจ้งรับทราบ : T22AL407-0016 - T22AL407-0020

| ดัชนี | หน่วย | วิธีการวิเคราะห์ | ผลการวิเคราะห์ | | | | |
|--|--------------------------|----------------------------------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | วัดเจือปนธรรมชาติ (กำลังศูนย์แบบปฏิกและควบคุมการเดินรถ) | | | | |
| ฝุ่นละอองรวม (TSP) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | * | ** | *** | **** | ***** |
| | | | T22AL407-0016 | T22AL407-0017 | T22AL407-0018 | T22AL407-0019 | T22AL407-0020 |
| | | | 0.034 | 0.034 | 0.047 | 0.033 | 0.051 |
| ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM10) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | 0.018 | 0.017 | 0.019 | 0.013 | 0.027 |
| | | | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ |

หมายเหตุ : ค่ารวมเปรียบเทียบสามารถฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX J.
* : ขีดจำกัดค่าเฉลี่ย 10:30 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2565
: ขีดจำกัดค่าเฉลี่ย 10:30 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2565
** : ขีดจำกัดค่าเฉลี่ย 10:30 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2565
*** : ขีดจำกัดค่าเฉลี่ย 10:30 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 8 มิถุนายน 2565
**** : ขีดจำกัดค่าเฉลี่ย 10:30 น. วันที่ 8 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 9 มิถุนายน 2565
***** : ขีดจำกัดค่าเฉลี่ย 10:30 น. วันที่ 9 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 10:30 น. วันที่ 10 มิถุนายน 2565

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

23 มิถุนายน 2565

• ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ข้อมูลคำ
ห้อง : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ข้อมูลผู้ติดต่อ : 44 ถนนปิ่นสักดิน แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
สถานที่ปรึกษา : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ปรึกษา : ห้องปฏิบัติการ (ใกล้ศูนย์ซ่อมบำรุงและควบคุมการเดินรถ)
ชนิดตัวอย่าง : ลักษณะในปริมาณที่ปรึกษาโดยทั่วไป : 13 มิถุนายน 2565
วันที่รับตัวอย่าง : 13-17 มิถุนายน 2565
เวลาที่ปรึกษา : เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U046459
ผู้รับตัวอย่าง : เลขที่งาน : 2022-001898
ผู้วิเคราะห์ : หมายเลขแจ้งรับทราบ : T22AL407-0011 - T22AL407-0015

| ดัชนี | หน่วย | วิธีการวิเคราะห์ | ผลการวิเคราะห์ | | | | |
|--|--------------------------|----------------------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | | | โรงพ่นยาจากอุปกรณ์ฟลูอิดเมตริก (ใช้สถานีวัดไอระเหยพ่นยาจากอุปกรณ์ฟลูอิดเมตริก) | | | | |
| ฝุ่นละอองรวม (TSP) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | * | ** | *** | **** | ***** |
| | | | T22AL407-0011 | T22AL407-0012 | T22AL407-0013 | T22AL407-0014 | T22AL407-0015 |
| | | | 0.034 | 0.040 | 0.046 | 0.042 | 0.048 |
| ฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM10) | มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร | GRAVIMETRIC (HIGH VOLUME METHOD) | 0.023 | 0.023 | 0.024 | 0.022 | 0.029 |
| | | | สภาพตัวอย่าง | | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ | สมบูรณ์ |

หมายเหตุ : ค่ารวมเปรียบเทียบสามารถฐานที่อุณหภูมิ 25 องศาเซลเซียส และความดัน 1 บรรยากาศ
: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX B.
: US EPA, CODE OF FEDERAL REGULATION SEARCH RESULTS, 40 CFR-CHAPTER I PART 50, APPENDIX J.
* : ขีดจำกัดค่าเฉลี่ย 11:00 น. วันที่ 4 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2565
: ขีดจำกัดค่าเฉลี่ย 11:00 น. วันที่ 5 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2565
** : ขีดจำกัดค่าเฉลี่ย 11:00 น. วันที่ 6 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2565
*** : ขีดจำกัดค่าเฉลี่ย 11:00 น. วันที่ 7 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 8 มิถุนายน 2565
**** : ขีดจำกัดค่าเฉลี่ย 11:00 น. วันที่ 8 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 9 มิถุนายน 2565
***** : ขีดจำกัดค่าเฉลี่ย 11:00 น. วันที่ 9 มิถุนายน 2565 ถึงเวลา 11:00 น. วันที่ 10 มิถุนายน 2565

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

23 มิถุนายน 2565

• ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร 10400
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์และโรงพยาบาลราชวิถี
ประเภทการตรวจวัด : อาสาสมัครในชุมชนโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 กันยายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : 8-13 กันยายน 2565
วิเคราะห์ : * : 2022-U048896
ผู้ตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE : 2022-001898
ผู้ตรวจวัด : นายพรพงษ์ นนทจันทร์ : T22AL409-0001 - T22AL409-0005

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน) | | | | |
|----------------|---------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ | | | | |
| | 4-5 กันยายน 2565 | 5-6 กันยายน 2565 | 6-7 กันยายน 2565 | 7-8 กันยายน 2565 | 8-9 กันยายน 2565 |
| 07:00-08:00 น. | 0.0163 | 0.0171 | 0.0183 | 0.0180 | 0.0208 |
| 08:00-09:00 น. | 0.0149 | 0.0151 | 0.0154 | 0.0167 | 0.0187 |
| 09:00-10:00 น. | 0.0115 | 0.0117 | 0.0113 | 0.0129 | 0.0151 |
| 10:00-11:00 น. | 0.0101 | 0.0092 | 0.0102 | 0.0116 | 0.0119 |
| 11:00-12:00 น. | 0.0097 | 0.0089 | 0.0105 | 0.0115 | 0.0115 |
| 12:00-13:00 น. | 0.0096 | 0.0103 | 0.0106 | 0.0117 | 0.0117 |
| 13:00-14:00 น. | 0.0107 | 0.0126 | 0.0112 | 0.0130 | 0.0132 |
| 14:00-15:00 น. | 0.0118 | 0.0144 | 0.0126 | 0.0137 | 0.0130 |
| 15:00-16:00 น. | 0.0139 | 0.0158 | 0.0146 | 0.0157 | 0.0155 |
| 16:00-17:00 น. | 0.0158 | 0.0174 | 0.0161 | 0.0165 | 0.0166 |
| 17:00-18:00 น. | 0.0165 | 0.0178 | 0.0168 | 0.0166 | 0.0178 |
| 18:00-19:00 น. | 0.0174 | 0.0182 | 0.0168 | 0.0165 | 0.0181 |
| 19:00-20:00 น. | 0.0180 | 0.0176 | 0.0164 | 0.0160 | 0.0179 |
| 20:00-21:00 น. | 0.0192 | 0.0179 | 0.0154 | 0.0162 | 0.0168 |
| 21:00-22:00 น. | 0.0194 | 0.0169 | 0.0150 | 0.0156 | 0.0167 |
| 22:00-23:00 น. | 0.0182 | 0.0160 | 0.0150 | 0.0154 | 0.0165 |
| 23:00-00:00 น. | 0.0180 | 0.0155 | 0.0143 | 0.0145 | 0.0171 |
| 00:00-01:00 น. | 0.0172 | 0.0150 | 0.0144 | 0.0145 | 0.0158 |
| 01:00-02:00 น. | 0.0169 | 0.0152 | 0.0140 | 0.0139 | 0.0159 |
| 02:00-03:00 น. | 0.0155 | 0.0144 | 0.0153 | 0.0148 | 0.0158 |
| 03:00-04:00 น. | 0.0154 | 0.0138 | 0.0153 | 0.0151 | 0.0170 |
| 04:00-05:00 น. | 0.0154 | 0.0142 | 0.0155 | 0.0157 | 0.0167 |
| 05:00-06:00 น. | 0.0164 | 0.0164 | 0.0156 | 0.0171 | 0.0182 |
| 06:00-07:00 น. | 0.0177 | 0.0190 | 0.0180 | 0.0193 | 0.0181 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 กันยายน 2565

• นำผลการวิเคราะห์ผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้แนบรายงานผลการวิเคราะห์เป็นการเป็นการเป็นเอกสาร
• ใบรายงานผลจะรับรองเฉพาะค่าที่ได้มาจากการวิเคราะห์เท่านั้น



1/1

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร 10400
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์และโรงพยาบาลราชวิถี
ประเภทการตรวจวัด : อาสาสมัครในชุมชนโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 8-13 กันยายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : * : 2022-U048940
วิเคราะห์ : CHEMILUMINESCENCE : 2022-001898
ผู้ตรวจวัด : นายพรพงษ์ นนทจันทร์ : T22AM021-0001 - T22AM021-0005

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน) | | | | |
|----------------|---------------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ | | | | |
| | 8-9 กันยายน 2565 | 9-10 กันยายน 2565 | 10-11 กันยายน 2565 | 11-12 กันยายน 2565 | 12-13 กันยายน 2565 |
| 07:00-08:00 น. | 0.0180 | 0.0176 | 0.0194 | 0.0189 | 0.0197 |
| 08:00-09:00 น. | 0.0166 | 0.0164 | 0.0164 | 0.0176 | 0.0167 |
| 09:00-10:00 น. | 0.0141 | 0.0130 | 0.0123 | 0.0147 | 0.0146 |
| 10:00-11:00 น. | 0.0133 | 0.0117 | 0.0114 | 0.0129 | 0.0132 |
| 11:00-12:00 น. | 0.0130 | 0.0118 | 0.0114 | 0.0123 | 0.0134 |
| 12:00-13:00 น. | 0.0129 | 0.0125 | 0.0109 | 0.0125 | 0.0132 |
| 13:00-14:00 น. | 0.0132 | 0.0143 | 0.0121 | 0.0129 | 0.0139 |
| 14:00-15:00 น. | 0.0128 | 0.0147 | 0.0133 | 0.0141 | 0.0147 |
| 15:00-16:00 น. | 0.0150 | 0.0161 | 0.0159 | 0.0166 | 0.0175 |
| 16:00-17:00 น. | 0.0172 | 0.0162 | 0.0166 | 0.0175 | 0.0181 |
| 17:00-18:00 น. | 0.0186 | 0.0166 | 0.0166 | 0.0179 | 0.0187 |
| 18:00-19:00 น. | 0.0193 | 0.0161 | 0.0164 | 0.0177 | 0.0173 |
| 19:00-20:00 น. | 0.0180 | 0.0155 | 0.0161 | 0.0184 | 0.0182 |
| 20:00-21:00 น. | 0.0188 | 0.0156 | 0.0159 | 0.0179 | 0.0162 |
| 21:00-22:00 น. | 0.0161 | 0.0161 | 0.0160 | 0.0172 | 0.0149 |
| 22:00-23:00 น. | 0.0160 | 0.0165 | 0.0145 | 0.0148 | 0.0124 |
| 23:00-00:00 น. | 0.0137 | 0.0165 | 0.0138 | 0.0138 | 0.0117 |
| 00:00-01:00 น. | 0.0136 | 0.0158 | 0.0129 | 0.0127 | 0.0112 |
| 01:00-02:00 น. | 0.0133 | 0.0146 | 0.0129 | 0.0132 | 0.0127 |
| 02:00-03:00 น. | 0.0130 | 0.0148 | 0.0136 | 0.0142 | 0.0133 |
| 03:00-04:00 น. | 0.0135 | 0.0143 | 0.0138 | 0.0154 | 0.0143 |
| 04:00-05:00 น. | 0.0153 | 0.0153 | 0.0151 | 0.0162 | 0.0150 |
| 05:00-06:00 น. | 0.0170 | 0.0169 | 0.0163 | 0.0183 | 0.0180 |
| 06:00-07:00 น. | 0.0189 | 0.0200 | 0.0181 | 0.0192 | 0.0192 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 กันยายน 2565

• นำผลการวิเคราะห์ผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้แนบรายงานผลการวิเคราะห์เป็นการเป็นการเป็นเอกสาร
• ใบรายงานผลจะรับรองเฉพาะค่าที่ได้มาจากการวิเคราะห์เท่านั้น



1/1

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายลึ่ชิว ช่วงหม้อลัด-สะพานโนน-อุด
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตั้ง : สถานีรถไฟฟ้าสายสีเข้ม (N11)
ประเภทการตรวจวัด : อาภาสในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE
ผู้ตรวจวัด : นายทรงษ์ นพจันทร์
ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำส่วน)
ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (N11)
สถานีที่ตรวจวัด : 6-7 มิถุนายน 2565 : T22AL409-0012 : 7-8 มิถุนายน 2565 : T22AL409-0013 : 8-9 มิถุนายน 2565 : T22AL409-0015

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำส่วน) | | | |
|----------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| | 4-5 มิถุนายน 2565 T22AL409-0011 | 5-6 มิถุนายน 2565 T22AL409-0012 | 6-7 มิถุนายน 2565 T22AL409-0013 | 7-8 มิถุนายน 2565 T22AL409-0014 |
| 07:00-08:00 น. | 0.0184 | 0.0179 | 0.0174 | 0.0171 |
| 08:00-09:00 น. | 0.0168 | 0.0164 | 0.0157 | 0.0164 |
| 09:00-10:00 น. | 0.0141 | 0.0137 | 0.0139 | 0.0147 |
| 10:00-11:00 น. | 0.0126 | 0.0121 | 0.0128 | 0.0120 |
| 11:00-12:00 น. | 0.0125 | 0.0111 | 0.0131 | 0.0110 |
| 12:00-13:00 น. | 0.0116 | 0.0111 | 0.0124 | 0.0116 |
| 13:00-14:00 น. | 0.0127 | 0.0120 | 0.0137 | 0.0124 |
| 14:00-15:00 น. | 0.0131 | 0.0120 | 0.0148 | 0.0136 |
| 15:00-16:00 น. | 0.0153 | 0.0143 | 0.0179 | 0.0151 |
| 16:00-17:00 น. | 0.0155 | 0.0161 | 0.0190 | 0.0179 |
| 17:00-18:00 น. | 0.0155 | 0.0171 | 0.0200 | 0.0179 |
| 18:00-19:00 น. | 0.0155 | 0.0174 | 0.0199 | 0.0176 |
| 19:00-20:00 น. | 0.0171 | 0.0173 | 0.0215 | 0.0168 |
| 20:00-21:00 น. | 0.0165 | 0.0170 | 0.0220 | 0.0172 |
| 21:00-22:00 น. | 0.0166 | 0.0166 | 0.0234 | 0.0168 |
| 22:00-23:00 น. | 0.0161 | 0.0151 | 0.0218 | 0.0159 |
| 23:00-00:00 น. | 0.0164 | 0.0145 | 0.0205 | 0.0153 |
| 00:00-01:00 น. | 0.0159 | 0.0134 | 0.0190 | 0.0153 |
| 01:00-02:00 น. | 0.0146 | 0.0137 | 0.0193 | 0.0152 |
| 02:00-03:00 น. | 0.0142 | 0.0145 | 0.0194 | 0.0153 |
| 03:00-04:00 น. | 0.0139 | 0.0146 | 0.0195 | 0.0149 |
| 04:00-05:00 น. | 0.0155 | 0.0155 | 0.0182 | 0.0164 |
| 05:00-06:00 น. | 0.0174 | 0.0169 | 0.0174 | 0.0169 |
| 06:00-07:00 น. | 0.0189 | 0.0183 | 0.0164 | 0.0187 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

• นักวิเคราะห์ใบรายงานผลการวิเคราะห์เพิ่มเติมบางส่วน โดยไม่ได้ยื่นอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะค่าที่ตรวจวัดได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น



1/1

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายลึ่ชิว ช่วงหม้อลัด-สะพานโนน-อุด
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตั้ง : สถานีรถไฟฟ้าสายสีเข้ม (N17)
ประเภทการตรวจวัด : อาภาสในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE
ผู้ตรวจวัด : นายทรงษ์ นพจันทร์
ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำส่วน)
ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (N17)
สถานีที่ตรวจวัด : 6-7 มิถุนายน 2565 : T22AL409-0008 : 7-8 มิถุนายน 2565 : T22AL409-0009 : 8-9 มิถุนายน 2565 : T22AL409-0010

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำส่วน) | | | |
|----------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| | 4-5 มิถุนายน 2565 T22AL409-0006 | 5-6 มิถุนายน 2565 T22AL409-0007 | 6-7 มิถุนายน 2565 T22AL409-0008 | 7-8 มิถุนายน 2565 T22AL409-0009 |
| 07:00-08:00 น. | 0.0181 | 0.0175 | 0.0173 | 0.0172 |
| 08:00-09:00 น. | 0.0155 | 0.0150 | 0.0154 | 0.0146 |
| 09:00-10:00 น. | 0.0131 | 0.0121 | 0.0130 | 0.0115 |
| 10:00-11:00 น. | 0.0107 | 0.0115 | 0.0117 | 0.0104 |
| 11:00-12:00 น. | 0.0103 | 0.0111 | 0.0107 | 0.0116 |
| 12:00-13:00 น. | 0.0103 | 0.0115 | 0.0101 | 0.0118 |
| 13:00-14:00 น. | 0.0119 | 0.0127 | 0.0115 | 0.0137 |
| 14:00-15:00 น. | 0.0122 | 0.0137 | 0.0127 | 0.0150 |
| 15:00-16:00 น. | 0.0141 | 0.0157 | 0.0162 | 0.0167 |
| 16:00-17:00 น. | 0.0155 | 0.0172 | 0.0176 | 0.0171 |
| 17:00-18:00 น. | 0.0164 | 0.0178 | 0.0179 | 0.0173 |
| 18:00-19:00 น. | 0.0169 | 0.0180 | 0.0175 | 0.0180 |
| 19:00-20:00 น. | 0.0167 | 0.0176 | 0.0177 | 0.0179 |
| 20:00-21:00 น. | 0.0166 | 0.0180 | 0.0182 | 0.0170 |
| 21:00-22:00 น. | 0.0154 | 0.0171 | 0.0169 | 0.0162 |
| 22:00-23:00 น. | 0.0142 | 0.0163 | 0.0156 | 0.0167 |
| 23:00-00:00 น. | 0.0138 | 0.0156 | 0.0147 | 0.0166 |
| 00:00-01:00 น. | 0.0140 | 0.0145 | 0.0138 | 0.0173 |
| 01:00-02:00 น. | 0.0139 | 0.0133 | 0.0134 | 0.0163 |
| 02:00-03:00 น. | 0.0143 | 0.0130 | 0.0129 | 0.0165 |
| 03:00-04:00 น. | 0.0142 | 0.0139 | 0.0125 | 0.0155 |
| 04:00-05:00 น. | 0.0162 | 0.0160 | 0.0139 | 0.0161 |
| 05:00-06:00 น. | 0.0180 | 0.0179 | 0.0155 | 0.0169 |
| 06:00-07:00 น. | 0.0198 | 0.0188 | 0.0183 | 0.0193 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

• นักวิเคราะห์ใบรายงานผลการวิเคราะห์เพิ่มเติมบางส่วน โดยไม่ได้ยื่นอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะค่าที่ตรวจวัดได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น



1/1

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : สถานีรถไฟฟ้าสะพานใหม่ (N20)
ประเภทการตรวจวัด : อาสาสมัครในบริเวณภาคใต้ของท่าอากาศยาน
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
ผู้ตรวจวัด : *
ผู้ตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE
ผู้ตรวจวัด : นายวิชาญย์ เลื่อนสูง

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลานส่วน) | | | | |
|-------------------|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------|
| | ภายในโครงการ (ส่วนในลานส่วน) | | | | |
| | สถานีรถไฟฟ้าสะพานใหม่ (N20) | | | | |
| 4-5 มิถุนายน 2565 | 5-6 มิถุนายน 2565 | 6-7 มิถุนายน 2565 | 7-8 มิถุนายน 2565 | 8-9 มิถุนายน 2565 | |
| T22AL407-0006 | T22AL407-0007 | T22AL407-0008 | T22AL407-0009 | T22AL407-0010 | |
| 07:00-08:00 น. | 0.0256 | 0.0185 | 0.0202 | 0.0228 | 0.0259 |
| 08:00-09:00 น. | 0.0220 | 0.0202 | 0.0252 | 0.0226 | 0.0268 |
| 09:00-10:00 น. | 0.0184 | 0.0217 | 0.0285 | 0.0200 | 0.0269 |
| 10:00-11:00 น. | 0.0152 | 0.0228 | 0.0258 | 0.0189 | 0.0258 |
| 11:00-12:00 น. | 0.0135 | 0.0226 | 0.0174 | 0.0167 | 0.0245 |
| 12:00-13:00 น. | 0.0127 | 0.0226 | 0.0122 | 0.0157 | 0.0229 |
| 13:00-14:00 น. | 0.0131 | 0.0239 | 0.0081 | 0.0123 | 0.0200 |
| 14:00-15:00 น. | 0.0144 | 0.0211 | 0.0093 | 0.0103 | 0.0190 |
| 15:00-16:00 น. | 0.0161 | 0.0184 | 0.0109 | 0.0087 | 0.0185 |
| 16:00-17:00 น. | 0.0188 | 0.0134 | 0.0122 | 0.0090 | 0.0190 |
| 17:00-18:00 น. | 0.0218 | 0.0119 | 0.0150 | 0.0104 | 0.0208 |
| 18:00-19:00 น. | 0.0239 | 0.0119 | 0.0180 | 0.0120 | 0.0208 |
| 19:00-20:00 น. | 0.0242 | 0.0141 | 0.0212 | 0.0136 | 0.0216 |
| 20:00-21:00 น. | 0.0228 | 0.0146 | 0.0242 | 0.0158 | 0.0211 |
| 21:00-22:00 น. | 0.0191 | 0.0151 | 0.0275 | 0.0165 | 0.0244 |
| 22:00-23:00 น. | 0.0147 | 0.0137 | 0.0308 | 0.0177 | 0.0261 |
| 23:00-00:00 น. | 0.0110 | 0.0153 | 0.0330 | 0.0170 | 0.0260 |
| 00:00-01:00 น. | 0.0083 | 0.0158 | 0.0329 | 0.0197 | 0.0246 |
| 01:00-02:00 น. | 0.0080 | 0.0164 | 0.0300 | 0.0210 | 0.0240 |
| 02:00-03:00 น. | 0.0093 | 0.0161 | 0.0285 | 0.0215 | 0.0237 |
| 03:00-04:00 น. | 0.0128 | 0.0152 | 0.0260 | 0.0213 | 0.0237 |
| 04:00-05:00 น. | 0.0158 | 0.0164 | 0.0259 | 0.0233 | 0.0233 |
| 05:00-06:00 น. | 0.0181 | 0.0162 | 0.0235 | 0.0242 | 0.0254 |
| 06:00-07:00 น. | 0.0186 | 0.0179 | 0.0235 | 0.0250 | 0.0265 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

• หน้าคัดค้านใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้มอบหมายจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะส่วนที่ส่งมาเท่านั้น



1/1

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : สถานีรถไฟฟ้าสะพานใหม่ (N19)
ประเภทการตรวจวัด : อาสาสมัครในบริเวณภาคใต้ของท่าอากาศยาน
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
ผู้ตรวจวัด : *
ผู้ตรวจวัด : CHEMILUMINESCENCE
ผู้ตรวจวัด : นายวิชาญย์ เลื่อนสูง

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลานส่วน) | | | | |
|-------------------|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------|
| | ภายในโครงการ (ส่วนในลานส่วน) | | | | |
| | สถานีรถไฟฟ้าสะพานใหม่ (N19) | | | | |
| 4-5 มิถุนายน 2565 | 5-6 มิถุนายน 2565 | 6-7 มิถุนายน 2565 | 7-8 มิถุนายน 2565 | 8-9 มิถุนายน 2565 | |
| T22AL407-0001 | T22AL407-0002 | T22AL407-0003 | T22AL407-0004 | T22AL407-0005 | |
| 07:00-08:00 น. | 0.0109 | 0.0071 | 0.0182 | 0.0160 | 0.0158 |
| 08:00-09:00 น. | 0.0122 | 0.0146 | 0.0180 | 0.0169 | 0.0156 |
| 09:00-10:00 น. | 0.0134 | 0.0210 | 0.0184 | 0.0174 | 0.0165 |
| 10:00-11:00 น. | 0.0134 | 0.0239 | 0.0182 | 0.0188 | 0.0177 |
| 11:00-12:00 น. | 0.0126 | 0.0222 | 0.0200 | 0.0200 | 0.0186 |
| 12:00-13:00 น. | 0.0117 | 0.0188 | 0.0224 | 0.0208 | 0.0190 |
| 13:00-14:00 น. | 0.0118 | 0.0165 | 0.0241 | 0.0217 | 0.0195 |
| 14:00-15:00 น. | 0.0131 | 0.0144 | 0.0239 | 0.0224 | 0.0190 |
| 15:00-16:00 น. | 0.0134 | 0.0144 | 0.0227 | 0.0222 | 0.0180 |
| 16:00-17:00 น. | 0.0143 | 0.0143 | 0.0230 | 0.0211 | 0.0152 |
| 17:00-18:00 น. | 0.0130 | 0.0144 | 0.0219 | 0.0202 | 0.0125 |
| 18:00-19:00 น. | 0.0132 | 0.0143 | 0.0212 | 0.0183 | 0.0087 |
| 19:00-20:00 น. | 0.0121 | 0.0156 | 0.0201 | 0.0165 | 0.0073 |
| 20:00-21:00 น. | 0.0129 | 0.0161 | 0.0193 | 0.0147 | 0.0065 |
| 21:00-22:00 น. | 0.0128 | 0.0161 | 0.0184 | 0.0160 | 0.0075 |
| 22:00-23:00 น. | 0.0140 | 0.0156 | 0.0176 | 0.0168 | 0.0077 |
| 23:00-00:00 น. | 0.0143 | 0.0142 | 0.0182 | 0.0182 | 0.0088 |
| 00:00-01:00 น. | 0.0145 | 0.0141 | 0.0178 | 0.0175 | 0.0094 |
| 01:00-02:00 น. | 0.0126 | 0.0148 | 0.0173 | 0.0173 | 0.0104 |
| 02:00-03:00 น. | 0.0107 | 0.0173 | 0.0158 | 0.0160 | 0.0100 |
| 03:00-04:00 น. | 0.0081 | 0.0189 | 0.0157 | 0.0157 | 0.0109 |
| 04:00-05:00 น. | 0.0052 | 0.0194 | 0.0151 | 0.0152 | 0.0127 |
| 05:00-06:00 น. | 0.0035 | 0.0196 | 0.0146 | 0.0159 | 0.0153 |
| 06:00-07:00 น. | 0.0037 | 0.0186 | 0.0153 | 0.0158 | 0.0169 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

• หน้าคัดค้านใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้มอบหมายจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะส่วนที่ส่งมาเท่านั้น



1/1

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายลึบยาว ช่วงหมอนิด-สะพานโพธิ์-จุดตัด
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร 10400
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : บริเวณถนนสาย 1 (ใกล้ศูนย์ซ่อมบำรุงและควบคุมการเดินรถ)
ประเภทการตรวจวัด : สภาพพื้นดินตามแนวเส้นทาง
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
ผู้ตรวจวัด : CHEMILLUMINESCENCE
ผู้ตรวจวัด : นายวิชาญ เลี้ยงล่อง

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำน้ำส่วน) | | | | |
|----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | 4-5 มิถุนายน 2565 | 5-6 มิถุนายน 2565 | 6-7 มิถุนายน 2565 | 7-8 มิถุนายน 2565 | 8-9 มิถุนายน 2565 |
| 07:00-08:00 น. | 0.0090 | 0.0082 | 0.0043 | 0.0145 | 0.0080 |
| 08:00-09:00 น. | 0.0098 | 0.0089 | 0.0049 | 0.0136 | 0.0092 |
| 09:00-10:00 น. | 0.0106 | 0.0095 | 0.0051 | 0.0128 | 0.0103 |
| 10:00-11:00 น. | 0.0104 | 0.0106 | 0.0044 | 0.0112 | 0.0113 |
| 11:00-12:00 น. | 0.0100 | 0.0104 | 0.0052 | 0.0106 | 0.0113 |
| 12:00-13:00 น. | 0.0096 | 0.0103 | 0.0065 | 0.0094 | 0.0105 |
| 13:00-14:00 น. | 0.0101 | 0.0098 | 0.0088 | 0.0089 | 0.0106 |
| 14:00-15:00 น. | 0.0104 | 0.0102 | 0.0098 | 0.0083 | 0.0102 |
| 15:00-16:00 น. | 0.0108 | 0.0099 | 0.0104 | 0.0091 | 0.0097 |
| 16:00-17:00 น. | 0.0107 | 0.0098 | 0.0101 | 0.0090 | 0.0087 |
| 17:00-18:00 น. | 0.0117 | 0.0102 | 0.0106 | 0.0085 | 0.0077 |
| 18:00-19:00 น. | 0.0116 | 0.0106 | 0.0109 | 0.0061 | 0.0072 |
| 19:00-20:00 น. | 0.0118 | 0.0105 | 0.0108 | 0.0055 | 0.0066 |
| 20:00-21:00 น. | 0.0118 | 0.0099 | 0.0100 | 0.0047 | 0.0064 |
| 21:00-22:00 น. | 0.0110 | 0.0099 | 0.0082 | 0.0054 | 0.0064 |
| 22:00-23:00 น. | 0.0100 | 0.0092 | 0.0078 | 0.0056 | 0.0065 |
| 23:00-00:00 น. | 0.0080 | 0.0083 | 0.0076 | 0.0065 | 0.0068 |
| 00:00-01:00 น. | 0.0073 | 0.0071 | 0.0081 | 0.0062 | 0.0071 |
| 01:00-02:00 น. | 0.0061 | 0.0061 | 0.0081 | 0.0060 | 0.0077 |
| 02:00-03:00 น. | 0.0064 | 0.0056 | 0.0088 | 0.0054 | 0.0080 |
| 03:00-04:00 น. | 0.0068 | 0.0046 | 0.0104 | 0.0053 | 0.0085 |
| 04:00-05:00 น. | 0.0075 | 0.0042 | 0.0120 | 0.0059 | 0.0089 |
| 05:00-06:00 น. | 0.0076 | 0.0033 | 0.0134 | 0.0067 | 0.0097 |
| 06:00-07:00 น. | 0.0076 | 0.0034 | 0.0142 | 0.0077 | 0.0099 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

* นำผลการวิเคราะห์ผลการวิเคราะห์ดินเพิ่มเติมบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
* ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะค่าที่ผ่านการวิเคราะห์เท่านั้น



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายลึบยาว ช่วงหมอนิด-สะพานโพธิ์-จุดตัด
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร 10400
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : บริเวณถนนสาย 1 (ใกล้ศูนย์ซ่อมบำรุงและควบคุมการเดินรถ (N21))
ประเภทการตรวจวัด : สภาพพื้นดินตามแนวเส้นทาง
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
ผู้ตรวจวัด : CHEMILLUMINESCENCE
ผู้ตรวจวัด : นายวิชาญ เลี้ยงล่อง

