

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : บริษัท เบอร์ลา คาร์บอน (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน)
 PROJECT : โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพและขยายกำลังการผลิตคาร์บอนแบล็ค
 LOCATION : ตำบลโพสะ อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง

COLLECTED DATE : 16-21 พฤษภาคม 2566
 RECEIVED DATE : 25 พฤษภาคม 2566
 REPORT DATE : 26 มิถุนายน 2566

Station : ภายในพื้นที่โครงการ บริเวณริมรั้วโรงงานด้านทิศใต้

พิกัด : UTM 47P 0657540 E, 1607480 N

| เวลาตรวจวัด | 16-17/05/2566 | | 17-18/05/2566 | | 18-19/05/2566 | | 19-20/05/2566 | | 20-21/05/2566 | |
|---|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|
| | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) |
| 09.00-10.00 น. | 63.7 | 69.2 | 63.1 | 78.7 | 62.3 | 70.8 | 55.0 | 69.8 | 62.1 | 83.3 |
| 10.00-11.00 น. | 63.6 | 69.4 | 62.0 | 73.0 | 61.7 | 70.3 | 54.2 | 69.8 | 65.9 | 72.3 |
| 11.00-12.00 น. | 63.4 | 75.3 | 62.7 | 72.1 | 61.4 | 68.5 | 55.3 | 69.5 | 62.7 | 70.6 |
| 12.00-13.00 น. | 65.5 | 73.6 | 62.7 | 69.0 | 62.4 | 68.9 | 61.2 | 70.1 | 54.8 | 71.9 |
| 13.00-14.00 น. | 65.2 | 76.9 | 62.7 | 76.4 | 62.2 | 70.8 | 62.9 | 70.5 | 53.4 | 72.2 |
| 14.00-15.00 น. | 64.2 | 73.3 | 62.3 | 78.0 | 62.3 | 68.2 | 62.4 | 70.2 | 54.5 | 71.9 |
| 15.00 -16.00 น. | 64.3 | 73.1 | 62.6 | 96.8 | 65.8 | 68.1 | 62.4 | 69.9 | 56.2 | 71.9 |
| 16.00-17.00 น. | 64.3 | 75.0 | 63.0 | 72.7 | 62.5 | 69.1 | 62.8 | 70.1 | 56.2 | 74.3 |
| 17.00-18.00 น. | 62.6 | 72.9 | 63.1 | 68.7 | 66.6 | 70.3 | 62.4 | 69.9 | 54.4 | 83.1 |
| 18.00-19.00 น. | 61.9 | 73.9 | 62.0 | 89.6 | 60.9 | 70.7 | 61.6 | 74.8 | 55.2 | 73.2 |
| 19.00-20.00 น. | 61.7 | 73.2 | 61.0 | 69.8 | 62.1 | 69.0 | 61.6 | 71.1 | 57.4 | 72.6 |
| 20.00-21.00 น. | 59.4 | 73.1 | 62.7 | 69.8 | 61.8 | 69.4 | 61.6 | 74.8 | 58.6 | 72.4 |
| 21.00-22.00 น. | 57.4 | 73.0 | 63.2 | 84.6 | 57.6 | 69.3 | 60.9 | 69.9 | 59.1 | 72.8 |
| 22.00-23.00 น. | 55.5 | 73.9 | 56.7 | 83.7 | 57.4 | 69.6 | 62.8 | 69.8 | 60.8 | 73.2 |
| 23.00-00.00 น. | 56.9 | 73.5 | 55.8 | 72.8 | 56.0 | 70.7 | 60.9 | 69.7 | 61.0 | 73.0 |
| 00.00-01.00 น. | 55.8 | 73.7 | 55.9 | 72.1 | 54.1 | 70.2 | 60.2 | 69.6 | 61.9 | 72.6 |
| 01.00-02.00 น. | 56.5 | 73.5 | 56.2 | 71.6 | 56.0 | 69.8 | 60.3 | 71.1 | 62.7 | 73.2 |
| 02.00-03.00 น. | 58.0 | 73.6 | 58.3 | 72.3 | 57.6 | 70.2 | 60.1 | 69.4 | 64.8 | 72.8 |
| 03.00-04.00 น. | 58.0 | 73.5 | 57.2 | 74.8 | 59.0 | 69.9 | 61.0 | 98.1 | 64.5 | 72.6 |
| 04.00-05.00 น. | 60.8 | 73.4 | 58.7 | 73.3 | 59.6 | 70.1 | 58.6 | 98.5 | 65.6 | 73.2 |
| 05.00-06.00 น. | 60.3 | 73.7 | 57.2 | 71.2 | 57.7 | 70.8 | 56.5 | 89.3 | 63.4 | 73.2 |
| 06.00-07.00 น. | 63.9 | 73.1 | 64.1 | 84.1 | 61.6 | 71.1 | 56.7 | 76.1 | 62.4 | 73.0 |
| 07.00-08.00 น. | 63.4 | 73.2 | 63.1 | 77.0 | 62.0 | 69.8 | 55.1 | 86.8 | 62.2 | 73.4 |
| 08.00-09.00 น. | 64.4 | 73.1 | 63.4 | 78.4 | 61.7 | 70.4 | 56.1 | 77.2 | 62.5 | 73.5 |
| Leq.24 hrs. | 62.3 | - | 61.6 | - | 61.5 | - | 60.5 | - | 61.6 | - |
| L _{max} | - | 76.9 | - | 96.8 | - | 71.1 | - | 95.8 | - | 83.3 |
| L _{dn} | 66.6 | - | 65.9 | - | 65.6 | - | 66.6 | - | 96.4 | - |
| มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^{[1][2]} | 70.0 | - | 70.0 | - | 70.0 | - | 70.0 | - | 70.0 | - |
| มาตรฐาน (L _{max}) ^{[1][2]} | - | 115.0 | - | 115.0 | - | 115.0 | - | 115.0 | - | 115.0 |