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในลำน้ำส่วน) | | | | |
|----------------|----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | 4-5 มิถุนายน 2565 | 5-6 มิถุนายน 2565 | 6-7 มิถุนายน 2565 | 7-8 มิถุนายน 2565 | 8-9 มิถุนายน 2565 |
| 07:00-08:00 น. | 0.0046 | 0.0083 | 0.0091 | 0.0081 | 0.0066 |
| 08:00-09:00 น. | 0.0065 | 0.0076 | 0.0074 | 0.0075 | 0.0073 |
| 09:00-10:00 น. | 0.0085 | 0.0085 | 0.0060 | 0.0062 | 0.0078 |
| 10:00-11:00 น. | 0.0107 | 0.0098 | 0.0045 | 0.0048 | 0.0074 |
| 11:00-12:00 น. | 0.0124 | 0.0116 | 0.0055 | 0.0036 | 0.0079 |
| 12:00-13:00 น. | 0.0131 | 0.0124 | 0.0061 | 0.0032 | 0.0082 |
| 13:00-14:00 น. | 0.0132 | 0.0125 | 0.0083 | 0.0035 | 0.0089 |
| 14:00-15:00 น. | 0.0121 | 0.0126 | 0.0092 | 0.0044 | 0.0087 |
| 15:00-16:00 น. | 0.0115 | 0.0116 | 0.0096 | 0.0052 | 0.0088 |
| 16:00-17:00 น. | 0.0105 | 0.0110 | 0.0086 | 0.0063 | 0.0085 |
| 17:00-18:00 น. | 0.0103 | 0.0099 | 0.0072 | 0.0065 | 0.0081 |
| 18:00-19:00 น. | 0.0095 | 0.0096 | 0.0066 | 0.0073 | 0.0072 |
| 19:00-20:00 น. | 0.0093 | 0.0083 | 0.0076 | 0.0078 | 0.0062 |
| 20:00-21:00 น. | 0.0086 | 0.0080 | 0.0084 | 0.0084 | 0.0064 |
| 21:00-22:00 น. | 0.0083 | 0.0076 | 0.0089 | 0.0091 | 0.0072 |
| 22:00-23:00 น. | 0.0079 | 0.0081 | 0.0087 | 0.0095 | 0.0090 |
| 23:00-00:00 น. | 0.0079 | 0.0071 | 0.0089 | 0.0099 | 0.0094 |
| 00:00-01:00 น. | 0.0093 | 0.0067 | 0.0083 | 0.0096 | 0.0093 |
| 01:00-02:00 น. | 0.0095 | 0.0059 | 0.0076 | 0.0089 | 0.0092 |
| 02:00-03:00 น. | 0.0104 | 0.0068 | 0.0069 | 0.0091 | 0.0092 |
| 03:00-04:00 น. | 0.0088 | 0.0079 | 0.0081 | 0.0080 | 0.0084 |
| 04:00-05:00 น. | 0.0086 | 0.0088 | 0.0094 | 0.0072 | 0.0075 |
| 05:00-06:00 น. | 0.0081 | 0.0094 | 0.0100 | 0.0055 | 0.0075 |
| 06:00-07:00 น. | 0.0081 | 0.0095 | 0.0094 | 0.0056 | 0.0085 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

* นำผลการวิเคราะห์ผลการวิเคราะห์ดินเพิ่มเติมบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
* ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะค่าที่ผ่านการวิเคราะห์เท่านั้น



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักงานการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงพยาบาลทหารบกและปรัญญา มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : 8-13 มิถุนายน 2565
* :
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
ผู้ตรวจวัด : นายพรพงษ์ นนทจันทร์
หมายเลขใบปฏิบัติงาน : T22AL409-0001-T22AL409-0005

| เวลา* | ผลการวิเคราะห์ | | | | | | | | | |
|----------------|---|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | กำหนดการปฏิบัติงาน | | | | | | | | | |
| | กำหนดการปฏิบัติงานและปริมาณ การวิเคราะห์ตามข้อกำหนด | | | | | | | | | |
| เวลา* | 4-5 มิถุนายน 2565 | | 5-6 มิถุนายน 2565 | | 6-7 มิถุนายน 2565 | | 7-8 มิถุนายน 2565 | | 8-9 มิถุนายน 2565 | |
| | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours |
| 07:00-08:00 น. | 1.63 | - | 1.60 | - | 1.44 | - | 1.59 | - | 1.60 | - |
| 08:00-09:00 น. | 1.51 | - | 1.43 | - | 1.31 | - | 1.47 | - | 1.50 | - |
| 09:00-10:00 น. | 1.39 | - | 1.27 | - | 1.21 | - | 1.41 | - | 1.41 | - |
| 10:00-11:00 น. | 1.34 | - | 1.26 | - | 1.25 | - | 1.40 | - | 1.38 | - |
| 11:00-12:00 น. | 1.37 | - | 1.29 | - | 1.33 | - | 1.44 | - | 1.38 | - |
| 12:00-13:00 น. | 1.45 | - | 1.35 | - | 1.45 | - | 1.49 | - | 1.45 | - |
| 13:00-14:00 น. | 1.61 | - | 1.49 | - | 1.58 | - | 1.54 | - | 1.56 | - |
| 14:00-15:00 น. | 1.72 | 1.50 | 1.58 | 1.41 | 1.71 | 1.41 | 1.63 | 1.50 | 1.67 | 1.49 |
| 15:00-16:00 น. | 1.84 | - | 1.71 | - | 1.81 | - | 1.76 | - | 1.75 | - |
| 16:00-17:00 น. | 1.89 | - | 1.74 | - | 1.91 | - | 1.90 | - | 1.75 | - |
| 17:00-18:00 น. | 1.91 | - | 1.75 | - | 1.91 | - | 1.99 | - | 1.72 | - |
| 18:00-19:00 น. | 1.83 | - | 1.66 | - | 1.90 | - | 1.99 | - | 1.69 | - |
| 19:00-20:00 น. | 1.75 | - | 1.58 | - | 1.89 | - | 2.06 | - | 1.69 | - |
| 20:00-21:00 น. | 1.63 | - | 1.51 | - | 1.88 | - | 2.08 | - | 1.72 | - |
| 21:00-22:00 น. | 1.60 | - | 1.47 | - | 1.86 | - | 2.13 | - | 1.78 | - |
| 22:00-23:00 น. | 1.51 | 1.74 | 1.45 | 1.61 | 1.82 | 1.87 | 2.09 | 2.00 | 1.84 | 1.74 |
| 23:00-00:00 น. | 1.44 | - | 1.50 | - | 1.81 | - | 2.06 | - | 1.87 | - |
| 00:00-01:00 น. | 1.41 | - | 1.56 | - | 1.87 | - | 1.99 | - | 1.93 | - |
| 01:00-02:00 น. | 1.47 | - | 1.63 | - | 1.92 | - | 1.96 | - | 1.90 | - |
| 02:00-03:00 น. | 1.59 | - | 1.71 | - | 2.00 | - | 1.90 | - | 1.97 | - |
| 03:00-04:00 น. | 1.71 | - | 1.78 | - | 1.99 | - | 1.89 | - | 1.98 | - |
| 04:00-05:00 น. | 1.82 | - | 1.79 | - | 1.95 | - | 1.88 | - | 2.05 | - |
| 05:00-06:00 น. | 1.83 | - | 1.74 | - | 1.88 | - | 1.84 | - | 2.03 | - |
| 06:00-07:00 น. | 1.79 | 1.63 | 1.62 | 1.66 | 1.74 | 1.89 | 1.75 | 1.91 | 1.71 | 1.93 |
| หมายเหตุ | ส่วนในสำเนา | | | | | | | | | |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
27 มิถุนายน 2565

- ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์เพื่อเผยแพร่บางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะส่วนที่ได้รับแจ้งให้มีการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักงานการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงเรียนหลวง
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 8-13 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
ผู้ตรวจวัด : นายพรพงษ์ นนทจันทร์
หมายเลขใบปฏิบัติงาน : T22AM021-0001-T22AM021-0005

| เวลา* | ผลการวิเคราะห์ | | | | | | | | | |
|----------------|---|---------|--------------------|---------|---------------------|---------|---------------------|---------|---------------------|---------|
| | กำหนดการปฏิบัติงาน | | | | | | | | | |
| | กำหนดการปฏิบัติงานและปริมาณ การวิเคราะห์ตามข้อกำหนด | | | | | | | | | |
| เวลา* | 8-9 มิถุนายน 2565 | | 9-10 มิถุนายน 2565 | | 10-11 มิถุนายน 2565 | | 11-12 มิถุนายน 2565 | | 12-13 มิถุนายน 2565 | |
| | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours |
| 07:00-08:00 น. | 1.66 | - | 1.59 | - | 1.51 | - | 1.51 | - | 1.47 | - |
| 08:00-09:00 น. | 1.52 | - | 1.52 | - | 1.39 | - | 1.31 | - | 1.31 | - |
| 09:00-10:00 น. | 1.42 | - | 1.47 | - | 1.28 | - | 1.20 | - | 1.22 | - |
| 10:00-11:00 น. | 1.40 | - | 1.45 | - | 1.26 | - | 1.23 | - | 1.27 | - |
| 11:00-12:00 น. | 1.38 | - | 1.53 | - | 1.27 | - | 1.34 | - | 1.34 | - |
| 12:00-13:00 น. | 1.43 | - | 1.62 | - | 1.37 | - | 1.48 | - | 1.45 | - |
| 13:00-14:00 น. | 1.48 | - | 1.78 | - | 1.54 | - | 1.61 | - | 1.54 | - |
| 14:00-15:00 น. | 1.62 | 1.49 | 1.84 | 1.60 | 1.70 | 1.42 | 1.73 | 1.43 | 1.62 | 1.40 |
| 15:00-16:00 น. | 1.76 | - | 1.89 | - | 1.78 | - | 1.80 | - | 1.69 | - |
| 16:00-17:00 น. | 1.88 | - | 1.87 | - | 1.83 | - | 1.79 | - | 1.73 | - |
| 17:00-18:00 น. | 1.88 | - | 1.82 | - | 1.83 | - | 1.76 | - | 1.77 | - |
| 18:00-19:00 น. | 1.85 | - | 1.72 | - | 1.84 | - | 1.77 | - | 1.76 | - |
| 19:00-20:00 น. | 1.71 | - | 1.66 | - | 1.78 | - | 1.74 | - | 1.67 | - |
| 20:00-21:00 น. | 1.66 | - | 1.59 | - | 1.74 | - | 1.72 | - | 1.58 | - |
| 21:00-22:00 น. | 1.56 | - | 1.55 | - | 1.75 | - | 1.59 | - | 1.52 | - |
| 22:00-23:00 น. | 1.50 | 1.72 | 1.49 | 1.70 | 1.71 | 1.78 | 1.52 | 1.71 | 1.54 | 1.66 |
| 23:00-00:00 น. | 1.42 | - | 1.46 | - | 1.69 | - | 1.44 | - | 1.54 | - |
| 00:00-01:00 น. | 1.38 | - | 1.42 | - | 1.59 | - | 1.34 | - | 1.49 | - |
| 01:00-02:00 น. | 1.37 | - | 1.44 | - | 1.60 | - | 1.34 | - | 1.47 | - |
| 02:00-03:00 น. | 1.41 | - | 1.50 | - | 1.61 | - | 1.34 | - | 1.53 | - |
| 03:00-04:00 น. | 1.58 | - | 1.65 | - | 1.72 | - | 1.52 | - | 1.70 | - |
| 04:00-05:00 น. | 1.73 | - | 1.79 | - | 1.81 | - | 1.64 | - | 1.83 | - |
| 05:00-06:00 น. | 1.78 | - | 1.81 | - | 1.83 | - | 1.73 | - | 1.94 | - |
| 06:00-07:00 น. | 1.70 | 1.55 | 1.71 | 1.60 | 1.71 | 1.69 | 1.67 | 1.50 | 1.87 | 1.67 |
| หมายเหตุ | ส่วนในสำเนา | | | | | | | | | |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
27 มิถุนายน 2565

- ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์เพื่อเผยแพร่บางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะส่วนที่ได้รับแจ้งให้มีการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักงานการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : สถานีทีโอเอสพระศรีมหาธาตุ (N17)
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
ผู้ตรวจวัด : นายบรรพต นนทจันทร์
ผู้ตรวจวัด : นายบรรพต นนทจันทร์

| เวลา* | ผลการวิเคราะห์ | | | | | | | | | |
|----------------|---------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------|---------|--------|---------|------|
| | กำหนดการประเมินแบบปกติ | | | | | | | | | |
| | สถานีทีโอเอสพระศรีมหาธาตุ (N17) | | | | | | | | | |
| | 4-5 มิถุนายน 2565 | 5-6 มิถุนายน 2565 | 6-7 มิถุนายน 2565 | 7-8 มิถุนายน 2565 | 8-9 มิถุนายน 2565 | | | | | |
| | T22AL409-0006 | T22AL409-0007 | T22AL409-0008 | T22AL409-0009 | T22AL409-0010 | | | | | |
| 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | |
| 07:00-08:00 น. | 1.52 | 1.56 | 1.71 | 1.54 | 1.67 | - | - | - | - | - |
| 08:00-09:00 น. | 1.38 | 1.43 | 1.53 | 1.39 | 1.62 | - | - | - | - | - |
| 09:00-10:00 น. | 1.31 | 1.36 | 1.39 | 1.34 | 1.56 | - | - | - | - | - |
| 10:00-11:00 น. | 1.29 | 1.33 | 1.38 | 1.43 | 1.56 | - | - | - | - | - |
| 11:00-12:00 น. | 1.29 | 1.33 | 1.45 | 1.50 | 1.54 | - | - | - | - | - |
| 12:00-13:00 น. | 1.37 | 1.40 | 1.59 | 1.66 | 1.54 | - | - | - | - | - |
| 13:00-14:00 น. | 1.44 | 1.49 | 1.71 | 1.78 | 1.59 | - | - | - | - | - |
| 14:00-15:00 น. | 1.55 | 1.57 | 1.77 | 1.89 | 1.64 | 1.59 | 1.57 | 1.64 | 1.59 | - |
| 15:00-16:00 น. | 1.66 | 1.67 | 1.84 | 1.90 | 1.68 | - | - | - | - | - |
| 16:00-17:00 น. | 1.82 | 1.73 | 1.87 | 1.84 | 1.67 | - | - | - | - | - |
| 17:00-18:00 น. | 2.00 | 1.74 | 1.90 | 1.77 | 1.67 | - | - | - | - | - |
| 18:00-19:00 น. | 2.14 | 1.74 | 1.84 | 1.72 | 1.71 | - | - | - | - | - |
| 19:00-20:00 น. | 2.21 | 1.76 | 1.81 | 1.73 | 1.76 | - | - | - | - | - |
| 20:00-21:00 น. | 2.26 | 1.79 | 1.75 | 1.77 | 1.82 | - | - | - | - | - |
| 21:00-22:00 น. | 2.23 | 1.79 | 1.72 | 1.79 | 1.91 | - | - | - | - | - |
| 22:00-23:00 น. | 2.17 | 1.72 | 1.74 | 1.80 | 1.92 | 1.77 | 1.79 | 1.92 | 1.77 | - |
| 23:00-00:00 น. | 2.00 | 1.68 | 1.62 | 1.81 | 1.86 | - | - | - | - | - |
| 00:00-01:00 น. | 1.80 | 1.62 | 1.62 | 1.81 | 1.72 | - | - | - | - | - |
| 01:00-02:00 น. | 1.63 | 1.63 | 1.60 | 1.76 | 1.57 | - | - | - | - | - |
| 02:00-03:00 น. | 1.59 | 1.65 | 1.67 | 1.75 | 1.53 | - | - | - | - | - |
| 03:00-04:00 น. | 1.71 | 1.73 | 1.76 | 1.79 | 1.59 | - | - | - | - | - |
| 04:00-05:00 น. | 1.83 | 1.84 | 1.83 | 1.86 | 1.68 | - | - | - | - | - |
| 05:00-06:00 น. | 1.85 | 1.91 | 1.82 | 1.83 | 1.72 | - | - | - | - | - |
| 06:00-07:00 น. | 1.71 | 1.76 | 1.88 | 1.77 | 1.92 | 1.70 | 1.77 | 1.80 | 1.92 | 1.70 |
| หมายเหตุ | ส่วนในล้านส่วน | | | | | | | | | |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
27 มิถุนายน 2565

• ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะส่วนที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักงานการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : สถานีทีโอเอสพระศรีมหาธาตุ (N11)
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
ผู้ตรวจวัด : นายบรรพต นนทจันทร์
ผู้ตรวจวัด : นายบรรพต นนทจันทร์

| เวลา* | ผลการวิเคราะห์ | | | | | | | | | |
|----------------|---------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------|---------|--------|---------|------|
| | กำหนดการประเมินแบบปกติ | | | | | | | | | |
| | สถานีทีโอเอสพระศรีมหาธาตุ (N11) | | | | | | | | | |
| | 4-5 มิถุนายน 2565 | 5-6 มิถุนายน 2565 | 6-7 มิถุนายน 2565 | 7-8 มิถุนายน 2565 | 8-9 มิถุนายน 2565 | | | | | |
| | T22AL409-0011 | T22AL409-0012 | T22AL409-0013 | T22AL409-0014 | T22AL409-0015 | | | | | |
| 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | |
| 07:00-08:00 น. | 1.65 | 1.54 | 1.67 | 1.55 | 1.68 | - | - | - | - | - |
| 08:00-09:00 น. | 1.46 | 1.43 | 1.52 | 1.39 | 1.55 | - | - | - | - | - |
| 09:00-10:00 น. | 1.33 | 1.36 | 1.47 | 1.26 | 1.44 | - | - | - | - | - |
| 10:00-11:00 น. | 1.28 | 1.35 | 1.52 | 1.26 | 1.36 | - | - | - | - | - |
| 11:00-12:00 น. | 1.29 | 1.37 | 1.57 | 1.27 | 1.38 | - | - | - | - | - |
| 12:00-13:00 น. | 1.38 | 1.41 | 1.73 | 1.40 | 1.46 | - | - | - | - | - |
| 13:00-14:00 น. | 1.44 | 1.49 | 1.86 | 1.59 | 1.56 | - | - | - | - | - |
| 14:00-15:00 น. | 1.51 | 1.42 | 1.53 | 1.67 | 1.66 | 1.51 | 1.44 | 1.79 | 1.66 | 1.51 |
| 15:00-16:00 น. | 1.58 | 1.56 | 2.04 | 1.91 | 1.72 | - | - | - | - | - |
| 16:00-17:00 น. | 1.63 | 1.59 | 2.05 | 1.96 | 1.72 | - | - | - | - | - |
| 17:00-18:00 น. | 1.64 | 1.66 | 1.96 | 1.95 | 1.67 | - | - | - | - | - |
| 18:00-19:00 น. | 1.63 | 1.67 | 1.86 | 1.97 | 1.70 | - | - | - | - | - |
| 19:00-20:00 น. | 1.60 | 1.63 | 1.75 | 1.95 | 1.76 | - | - | - | - | - |
| 20:00-21:00 น. | 1.55 | 1.56 | 1.67 | 1.85 | 1.82 | - | - | - | - | - |
| 21:00-22:00 น. | 1.48 | 1.54 | 1.62 | 1.78 | 1.83 | - | - | - | - | - |
| 22:00-23:00 น. | 1.43 | 1.57 | 1.59 | 1.69 | 1.85 | 1.76 | 1.88 | 1.88 | 1.85 | 1.76 |
| 23:00-00:00 น. | 1.46 | 1.47 | 1.54 | 1.66 | 1.89 | - | - | - | - | - |
| 00:00-01:00 น. | 1.51 | 1.44 | 1.50 | 1.59 | 1.90 | - | - | - | - | - |
| 01:00-02:00 น. | 1.55 | 1.50 | 1.55 | 1.58 | 1.90 | - | - | - | - | - |
| 02:00-03:00 น. | 1.63 | 1.56 | 1.65 | 1.64 | 1.89 | - | - | - | - | - |
| 03:00-04:00 น. | 1.77 | 1.69 | 1.75 | 1.74 | 1.87 | - | - | - | - | - |
| 04:00-05:00 น. | 1.85 | 1.80 | 1.81 | 1.88 | 1.85 | - | - | - | - | - |
| 05:00-06:00 น. | 1.82 | 1.91 | 1.81 | 1.88 | 1.85 | - | - | - | - | - |
| 06:00-07:00 น. | 1.69 | 1.66 | 1.83 | 1.65 | 1.81 | 1.67 | 1.82 | 1.73 | 1.81 | 1.87 |
| หมายเหตุ | ส่วนในล้านส่วน | | | | | | | | | |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
27 มิถุนายน 2565

• ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะส่วนที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสาขาสีเขียว ช่วงแรง-สมทบการ
ชื่อลูกค้า : สำนักงานการช่างและขนส่ง กรุงเทพมหานคร 10400
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : สถานีที่เอสเอสพนาใหม่ (N20)
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
ผู้ตรวจวัด : นายชัชวาล เลื่อนสง
หมายเลขปฏิบัติการ : T22AL407-0006-T22AL407-0010

| เวลา* | ผลการวิเคราะห์ | | | | | | | | | |
|----------------|-----------------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | กษัตริย์บอมบอโกไซด์ | | | | | | | | | |
| | สถานีที่เอสเอสพนาใหม่ (N20) | | | | | | | | | |
| เวลา* | 4-5 มิถุนายน 2565 | | 5-6 มิถุนายน 2565 | | 6-7 มิถุนายน 2565 | | 7-8 มิถุนายน 2565 | | 8-9 มิถุนายน 2565 | |
| | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours |
| 07:00-08:00 น. | 2.47 | - | 2.13 | - | 2.01 | - | 2.53 | - | 2.54 | - |
| 08:00-09:00 น. | 2.57 | - | 2.20 | - | 2.03 | - | 2.41 | - | 2.55 | - |
| 09:00-10:00 น. | 2.62 | - | 2.33 | - | 2.12 | - | 2.27 | - | 2.56 | - |
| 10:00-11:00 น. | 2.68 | - | 2.35 | - | 2.17 | - | 2.15 | - | 2.51 | - |
| 11:00-12:00 น. | 2.71 | - | 2.41 | - | 2.21 | - | 2.14 | - | 2.53 | - |
| 12:00-13:00 น. | 2.70 | - | 2.37 | - | 2.16 | - | 2.15 | - | 2.49 | - |
| 13:00-14:00 น. | 2.61 | - | 2.36 | - | 2.17 | - | 2.24 | - | 2.49 | - |
| 14:00-15:00 น. | 2.54 | 2.61 | 2.24 | 2.30 | 2.15 | 2.13 | 2.29 | 2.27 | 2.48 | 2.52 |
| 15:00-16:00 น. | 2.39 | - | 2.12 | - | 2.14 | - | 2.38 | - | 2.42 | - |
| 16:00-17:00 น. | 2.30 | - | 2.02 | - | 2.19 | - | 2.38 | - | 2.48 | - |
| 17:00-18:00 น. | 2.11 | - | 1.97 | - | 2.27 | - | 2.37 | - | 2.40 | - |
| 18:00-19:00 น. | 2.01 | - | 1.94 | - | 2.47 | - | 2.30 | - | 2.32 | - |
| 19:00-20:00 น. | 1.90 | - | 1.94 | - | 2.53 | - | 2.30 | - | 2.23 | - |
| 20:00-21:00 น. | 1.89 | - | 1.94 | - | 2.61 | - | 2.32 | - | 2.15 | - |
| 21:00-22:00 น. | 1.97 | - | 1.96 | - | 2.65 | - | 2.44 | - | 2.23 | - |
| 22:00-23:00 น. | 2.06 | 2.08 | 1.95 | 1.98 | 2.67 | 2.44 | 2.51 | 2.37 | 2.23 | 2.31 |
| 23:00-00:00 น. | 2.16 | - | 1.95 | - | 2.69 | - | 2.54 | - | 2.26 | - |
| 00:00-01:00 น. | 2.26 | - | 1.95 | - | 2.64 | - | 2.50 | - | 2.22 | - |
| 01:00-02:00 น. | 2.38 | - | 1.95 | - | 2.66 | - | 2.50 | - | 2.22 | - |
| 02:00-03:00 น. | 2.40 | - | 1.96 | - | 2.66 | - | 2.51 | - | 2.23 | - |
| 03:00-04:00 น. | 2.41 | - | 2.02 | - | 2.67 | - | 2.53 | - | 2.24 | - |
| 04:00-05:00 น. | 2.27 | - | 2.10 | - | 2.67 | - | 2.53 | - | 2.25 | - |
| 05:00-06:00 น. | 2.18 | - | 2.12 | - | 2.67 | - | 2.53 | - | 2.24 | - |
| 06:00-07:00 น. | 2.09 | 2.27 | 2.07 | 2.02 | 2.63 | 2.66 | 2.54 | 2.52 | 2.26 | 2.24 |
| รวม | ส่วนในส่วนส่วน | | | | | | | | | |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
27 มิถุนายน 2565

- ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสาขาสีเขียว ช่วงแรง-สมทบการ
ชื่อลูกค้า : สำนักงานการช่างและขนส่ง กรุงเทพมหานคร 10400
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : สถานีที่เอสเอสพนาใหม่ (N19)
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
ผู้ตรวจวัด : นายชัชวาล เลื่อนสง
หมายเลขปฏิบัติการ : T22AL407-0001-T22AL407-0005

| เวลา* | ผลการวิเคราะห์ | | | | | | | | | |
|----------------|-----------------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | กษัตริย์บอมบอโกไซด์ | | | | | | | | | |
| | สถานีที่เอสเอสพนาใหม่ (N19) | | | | | | | | | |
| เวลา* | 4-5 มิถุนายน 2565 | | 5-6 มิถุนายน 2565 | | 6-7 มิถุนายน 2565 | | 7-8 มิถุนายน 2565 | | 8-9 มิถุนายน 2565 | |
| | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours |
| 07:00-08:00 น. | 2.04 | - | 2.47 | - | 2.11 | - | 1.99 | - | 2.05 | - |
| 08:00-09:00 น. | 1.96 | - | 2.42 | - | 2.18 | - | 1.90 | - | 2.13 | - |
| 09:00-10:00 น. | 1.95 | - | 2.35 | - | 2.29 | - | 1.81 | - | 2.27 | - |
| 10:00-11:00 น. | 1.95 | - | 2.33 | - | 2.37 | - | 1.81 | - | 2.37 | - |
| 11:00-12:00 น. | 1.94 | - | 2.34 | - | 2.40 | - | 1.88 | - | 2.48 | - |
| 12:00-13:00 น. | 1.99 | - | 2.39 | - | 2.44 | - | 2.07 | - | 2.59 | - |
| 13:00-14:00 น. | 2.02 | - | 2.32 | - | 2.35 | - | 2.22 | - | 2.71 | - |
| 14:00-15:00 น. | 2.16 | 2.00 | 2.30 | 2.36 | 2.25 | 2.30 | 2.35 | 2.00 | 2.73 | 2.42 |
| 15:00-16:00 น. | 2.23 | - | 2.21 | - | 2.13 | - | 2.37 | - | 2.67 | - |
| 16:00-17:00 น. | 2.21 | - | 2.17 | - | 2.03 | - | 2.40 | - | 2.48 | - |
| 17:00-18:00 น. | 2.18 | - | 2.02 | - | 2.06 | - | 2.29 | - | 2.31 | - |
| 18:00-19:00 น. | 2.11 | - | 1.91 | - | 2.18 | - | 2.12 | - | 2.16 | - |
| 19:00-20:00 น. | 2.10 | - | 1.96 | - | 2.34 | - | 1.99 | - | 2.07 | - |
| 20:00-21:00 น. | 2.10 | - | 1.96 | - | 2.49 | - | 1.93 | - | 2.06 | - |
| 21:00-22:00 น. | 2.19 | - | 2.00 | - | 2.53 | - | 1.92 | - | 2.06 | - |
| 22:00-23:00 น. | 2.22 | 2.17 | 1.96 | 2.02 | 2.57 | 2.29 | 1.90 | 2.12 | 2.10 | 2.24 |
| 23:00-00:00 น. | 2.22 | - | 1.95 | - | 2.53 | - | 1.98 | - | 2.10 | - |
| 00:00-01:00 น. | 2.24 | - | 1.95 | - | 2.44 | - | 2.11 | - | 2.09 | - |
| 01:00-02:00 น. | 2.26 | - | 1.97 | - | 2.37 | - | 2.15 | - | 2.09 | - |
| 02:00-03:00 น. | 2.28 | - | 1.97 | - | 2.30 | - | 2.15 | - | 2.08 | - |
| 03:00-04:00 น. | 2.28 | - | 1.98 | - | 2.34 | - | 2.08 | - | 2.10 | - |
| 04:00-05:00 น. | 2.27 | - | 2.01 | - | 2.37 | - | 2.02 | - | 2.10 | - |
| 05:00-06:00 น. | 2.33 | - | 2.03 | - | 2.31 | - | 1.97 | - | 2.11 | - |
| 06:00-07:00 น. | 2.37 | 2.28 | 2.03 | 1.99 | 2.19 | 2.36 | 1.96 | 2.05 | 2.16 | 2.10 |
| รวม | ส่วนในส่วนส่วน | | | | | | | | | |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
27 มิถุนายน 2565

- ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักงานการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงจอดรถรวม (ใกล้ศูนย์ซ่อมบำรุงและควบคุมการเดินรถ)
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
ผู้ตรวจวัด : นายชัชวาล เลื่อนล่อง

| เวลา* | ผลการวิเคราะห์ | | | | | | | | | |
|----------------|--|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | กำหนดการประเมินนอกไซต์ | | | | | | | | | |
| | วัดจุดตรวจรวม (ใกล้ศูนย์ซ่อมบำรุงและควบคุมการเดินรถ) | | | | | | | | | |
| เวลา* | 4-5 มิถุนายน 2565 | | 5-6 มิถุนายน 2565 | | 6-7 มิถุนายน 2565 | | 7-8 มิถุนายน 2565 | | 8-9 มิถุนายน 2565 | |
| | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours |
| 07:00-08:00 น. | 1.09 | - | 1.04 | - | 1.41 | - | 1.47 | - | 1.13 | - |
| 08:00-09:00 น. | 1.14 | - | 1.00 | - | 1.50 | - | 1.55 | - | 1.12 | - |
| 09:00-10:00 น. | 1.16 | - | 1.00 | - | 1.40 | - | 1.44 | - | 1.13 | - |
| 10:00-11:00 น. | 1.17 | - | 1.01 | - | 1.33 | - | 1.33 | - | 1.14 | - |
| 11:00-12:00 น. | 1.15 | - | 1.04 | - | 1.22 | - | 1.28 | - | 1.14 | - |
| 12:00-13:00 น. | 1.12 | - | 1.08 | - | 1.20 | - | 1.24 | - | 1.17 | - |
| 13:00-14:00 น. | 1.09 | - | 1.12 | - | 1.22 | - | 1.28 | - | 1.23 | - |
| 14:00-15:00 น. | 1.10 | 1.13 | 1.13 | 1.05 | 1.27 | 1.32 | 1.33 | 1.36 | 1.26 | 1.16 |
| 15:00-16:00 น. | 1.10 | - | 1.15 | - | 1.27 | - | 1.44 | - | 1.32 | - |
| 16:00-17:00 น. | 1.12 | - | 1.18 | - | 1.22 | - | 1.49 | - | 1.34 | - |
| 17:00-18:00 น. | 1.11 | - | 1.26 | - | 1.11 | - | 1.49 | - | 1.37 | - |
| 18:00-19:00 น. | 1.12 | - | 1.36 | - | 1.03 | - | 1.42 | - | 1.38 | - |
| 19:00-20:00 น. | 1.13 | - | 1.43 | - | 1.02 | - | 1.35 | - | 1.36 | - |
| 20:00-21:00 น. | 1.19 | - | 1.45 | - | 1.06 | - | 1.26 | - | 1.38 | - |
| 21:00-22:00 น. | 1.27 | - | 1.41 | - | 1.13 | - | 1.21 | - | 1.32 | - |
| 22:00-23:00 น. | 1.36 | 1.18 | 1.31 | 1.32 | 1.13 | 1.12 | 1.13 | 1.35 | 1.29 | 1.35 |
| 23:00-00:00 น. | 1.38 | - | 1.25 | - | 1.13 | - | 1.18 | - | 1.24 | - |
| 00:00-01:00 น. | 1.37 | - | 1.19 | - | 1.11 | - | 1.26 | - | 1.20 | - |
| 01:00-02:00 น. | 1.28 | - | 1.17 | - | 1.13 | - | 1.32 | - | 1.17 | - |
| 02:00-03:00 น. | 1.22 | - | 1.15 | - | 1.13 | - | 1.37 | - | 1.16 | - |
| 03:00-04:00 น. | 1.14 | - | 1.17 | - | 1.13 | - | 1.33 | - | 1.24 | - |
| 04:00-05:00 น. | 1.13 | - | 1.18 | - | 1.13 | - | 1.28 | - | 1.36 | - |
| 05:00-06:00 น. | 1.11 | - | 1.21 | - | 1.14 | - | 1.19 | - | 1.44 | - |
| 06:00-07:00 น. | 1.09 | 1.22 | 1.31 | 1.20 | 1.32 | 1.15 | 1.14 | 1.26 | 1.53 | 1.29 |
| ส่วนในลานส่วน | | | | | | | | | | |
| หมายเหตุ | | | | | | | | | | |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
27 มิถุนายน 2565

• ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะส่วนที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงแบริ่ง-สมุทรปราการ
ชื่อลูกค้า : สำนักงานการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช (ใกล้สถานีบีทีเอสโรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช (N21))
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : NON-DISPERSIVE INFRARED DETECTION
ผู้ตรวจวัด : นายชัชวาล เลื่อนล่อง

| เวลา* | ผลการวิเคราะห์ | | | | | | | | | |
|----------------|---|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|-------------------|---------|
| | กำหนดการประเมินนอกไซต์ | | | | | | | | | |
| | วัดจุดตรวจรวม (ใกล้สถานีบีทีเอสโรงพยาบาลภูมิพลอดุลยเดช (N21)) | | | | | | | | | |
| เวลา* | 4-5 มิถุนายน 2565 | | 5-6 มิถุนายน 2565 | | 6-7 มิถุนายน 2565 | | 7-8 มิถุนายน 2565 | | 8-9 มิถุนายน 2565 | |
| | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours | 1 hour | 8 hours |
| 07:00-08:00 น. | 1.34 | - | 1.49 | - | 1.68 | - | 1.21 | - | 1.42 | - |
| 08:00-09:00 น. | 1.34 | - | 1.69 | - | 1.62 | - | 1.23 | - | 1.42 | - |
| 09:00-10:00 น. | 1.34 | - | 1.78 | - | 1.55 | - | 1.25 | - | 1.37 | - |
| 10:00-11:00 น. | 1.33 | - | 1.79 | - | 1.43 | - | 1.27 | - | 1.33 | - |
| 11:00-12:00 น. | 1.33 | - | 1.72 | - | 1.33 | - | 1.31 | - | 1.38 | - |
| 12:00-13:00 น. | 1.38 | - | 1.62 | - | 1.29 | - | 1.37 | - | 1.49 | - |
| 13:00-14:00 น. | 1.45 | - | 1.49 | - | 1.29 | - | 1.44 | - | 1.61 | - |
| 14:00-15:00 น. | 1.50 | 1.38 | 1.39 | 1.62 | 1.36 | 1.44 | 1.53 | 1.33 | 1.65 | 1.46 |
| 15:00-16:00 น. | 1.50 | - | 1.31 | - | 1.39 | - | 1.57 | - | 1.61 | - |
| 16:00-17:00 น. | 1.44 | - | 1.29 | - | 1.43 | - | 1.58 | - | 1.51 | - |
| 17:00-18:00 น. | 1.41 | - | 1.27 | - | 1.43 | - | 1.55 | - | 1.39 | - |
| 18:00-19:00 น. | 1.37 | - | 1.31 | - | 1.38 | - | 1.48 | - | 1.33 | - |
| 19:00-20:00 น. | 1.36 | - | 1.33 | - | 1.33 | - | 1.40 | - | 1.29 | - |
| 20:00-21:00 น. | 1.40 | - | 1.35 | - | 1.23 | - | 1.27 | - | 1.26 | - |
| 21:00-22:00 น. | 1.46 | - | 1.30 | - | 1.17 | - | 1.22 | - | 1.26 | - |
| 22:00-23:00 น. | 1.52 | 1.43 | 1.23 | 1.30 | 1.16 | 1.32 | 1.17 | 1.41 | 1.24 | 1.36 |
| 23:00-00:00 น. | 1.55 | - | 1.19 | - | 1.18 | - | 1.14 | - | 1.31 | - |
| 00:00-01:00 น. | 1.53 | - | 1.19 | - | 1.22 | - | 1.11 | - | 1.34 | - |
| 01:00-02:00 น. | 1.42 | - | 1.28 | - | 1.21 | - | 1.08 | - | 1.36 | - |
| 02:00-03:00 น. | 1.35 | - | 1.35 | - | 1.20 | - | 1.08 | - | 1.35 | - |
| 03:00-04:00 น. | 1.25 | - | 1.44 | - | 1.20 | - | 1.10 | - | 1.36 | - |
| 04:00-05:00 น. | 1.23 | - | 1.50 | - | 1.21 | - | 1.16 | - | 1.43 | - |
| 05:00-06:00 น. | 1.19 | - | 1.59 | - | 1.21 | - | 1.25 | - | 1.47 | - |
| 06:00-07:00 น. | 1.31 | 1.35 | 1.64 | 1.40 | 1.19 | 1.20 | 1.36 | 1.16 | 1.52 | 1.39 |
| ส่วนในลานส่วน | | | | | | | | | | |
| หมายเหตุ | | | | | | | | | | |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ
27 มิถุนายน 2565

• ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะส่วนที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายลิเซียว ช่วงหนองจิก-สะพานใหม่-จตุล
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงพยาบาลตำรวจและวิทยุคมนาคมทางวิทยุคมนาคม
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
วิธีตรวจวัด : 2022-U048900
ผู้ตรวจวัด : 2022-001898
หมายเลขใบปฏิบัติการ : T22AL409-0001 - T22AL409-0005

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน) | | | | |
|----------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| | 4-5 มิถุนายน 2565 T22AL409-0001 | 5-6 มิถุนายน 2565 T22AL409-0002 | 6-7 มิถุนายน 2565 T22AL409-0003 | 7-8 มิถุนายน 2565 T22AL409-0004 | 8-9 มิถุนายน 2565 T22AL409-0005 |
| 07:00-08:00 น. | 1.06 | 0.94 | 1.13 | 0.71 | 1.02 |
| 08:00-09:00 น. | 0.95 | 0.85 | 1.03 | 0.67 | 0.87 |
| 09:00-10:00 น. | 0.79 | 0.76 | 0.85 | 0.69 | 0.73 |
| 10:00-11:00 น. | 0.74 | 0.77 | 0.71 | 0.76 | 0.71 |
| 11:00-12:00 น. | 0.77 | 0.83 | 0.65 | 0.79 | 0.80 |
| 12:00-13:00 น. | 0.80 | 0.85 | 0.68 | 0.82 | 0.87 |
| 13:00-14:00 น. | 0.88 | 0.87 | 0.76 | 0.88 | 0.95 |
| 14:00-15:00 น. | 1.03 | 0.94 | 0.95 | 1.02 | 0.98 |
| 15:00-16:00 น. | 1.27 | 1.10 | 1.19 | 1.16 | 1.02 |
| 16:00-17:00 น. | 1.40 | 1.29 | 1.33 | 1.17 | 1.03 |
| 17:00-18:00 น. | 1.40 | 1.33 | 1.39 | 1.11 | 0.98 |
| 18:00-19:00 น. | 1.30 | 1.25 | 1.33 | 1.08 | 0.99 |
| 19:00-20:00 น. | 1.29 | 1.05 | 1.38 | 1.11 | 1.03 |
| 20:00-21:00 น. | 1.28 | 0.88 | 1.32 | 1.22 | 1.20 |
| 21:00-22:00 น. | 1.32 | 0.80 | 1.28 | 1.25 | 1.32 |
| 22:00-23:00 น. | 1.31 | 0.82 | 1.12 | 1.26 | 1.43 |
| 23:00-00:00 น. | 1.28 | 0.86 | 1.04 | 1.15 | 1.37 |
| 00:00-01:00 น. | 1.15 | 0.86 | 0.96 | 1.03 | 1.35 |
| 01:00-02:00 น. | 1.01 | 0.84 | 0.95 | 0.94 | 1.28 |
| 02:00-03:00 น. | 0.87 | 0.87 | 0.93 | 0.91 | 1.28 |
| 03:00-04:00 น. | 0.87 | 0.93 | 0.91 | 0.91 | 1.14 |
| 04:00-05:00 น. | 0.93 | 0.97 | 0.88 | 0.98 | 1.05 |
| 05:00-06:00 น. | 1.00 | 1.04 | 0.84 | 1.05 | 0.96 |
| 06:00-07:00 น. | 1.03 | 1.09 | 0.78 | 1.11 | 0.93 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

* ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
* ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายลิเซียว ช่วงหนองจิก-สะพานใหม่-จตุล
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงเขียนเหล้า
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 8-13 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : FLAME IONIZATION DETECTOR
ผู้ตรวจวัด : นายทรงษ์ นพจันทร์
หมายเลขใบปฏิบัติการ : T22AM021-0001 - T22AM021-0005

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน) | | | | |
|----------------|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| | 8-9 มิถุนายน 2565 T22AM021-0001 | 9-10 มิถุนายน 2565 T22AM021-0002 | 10-11 มิถุนายน 2565 T22AM021-0003 | 11-12 มิถุนายน 2565 T22AM021-0004 | 12-13 มิถุนายน 2565 T22AM021-0005 |
| 07:00-08:00 น. | 0.92 | 0.93 | 0.79 | 0.85 | 0.91 |
| 08:00-09:00 น. | 0.85 | 0.82 | 0.74 | 0.77 | 0.86 |
| 09:00-10:00 น. | 0.72 | 0.79 | 0.71 | 0.71 | 0.81 |
| 10:00-11:00 น. | 0.65 | 0.76 | 0.77 | 0.74 | 0.79 |
| 11:00-12:00 น. | 0.65 | 0.73 | 0.78 | 0.74 | 0.80 |
| 12:00-13:00 น. | 0.77 | 0.75 | 0.86 | 0.74 | 0.79 |
| 13:00-14:00 น. | 0.95 | 0.88 | 0.97 | 0.81 | 0.77 |
| 14:00-15:00 น. | 1.11 | 1.02 | 1.12 | 0.89 | 0.78 |
| 15:00-16:00 น. | 1.20 | 1.19 | 1.26 | 0.96 | 0.85 |
| 16:00-17:00 น. | 1.25 | 1.21 | 1.18 | 0.96 | 0.98 |
| 17:00-18:00 น. | 1.33 | 1.17 | 1.15 | 0.98 | 1.07 |
| 18:00-19:00 น. | 1.36 | 1.04 | 1.09 | 1.05 | 1.17 |
| 19:00-20:00 น. | 1.31 | 1.02 | 1.14 | 1.07 | 1.23 |
| 20:00-21:00 น. | 1.12 | 1.13 | 1.07 | 1.03 | 1.20 |
| 21:00-22:00 น. | 0.95 | 1.28 | 0.98 | 0.89 | 1.09 |
| 22:00-23:00 น. | 0.86 | 1.33 | 0.90 | 0.85 | 0.97 |
| 23:00-00:00 น. | 0.91 | 1.17 | 0.85 | 0.84 | 0.91 |
| 00:00-01:00 น. | 1.02 | 0.94 | 0.80 | 0.94 | 0.93 |
| 01:00-02:00 น. | 1.06 | 0.76 | 0.78 | 0.97 | 0.93 |
| 02:00-03:00 น. | 1.03 | 0.71 | 0.81 | 1.00 | 0.95 |
| 03:00-04:00 น. | 0.95 | 0.73 | 0.91 | 0.94 | 0.89 |
| 04:00-05:00 น. | 0.96 | 0.77 | 1.03 | 0.92 | 0.91 |
| 05:00-06:00 น. | 1.04 | 0.82 | 1.05 | 0.91 | 0.87 |
| 06:00-07:00 น. | 1.01 | 0.83 | 1.02 | 0.94 | 0.89 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

* ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
* ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

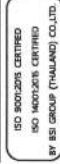
ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : สถานีรถไฟฟ้าสายสีเขียว (N17)
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : FLAME IONIZATION DETECTOR
ผู้ตรวจวัด : นายพรพงษ์ นนพจันทร์

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน) | | | | |
|----------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| | กำหนดขึ้นเมื่อใช้ตรวจวัด | | | | |
| | 4-5 มิถุนายน 2565 T22AL409-0006 | 5-6 มิถุนายน 2565 T22AL409-0007 | 6-7 มิถุนายน 2565 T22AL409-0008 | 7-8 มิถุนายน 2565 T22AL409-0009 | 8-9 มิถุนายน 2565 T22AL409-0010 |
| 07:00-08:00 น. | 1.08 | 0.69 | 0.83 | 1.05 | 0.90 |
| 08:00-09:00 น. | 0.98 | 0.64 | 0.74 | 1.03 | 0.85 |
| 09:00-10:00 น. | 0.86 | 0.63 | 0.73 | 0.95 | 0.85 |
| 10:00-11:00 น. | 0.83 | 0.71 | 0.80 | 0.91 | 0.83 |
| 11:00-12:00 น. | 0.84 | 0.84 | 0.83 | 0.80 | 0.82 |
| 12:00-13:00 น. | 0.81 | 0.91 | 0.86 | 0.76 | 0.85 |
| 13:00-14:00 น. | 0.87 | 0.92 | 0.93 | 0.80 | 0.95 |
| 14:00-15:00 น. | 0.93 | 0.82 | 1.17 | 1.00 | 1.04 |
| 15:00-16:00 น. | 1.06 | 0.78 | 1.29 | 1.23 | 1.11 |
| 16:00-17:00 น. | 1.12 | 0.72 | 1.33 | 1.36 | 1.10 |
| 17:00-18:00 น. | 1.16 | 0.83 | 1.13 | 1.31 | 1.12 |
| 18:00-19:00 น. | 1.13 | 1.03 | 1.02 | 1.15 | 1.09 |
| 19:00-20:00 น. | 1.06 | 1.31 | 0.91 | 1.07 | 1.10 |
| 20:00-21:00 น. | 1.00 | 1.40 | 0.92 | 1.09 | 0.98 |
| 21:00-22:00 น. | 1.02 | 1.38 | 0.93 | 1.19 | 0.92 |
| 22:00-23:00 น. | 1.06 | 1.30 | 0.96 | 1.26 | 0.79 |
| 23:00-00:00 น. | 1.04 | 1.32 | 0.96 | 1.26 | 0.76 |
| 00:00-01:00 น. | 0.95 | 1.31 | 0.98 | 1.17 | 0.77 |
| 01:00-02:00 น. | 0.83 | 1.30 | 1.04 | 1.07 | 0.84 |
| 02:00-03:00 น. | 0.80 | 1.18 | 1.11 | 0.96 | 0.87 |
| 03:00-04:00 น. | 0.80 | 1.06 | 1.13 | 0.93 | 0.90 |
| 04:00-05:00 น. | 0.85 | 0.96 | 1.14 | 0.90 | 0.99 |
| 05:00-06:00 น. | 0.85 | 0.93 | 1.12 | 0.95 | 1.11 |
| 06:00-07:00 น. | 0.79 | 0.92 | 1.14 | 0.91 | 1.12 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

* ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยมิได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
* ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับทำการวิเคราะห์เท่านั้น



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

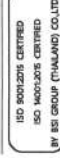
ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : สถานีรถไฟฟ้าสายสีเขียว (N11)
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : FLAME IONIZATION DETECTOR
ผู้ตรวจวัด : นายพรพงษ์ นนพจันทร์

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน) | | | | |
|----------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| | กำหนดขึ้นเมื่อใช้ตรวจวัด | | | | |
| | 4-5 มิถุนายน 2565 T22AL409-0011 | 5-6 มิถุนายน 2565 T22AL409-0012 | 6-7 มิถุนายน 2565 T22AL409-0013 | 7-8 มิถุนายน 2565 T22AL409-0014 | 8-9 มิถุนายน 2565 T22AL409-0015 |
| 07:00-08:00 น. | 0.81 | 0.87 | 0.81 | 0.96 | 0.92 |
| 08:00-09:00 น. | 0.74 | 0.80 | 0.74 | 0.84 | 0.79 |
| 09:00-10:00 น. | 0.71 | 0.74 | 0.73 | 0.79 | 0.72 |
| 10:00-11:00 น. | 0.69 | 0.73 | 0.72 | 0.74 | 0.74 |
| 11:00-12:00 น. | 0.69 | 0.74 | 0.72 | 0.80 | 0.75 |
| 12:00-13:00 น. | 0.75 | 0.76 | 0.73 | 0.85 | 0.83 |
| 13:00-14:00 น. | 0.90 | 0.83 | 0.79 | 1.02 | 0.94 |
| 14:00-15:00 น. | 1.11 | 0.86 | 0.89 | 1.13 | 1.00 |
| 15:00-16:00 น. | 1.28 | 0.84 | 1.01 | 1.28 | 1.04 |
| 16:00-17:00 น. | 1.40 | 0.83 | 1.08 | 1.26 | 1.04 |
| 17:00-18:00 น. | 1.35 | 0.93 | 1.08 | 1.28 | 1.04 |
| 18:00-19:00 น. | 1.23 | 1.07 | 1.07 | 1.25 | 0.97 |
| 19:00-20:00 น. | 1.10 | 1.14 | 1.13 | 1.29 | 0.90 |
| 20:00-21:00 น. | 1.06 | 1.06 | 1.18 | 1.26 | 0.80 |
| 21:00-22:00 น. | 1.07 | 0.93 | 1.19 | 1.22 | 0.75 |
| 22:00-23:00 น. | 1.03 | 0.82 | 1.14 | 1.23 | 0.74 |
| 23:00-00:00 น. | 0.95 | 0.85 | 1.03 | 1.20 | 0.78 |
| 00:00-01:00 น. | 0.87 | 0.95 | 0.99 | 1.23 | 0.83 |
| 01:00-02:00 น. | 0.83 | 1.05 | 0.93 | 1.24 | 0.83 |
| 02:00-03:00 น. | 0.84 | 1.08 | 1.00 | 1.29 | 0.87 |
| 03:00-04:00 น. | 0.85 | 1.10 | 1.05 | 1.29 | 0.98 |
| 04:00-05:00 น. | 0.91 | 1.10 | 1.12 | 1.29 | 1.10 |
| 05:00-06:00 น. | 0.92 | 1.07 | 1.12 | 1.24 | 1.14 |
| 06:00-07:00 น. | 0.93 | 0.93 | 1.06 | 1.13 | 1.07 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

* ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยมิได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
* ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับทำการวิเคราะห์เท่านั้น



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

| | |
|--|---|
| โครงการไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต | |
| สำนักงานจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร | |
| 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400 | |
| โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com | |
| สถานีรถไฟฟ้าสะพานใหม่ (N20) | |
| อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป | |
| 4-9 มิถุนายน 2565 | วันที่รับตัวอย่าง : 4-9 มิถุนายน 2565 |
| * | วันที่ตรวจหาเชื้อ : 4-9 มิถุนายน 2565 |
| * | เลขที่ใบรายงานผล : 2022-U048921 |
| FLAME IONIZATION DETECTOR | เลขที่งาน : 2022-001898 |
| แบบวิชาการ เล่มที่สอง | หมายเลขใบปฏิบัติการ : T22A1407-0006 - T22A1407-0010 |

| เวลา * | ผลการตรวจ (ส่วนในล้านกรัม) | | | | |
|----------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | ภายใน 1 ชั่วโมง | | | | |
| | ภายใน 1 ชั่วโมง (N2O) | | | | |
| | 4-5 ชั่วโมง 2565 T22AL407-0006 | 5-6 ชั่วโมง 2565 T22AL407-0007 | 6-7 ชั่วโมง 2565 T22AL407-0008 | 7-8 ชั่วโมง 2565 T22AL407-0009 | 8-9 ชั่วโมง 2565 T22AL407-0010 |
| 07:00-08:00 น. | 1.07 | 1.02 | 1.12 | 1.06 | 1.01 |
| 08:00-09:00 น. | 1.11 | 1.00 | 0.99 | 0.98 | 0.95 |
| 09:00-10:00 น. | 1.17 | 0.98 | 0.96 | 1.02 | 0.91 |
| 10:00-11:00 น. | 1.24 | 1.01 | 1.23 | 1.08 | 0.90 |
| 11:00-12:00 น. | 1.44 | 1.06 | 0.98 | 1.17 | 0.97 |
| 12:00-13:00 น. | 1.57 | 1.12 | 0.97 | 1.17 | 1.02 |
| 13:00-14:00 น. | 1.61 | 1.15 | 0.99 | 1.30 | 1.08 |
| 14:00-15:00 น. | 1.46 | 1.16 | 1.05 | 1.47 | 1.12 |
| 15:00-16:00 น. | 1.25 | 1.16 | 1.11 | 1.65 | 1.16 |
| 16:00-17:00 น. | 1.10 | 1.18 | 1.13 | 1.58 | 1.16 |
| 17:00-18:00 น. | 1.07 | 1.20 | 1.02 | 1.43 | 1.15 |
| 18:00-19:00 น. | 1.14 | 1.22 | 0.97 | 1.31 | 1.10 |
| 19:00-20:00 น. | 1.17 | 1.19 | 0.90 | 1.33 | 1.02 |
| 20:00-21:00 น. | 1.15 | 1.15 | 0.89 | 1.34 | 1.07 |
| 21:00-22:00 น. | 1.09 | 1.17 | 0.92 | 1.25 | 1.09 |
| 22:00-23:00 น. | 1.03 | 1.19 | 0.95 | 1.10 | 1.17 |
| 23:00-00:00 น. | 1.03 | 1.20 | 1.02 | 0.98 | 1.21 |
| 00:00-01:00 น. | 1.01 | 1.17 | 1.02 | 0.97 | 1.23 |
| 01:00-02:00 น. | 1.01 | 1.14 | 1.01 | 0.91 | 1.13 |
| 02:00-03:00 น. | 0.92 | 1.07 | 0.99 | 0.90 | 1.08 |
| 03:00-04:00 น. | 0.86 | 1.00 | 0.98 | 0.89 | 1.02 |
| 04:00-05:00 น. | 0.86 | 0.99 | 1.05 | 0.98 | 1.00 |
| 05:00-06:00 น. | 0.94 | 1.09 | 1.10 | 1.04 | 0.94 |
| 06:00-07:00 น. | 1.02 | 1.12 | 1.10 | 1.06 | 0.97 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 מורטס 2565

- นำหลักการในรายงานผลการวิเคราะห์คะแนนแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลปี่จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการตรวจเท่านั้น



171

BY BSI GROUP (THAILAND) CO. LTD.

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

| | |
|------------------|--|
| ข้อมูลรายการ | : โครงการไฟฟ้าสาบสียงว วนมอริต-สพานโนะ-อุต |
| ชื่อลูกค้า | : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร |
| ที่อยู่ | : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400 |
| หมายเลขติดต่อ | : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com |
| สถานที่ตรวจวัด | : สถานีบีทีเอสสยามมเต (N19) |
| ประเภทการตรวจวัด | : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป |
| วันที่ตรวจวัด | : 4-9 มิถุนายน 2565 |
| เวลาที่ตรวจวัด | : * |
| วิธีการวัด | : FLAME IONIZATION DETECTOR |
| ค่าตรวจวัด | : พบค่าเฉลี่ย เฉลี่ยสอง |

| เวลา * | ผลการตรวจ (ส่วนในล้านส่วน) | | | | |
|----------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| | ค่าขึ้นบนไฮโดรคาร์บอน | | | | |
| | สถานีวัดปลาน้ำมัน (N19) | | | | |
| | 4-5 ฤดูหนาว 2565 T22AL407-0001 | 5-6 ฤดูหนาว 2565 T22AL407-0002 | 6-7 ฤดูหนาว 2565 T22AL407-0003 | 7-8 ฤดูหนาว 2565 T22AL407-0004 | 8-9 ฤดูหนาว 2565 T22AL407-0005 |
| 07:00-08:00 น. | 0.86 | 1.57 | 1.50 | 1.29 | 1.01 |
| 08:00-09:00 น. | 0.96 | 1.55 | 1.54 | 1.24 | 1.04 |
| 09:00-10:00 น. | 1.10 | 1.56 | 1.54 | 1.14 | 1.11 |
| 10:00-11:00 น. | 1.17 | 1.61 | 1.54 | 1.05 | 1.11 |
| 11:00-12:00 น. | 1.21 | 1.59 | 1.47 | 0.97 | 1.09 |
| 12:00-13:00 น. | 1.24 | 1.60 | 1.40 | 0.97 | 1.04 |
| 13:00-14:00 น. | 1.24 | 1.49 | 1.29 | 1.00 | 1.05 |
| 14:00-15:00 น. | 1.24 | 1.38 | 1.31 | 1.13 | 1.12 |
| 15:00-16:00 น. | 1.20 | 1.24 | 1.37 | 1.21 | 1.20 |
| 16:00-17:00 น. | 1.16 | 1.18 | 1.37 | 1.26 | 1.28 |
| 17:00-18:00 น. | 1.11 | 1.18 | 1.35 | 1.20 | 1.27 |
| 18:00-19:00 น. | 1.03 | 1.16 | 1.35 | 1.20 | 1.22 |
| 19:00-20:00 น. | 1.02 | 1.13 | 1.47 | 1.19 | 1.13 |
| 20:00-21:00 น. | 1.03 | 1.11 | 1.55 | 1.18 | 1.12 |
| 21:00-22:00 น. | 1.12 | 1.15 | 1.65 | 1.10 | 1.14 |
| 22:00-23:00 น. | 1.14 | 1.21 | 1.62 | 1.03 | 1.16 |
| 23:00-00:00 น. | 1.22 | 1.25 | 1.57 | 0.96 | 1.15 |
| 00:00-01:00 น. | 1.31 | 1.18 | 1.42 | 0.93 | 1.16 |
| 01:00-02:00 น. | 1.54 | 1.09 | 1.44 | 0.87 | 1.14 |
| 02:00-03:00 น. | 1.72 | 1.05 | 1.49 | 0.88 | 1.06 |
| 03:00-04:00 น. | 1.87 | 1.12 | 1.58 | 0.87 | 0.99 |
| 04:00-05:00 น. | 1.86 | 1.22 | 1.53 | 0.89 | 0.94 |
| 05:00-06:00 น. | 1.77 | 1.34 | 1.44 | 0.91 | 0.96 |
| 06:00-07:00 น. | 1.65 | 1.40 | 1.36 | 0.94 | 0.96 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

- ห้ามคัดค้านในรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลนี้จะระบุเฉพาะค่าอย่างที่ได้มีการวิเคราะห์เท่านั้น



151

BY BSI GROUP (THAILAND) CO., LTD.

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร 10400
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : photo1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต (N21)
ประเภทการตรวจวัด : อาสาสมัครในชุมชน (อาสาสมัครในชุมชน)
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีการวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT
ผู้ตรวจวัด : นายวิชาญ เลื่องลอย
หมายเหตุ : T22AL407-0016 - T22AL407-0020

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน) | | | | |
|----------------|---|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| | ค่าเฉลี่ยรายชั่วโมง (ค่าเฉลี่ยรายชั่วโมงและค่าความผันแปร) | | | | |
| | 4-5 มิถุนายน 2565 T22AL407-0016 | 5-6 มิถุนายน 2565 T22AL407-0017 | 6-7 มิถุนายน 2565 T22AL407-0018 | 7-8 มิถุนายน 2565 T22AL407-0019 | 8-9 มิถุนายน 2565 T22AL407-0020 |
| 07:00-08:00 น. | 0.91 | 1.04 | 0.98 | 1.62 | 0.97 |
| 08:00-09:00 น. | 0.86 | 1.03 | 0.93 | 1.79 | 0.93 |
| 09:00-10:00 น. | 0.91 | 1.04 | 0.95 | 1.88 | 0.90 |
| 10:00-11:00 น. | 0.98 | 1.09 | 1.15 | 1.95 | 0.90 |
| 11:00-12:00 น. | 1.05 | 1.11 | 1.48 | 1.86 | 0.98 |
| 12:00-13:00 น. | 1.12 | 1.13 | 1.72 | 1.75 | 1.08 |
| 13:00-14:00 น. | 1.07 | 1.17 | 1.71 | 1.61 | 1.19 |
| 14:00-15:00 น. | 1.09 | 1.23 | 1.52 | 1.63 | 1.25 |
| 15:00-16:00 น. | 1.03 | 1.30 | 1.36 | 1.71 | 1.27 |
| 16:00-17:00 น. | 1.05 | 1.34 | 1.23 | 1.72 | 1.26 |
| 17:00-18:00 น. | 0.99 | 1.32 | 1.12 | 1.58 | 1.33 |
| 18:00-19:00 น. | 1.03 | 1.26 | 1.02 | 1.42 | 1.38 |
| 19:00-20:00 น. | 1.09 | 1.16 | 1.01 | 1.36 | 1.40 |
| 20:00-21:00 น. | 1.26 | 1.15 | 1.01 | 1.35 | 1.33 |
| 21:00-22:00 น. | 1.44 | 1.11 | 1.02 | 1.33 | 1.36 |
| 22:00-23:00 น. | 1.53 | 1.08 | 1.01 | 1.24 | 1.47 |
| 23:00-00:00 น. | 1.48 | 0.99 | 1.00 | 1.23 | 1.54 |
| 00:00-01:00 น. | 1.31 | 0.97 | 1.00 | 1.31 | 1.44 |
| 01:00-02:00 น. | 1.18 | 1.04 | 1.03 | 1.44 | 1.18 |
| 02:00-03:00 น. | 1.11 | 1.08 | 1.10 | 1.43 | 0.96 |
| 03:00-04:00 น. | 1.12 | 1.11 | 1.25 | 1.29 | 0.85 |
| 04:00-05:00 น. | 1.19 | 1.06 | 1.36 | 1.10 | 0.86 |
| 05:00-06:00 น. | 1.18 | 1.04 | 1.45 | 1.01 | 0.93 |
| 06:00-07:00 น. | 1.15 | 1.01 | 1.50 | 0.98 | 1.03 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

• ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะระบุเฉพาะส่วนที่เกี่ยวข้องกับการวิเคราะห์เท่านั้น



1/1

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร 10400
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : photo1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต (N21)
ประเภทการตรวจวัด : อาสาสมัครในชุมชน (อาสาสมัครในชุมชน)
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีการวัด : FLAME IONIZATION DETECTOR
ผู้ตรวจวัด : นายวิชาญ เลื่องลอย
หมายเหตุ : T22AL407-0011 - T22AL407-0015

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (ส่วนในล้านส่วน) | | | | |
|----------------|---|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| | ค่าเฉลี่ยรายชั่วโมง (ค่าเฉลี่ยรายชั่วโมงและค่าความผันแปร) | | | | |
| | 4-5 มิถุนายน 2565 T22AL407-0011 | 5-6 มิถุนายน 2565 T22AL407-0012 | 6-7 มิถุนายน 2565 T22AL407-0013 | 7-8 มิถุนายน 2565 T22AL407-0014 | 8-9 มิถุนายน 2565 T22AL407-0015 |
| 07:00-08:00 น. | 1.10 | 0.91 | 1.57 | 1.88 | 1.12 |
| 08:00-09:00 น. | 1.04 | 0.94 | 1.62 | 1.76 | 1.05 |
| 09:00-10:00 น. | 1.08 | 0.95 | 1.43 | 1.52 | 1.01 |
| 10:00-11:00 น. | 1.12 | 0.96 | 1.23 | 1.27 | 1.08 |
| 11:00-12:00 น. | 1.17 | 0.98 | 1.01 | 1.17 | 1.15 |
| 12:00-13:00 น. | 1.12 | 1.03 | 0.98 | 1.15 | 1.34 |
| 13:00-14:00 น. | 1.03 | 1.06 | 0.97 | 1.20 | 1.56 |
| 14:00-15:00 น. | 0.95 | 1.04 | 0.96 | 1.25 | 1.73 |
| 15:00-16:00 น. | 1.00 | 1.00 | 0.93 | 1.23 | 1.61 |
| 16:00-17:00 น. | 1.09 | 0.96 | 0.89 | 1.18 | 1.28 |
| 17:00-18:00 น. | 1.21 | 0.94 | 0.94 | 1.07 | 1.00 |
| 18:00-19:00 น. | 1.23 | 0.97 | 0.95 | 1.06 | 0.90 |
| 19:00-20:00 น. | 1.20 | 1.01 | 0.98 | 1.05 | 0.99 |
| 20:00-21:00 น. | 1.15 | 1.04 | 0.97 | 1.15 | 1.04 |
| 21:00-22:00 น. | 1.16 | 1.08 | 1.02 | 1.27 | 1.10 |
| 22:00-23:00 น. | 1.21 | 1.09 | 1.10 | 1.37 | 1.08 |
| 23:00-00:00 น. | 1.22 | 1.15 | 1.16 | 1.39 | 1.19 |
| 00:00-01:00 น. | 1.25 | 1.16 | 1.21 | 1.33 | 1.30 |
| 01:00-02:00 น. | 1.22 | 1.21 | 1.20 | 1.24 | 1.47 |
| 02:00-03:00 น. | 1.20 | 1.19 | 1.24 | 1.17 | 1.53 |
| 03:00-04:00 น. | 1.09 | 1.16 | 1.31 | 1.13 | 1.54 |
| 04:00-05:00 น. | 1.04 | 1.16 | 1.47 | 1.19 | 1.47 |
| 05:00-06:00 น. | 0.98 | 1.25 | 1.65 | 1.22 | 1.41 |
| 06:00-07:00 น. | 0.96 | 1.45 | 1.81 | 1.22 | 1.42 |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

• ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะระบุเฉพาะส่วนที่เกี่ยวข้องกับการวิเคราะห์เท่านั้น



1/1

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายส่ง 115kv ช่วงหนองจอก-สะพานใหม่-จตุจักร
ชื่อลูกค้า : สำนักงานการช่างและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงพยาบาลพุทธศาสตร์และปรัชญา มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
ประเภทการตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีการวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT
ผู้ตรวจวัด : นายพรพงษ์ นนทจันทร์
นามเสนอใบปฏิบัติการ : T22AL409-0001 - T22AL409-0005

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที) | | | | |
|----------------|------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | 4-5 มิถุนายน 2565 | 5-6 มิถุนายน 2565 | 6-7 มิถุนายน 2565 | 7-8 มิถุนายน 2565 | 8-9 มิถุนายน 2565 |
| เวลา * | T22AL409-0001 | T22AL409-0002 | T22AL409-0003 | T22AL409-0004 | T22AL409-0005 |
| | ความเร็วลม ทิศทางลม | ความเร็วลม ทิศทางลม | ความเร็วลม ทิศทางลม | ความเร็วลม ทิศทางลม | ความเร็วลม ทิศทางลม |
| 07:00-08:00 น. | 1.1 ESE | 1.9 SSE | 1.5 SSE | 1.6 SSW | 1.1 SE |
| 08:00-09:00 น. | 1.3 ESE | 1.8 SSE | 1.9 S | 2.1 SW | 0.9 SE |
| 09:00-10:00 น. | 1.5 ESE | 1.5 SSE | 2.2 SSW | 1.5 SW | 1.3 SSW |
| 10:00-11:00 น. | 1.6 ESE | 2.0 WSW | 1.6 SSE | 2.2 SW | 1.5 SSE |
| 11:00-12:00 น. | 2.3 SSW | 1.3 SSW | 1.1 SSE | 1.4 SW | 1.7 SW |
| 12:00-13:00 น. | 2.4 SSE | 1.2 S | 1.2 S | 1.9 WSW | 1.9 SW |
| 13:00-14:00 น. | 1.8 SSW | 1.0 SSE | 1.3 SSW | 1.4 SSW | 1.5 SW |
| 14:00-15:00 น. | 1.9 SSW | 0.9 SSE | 1.5 S | 1.4 SSW | 1.0 SSW |
| 15:00-16:00 น. | 2.1 S | 1.1 E | 1.4 S | 2.2 S | 0.9 S |
| 16:00-17:00 น. | 1.8 SSW | 1.3 ESE | 1.7 SSE | 1.4 WSW | 0.7 S |
| 17:00-18:00 น. | 2.2 S | 1.2 ESE | 1.9 SSE | 1.7 SSW | 1.1 SSW |
| 18:00-19:00 น. | 1.6 S | 1.4 ESE | 1.6 S | 1.9 S | 0.7 SSW |
| 19:00-20:00 น. | 2.4 SSW | 1.0 SE | 1.3 S | 2.1 SSE | 0.8 WSW |
| 20:00-21:00 น. | 1.9 SSE | 0.7 SE | 1.1 SSE | 2.0 SE | 1.3 WSW |
| 21:00-22:00 น. | 1.8 S | 1.5 SE | 1.2 SSW | 1.9 SSE | 1.0 WSW |
| 22:00-23:00 น. | 2.0 SSE | 1.1 SE | 1.1 SW | 1.4 SE | 1.2 WNW |
| 23:00-00:00 น. | 2.1 S | 1.0 SE | 0.9 WSW | 1.3 SE | 1.0 WSW |
| 00:00-01:00 น. | 1.6 S | 1.3 SE | 0.8 SW | 1.2 SSE | 1.3 WSW |
| 01:00-02:00 น. | 1.5 SE | 1.2 SSE | 1.1 WSW | 1.1 SSE | 1.9 SW |
| 02:00-03:00 น. | 2.1 SSE | 0.8 SW | 1.0 SW | 1.0 ESE | 2.0 WSW |
| 03:00-04:00 น. | 2.0 SSE | 1.1 WSW | 1.2 SW | 0.9 SSE | 1.9 SW |
| 04:00-05:00 น. | 1.9 SSE | 1.3 SW | 1.1 W | 0.8 SE | 1.7 SW |
| 05:00-06:00 น. | 1.7 SSW | 1.2 WSW | 1.3 WSW | 1.0 ESE | 1.9 SW |
| 06:00-07:00 น. | 2.2 SSW | 1.4 SSW | 1.2 W | 1.2 ESE | 1.6 WSW |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

• ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์เด็ดขาด
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายส่ง 115kv ช่วงหนองจอก-สะพานใหม่-จตุจักร
ชื่อลูกค้า : สำนักงานการช่างและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงพยาบาลพุทธศาสตร์และปรัชญา มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
ประเภทการตรวจวัด : 8-13 มิถุนายน 2565
วันที่ตรวจวัด : 8-13 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีการวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT
ผู้ตรวจวัด : นายพรพงษ์ นนทจันทร์
นามเสนอใบปฏิบัติการ : T22AM021-0001 - T22AM021-0005

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที) | | | | |
|----------------|------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | 8-9 มิถุนายน 2565 | 9-10 มิถุนายน 2565 | 10-11 มิถุนายน 2565 | 11-12 มิถุนายน 2565 | 12-13 มิถุนายน 2565 |
| เวลา * | T22AM021-0001 | T22AM021-0002 | T22AM021-0003 | T22AM021-0004 | T22AM021-0005 |
| | ความเร็วลม ทิศทางลม | ความเร็วลม ทิศทางลม | ความเร็วลม ทิศทางลม | ความเร็วลม ทิศทางลม | ความเร็วลม ทิศทางลม |
| 07:00-08:00 น. | 0.9 S | 2.0 S | 1.9 SSW | 1.1 SSE | 1.2 SSE |
| 08:00-09:00 น. | 1.2 SSE | 2.3 SSW | 2.1 SSW | 0.9 SSE | 0.9 SSE |
| 09:00-10:00 น. | 1.5 S | 1.9 SSW | 2.3 S | 1.7 SE | 0.7 S |
| 10:00-11:00 น. | 1.7 S | 1.6 SSW | 2.0 SSW | 1.3 S | 1.1 S |
| 11:00-12:00 น. | 1.6 SSE | 1.4 S | 1.6 SW | 2.0 SSE | 1.2 S |
| 12:00-13:00 น. | 1.5 SE | 1.6 S | 2.1 SSW | 2.3 SE | 1.3 SSE |
| 13:00-14:00 น. | 1.8 SE | 1.1 S | 1.9 S | 2.1 SE | 1.4 S |
| 14:00-15:00 น. | 1.6 S | 0.8 SSE | 1.5 S | 1.9 SSE | 1.8 SSE |
| 15:00-16:00 น. | 1.5 SSE | 1.2 SSE | 1.9 S | 2.3 SE | 2.0 SSE |
| 16:00-17:00 น. | 2.0 SSE | 0.8 SSE | 2.0 SSW | 1.6 S | 1.9 SE |
| 17:00-18:00 น. | 1.6 SE | 1.4 SSE | 1.4 S | 2.1 S | 1.5 ESE |
| 18:00-19:00 น. | 2.4 SSE | 1.5 SE | 1.6 S | 1.8 SSE | 1.6 SE |
| 19:00-20:00 น. | 2.3 SSE | 2.1 ESE | 1.8 S | 1.3 S | 1.8 SSW |
| 20:00-21:00 น. | 1.8 S | 1.9 SE | 2.3 SSE | 1.1 S | 1.9 SSW |
| 21:00-22:00 น. | 1.6 SSW | 1.6 ESE | 2.1 SSW | 1.2 SSE | 2.1 SW |
| 22:00-23:00 น. | 1.0 S | 1.8 SE | 2.4 S | 1.0 SE | 1.8 SSW |
| 23:00-00:00 น. | 0.9 S | 1.7 SE | 1.6 S | 1.6 SSE | 1.9 S |
| 00:00-01:00 น. | 0.7 SSW | 2.3 SSE | 1.7 S | 1.7 SE | 2.1 S |
| 01:00-02:00 น. | 1.0 S | 1.8 SE | 2.3 S | 1.8 SSE | 2.0 SSE |
| 02:00-03:00 น. | 1.1 SSW | 2.0 SSE | 1.5 SSW | 1.9 SE | 1.8 S |
| 03:00-04:00 น. | 1.5 S | 2.2 SE | 1.3 SSE | 1.6 SSE | 1.6 S |
| 04:00-05:00 น. | 1.9 SW | 2.1 SSE | 1.1 SSE | 1.3 SSE | 1.9 SSE |
| 05:00-06:00 น. | 1.4 SSW | 1.4 SSE | 0.9 SSE | 1.1 ESE | 2.0 SSE |
| 06:00-07:00 น. | 2.1 S | 2.2 S | 1.0 SE | 0.8 ESE | 1.5 SSE |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

• ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์เด็ดขาด
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์เท่านั้น



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต
 ชื่อลูกค้า : สำนักงานการวางแผนผัง กรุงเทพมหานคร
 ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 หมายเหตุ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
 สถานที่ก่อสร้าง : สถานีรถไฟฟ้าสายสีเขียว (N17)
 ประเภทการตรวจวัด : อาสาสมัครในมหาวิทยาลัย
 วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
 เวลาที่ตรวจวัด : 2022-U048904
 * : 2022-001898
 วิธีการวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT
 ผู้ตรวจวัด : นายพรพงษ์ นพจันทร์
 หมายเหตุ : 27 มิถุนายน 2565

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที) | | | | |
|----------------|------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | 4-5 มิถุนายน 2565 | 5-6 มิถุนายน 2565 | 6-7 มิถุนายน 2565 | 7-8 มิถุนายน 2565 | 8-9 มิถุนายน 2565 |
| | T22AL409-0006 | T22AL409-0007 | T22AL409-0008 | T22AL409-0009 | T22AL409-0010 |
| ความถี่ลม | ความถี่ลม | ความถี่ลม | ความถี่ลม | ความถี่ลม | ความถี่ลม |
| 07:00-08:00 น. | 1.1 WSW | 1.8 S | 1.8 SW | 1.4 WNW | 2.0 SE |
| 08:00-09:00 น. | 1.2 W | 1.4 S | 2.1 S | 1.9 WSW | 1.2 SSE |
| 09:00-10:00 น. | 1.3 WSW | 2.0 SW | 2.0 S | 1.7 SW | 1.1 SSW |
| 10:00-11:00 น. | 1.7 WSW | 1.6 SSE | 1.7 S | 2.0 WSW | 1.4 SSW |
| 11:00-12:00 น. | 1.9 W | 1.7 SE | 2.1 S | 1.9 SSW | 1.2 SW |
| 12:00-13:00 น. | 2.0 W | 2.1 SE | 2.0 SSE | 1.8 WSW | 0.8 SW |
| 13:00-14:00 น. | 2.1 WSW | 1.8 SSE | 1.9 SE | 1.7 SW | 0.9 SSW |
| 14:00-15:00 น. | 1.4 SW | 2.1 SE | 1.4 SE | 2.0 SSW | 1.0 SW |
| 15:00-16:00 น. | 1.2 SSW | 1.6 SSE | 1.2 SSE | 2.4 WSW | 0.7 SSW |
| 16:00-17:00 น. | 1.1 SW | 1.8 SSE | 1.1 SSE | 1.7 SW | 1.1 S |
| 17:00-18:00 น. | 0.9 SSE | 2.0 SSE | 0.9 SE | 2.2 SSW | 1.7 SSW |
| 18:00-19:00 น. | 1.0 SW | 1.9 S | 1.0 SE | 2.4 SSW | 1.4 S |
| 19:00-20:00 น. | 1.3 S | 1.7 WSW | 0.7 SSE | 2.1 SSW | 1.9 SW |
| 20:00-21:00 น. | 1.0 SSE | 1.3 SW | 1.1 SSE | 1.9 SW | 1.8 SW |
| 21:00-22:00 น. | 0.9 SSE | 1.5 WSW | 0.8 SSE | 2.0 SSW | 1.5 SSW |
| 22:00-23:00 น. | 0.8 SSE | 1.3 W | 1.0 SSE | 2.1 S | 1.2 S |
| 23:00-00:00 น. | 0.7 S | 1.0 WSW | 0.9 SSW | 1.6 SE | 1.1 SE |
| 00:00-01:00 น. | 1.2 S | 1.2 SSW | 0.9 SSE | 2.4 SSE | 0.9 SSE |
| 01:00-02:00 น. | 1.0 SSE | 1.1 SW | 0.7 S | 1.8 SE | 0.7 ESE |
| 02:00-03:00 น. | 1.4 SSW | 0.9 SSW | 0.8 SW | 1.4 SSE | 0.8 ESE |
| 03:00-04:00 น. | 1.1 S | 1.1 S | 1.0 WNW | 1.7 SE | 1.1 E |
| 04:00-05:00 น. | 1.6 S | 1.3 SSW | 1.5 WSW | 1.6 SE | 1.5 E |
| 05:00-06:00 น. | 2.1 SSE | 0.9 SW | 1.3 W | 1.8 SSE | 1.7 SSE |
| 06:00-07:00 น. | 1.5 SSW | 1.4 SSW | 2.2 SW | 1.4 SSE | 2.1 S |

ผู้ควบคุมงานโครงการ

27 มิถุนายน 2565

• นำผลค่าใบรายงานผลการวิเคราะห์ไปใช้เพื่อประกอบการตัดสินใจในการดำเนินการเป็นเอกสาร
 • ใบรายงานผลการวิเคราะห์สามารถใช้งานได้สำหรับการวิเคราะห์



1/1

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต
 ชื่อลูกค้า : สำนักงานการวางแผนผัง กรุงเทพมหานคร
 ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 หมายเหตุ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
 สถานที่ก่อสร้าง : สถานีรถไฟฟ้าสายสีเขียว (N11)
 ประเภทการตรวจวัด : อาสาสมัครในมหาวิทยาลัย
 วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
 เวลาที่ตรวจวัด : 2022-U048905
 * : 2022-001898
 วิธีการวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT
 ผู้ตรวจวัด : นายพรพงษ์ นพจันทร์
 หมายเหตุ : 27 มิถุนายน 2565

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที) | | | | |
|----------------|------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | 4-5 มิถุนายน 2565 | 5-6 มิถุนายน 2565 | 6-7 มิถุนายน 2565 | 7-8 มิถุนายน 2565 | 8-9 มิถุนายน 2565 |
| | T22AL409-0011 | T22AL409-0012 | T22AL409-0013 | T22AL409-0014 | T22AL409-0015 |
| ความถี่ลม | ความถี่ลม | ความถี่ลม | ความถี่ลม | ความถี่ลม | ความถี่ลม |
| 07:00-08:00 น. | 1.9 SSE | 2.0 S | 2.2 SE | 1.2 SSW | 0.9 SSW |
| 08:00-09:00 น. | 1.5 SSE | 1.6 S | 1.9 ESE | 1.4 S | 1.3 SSW |
| 09:00-10:00 น. | 1.7 SE | 1.3 SW | 1.8 SSE | 1.7 S | 1.0 S |
| 10:00-11:00 น. | 1.4 SE | 1.4 S | 1.4 SE | 1.4 S | 1.2 S |
| 11:00-12:00 น. | 1.3 SSE | 1.7 SSE | 1.2 SSE | 2.0 S | 1.4 SSE |
| 12:00-13:00 น. | 1.2 SE | 1.3 SE | 1.0 S | 1.9 SSW | 0.9 S |
| 13:00-14:00 น. | 1.4 SSE | 0.9 SE | 0.9 WSW | 2.2 SSW | 1.2 S |
| 14:00-15:00 น. | 1.0 SSE | 1.1 SSE | 1.1 W | 2.1 SSW | 0.9 S |
| 15:00-16:00 น. | 1.1 SSE | 0.8 SSE | 0.8 WNW | 1.8 S | 1.3 SSW |
| 16:00-17:00 น. | 1.2 SE | 0.9 SE | 1.0 WNW | 1.7 S | 0.9 SSW |
| 17:00-18:00 น. | 1.0 SSE | 1.5 SSE | 0.9 WSW | 1.3 S | 0.8 SSW |
| 18:00-19:00 น. | 0.9 S | 1.4 SE | 0.7 NW | 1.0 S | 1.1 SW |
| 19:00-20:00 น. | 1.1 ESE | 1.5 SSE | 0.8 WSW | 0.7 SSE | 1.2 ESE |
| 20:00-21:00 น. | 1.3 S | 1.6 S | 1.2 SW | 1.2 SE | 1.0 ESE |
| 21:00-22:00 น. | 1.2 SSW | 2.3 S | 1.4 WSW | 1.1 SE | 1.4 ESE |
| 22:00-23:00 น. | 0.9 SSE | 2.0 SSW | 0.7 SSW | 0.6 SE | 1.1 E |
| 23:00-00:00 น. | 1.1 S | 1.8 SSW | 1.0 SSE | 0.8 SSE | 1.2 ESE |
| 00:00-01:00 น. | 1.5 SE | 2.2 S | 0.9 SSW | 0.9 SSE | 1.1 ESE |
| 01:00-02:00 น. | 1.8 SSE | 2.3 S | 0.8 SSE | 1.2 SSE | 0.8 E |
| 02:00-03:00 น. | 1.9 ESE | 2.1 SSE | 1.2 SE | 1.1 SSE | 1.3 SE |
| 03:00-04:00 น. | 2.1 SE | 2.0 ESE | 1.1 SSE | 1.3 SSW | 1.0 ESE |
| 04:00-05:00 น. | 1.7 S | 1.6 SE | 1.0 SE | 0.8 SSE | 1.1 SE |
| 05:00-06:00 น. | 1.8 S | 1.7 ESE | 0.9 S | 0.9 S | 1.2 SE |
| 06:00-07:00 น. | 1.9 SW | 2.1 ESE | 1.5 S | 1.2 S | 0.9 ESE |

ผู้ควบคุมงานโครงการ

27 มิถุนายน 2565

• นำผลค่าใบรายงานผลการวิเคราะห์ไปใช้เพื่อประกอบการตัดสินใจในการดำเนินการเป็นเอกสาร
 • ใบรายงานผลการวิเคราะห์สามารถใช้งานได้สำหรับการวิเคราะห์



1/1

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายส่ง 115KV ช่วงหนองเสือ-สะพานใหม่-สุจิต
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : สถานีทีเอสสะพานใหม่ (N20)
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 กันยายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : 4-9 กันยายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : 2022-U048927
วิธีตรวจวัด : *
ผู้ตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT
ผู้ตรวจวัด : นายวิชาญ เลื่อนสูง
หมายเหตุ : T22AL407-0006 - T22AL407-0010

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที) | | | | | | | | | |
|----------------|------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | 4-5 กันยายน 2565 | 5-6 กันยายน 2565 | 6-7 กันยายน 2565 | 7-8 กันยายน 2565 | 8-9 กันยายน 2565 | | | | | |
| | T22AL407-0006 | T22AL407-0007 | T22AL407-0008 | T22AL407-0009 | T22AL407-0010 | | | | | |
| ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ |
| 07:00-08:00 น. | 1.4 | WNW | 1.1 | W | 1.8 | WSW | 2.3 | W | 1.9 | WSW |
| 08:00-09:00 น. | 1.1 | WSW | 1.5 | WSW | 1.6 | SW | 2.3 | W | 1.9 | WSW |
| 09:00-10:00 น. | 1.2 | WSW | 1.3 | W | 2.2 | W | 2.3 | SW | 1.3 | WNW |
| 10:00-11:00 น. | 1.1 | W | 1.2 | WSW | 1.4 | WSW | 2.5 | WNW | 1.5 | WNW |
| 11:00-12:00 น. | 1.0 | SW | 1.9 | S | 1.4 | WNW | 1.7 | SSW | 1.2 | W |
| 12:00-13:00 น. | 0.9 | W | 1.9 | WSW | 1.2 | WNW | 1.8 | SSW | 0.8 | WSW |
| 13:00-14:00 น. | 0.7 | SW | 1.5 | SSW | 0.9 | WNW | 1.8 | SW | 0.8 | W |
| 14:00-15:00 น. | 1.0 | SW | 1.9 | SSW | 0.8 | NW | 1.7 | SW | 0.9 | WNW |
| 15:00-16:00 น. | 1.1 | SW | 1.2 | SSW | 1.2 | SW | 2.3 | WSW | 0.9 | WNW |
| 16:00-17:00 น. | 0.9 | W | 1.2 | W | 0.9 | SW | 1.8 | S | 1.2 | WSW |
| 17:00-18:00 น. | 1.1 | W | 1.0 | WSW | 0.8 | SW | 1.9 | S | 1.3 | WNW |
| 18:00-19:00 น. | 0.8 | SSW | 1.0 | W | 1.1 | SSW | 1.5 | SSE | 1.6 | W |
| 19:00-20:00 น. | 0.7 | WSW | 0.8 | SW | 1.3 | SSW | 1.9 | S | 2.1 | SW |
| 20:00-21:00 น. | 0.7 | SW | 0.9 | WSW | 1.2 | WSW | 2.2 | SSE | 1.3 | SW |
| 21:00-22:00 น. | 1.1 | S | 0.8 | W | 1.6 | SSW | 2.1 | SSW | 1.2 | SW |
| 22:00-23:00 น. | 0.9 | SW | 0.9 | WSW | 1.7 | WNW | 1.6 | SW | 1.4 | SW |
| 23:00-00:00 น. | 0.8 | SSW | 1.1 | WSW | 2.4 | NW | 1.9 | W | 0.7 | WSW |
| 00:00-01:00 น. | 0.7 | SSW | 0.9 | WSW | 1.8 | NW | 2.1 | SSW | 1.0 | WSW |
| 01:00-02:00 น. | 0.7 | SSW | 0.9 | S | 2.0 | WSW | 1.6 | W | 1.0 | SW |
| 02:00-03:00 น. | 0.9 | WSW | 1.1 | S | 1.9 | WNW | 1.6 | W | 0.7 | SSW |
| 03:00-04:00 น. | 1.0 | SW | 0.8 | SSW | 2.6 | W | 2.1 | W | 0.8 | SSW |
| 04:00-05:00 น. | 1.1 | SW | 0.8 | SW | 2.3 | W | 1.7 | W | 1.1 | SSW |
| 05:00-06:00 น. | 1.2 | SSW | 0.9 | SW | 2.2 | WNW | 1.8 | W | 0.6 | SSW |
| 06:00-07:00 น. | 1.1 | WSW | 1.7 | WSW | 1.6 | NW | 1.7 | WNW | 1.0 | SW |

สำหรับข้อมูลเบื้องต้น

27 กันยายน 2565

• นำผลการวิเคราะห์รายงานผลการวิเคราะห์ที่ได้เพิ่มมาส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นเอกสาร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้รับจากการวิเคราะห์เท่านั้น



1/1

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายส่ง 115KV ช่วงหนองเสือ-สะพานใหม่-สุจิต
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : สถานีทีเอสสะพานใหม่ (N19)
ประเภทการตรวจวัด : อากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 กันยายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
วิธีตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT
ผู้ตรวจวัด : นายวิชาญ เลื่อนสูง
หมายเหตุ : T22AL407-0001 - T22AL407-0005

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที) | | | | | | | | | |
|----------------|------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | 4-5 กันยายน 2565 | 5-6 กันยายน 2565 | 6-7 กันยายน 2565 | 7-8 กันยายน 2565 | 8-9 กันยายน 2565 | | | | | |
| | T22AL407-0001 | T22AL407-0002 | T22AL407-0003 | T22AL407-0004 | T22AL407-0005 | | | | | |
| ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ | ความถี่ |
| 07:00-08:00 น. | 0.7 | S | 1.6 | WSW | 2.1 | SSE | 2.0 | SW | 2.4 | W |
| 08:00-09:00 น. | 1.0 | SSW | 1.2 | SW | 1.5 | S | 2.1 | W | 2.3 | WNW |
| 09:00-10:00 น. | 1.1 | SW | 1.4 | SW | 1.5 | S | 1.4 | WSW | 2.0 | SW |
| 10:00-11:00 น. | 1.1 | WSW | 1.2 | SW | 1.4 | WSW | 1.8 | SSW | 1.2 | WSW |
| 11:00-12:00 น. | 0.8 | W | 1.0 | SSW | 2.0 | SSW | 1.9 | SSW | 0.9 | WSW |
| 12:00-13:00 น. | 1.2 | SW | 1.2 | W | 1.9 | WSW | 1.4 | SW | 1.0 | SW |
| 13:00-14:00 น. | 1.1 | WSW | 1.1 | WSW | 2.1 | WSW | 1.7 | SW | 1.0 | W |
| 14:00-15:00 น. | 0.8 | WSW | 1.1 | W | 1.6 | W | 1.4 | SSW | 0.9 | WSW |
| 15:00-16:00 น. | 1.0 | WNW | 1.3 | W | 1.6 | SW | 1.2 | SSW | 1.0 | WSW |
| 16:00-17:00 น. | 1.2 | W | 2.1 | W | 2.2 | SW | 1.0 | SSW | 1.0 | SW |
| 17:00-18:00 น. | 0.8 | W | 1.5 | W | 1.5 | WNW | 0.8 | SSW | 1.6 | S |
| 18:00-19:00 น. | 1.2 | SW | 1.7 | W | 1.7 | WSW | 1.6 | S | 1.3 | SSW |
| 19:00-20:00 น. | 1.1 | WSW | 1.9 | WSW | 1.8 | WNW | 1.8 | SSW | 1.6 | W |
| 20:00-21:00 น. | 1.2 | SW | 2.2 | WSW | 2.2 | W | 2.2 | SW | 1.6 | WNW |
| 21:00-22:00 น. | 1.0 | SW | 1.9 | W | 1.7 | SW | 2.1 | W | 2.2 | SW |
| 22:00-23:00 น. | 1.4 | W | 1.9 | W | 2.3 | WSW | 1.7 | WSW | 2.2 | SW |
| 23:00-00:00 น. | 1.3 | WNW | 1.8 | WNW | 1.9 | SW | 1.8 | WNW | 1.8 | WSW |
| 00:00-01:00 น. | 1.4 | W | 1.8 | WNW | 1.7 | SW | 2.3 | SW | 1.7 | W |
| 01:00-02:00 น. | 2.2 | NW | 2.0 | WNW | 1.7 | SW | 2.1 | W | 1.5 | W |
| 02:00-03:00 น. | 1.4 | W | 2.0 | WNW | 1.9 | SSW | 1.8 | NW | 1.9 | WSW |
| 03:00-04:00 น. | 1.7 | SW | 2.0 | NW | 1.8 | SSW | 2.2 | WNW | 2.2 | SW |
| 04:00-05:00 น. | 2.3 | WNW | 1.7 | SW | 1.9 | SSW | 1.6 | NW | 1.8 | SW |
| 05:00-06:00 น. | 2.2 | SSW | 1.6 | SSW | 1.8 | WSW | 2.3 | W | 1.6 | SW |
| 06:00-07:00 น. | 1.9 | SSW | 1.4 | SSE | 1.5 | SW | 1.9 | W | 1.9 | SW |

สำหรับข้อมูลเบื้องต้น

27 กันยายน 2565

• นำผลการวิเคราะห์รายงานผลการวิเคราะห์ที่ได้เพิ่มมาส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นเอกสาร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้รับจากการวิเคราะห์เท่านั้น



1/1

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-อุด
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงพยาบาญภูมิพลอดุลยเดช (ใกล้สถานีรถไฟฟ้าสายสีม่วงและสายสีน้ำเงิน)
ประเภทการตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : 08:00-18:00 น.
วิธีตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT
ผู้ตรวจวัด : นายวิชาญ เลื่องลอย
นามและเลขที่ผู้ตรวจวัด : T22AL407-0016 - T22AL407-0020

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที) | | | | | | | | | |
|----------------|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | วัดเฉลี่ยตามแนวราบ (ใกล้ศูนย์ข้อมูลและสถานีควบคุมการเดินรถ) | | | | | วัดเฉลี่ยตามแนวตั้ง (ใกล้สถานีรถไฟฟ้าสายสีม่วงและสายสีน้ำเงิน) | | | | |
| | 4-5 มิถุนายน 2565 | 5-6 มิถุนายน 2565 | 6-7 มิถุนายน 2565 | 7-8 มิถุนายน 2565 | 8-9 มิถุนายน 2565 | 4-5 มิถุนายน 2565 | 5-6 มิถุนายน 2565 | 6-7 มิถุนายน 2565 | 7-8 มิถุนายน 2565 | 8-9 มิถุนายน 2565 |
| T22AL407-0016 | T22AL407-0016 | T22AL407-0017 | T22AL407-0018 | T22AL407-0019 | T22AL407-0020 | T22AL407-0016 | T22AL407-0017 | T22AL407-0018 | T22AL407-0019 | T22AL407-0020 |
| ความเร็วลม | ทิศทางลม | ความเร็วลม | ทิศทางลม | ความเร็วลม | ทิศทางลม | ความเร็วลม | ทิศทางลม | ความเร็วลม | ทิศทางลม | ความเร็วลม |
| 07:00-08:00 น. | 1.4 WSW | 1.2 W | 1.3 NW | 1.5 WSW | 1.2 W | 1.4 WSW | 1.2 W | 1.3 NW | 1.5 WSW | 1.2 W |
| 08:00-09:00 น. | 1.9 W | 1.1 SSW | 1.1 W | 1.1 SW | 1.8 S | 1.9 W | 1.1 SSW | 1.1 W | 1.1 SW | 1.8 S |
| 09:00-10:00 น. | 1.9 W | 0.9 SW | 1.2 WSW | 0.9 SW | 1.7 S | 1.9 W | 0.9 SW | 1.2 WSW | 0.9 SW | 1.7 S |
| 10:00-11:00 น. | 1.6 WSW | 1.2 W | 1.1 WSW | 1.0 SW | 2.0 SSW | 1.6 WSW | 1.2 W | 1.1 WSW | 1.0 SW | 2.0 SSW |
| 11:00-12:00 น. | 1.4 SW | 1.3 SW | 1.2 W | 1.0 WSW | 1.9 SSW | 1.4 SW | 1.3 SW | 1.2 W | 1.0 WSW | 1.9 SSW |
| 12:00-13:00 น. | 1.9 WSW | 1.6 WNW | 1.0 SSW | 0.7 SW | 1.9 W | 1.9 WSW | 1.6 WNW | 1.0 SSW | 0.7 SW | 1.9 W |
| 13:00-14:00 น. | 1.6 SW | 1.6 WSW | 0.8 SSW | 1.1 WSW | 2.0 WSW | 1.6 SW | 1.6 WSW | 0.8 SSW | 1.1 WSW | 2.0 WSW |
| 14:00-15:00 น. | 1.2 W | 2.1 WNW | 1.6 SW | 1.3 W | 1.5 WNW | 1.2 W | 2.1 WNW | 1.6 SW | 1.3 W | 1.5 WNW |
| 15:00-16:00 น. | 1.5 W | 1.9 WNW | 1.7 SW | 1.7 WNW | 1.8 NW | 1.5 W | 1.9 WNW | 1.7 SW | 1.7 WNW | 1.8 NW |
| 16:00-17:00 น. | 0.8 NW | 2.2 WNW | 1.5 WSW | 1.3 SW | 1.7 W | 0.8 NW | 2.2 WNW | 1.5 WSW | 1.3 SW | 1.7 W |
| 17:00-18:00 น. | 0.9 NW | 2.2 WSW | 2.0 SW | 1.7 W | 0.9 W | 0.9 NW | 2.2 WSW | 2.0 SW | 1.7 W | 0.9 W |
| 18:00-19:00 น. | 0.8 WNW | 1.5 W | 1.1 SW | 1.0 WSW | 0.8 W | 0.8 WNW | 1.5 W | 1.1 SW | 1.0 WSW | 0.8 W |
| 19:00-20:00 น. | 0.8 WNW | 2.2 SW | 1.1 WSW | 1.1 WSW | 0.7 W | 0.8 WNW | 2.2 SW | 1.1 WSW | 1.1 WSW | 0.7 W |
| 20:00-21:00 น. | 1.0 W | 2.0 WSW | 1.1 SSW | 1.1 W | 0.8 W | 1.0 W | 2.0 WSW | 1.1 SSW | 1.1 W | 0.8 W |
| 21:00-22:00 น. | 1.6 SW | 2.0 SW | 0.9 W | 1.0 SW | 1.0 WSW | 1.6 SW | 2.0 SW | 0.9 W | 1.0 SW | 1.0 WSW |
| 22:00-23:00 น. | 1.8 SW | 1.5 SSW | 1.1 SW | 0.9 SW | 1.1 WNW | 1.8 SW | 1.5 SSW | 1.1 SW | 0.9 SW | 1.1 WNW |
| 23:00-00:00 น. | 2.1 SW | 1.3 WSW | 1.0 SSW | 1.0 SSW | 0.9 WSW | 2.1 SW | 1.3 WSW | 1.0 SSW | 1.0 SSW | 0.9 WSW |
| 00:00-01:00 น. | 2.1 SSW | 1.2 W | 0.9 S | 1.0 SW | 1.2 WSW | 2.1 SSW | 1.2 W | 0.9 S | 1.0 SW | 1.2 WSW |
| 01:00-02:00 น. | 2.0 SSW | 1.0 SW | 1.1 SSW | 1.0 W | 1.3 W | 2.0 SSW | 1.0 SW | 1.1 SSW | 1.0 W | 1.3 W |
| 02:00-03:00 น. | 1.8 SSW | 0.9 NW | 0.7 S | 0.9 W | 1.8 W | 1.8 SSW | 0.9 NW | 0.7 S | 0.9 W | 1.8 W |
| 03:00-04:00 น. | 1.8 SW | 0.8 NW | 1.5 SSW | 1.1 SW | 1.9 WSW | 1.8 SW | 0.8 NW | 1.5 SSW | 1.1 SW | 1.9 WSW |
| 04:00-05:00 น. | 2.0 W | 1.2 WNW | 1.6 S | 0.9 WNW | 1.6 SSW | 2.0 W | 1.2 WNW | 1.6 S | 0.9 WNW | 1.6 SSW |
| 05:00-06:00 น. | 1.6 WSW | 0.8 WNW | 1.6 SSW | 1.1 WSW | 1.8 SW | 1.6 WSW | 0.8 WNW | 1.6 SSW | 1.1 WSW | 1.8 SW |
| 06:00-07:00 น. | 2.1 SW | 1.1 W | 1.4 SW | 1.2 S | 2.0 W | 2.1 SW | 1.1 W | 1.4 SW | 1.2 S | 2.0 W |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

• หนังสือกำกับใบรายงานผลการวิเคราะห์ได้ผ่านการตรวจสอบโดยนักวิทยาศาสตร์จากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลฉบับนี้รับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้รับจากการวิเคราะห์เท่านั้น

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-อุด
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : โรงพยาบาญภูมิพลอดุลยเดช (ใกล้สถานีรถไฟฟ้าสายสีม่วงและสายสีน้ำเงิน)
ประเภทการตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : 08:00-18:00 น.
วิธีตรวจวัด : WIND SPEED & WIND DIRECTION EQUIPMENT
ผู้ตรวจวัด : นายวิชาญ เลื่องลอย
นามและเลขที่ผู้ตรวจวัด : T22AL407-0011 - T22AL407-0015

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (เมตร/วินาที) | | | | | | | | | |
|----------------|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | วัดเฉลี่ยตามแนวราบ (ใกล้ศูนย์ข้อมูลและสถานีควบคุมการเดินรถ) | | | | | วัดเฉลี่ยตามแนวตั้ง (ใกล้สถานีรถไฟฟ้าสายสีม่วงและสายสีน้ำเงิน) | | | | |
| | 4-5 มิถุนายน 2565 | 5-6 มิถุนายน 2565 | 6-7 มิถุนายน 2565 | 7-8 มิถุนายน 2565 | 8-9 มิถุนายน 2565 | 4-5 มิถุนายน 2565 | 5-6 มิถุนายน 2565 | 6-7 มิถุนายน 2565 | 7-8 มิถุนายน 2565 | 8-9 มิถุนายน 2565 |
| T22AL407-0011 | T22AL407-0011 | T22AL407-0012 | T22AL407-0013 | T22AL407-0014 | T22AL407-0015 | T22AL407-0011 | T22AL407-0012 | T22AL407-0013 | T22AL407-0014 | T22AL407-0015 |
| ความเร็วลม | ทิศทางลม | ความเร็วลม | ทิศทางลม | ความเร็วลม | ทิศทางลม | ความเร็วลม | ทิศทางลม | ความเร็วลม | ทิศทางลม | ความเร็วลม |
| 07:00-08:00 น. | 1.8 W | 1.3 SW | 1.0 SW | 1.4 SSW | 1.0 W | 1.8 W | 1.3 SW | 1.0 SW | 1.4 SSW | 1.0 W |
| 08:00-09:00 น. | 2.1 WNW | 1.5 SW | 0.7 SW | 1.1 SW | 0.9 S | 2.1 WNW | 1.5 SW | 0.7 SW | 1.1 SW | 0.9 S |
| 09:00-10:00 น. | 1.9 WNW | 1.2 SW | 0.9 WSW | 0.9 WSW | 0.7 S | 1.9 WNW | 1.2 SW | 0.9 WSW | 0.9 WSW | 0.7 S |
| 10:00-11:00 น. | 1.2 WNW | 1.2 W | 1.0 SW | 1.2 SSW | 1.0 S | 1.2 WNW | 1.2 W | 1.0 SW | 1.2 SSW | 1.0 S |
| 11:00-12:00 น. | 1.9 WNW | 0.9 SSW | 0.9 WSW | 0.9 WSW | 0.8 SSW | 1.9 WNW | 0.9 SSW | 0.9 WSW | 0.9 WSW | 0.8 SSW |
| 12:00-13:00 น. | 1.8 W | 1.2 W | 0.9 WNW | 0.8 S | 0.8 SSW | 1.8 W | 1.2 W | 0.9 WNW | 0.8 S | 0.8 SSW |
| 13:00-14:00 น. | 1.7 W | 0.7 S | 0.8 W | 0.8 W | 1.0 S | 1.7 W | 0.7 S | 0.8 W | 0.8 W | 1.0 S |
| 14:00-15:00 น. | 2.2 WNW | 1.0 S | 1.6 WSW | 1.1 SW | 1.1 S | 2.2 WNW | 1.0 S | 1.6 WSW | 1.1 SW | 1.1 S |
| 15:00-16:00 น. | 2.3 SSW | 0.7 S | 1.2 WSW | 1.2 W | 1.1 S | 2.3 SSW | 0.7 S | 1.2 WSW | 1.2 W | 1.1 S |
| 16:00-17:00 น. | 2.0 SSW | 0.8 SSW | 2.2 W | 1.7 WNW | 1.1 S | 2.0 SSW | 0.8 SSW | 2.2 W | 1.7 WNW | 1.1 S |
| 17:00-18:00 น. | 1.8 WSW | 1.1 SW | 2.3 WNW | 2.3 W | 1.1 SW | 1.8 WSW | 1.1 SW | 2.3 WNW | 2.3 W | 1.1 SW |
| 18:00-19:00 น. | 1.8 SW | 1.1 S | 1.8 W | 2.2 W | 1.3 SSW | 1.8 SW | 1.1 S | 1.8 W | 2.2 W | 1.3 SSW |
| 19:00-20:00 น. | 1.4 SW | 0.8 SW | 1.9 SW | 2.3 W | 1.4 WNW | 1.4 SW | 0.8 SW | 1.9 SW | 2.3 W | 1.4 WNW |
| 20:00-21:00 น. | 1.4 SW | 0.9 SSW | 1.7 SW | 2.3 W | 2.0 WNW | 1.4 SW | 0.9 SSW | 1.7 SW | 2.3 W | 2.0 WNW |
| 21:00-22:00 น. | 1.8 SW | 1.1 WSW | 1.7 SSW | 1.7 W | 1.5 WNW | 1.8 SW | 1.1 WSW | 1.7 SSW | 1.7 W | 1.5 WNW |
| 22:00-23:00 น. | 2.0 SSW | 0.9 SSW | 1.5 S | 1.6 W | 2.2 NW | 2.0 SSW | 0.9 SSW | 1.5 S | 1.6 W | 2.2 NW |
| 23:00-00:00 น. | 1.4 SW | 1.1 S | 2.1 SSW | 1.7 NW | 2.1 WNW | 1.4 SW | 1.1 S | 2.1 SSW | 1.7 NW | 2.1 WNW |
| 00:00-01:00 น. | 2.0 SSW | 0.8 S | 1.8 SSW | 2.0 W | 1.7 WNW | 2.0 SSW | 0.8 S | 1.8 SSW | 2.0 W | 1.7 WNW |
| 01:00-02:00 น. | 1.8 SW | 0.8 SW | 1.7 SSW | 1.7 W | 1.5 WSW | 1.8 SW | 0.8 SW | 1.7 SSW | 1.7 W | 1.5 WSW |
| 02:00-03:00 น. | 1.2 SW | 0.8 SSW | 2.1 SSW | 2.0 W | 0.9 SSW | 1.2 SW | 0.8 SSW | 2.1 SSW | 2.0 W | 0.9 SSW |
| 03:00-04:00 น. | 1.4 SSW | 1.0 S | 2.0 SSW | 1.8 NW | 1.3 SSW | 1.4 SSW | 1.0 S | 2.0 SSW | 1.8 NW | 1.3 SSW |
| 04:00-05:00 น. | 1.4 SW | 0.8 S | 2.3 SSW | 1.4 WSW | 1.1 SW | 1.4 SW | 0.8 S | 2.3 SSW | 1.4 WSW | 1.1 SW |
| 05:00-06:00 น. | 1.4 SSW | 1.0 SW | 1.7 SSW | 1.7 W | 0.8 W | 1.4 SSW | 1.0 SW | 1.7 SSW | 1.7 W | 0.8 W |
| 06:00-07:00 น. | 1.6 SW | 0.7 WSW | 1.8 SSW | 1.3 SSW | 0.7 WNW | 1.6 SW | 0.7 WSW | 1.8 SSW | 1.3 SSW | 0.7 WNW |

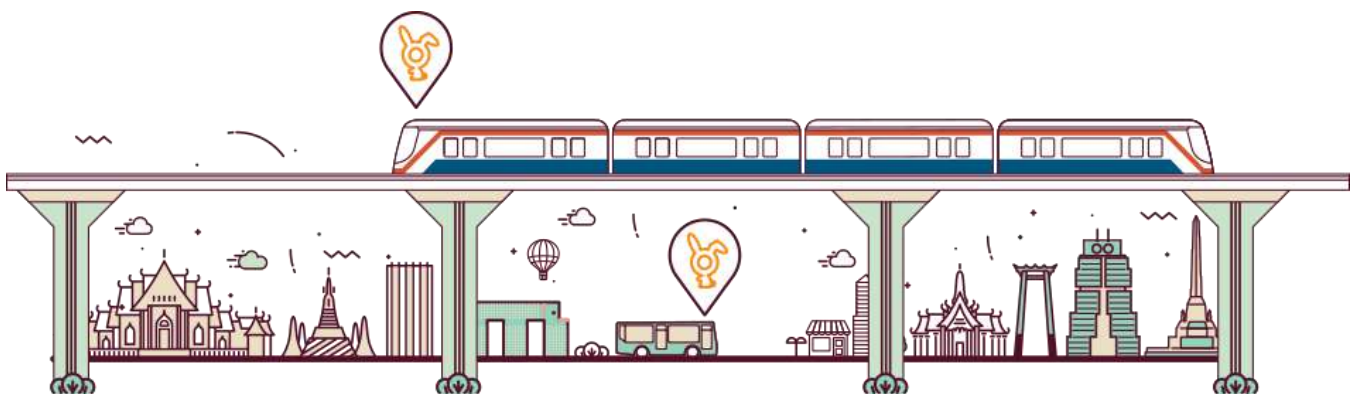
ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

• หนังสือกำกับใบรายงานผลการวิเคราะห์ได้ผ่านการตรวจสอบโดยนักวิทยาศาสตร์จากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลฉบับนี้รับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้รับจากการวิเคราะห์เท่านั้น

ภาคผนวก ค-2

ผลการติดตามตรวจสอบระดับเสียง



| ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ) | | | |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| โรงเรียนหญิง | | | |
| 9-10 กันยายน 2565 | | | |
| เวลา * | T22AM021-0007 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 69.8 | 86.6 | 66.2 |
| 08:00-09:00 น. | 71.7 | 90.3 | 67.3 |
| 09:00-10:00 น. | 72.4 | 88.8 | 68.5 |
| 10:00-11:00 น. | 71.8 | 88.0 | 68.1 |
| 11:00-12:00 น. | 71.2 | 86.5 | 67.7 |
| 12:00-13:00 น. | 71.1 | 90.7 | 67.5 |
| 13:00-14:00 น. | 72.3 | 87.9 | 67.9 |
| 14:00-15:00 น. | 71.1 | 88.3 | 66.9 |
| 15:00-16:00 น. | 70.8 | 90.1 | 67.1 |
| 16:00-17:00 น. | 72.8 | 97.7 | 67.6 |
| 17:00-18:00 น. | 71.5 | 95.4 | 66.5 |
| 18:00-19:00 น. | 71.0 | 91.3 | 66.0 |
| 19:00-20:00 น. | 70.9 | 90.3 | 64.8 |
| 20:00-21:00 น. | 71.2 | 98.0 | 64.5 |
| 21:00-22:00 น. | 69.0 | 91.1 | 64.1 |
| 22:00-23:00 น. | 68.4 | 86.9 | 64.2 |
| 23:00-00:00 น. | 68.4 | 84.7 | 63.6 |
| 00:00-01:00 น. | 69.0 | 90.9 | 64.4 |
| 01:00-02:00 น. | 68.9 | 89.8 | 64.0 |
| 02:00-03:00 น. | 68.8 | 89.6 | 63.0 |
| 03:00-04:00 น. | 69.5 | 93.5 | 63.0 |
| 04:00-05:00 น. | 69.9 | 93.8 | 63.4 |
| 05:00-06:00 น. | 69.6 | 89.0 | 63.7 |
| 06:00-07:00 น. | 70.1 | 87.1 | 65.3 |
| L _{avg} 24 hours | 70.7 | 70.7 | |
| L _{eqin} | 76.0 | | |

| ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ) | | | |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| โรงเรียนหญิง | | | |
| 8-9 กันยายน 2565 | | | |
| เวลา * | T22AM021-0006 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 70.5 | 91.1 | 66.4 |
| 08:00-09:00 น. | 72.7 | 93.7 | 67.8 |
| 09:00-10:00 น. | 72.9 | 88.7 | 68.9 |
| 10:00-11:00 น. | 73.1 | 97.3 | 68.5 |
| 11:00-12:00 น. | 72.0 | 94.0 | 68.3 |
| 12:00-13:00 น. | 72.0 | 91.2 | 68.6 |
| 13:00-14:00 น. | 72.2 | 93.1 | 68.4 |
| 14:00-15:00 น. | 73.1 | 91.4 | 68.7 |
| 15:00-16:00 น. | 71.5 | 89.4 | 67.5 |
| 16:00-17:00 น. | 71.2 | 90.0 | 67.1 |
| 17:00-18:00 น. | 71.2 | 87.6 | 66.6 |
| 18:00-19:00 น. | 71.2 | 91.9 | 66.1 |
| 19:00-20:00 น. | 70.2 | 90.9 | 64.8 |
| 20:00-21:00 น. | 70.3 | 91.8 | 63.7 |
| 21:00-22:00 น. | 68.0 | 88.3 | 62.9 |
| 22:00-23:00 น. | 69.4 | 89.8 | 64.0 |
| 23:00-00:00 น. | 69.5 | 94.8 | 63.9 |
| 00:00-01:00 น. | 68.8 | 89.0 | 64.0 |
| 01:00-02:00 น. | 69.2 | 91.0 | 63.7 |
| 02:00-03:00 น. | 69.0 | 89.8 | 63.1 |
| 03:00-04:00 น. | 69.6 | 91.6 | 63.6 |
| 04:00-05:00 น. | 69.6 | 89.8 | 63.3 |
| 05:00-06:00 น. | 69.1 | 85.8 | 64.1 |
| 06:00-07:00 น. | 70.6 | 91.7 | 64.0 |
| L _{avg} 24 hours | 71.0 | | |
| L _{eqin} | 76.3 | | |

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ
ชื่อลูกค้า
ที่อยู่
ข้อมูลผู้ติดต่อ
สถานที่ตรวจวัด
ประเภทการตรวจวัด
วันที่ตรวจวัด
เวลาที่ตรวจวัด
อุปกรณ์ตรวจวัด
ผู้ตรวจวัด

: โครงการไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต
 : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร 10400
 : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
 : โรงเรียนหญิง
 : ระดับเสียงโดยทั่วไป
 : 8-13 กันยายน 2565
 : *
 : มอเตอร์ขับเคลื่อน
 : นายทรงษ์ มณฑรินทร์

วันที่รับตัวอย่าง
วันที่วิเคราะห์
เลขที่ใบรายงานผล
เลขที่งาน
หมายเลขใบปฏิบัติการ
หมายเลขใบปฏิบัติการ

: 8-13 กันยายน 2565
 : 8-13 กันยายน 2565
 : 2022-U048945
 : 2022-001898
 : T22AM021-0006 - T22AM021-0010

| เวลา * | ผลการตรวจ (เฉลี่ยต่อ) | | |
|---------------------------|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | โรงเรียนหลวง | | |
| | 11-12 มีนาคม 2565 T22AM021-0009 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 70.3 | 86.2 | 66.5 |
| 08:00-09:00 น. | 71.8 | 93.3 | 67.2 |
| 09:00-10:00 น. | 71.8 | 88.7 | 67.9 |
| 10:00-11:00 น. | 74.4 | 92.8 | 68.7 |
| 11:00-12:00 น. | 74.2 | 87.8 | 69.1 |
| 12:00-13:00 น. | 71.2 | 90.0 | 67.9 |
| 13:00-14:00 น. | 72.2 | 92.6 | 67.5 |
| 14:00-15:00 น. | 70.7 | 88.4 | 66.6 |
| 15:00-16:00 น. | 70.9 | 91.2 | 65.6 |
| 16:00-17:00 น. | 70.2 | 87.7 | 65.7 |
| 17:00-18:00 น. | 70.5 | 92.6 | 65.4 |
| 18:00-19:00 น. | 70.6 | 90.6 | 65.0 |
| 19:00-20:00 น. | 68.4 | 87.6 | 64.3 |
| 20:00-21:00 น. | 68.8 | 86.1 | 64.5 |
| 21:00-22:00 น. | 69.7 | 88.3 | 64.9 |
| 22:00-23:00 น. | 70.9 | 95.5 | 65.8 |
| 23:00-00:00 น. | 71.0 | 94.8 | 66.6 |
| 00:00-01:00 น. | 71.2 | 90.5 | 66.2 |
| 01:00-02:00 น. | 71.6 | 94.7 | 66.1 |
| 02:00-03:00 น. | 70.5 | 91.0 | 64.7 |
| 03:00-04:00 น. | 70.6 | 95.2 | 64.1 |
| 04:00-05:00 น. | 69.4 | 87.7 | 64.0 |
| 05:00-06:00 น. | 69.1 | 86.1 | 64.3 |
| 06:00-07:00 น. | 70.1 | 87.1 | 65.6 |
| L _{avg} 24 hours | 71.1 | 77.1 | |
| L _{std} | | | 77.1 |

| เวลา * | ผลการตรวจ (เฉลี่ยต่อ) | | |
|---------------------------|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | โรงเรียนหลวง | | |
| | 10-11 มีนาคม 2565 T22AM021-0008 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 70.9 | 93.2 | 66.7 |
| 08:00-09:00 น. | 71.0 | 92.9 | 67.1 |
| 09:00-10:00 น. | 71.8 | 93.0 | 67.3 |
| 10:00-11:00 น. | 70.7 | 85.8 | 67.2 |
| 11:00-12:00 น. | 70.9 | 89.6 | 67.4 |
| 12:00-13:00 น. | 70.7 | 96.2 | 66.6 |
| 13:00-14:00 น. | 69.7 | 82.8 | 66.2 |
| 14:00-15:00 น. | 70.5 | 91.4 | 65.9 |
| 15:00-16:00 น. | 70.3 | 88.5 | 65.9 |
| 16:00-17:00 น. | 71.0 | 93.8 | 65.8 |
| 17:00-18:00 น. | 70.0 | 88.9 | 65.3 |
| 18:00-19:00 น. | 70.6 | 95.4 | 65.3 |
| 19:00-20:00 น. | 69.4 | 87.3 | 64.6 |
| 20:00-21:00 น. | 69.7 | 91.3 | 64.7 |
| 21:00-22:00 น. | 68.7 | 86.9 | 64.4 |
| 22:00-23:00 น. | 69.7 | 86.2 | 65.0 |
| 23:00-00:00 น. | 69.8 | 84.7 | 65.8 |
| 00:00-01:00 น. | 71.3 | 90.1 | 66.7 |
| 01:00-02:00 น. | 71.2 | 90.5 | 66.0 |
| 02:00-03:00 น. | 69.4 | 88.7 | 64.2 |
| 03:00-04:00 น. | 69.3 | 89.7 | 63.9 |
| 04:00-05:00 น. | 69.0 | 89.2 | 63.6 |
| 05:00-06:00 น. | 69.4 | 93.8 | 63.2 |
| 06:00-07:00 น. | 70.2 | 90.2 | 65.0 |
| L _{avg} 24 hours | | 70.3 | |
| L _{std} | | 76.5 | |

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดลิเวอ) | | | |
|---------------------------|---|-------------------------|------------------------|------------------------|
| | ปริมาณทดสอบและปริมาณ การให้บริการตามสัญญา | | | |
| | 6-7 มิถุนายน 2565 T22AL409-0023 | | | |
| เวลา * | L _{req} 1 hour | L _{max} 1 hour | L ₉₀ 1 hour | L ₉₅ 1 hour |
| | | | | |
| 07:00-08:00 น. | 63.3 | 78.7 | 59.8 | 59.8 |
| 08:00-09:00 น. | 64.2 | 78.1 | 60.7 | 60.7 |
| 09:00-10:00 น. | 65.2 | 78.6 | 60.2 | 60.2 |
| 10:00-11:00 น. | 65.1 | 80.7 | 60.7 | 60.7 |
| 11:00-12:00 น. | 63.8 | 80.2 | 60.2 | 60.2 |
| 12:00-13:00 น. | 62.7 | 77.9 | 59.4 | 59.4 |
| 13:00-14:00 น. | 65.2 | 79.2 | 59.9 | 59.9 |
| 14:00-15:00 น. | 63.5 | 77.4 | 60.1 | 60.1 |
| 15:00-16:00 น. | 63.3 | 78.2 | 60.1 | 60.1 |
| 16:00-17:00 น. | 63.8 | 78.9 | 60.5 | 60.5 |
| 17:00-18:00 น. | 63.5 | 78.9 | 60.2 | 60.2 |
| 18:00-19:00 น. | 63.1 | 79.8 | 59.5 | 59.5 |
| 19:00-20:00 น. | 61.9 | 79.6 | 58.5 | 58.5 |
| 20:00-21:00 น. | 61.9 | 75.5 | 58.3 | 58.3 |
| 21:00-22:00 น. | 61.6 | 77.9 | 56.9 | 56.9 |
| 22:00-23:00 น. | 62.2 | 76.6 | 53.9 | 53.9 |
| 23:00-00:00 น. | 61.4 | 75.8 | 53.3 | 53.3 |
| 00:00-01:00 น. | 63.3 | 79.4 | 52.8 | 52.8 |
| 01:00-02:00 น. | 60.9 | 77.3 | 52.5 | 52.5 |
| 02:00-03:00 น. | 58.1 | 74.9 | 54.7 | 54.7 |
| 03:00-04:00 น. | 57.4 | 77.5 | 52.0 | 52.0 |
| 04:00-05:00 น. | 58.2 | 72.0 | 54.8 | 54.8 |
| 05:00-06:00 น. | 60.9 | 78.1 | 57.8 | 57.8 |
| 06:00-07:00 น. | 63.5 | 82.1 | 59.3 | 59.3 |
| L _{req} 24 hours | 62.8 | 68.0 | | |
| L ₉₅ 24 hours | | | | |

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดลิเวอ) | | | |
|---------------------------|---|-------------------------|------------------------|------------------------|
| | ปริมาณทดสอบและปริมาณ การให้บริการตามสัญญา | | | |
| | 5-6 มิถุนายน 2565 T22AL409-0022 | | | |
| เวลา * | L _{req} 1 hour | L _{max} 1 hour | L ₉₀ 1 hour | L ₉₅ 1 hour |
| | | | | |
| 07:00-08:00 น. | 62.7 | 81.1 | 58.8 | 58.8 |
| 08:00-09:00 น. | 62.9 | 80.2 | 59.5 | 59.5 |
| 09:00-10:00 น. | 65.0 | 83.2 | 60.3 | 60.3 |
| 10:00-11:00 น. | 65.8 | 77.9 | 60.0 | 60.0 |
| 11:00-12:00 น. | 64.8 | 83.7 | 60.0 | 60.0 |
| 12:00-13:00 น. | 64.8 | 80.7 | 59.4 | 59.4 |
| 13:00-14:00 น. | 64.8 | 78.0 | 59.8 | 59.8 |
| 14:00-15:00 น. | 63.0 | 78.6 | 59.8 | 59.8 |
| 15:00-16:00 น. | 63.4 | 82.9 | 59.7 | 59.7 |
| 16:00-17:00 น. | 63.2 | 77.3 | 59.5 | 59.5 |
| 17:00-18:00 น. | 62.9 | 77.2 | 59.5 | 59.5 |
| 18:00-19:00 น. | 62.9 | 80.0 | 59.1 | 59.1 |
| 19:00-20:00 น. | 62.9 | 75.4 | 59.8 | 59.8 |
| 20:00-21:00 น. | 62.6 | 76.0 | 59.4 | 59.4 |
| 21:00-22:00 น. | 62.3 | 78.9 | 57.8 | 57.8 |
| 22:00-23:00 น. | 63.0 | 77.3 | 53.1 | 53.1 |
| 23:00-00:00 น. | 62.1 | 74.7 | 52.2 | 52.2 |
| 00:00-01:00 น. | 59.5 | 75.5 | 51.5 | 51.5 |
| 01:00-02:00 น. | 59.0 | 85.4 | 51.0 | 51.0 |
| 02:00-03:00 น. | 54.5 | 73.3 | 49.4 | 49.4 |
| 03:00-04:00 น. | 54.6 | 70.6 | 49.4 | 49.4 |
| 04:00-05:00 น. | 57.7 | 75.8 | 53.1 | 53.1 |
| 05:00-06:00 น. | 60.6 | 77.7 | 56.6 | 56.6 |
| 06:00-07:00 น. | 62.6 | 85.2 | 58.7 | 58.7 |
| L _{req} 24 hours | 62.7 | 67.3 | | |
| L ₉₅ 24 hours | | | | |

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดลิเวอ) | | |
|---------------------------|---|-------------------------|-------------------------|
| | จำนวนผู้ตรวจและปริมาณงาน ตรวจตามสัญญา/โครงการ | | |
| | 8-9 มิถุนายน 2565 | | |
| | T22AL409-0025 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 64.2 | 77.5 | 61.0 |
| 08:00-09:00 น. | 65.0 | 80.3 | 60.5 |
| 09:00-10:00 น. | 63.4 | 79.2 | 59.9 |
| 10:00-11:00 น. | 63.8 | 81.8 | 60.2 |
| 11:00-12:00 น. | 63.1 | 80.6 | 59.9 |
| 12:00-13:00 น. | 65.2 | 79.3 | 59.7 |
| 13:00-14:00 น. | 63.9 | 79.8 | 60.3 |
| 14:00-15:00 น. | 63.6 | 79.2 | 60.2 |
| 15:00-16:00 น. | 63.4 | 78.4 | 60.1 |
| 16:00-17:00 น. | 63.4 | 76.5 | 60.3 |
| 17:00-18:00 น. | 63.5 | 77.7 | 60.2 |
| 18:00-19:00 น. | 63.2 | 78.8 | 59.8 |
| 19:00-20:00 น. | 62.5 | 78.0 | 59.0 |
| 20:00-21:00 น. | 62.2 | 77.8 | 58.6 |
| 21:00-22:00 น. | 62.3 | 78.6 | 57.2 |
| 22:00-23:00 น. | 63.3 | 79.4 | 53.0 |
| 23:00-00:00 น. | 63.4 | 81.4 | 52.8 |
| 00:00-01:00 น. | 62.1 | 81.0 | 52.7 |
| 01:00-02:00 น. | 59.4 | 76.1 | 53.7 |
| 02:00-03:00 น. | 58.4 | 75.5 | 54.1 |
| 03:00-04:00 น. | 56.9 | 74.9 | 51.8 |
| 04:00-05:00 น. | 58.4 | 77.6 | 54.5 |
| 05:00-06:00 น. | 60.7 | 79.1 | 57.2 |
| 06:00-07:00 น. | 63.9 | 85.9 | 58.8 |
| L _{avg} 24 hours | 62.9 | | |
| L _{den} | 68.2 | | |

ผู้ควบคุมของงานตรวจวัด

27 มิถุนายน 2565

* นำข้อมูลมาใช้ในการคำนวณผลการตรวจวัดเพื่อเพิ่มบางส่วน โดยไม่ได้หมายความว่าผลการตรวจวัดเป็นลักษณะการ
 * ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการตรวจวัดเท่านั้น