มาตรฐาน : ^[1] มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

^[2] ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวน และระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด : Sound Level Meter Model PULSAR Model 44 Serial No. 1864

ผู้เก็บตัวอย่างและข้อมูลบันทึก/ นาย

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัว

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : บริษัท เบอร์ล้า คาร์บอน (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน)
 PROJECT : โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพและขยายกำลังการผลิตคาร์บอนแบล็ค
 LOCATION : ตำบลโพสะ อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง

COLLECTED DATE : 16-21 พฤษภาคม 2566
 RECEIVED DATE : 25 พฤษภาคม 2566
 REPORT DATE : 26 มิถุนายน 2566

Station : บ้านเลขที่ 80/5 หมู่ที่ 3 บ้านหัวไร่ ตำบลหัวไร่ อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง พิกัด : UTM 47P 0657664 E, 1607640 N

| เวลาตรวจวัด | 16-17/05/2566 | | 17-18/05/2566 | | 18-19/05/2566 | | 19-20/05/2566 | | 20-21/05/2566 | |
|--|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|
| | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) |
| 11.00-12.00 น. | 49.7 | 61.5 | 56.7 | 86.4 | 54.2 | 78.1 | 49.1 | 70.4 | 55.8 | 74.4 |
| 12.00-13.00 น. | 50.7 | 70.1 | 55.2 | 79.0 | 53.9 | 78.4 | 48.9 | 63.2 | 50.0 | 75.7 |
| 13.00-14.00 น. | 51.2 | 62.8 | 51.8 | 76.8 | 50.9 | 65.5 | 49.9 | 67.3 | 47.8 | 69.6 |
| 14.00-15.00 น. | 50.9 | 60.7 | 51.7 | 70.8 | 53.3 | 72.0 | 49.9 | 64.5 | 51.8 | 80.5 |
| 15.00 -16.00 น. | 50.9 | 60.0 | 51.9 | 70.1 | 50.8 | 69.8 | 51.2 | 68.2 | 49.1 | 70.4 |
| 16.00-17.00 น. | 62.2 | 89.9 | 50.6 | 74.1 | 62.5 | 86.6 | 56.6 | 79.4 | 48.3 | 63.2 |
| 17.00-18.00 น. | 49.5 | 61.7 | 52.3 | 72.9 | 49.7 | 71.1 | 57.5 | 78.6 | 49.7 | 67.0 |
| 18.00-19.00 น. | 48.9 | 59.5 | 49.0 | 68.7 | 49.4 | 67.4 | 50.2 | 71.7 | 51.0 | 68.3 |
| 19.00-20.00 น. | 48.1 | 53.8 | 50.8 | 71.0 | 51.6 | 72.0 | 49.9 | 70.1 | 54.7 | 88.9 |
| 20.00-21.00 น. | 48.1 | 87.5 | 48.5 | 87.4 | 52.9 | 74.5 | 50.4 | 88.1 | 46.8 | 72.4 |
| 21.00-22.00 น. | 48.3 | 57.4 | 66.3 | 79.7 | 51.0 | 66.7 | 50.7 | 66.0 | 48.8 | 72.4 |
| 22.00-23.00 น. | 47.4 | 54.5 | 48.4 | 67.6 | 49.8 | 68.4 | 49.9 | 67.9 | 47.9 | 67.4 |
| 23.00-00.00 น. | 47.5 | 58.4 | 47.2 | 67.4 | 49.2 | 71.3 | 53.9 | 76.6 | 48.3 | 63.5 |
| 00.00-01.00 น. | 47.7 | 55.1 | 54.3 | 67.4 | 48.8 | 66.2 | 47.7 | 57.5 | 48.9 | 71.4 |
| 01.00-02.00 น. | 49.0 | 74.2 | 49.9 | 65.8 | 47.1 | 66.2 | 51.1 | 83.9 | 48.8 | 65.6 |
| 02.00-03.00 น. | 53.5 | 74.7 | 48.6 | 58.5 | 48.2 | 66.6 | 56.0 | 88.1 | 48.7 | 67.3 |
| 03.00-04.00 น. | 57.5 | 87.5 | 47.9 | 63.9 | 47.1 | 60.7 | 48.7 | 63.5 | 49.8 | 66.8 |
| 04.00-05.00 น. | 48.5 | 64.4 | 47.3 | 69.0 | 47.7 | 65.8 | 48.5 | 60.9 | 50.6 | 72.1 |
| 05.00-06.00 น. | 49.0 | 62.5 | 48.9 | 71.0 | 46.9 | 60.4 | 49.4 | 63.2 | 52.3 | 68.2 |
| 06.00-07.00 น. | 48.7 | 64.6 | 47.2 | 63.8 | 48.1 | 70.4 | 49.8 | 62.5 | 52.3 | 80.2 |
| 07.00-08.00 น. | 50.4 | 66.5 | 48.6 | 60.9 | 46.7 | 59.7 | 49.4 | 61.1 | 51.8 | 78.6 |
| 08.00-09.00 น. | 55.9 | 80.6 | 48.1 | 67.0 | 50.0 | 75.7 | 52.4 | 83.2 | 59.6 | 92.5 |
| 09.00-10.00 น. | 53.7 | 83.0 | 54.4 | 82.9 | 47.8 | 69.6 | 51.4 | 82.7 | 50.3 | 65.0 |
| 10.00-11.00 น. | 52.9 | 70.3 | 52.6 | 70.9 | 51.8 | 80.5 | 53.7 | 77.0 | 50.6 | 76.3 |
| Leq.24 hrs. | 53.3 | - | 54.9 | - | 52.5 | - | 52.0 | - | 51.8 | - |
| L _{max} | - | 89.9 | - | 87.4 | - | 80.5 | - | 88.1 | - | 82.5 |
| L _{dn} | 58.4 | - | 57.8 | - | 56.0 | - | 58.0 | - | 56.9 | - |
| มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^{[1] [2]} | 70.0 | - | 70.0 | - | 70.0 | - | 70.0 | - | 70.0 | - |
| มาตรฐาน (L _{max}) ^{[1] [2]} | - | 115.0 | - | 115.0 | - | 115.0 | - | 115.0 | - | 115.0 |

มาตรฐาน : ^[1] มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

^[2] ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวน และระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด : Sound Level Meter Model PULSAR Model 44 Serial No. 1799

ผู้เก็บตัวอย่างและผู้บันทึก/ นายเอกฉัตร วรรณกิจ และ นายเกียรติ วรรณกิจ

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัว

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : บริษัท เบอร์ลา คาร์บอน (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน)
 PROJECT : โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพและขยายกำลังการผลิตคาร์บอนแบล็ค
 LOCATION : ตำบลโพสะ อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง

COLLECTED DATE : 16-21 พฤษภาคม 2566
 RECEIVED DATE : 25 พฤษภาคม 2566
 REPORT DATE : 26 มิถุนายน 2566