5/5

2022-U048907

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดลิเวอ) | | |
|---------------------------|---|-------------------------|-------------------------|
| | จำนวนผู้ตรวจและปริมาณงาน ตรวจตามสัญญา/โครงการ | | |
| | 7-8 มิถุนายน 2565 | | |
| | T22AL409-0024 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 64.3 | 77.9 | 60.7 |
| 08:00-09:00 น. | 64.5 | 80.5 | 60.5 |
| 09:00-10:00 น. | 65.2 | 82.0 | 60.0 |
| 10:00-11:00 น. | 65.4 | 82.2 | 59.9 |
| 11:00-12:00 น. | 64.2 | 77.5 | 59.9 |
| 12:00-13:00 น. | 63.4 | 76.7 | 59.5 |
| 13:00-14:00 น. | 64.5 | 79.4 | 60.7 |
| 14:00-15:00 น. | 65.1 | 79.8 | 60.5 |
| 15:00-16:00 น. | 63.6 | 80.7 | 60.4 |
| 16:00-17:00 น. | 63.4 | 78.1 | 59.9 |
| 17:00-18:00 น. | 63.1 | 78.2 | 59.7 |
| 18:00-19:00 น. | 63.3 | 80.9 | 59.7 |
| 19:00-20:00 น. | 62.9 | 79.2 | 59.6 |
| 20:00-21:00 น. | 62.7 | 78.1 | 59.0 |
| 21:00-22:00 น. | 61.9 | 82.0 | 57.8 |
| 22:00-23:00 น. | 64.0 | 82.0 | 55.0 |
| 23:00-00:00 น. | 63.8 | 79.9 | 55.0 |
| 00:00-01:00 น. | 60.7 | 85.4 | 56.5 |
| 01:00-02:00 น. | 63.4 | 78.0 | 59.9 |
| 02:00-03:00 น. | 62.2 | 73.9 | 59.5 |
| 03:00-04:00 น. | 57.8 | 76.4 | 54.9 |
| 04:00-05:00 น. | 59.3 | 78.8 | 56.1 |
| 05:00-06:00 น. | 61.5 | 80.9 | 58.0 |
| 06:00-07:00 น. | 63.8 | 91.9 | 59.4 |
| L _{avg} 24 hours | 63.4 | | |
| L _{den} | 69.0 | | |

4/5

* นำข้อมูลมาใช้ในการคำนวณผลการตรวจวัดเพื่อเพิ่มบางส่วน โดยไม่ได้หมายความว่าผลการตรวจวัดเป็นลักษณะการ
 * ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้จากการตรวจวัดเท่านั้น

2022-U048907

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์นอ) | | |
|---------------------------|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | รพ.ส่งเสริมสุขภาพ สำนักงานเขตบางเขน | | |
| | 11-12 มิถุนายน 2565 | | |
| | T22AN063-0004 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 60.4 | 84.5 | 51.7 |
| 08:00-09:00 น. | 60.7 | 83.3 | 50.4 |
| 09:00-10:00 น. | 59.2 | 78.6 | 50.0 |
| 10:00-11:00 น. | 58.4 | 79.7 | 49.8 |
| 11:00-12:00 น. | 58.2 | 77.1 | 50.3 |
| 12:00-13:00 น. | 57.6 | 78.2 | 49.0 |
| 13:00-14:00 น. | 56.9 | 77.3 | 49.0 |
| 14:00-15:00 น. | 57.8 | 77.4 | 49.4 |
| 15:00-16:00 น. | 57.7 | 82.6 | 49.0 |
| 16:00-17:00 น. | 57.1 | 77.1 | 48.9 |
| 17:00-18:00 น. | 58.7 | 82.3 | 50.2 |
| 18:00-19:00 น. | 59.7 | 80.7 | 51.3 |
| 19:00-20:00 น. | 59.6 | 82.4 | 51.6 |
| 20:00-21:00 น. | 57.8 | 75.7 | 51.0 |
| 21:00-22:00 น. | 60.2 | 83.6 | 49.1 |
| 22:00-23:00 น. | 55.1 | 80.5 | 47.8 |
| 23:00-00:00 น. | 52.1 | 75.5 | 45.1 |
| 00:00-01:00 น. | 53.1 | 80.5 | 44.1 |
| 01:00-02:00 น. | 52.2 | 77.9 | 43.6 |
| 02:00-03:00 น. | 54.1 | 80.4 | 42.5 |
| 03:00-04:00 น. | 53.8 | 77.0 | 42.6 |
| 04:00-05:00 น. | 56.1 | 75.7 | 45.0 |
| 05:00-06:00 น. | 56.3 | 73.9 | 46.5 |
| 06:00-07:00 น. | 59.3 | 72.0 | 53.5 |
| L _{avg} 24 hours | | 57.8 | |
| L _{min} | | 62.4 | |

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์นอ) | | |
|---------------------------|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | รพ.ส่งเสริมสุขภาพ สำนักงานเขตบางเขน | | |
| | 10-11 มิถุนายน 2565 | | |
| | T22AN063-0003 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 59.7 | 84.7 | 51.8 |
| 08:00-09:00 น. | 59.9 | 82.5 | 51.0 |
| 09:00-10:00 น. | 58.1 | 81.1 | 49.9 |
| 10:00-11:00 น. | 57.5 | 80.5 | 49.0 |
| 11:00-12:00 น. | 63.7 | 95.4 | 49.5 |
| 12:00-13:00 น. | 59.0 | 84.5 | 49.7 |
| 13:00-14:00 น. | 58.1 | 79.9 | 49.5 |
| 14:00-15:00 น. | 58.0 | 83.8 | 49.4 |
| 15:00-16:00 น. | 64.4 | 83.8 | 58.8 |
| 16:00-17:00 น. | 62.5 | 83.7 | 50.8 |
| 17:00-18:00 น. | 57.2 | 78.6 | 49.1 |
| 18:00-19:00 น. | 58.2 | 76.3 | 49.1 |
| 19:00-20:00 น. | 56.9 | 78.1 | 48.6 |
| 20:00-21:00 น. | 56.8 | 80.9 | 48.4 |
| 21:00-22:00 น. | 54.4 | 75.6 | 46.0 |
| 22:00-23:00 น. | 51.9 | 74.3 | 45.1 |
| 23:00-00:00 น. | 50.7 | 76.7 | 44.6 |
| 00:00-01:00 น. | 52.2 | 72.7 | 44.3 |
| 01:00-02:00 น. | 53.2 | 74.5 | 43.3 |
| 02:00-03:00 น. | 52.2 | 74.0 | 42.7 |
| 03:00-04:00 น. | 56.3 | 79.6 | 42.9 |
| 04:00-05:00 น. | 56.8 | 76.7 | 44.5 |
| 05:00-06:00 น. | 56.0 | 75.8 | 46.8 |
| 06:00-07:00 น. | 57.5 | 80.2 | 48.7 |
| L _{avg} 24 hours | | 58.5 | |
| L _{min} | | 62.4 | |

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสายลิเซว ช่วงหนองขี้ด-สะพานใหม่-จตุร
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร 10400
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงจตุร กรุงเทพมหานคร 10400
ขอมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : สถานีรถไฟฟ้าสายสีชมพู (N17)
ประเภทการตรวจวัด : ระดับเสียงโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
อุปกรณ์ตรวจวัด : *
ผู้ตรวจวัด : *
หมายเหตุ : *
นายทรงษ์ นพจันทร์
: T22AL409-0026 - T22AL409-0030

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบล) | | |
|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------|------------------------|
| | สถานที่ปล่อยเสียงระดับความสูง (N17) | | |
| เวลา * | 4-5 มิถุนายน 2565 | | |
| | T22AL409-0026 | | |
| | L _{eq} 1 hour | L _{max} 1 hour | L ₉₀ 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 67.8 | 84.0 | 63.9 |
| 08:00-09:00 น. | 68.7 | 87.8 | 64.8 |
| 09:00-10:00 น. | 67.7 | 90.1 | 65.5 |
| 10:00-11:00 น. | 67.8 | 84.5 | 64.6 |
| 11:00-12:00 น. | 68.3 | 86.8 | 64.6 |
| 12:00-13:00 น. | 67.5 | 86.4 | 63.9 |
| 13:00-14:00 น. | 68.1 | 92.2 | 65.1 |
| 14:00-15:00 น. | 68.1 | 85.5 | 64.4 |
| 15:00-16:00 น. | 68.3 | 86.5 | 64.8 |
| 16:00-17:00 น. | 67.5 | 81.7 | 64.1 |
| 17:00-18:00 น. | 68.2 | 87.3 | 64.2 |
| 18:00-19:00 น. | 68.8 | 91.9 | 64.1 |
| 19:00-20:00 น. | 67.9 | 86.3 | 63.8 |
| 20:00-21:00 น. | 67.7 | 89.8 | 63.1 |
| 21:00-22:00 น. | 68.1 | 92.1 | 60.6 |
| 22:00-23:00 น. | 62.6 | 80.5 | 54.8 |
| 23:00-00:00 น. | 61.8 | 84.1 | 53.3 |
| 00:00-01:00 น. | 60.6 | 80.2 | 52.6 |
| 01:00-02:00 น. | 62.6 | 86.0 | 51.3 |
| 02:00-03:00 น. | 59.7 | 78.4 | 51.3 |
| 03:00-04:00 น. | 60.6 | 82.8 | 52.7 |
| 04:00-05:00 น. | 63.7 | 84.7 | 57.7 |
| 05:00-06:00 น. | 65.1 | 83.3 | 60.4 |
| 06:00-07:00 น. | 65.9 | 79.9 | 62.1 |
| L _{eq} 24 hours | | 66.8 | |
| L ₉₀ 24 hours | | 70.6 | |

ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบล)

| เวลา * | ทรัพย์สินส่วนกลาง สำนักงานเขตบางเขน | | |
|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------|------------------------|
| | 12-13 มิถุนายน 2565 | | |
| เวลา * | T22AN063-0005 | | |
| | L _{eq} 1 hour | L _{max} 1 hour | L ₉₀ 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 57.4 | 80.4 | 48.8 |
| 08:00-09:00 น. | 57.8 | 81.1 | 49.6 |
| 09:00-10:00 น. | 59.1 | 83.3 | 49.7 |
| 10:00-11:00 น. | 62.5 | 90.7 | 52.3 |
| 11:00-12:00 น. | 61.2 | 87.9 | 50.2 |
| 12:00-13:00 น. | 59.1 | 82.4 | 49.7 |
| 13:00-14:00 น. | 58.9 | 77.7 | 49.6 |
| 14:00-15:00 น. | 58.8 | 79.9 | 49.5 |
| 15:00-16:00 น. | 58.7 | 80.0 | 49.1 |
| 16:00-17:00 น. | 58.6 | 79.5 | 49.1 |
| 17:00-18:00 น. | 59.4 | 81.3 | 50.6 |
| 18:00-19:00 น. | 59.9 | 78.6 | 51.1 |
| 19:00-20:00 น. | 60.0 | 85.0 | 49.9 |
| 20:00-21:00 น. | 59.0 | 79.2 | 50.9 |
| 21:00-22:00 น. | 58.0 | 80.4 | 49.3 |
| 22:00-23:00 น. | 57.8 | 77.9 | 48.2 |
| 23:00-00:00 น. | 55.4 | 75.6 | 46.5 |
| 00:00-01:00 น. | 55.9 | 78.9 | 46.4 |
| 01:00-02:00 น. | 58.2 | 85.9 | 45.7 |
| 02:00-03:00 น. | 56.6 | 78.7 | 46.4 |
| 03:00-04:00 น. | 57.2 | 78.9 | 46.3 |
| 04:00-05:00 น. | 55.4 | 76.6 | 46.2 |
| 05:00-06:00 น. | 57.4 | 79.2 | 47.6 |
| 06:00-07:00 น. | 61.9 | 84.4 | 49.9 |
| L _{eq} 24 hours | | 58.9 | |
| L ₉₀ 24 hours | | 64.5 | |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

20 กรกฎาคม 2565

• ห้ามคัดค้านใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้มาซึ่งได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

• ห้ามคัดค้านใบรายงานผลการวิเคราะห์แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลที่ได้มาซึ่งได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์นอล) | | |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | สถานที่ทดสอบ (N17) | | |
| | 5-6 มิถุนายน 2565 | | |
| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์นอล) | | L _{avg} 1 hour |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | |
| 07:00-08:00 น. | 69.0 | 89.4 | 65.0 |
| 08:00-09:00 น. | 68.7 | 82.0 | 65.6 |
| 09:00-10:00 น. | 69.3 | 88.9 | 65.2 |
| 10:00-11:00 น. | 69.7 | 91.8 | 65.0 |
| 11:00-12:00 น. | 67.5 | 82.1 | 64.3 |
| 12:00-13:00 น. | 68.3 | 89.8 | 64.1 |
| 13:00-14:00 น. | 69.0 | 93.6 | 64.3 |
| 14:00-15:00 น. | 67.8 | 84.2 | 64.6 |
| 15:00-16:00 น. | 68.0 | 84.0 | 64.4 |
| 16:00-17:00 น. | 68.6 | 85.5 | 64.7 |
| 17:00-18:00 น. | 68.3 | 86.0 | 64.7 |
| 18:00-19:00 น. | 68.1 | 87.6 | 64.3 |
| 19:00-20:00 น. | 67.6 | 86.7 | 63.1 |
| 20:00-21:00 น. | 67.8 | 86.2 | 63.1 |
| 21:00-22:00 น. | 67.9 | 90.0 | 61.1 |
| 22:00-23:00 น. | 63.2 | 80.4 | 54.7 |
| 23:00-00:00 น. | 61.2 | 79.7 | 53.1 |
| 00:00-01:00 น. | 62.1 | 86.3 | 52.5 |
| 01:00-02:00 น. | 60.4 | 83.9 | 50.9 |
| 02:00-03:00 น. | 61.7 | 81.3 | 50.7 |
| 03:00-04:00 น. | 63.8 | 82.3 | 53.0 |
| 04:00-05:00 น. | 66.7 | 83.5 | 59.2 |
| 05:00-06:00 น. | 67.6 | 84.9 | 62.3 |
| 06:00-07:00 น. | 67.9 | 89.0 | 63.8 |
| L _{avg} 24 hours | 67.4 | 71.9 | |
| L _{eqn} | | | |

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์นอล) | | |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | สถานที่ทดสอบ (N17) | | |
| | 5-6 มิถุนายน 2565 | | |
| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์นอล) | | L _{avg} 1 hour |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | |
| 07:00-08:00 น. | 68.0 | 84.0 | 63.9 |
| 08:00-09:00 น. | 68.6 | 86.9 | 64.6 |
| 09:00-10:00 น. | 68.1 | 85.0 | 65.5 |
| 10:00-11:00 น. | 68.5 | 89.8 | 64.8 |
| 11:00-12:00 น. | 68.0 | 86.7 | 64.5 |
| 12:00-13:00 น. | 67.3 | 83.5 | 63.5 |
| 13:00-14:00 น. | 67.7 | 91.3 | 64.5 |
| 14:00-15:00 น. | 68.2 | 86.4 | 64.8 |
| 15:00-16:00 น. | 68.5 | 95.7 | 64.5 |
| 16:00-17:00 น. | 68.1 | 84.4 | 64.5 |
| 17:00-18:00 น. | 68.6 | 88.1 | 64.7 |
| 18:00-19:00 น. | 68.1 | 84.0 | 64.0 |
| 19:00-20:00 น. | 67.7 | 85.7 | 63.7 |
| 20:00-21:00 น. | 68.5 | 93.2 | 64.9 |
| 21:00-22:00 น. | 68.0 | 83.5 | 64.5 |
| 22:00-23:00 น. | 67.6 | 86.0 | 63.7 |
| 23:00-00:00 น. | 66.8 | 84.5 | 62.9 |
| 00:00-01:00 น. | 66.9 | 96.4 | 61.9 |
| 01:00-02:00 น. | 60.6 | 83.3 | 51.2 |
| 02:00-03:00 น. | 60.4 | 81.7 | 50.9 |
| 03:00-04:00 น. | 61.9 | 82.2 | 53.1 |
| 04:00-05:00 น. | 65.2 | 87.3 | 58.8 |
| 05:00-06:00 น. | 67.3 | 86.8 | 62.0 |
| 06:00-07:00 น. | 67.3 | 77.7 | 64.3 |
| L _{avg} 24 hours | 67.4 | 72.5 | |
| L _{eqn} | | | |

| เวลา * | ผลการตรวจ (โดยนตอ) | | |
|---------------------------|------------------------------------|-------------------------|------------------------|
| | สถานีที่ต่อส่วพระศันมาธาตุ (N17) | | |
| | 8-9 ฤดูหนาว 2565 T22AL-409-0030 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{eq} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 69.2 | 87.3 | 65.1 |
| 08:00-09:00 น. | 69.1 | 85.3 | 65.3 |
| 09:00-10:00 น. | 67.9 | 84.7 | 64.8 |
| 10:00-11:00 น. | 68.1 | 85.1 | 64.7 |
| 11:00-12:00 น. | 68.6 | 86.8 | 64.6 |
| 12:00-13:00 น. | 67.6 | 84.9 | 63.9 |
| 13:00-14:00 น. | 67.7 | 83.0 | 64.3 |
| 14:00-15:00 น. | 69.0 | 93.5 | 63.6 |
| 15:00-16:00 น. | 68.2 | 90.3 | 64.1 |
| 16:00-17:00 น. | 67.9 | 83.8 | 64.3 |
| 17:00-18:00 น. | 68.3 | 88.8 | 64.3 |
| 18:00-19:00 น. | 67.9 | 86.0 | 64.0 |
| 19:00-20:00 น. | 68.0 | 86.5 | 63.4 |
| 20:00-21:00 น. | 67.5 | 84.7 | 63.2 |
| 21:00-22:00 น. | 66.8 | 85.2 | 61.0 |
| 22:00-23:00 น. | 62.3 | 85.1 | 55.1 |
| 23:00-00:00 น. | 62.2 | 84.7 | 54.1 |
| 00:00-01:00 น. | 62.7 | 84.6 | 54.3 |
| 01:00-02:00 น. | 59.7 | 80.9 | 51.8 |
| 02:00-03:00 น. | 59.6 | 80.6 | 51.5 |
| 03:00-04:00 น. | 60.9 | 80.1 | 53.1 |
| 04:00-05:00 น. | 64.2 | 83.4 | 58.7 |
| 05:00-06:00 น. | 66.3 | 84.2 | 61.7 |
| 06:00-07:00 น. | 67.2 | 83.2 | 63.4 |
| L _{avg} 24 hours | | 66.9 | |
| L _{eq} 1 hour | | 71.0 | |

หตุคณของป้ดการ

27 ฤดูหนาว 2565

- หันดัดดาป้ดการตรวจแ่ดเพ่มม่งส่วน โดยป้ดการตรวจจากห้องป้ดการเป็นลนสภกณัถการ
- ป้ดการแ่ดเพ่มม่งส่วนเฉพาะด้าอ่งกัถการป้ดการตรวจ

5/5

2022-U048908

| เวลา * | ผลการตรวจ (โดยนตอ) | | |
|---------------------------|------------------------------------|-------------------------|------------------------|
| | สถานีที่ต่อส่วพระศันมาธาตุ (N17) | | |
| | 7-8 ฤดูหนาว 2565 T22AL-409-0029 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{eq} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 68.8 | 87.9 | 65.1 |
| 08:00-09:00 น. | 69.0 | 86.6 | 65.3 |
| 09:00-10:00 น. | 68.9 | 92.5 | 64.7 |
| 10:00-11:00 น. | 68.4 | 84.4 | 64.6 |
| 11:00-12:00 น. | 67.9 | 84.1 | 64.4 |
| 12:00-13:00 น. | 67.7 | 85.7 | 63.9 |
| 13:00-14:00 น. | 67.8 | 88.9 | 64.3 |
| 14:00-15:00 น. | 68.3 | 88.5 | 64.7 |
| 15:00-16:00 น. | 68.1 | 86.3 | 64.5 |
| 16:00-17:00 น. | 68.3 | 89.4 | 64.3 |
| 17:00-18:00 น. | 67.4 | 81.5 | 64.1 |
| 18:00-19:00 น. | 68.5 | 85.5 | 64.5 |
| 19:00-20:00 น. | 68.9 | 94.8 | 63.6 |
| 20:00-21:00 น. | 68.0 | 89.2 | 63.4 |
| 21:00-22:00 น. | 67.8 | 90.8 | 61.6 |
| 22:00-23:00 น. | 63.1 | 81.0 | 58.0 |
| 23:00-00:00 น. | 62.9 | 84.4 | 55.9 |
| 00:00-01:00 น. | 61.5 | 82.0 | 55.3 |
| 01:00-02:00 น. | 60.5 | 81.8 | 52.0 |
| 02:00-03:00 น. | 60.5 | 80.6 | 51.7 |
| 03:00-04:00 น. | 61.0 | 82.5 | 54.2 |
| 04:00-05:00 น. | 64.0 | 80.9 | 59.1 |
| 05:00-06:00 น. | 66.2 | 81.8 | 62.1 |
| 06:00-07:00 น. | 67.2 | 83.6 | 63.7 |
| L _{avg} 24 hours | | 67.1 | |
| L _{eq} 1 hour | | 71.1 | |

4/5

- หันดัดดาป้ดการตรวจแ่ดเพ่มม่งส่วน โดยป้ดการตรวจจากห้องป้ดการเป็นลนสภกณัถการ
- ป้ดการแ่ดเพ่มม่งส่วนเฉพาะด้าอ่งกัถการป้ดการตรวจ

2022-U048908

| ผลการตรวจ (เดย์โมด) | | | |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| โรงเรียนโชนินสงเคราะห์ | | | |
| 5-6 มิถุนายน 2565 | | | |
| T22AL409-0017 | | | |
| เวลา * | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 66.2 | 80.6 | 62.9 |
| 08:00-09:00 น. | 67.2 | 85.6 | 64.0 |
| 09:00-10:00 น. | 68.9 | 83.3 | 65.2 |
| 10:00-11:00 น. | 67.8 | 82.1 | 64.4 |
| 11:00-12:00 น. | 67.1 | 81.6 | 64.2 |
| 12:00-13:00 น. | 67.1 | 84.3 | 64.0 |
| 13:00-14:00 น. | 68.4 | 85.2 | 64.4 |
| 14:00-15:00 น. | 67.2 | 85.6 | 63.5 |
| 15:00-16:00 น. | 66.6 | 83.7 | 63.6 |
| 16:00-17:00 น. | 68.2 | 87.5 | 64.8 |
| 17:00-18:00 น. | 68.1 | 89.3 | 64.5 |
| 18:00-19:00 น. | 67.4 | 83.7 | 64.0 |
| 19:00-20:00 น. | 66.8 | 82.2 | 63.4 |
| 20:00-21:00 น. | 67.0 | 91.1 | 62.6 |
| 21:00-22:00 น. | 66.1 | 82.8 | 62.0 |
| 22:00-23:00 น. | 65.4 | 79.6 | 61.2 |
| 23:00-00:00 น. | 65.1 | 82.7 | 59.6 |
| 00:00-01:00 น. | 64.4 | 85.6 | 58.2 |
| 01:00-02:00 น. | 63.8 | 79.3 | 57.1 |
| 02:00-03:00 น. | 62.7 | 81.4 | 55.1 |
| 03:00-04:00 น. | 62.9 | 85.6 | 55.0 |
| 04:00-05:00 น. | 63.2 | 82.0 | 56.7 |
| 05:00-06:00 น. | 64.6 | 82.9 | 59.2 |
| 06:00-07:00 น. | 65.6 | 80.0 | 61.7 |
| L _{avg} 24 hours | 66.5 | 91.3 | |
| L _{min} | | | 71.3 |

| ใบรายงานผลการตรวจ | | | |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| ชื่อโครงการ | | | |
| โครงการไฟฟ้าสายลิขียว ช่วงหนองขี้ด-สะพานโชนิน | | | |
| ข้อมูลทั่วไป | | | |
| : สำนักงานราชการและขนส่ง กรุงเทพมหานคร 10400 | | | |
| : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400 | | | |
| : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com | | | |
| : โรงเรียนโชนินสงเคราะห์ | | | |
| : ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 | | | |
| : วันที่ตรวจวัด | | | |
| : 4-9 มิถุนายน 2565 | | | |
| : * | | | |
| : เวลาที่ตรวจวัด | | | |
| : * | | | |
| : ผลการตรวจวัด | | | |
| : มาตราฐานเสียง | | | |
| : นายทรงษ์ นนทจันทร์ | | | |
| : หมายเลขใบปฏิบัติการ | | | |
| : T22AL409-0016 - T22AL409-0020 | | | |
| ผลการตรวจ (เดย์โมด) | | | |
| โรงเรียนโชนินสงเคราะห์ | | | |
| 4-5 มิถุนายน 2565 | | | |
| T22AL409-0016 | | | |
| เวลา * | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 66.7 | 85.5 | 63.0 |
| 08:00-09:00 น. | 67.0 | 83.9 | 63.9 |
| 09:00-10:00 น. | 68.5 | 88.4 | 65.1 |
| 10:00-11:00 น. | 68.1 | 86.1 | 64.5 |
| 11:00-12:00 น. | 67.1 | 85.3 | 64.1 |
| 12:00-13:00 น. | 67.0 | 84.6 | 64.0 |
| 13:00-14:00 น. | 67.8 | 83.7 | 64.3 |
| 14:00-15:00 น. | 68.1 | 88.1 | 64.0 |
| 15:00-16:00 น. | 66.9 | 83.2 | 63.8 |
| 16:00-17:00 น. | 67.3 | 80.4 | 64.1 |
| 17:00-18:00 น. | 67.7 | 82.0 | 64.5 |
| 18:00-19:00 น. | 67.4 | 83.5 | 64.0 |
| 19:00-20:00 น. | 67.0 | 83.2 | 63.0 |
| 20:00-21:00 น. | 67.1 | 84.2 | 62.4 |
| 21:00-22:00 น. | 65.6 | 80.8 | 61.5 |
| 22:00-23:00 น. | 65.7 | 82.6 | 60.8 |
| 23:00-00:00 น. | 65.7 | 89.1 | 59.5 |
| 00:00-01:00 น. | 63.7 | 82.2 | 57.6 |
| 01:00-02:00 น. | 62.8 | 80.1 | 55.1 |
| 02:00-03:00 น. | 62.4 | 82.2 | 53.9 |
| 03:00-04:00 น. | 62.0 | 82.1 | 54.2 |
| 04:00-05:00 น. | 63.4 | 81.2 | 55.7 |
| 05:00-06:00 น. | 64.0 | 77.0 | 58.4 |
| 06:00-07:00 น. | 64.9 | 79.8 | 60.7 |
| L _{avg} 24 hours | 66.4 | | |
| L _{min} | | 71.1 | |



| เวลา * | ผลการตรวจ (เดียนมอ) | | |
|---------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | โรงเรียนโชนินสงครารักษ์ | | |
| | 7-8 ฤดูร้อน 2565 T22AL409-0019 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 68.0 | 85.3 | 65.0 |
| 08:00-09:00 น. | 68.7 | 83.7 | 65.4 |
| 09:00-10:00 น. | 69.1 | 85.1 | 65.9 |
| 10:00-11:00 น. | 69.5 | 86.4 | 65.7 |
| 11:00-12:00 น. | 69.0 | 86.0 | 65.9 |
| 12:00-13:00 น. | 67.9 | 85.2 | 65.3 |
| 13:00-14:00 น. | 68.5 | 81.6 | 65.5 |
| 14:00-15:00 น. | 68.4 | 86.6 | 64.9 |
| 15:00-16:00 น. | 68.2 | 85.6 | 64.4 |
| 16:00-17:00 น. | 67.7 | 86.6 | 64.2 |
| 17:00-18:00 น. | 66.9 | 84.7 | 63.5 |
| 18:00-19:00 น. | 66.4 | 81.9 | 62.9 |
| 19:00-20:00 น. | 65.1 | 81.4 | 61.5 |
| 20:00-21:00 น. | 66.0 | 83.3 | 62.1 |
| 21:00-22:00 น. | 65.9 | 81.9 | 61.6 |
| 22:00-23:00 น. | 66.5 | 91.2 | 61.1 |
| 23:00-00:00 น. | 65.2 | 86.6 | 60.4 |
| 00:00-01:00 น. | 64.7 | 81.5 | 58.7 |
| 01:00-02:00 น. | 63.1 | 81.2 | 56.6 |
| 02:00-03:00 น. | 62.9 | 84.1 | 56.0 |
| 03:00-04:00 น. | 63.0 | 83.4 | 56.4 |
| 04:00-05:00 น. | 63.7 | 84.2 | 57.7 |
| 05:00-06:00 น. | 64.2 | 81.1 | 60.0 |
| 06:00-07:00 น. | 65.8 | 83.4 | 61.7 |
| L _{avg} 24 hours | 66.9 | | |
| L _{min} | | 71.6 | |



| เวลา * | ผลการตรวจ (เดียนมอ) | | |
|---------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | โรงเรียนโชนินสงครารักษ์ | | |
| | 6-7 ฤดูร้อน 2565 T22AL409-0018 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 66.9 | 85.5 | 63.8 |
| 08:00-09:00 น. | 67.4 | 83.9 | 64.1 |
| 09:00-10:00 น. | 67.8 | 87.3 | 64.7 |
| 10:00-11:00 น. | 67.8 | 81.9 | 64.7 |
| 11:00-12:00 น. | 66.7 | 78.9 | 64.0 |
| 12:00-13:00 น. | 67.3 | 89.1 | 63.9 |
| 13:00-14:00 น. | 67.1 | 81.2 | 63.9 |
| 14:00-15:00 น. | 68.3 | 92.6 | 63.8 |
| 15:00-16:00 น. | 66.9 | 83.8 | 63.6 |
| 16:00-17:00 น. | 66.7 | 84.0 | 63.5 |
| 17:00-18:00 น. | 67.1 | 83.9 | 63.9 |
| 18:00-19:00 น. | 67.4 | 87.3 | 63.8 |
| 19:00-20:00 น. | 66.9 | 83.6 | 63.6 |
| 20:00-21:00 น. | 66.8 | 82.6 | 63.1 |
| 21:00-22:00 น. | 66.4 | 81.9 | 62.5 |
| 22:00-23:00 น. | 66.0 | 81.6 | 61.5 |
| 23:00-00:00 น. | 65.5 | 83.8 | 60.3 |
| 00:00-01:00 น. | 64.7 | 82.4 | 58.8 |
| 01:00-02:00 น. | 63.8 | 82.1 | 57.3 |
| 02:00-03:00 น. | 62.4 | 82.2 | 55.2 |
| 03:00-04:00 น. | 62.3 | 76.9 | 56.4 |
| 04:00-05:00 น. | 64.1 | 81.0 | 58.2 |
| 05:00-06:00 น. | 64.6 | 82.5 | 60.2 |
| 06:00-07:00 น. | 66.3 | 81.9 | 62.6 |
| L _{avg} 24 hours | 66.4 | | |
| L _{min} | | 71.5 | |

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการไฟฟ้าสามสีเขียว ช่างหม้อบด-สะพานใหม่-สุิด
ชื่อลูกค้า : สำนักงานการช่างและแสง กรุงเทพมหานคร 10400
ที่อยู่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ข้อมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : สถานีบีทีเอสรับดิน (N11)
ประเภทการตรวจวัด : ระดับเสียงโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 มิถุนายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
อุปกรณ์ตรวจวัด : มาตราระดับเสียง
ผู้ตรวจวัด : นายพรพงษ์ นพรัตน์
: T22AL409-0031 - T22AL409-0035

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ) | | |
|---------------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | สถานีบีทีเอสรับดิน (N11) | | |
| เวลา * | 4-5 มิถุนายน 2565 | | |
| | T22AL409-0031 | | |
| | L _{Aeq} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{A90} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 74.3 | 94.8 | 67.3 |
| 08:00-09:00 น. | 74.2 | 93.8 | 67.9 |
| 09:00-10:00 น. | 74.0 | 94.7 | 68.5 |
| 10:00-11:00 น. | 73.4 | 94.9 | 68.3 |
| 11:00-12:00 น. | 73.4 | 92.9 | 68.3 |
| 12:00-13:00 น. | 73.9 | 96.5 | 67.9 |
| 13:00-14:00 น. | 74.0 | 94.5 | 68.4 |
| 14:00-15:00 น. | 73.4 | 93.0 | 67.9 |
| 15:00-16:00 น. | 74.0 | 95.4 | 67.7 |
| 16:00-17:00 น. | 73.9 | 97.2 | 68.4 |
| 17:00-18:00 น. | 73.8 | 91.9 | 68.0 |
| 18:00-19:00 น. | 74.6 | 95.3 | 67.9 |
| 19:00-20:00 น. | 74.9 | 97.6 | 67.5 |
| 20:00-21:00 น. | 74.4 | 96.7 | 66.8 |
| 21:00-22:00 น. | 74.7 | 99.5 | 65.8 |
| 22:00-23:00 น. | 70.9 | 95.9 | 60.3 |
| 23:00-00:00 น. | 68.6 | 91.8 | 59.4 |
| 00:00-01:00 น. | 69.3 | 95.7 | 58.6 |
| 01:00-02:00 น. | 67.7 | 88.5 | 57.9 |
| 02:00-03:00 น. | 69.3 | 95.9 | 57.8 |
| 03:00-04:00 น. | 67.9 | 91.8 | 58.2 |
| 04:00-05:00 น. | 70.6 | 91.6 | 60.8 |
| 05:00-06:00 น. | 71.7 | 92.4 | 63.6 |
| 06:00-07:00 น. | 72.4 | 92.8 | 65.5 |
| L _{Aeq} 24 hours | 73.0 | 77.4 | |
| L _{Adin} | | | |



ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)

| เวลา * | โรงเรียนโชนิยะสงคราม | | |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | 8-9 มิถุนายน 2565 | | |
| เวลา * | T22AL409-0020 | | |
| | L _{Aeq} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{A90} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 67.6 | 85.3 | 63.8 |
| 08:00-09:00 น. | 67.1 | 83.0 | 63.9 |
| 09:00-10:00 น. | 67.1 | 90.2 | 64.1 |
| 10:00-11:00 น. | 67.7 | 85.4 | 64.3 |
| 11:00-12:00 น. | 68.1 | 84.3 | 64.9 |
| 12:00-13:00 น. | 67.0 | 83.9 | 64.1 |
| 13:00-14:00 น. | 67.2 | 86.5 | 63.6 |
| 14:00-15:00 น. | 67.7 | 82.1 | 63.6 |
| 15:00-16:00 น. | 66.9 | 86.3 | 63.7 |
| 16:00-17:00 น. | 67.2 | 86.8 | 63.3 |
| 17:00-18:00 น. | 66.1 | 84.5 | 62.6 |
| 18:00-19:00 น. | 65.7 | 88.3 | 61.2 |
| 19:00-20:00 น. | 65.0 | 82.5 | 61.2 |
| 20:00-21:00 น. | 65.9 | 83.3 | 61.7 |
| 21:00-22:00 น. | 66.4 | 87.9 | 62.5 |
| 22:00-23:00 น. | 66.2 | 87.4 | 61.3 |
| 23:00-00:00 น. | 65.6 | 86.8 | 59.8 |
| 00:00-01:00 น. | 63.4 | 78.3 | 57.9 |
| 01:00-02:00 น. | 63.2 | 84.9 | 56.0 |
| 02:00-03:00 น. | 62.8 | 80.9 | 56.2 |
| 03:00-04:00 น. | 63.5 | 84.2 | 56.1 |
| 04:00-05:00 น. | 63.8 | 80.4 | 57.6 |
| 05:00-06:00 น. | 65.0 | 85.4 | 60.2 |
| 06:00-07:00 น. | 66.2 | 86.7 | 61.7 |
| L _{Aeq} 24 hours | | 71.4 | |
| L _{Adin} | | | |



| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์นอย) | | |
|---------------------------|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | สถานีตำรวจนครบาล (N11) | | |
| | 6-7 มิถุนายน 2565 T22AL409-0033 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 73.7 | 91.2 | 67.8 |
| 08:00-09:00 น. | 74.5 | 96.0 | 68.8 |
| 09:00-10:00 น. | 74.1 | 92.2 | 68.7 |
| 10:00-11:00 น. | 74.2 | 93.5 | 68.6 |
| 11:00-12:00 น. | 73.0 | 92.5 | 67.9 |
| 12:00-13:00 น. | 75.7 | 101.3 | 67.9 |
| 13:00-14:00 น. | 73.5 | 95.5 | 68.1 |
| 14:00-15:00 น. | 75.2 | 98.0 | 68.7 |
| 15:00-16:00 น. | 74.4 | 94.5 | 69.0 |
| 16:00-17:00 น. | 74.0 | 92.5 | 69.0 |
| 17:00-18:00 น. | 74.0 | 92.7 | 67.9 |
| 18:00-19:00 น. | 73.7 | 92.7 | 67.9 |
| 19:00-20:00 น. | 74.3 | 96.2 | 67.4 |
| 20:00-21:00 น. | 73.5 | 93.8 | 66.5 |
| 21:00-22:00 น. | 74.7 | 97.7 | 66.4 |
| 22:00-23:00 น. | 73.1 | 98.2 | 62.3 |
| 23:00-00:00 น. | 68.7 | 91.2 | 58.7 |
| 00:00-01:00 น. | 68.2 | 93.7 | 58.0 |
| 01:00-02:00 น. | 67.7 | 90.8 | 57.9 |
| 02:00-03:00 น. | 68.6 | 94.0 | 57.8 |
| 03:00-04:00 น. | 68.0 | 89.2 | 58.9 |
| 04:00-05:00 น. | 69.9 | 89.3 | 60.7 |
| 05:00-06:00 น. | 71.9 | 95.9 | 64.4 |
| 06:00-07:00 น. | 73.0 | 93.5 | 66.6 |
| L _{avg} 24 hours | 73.1 | 73.1 | |
| L _{min} | | 77.6 | |



| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์นอย) | | |
|---------------------------|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | สถานีตำรวจนครบาล (N11) | | |
| | 5-6 มิถุนายน 2565 T22AL409-0032 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 74.3 | 94.7 | 67.7 |
| 08:00-09:00 น. | 74.0 | 93.0 | 68.1 |
| 09:00-10:00 น. | 73.7 | 97.9 | 68.0 |
| 10:00-11:00 น. | 72.9 | 91.3 | 67.9 |
| 11:00-12:00 น. | 73.8 | 99.2 | 67.9 |
| 12:00-13:00 น. | 74.5 | 99.4 | 68.0 |
| 13:00-14:00 น. | 73.6 | 98.0 | 68.1 |
| 14:00-15:00 น. | 73.6 | 98.6 | 68.0 |
| 15:00-16:00 น. | 73.3 | 94.3 | 67.2 |
| 16:00-17:00 น. | 73.7 | 92.7 | 68.1 |
| 17:00-18:00 น. | 73.6 | 93.5 | 67.8 |
| 18:00-19:00 น. | 73.9 | 91.1 | 68.3 |
| 19:00-20:00 น. | 74.5 | 97.0 | 68.0 |
| 20:00-21:00 น. | 74.5 | 95.7 | 67.4 |
| 21:00-22:00 น. | 73.6 | 92.5 | 66.7 |
| 22:00-23:00 น. | 73.9 | 95.3 | 64.6 |
| 23:00-00:00 น. | 70.6 | 99.0 | 59.4 |
| 00:00-01:00 น. | 67.9 | 87.9 | 58.8 |
| 01:00-02:00 น. | 68.8 | 93.6 | 58.3 |
| 02:00-03:00 น. | 66.9 | 86.8 | 57.9 |
| 03:00-04:00 น. | 68.2 | 91.7 | 58.5 |
| 04:00-05:00 น. | 69.1 | 91.4 | 59.8 |
| 05:00-06:00 น. | 72.1 | 98.9 | 64.6 |
| 06:00-07:00 น. | 73.1 | 94.5 | 66.4 |
| L _{avg} 24 hours | | 72.9 | |
| L _{min} | | 77.7 | |

| เวลา * | ผลการตรวจ (เฉลี่ยตลอด) | | | |
|---------------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|--|
| | สถานีที่เฉลี่ยในชั้น (N11) | | | |
| | 8-9 มิถุนายน 2565 | | | |
| | T22AL409-0035 | | | |
| | L _{den} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{eqn} 1 hour | |
| 07:00-08:00 น. | 75.5 | 97.6 | 68.9 | |
| 08:00-09:00 น. | 74.9 | 95.3 | 69.2 | |
| 09:00-10:00 น. | 74.6 | 93.9 | 68.6 | |
| 10:00-11:00 น. | 74.6 | 97.1 | 67.9 | |
| 11:00-12:00 น. | 72.8 | 94.2 | 67.8 | |
| 12:00-13:00 น. | 73.9 | 96.6 | 67.3 | |
| 13:00-14:00 น. | 73.6 | 97.4 | 68.2 | |
| 14:00-15:00 น. | 73.4 | 96.0 | 68.7 | |
| 15:00-16:00 น. | 74.4 | 96.8 | 69.6 | |
| 16:00-17:00 น. | 75.1 | 96.0 | 68.3 | |
| 17:00-18:00 น. | 74.2 | 94.5 | 67.7 | |
| 18:00-19:00 น. | 73.8 | 94.6 | 67.9 | |
| 19:00-20:00 น. | 74.7 | 99.6 | 67.6 | |
| 20:00-21:00 น. | 74.9 | 96.8 | 66.3 | |
| 21:00-22:00 น. | 74.1 | 95.1 | 62.5 | |
| 22:00-23:00 น. | 72.1 | 94.8 | 59.8 | |
| 23:00-00:00 น. | 69.7 | 94.4 | 59.0 | |
| 00:00-01:00 น. | 68.8 | 93.6 | 58.6 | |
| 01:00-02:00 น. | 68.8 | 90.6 | 57.3 | |
| 02:00-03:00 น. | 68.2 | 93.5 | 58.8 | |
| 03:00-04:00 น. | 67.9 | 88.8 | 60.2 | |
| 04:00-05:00 น. | 69.1 | 87.9 | 64.1 | |
| 05:00-06:00 น. | 71.6 | 96.4 | 66.9 | |
| 06:00-07:00 น. | 73.5 | 94.9 | | |
| L _{den} 24 hours | | 73.2 | | |
| L _{eqn} | | 77.6 | | |

| เวลา * | มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (W11) | | | |
|---------------------------|---|-------------------------|-------------------------|--|
| | 7-8 กันยายน 2555 | | | |
| | T22AL409-00364 | | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour | |
| 07:00-08:00 น. | 75.3 | 95.4 | 69.2 | |
| 08:00-09:00 น. | 74.9 | 96.6 | 68.4 | |
| 09:00-10:00 น. | 74.3 | 95.9 | 69.1 | |
| 10:00-11:00 น. | 74.3 | 96.0 | 68.1 | |
| 11:00-12:00 น. | 74.5 | 94.8 | 68.6 | |
| 12:00-13:00 น. | 74.1 | 93.1 | 68.4 | |
| 13:00-14:00 น. | 73.1 | 90.7 | 67.7 | |
| 14:00-15:00 น. | 74.0 | 94.6 | 68.2 | |
| 15:00-16:00 น. | 73.9 | 90.4 | 68.1 | |
| 16:00-17:00 น. | 75.0 | 97.3 | 68.4 | |
| 17:00-18:00 น. | 74.9 | 92.6 | 68.9 | |
| 18:00-19:00 น. | 75.4 | 98.5 | 68.5 | |
| 19:00-20:00 น. | 74.0 | 93.0 | 67.1 | |
| 20:00-21:00 น. | 74.9 | 103.9 | 65.7 | |
| 21:00-22:00 น. | 72.2 | 96.4 | 61.3 | |
| 22:00-23:00 น. | 68.6 | 88.8 | 60.3 | |
| 23:00-00:00 น. | 67.8 | 87.1 | 59.3 | |
| 00:00-01:00 น. | 67.0 | 87.0 | 58.6 | |
| 01:00-02:00 น. | 67.2 | 89.0 | 57.7 | |
| 02:00-03:00 น. | 69.0 | 92.1 | 58.4 | |
| 03:00-04:00 น. | 70.8 | 93.9 | 60.6 | |
| 04:00-05:00 น. | 71.3 | 92.7 | 63.6 | |
| 05:00-06:00 น. | 72.9 | 93.0 | 65.4 | |
| 06:00-07:00 น. | 72.7 | 93.8 | 64.9 | |
| L _{avg} 24 hours | | 73.3 | | |
| L _{max} | | 77.5 | | |

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์มอล) | | |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | สถานีทดสอบชุด (N19) | | |
| | 7-8 มิถุนายน 2565 | | |
| เวลา * | T22AL408-0004 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 77.5 | 94.4 | 69.4 |
| 08:00-09:00 น. | 79.1 | 101.3 | 71.8 |
| 09:00-10:00 น. | 79.3 | 98.3 | 73.5 |
| 10:00-11:00 น. | 79.1 | 100.5 | 73.5 |
| 11:00-12:00 น. | 76.3 | 92.3 | 71.1 |
| 12:00-13:00 น. | 76.9 | 93.3 | 71.9 |
| 13:00-14:00 น. | 78.4 | 99.4 | 72.4 |
| 14:00-15:00 น. | 80.6 | 100.0 | 71.1 |
| 15:00-16:00 น. | 79.9 | 103.3 | 71.9 |
| 16:00-17:00 น. | 77.5 | 102.0 | 70.8 |
| 17:00-18:00 น. | 80.9 | 99.7 | 73.0 |
| 18:00-19:00 น. | 79.1 | 98.0 | 71.1 |
| 19:00-20:00 น. | 76.9 | 95.1 | 70.8 |
| 20:00-21:00 น. | 77.5 | 99.0 | 70.1 |
| 21:00-22:00 น. | 77.8 | 101.6 | 70.2 |
| 22:00-23:00 น. | 77.0 | 91.9 | 70.2 |
| 23:00-00:00 น. | 76.7 | 98.5 | 67.7 |
| 00:00-01:00 น. | 77.5 | 100.4 | 64.7 |
| 01:00-02:00 น. | 75.0 | 91.1 | 64.1 |
| 02:00-03:00 น. | 77.5 | 99.5 | 64.9 |
| 03:00-04:00 น. | 75.7 | 97.4 | 63.7 |
| 04:00-05:00 น. | 77.9 | 98.3 | 67.6 |
| 05:00-06:00 น. | 77.3 | 95.6 | 71.2 |
| 06:00-07:00 น. | 78.7 | 97.7 | 73.5 |
| L _{avg} 24 hours | 78.2 | | |
| L _{min} | 83.8 | | |

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์มอล) | | |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | สถานีทดสอบชุด (N19) | | |
| | 6-7 มิถุนายน 2565 | | |
| เวลา * | T22AL408-0003 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 79.3 | 94.6 | 72.9 |
| 08:00-09:00 น. | 79.3 | 99.0 | 72.5 |
| 09:00-10:00 น. | 78.0 | 97.1 | 72.6 |
| 10:00-11:00 น. | 77.3 | 96.4 | 71.7 |
| 11:00-12:00 น. | 74.9 | 91.3 | 69.7 |
| 12:00-13:00 น. | 78.2 | 99.5 | 70.6 |
| 13:00-14:00 น. | 78.2 | 97.0 | 72.1 |
| 14:00-15:00 น. | 74.9 | 93.9 | 69.9 |
| 15:00-16:00 น. | 77.6 | 102.2 | 70.6 |
| 16:00-17:00 น. | 76.0 | 94.3 | 70.5 |
| 17:00-18:00 น. | 76.0 | 94.8 | 70.5 |
| 18:00-19:00 น. | 78.8 | 99.7 | 72.4 |
| 19:00-20:00 น. | 77.8 | 97.2 | 71.4 |
| 20:00-21:00 น. | 76.8 | 96.0 | 70.3 |
| 21:00-22:00 น. | 78.0 | 98.2 | 71.2 |
| 22:00-23:00 น. | 77.4 | 97.2 | 70.4 |
| 23:00-00:00 น. | 77.7 | 97.9 | 69.4 |
| 00:00-01:00 น. | 77.2 | 101.8 | 68.7 |
| 01:00-02:00 น. | 76.4 | 97.5 | 68.0 |
| 02:00-03:00 น. | 76.6 | 97.9 | 66.7 |
| 03:00-04:00 น. | 77.0 | 95.7 | 66.9 |
| 04:00-05:00 น. | 75.7 | 96.5 | 64.7 |
| 05:00-06:00 น. | 77.1 | 102.4 | 63.9 |
| 06:00-07:00 น. | 77.0 | 102.5 | 66.7 |
| L _{avg} 24 hours | 77.4 | | |
| L _{min} | 83.4 | | |

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ
ชื่อลูกค้า
ที่อยู่
ข้อมูลผู้ติดต่อ
สถานที่ตรวจวัด
วันที่ตรวจวัด
เวลาที่ตรวจวัด
อุปกรณ์ตรวจวัด
ผู้ตรวจวัด

: โครงการท่าเรือสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต
 : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร
 : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
 : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
 : สถานีเพื่อสะพานใหม่ (N20)
 : ระดับเสียงโดยทั่วไป
 : 4-9 มิถุนายน 2565
 : *
 : มาดระรังเสียง
 : นาฬิกาอะคูสติก เลื่อนกล่อง

: 4-9 มิถุนายน 2565
 : 4-9 มิถุนายน 2565
 : 2022-U048934
 : 2022-001898
 : T22AL-008-0006 - T22AL-008-0010

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ) | | |
|---------------------------|----------------------------|--------------------------|-------------------------|
| | สถานีเพื่อสะพานใหม่ (N20) | | |
| | 4-5 มิถุนายน 2565 | | |
| | T22AL408-0006 | | |
| | L _{Aeq} 1 hour | L _{Amax} 1 hour | L _{A90} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 70.9 | 88.8 | 88.5 |
| 08:00-09:00 น. | 72.8 | 89.7 | 88.1 |
| 09:00-10:00 น. | 72.4 | 91.5 | 88.0 |
| 10:00-11:00 น. | 74.1 | 95.2 | 88.4 |
| 11:00-12:00 น. | 72.1 | 89.9 | 87.5 |
| 12:00-13:00 น. | 72.7 | 91.0 | 88.3 |
| 13:00-14:00 น. | 74.9 | 99.0 | 88.7 |
| 14:00-15:00 น. | 72.1 | 90.0 | 87.3 |
| 15:00-16:00 น. | 71.7 | 90.2 | 86.7 |
| 16:00-17:00 น. | 71.6 | 90.6 | 87.3 |
| 17:00-18:00 น. | 72.9 | 96.1 | 87.9 |
| 18:00-19:00 น. | 73.6 | 90.9 | 87.5 |
| 19:00-20:00 น. | 74.2 | 94.2 | 87.1 |
| 20:00-21:00 น. | 73.7 | 95.5 | 87.5 |
| 21:00-22:00 น. | 73.5 | 92.9 | 88.0 |
| 22:00-23:00 น. | 73.3 | 89.0 | 86.2 |
| 23:00-00:00 น. | 71.5 | 86.7 | 84.7 |
| 00:00-01:00 น. | 70.9 | 89.0 | 83.4 |
| 01:00-02:00 น. | 70.4 | 90.5 | 82.6 |
| 02:00-03:00 น. | 69.5 | 87.8 | 82.2 |
| 03:00-04:00 น. | 69.5 | 88.9 | 82.2 |
| 04:00-05:00 น. | 68.8 | 87.6 | 82.5 |
| 05:00-06:00 น. | 71.9 | 97.7 | 84.5 |
| 06:00-07:00 น. | 71.6 | 93.6 | 85.7 |
| L _{Aeq} 24 hours | | 72.4 | |
| L ₉₀ 1 hour | | 77.8 | |

ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบลเอ)

| สถานีเพื่อสะพานใหม่ (N19) | | |
|---------------------------|-------------------------|--------------------------|
| 8-9 มิถุนายน 2565 | | |
| T22AL408-0005 | | |
| | L _{Aeq} 1 hour | L _{Amax} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 78.7 | 93.7 |
| 08:00-09:00 น. | 77.3 | 99.7 |
| 09:00-10:00 น. | 76.4 | 98.2 |
| 10:00-11:00 น. | 79.5 | 103.3 |
| 11:00-12:00 น. | 77.5 | 99.8 |
| 12:00-13:00 น. | 76.2 | 90.8 |
| 13:00-14:00 น. | 76.8 | 91.3 |
| 14:00-15:00 น. | 78.0 | 97.2 |
| 15:00-16:00 น. | 78.1 | 99.7 |
| 16:00-17:00 น. | 78.1 | 96.5 |
| 17:00-18:00 น. | 79.3 | 98.1 |
| 18:00-19:00 น. | 80.0 | 102.2 |
| 19:00-20:00 น. | 76.3 | 93.4 |
| 20:00-21:00 น. | 78.1 | 101.3 |
| 21:00-22:00 น. | 78.9 | 100.6 |
| 22:00-23:00 น. | 77.5 | 97.8 |
| 23:00-00:00 น. | 75.5 | 93.0 |
| 00:00-01:00 น. | 75.7 | 95.7 |
| 01:00-02:00 น. | 75.3 | 95.7 |
| 02:00-03:00 น. | 74.8 | 93.3 |
| 03:00-04:00 น. | 76.8 | 103.0 |
| 04:00-05:00 น. | 77.3 | 91.5 |
| 05:00-06:00 น. | 77.7 | 97.9 |
| 06:00-07:00 น. | 79.6 | 97.4 |
| L _{Aeq} 24 hours | 77.7 | 83.5 |
| L _{A90} 1 hour | | |
| | | 73.2 |
| | | 70.4 |
| | | 71.1 |
| | | 72.6 |
| | | 70.9 |
| | | 70.7 |
| | | 71.0 |
| | | 72.4 |
| | | 72.7 |
| | | 71.5 |
| | | 72.6 |
| | | 69.3 |
| | | 70.0 |
| | | 70.0 |
| | | 71.0 |
| | | 69.4 |
| | | 67.1 |
| | | 66.1 |
| | | 63.3 |
| | | 62.6 |
| | | 65.6 |
| | | 69.9 |
| | | 72.7 |
| | | 73.6 |

.....

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 มิถุนายน 2565

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์นอย) | | |
|---------------------------|------------------------------------|-------------------------|------------------------|
| | สถานีทดสอบทางน้ำ (N20) | | |
| | 5-6 มิถุนายน 2565 T22AL408-0008 | | |
| เวลา * | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L ₉₀ 1 hour |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L ₉₀ 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 71.9 | 89.8 | 66.5 |
| 08:00-09:00 น. | 71.1 | 88.0 | 66.4 |
| 09:00-10:00 น. | 72.8 | 91.9 | 68.4 |
| 10:00-11:00 น. | 72.9 | 96.5 | 67.7 |
| 11:00-12:00 น. | 73.2 | 92.6 | 67.9 |
| 12:00-13:00 น. | 72.5 | 85.1 | 67.3 |
| 13:00-14:00 น. | 72.6 | 94.4 | 67.4 |
| 14:00-15:00 น. | 72.1 | 91.1 | 67.0 |
| 15:00-16:00 น. | 72.5 | 94.3 | 67.2 |
| 16:00-17:00 น. | 71.7 | 92.2 | 67.3 |
| 17:00-18:00 น. | 73.4 | 93.6 | 68.1 |
| 18:00-19:00 น. | 72.7 | 94.5 | 67.5 |
| 19:00-20:00 น. | 74.8 | 97.7 | 68.0 |
| 20:00-21:00 น. | 73.9 | 92.0 | 68.5 |
| 21:00-22:00 น. | 73.5 | 92.9 | 67.2 |
| 22:00-23:00 น. | 72.5 | 92.8 | 65.8 |
| 23:00-00:00 น. | 72.3 | 90.8 | 64.8 |
| 00:00-01:00 น. | 70.9 | 89.1 | 63.8 |
| 01:00-02:00 น. | 70.6 | 90.9 | 62.3 |
| 02:00-03:00 น. | 73.8 | 90.0 | 62.7 |
| 03:00-04:00 น. | 69.1 | 86.2 | 62.3 |
| 04:00-05:00 น. | 68.6 | 83.0 | 63.8 |
| 05:00-06:00 น. | 72.8 | 99.2 | 65.3 |
| 06:00-07:00 น. | 72.8 | 91.5 | 66.5 |
| L _{avg} 24 hours | 72.5 | 72.5 | |
| L ₉₀ 24 hours | | 78.4 | |

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์นอย) | | |
|---------------------------|------------------------------------|-------------------------|------------------------|
| | สถานีทดสอบทางน้ำ (N20) | | |
| | 5-6 มิถุนายน 2565 T22AL408-0007 | | |
| เวลา * | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L ₉₀ 1 hour |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L ₉₀ 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 71.5 | 89.4 | 66.1 |
| 08:00-09:00 น. | 71.8 | 88.7 | 67.1 |
| 09:00-10:00 น. | 72.2 | 91.3 | 67.8 |
| 10:00-11:00 น. | 72.7 | 90.5 | 68.3 |
| 11:00-12:00 น. | 72.5 | 98.0 | 67.7 |
| 12:00-13:00 น. | 72.6 | 95.2 | 67.4 |
| 13:00-14:00 น. | 72.2 | 88.7 | 67.5 |
| 14:00-15:00 น. | 70.6 | 83.2 | 66.6 |
| 15:00-16:00 น. | 73.7 | 96.4 | 66.9 |
| 16:00-17:00 น. | 71.3 | 85.4 | 66.6 |
| 17:00-18:00 น. | 73.2 | 90.9 | 67.8 |
| 18:00-19:00 น. | 73.2 | 93.7 | 67.6 |
| 19:00-20:00 น. | 73.6 | 91.0 | 67.6 |
| 20:00-21:00 น. | 73.3 | 95.3 | 68.4 |
| 21:00-22:00 น. | 73.9 | 94.3 | 68.0 |
| 22:00-23:00 น. | 73.6 | 95.0 | 66.5 |
| 23:00-00:00 น. | 74.4 | 98.0 | 65.5 |
| 00:00-01:00 น. | 71.6 | 89.9 | 64.1 |
| 01:00-02:00 น. | 70.7 | 89.8 | 63.2 |
| 02:00-03:00 น. | 70.1 | 89.4 | 62.3 |
| 03:00-04:00 น. | 71.7 | 94.9 | 62.5 |
| 04:00-05:00 น. | 69.0 | 86.9 | 62.4 |
| 05:00-06:00 น. | 70.3 | 90.4 | 64.2 |
| 06:00-07:00 น. | 72.2 | 96.4 | 65.5 |
| L _{avg} 24 hours | | 72.4 | |
| L ₉₀ 24 hours | | 78.4 | |



| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์นอย) | | | |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|--|
| | สถานีทดสอบยานยนต์ (N20) | | | |
| | T22AL408-0010 | | | |
| | L _{req} 1 hour | L _{max} 1 hour | L ₉₀ 1 hour | |
| 07:00-08:00 น. | 72.8 | 88.6 | 68.2 | |
| 08:00-09:00 น. | 72.8 | 92.3 | 68.7 | |
| 09:00-10:00 น. | 71.6 | 85.6 | 68.2 | |
| 10:00-11:00 น. | 72.1 | 90.9 | 68.0 | |
| 11:00-12:00 น. | 73.9 | 93.3 | 67.9 | |
| 12:00-13:00 น. | 71.8 | 88.7 | 68.1 | |
| 13:00-14:00 น. | 73.8 | 97.6 | 67.7 | |
| 14:00-15:00 น. | 71.9 | 87.7 | 67.5 | |
| 15:00-16:00 น. | 73.2 | 95.3 | 67.9 | |
| 16:00-17:00 น. | 72.5 | 87.6 | 67.9 | |
| 17:00-18:00 น. | 73.1 | 88.9 | 68.2 | |
| 18:00-19:00 น. | 72.8 | 93.1 | 67.9 | |
| 19:00-20:00 น. | 72.9 | 91.0 | 67.6 | |
| 20:00-21:00 น. | 75.4 | 98.0 | 68.5 | |
| 21:00-22:00 น. | 73.2 | 94.7 | 67.7 | |
| 22:00-23:00 น. | 71.8 | 92.5 | 64.7 | |
| 23:00-00:00 น. | 71.3 | 93.0 | 63.4 | |
| 00:00-01:00 น. | 73.7 | 99.2 | 61.9 | |
| 01:00-02:00 น. | 70.8 | 90.0 | 62.9 | |
| 02:00-03:00 น. | 72.1 | 95.7 | 62.7 | |
| 03:00-04:00 น. | 69.3 | 87.0 | 62.3 | |
| 04:00-05:00 น. | 69.1 | 86.0 | 63.0 | |
| 05:00-06:00 น. | 70.8 | 93.4 | 63.9 | |
| 06:00-07:00 น. | 72.4 | 94.6 | 65.5 | |
| L _{req} 24 hours | | 72.5 | | |
| L ₉₀ 24 hours | | 78.1 | | |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 กันยายน 2565

- นำผลการตรวจผลการตรวจแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้แนบพยานหลักฐานการปฏิบัติงานเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลจะรับรองเฉพาะส่วนงานที่ได้รับการตรวจเท่านั้น

5/5

2022-U048934



| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์นอย) | | | |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|--|
| | สถานีทดสอบยานยนต์ (N20) | | | |
| | T22AL408-0009 | | | |
| | L _{req} 1 hour | L _{max} 1 hour | L ₉₀ 1 hour | |
| 07:00-08:00 น. | 72.3 | 91.7 | 66.8 | |
| 08:00-09:00 น. | 72.0 | 87.8 | 67.4 | |
| 09:00-10:00 น. | 72.8 | 92.3 | 68.7 | |
| 10:00-11:00 น. | 71.3 | 85.3 | 67.9 | |
| 11:00-12:00 น. | 71.7 | 90.5 | 67.6 | |
| 12:00-13:00 น. | 73.7 | 93.1 | 67.7 | |
| 13:00-14:00 น. | 71.9 | 93.2 | 66.8 | |
| 14:00-15:00 น. | 71.1 | 87.7 | 67.1 | |
| 15:00-16:00 น. | 71.9 | 91.5 | 66.9 | |
| 16:00-17:00 น. | 72.1 | 93.5 | 67.0 | |
| 17:00-18:00 น. | 73.4 | 92.4 | 67.6 | |
| 18:00-19:00 น. | 71.6 | 84.0 | 67.5 | |
| 19:00-20:00 น. | 75.0 | 89.0 | 68.8 | |
| 20:00-21:00 น. | 75.9 | 95.0 | 68.5 | |
| 21:00-22:00 น. | 73.6 | 96.8 | 67.5 | |
| 22:00-23:00 น. | 72.7 | 91.7 | 65.8 | |
| 23:00-00:00 น. | 70.8 | 89.0 | 63.7 | |
| 00:00-01:00 น. | 70.0 | 90.3 | 61.7 | |
| 01:00-02:00 น. | 74.3 | 88.0 | 63.2 | |
| 02:00-03:00 น. | 69.3 | 86.4 | 62.5 | |
| 03:00-04:00 น. | 68.8 | 83.2 | 64.0 | |
| 04:00-05:00 น. | 72.8 | 99.2 | 65.3 | |
| 05:00-06:00 น. | 72.7 | 91.4 | 66.4 | |
| 06:00-07:00 น. | 72.6 | 92.0 | 67.1 | |
| L _{req} 24 hours | | 72.6 | | |
| L ₉₀ 24 hours | | 78.5 | | |

4/5

- นำผลการตรวจผลการตรวจแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้แนบพยานหลักฐานการปฏิบัติงานเป็นลายลักษณ์อักษร
- ในรายงานผลจะรับรองเฉพาะส่วนงานที่ได้รับการตรวจเท่านั้น

2022-U048934

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์นอ) | | |
|---------------------------|---|-------------------------|---------------------------|
| | โรงพยาบาลพลอดดงเต (ใกล้สถานีรถไฟฟ้ามหานครพลอดดงเต (N211)) | | |
| | 5-6 มิถุนายน 2565 | | |
| | T22AL408-0012 | | |
| เวลา * | L _{avg} 1 hour | | L _{avg} 24 hours |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 24 hours |
| 07:00-08:00 น. | 63.8 | 80.1 | 58.7 |
| 08:00-09:00 น. | 63.8 | 80.6 | 58.1 |
| 09:00-10:00 น. | 63.9 | 82.3 | 58.2 |
| 10:00-11:00 น. | 64.7 | 86.5 | 57.7 |
| 11:00-12:00 น. | 62.9 | 84.7 | 57.1 |
| 12:00-13:00 น. | 62.0 | 75.6 | 55.3 |
| 13:00-14:00 น. | 63.6 | 87.3 | 54.3 |
| 14:00-15:00 น. | 62.9 | 80.3 | 56.1 |
| 15:00-16:00 น. | 64.7 | 84.3 | 57.1 |
| 16:00-17:00 น. | 63.1 | 80.2 | 56.7 |
| 17:00-18:00 น. | 63.6 | 81.5 | 56.4 |
| 18:00-19:00 น. | 63.1 | 79.5 | 55.7 |
| 19:00-20:00 น. | 64.0 | 85.1 | 56.9 |
| 20:00-21:00 น. | 63.4 | 82.4 | 55.7 |
| 21:00-22:00 น. | 64.7 | 81.3 | 56.2 |
| 22:00-23:00 น. | 63.4 | 80.2 | 54.9 |
| 23:00-00:00 น. | 62.6 | 81.7 | 54.3 |
| 00:00-01:00 น. | 60.2 | 77.0 | 52.9 |
| 01:00-02:00 น. | 60.6 | 78.6 | 52.5 |
| 02:00-03:00 น. | 58.4 | 71.7 | 49.6 |
| 03:00-04:00 น. | 57.7 | 72.1 | 49.0 |
| 04:00-05:00 น. | 60.2 | 83.5 | 51.4 |
| 05:00-06:00 น. | 60.5 | 75.6 | 53.5 |
| 06:00-07:00 น. | 63.5 | 77.6 | 57.5 |
| L _{avg} 24 hours | 62.9 | | 68.1 |
| L _{min} | | | 68.1 |

| ชื่อโครงการ | ผลการตรวจ (เดย์นอ) | | |
|---------------------------|---|------|------|
| | โรงพยาบาลพลอดดงเต (ใกล้สถานีรถไฟฟ้ามหานครพลอดดงเต (N211)) | | |
| ชื่อลูกค้า | 4-5 มิถุนายน 2565 | | |
| ที่อยู่ | T22AL408-0011 | | |
| ข้อมูลผู้ติดต่อ | L _{avg} 1 hour | | |
| สถานที่ตรวจวัด | L _{max} 1 hour | | |
| ประเภทการตรวจวัด | L _{avg} 1 hour | | |
| วันที่ตรวจวัด | L _{avg} 1 hour | | |
| เวลาที่ตรวจวัด | L _{avg} 1 hour | | |
| อุปกรณ์ตรวจวัด | L _{avg} 1 hour | | |
| ผู้ตรวจวัด | L _{avg} 1 hour | | |
| 07:00-08:00 น. | 64.9 | 83.2 | 58.0 |
| 08:00-09:00 น. | 63.9 | 80.4 | 58.6 |
| 09:00-10:00 น. | 64.5 | 85.0 | 58.3 |
| 10:00-11:00 น. | 62.5 | 77.0 | 56.3 |
| 11:00-12:00 น. | 61.5 | 76.2 | 54.7 |
| 12:00-13:00 น. | 63.8 | 84.3 | 55.9 |
| 13:00-14:00 น. | 63.3 | 83.9 | 56.0 |
| 14:00-15:00 น. | 62.1 | 76.0 | 56.2 |
| 15:00-16:00 น. | 63.7 | 76.8 | 56.6 |
| 16:00-17:00 น. | 64.7 | 83.5 | 56.1 |
| 17:00-18:00 น. | 63.0 | 83.1 | 56.4 |
| 18:00-19:00 น. | 62.3 | 77.0 | 55.6 |
| 19:00-20:00 น. | 64.1 | 82.1 | 55.1 |
| 20:00-21:00 น. | 61.9 | 77.5 | 53.9 |
| 21:00-22:00 น. | 62.7 | 85.8 | 53.6 |
| 22:00-23:00 น. | 61.2 | 80.7 | 52.8 |
| 23:00-00:00 น. | 57.5 | 71.7 | 51.0 |
| 00:00-01:00 น. | 58.2 | 73.2 | 49.8 |
| 01:00-02:00 น. | 59.2 | 82.1 | 50.4 |
| 02:00-03:00 น. | 59.9 | 75.1 | 52.7 |
| 03:00-04:00 น. | 62.7 | 82.8 | 55.9 |
| 04:00-05:00 น. | 63.3 | 77.6 | 58.7 |
| 05:00-06:00 น. | 65.3 | 85.7 | 57.4 |
| 06:00-07:00 น. | | | |
| L _{avg} 24 hours | 62.8 | | 68.5 |
| L _{min} | | | 68.5 |

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดซิเบล) | | |
|---------------------------|--|-------------------------|-------------------------|
| | โรงพยาบาลพลอดเดช (ใกล้สถานีรถไฟฟ้าพลอดเดช (N21)) | | |
| | 7-8 มิถุนายน 2565 | | |
| | T22AL408-0014 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 63.9 | 79.5 | 58.8 |
| 08:00-09:00 น. | 63.2 | 80.6 | 57.6 |
| 09:00-10:00 น. | 63.8 | 83.9 | 57.9 |
| 10:00-11:00 น. | 64.1 | 83.7 | 56.9 |
| 11:00-12:00 น. | 62.8 | 86.1 | 57.1 |
| 12:00-13:00 น. | 63.4 | 81.6 | 57.9 |
| 13:00-14:00 น. | 64.0 | 82.0 | 57.4 |
| 14:00-15:00 น. | 64.0 | 84.1 | 57.5 |
| 15:00-16:00 น. | 63.9 | 85.6 | 58.1 |
| 16:00-17:00 น. | 64.4 | 80.0 | 57.9 |
| 17:00-18:00 น. | 63.5 | 82.2 | 57.2 |
| 18:00-19:00 น. | 62.5 | 78.0 | 54.0 |
| 19:00-20:00 น. | 64.2 | 85.5 | 55.1 |
| 20:00-21:00 น. | 62.2 | 81.4 | 53.9 |
| 21:00-22:00 น. | 61.4 | 80.4 | 52.8 |
| 22:00-23:00 น. | 59.8 | 77.2 | 51.8 |
| 23:00-00:00 น. | 59.3 | 77.7 | 50.0 |
| 00:00-01:00 น. | 57.8 | 75.6 | 49.1 |
| 01:00-02:00 น. | 58.4 | 78.2 | 48.5 |
| 02:00-03:00 น. | 58.2 | 75.8 | 49.2 |
| 03:00-04:00 น. | 59.9 | 75.1 | 52.6 |
| 04:00-05:00 น. | 62.1 | 82.7 | 56.5 |
| 05:00-06:00 น. | 63.1 | 80.7 | 58.4 |
| 06:00-07:00 น. | 65.1 | 85.0 | 58.7 |
| L _{avg} 24 hours | 62.7 | 80.0 | 58.0 |
| L _{den} | | | 68.0 |

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดซิเบล) | | |
|---------------------------|--|-------------------------|-------------------------|
| | โรงพยาบาลพลอดเดช (ใกล้สถานีรถไฟฟ้าพลอดเดช (N21)) | | |
| | 6-7 มิถุนายน 2565 | | |
| | T22AL408-0013 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 63.6 | 80.6 | 58.5 |
| 08:00-09:00 น. | 64.4 | 80.6 | 58.5 |
| 09:00-10:00 น. | 64.0 | 80.6 | 58.5 |
| 10:00-11:00 น. | 65.2 | 89.3 | 58.4 |
| 11:00-12:00 น. | 62.9 | 83.3 | 57.0 |
| 12:00-13:00 น. | 62.8 | 79.7 | 56.8 |
| 13:00-14:00 น. | 65.4 | 88.0 | 58.1 |
| 14:00-15:00 น. | 63.1 | 78.3 | 57.5 |
| 15:00-16:00 น. | 62.7 | 74.0 | 58.0 |
| 16:00-17:00 น. | 64.5 | 87.6 | 56.9 |
| 17:00-18:00 น. | 65.3 | 81.0 | 58.6 |
| 18:00-19:00 น. | 65.1 | 86.6 | 55.0 |
| 19:00-20:00 น. | 64.3 | 85.6 | 55.2 |
| 20:00-21:00 น. | 63.4 | 84.0 | 55.3 |
| 21:00-22:00 น. | 62.0 | 81.2 | 53.8 |
| 22:00-23:00 น. | 61.4 | 81.8 | 52.3 |
| 23:00-00:00 น. | 60.3 | 78.9 | 51.6 |
| 00:00-01:00 น. | 58.0 | 75.7 | 49.1 |
| 01:00-02:00 น. | 58.7 | 74.4 | 49.5 |
| 02:00-03:00 น. | 57.9 | 76.2 | 48.7 |
| 03:00-04:00 น. | 58.6 | 72.7 | 51.1 |
| 04:00-05:00 น. | 60.7 | 74.0 | 53.1 |
| 05:00-06:00 น. | 62.2 | 76.2 | 57.8 |
| 06:00-07:00 น. | 63.2 | 74.8 | 58.4 |
| L _{avg} 24 hours | 63.0 | 63.0 | 58.4 |
| L _{den} | | 67.6 | |

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียว ช่วงหมอชิต-สะพานใหม่-คูคต
ชื่อลูกค้า : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร 10400
พื้นที่ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400
ขอมูลผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : phot1975@hotmail.com
สถานที่ตรวจวัด : วัดเจริญธรรมาราม (ใกล้จุดเชื่อมต่อบางรางและสวนดนตรีการเคหะฯ)
ประเภทการตรวจวัด : วัดเสียงโดยทั่วไป
วันที่ตรวจวัด : 4-9 กันยายน 2565
เวลาที่ตรวจวัด : *
อุปกรณ์ตรวจวัด : มาตรระดับเสียง
ผู้ตรวจวัด : นายวิชาญ เลื่อนสูง

| เวลา * | ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบล) | |
|---------------------------|--|--------------------------|
| | วัดเจริญธรรมาราม (ใกล้จุดเชื่อมต่อบางรางและสวนดนตรีการเคหะฯ) | |
| เวลา * | 4-5 กันยายน 2565 | |
| | T22AL408-0016 | |
| | L _{Aeq} 1 hour | L _{Amax} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 59.5 | 73.7 |
| 08:00-09:00 น. | 60.8 | 77.2 |
| 09:00-10:00 น. | 61.1 | 77.7 |
| 10:00-11:00 น. | 58.0 | 77.3 |
| 11:00-12:00 น. | 57.1 | 74.1 |
| 12:00-13:00 น. | 58.5 | 77.0 |
| 13:00-14:00 น. | 58.2 | 77.6 |
| 14:00-15:00 น. | 57.9 | 86.6 |
| 15:00-16:00 น. | 57.0 | 76.6 |
| 16:00-17:00 น. | 60.2 | 83.3 |
| 17:00-18:00 น. | 62.9 | 73.2 |
| 18:00-19:00 น. | 60.8 | 76.9 |
| 19:00-20:00 น. | 59.7 | 74.6 |
| 20:00-21:00 น. | 57.9 | 73.3 |
| 21:00-22:00 น. | 54.6 | 81.4 |
| 22:00-23:00 น. | 52.3 | 72.8 |
| 23:00-00:00 น. | 54.1 | 71.1 |
| 00:00-01:00 น. | 54.4 | 76.7 |
| 01:00-02:00 น. | 52.1 | 81.0 |
| 02:00-03:00 น. | 47.3 | 65.2 |
| 03:00-04:00 น. | 50.5 | 68.9 |
| 04:00-05:00 น. | 52.2 | 70.2 |
| 05:00-06:00 น. | 65.8 | 82.5 |
| 06:00-07:00 น. | 57.3 | 77.3 |
| L _{Aeq} 24 hours | 58.9 | 64.5 |
| L _{den} | 64.5 | |



ผลการวิเคราะห์ (เดซิเบล)

| เวลา * | วัดเจริญธรรมาราม (ใกล้จุดเชื่อมต่อบางรางและสวนดนตรีการเคหะฯ) | |
|---------------------------|--|--------------------------|
| | 8-9 กันยายน 2565 | |
| เวลา * | T22AL408-0015 | |
| | L _{Aeq} 1 hour | L _{Amax} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 62.7 | 78.5 |
| 08:00-09:00 น. | 63.2 | 80.5 |
| 09:00-10:00 น. | 64.0 | 83.6 |
| 10:00-11:00 น. | 63.4 | 84.3 |
| 11:00-12:00 น. | 63.1 | 79.7 |
| 12:00-13:00 น. | 63.2 | 86.7 |
| 13:00-14:00 น. | 63.2 | 81.0 |
| 14:00-15:00 น. | 64.4 | 83.2 |
| 15:00-16:00 น. | 63.6 | 82.2 |
| 16:00-17:00 น. | 63.8 | 83.6 |
| 17:00-18:00 น. | 63.8 | 79.8 |
| 18:00-19:00 น. | 63.8 | 83.7 |
| 19:00-20:00 น. | 63.0 | 80.2 |
| 20:00-21:00 น. | 64.5 | 83.4 |
| 21:00-22:00 น. | 62.8 | 80.8 |
| 22:00-23:00 น. | 62.0 | 81.1 |
| 23:00-00:00 น. | 60.0 | 77.1 |
| 00:00-01:00 น. | 60.0 | 78.2 |
| 01:00-02:00 น. | 58.1 | 73.7 |
| 02:00-03:00 น. | 58.1 | 75.2 |
| 03:00-04:00 น. | 59.2 | 79.7 |
| 04:00-05:00 น. | 60.2 | 75.4 |
| 05:00-06:00 น. | 62.8 | 80.2 |
| 06:00-07:00 น. | 63.4 | 80.7 |
| L _{Aeq} 24 hours | 62.7 | 67.7 |
| L _{den} | 67.7 | |

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์ไมเอ) | | |
|---------------------------|---|-------------------------|-------------------------|
| | วัดเจริญธรรมาราม (ใกล้ศูนย์ม้างและสวนการเดินรถ) | | |
| | 5-6 มิถุนายน 2565 T22AL408-0018 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 58.4 | 76.8 | 50.1 |
| 08:00-09:00 น. | 62.8 | 78.8 | 51.2 |
| 09:00-10:00 น. | 64.3 | 75.5 | 50.4 |
| 10:00-11:00 น. | 58.6 | 72.6 | 53.4 |
| 11:00-12:00 น. | 57.0 | 72.1 | 52.0 |
| 12:00-13:00 น. | 58.0 | 75.0 | 53.0 |
| 13:00-14:00 น. | 58.8 | 75.2 | 52.8 |
| 14:00-15:00 น. | 55.9 | 78.9 | 50.5 |
| 15:00-16:00 น. | 58.6 | 83.6 | 52.4 |
| 16:00-17:00 น. | 63.8 | 80.7 | 52.6 |
| 17:00-18:00 น. | 63.3 | 83.6 | 51.5 |
| 18:00-19:00 น. | 62.1 | 83.7 | 51.5 |
| 19:00-20:00 น. | 57.1 | 76.2 | 50.7 |
| 20:00-21:00 น. | 54.4 | 83.8 | 49.6 |
| 21:00-22:00 น. | 58.5 | 88.8 | 51.5 |
| 22:00-23:00 น. | 52.0 | 65.0 | 48.7 |
| 23:00-00:00 น. | 51.6 | 68.4 | 50.3 |
| 00:00-01:00 น. | 57.0 | 64.7 | 47.7 |
| 01:00-02:00 น. | 49.2 | 68.1 | 47.7 |
| 02:00-03:00 น. | 50.5 | 75.9 | 45.6 |
| 03:00-04:00 น. | 49.1 | 64.5 | 47.6 |
| 04:00-05:00 น. | 68.4 | 79.1 | 46.8 |
| 05:00-06:00 น. | 68.7 | 88.8 | 51.5 |
| 06:00-07:00 น. | 58.5 | 75.9 | 50.3 |
| L _{avg} 24 hours | 61.4 | 68.7 | |
| L _{den} | | | |

| เวลา * | ผลการตรวจ (เดย์ไมเอ) | | |
|---------------------------|---|-------------------------|-------------------------|
| | วัดเจริญธรรมาราม (ใกล้ศูนย์ม้างและสวนการเดินรถ) | | |
| | 5-6 มิถุนายน 2565 T22AL408-0017 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{avg} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 59.4 | 89.0 | 51.7 |
| 08:00-09:00 น. | 58.9 | 81.2 | 51.8 |
| 09:00-10:00 น. | 58.4 | 88.2 | 52.4 |
| 10:00-11:00 น. | 61.8 | 76.3 | 56.5 |
| 11:00-12:00 น. | 62.4 | 81.2 | 55.1 |
| 12:00-13:00 น. | 61.7 | 77.5 | 52.6 |
| 13:00-14:00 น. | 58.3 | 77.5 | 51.8 |
| 14:00-15:00 น. | 58.7 | 76.9 | 54.2 |
| 15:00-16:00 น. | 57.6 | 81.5 | 51.5 |
| 16:00-17:00 น. | 66.8 | 83.2 | 60.2 |
| 17:00-18:00 น. | 66.8 | 94.5 | 60.9 |
| 18:00-19:00 น. | 63.1 | 78.8 | 57.0 |
| 19:00-20:00 น. | 67.0 | 81.5 | 55.4 |
| 20:00-21:00 น. | 62.9 | 77.1 | 50.7 |
| 21:00-22:00 น. | 58.4 | 76.2 | 48.4 |
| 22:00-23:00 น. | 50.4 | 64.6 | 47.9 |
| 23:00-00:00 น. | 52.2 | 72.4 | 48.7 |
| 00:00-01:00 น. | 49.0 | 68.3 | 47.7 |
| 01:00-02:00 น. | 49.4 | 60.7 | 48.3 |
| 02:00-03:00 น. | 49.3 | 58.0 | 48.3 |
| 03:00-04:00 น. | 47.9 | 56.8 | 47.0 |
| 04:00-05:00 น. | 53.2 | 73.9 | 43.0 |
| 05:00-06:00 น. | 49.1 | 66.9 | 42.8 |
| 06:00-07:00 น. | 55.1 | 75.3 | 46.2 |
| L _{avg} 24 hours | 60.9 | 60.9 | |
| L _{den} | | | |

| เวลา * | ผลการตรวจ (ต่อหน่วย) | | |
|---------------------------|---|-------------------------|------------------------|
| | วัดเจริญธรรมาราม (ใกล้ศูนย์ม้างและสวนคนการเดิน) | | |
| | 8-9 ถนน 2565 T22AL408-0020 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{eq} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 59.0 | 80.9 | 50.7 |
| 08:00-09:00 น. | 60.4 | 79.8 | 51.1 |
| 09:00-10:00 น. | 60.3 | 83.5 | 52.9 |
| 10:00-11:00 น. | 59.2 | 76.1 | 52.8 |
| 11:00-12:00 น. | 60.2 | 78.1 | 53.9 |
| 12:00-13:00 น. | 60.0 | 77.2 | 52.6 |
| 13:00-14:00 น. | 58.6 | 77.9 | 52.3 |
| 14:00-15:00 น. | 59.5 | 83.0 | 53.5 |
| 15:00-16:00 น. | 67.9 | 95.2 | 55.1 |
| 16:00-17:00 น. | 63.4 | 83.1 | 56.4 |
| 17:00-18:00 น. | 65.4 | 84.4 | 56.3 |
| 18:00-19:00 น. | 63.0 | 78.9 | 55.5 |
| 19:00-20:00 น. | 63.6 | 78.3 | 53.2 |
| 20:00-21:00 น. | 60.2 | 75.0 | 51.2 |
| 21:00-22:00 น. | 58.0 | 80.2 | 50.3 |
| 22:00-23:00 น. | 51.6 | 68.9 | 48.6 |
| 23:00-00:00 น. | 52.2 | 70.8 | 49.1 |
| 00:00-01:00 น. | 52.2 | 73.0 | 48.9 |
| 01:00-02:00 น. | 50.9 | 70.9 | 47.9 |
| 02:00-03:00 น. | 47.6 | 60.9 | 46.6 |
| 03:00-04:00 น. | 48.1 | 61.8 | 46.1 |
| 04:00-05:00 น. | 52.2 | 71.6 | 45.1 |
| 05:00-06:00 น. | 57.7 | 75.0 | 48.7 |
| 06:00-07:00 น. | 55.3 | 75.3 | 47.2 |
| L _{avg} 24 hours | 60.5 | 60.5 | |
| L _{sdn} | 62.6 | 62.6 | |

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

27 ถนน 2565

• นำผลค่าปริมาณมลพิษการตรวจวัดเชิงปริมาณ ส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลเท่านั้นที่ได้รับจากการตรวจเท่านั้น

5/5

2022-U048936

| เวลา * | ผลการตรวจ (ต่อหน่วย) | | |
|---------------------------|---|-------------------------|------------------------|
| | วัดเจริญธรรมาราม (ใกล้ศูนย์ม้างและสวนคนการเดิน) | | |
| | 7-8 ถนน 2565 T22AL408-0019 | | |
| | L _{avg} 1 hour | L _{max} 1 hour | L _{eq} 1 hour |
| 07:00-08:00 น. | 58.8 | 78.9 | 52.9 |
| 08:00-09:00 น. | 58.4 | 79.4 | 53.0 |
| 09:00-10:00 น. | 56.7 | 72.6 | 51.7 |
| 10:00-11:00 น. | 62.2 | 86.1 | 56.0 |
| 11:00-12:00 น. | 59.9 | 75.9 | 51.9 |
| 12:00-13:00 น. | 57.7 | 75.5 | 52.0 |
| 13:00-14:00 น. | 57.4 | 75.5 | 51.0 |
| 14:00-15:00 น. | 58.8 | 82.6 | 51.8 |
| 15:00-16:00 น. | 63.6 | 77.5 | 54.5 |
| 16:00-17:00 น. | 66.9 | 83.5 | 61.0 |
| 17:00-18:00 น. | 64.3 | 79.6 | 58.0 |
| 18:00-19:00 น. | 66.0 | 80.3 | 59.5 |
| 19:00-20:00 น. | 65.2 | 79.0 | 53.3 |
| 20:00-21:00 น. | 58.0 | 84.4 | 51.0 |
| 21:00-22:00 น. | 51.3 | 71.7 | 47.1 |
| 22:00-23:00 น. | 48.6 | 61.2 | 47.2 |
| 23:00-00:00 น. | 48.7 | 70.8 | 47.5 |
| 00:00-01:00 น. | 53.0 | 59.2 | 48.4 |
| 01:00-02:00 น. | 48.4 | 67.8 | 46.8 |
| 02:00-03:00 น. | 48.4 | 60.2 | 47.6 |
| 03:00-04:00 น. | 45.3 | 67.9 | 42.0 |
| 04:00-05:00 น. | 51.8 | 73.8 | 42.7 |
| 05:00-06:00 น. | 53.7 | 70.6 | 45.9 |
| 06:00-07:00 น. | 55.9 | 78.3 | 48.3 |
| L _{avg} 24 hours | 60.3 | 60.3 | |
| L _{sdn} | 61.9 | 61.9 | |

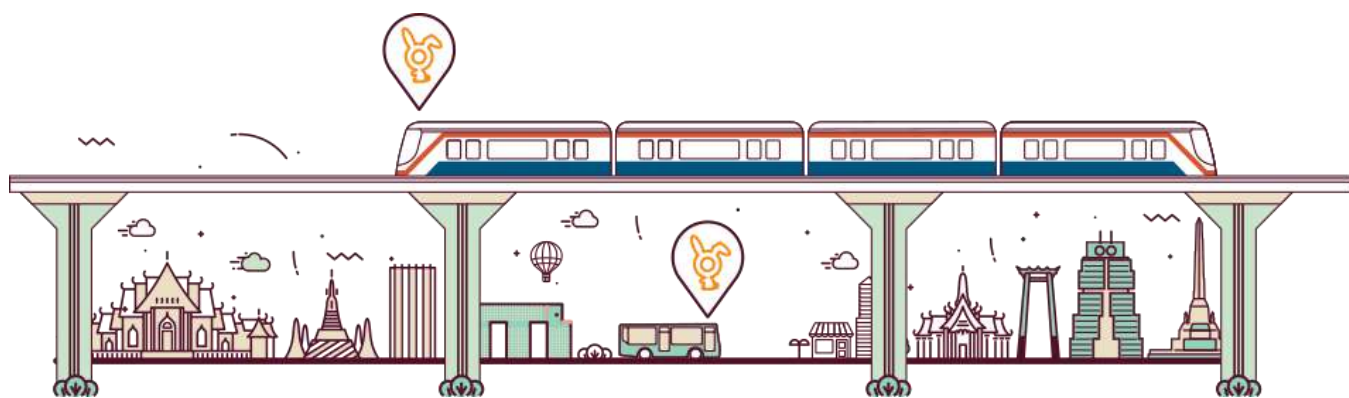
• นำผลค่าปริมาณมลพิษการตรวจวัดเชิงปริมาณ ส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
• ในรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะข้อมูลเท่านั้นที่ได้รับจากการตรวจเท่านั้น

4/5

2022-U048936

ภาคผนวก ค-3

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำ



ใบรายงานผลการวิเคราะห์

: โครงการรถไฟฟ้ามหานคร สายเฉลิมรัชมงคล-สถานีใหม่-ชุด
 : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร 10400
 : โทรศัพท์ : 08 5255 8359 อีเมล : photo1975@hotmail.com
 : ต้องการหา หลังจ่อให้มีการขนานบ้างจากศูนย์ซ่อมบำรุงและควบคุมการเดินรถ
 : ขั้วดิน
 : 16 มิถุนายน 2565
 : 16 มิถุนายน 2565
 : 14-15 น.
 : จึงกับ 1 ครั้ง
 : ขยายอีก ปลายไปตัด
 : บางสาวเหลือนั้น พยายาม

: 16 มิถุนายน 2565
: 16-22 มิถุนายน 2565
: 2022-U049897
: 2022-001898
: T22AL735-0002

| ดัชนี | หน่วย | วิธีการวิเคราะห์ | ผลการวิเคราะห์ ปัจจัยอื่น T22AL735-0002 | ขีดจำกัดค่าสุด ของการวัด |
|---|---------------------------|---|---|-----------------------------|
| ความเป็นกรดและด่าง ^a | - | ELECTROMETRIC METHOD AT SITE (SM 4500-H ⁺ B) | 7.1 (32°C) | - |
| อุณหภูมิ ^c | องศาเซลเซียส | THERMOMETER AT SITE (SM 2550 B) | 32 | - |
| ออกซิเจนในผลึก ^c | มิลลิกรัมเปอร์ลิตร | AZIDE MODIFICATION METHOD AT SITE (SM 4500-O C) | 3.7 | 0.5 |
| กรดไขมัน ^c | มิลลิกรัมเปอร์ลิตร | AZIDE MODIFICATION METHOD (SM 4500-O C AND 5210 B) | 10.2 | 1.0 |
| ของแข็งแขวนลอย ^a | มิลลิกรัมเปอร์ลิตร | SUSPENDED SOLIDS DRIED AT 103-105 °C (SM 2540 D) | 19.2 | 5.0 |
| ของแข็งละลายน้ำทั้งหมด ^b | มิลลิกรัมเปอร์ลิตร | TOTAL DISSOLVED SOLIDS DRIED AT 180 °C (SM 2540 C) | 376 | 25 |
| น้ำแข็งละลายในวัน ^c | มิลลิกรัมเปอร์ลิตร | LIQUID-LIQUID, PARTITION-GRAVIMETRIC METHOD (SM 5520 B) | ตรวจไม่พบ | 3 |
| MICROBIOLOGY | | | | |
| แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด ^b | แผ่นเพาะเชื้อ 100 มิลลิตร | MULTIPLE-TUBE FERMENTATION TECHNIQUE (SM 9221 B) | 35,000 | 1.8 |
| สภาพแวดล้อมทาง ชีว/สภาวะของน้ำ สิ่งมีชีวิตภายใน | | | เหลือง/ใส น้ำตาล | |

- อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยงานระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
- อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยงานระดับประเทศ กรมวิทยาศาสตร์บริการ
- รายการทดสอบที่ได้รับการทบทวนสอบโดยแบบแผนของห้องปฏิบัติการ แต่ไม่อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 23rd EDITION, 2017.

MS

ผศ.ดร.นงนุช วัฒนศิริ

29 ויחזקתו 2565

- ห้ามคัดลอกใบรายงานผลการวิเคราะห์แนบเพิ่มบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลนี้จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

1/1

ISO 9001:2015 CERTIFIED
ISO 14001:2015 CERTIFIED
BY BSI GROUP (THAILAND) CO. LTD.

ใบรายงานผลการวิเคราะห์

ชื่อโครงการ : โครงการรถไฟฟ้ามหานคร สายเฉลิมรัชมงคล - สถานีหมอชิต-สถานีบางซื่อ

ชื่อผู้จัดทำ : สำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร

หัวข้อ : 44 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400

ชื่อผู้ติดต่อ : โทรศัพท์ : 08 52355 8359 อีเมล : photo1975@hotmail.com

สถานที่เก็บตัวอย่าง : คลองแก้ว ก่อเจดีย์ใต้การขนถ่ายวัสดุจากศูนย์ซ่อมบำรุงและควบคุมการเดินรถ

ชนิดตัวอย่าง : น้ำโคลน

วันที่เก็บ : 16 กุมภาพันธ์ 2565

เวลาเก็บ : 14:05 น.

วิธีเก็บ : จ้างเก็บ 1 ครั้ง

ผู้เก็บตัวอย่าง : นายสาวิทย์ ปานโรด

ผู้วิเคราะห์ : นายสาวิทย์รัตน์ พงษ์ไธส

วันที่รับตัวอย่าง
วันที่วิเคราะห์
เลขที่ใบรายงานผล
เลขที่งาน
หมายเลขปฏิบัติการ

| ลำดับ | หัวข้อ | หน่วย | วิธีการตรวจ | ผลการตรวจ | |
|--------------|--------------------------------|----------------|--|------------|--------|
| | | | | ค่า | หน่วย |
| 1 | ความเข้มข้นของเชื้อ | CFU/g | ELECTROMETRIC METHOD AT SITE (SM 4500-HP B) | 7.1 (32°C) | - |
| 2 | อุณหภูมิ | °C | THERMOMETER AT SITE (SM: 2550 B) | 32 | - |
| 3 | ออกซิเจนละลาย | % | AZIDE MODIFICATION METHOD AT SITE (SM: 4500-O C) | 3.9 | 0.5 |
| 4 | pH | | AZIDE MODIFICATION METHOD (SM: 4500-O C AND 5210 B) | 8.6 | 1.0 |
| 5 | ของแข็งแขวนลอย | mg/L | SUSPENDED SOLIDS DRIED AT 103-105 °C (SM: 2540 D) | 19.7 | 5.0 |
| 6 | ของแข็งละลายทั้งหมด | mg/L | TOTAL DISSOLVED SOLIDS DRIED AT 180 °C (SM: 2540 C) | 380 | 25 |
| 7 | น้ำมันเชื้อเพลิง | mg/L | LIQUID-LIQUID, PARTITION-GRAVIMETRIC METHOD (SM: 5520 B) | ตรวจไม่พบ | 3 |
| MICROBIOLOGY | | | | | |
| 8 | แบคทีเรียกลุ่มโคลิฟอร์มทั้งหมด | 100 MPN/100 ml | MULTIPLE-TUBE FERMENTATION TECHNIQUE (SM: 9221 B) | > 960,000 | 1.8 |
| 9 | สภาพแวดล้อมทางชีวภาพของน้ำดื่ม | | | เหลือองุ่น | น้ำตาล |

๑. อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยงานรับรองระดับประเทศ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 ๒. อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง ISO/IEC 17025 จากหน่วยงานรับรองระดับประเทศ กรมวิทยาศาสตร์บริการ
 ๓. ปรากฏทดสอบที่ได้รับการตรวจสอบโดยระบบคุณภาพของห้องปฏิบัติการ แต่ไม่อยู่ในขอบข่ายที่ได้รับการรับรอง

SM : STANDARD METHODS FOR THE EXAMINATION OF WATER AND WASTEWATER, APHA, AWWA, WEF, 23rd EDITION, 2017.

SM

ผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ

29 ពិចារណា 2565

- หันคัดถ่ายใบรายงานผลการวิเคราะห์และแผนเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับการร้องขอจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร
- ใบรายงานผลวิเคราะห์จะรับของเฉพาะตัวอย่างที่ได้รับการวิเคราะห์เท่านั้น

171

ISO 9001:2015 CERTIFIED
ISO 14001:2015 CERTIFIED
BY BSI GROUP (THAILAND) CO., LTD.