Station : บ้านเลขที่ 69/2 หมู่ที่ 3 ตำบลหัวไผ่ อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง

พิกัด : UTM 47P 0657515 E, 1608130 N

| เวลาตรวจวัด | 16-17/05/2566 | | 17-18/05/2566 | | 18-19/05/2566 | | 19-20/05/2566 | | 20-21/05/2566 | |
|---|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|
| | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) |
| 13.00-14.00 น. | 48.6 | 74.4 | 51.1 | 62.1 | 53.6 | 76.0 | 58.2 | 86.9 | 48.0 | 60.8 |
| 14.00-15.00 น. | 58.2 | 92.4 | 51.4 | 57.7 | 52.0 | 72.3 | 55.0 | 77.9 | 58.8 | 83.5 |
| 15.00-16.00 น. | 54.1 | 74.9 | 51.0 | 60.3 | 51.6 | 67.9 | 46.4 | 65.7 | 61.4 | 86.0 |
| 16.00-17.00 น. | 59.8 | 90.1 | 51.0 | 54.2 | 50.9 | 71.9 | 53.5 | 79.4 | 57.9 | 84.2 |
| 17.00-18.00 น. | 50.8 | 71.3 | 50.9 | 67.9 | 52.3 | 73.0 | 55.3 | 82.9 | 54.2 | 78.7 |
| 18.00-19.00 น. | 50.1 | 68.6 | 50.4 | 54.6 | 56.5 | 88.9 | 48.2 | 60.1 | 54.0 | 69.4 |
| 19.00-20.00 น. | 49.9 | 67.5 | 50.1 | 57.1 | 51.5 | 72.1 | 47.8 | 57.7 | 58.4 | 78.8 |
| 20.00-21.00 น. | 50.3 | 72.5 | 49.1 | 56.2 | 50.9 | 86.8 | 46.6 | 60.1 | 54.3 | 74.6 |
| 21.00-22.00 น. | 55.4 | 81.8 | 48.3 | 53.1 | 49.8 | 82.9 | 47.7 | 67.5 | 54.3 | 77.9 |
| 22.00-23.00 น. | 49.9 | 72.6 | 49.1 | 80.6 | 55.6 | 85.1 | 49.1 | 77.4 | 55.8 | 87.6 |
| 23.00-00.00 น. | 52.7 | 71.4 | 48.4 | 52.8 | 46.7 | 70.7 | 48.2 | 63.2 | 53.8 | 71.6 |
| 00.00-01.00 น. | 51.0 | 71.6 | 47.6 | 59.4 | 49.4 | 65.6 | 47.0 | 61.3 | 56.5 | 83.3 |
| 01.00-02.00 น. | 50.3 | 72.6 | 48.7 | 60.5 | 47.9 | 69.7 | 47.2 | 60.3 | 52.4 | 71.8 |
| 02.00-03.00 น. | 48.2 | 61.2 | 49.4 | 59.9 | 48.7 | 67.1 | 47.0 | 52.1 | 56.5 | 82.3 |
| 03.00-04.00 น. | 48.1 | 59.4 | 50.1 | 67.0 | 48.7 | 63.0 | 50.3 | 75.1 | 54.3 | 80.6 |
| 04.00-05.00 น. | 48.4 | 68.5 | 56.9 | 77.3 | 58.4 | 85.1 | 47.6 | 58.4 | 54.7 | 87.6 |
| 05.00-06.00 น. | 48.7 | 62.8 | 56.6 | 80.6 | 48.7 | 63.2 | 47.5 | 54.4 | 49.3 | 74.4 |
| 06.00-07.00 น. | 49.3 | 64.0 | 56.2 | 71.3 | 54.0 | 83.6 | 47.2 | 51.0 | 49.5 | 65.2 |
| 07.00-08.00 น. | 51.6 | 71.9 | 56.3 | 77.1 | 51.2 | 71.4 | 47.5 | 56.5 | 54.3 | 88.2 |
| 08.00-09.00 น. | 50.3 | 58.9 | 55.3 | 70.4 | 49.7 | 64.9 | 47.5 | 52.5 | 50.0 | 71.2 |
| 09.00-10.00 น. | 50.6 | 61.5 | 54.1 | 75.6 | 50.3 | 69.1 | 62.6 | 86.1 | 52.0 | 74.6 |
| 10.00-11.00 น. | 51.0 | 63.6 | 53.6 | 72.2 | 50.0 | 66.1 | 51.8 | 74.2 | 51.6 | 69.0 |
| 11.00-12.00 น. | 51.7 | 74.0 | 54.3 | 69.0 | 49.9 | 67.8 | 52.6 | 75.5 | 52.7 | 68.1 |
| 12.00-13.00 น. | 50.9 | 63.5 | 52.5 | 68.4 | 53.6 | 79.3 | 56.3 | 77.3 | 51.3 | 78.8 |
| Leq.24 hrs. | 52.6 | - | 52.8 | - | 52.4 | - | 53.3 | - | 55.2 | - |
| L _{max} | - | 92.4 | - | 80.6 | - | 88.9 | - | 86.9 | - | 88.2 |
| L _{dn} | 57.1 | - | 59.4 | - | 59.2 | - | 56.3 | - | 60.9 | - |
| มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^{[1][2]} | 70.0 | - | 70.0 | - | 70.0 | - | 70.0 | - | 70.0 | - |
| มาตรฐาน (L _{max}) ^{[1][2]} | - | 115.0 | - | 115.0 | - | 115.0 | - | 115.0 | - | 115.0 |

มาตรฐาน : ^[1] มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

^[2] ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวน และระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด : Sound Level Meter Model PULSAR Model 44 Serial No. 1897

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเน

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ข้อมูล

รา

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนา

ชนม์อักษร

ANALYSIS REPORT

CLIENT NAME : บริษัท เบอร์ล้า คาร์บอน (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน)
 PROJECT : โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพและขยายกำลังการผลิตคาร์บอนแบล็ค
 LOCATION : ตำบลโพสะ อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง

COLLECTED DATE : 16-21 พฤษภาคม 2566
 RECEIVED DATE : 25 พฤษภาคม 2566
 REPORT DATE : 26 มิถุนายน 2566

Station : บ้านเลขที่ 29/3 หมู่ที่ 1 บ้านหัวสะแก ตำบลโพสะ อำเภอเมือง จังหวัดอ่างทอง พิกัด : UTM 47P 0656418 E, 1608128 N

| เวลาตรวจวัด | 16-17/05/2566 | | 17-18/05/2566 | | 18-19/05/2566 | | 19-20/05/2566 | | 20-21/05/2566 | |
|--|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|
| | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) | Leq. 1 hr. dB(A) | L _{max} dB(A) |
| 15.00 -16.00 น. | 60.4 | 78.9 | 53.8 | 72.5 | 59.9 | 75.4 | 59.5 | 77.9 | 56.2 | 80.5 |
| 16.00-17.00 น. | 60.3 | 77.4 | 55.1 | 71.8 | 61.4 | 87.1 | 60.1 | 82.4 | 58.8 | 76.0 |
| 17.00-18.00 น. | 59.5 | 72.7 | 54.3 | 76.4 | 58.9 | 73.9 | 59.9 | 79.0 | 59.7 | 81.5 |
| 18.00-19.00 น. | 60.9 | 81.7 | 52.5 | 69.8 | 60.0 | 79.6 | 60.5 | 81.9 | 60.2 | 77.8 |
| 19.00-20.00 น. | 60.2 | 82.0 | 53.7 | 75.2 | 59.3 | 73.5 | 58.6 | 75.7 | 59.7 | 76.7 |
| 20.00-21.00 น. | 60.9 | 77.7 | 52.2 | 73.8 | 59.9 | 77.9 | 58.1 | 80.8 | 63.7 | 86.0 |
| 21.00-22.00 น. | 60.4 | 80.7 | 58.5 | 81.0 | 63.3 | 74.8 | 57.1 | 76.7 | 62.3 | 89.4 |
| 22.00-23.00 น. | 62.2 | 80.6 | 54.3 | 71.1 | 59.9 | 78.0 | 54.9 | 70.7 | 61.7 | 74.1 |
| 23.00-00.00 น. | 63.6 | 87.5 | 58.2 | 82.3 | 61.5 | 90.8 | 56.3 | 76.8 | 61.5 | 76.3 |
| 00.00-01.00 น. | 67.5 | 86.4 | 57.4 | 82.4 | 60.1 | 80.3 | 54.6 | 79.8 | 63.7 | 92.4 |
| 01.00-02.00 น. | 61.9 | 82.4 | 54.6 | 79.2 | 59.3 | 76.7 | 56.3 | 73.8 | 61.3 | 80.2 |
| 02.00-03.00 น. | 62.8 | 82.8 | 56.1 | 75.8 | 59.9 | 77.4 | 54.1 | 71.4 | 60.5 | 76.9 |
| 03.00-04.00 น. | 60.1 | 78.1 | 60.2 | 80.4 | 60.0 | 78.1 | 53.6 | 71.9 | 60.0 | 76.3 |
| 04.00-05.00 น. | 60.1 | 75.0 | 61.7 | 82.4 | 59.1 | 74.6 | 54.0 | 71.8 | 59.6 | 74.1 |
| 05.00-06.00 น. | 59.5 | 80.3 | 59.1 | 79.0 | 60.9 | 79.5 | 56.2 | 79.8 | 60.2 | 74.8 |
| 06.00-07.00 น. | 62.2 | 86.4 | 62.4 | 75.9 | 59.8 | 75.3 | 54.8 | 73.9 | 59.5 | 75.2 |
| 07.00-08.00 น. | 58.4 | 77.7 | 61.3 | 78.5 | 60.7 | 80.3 | 51.7 | 70.5 | 61.4 | 92.4 |
| 08.00-09.00 น. | 58.8 | 76.5 | 63.0 | 80.7 | 60.3 | 74.4 | 51.6 | 71.9 | 59.6 | 73.4 |
| 09.00-10.00 น. | 57.9 | 74.7 | 62.5 | 80.1 | 60.8 | 75.6 | 54.5 | 74.1 | 60.0 | 76.2 |
| 10.00-11.00 น. | 56.5 | 73.5 | 62.3 | 77.6 | 61.3 | 73.9 | 51.7 | 69.3 | 59.3 | 76.8 |
| 11.00-12.00 น. | 56.2 | 74.2 | 61.8 | 77.4 | 61.8 | 82.1 | 53.2 | 70.3 | 60.1 | 78.4 |
| 12.00-13.00 น. | 55.0 | 71.8 | 61.9 | 80.9 | 62.8 | 86.7 | 54.7 | 72.4 | 59.7 | 76.5 |
| 13.00-14.00 น. | 57.6 | 81.5 | 64.3 | 91.1 | 64.5 | 90.7 | 60.8 | 82.0 | 61.6 | 82.9 |
| 14.00-15.00 น. | 56.8 | 78.6 | 60.0 | 74.4 | 60.0 | 78.7 | 61.3 | 83.7 | 61.1 | 81.0 |
| Leq.24 hrs. | 60.9 | - | 59.8 | - | 60.9 | - | 57.2 | - | 60.7 | - |
| L _{max} | - | 87.5 | - | 91.1 | - | 94.8 | - | 83.7 | - | 92.4 |
| L _{dn} | 68.9 | - | 65.7 | - | 66.8 | - | 62.1 | - | 67.4 | - |
| มาตรฐาน (Leq.24 hrs.) ^{[1] [2]} | 70.0 | - | 70.0 | - | 70.0 | - | 70.0 | - | 70.0 | - |
| มาตรฐาน (L _{max}) ^{[1] [2]} | - | 115.0 | - | 115.0 | - | 115.0 | - | 115.0 | - | 115.0 |

มาตรฐาน : ^[1] มาตรฐานระดับเสียงทั่วไป ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15, 2540

^[2] ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดค่าระดับเสียงการรบกวน และระดับเสียงที่เกิดจากการประกอบกิจการโรงงาน พ.ศ. 2548

เครื่องมือที่ใช้ในการตรวจวัด : Sound Level Meter Model PULSAR Model 44 Serial No. 1968

ผู้เก็บตัวอย่างและชื่อผู้บันทึก/ นายเอก:

ชื่อบริษัทผู้ตรวจวัดและวิเคราะห์ตัวอย่าง

รายชื่อ

ห้ามคัดลอกหรือทำสำเนารายงานผลการวิเคราะห์เพียงบางส่วนโดยมิได้รับอนุญาตจากกองปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร