

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 20-22 มีนาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 23 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 28 มีนาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	20-21/03/2566				21-22/03/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	59.8	87.6	60.1	57.7	70.8	98.3	72.8	68.4
16.00-17.00	61.9	89.7	63.3	58.2	67.1	73.1	69.3	65.2
17.00-18.00	65.4	92.6	67.5	63.2	65.2	69.8	67.4	63.3
18.00-19.00	56.8	71.5	57.3	54.5	60.1	70.3	62.2	58.4
19.00-20.00	57.1	72.5	59.5	55.2	58.4	70.3	60.1	56.3
20.00-21.00	63.5	89.0	57.9	61.4	54.5	70.2	56.4	52.2
21.00-22.00	54.1	76.2	55.2	52.9	46.3	70.3	48.8	44.1
22.00-23.00	55.2	74.2	56.5	53.1	43.8	69.9	45.5	41.9
23.00-00.00	56.0	78.3	57.5	54.7	43.7	70.0	45.8	41.6
00.00-01.00	55.9	73.6	57.1	53.2	42.6	52.7	44.7	41.2
01.00-02.00	56.2	75.1	57.5	54.6	46.4	67.9	48.2	40.7
02.00-03.00	57.2	64.0	60.8	55.1	49.0	55.6	51.9	48.5
03.00-04.00	59.4	63.2	60.7	57.1	49.6	68.1	50.2	48.5
04.00-05.00	58.1	64.3	61.1	56.3	49.9	62.3	51.9	48.7
05.00-06.00	60.6	77.3	63.5	58.1	50.5	74.1	52.5	48.9
06.00-07.00	62.3	92.6	64.5	60.5	58.7	72.9	60.8	56.6
07.00-08.00	68.5	97.9	70.4	66.7	72.3	97.9	74.5	70.2
08.00-09.00	65.7	101.3	67.4	63.2	77.4	100.3	79.5	75.8
09.00-10.00	67.5	95.2	69.5	65.8	71.3	93.9	74.4	69.2
10.00-11.00	61.3	80.7	63.0	58.6	73.2	96.6	73.3	71.4
11.00-12.00	68.4	74.8	70.4	66.5	62.9	84.5	65.8	60.2
12.00-13.00	71.4	104.3	72.6	69.3	73.4	95.8	75.1	71.4
13.00-14.00	73.5	99.6	75.4	71.5	74.8	98.5	76.2	72.5
14.00-15.00	68.0	88.3	67.7	66.8	71.9	91.0	73.7	69.2
24 Hours Average Measured	65.4	-	67.0	63.4	69.2	-	70.9	67.2
1 Hour Maximum	-	104.3	-	-	-	100.3	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	67.7	-	-	-	69.4	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด Customer Code : S66014
 Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต Sample Type : ระดับเสียงรบกวน
 Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี Sampling Date : 20-22 มีนาคม 2566
 Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 Received Date : 23 มีนาคม 2566
 GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N Report Date : 28 มีนาคม 2566
 Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter
 Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
 SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
 Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
 Certified Date : Sep 05, 2022

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
20-21/03/2566	73.5 ^{1/}	70.5 ^{3/}	69.3 ^{3/}	6.2	10.0
21-22/03/2566	77.4 ^{2/}	73.0 ^{4/}	71.3 ^{4/}	9.1	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 21 มีนาคม พ.ศ. 2566

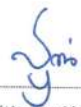
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 22 มีนาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 21 มีนาคม พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 22 มีนาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 22-24 มีนาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 27 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 30 มีนาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	22-23/03/2566				23-24/03/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	57.0	85.3	59.3	56.1	69.1	88.5	71.9	67.6
16.00-17.00	59.1	93.9	61.1	57.8	63.9	88.6	65.5	62.4
17.00-18.00	52.5	70.8	54.9	51.4	60.8	82.4	62.8	58.2
18.00-19.00	51.9	71.8	53.3	49.2	57.9	86.9	59.3	55.4
19.00-20.00	52.5	69.9	54.2	51.5	53.1	75.6	55.7	51.6
20.00-21.00	51.2	69.9	53.8	50.5	51.9	72.6	53.9	50.4
21.00-22.00	50.6	71.1	52.2	48.9	53.5	76.3	55.1	52.0
22.00-23.00	49.9	78.8	51.9	47.5	50.3	72.6	52.9	48.8
23.00-00.00	48.8	72.2	50.7	47.0	48.7	75.1	50.1	47.2
00.00-01.00	47.9	76.1	49.4	46.9	47.2	66.9	49.3	45.7
01.00-02.00	46.1	72.7	48.5	44.8	44.4	60.4	46.9	42.9
02.00-03.00	45.9	68.8	47.0	43.2	46.8	74.7	48.1	45.3
03.00-04.00	45.5	63.4	47.9	43.6	47.2	62.0	49.3	45.7
04.00-05.00	45.3	65.1	47.1	44.0	47.4	73.0	49.2	45.9
05.00-06.00	45.9	63.1	47.2	43.9	48.9	70.4	50.1	47.4
06.00-07.00	50.8	71.6	52.2	48.1	58.0	94.6	60.7	56.5
07.00-08.00	67.7	88.9	69.3	66.2	72.9	103.3	74.9	70.4
08.00-09.00	70.6	92.7	72.9	69.4	69.2	96.0	71.5	67.2
09.00-10.00	69.4	88.1	71.4	67.5	69.9	94.2	71.0	67.4
10.00-11.00	70.1	91.3	72.3	68.5	67.2	93.6	69.6	65.8
11.00-12.00	68.7	88.6	70.1	66.1	69.5	93.5	71.5	67.2
12.00-13.00	67.1	76.6	69.6	64.7	67.9	98.4	69.3	66.9
13.00-14.00	71.4	93.0	73.3	69.4	71.1	90.4	73.3	70.4
14.00-15.00	69.5	87.5	71.1	67.7	70.8	86.4	72.0	68.7
24 Hours Average Measured	64.9	-	66.9	63.1	66.1	-	68.0	64.2
1 Hour Maximum	-	93.9	-	-	-	103.3	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	65.2	-	-	-	66.5	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit

Analyst



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด




Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 22-24 มีนาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 27 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 30 มีนาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
22-23/03/2566	71.4 ^{1/}	67.1 ^{3/}	65.9 ^{3/}	8.5	10.0
23-24/03/2566	71.1 ^{2/}	66.2 ^{4/}	65.3 ^{4/}	9.3	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 23 มีนาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 24 มีนาคม พ.ศ. 2566
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 23 มีนาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 24 มีนาคม พ.ศ. 2566
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 24-26 มีนาคม 2566
Sampling Point	: พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date	: 27 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date	: 30 มีนาคม 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2022

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	24-25/03/2566				25-26/03/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	67.9	77.3	69.3	66.8	62.3	89.2	64.3	60.4
16.00-17.00	67.5	74.9	69.0	66.2	59.8	87.5	62.3	56.3
17.00-18.00	69.7	81.0	71.6	68.4	57.6	71.4	59.1	54.9
18.00-19.00	55.8	73.9	57.1	54.8	55.4	75.9	58.3	52.1
19.00-20.00	57.3	70.2	59.3	52.2	52.1	76.9	54.1	50.3
20.00-21.00	53.7	71.8	55.5	50.8	50.6	72.5	53.0	48.6
21.00-22.00	51.7	68.4	53.9	50.8	51.4	73.5	52.6	48.2
22.00-23.00	52.4	70.2	54.0	50.6	50.3	68.4	52.7	47.6
23.00-00.00	50.2	69.9	52.1	49.4	50.7	69.5	52.3	47.1
00.00-01.00	51.3	71.1	53.9	50.2	49.6	65.7	51.4	46.5
01.00-02.00	50.2	68.7	52.7	49.6	48.5	64.3	50.1	45.9
02.00-03.00	53.2	72.5	55.8	49.8	49.1	68.5	51.6	46.3
03.00-04.00	51.2	70.3	52.4	50.2	50.7	65.9	52.7	47.2
04.00-05.00	52.0	74.9	54.3	50.2	52.6	72.3	54.9	50.1
05.00-06.00	54.3	77.1	56.9	53.6	54.3	75.1	56.8	52.3
06.00-07.00	52.6	72.9	53.8	51.2	56.7	77.9	58.2	53.8
07.00-08.00	61.2	75.3	63.7	58.3	55.3	76.2	57.1	52.3
08.00-09.00	63.0	92.5	64.5	60.4	56.4	83.4	58.7	53.1
09.00-10.00	64.4	76.7	66.7	62.1	58.3	89.3	60.2	55.6
10.00-11.00	66.7	89.8	68.1	63.5	60.5	91.2	62.5	57.4
11.00-12.00	69.0	90.8	71.8	66.4	62.1	87.5	64.3	60.2
12.00-13.00	66.4	90.0	68.5	63.4	58.2	75.3	60.1	55.3
13.00-14.00	68.3	102.4	70.1	65.2	59.3	83.1	61.3	56.4
14.00-15.00	65.7	104.4	67.4	62.0	61.8	86.7	63.1	60.2
24 Hours Average Measured	65.2	-	67.2	63.2	57.2	-	59.2	54.8
1 Hour Maximum	-	96.0	-	-	-	91.2	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	66.8	-	-	-	60.4	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

 Miss Titiporn Yabkasikit Analyst	 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD. บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager
--	---	--

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 24-26 มีนาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 27 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 30 มีนาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
24-25/03/2566	69.0 ^{1/}	67.2 ^{3/}	64.9 ^{3/}	4.6	10.0
25-26/03/2566	62.3 ^{2/}	59.6 ^{4/}	56.9 ^{4/}	7.4	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level


หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2566


^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.20-12.25 น. วันที่ 26 มีนาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level

หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 26-28 มีนาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 29 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 03 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	26-27/03/2566				27-28/03/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	62.0	87.6	64.3	60.3	66.7	94.7	68.5	64.4
16.00-17.00	59.8	81.6	61.2	56.4	63.2	90.8	65.7	61.0
17.00-18.00	57.5	82.8	59.8	54.8	63.5	96.2	65.4	61.8
18.00-19.00	55.3	88.6	57.4	52.0	65.6	87.5	67.9	63.3
19.00-20.00	53.1	77.2	55.3	51.9	61.5	93.3	63.1	59.1
20.00-21.00	51.8	71.0	53.9	49.7	55.2	90.6	57.5	53.3
21.00-22.00	52.7	77.7	54.1	50.3	54.8	78.9	56.4	52.2
22.00-23.00	48.1	74.2	50.4	45.6	53.4	77.4	55.6	51.0
23.00-00.00	52.9	71.6	54.3	50.1	51.0	74.8	53.4	49.3
00.00-01.00	51.1	67.0	53.8	48.7	53.1	78.7	55.1	51.1
01.00-02.00	49.5	75.3	51.2	47.3	47.7	68.4	49.2	45.5
02.00-03.00	51.6	77.6	53.9	49.5	46.4	63.1	47.7	44.4
03.00-04.00	54.3	71.6	56.7	51.2	46.9	66.5	48.9	44.0
04.00-05.00	57.9	79.9	59.6	55.7	48.6	71.6	50.7	46.8
05.00-06.00	55.8	78.3	57.0	53.2	54.8	74.9	57.7	52.2
06.00-07.00	57.7	84.7	59.1	55.1	55.6	75.6	57.7	53.3
07.00-08.00	56.7	70.7	58.4	54.3	57.9	79.7	59.3	55.7
08.00-09.00	55.8	66.5	57.6	53.3	60.3	82.0	63.1	57.4
09.00-10.00	58.6	74.3	62.8	56.4	63.5	85.1	65.7	61.5
10.00-11.00	61.6	75.3	63.6	59.3	64.1	87.3	66.6	62.2
11.00-12.00	54.8	81.1	53.8	52.0	67.4	90.2	69.3	65.7
12.00-13.00	59.7	80.0	61.2	56.5	64.7	76.4	66.8	61.6
13.00-14.00	61.7	72.5	63.5	59.4	65.7	79.5	68.1	63.3
14.00-15.00	58.4	92.5	60.4	56.2	64.8	82.4	66.2	62.2
24 Hours Average Measured	57.3	-	59.3	54.9	62.0	-	64.1	59.8
1 Hour Maximum	-	92.5	-	-	-	96.2	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	61.7	-	-	-	63.3	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 26-28 มีนาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 29 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 03 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หี
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
26-27/03/2566	62.0 ^{1/}	58.4 ^{3/}	55.6 ^{3/}	9.4	10.0
27-28/03/2566	67.4 ^{2/}	64.7 ^{4/}	61.4 ^{4/}	8.0	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 26 มีนาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 28 มีนาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 27 มีนาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 28 มีนาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit Analyst

 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 28-30 มีนาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 31 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 05 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	28-29/03/2566				29-30/03/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	68.5	97.4	70.5	66.1	66.4	87.6	68.4	64.8
16.00-17.00	63.1	71.0	65.9	61.5	58.6	76.7	60.2	56.3
17.00-18.00	61.2	84.3	64.3	59.3	54.4	77.2	56.4	52.2
18.00-19.00	58.3	82.6	61.0	56.5	53.8	73.4	55.8	51.7
19.00-20.00	55.4	69.3	57.3	53.3	53.4	77.9	55.0	51.0
20.00-21.00	54.6	76.3	56.9	52.2	50.5	69.2	52.3	48.7
21.00-22.00	51.9	69.1	54.2	49.7	48.9	62.2	50.4	46.3
22.00-23.00	50.2	69.1	52.7	48.0	48.8	65.3	50.0	46.8
23.00-00.00	52.5	71.0	55.3	50.0	50.7	80.5	52.4	48.7
00.00-01.00	51.7	62.0	53.1	49.4	49.0	66.5	51.7	47.0
01.00-02.00	49.6	75.2	51.6	47.4	48.0	61.0	50.2	47.9
02.00-03.00	48.7	66.3	50.4	46.9	46.7	59.6	48.7	44.2
03.00-04.00	50.2	70.1	52.9	48.5	47.5	70.8	49.3	45.3
04.00-05.00	49.8	76.7	51.6	47.7	48.1	68.0	50.4	46.1
05.00-06.00	52.3	72.9	54.7	50.5	53.7	74.7	55.6	51.1
06.00-07.00	54.5	76.0	56.1	52.2	54.2	75.2	56.3	52.2
07.00-08.00	60.8	76.7	63.2	58.7	60.4	82.2	62.4	58.5
08.00-09.00	65.8	95.6	67.5	63.3	64.8	84.3	62.8	62.2
09.00-10.00	64.9	79.3	66.3	62.2	63.7	81.9	61.7	61.4
10.00-11.00	66.7	97.5	68.8	64.4	67.4	91.4	69.6	65.5
11.00-12.00	68.3	88.8	70.1	66.0	68.7	85.4	70.4	66.9
12.00-13.00	66.4	84.4	68.1	63.8	66.3	81.0	68.5	63.5
13.00-14.00	68.1	96.9	70.3	66.6	67.3	86.3	69.1	65.0
14.00-15.00	67.1	82.7	69.2	65.4	68.4	87.3	70.6	66.1
24 Hours Average Measured	63.1	-	65.1	60.9	62.5	-	64.2	60.4
1 Hour Maximum	-	97.5	-	-	-	91.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	64.0	-	-	-	63.4	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titipon Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 28-30 มีนาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 31 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 05 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
28-29/03/2566	68.5 ^{1/}	65.9 ^{3/}	63.1 ^{3/}	7.4	10.0
29-30/03/2566	68.4 ^{2/}	66.2 ^{4/}	63.1 ^{4/}	5.8	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 28 มีนาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 29 มีนาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 30 มีนาคม - 01 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 03 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 06 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	30-31/03/2566				31/03-01/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	60.6	93.8	62.8	57.6	66.8	95.1	68.7	64.5
16.00-17.00	59.2	93.6	61.9	55.9	67.5	98.0	69.2	65.6
17.00-18.00	54.5	81.1	55.9	51.0	63.9	78.2	65.3	61.1
18.00-19.00	52.0	81.7	53.1	49.4	57.4	78.2	59.7	55.8
19.00-20.00	59.3	94.2	61.4	56.5	58.3	80.0	60.4	56.6
20.00-21.00	56.6	97.3	58.7	53.7	58.0	72.9	60.9	56.0
21.00-22.00	57.1	91.1	59.5	54.1	56.9	68.3	58.4	54.5
22.00-23.00	57.8	91.7	61.0	53.4	55.1	71.5	57.7	53.3
23.00-00.00	55.5	91.4	58.4	52.0	53.7	71.1	55.4	51.0
00.00-01.00	52.6	85.4	52.9	48.7	54.2	74.4	56.2	52.2
01.00-02.00	47.4	69.0	48.8	44.5	56.0	74.9	58.1	54.8
02.00-03.00	48.5	65.8	50.3	45.1	57.2	76.1	59.4	55.0
03.00-04.00	48.9	74.4	50.6	45.3	54.3	76.3	56.6	52.9
04.00-05.00	50.4	72.4	52.1	48.0	56.3	72.0	58.5	54.6
05.00-06.00	55.7	77.2	56.8	52.3	58.1	75.4	60.1	56.7
06.00-07.00	55.2	83.9	56.5	51.2	59.5	73.3	61.4	57.1
07.00-08.00	57.2	86.2	59.3	55.1	60.7	82.4	62.7	58.4
08.00-09.00	60.2	94.8	62.1	58.6	61.4	84.3	63.2	59.3
09.00-10.00	65.7	90.2	68.4	63.4	67.2	80.7	69.3	65.1
10.00-11.00	67.1	96.8	69.5	65.2	62.1	77.2	64.4	60.2
11.00-12.00	64.5	94.3	67.4	61.5	61.7	77.6	64.0	59.5
12.00-13.00	65.5	91.0	68.4	62.6	64.6	82.0	67.2	61.6
13.00-14.00	68.1	99.7	70.2	65.7	65.1	87.3	68.3	63.3
14.00-15.00	64.0	92.0	66.9	61.4	64.7	93.6	66.2	62.2
24 Hours Average Measured	61.3	-	63.7	58.7	62.1	-	64.2	60.0
1 Hour Maximum	-	99.7	-	-	-	98.0	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	63.3	-	-	-	64.9	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)




 Miss Titipon Yabkasikit Analyst Miss Wilairak Chaisa Laboratory Manager
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 30 มีนาคม - 01 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 03 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 06 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
30-31/03/2566	68.1 ^{1/}	64.8 ^{3/}	61.8 ^{3/}	8.3	10.0
31/03-01/04/2566	71.9 ^{2/}	69.2 ^{4/}	65.9 ^{4/}	8.0	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 16.00-17.00 น. วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 01 เมษายน พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 20-22 มีนาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 23 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 28 มีนาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	20-21/03/2566				21-22/03/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	65.8	88.4	67.4	63.1	64.7	86.7	66.7	62.3
17.00-18.00	57.4	73.6	59.3	55.6	70.4	92.6	72.4	68.8
18.00-19.00	57.9	77.4	59.1	55.9	68.9	88.8	70.9	66.9
19.00-20.00	57.7	75.0	59.9	55.0	60.2	82.4	62.2	58.1
20.00-21.00	57.9	78.1	59.8	55.6	59.2	80.9	57.4	57.6
21.00-22.00	58.4	68.3	60.7	56.7	57.1	78.6	55.0	55.3
22.00-23.00	58.9	73.0	60.3	56.0	58.4	80.5	56.9	56.9
23.00-00.00	57.8	68.1	59.4	55.7	58.6	78.1	56.1	56.0
00.00-01.00	57.9	76.2	59.9	55.0	56.5	76.6	54.8	56.8
01.00-02.00	58.5	72.9	60.7	56.8	57.2	78.7	55.2	55.1
02.00-03.00	58.3	67.5	60.0	56.1	58.4	80.3	56.9	56.9
03.00-04.00	58.4	63.2	60.8	56.9	57.8	77.1	55.7	55.1
04.00-05.00	58.4	61.7	60.2	56.1	56.7	74.6	54.3	54.8
05.00-06.00	57.8	65.2	59.7	55.7	58.4	78.2	56.9	56.9
06.00-07.00	58.4	72.0	60.1	56.9	59.7	81.4	57.1	57.4
07.00-08.00	63.7	87.8	65.9	61.8	71.6	92.6	73.3	69.2
08.00-09.00	66.6	77.5	68.0	64.3	73.2	92.2	75.4	71.5
09.00-10.00	68.6	75.0	70.1	65.2	74.9	94.3	76.9	72.2
10.00-11.00	69.4	83.2	71.6	67.7	72.0	96.7	74.1	70.3
11.00-12.00	68.4	79.2	70.6	66.3	70.1	92.0	72.2	68.9
12.00-13.00	67.5	86.4	69.6	64.1	69.1	89.6	71.9	66.1
13.00-14.00	69.5	81.4	71.1	67.2	68.2	96.6	70.0	65.9
14.00-15.00	67.5	80.6	69.3	65.1	66.1	86.6	68.3	64.3
15.00-16.00	70.4	84.8	72.8	68.5	67.5	85.9	69.5	65.1
24 Hours Average Measured	64.9	-	66.8	62.6	67.9	-	69.8	65.8
1 Hour Maximum	-	88.4	-	-	-	96.7	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	67.3	-	-	-	69.2	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	20-22 มีนาคม 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date :	23 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date :	28 มีนาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2022

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
20-21/03/2566	70.4 ^{1/}	66.2 ^{3/}	64.2 ^{3/}	9.2	10.0
21-22/03/2566	64.5 ^{2/}	62.6 ^{4/}	59.0 ^{4/}	6.0	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 21 มีนาคม พ.ศ. 2566


^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 22 มีนาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.00-12.30 น. วันที่ 21 มีนาคม พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 22 มีนาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 22-24 มีนาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 27 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 30 มีนาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	22-23/03/2566				23-24/03/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	61.6	75.4	63.1	59.0	59.1	75.3	61.2	57.4
17.00-18.00	60.2	76.4	62.0	58.4	56.4	72.8	58.9	54.2
18.00-19.00	59.5	77.4	61.4	57.2	58.4	76.0	61.1	56.9
19.00-20.00	66.5	89.4	68.2	65.5	55.9	74.5	57.8	53.5
20.00-21.00	61.7	76.3	63.2	58.2	53.1	73.6	55.5	51.1
21.00-22.00	62.5	74.9	64.0	60.1	53.7	73.0	55.7	50.8
22.00-23.00	57.4	73.6	60.0	55.9	55.0	75.9	57.6	53.6
23.00-00.00	57.4	73.0	59.4	55.1	55.7	77.4	57.0	53.4
00.00-01.00	59.6	71.5	61.8	57.7	54.1	75.2	55.4	52.2
01.00-02.00	55.8	69.4	57.7	53.2	53.4	72.5	55.2	51.4
02.00-03.00	59.9	72.5	62.5	57.1	54.5	73.9	56.7	52.8
03.00-04.00	54.9	70.2	56.5	52.2	56.7	77.4	58.1	54.6
04.00-05.00	59.4	72.4	61.7	57.6	56.2	76.6	58.3	54.2
05.00-06.00	63.2	73.2	65.1	61.4	58.4	74.1	60.4	56.2
06.00-07.00	61.6	71.7	63.3	58.2	60.7	72.8	62.6	58.7
07.00-08.00	67.1	87.4	69.5	65.4	62.5	85.4	64.8	60.2
08.00-09.00	69.5	95.1	71.4	67.5	66.7	90.8	68.2	64.8
09.00-10.00	70.7	95.1	72.4	68.3	68.3	93.5	70.4	66.3
10.00-11.00	67.4	87.6	69.0	65.5	69.7	94.7	71.5	67.4
11.00-12.00	69.5	78.4	71.5	67.1	70.6	98.5	72.6	68.8
12.00-13.00	68.3	75.4	70.5	65.1	67.8	92.7	69.5	65.0
13.00-14.00	69.0	98.9	71.4	67.8	69.1	95.2	71.5	67.4
14.00-15.00	60.9	76.1	62.5	58.8	69.5	98.4	71.4	67.0
15.00-16.00	61.3	75.9	63.8	59.7	65.4	96.2	67.4	63.1
24 Hours Average Measured	65.0	-	67.0	63.0	64.5	-	66.5	62.4
1 Hour Maximum	-	98.9	-	-	-	98.5	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	67.9	-	-	-	66.4	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titipon Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 22-24 มีนาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 27 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 30 มีนาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
22-23/03/2566	70.7 ^{1/}	67.2 ^{3/}	65.0 ^{3/}	8.7	10.0
23-24/03/2566	70.6 ^{2/}	68.7 ^{4/}	65.0 ^{4/}	6.1	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 23 มีนาคม พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 24 มีนาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 23 มีนาคม พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 24 มีนาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รัชสิด	Sample Type	: ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 24-26 มีนาคม 2566
Sampling Point	: พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date	: 27 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date	: 30 มีนาคม 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2022

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	24-25/03/2566				25-26/03/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	65.2	81.4	67.1	63.1	65.9	88.2	67.7	63.8
17.00-18.00	66.7	79.5	68.2	64.4	60.7	77.6	62.4	58.2
18.00-19.00	64.4	76.2	66.1	62.2	57.1	74.9	59.7	55.0
19.00-20.00	62.6	77.2	64.4	60.1	55.2	75.1	57.6	51.4
20.00-21.00	58.1	74.2	60.3	56.5	53.7	72.6	55.8	51.7
21.00-22.00	57.2	73.2	59.2	54.1	55.2	76.4	57.4	53.8
22.00-23.00	55.6	72.1	57.4	53.2	57.7	78.9	59.0	55.6
23.00-00.00	54.2	71.4	56.2	52.2	60.2	82.4	62.8	58.1
00.00-01.00	53.6	70.5	55.7	51.0	60.1	81.6	62.4	57.8
01.00-02.00	55.0	72.6	57.6	52.7	56.9	75.4	58.8	54.6
02.00-03.00	54.2	71.7	56.0	51.9	56.1	74.3	58.7	53.1
03.00-04.00	56.3	73.5	58.3	54.4	54.0	72.6	56.4	52.0
04.00-05.00	57.1	75.4	59.0	55.5	55.7	76.4	57.4	53.6
05.00-06.00	59.3	78.6	61.2	56.8	55.8	78.5	57.9	53.1
06.00-07.00	62.1	80.1	64.3	60.1	55.0	77.4	57.3	52.9
07.00-08.00	66.2	86.2	66.8	64.5	55.2	71.8	58.1	53.6
08.00-09.00	68.2	89.6	70.2	66.6	61.3	79.0	62.7	58.4
09.00-10.00	69.5	88.7	71.4	67.8	64.2	91.4	66.3	62.7
10.00-11.00	67.1	88.9	67.8	65.1	68.4	77.7	70.5	66.3
11.00-12.00	65.4	87.1	67.2	63.2	66.9	78.4	68.8	64.4
12.00-13.00	67.1	84.2	69.3	64.3	64.9	75.1	66.2	61.9
13.00-14.00	68.2	85.4	70.1	65.1	68.4	94.8	70.4	66.2
14.00-15.00	66.9	83.2	68.5	64.4	69.2	90.7	71.9	67.1
15.00-16.00	67.0	85.6	69.9	65.3	64.0	96.3	66.9	62.0
24 Hours Average Measured	64.6	-	66.4	62.4	63.0	-	65.2	60.8
1 Hour Maximum	-	89.6	-	-	-	96.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	66.7	-	-	-	65.8	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 24-26 มีนาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 27 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 30 มีนาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หี
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
24-25/03/2566	69.5 ^{1/}	66.7 ^{3/}	64.0 ^{3/}	7.5	10.0
25-26/03/2566	66.9 ^{2/}	64.3 ^{4/}	61.7 ^{4/}	7.2	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-16.00 น. วันที่ 26 มีนาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 26 มีนาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level

หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasil
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 26-28 มีนาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 29 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 03 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	26-27/03/2566				27-28/03/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	51.7	73.5	53.3	47.9	65.2	81.4	67.1	63.1
17.00-18.00	51.1	66.2	53.0	48.1	66.7	79.5	68.2	64.4
18.00-19.00	51.1	70.5	52.8	48.0	64.4	76.2	66.1	62.2
19.00-20.00	50.7	67.5	52.3	47.9	62.6	77.2	64.4	60.1
20.00-21.00	53.0	68.3	55.1	50.1	58.1	74.2	60.3	56.5
21.00-22.00	53.1	66.5	55.2	50.4	57.2	73.2	59.2	54.1
22.00-23.00	60.6	73.1	62.2	57.1	55.6	72.1	57.4	53.2
23.00-00.00	66.3	73.8	69.1	62.3	54.2	71.4	56.2	52.2
00.00-01.00	64.8	71.0	66.7	59.5	53.6	70.5	55.7	51.0
01.00-02.00	63.5	73.8	65.1	59.6	55.0	72.6	57.6	52.7
02.00-03.00	58.2	67.2	60.0	53.3	54.2	71.7	56.0	51.9
03.00-04.00	51.8	66.9	53.3	46.2	56.3	73.5	58.3	54.4
04.00-05.00	51.7	68.3	53.7	48.6	57.1	75.4	59.0	55.5
05.00-06.00	50.1	63.0	52.3	45.2	59.3	78.6	61.2	56.8
06.00-07.00	54.1	82.0	55.7	49.0	62.1	80.1	64.3	60.1
07.00-08.00	53.7	78.3	55.2	49.4	66.2	86.2	66.8	64.5
08.00-09.00	54.0	73.2	56.8	49.9	68.2	89.6	70.2	66.6
09.00-10.00	52.7	78.6	54.2	50.4	69.5	88.7	71.4	67.8
10.00-11.00	54.5	83.4	56.2	52.4	67.1	88.9	67.8	65.1
11.00-12.00	53.6	66.0	55.8	51.8	68.7	87.1	70.5	66.8
12.00-13.00	52.7	68.0	54.3	50.4	67.1	84.2	69.3	64.3
13.00-14.00	51.8	65.2	53.7	48.6	68.2	85.4	70.1	65.1
14.00-15.00	55.6	64.7	57.4	53.6	66.9	83.2	68.5	64.4
15.00-16.00	51.9	79.7	53.1	49.0	67.0	85.6	69.9	65.3
24 Hours Average Measured	57.9	-	60.0	54.0	64.8	-	66.6	62.7
1 Hour Maximum	-	83.4	-	-	-	89.6	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	67.1	-	-	-	66.8	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit

Analyst



TNP ENVIRONMENT CO., LTD.

บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa

Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 26-28 มีนาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 29 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 03 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
26-27/03/2566	55.7 ^{1/}	52.5 ^{3/}	50.8 ^{3/}	6.9	10.0
27-28/03/2566	69.5 ^{2/}	66.7 ^{4/}	64.0 ^{4/}	7.5	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 27 มีนาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 28 มีนาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.15-12.20 น. วันที่ 27 มีนาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 28 มีนาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasiri
 Analyst

 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 28-30 มีนาคม 2566
Sampling Point	: พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date	: 31 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date	: 05 เมษายน 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Callibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2022

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	28-29/03/2566				29-30/03/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	63.3	90.9	65.5	61.1	63.3	87.3	65.5	61.1
17.00-18.00	57.4	77.8	59.3	55.2	66.8	85.4	68.1	64.8
18.00-19.00	54.8	75.1	56.6	51.6	61.4	79.3	63.3	59.4
19.00-20.00	55.0	73.3	57.1	52.5	60.8	77.6	62.2	58.6
20.00-21.00	56.4	75.8	58.2	54.3	59.6	77.1	61.4	57.1
21.00-22.00	56.8	79.1	58.5	53.9	57.1	69.5	59.9	55.7
22.00-23.00	57.3	80.2	59.8	55.2	57.7	67.3	59.0	55.4
23.00-00.00	56.4	75.1	58.1	54.1	57.6	67.0	59.4	55.0
00.00-01.00	57.4	72.9	59.6	55.8	57.6	66.5	59.7	55.8
01.00-02.00	55.2	74.1	57.4	53.1	57.1	67.8	59.3	55.1
02.00-03.00	54.6	77.1	56.2	52.0	57.4	61.9	59.7	55.9
03.00-04.00	56.8	75.5	58.8	54.4	57.4	64.6	59.6	55.2
04.00-05.00	57.8	78.3	59.4	55.2	57.5	66.8	59.1	55.9
05.00-06.00	52.7	75.1	54.4	50.7	57.6	63.2	59.0	55.7
06.00-07.00	57.5	78.8	59.3	55.3	58.0	66.4	60.7	56.3
07.00-08.00	60.2	85.3	62.1	58.4	68.5	89.1	70.4	66.2
08.00-09.00	65.4	99.1	67.5	63.2	66.6	85.4	68.3	64.5
09.00-10.00	64.7	74.8	66.5	62.2	70.0	87.2	72.2	68.4
10.00-11.00	67.0	84.9	69.2	64.8	69.3	87.7	71.4	67.9
11.00-12.00	69.5	86.4	71.1	67.1	65.5	90.1	67.3	63.4
12.00-13.00	66.4	76.8	68.5	64.1	67.7	84.7	69.8	65.0
13.00-14.00	67.5	75.4	69.2	65.2	69.5	82.7	71.1	67.5
14.00-15.00	67.4	79.4	69.8	64.8	65.7	80.6	67.5	63.3
15.00-16.00	65.0	75.5	67.1	63.3	67.3	83.6	69.0	65.5
24 Hours Average Measured	63.0	-	65.0	60.7	64.9	-	66.8	62.9
1 Hour Maximum	-	99.1	-	-	-	90.1	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	65.4	-	-	-	67.0	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	28-30 มีนาคม 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date :	31 มีนาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date :	05 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2022

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
28-29/03/2566	69.5 ^{1/}	66.7 ^{3/}	64.0 ^{3/}	7.5	10.0
29-30/03/2566	70.0 ^{2/}	67.0 ^{4/}	64.8 ^{4/}	7.2	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 29 มีนาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 29 มีนาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

 Miss Titiporn Yabkasikit Analyst	 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss Wilairak Chaisa Laboratory Manager
--	--	---

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ ริงส์	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	30 มีนาคม - 01 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date :	03 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date :	06 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			Sep 05, 2022

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	30-31/03/2566				31/03-01/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	73.2	90.3	75.6	71.4	69.3	95.5	71.9	67.0
17.00-18.00	69.3	90.2	71.4	67.8	64.5	93.1	66.3	62.2
18.00-19.00	57.9	79.2	59.6	55.0	56.2	74.5	58.5	54.3
19.00-20.00	58.0	77.6	60.1	56.9	56.9	75.9	58.9	54.8
20.00-21.00	58.2	79.5	60.9	56.0	57.9	77.4	59.0	55.5
21.00-22.00	59.9	80.2	61.5	57.1	57.7	79.5	59.1	55.0
22.00-23.00	58.5	80.6	60.3	56.8	59.3	87.1	61.4	57.4
23.00-00.00	57.1	79.5	59.7	55.5	58.6	79.7	60.0	56.3
00.00-01.00	56.7	76.2	58.5	54.0	56.3	74.1	58.7	54.0
01.00-02.00	55.7	72.8	57.4	53.3	55.3	78.3	57.3	53.3
02.00-03.00	55.2	75.3	58.0	53.0	55.4	75.5	57.0	53.9
03.00-04.00	55.1	73.4	57.9	53.9	55.7	75.8	57.8	53.1
04.00-05.00	55.6	79.7	57.1	53.1	54.7	67.7	56.3	52.2
05.00-06.00	54.1	59.1	56.3	52.5	54.9	62.1	56.0	52.0
06.00-07.00	54.6	70.9	56.6	52.9	55.8	74.9	57.4	53.9
07.00-08.00	60.0	72.1	62.2	58.5	57.2	80.7	59.2	55.2
08.00-09.00	72.9	91.4	74.4	70.4	60.8	93.9	62.2	58.4
09.00-10.00	74.0	90.3	76.3	72.6	69.9	93.9	71.5	57.3
10.00-11.00	73.4	87.0	75.1	71.1	68.4	93.7	70.2	56.7
11.00-12.00	70.6	86.6	72.8	68.5	72.5	93.9	74.9	70.4
12.00-13.00	69.7	86.3	71.4	67.3	70.6	98.8	72.6	68.3
13.00-14.00	73.6	91.9	75.1	71.5	69.7	82.4	71.5	67.1
14.00-15.00	73.3	91.8	75.4	71.0	71.6	95.9	73.3	69.6
15.00-16.00	71.2	90.1	73.9	69.3	69.6	97.9	71.8	67.4
24 Hours Average Measured	68.8	-	70.8	66.8	66.1	-	68.1	63.2
1 Hour Maximum	-	91.9	-	-	-	98.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	69.5	-	-	-	67.5	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titipon Yabkasikit

Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 30 มีนาคม - 01 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 03 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 06 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Callibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
30-31/03/2566	74.0 ^{1/}	69.7 ^{3/}	67.2 ^{3/}	9.8	10.0
31/03-01/04/2566	72.5 ^{2/}	70.4 ^{4/}	68.3 ^{4/}	4.7	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 01 เมษายน พ.ศ. 2566
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 31 มีนาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 01 เมษายน พ.ศ. 2566
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 01-03 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 04 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 07 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	01-02/04/2566				02-03/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	62.4	80.1	64.0	60.2	60.7	86.1	62.2	58.5
16.00-17.00	57.8	75.1	59.6	55.7	56.7	82.7	58.7	54.8
17.00-18.00	55.3	71.6	57.0	53.3	57.1	79.6	59.3	55.2
18.00-19.00	54.2	67.1	56.9	52.2	54.3	74.2	56.3	52.3
19.00-20.00	53.9	67.4	55.4	51.1	52.3	76.4	54.7	50.1
20.00-21.00	52.6	71.0	54.0	50.8	55.3	83.4	57.8	53.3
21.00-22.00	50.6	63.6	52.2	48.4	49.9	71.0	51.2	47.1
22.00-23.00	50.0	66.1	52.8	48.9	47.8	65.8	49.3	45.5
23.00-00.00	49.1	62.5	51.2	47.1	47.5	71.9	49.1	45.9
00.00-01.00	46.8	64.4	48.9	44.6	48.7	75.7	50.6	46.3
01.00-02.00	46.1	59.9	48.0	44.0	50.2	69.6	52.4	48.2
02.00-03.00	55.2	64.1	57.7	53.3	52.3	70.4	54.8	50.3
03.00-04.00	50.9	63.7	52.2	48.8	54.9	71.8	56.9	52.7
04.00-05.00	52.7	67.6	54.9	50.0	53.3	63.4	55.7	51.1
05.00-06.00	56.3	73.2	58.3	54.4	55.7	79.6	57.6	53.3
06.00-07.00	58.6	75.0	60.4	56.3	56.3	68.7	58.3	54.9
07.00-08.00	59.7	82.2	61.1	57.0	60.6	85.1	62.3	58.3
08.00-09.00	61.6	76.0	63.3	59.3	61.0	82.6	63.3	59.3
09.00-10.00	63.9	85.6	65.5	61.1	64.1	89.4	66.7	62.2
10.00-11.00	64.8	94.4	66.7	62.5	64.2	86.3	66.0	62.9
11.00-12.00	65.0	89.2	67.4	63.9	65.3	88.5	67.3	63.3
12.00-13.00	62.7	83.5	64.8	59.0	63.1	87.2	65.5	61.6
13.00-14.00	64.8	83.4	66.3	62.4	65.4	87.0	67.5	63.1
14.00-15.00	65.6	90.0	67.9	63.8	63.3	88.2	65.2	61.8
24 Hours Average Measured	60.2	-	62.1	58.0	59.9	-	62.0	58.0
1 Hour Maximum	-	94.4	-	-	-	89.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	62.6	-	-	-	62.2	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkashin
 Analyst

 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 01-03 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 04 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 07 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
01-02/04/2566	65.6 ^{1/}	63.0 ^{3/}	58.6 ^{3/}	9.0	10.0
02-03/04/2566	65.3 ^{2/}	64.6 ^{4/}	61.5 ^{4/}	1.8	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 03 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.15-12.20 น. วันที่ 03 เมษายน พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 03-05 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 04 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 07 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Callibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	03-04/04/2566				04-05/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	58.5	78.5	60.4	56.8	65.1	79.9	67.7	63.3
16.00-17.00	55.0	75.8	56.9	53.3	63.3	77.2	65.3	61.1
17.00-18.00	56.1	71.7	58.0	54.4	58.5	73.1	60.1	56.3
18.00-19.00	56.4	72.1	58.3	54.7	58.8	73.5	60.7	56.8
19.00-20.00	54.9	75.5	56.8	53.2	57.3	76.9	59.4	55.5
20.00-21.00	54.3	73.7	56.2	52.6	56.7	75.1	58.7	54.1
21.00-22.00	51.7	72.3	53.6	50.0	54.1	73.7	56.3	52.2
22.00-23.00	49.8	66.6	51.7	48.1	52.2	68.0	54.5	50.1
23.00-00.00	48.2	68.2	50.1	46.5	50.6	69.6	52.2	48.3
00.00-01.00	46.7	67.3	48.6	45.0	49.1	68.7	51.7	47.5
01.00-02.00	46.1	66.2	48.0	44.4	48.5	67.6	50.9	46.3
02.00-03.00	46.2	71.2	48.1	44.5	48.6	72.6	50.1	46.7
03.00-04.00	46.7	63.6	48.6	45.0	49.1	65.0	51.4	47.1
04.00-05.00	47.8	63.8	49.7	46.1	50.2	65.2	52.9	48.5
05.00-06.00	52.7	72.9	54.6	51.0	55.1	74.3	57.6	53.3
06.00-07.00	58.2	82.0	60.1	56.5	60.6	83.4	62.8	58.7
07.00-08.00	60.2	79.7	62.1	58.5	62.6	81.1	64.5	60.1
08.00-09.00	67.5	75.9	69.4	65.8	60.5	77.3	62.9	58.5
09.00-10.00	56.2	78.3	58.1	54.5	65.7	79.7	67.7	63.3
10.00-11.00	68.1	95.3	70.0	66.4	67.4	96.7	69.0	65.5
11.00-12.00	69.5	86.4	71.4	67.8	71.9	63.8	73.3	69.4
12.00-13.00	67.0	94.8	68.9	65.6	68.1	59.9	70.5	66.5
13.00-14.00	68.8	95.3	70.7	67.1	71.2	62.2	73.4	69.1
14.00-15.00	70.4	98.0	72.3	68.7	68.7	64.5	70.1	66.3
24 Hours Average Measured	63.2	-	65.1	61.5	64.3	-	66.2	62.2
1 Hour Maximum	-	98.0	-	-	-	96.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	64.1	-	-	-	65.5	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 03-05 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 04 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 07 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
03-04/04/2566	70.4 ^{1/}	67.2 ^{3/}	65.5 ^{3/}	6.9	10.0
04-05/04/2566	71.9 ^{2/}	68.3 ^{4/}	66.4 ^{4/}	8.5	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 05 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 05 เมษายน พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level

หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 05-07 เมษายน 2566
Sampling Point	: พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date	: 08 เมษายน 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date	: 13 เมษายน 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	05-06/04/2566				06-07/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	67.6	74.2	69.7	65.7	69.9	81.6	71.4	67.1
16.00-17.00	65.4	78.9	67.2	63.3	60.2	76.6	62.2	58.5
17.00-18.00	62.5	84.3	64.5	60.1	58.4	73.1	56.3	56.6
18.00-19.00	63.3	70.7	65.8	61.7	54.6	68.6	52.2	52.2
19.00-20.00	58.7	76.5	60.3	56.6	52.5	68.9	50.1	50.3
20.00-21.00	54.3	75.5	56.7	52.2	51.2	72.5	49.0	49.3
21.00-22.00	54.8	69.3	56.1	52.7	49.2	65.1	47.4	47.4
22.00-23.00	57.8	73.1	59.2	55.3	48.6	67.6	46.2	46.6
23.00-00.00	53.1	74.1	55.5	51.1	47.7	64.0	45.2	45.1
00.00-01.00	53.4	69.6	55.0	51.8	45.4	65.9	43.3	45.6
01.00-02.00	52.4	68.4	54.1	50.0	44.7	61.4	42.1	42.2
02.00-03.00	49.3	67.2	51.8	47.4	53.8	65.6	51.2	51.2
03.00-04.00	47.4	62.4	49.3	45.9	49.5	65.2	47.6	47.7
04.00-05.00	48.2	66.0	50.2	46.6	51.3	69.1	49.3	49.3
05.00-06.00	53.7	77.8	55.6	51.7	54.9	74.7	52.0	52.2
06.00-07.00	54.3	75.5	56.6	52.1	57.2	76.5	55.9	55.8
07.00-08.00	63.8	84.9	65.3	61.1	67.9	97.8	69.6	65.2
08.00-09.00	66.4	88.2	68.4	64.3	64.0	77.5	66.1	62.2
09.00-10.00	67.5	94.6	69.4	65.5	63.9	91.5	65.8	61.1
10.00-11.00	69.3	71.5	70.2	67.4	66.8	95.9	68.1	64.5
11.00-12.00	70.2	97.3	72.3	68.9	68.3	90.7	70.8	66.3
12.00-13.00	68.4	85.3	70.1	66.0	67.3	85.0	69.3	64.2
13.00-14.00	69.3	92.6	71.4	67.4	69.4	84.9	71.1	67.6
14.00-15.00	68.7	91.6	70.3	66.3	70.7	98.7	72.3	68.3
24 Hours Average Measured	64.7	-	66.5	62.7	64.1	-	65.8	61.8
1 Hour Maximum	-	97.3	-	-	-	98.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.6	-	-	-	65.8	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titipon Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคมป์ดอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	05-07 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date :	08 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date :	13 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
05-06/04/2566	70.2 ^{1/}	68.7 ^{3/}	65.9 ^{3/}	4.8	10.0
06-07/04/2566	70.7 ^{2/}	67.1 ^{4/}	64.1 ^{4/}	9.6	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 06 เมษายน พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 07 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 06 เมษายน พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 07 เมษายน พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 07-09 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 12 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 15 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	07-08/04/2566				08-09/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	67.5	86.5	69.3	65.5	62.3	87.4	64.1	60.1
16.00-17.00	61.9	81.5	64.1	59.3	58.6	77.7	58.5	56.6
17.00-18.00	55.6	78.0	58.0	53.7	56.1	73.7	58.2	54.1
18.00-19.00	54.5	73.5	56.9	52.1	55.9	85.5	57.4	53.3
19.00-20.00	54.2	73.8	56.3	50.6	52.9	72.0	54.6	50.2
20.00-21.00	52.9	77.4	54.1	49.5	51.1	71.7	53.3	49.7
21.00-22.00	50.9	70.0	53.7	47.5	50.0	72.8	52.2	48.3
22.00-23.00	50.3	72.5	52.5	48.6	48.9	67.0	50.7	46.6
23.00-00.00	49.4	68.9	51.7	46.2	48.0	71.8	50.1	46.0
00.00-01.00	47.1	70.8	49.9	45.2	46.2	71.5	48.3	44.7
01.00-02.00	46.4	66.3	48.5	43.2	51.2	69.3	53.3	49.3
02.00-03.00	55.5	70.5	57.7	52.6	48.9	67.5	50.2	46.7
03.00-04.00	47.8	70.1	50.3	45.0	45.9	67.3	47.4	43.1
04.00-05.00	49.6	74.0	52.1	48.2	48.4	62.3	50.9	46.3
05.00-06.00	53.2	79.6	54.9	50.3	55.7	75.9	57.4	53.3
06.00-07.00	55.5	81.4	57.4	52.3	58.3	76.7	60.7	56.4
07.00-08.00	60.8	95.1	62.5	58.5	61.4	85.6	63.3	59.1
08.00-09.00	65.7	82.4	69.0	63.3	59.9	77.7	61.5	57.4
09.00-10.00	70.8	96.4	73.2	68.4	62.2	87.3	64.4	60.3
10.00-11.00	70.3	97.5	72.1	68.6	60.3	91.8	62.5	58.5
11.00-12.00	70.0	95.6	72.6	68.0	64.2	90.9	66.0	62.7
12.00-13.00	69.0	89.9	72.3	66.4	61.1	85.2	63.3	59.3
13.00-14.00	71.1	89.8	73.2	69.2	63.2	85.1	65.4	61.7
14.00-15.00	69.7	99.6	71.4	67.4	64.7	91.7	66.3	62.3
24 Hours Average Measured	65.1	-	67.4	62.9	59.0	-	60.9	57.1
1 Hour Maximum	-	99.6	-	-	-	91.8	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	65.7	-	-	-	61.4	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	07-09 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date :	12 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date :	15 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
07-08/04/2566	71.1 ^{1/}	68.7 ^{3/}	66.0 ^{3/}	5.6	10.0
08-09/04/2566	64.7 ^{2/}	60.3 ^{4/}	59.3 ^{4/}	8.4	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 08 เมษายน พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 08 เมษายน พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.15-12.20 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level

หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	09-11 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date :	12 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date :	15 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	09-10/04/2566				10-11/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	56.4	85.1	58.2	54.4	64.5	93.1	66.5	62.7
16.00-17.00	57.8	85.3	60.2	56.0	65.1	94.2	67.3	63.3
17.00-18.00	54.2	75.5	55.8	52.1	66.7	90.7	68.6	64.9
18.00-19.00	52.4	75.3	54.5	51.4	59.1	83.0	61.4	57.4
19.00-20.00	51.3	69.4	53.6	49.5	56.9	69.4	58.7	54.2
20.00-21.00	50.8	72.8	53.0	48.7	57.7	89.5	59.3	55.3
21.00-22.00	50.3	72.1	52.8	49.6	55.4	78.5	57.4	53.3
22.00-23.00	49.5	75.0	52.1	47.2	58.2	89.2	60.2	56.9
23.00-00.00	48.7	77.1	51.0	46.3	52.8	77.5	54.4	50.1
00.00-01.00	45.9	66.5	49.1	43.8	50.9	72.9	52.9	48.8
01.00-02.00	44.1	64.9	47.3	42.7	53.3	72.0	55.1	51.7
02.00-03.00	47.2	68.6	48.2	46.0	51.4	67.2	53.6	49.3
03.00-04.00	44.4	62.9	48.0	42.8	53.8	69.3	55.7	51.1
04.00-05.00	45.6	68.0	49.4	43.3	54.4	72.8	56.1	52.4
05.00-06.00	48.1	76.0	51.0	47.1	56.8	73.1	58.4	54.7
06.00-07.00	55.9	80.4	55.6	53.9	58.4	84.7	60.7	56.3
07.00-08.00	56.7	74.1	58.0	54.7	64.4	89.5	66.3	62.2
08.00-09.00	58.5	87.8	60.7	56.7	66.5	92.1	68.9	64.7
09.00-10.00	57.7	90.5	59.6	55.5	64.7	93.4	66.1	62.3
10.00-11.00	58.7	88.9	60.9	56.3	67.5	90.4	69.3	65.5
11.00-12.00	57.4	92.1	59.3	55.2	65.7	82.6	67.7	63.3
12.00-13.00	56.6	68.2	59.6	55.4	64.2	89.2	66.9	62.7
13.00-14.00	58.8	81.5	63.7	56.3	66.3	90.7	68.4	64.8
14.00-15.00	59.7	88.6	61.5	57.1	62.3	94.4	64.7	60.2
24 Hours Average Measured	55.1	-	57.5	53.1	62.6	-	64.7	60.7
1 Hour Maximum	-	92.1	-	-	-	94.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	58.0	-	-	-	64.7	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
Customer Code : S66014
Sample Type : ระดับเสียงรบกวน
Sampling Date : 09-11 เมษายน 2566
Received Date : 12 เมษายน 2566
Report Date : 15 เมษายน 2566
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
09-10/04/2566	59.7 ^{1/}	57.7 ^{3/}	55.4 ^{3/}	4.8	10.0
10-11/04/2566	67.5 ^{2/}	64.4 ^{4/}	62.2 ^{4/}	7.3	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst

 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	11-13 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date :	14 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date :	19 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Callibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	11-12/04/2566				12-13/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	65.6	85.7	68.8	63.2	-	-	-	-
16.00-17.00	57.7	94.0	59.6	55.4	-	-	-	-
17.00-18.00	54.0	77.0	55.4	52.6	-	-	-	-
18.00-19.00	56.1	78.5	59.4	53.1	-	-	-	-
19.00-20.00	50.6	67.9	52.1	48.0	-	-	-	-
20.00-21.00	50.0	69.3	51.8	48.7	-	-	-	-
21.00-22.00	49.6	66.2	51.5	46.9	-	-	-	-
22.00-23.00	50.8	71.3	52.3	47.5	-	-	-	-
23.00-00.00	49.3	66.5	51.3	46.1	-	-	-	-
00.00-01.00	51.9	65.1	53.6	48.5	-	-	-	-
01.00-02.00	48.3	74.7	49.9	45.2	-	-	-	-
02.00-03.00	50.6	66.0	53.2	47.1	-	-	-	-
03.00-04.00	51.7	63.8	54.9	48.3	-	-	-	-
04.00-05.00	53.9	65.2	55.5	51.1	-	-	-	-
05.00-06.00	55.9	76.9	57.7	53.3	-	-	-	-
06.00-07.00	57.9	77.8	59.9	55.7	-	-	-	-
07.00-08.00	60.9	79.2	62.2	58.8	-	-	-	-
08.00-09.00	63.7	82.4	65.7	61.5	-	-	-	-
09.00-10.00	65.3	81.0	67.7	62.5	-	-	-	-
10.00-11.00	66.8	99.8	68.5	64.5	-	-	-	-
11.00-12.00	69.3	101.5	71.1	67.7	-	-	-	-
12.00-13.00	67.4	87.2	69.7	64.5	-	-	-	-
13.00-14.00	69.3	93.1	72.1	66.5	-	-	-	-
14.00-15.00	67.5	90.4	69.2	65.7	-	-	-	-
24 Hours Average Measured	62.9	-	65.1	60.6	-	-	-	-
1 Hour Maximum	-	101.5	-	-	-	-	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	64.3	-	-	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

วันที่ 12 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

Miss Titiporn Jitabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	11-13 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date :	14 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date :	19 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Callibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
11-12/04/2566	69.3 ^{1/}	67.1 ^{3/}	64.3 ^{3/}	5.5	10.0
12-13/04/2566	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 12 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 12 เมษายน พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

วันที่ 12 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

 Miss Titiporn Yabkasikit Analyst	 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD. บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager
---	---	---

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 13-15 เมษายน 2566
Sampling Point	: พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date	: 16 เมษายน 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date	: 21 เมษายน 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	13-14/04/2566				14-15/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	-	-	-	-	-	-	-	-
16.00-17.00	-	-	-	-	-	-	-	-
17.00-18.00	-	-	-	-	-	-	-	-
18.00-19.00	-	-	-	-	-	-	-	-
19.00-20.00	-	-	-	-	-	-	-	-
20.00-21.00	-	-	-	-	-	-	-	-
21.00-22.00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.00-23.00	-	-	-	-	-	-	-	-
23.00-00.00	-	-	-	-	-	-	-	-
00.00-01.00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.00-02.00	-	-	-	-	-	-	-	-
02.00-03.00	-	-	-	-	-	-	-	-
03.00-04.00	-	-	-	-	-	-	-	-
04.00-05.00	-	-	-	-	-	-	-	-
05.00-06.00	-	-	-	-	-	-	-	-
06.00-07.00	-	-	-	-	-	-	-	-
07.00-08.00	-	-	-	-	-	-	-	-
08.00-09.00	-	-	-	-	-	-	-	-
09.00-10.00	-	-	-	-	-	-	-	-
10.00-11.00	-	-	-	-	-	-	-	-
11.00-12.00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.00-13.00	-	-	-	-	-	-	-	-
13.00-14.00	-	-	-	-	-	-	-	-
14.00-15.00	-	-	-	-	-	-	-	-
24 Hours Average Measured	-	-	-	-	-	-	-	-
1 Hour Maximum	-	-	-	-	-	-	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	-	-	-	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

วันที่ 13-15 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงรบกวน
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 13-15 เมษายน 2566
Sampling Point	: พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date	: 16 เมษายน 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date	: 21 เมษายน 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
13-14/04/2566	-	-	-	-	-
14-15/04/2566	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

วันที่ 13-15 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	15-17 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date :	19 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date :	22 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	15-16/04/2566				16-17/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	-	-	-	-	-	-	-	-
16.00-17.00	-	-	-	-	-	-	-	-
17.00-18.00	-	-	-	-	-	-	-	-
18.00-19.00	-	-	-	-	-	-	-	-
19.00-20.00	-	-	-	-	-	-	-	-
20.00-21.00	-	-	-	-	-	-	-	-
21.00-22.00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.00-23.00	-	-	-	-	-	-	-	-
23.00-00.00	-	-	-	-	-	-	-	-
00.00-01.00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.00-02.00	-	-	-	-	-	-	-	-
02.00-03.00	-	-	-	-	-	-	-	-
03.00-04.00	-	-	-	-	-	-	-	-
04.00-05.00	-	-	-	-	-	-	-	-
05.00-06.00	-	-	-	-	-	-	-	-
06.00-07.00	-	-	-	-	-	-	-	-
07.00-08.00	-	-	-	-	-	-	-	-
08.00-09.00	-	-	-	-	-	-	-	-
09.00-10.00	-	-	-	-	-	-	-	-
10.00-11.00	-	-	-	-	-	-	-	-
11.00-12.00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.00-13.00	-	-	-	-	-	-	-	-
13.00-14.00	-	-	-	-	-	-	-	-
14.00-15.00	-	-	-	-	-	-	-	-
24 Hours Average Measured	-	-	-	-	-	-	-	-
1 Hour Maximum	-	-	-	-	-	-	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	-	-	-	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

วันที่ 15-17 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคมป์ปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	15-17 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date :	19 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date :	22 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
15-16/04/2566	-	-	-	-	-
16-17/04/2566	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน
 วันที่ 15-17 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	17-19 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date :	20 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date :	23 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	17-18/04/2566				18-19/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	61.7	81.1	64.6	59.4	64.3	86.3	66.3	62.0
16.00-17.00	64.8	88.2	66.2	62.2	63.8	85.1	65.2	61.9
17.00-18.00	63.8	80.6	66.6	61.8	60.7	83.9	62.1	58.4
18.00-19.00	57.4	75.5	61.4	55.8	59.6	80.4	61.8	57.1
19.00-20.00	56.5	78.2	60.0	54.3	60.1	84.6	62.5	58.0
20.00-21.00	54.0	62.2	55.6	52.6	58.4	79.1	61.3	56.6
21.00-22.00	61.0	66.7	63.4	58.4	56.0	77.5	59.1	54.1
22.00-23.00	62.0	68.0	63.6	60.3	55.7	78.3	57.2	53.2
23.00-00.00	62.8	67.5	64.4	59.9	54.1	75.1	56.3	52.8
00.00-01.00	61.4	67.1	63.6	59.1	56.3	74.2	58.1	54.1
01.00-02.00	56.5	64.7	60.2	54.4	54.1	72.1	56.9	52.0
02.00-03.00	58.0	68.5	60.2	56.3	52.8	70.1	54.4	52.9
03.00-04.00	59.5	65.6	61.4	57.5	56.4	73.6	58.0	54.6
04.00-05.00	56.3	66.9	59.0	54.1	58.1	76.2	60.3	56.1
05.00-06.00	52.0	67.0	54.0	50.9	60.3	82.1	62.5	58.9
06.00-07.00	51.0	65.9	52.8	49.3	62.4	86.6	64.1	60.2
07.00-08.00	60.9	77.6	62.0	58.4	64.2	95.1	66.3	62.3
08.00-09.00	62.2	82.7	64.0	60.2	66.3	98.6	68.7	64.1
09.00-10.00	64.6	82.7	66.4	62.9	67.1	95.2	69.5	65.3
10.00-11.00	65.1	84.4	67.0	63.2	65.2	90.1	67.0	63.2
11.00-12.00	63.8	88.6	65.8	61.5	68.5	96.4	70.8	66.7
12.00-13.00	61.8	76.9	63.8	59.0	65.7	89.0	67.9	62.1
13.00-14.00	64.0	84.4	65.2	62.2	68.1	92.7	70.5	66.7
14.00-15.00	62.9	78.2	65.4	60.7	65.8	88.2	67.7	62.1
24 Hours Average Measured	61.6	-	63.6	59.4	63.3	-	65.4	61.2
1 Hour Maximum	-	88.6	-	-	-	98.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	66.3	-	-	-	66.2	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบล หรือ dB(A)


		
Miss Titipon Yabkasikit	TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.	Miss. Wilairak Chaisa
Analyst	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 17-19 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 20 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 23 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
17-18/04/2566	65.1 ^{1/}	61.5 ^{3/}	59.6 ^{3/}	8.5	10.0
18-19/04/2566	68.5 ^{2/}	66.6 ^{4/}	61.9 ^{4/}	7.1	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.20-12.25 น. วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ วิลล์ **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 19-21 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 22 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 27 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Callibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	19-20/04/2566				20-21/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	63.9	93.5	65.9	61.0	67.1	86.3	69.6	65.2
16.00-17.00	65.1	94.0	67.1	62.8	65.4	92.9	67.1	63.1
17.00-18.00	62.3	82.2	64.4	60.6	60.2	91.1	62.5	58.4
18.00-19.00	56.0	76.4	58.8	54.1	57.8	76.1	61.2	55.2
19.00-20.00	56.1	72.1	58.1	54.9	56.7	78.1	59.8	54.7
20.00-21.00	54.8	71.8	56.8	52.3	54.9	75.6	56.4	52.6
21.00-22.00	51.9	73.6	54.9	49.1	57.7	74.4	59.1	55.9
22.00-23.00	49.1	71.2	51.4	47.7	59.0	75.2	60.2	57.6
23.00-00.00	47.9	72.5	50.2	45.3	56.6	68.2	58.0	54.1
00.00-01.00	49.2	76.3	52.1	47.2	57.1	66.6	59.2	55.9
01.00-02.00	47.1	74.1	49.6	45.1	59.1	64.7	61.6	57.6
02.00-03.00	49.3	75.8	52.3	47.9	60.7	65.7	62.4	58.4
03.00-04.00	52.6	76.8	54.7	50.5	58.2	64.4	61.0	56.3
04.00-05.00	58.1	79.3	60.1	56.3	53.3	67.4	56.2	51.1
05.00-06.00	60.1	82.0	62.9	58.1	49.4	82.5	50.4	47.5
06.00-07.00	62.6	86.3	64.1	60.3	50.9	84.7	52.4	48.3
07.00-08.00	63.4	93.6	65.2	61.7	65.8	84.5	68.6	63.1
08.00-09.00	64.6	91.4	66.2	62.1	67.3	87.1	68.8	65.5
09.00-10.00	66.2	95.3	68.4	64.7	67.6	89.6	69.2	65.7
10.00-11.00	64.0	91.7	66.6	62.0	66.6	86.5	68.6	64.2
11.00-12.00	65.9	94.5	67.9	63.7	66.0	83.3	68.2	64.8
12.00-13.00	62.4	90.7	65.3	59.9	64.9	78.8	66.5	62.1
13.00-14.00	64.2	90.3	66.1	62.9	66.2	83.4	67.8	64.4
14.00-15.00	65.5	84.7	67.8	63.7	64.2	91.7	66.9	62.1
24 Hours Average Measured	61.8	-	63.9	59.8	63.2	-	65.2	61.2
1 Hour Maximum	-	95.3	-	-	-	92.9	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	64.8	-	-	-	65.9	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titipon Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนต์ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 19-21 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 22 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 27 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
19-20/04/2566	65.9 ^{1/}	61.8 ^{3/}	60.2 ^{3/}	8.7	10.0
20-21/04/2566	67.6 ^{2/}	65.1 ^{4/}	62.2 ^{4/}	7.4	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2566
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.40-12.45 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2566
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 21-23 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 26 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 29 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	21-22/04/2566				22-23/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	62.2	82.5	64.4	60.8	52.8	73.6	54.8	49.3
16.00-17.00	60.5	89.1	62.1	58.3	55.3	75.3	57.0	49.7
17.00-18.00	55.8	74.5	59.0	53.9	59.3	78.2	61.5	53.1
18.00-19.00	54.0	74.3	56.0	52.4	56.9	75.6	58.9	51.9
19.00-20.00	57.1	76.9	59.2	55.5	57.9	82.8	60.3	53.0
20.00-21.00	55.9	73.3	57.6	53.9	56.2	80.0	58.9	52.1
21.00-22.00	57.2	75.9	59.2	55.4	55.5	73.5	57.6	52.2
22.00-23.00	55.9	73.1	57.1	53.1	53.2	61.6	55.8	52.3
23.00-00.00	53.4	72.5	55.8	51.7	52.7	59.1	54.1	51.9
00.00-01.00	51.7	70.1	53.3	49.6	51.8	57.9	53.3	50.3
01.00-02.00	49.3	69.3	51.4	47.1	52.0	55.6	53.1	50.9
02.00-03.00	52.4	71.8	54.5	50.0	52.5	60.6	54.8	51.7
03.00-04.00	55.9	74.5	57.9	53.6	52.5	59.1	54.0	51.5
04.00-05.00	57.1	76.6	59.1	55.1	51.4	56.5	53.3	50.8
05.00-06.00	55.2	74.1	57.4	53.9	51.2	57.0	54.0	50.5
06.00-07.00	58.9	77.9	60.1	56.4	50.8	65.5	52.4	49.2
07.00-08.00	61.0	83.4	64.4	59.4	63.2	79.4	67.7	59.0
08.00-09.00	64.5	82.7	67.2	62.2	64.2	79.5	67.0	59.5
09.00-10.00	63.9	81.3	65.4	61.4	65.5	88.5	68.2	59.5
10.00-11.00	65.7	84.3	67.8	63.9	65.3	80.7	67.6	61.1
11.00-12.00	62.3	83.7	64.4	60.7	64.4	82.7	66.5	60.5
12.00-13.00	64.6	85.7	66.2	62.3	63.4	76.5	66.9	60.3
13.00-14.00	66.7	89.7	67.8	64.9	64.9	77.0	67.7	61.2
14.00-15.00	64.5	85.5	66.2	62.3	59.5	74.5	62.2	54.7
24 Hours Average Measured	61.0	-	62.9	59.0	60.2	-	63.0	56.2
1 Hour Maximum	-	89.7	-	-	-	88.5	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	63.8	-	-	-	62.0	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 21-23 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 26 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 29 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
21-22/04/2566	66.7 ^{1/}	64.9 ^{3/}	62.3 ^{3/}	4.9	10.0
22-23/04/2566	67.6 ^{2/}	65.1 ^{4/}	62.2 ^{4/}	7.4	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 22 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2566
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.00-12.35 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.40-12.45 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2566
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasik
Analyst

TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	23-25 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date :	26 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date :	29 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	23-24/04/2566				24-25/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	59.0	85.1	60.6	50.9	69.5	99.2	71.5	67.5
16.00-17.00	58.5	84.1	59.6	50.8	68.5	94.6	70.8	66.2
17.00-18.00	59.5	86.3	60.7	53.4	67.1	92.7	69.4	64.6
18.00-19.00	58.3	75.4	59.5	54.8	65.2	90.4	67.3	62.1
19.00-20.00	58.1	79.8	59.8	55.2	64.1	88.6	66.2	62.0
20.00-21.00	56.0	66.3	56.9	54.2	63.0	87.1	65.1	61.7
21.00-22.00	56.8	70.2	58.3	54.8	60.4	85.2	62.2	58.2
22.00-23.00	56.4	73.6	59.1	52.7	58.7	76.2	61.4	56.3
23.00-00.00	54.5	79.2	56.5	51.8	56.5	74.1	58.3	54.1
00.00-01.00	51.4	59.3	53.1	50.3	54.7	72.9	56.5	51.8
01.00-02.00	50.0	57.7	52.8	48.9	55.0	74.0	57.2	53.4
02.00-03.00	49.1	55.7	51.1	47.4	56.2	76.8	58.1	54.9
03.00-04.00	49.0	54.8	51.9	47.3	55.2	73.2	57.0	53.7
04.00-05.00	49.7	55.5	50.0	47.0	57.6	81.6	59.1	54.5
05.00-06.00	49.0	56.3	51.5	47.9	59.4	84.7	61.4	57.1
06.00-07.00	49.8	67.7	50.0	46.3	62.7	86.2	64.9	60.8
07.00-08.00	56.3	76.6	58.7	54.1	64.5	85.4	66.9	62.2
08.00-09.00	58.7	79.2	60.3	56.3	68.2	90.3	70.4	66.9
09.00-10.00	56.7	73.6	58.2	54.2	66.9	93.4	68.2	64.4
10.00-11.00	57.1	75.1	58.7	53.8	67.4	96.5	69.5	65.5
11.00-12.00	58.6	72.3	60.5	55.0	69.8	94.7	71.5	66.4
12.00-13.00	57.5	73.8	59.4	55.4	67.4	92.6	69.2	64.0
13.00-14.00	59.8	77.4	61.7	57.2	70.1	98.2	72.6	68.1
14.00-15.00	57.8	81.3	60.2	55.8	68.5	96.0	70.1	66.3
24 Hours Average Measured	56.6	-	58.3	53.4	65.6	-	67.7	63.4
1 Hour Maximum	-	86.3	-	-	-	99.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	59.9	-	-	-	67.7	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


Miss Titiporn Yabkasit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี
Customer Code : S66014
Sample Type : ระดับเสียงรบกวน
Sampling Date : 23-25 เมษายน 2566
Received Date : 26 เมษายน 2566
Report Date : 29 เมษายน 2566
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
23-24/04/2566	59.8 ^{1/}	57.5 ^{3/}	55.4 ^{3/}	4.9	10.0
24-25/04/2566	70.1 ^{2/}	67.6 ^{4/}	63.7 ^{4/}	8.4	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	25-27 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date :	28 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date :	03 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	25-26/04/2566				26-27/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	64.2	84.0	66.2	60.0	67.1	86.3	69.6	65.2
16.00-17.00	63.7	82.2	65.4	58.6	65.4	92.9	67.1	63.1
17.00-18.00	61.8	78.3	64.2	56.2	60.2	91.1	62.5	58.4
18.00-19.00	60.7	84.0	62.1	51.8	57.8	76.1	61.2	55.2
19.00-20.00	54.3	74.6	56.0	48.6	56.7	78.1	59.8	54.7
20.00-21.00	53.4	75.5	55.2	46.6	54.9	75.6	56.4	52.6
21.00-22.00	48.2	59.3	50.0	45.0	57.7	74.4	59.1	55.9
22.00-23.00	47.2	60.6	49.4	42.8	59.0	75.2	60.2	57.6
23.00-00.00	46.3	63.5	48.8	42.0	56.6	68.2	58.0	54.1
00.00-01.00	47.2	66.4	48.4	42.4	57.1	66.6	59.2	55.9
01.00-02.00	46.5	61.2	48.8	41.6	59.1	64.7	61.6	57.6
02.00-03.00	58.9	76.7	61.2	42.0	60.7	65.7	62.4	58.4
03.00-04.00	45.4	57.7	47.8	41.4	58.2	64.4	61.0	56.3
04.00-05.00	48.0	63.7	50.2	44.2	53.3	67.4	56.2	51.1
05.00-06.00	51.0	69.5	52.8	48.4	49.4	82.5	50.4	47.5
06.00-07.00	53.9	74.4	55.2	50.0	50.9	84.7	52.4	48.3
07.00-08.00	63.4	93.6	65.2	61.7	67.1	86.3	69.6	65.2
08.00-09.00	64.6	91.4	66.2	62.1	65.8	84.5	68.6	63.1
09.00-10.00	65.2	95.3	67.5	64.7	67.3	87.1	68.8	65.5
10.00-11.00	64.0	91.7	66.6	62.0	67.9	89.6	69.2	65.7
11.00-12.00	65.7	94.5	67.4	63.7	66.6	86.5	68.6	64.2
12.00-13.00	62.4	90.7	65.3	59.9	66.0	83.3	68.2	64.8
13.00-14.00	64.5	85.5	66.2	59.2	64.9	78.8	66.5	62.1
14.00-15.00	63.1	84.0	65.2	59.6	66.2	83.4	67.8	64.4
24 Hours Average Measured	61.1	-	63.1	58.1	63.2	-	65.2	61.2
1 Hour Maximum	-	95.3	-	-	-	92.9	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	59.9	-	-	-	65.9	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT


Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 25-27 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 28 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 03 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
25-26/04/2566	65.7 ^{1/}	61.8 ^{3/}	60.2 ^{3/}	8.5	10.0
26-27/04/2566	67.9 ^{2/}	64.9 ^{4/}	62.3 ^{4/}	7.6	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2566
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2566
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst

บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	27-29 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date :	01 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date :	04 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	27-28/04/2566				28-29/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	69.3	87.1	71.4	67.1	67.1	98.8	69.0	65.2
16.00-17.00	71.4	90.3	72.6	68.9	65.1	98.5	67.4	62.4
17.00-18.00	68.2	87.1	70.4	66.2	61.9	91.1	63.8	60.0
18.00-19.00	66.5	84.6	68.5	64.3	54.3	72.9	56.2	52.4
19.00-20.00	64.7	82.2	66.3	62.6	52.5	72.3	54.4	50.6
20.00-21.00	62.1	80.1	64.1	60.5	49.1	64.0	51.0	47.2
21.00-22.00	60.6	78.2	62.8	58.1	49.4	64.8	51.3	47.5
22.00-23.00	59.4	76.1	61.0	57.6	50.8	72.9	52.7	48.9
23.00-00.00	56.1	73.0	58.4	54.4	52.7	79.6	54.6	50.8
00.00-01.00	55.0	71.9	57.3	53.2	47.7	64.0	49.6	45.8
01.00-02.00	54.3	70.2	56.6	52.9	48.1	64.6	50.0	46.2
02.00-03.00	52.0	70.0	54.4	50.5	47.8	64.2	49.7	45.9
03.00-04.00	50.7	68.6	52.9	48.1	48.7	62.9	50.6	46.8
04.00-05.00	57.6	72.9	59.1	55.3	60.2	86.5	62.1	58.3
05.00-06.00	65.3	78.6	67.4	62.4	54.3	78.7	56.2	52.4
06.00-07.00	68.8	81.0	70.6	66.3	55.1	73.7	57.0	53.2
07.00-08.00	69.7	91.5	71.5	67.7	64.1	91.6	66.0	62.2
08.00-09.00	71.6	92.4	73.0	68.3	66.3	93.9	68.2	64.4
09.00-10.00	70.1	91.3	72.5	68.3	66.9	95.8	68.8	65.0
10.00-11.00	72.0	90.9	74.2	70.2	68.8	96.5	70.7	66.9
11.00-12.00	71.2	88.5	73.6	69.2	66.6	94.6	68.5	64.7
12.00-13.00	69.1	85.1	71.4	67.2	65.5	85.4	67.1	63.3
13.00-14.00	70.1	89.0	72.5	68.5	64.8	85.6	66.7	62.9
14.00-15.00	68.4	84.6	70.9	66.6	67.8	94.5	69.7	65.9
24 Hours Average Measured	67.7	-	69.7	65.6	63.1	-	65.0	61.1
1 Hour Maximum	-	92.4	-	-	-	98.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	70.4	-	-	-	64.6	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titipon Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 27-29 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 01 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 04 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
27-28/04/2566	72.0 ^{1/}	68.1 ^{3/}	67.1 ^{3/}	7.9	10.0
28-29/04/2566	68.8 ^{2/}	65.2 ^{4/}	63.2 ^{4/}	8.6	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2566
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2566
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasit
Analyst

TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager



ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 29 เมษายน - 01 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 02 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 05 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	29-30/04/2566				30/04-01/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	63.5	96.4	65.4	61.8	63.2	83.1	65.1	61.4
16.00-17.00	60.2	96.1	62.7	58.4	60.4	83.6	62.7	58.6
17.00-18.00	58.3	88.7	60.2	56.6	53.0	74.6	55.9	51.2
18.00-19.00	50.7	70.5	52.6	49.0	52.9	71.6	54.0	51.1
19.00-20.00	48.9	69.9	50.8	47.2	49.6	68.5	51.1	47.8
20.00-21.00	45.5	61.6	47.4	43.8	48.6	63.2	50.7	46.8
21.00-22.00	45.8	62.4	47.7	44.1	49.1	61.9	51.6	47.3
22.00-23.00	47.2	70.5	49.1	45.5	49.2	60.5	51.4	47.4
23.00-00.00	49.1	77.2	51.0	47.4	58.0	83.9	60.3	56.2
00.00-01.00	44.1	61.6	46.0	42.4	57.1	84.4	59.3	55.3
01.00-02.00	44.5	62.2	46.4	42.8	48.7	69.9	50.8	45.3
02.00-03.00	44.2	61.8	46.1	42.5	50.1	62.1	52.9	45.3
03.00-04.00	45.1	60.5	47.0	43.4	51.9	68.8	53.3	45.5
04.00-05.00	56.6	84.1	58.5	54.9	50.5	69.6	52.2	47.1
05.00-06.00	50.7	76.3	52.6	49.0	53.2	74.9	55.7	51.4
06.00-07.00	51.5	71.3	53.4	49.8	55.4	78.7	57.1	53.6
07.00-08.00	60.5	89.2	62.4	58.8	59.7	82.0	61.8	57.9
08.00-09.00	62.7	91.5	64.6	61.0	62.3	82.7	64.1	60.5
09.00-10.00	63.3	93.4	65.2	61.6	61.1	83.9	63.3	59.3
10.00-11.00	65.2	94.1	67.1	63.5	61.7	85.1	63.9	59.9
11.00-12.00	63.0	92.2	64.9	61.3	62.6	84.4	64.0	60.8
12.00-13.00	62.7	83.0	65.8	60.0	60.4	83.1	62.8	58.3
13.00-14.00	66.0	83.2	68.4	63.3	61.1	82.7	63.9	59.3
14.00-15.00	64.2	92.1	66.1	62.5	61.7	83.9	63.0	59.9
24 Hours Average Measured	60.0	-	62.1	58.1	58.5	-	60.6	56.7
1 Hour Maximum	-	96.4	-	-	-	85.1	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	61.4	-	-	-	61.9	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Analyst



Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 29 เมษายน - 01 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 02 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 05 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณฐพล แซ่หลี
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
29-30/04/2566	66.0 ^{1/}	61.9 ^{3/}	60.2 ^{3/}	8.8	10.0
30/04-01/05/2566	63.2 ^{2/}	59.1 ^{4/}	58.4 ^{4/}	7.8	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level


หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2566


^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 01 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level

หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	01-03 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date :	04 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date :	07 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	01-02/04/2566				02-03/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	63.7	95.4	65.8	61.7	61.2	82.0	63.5	58.3
17.00-18.00	64.2	86.5	66.3	62.3	56.0	85.2	58.3	54.4
18.00-19.00	62.9	84.7	64.7	60.1	55.4	82.5	57.4	52.3
19.00-20.00	60.4	81.5	62.5	58.4	53.5	77.6	55.1	51.0
20.00-21.00	59.8	79.6	61.8	57.1	55.9	73.1	57.6	52.2
21.00-22.00	57.4	76.1	59.3	55.9	54.1	69.1	56.3	51.8
22.00-23.00	56.9	74.8	58.1	54.9	50.6	68.7	52.5	48.4
23.00-00.00	53.1	73.2	55.4	51.0	49.9	71.3	51.7	47.5
00.00-01.00	56.3	74.1	57.9	53.8	51.1	68.0	53.3	48.3
01.00-02.00	55.3	78.3	57.1	53.5	50.2	63.7	52.5	47.7
02.00-03.00	55.4	75.5	57.6	53.7	52.0	65.5	54.8	50.9
03.00-04.00	55.7	75.8	57.6	54.2	52.3	68.4	54.0	50.1
04.00-05.00	54.7	67.7	56.2	53.5	53.5	77.9	55.7	51.7
05.00-06.00	54.9	62.1	56.0	53.7	56.6	79.2	58.6	54.4
06.00-07.00	55.8	74.9	57.5	54.6	58.4	77.3	60.2	56.2
07.00-08.00	60.4	76.5	62.5	58.4	61.0	77.7	62.9	58.4
08.00-09.00	64.7	82.4	66.3	62.4	59.0	67.8	60.4	57.1
09.00-10.00	65.9	85.7	67.1	63.9	61.2	79.8	62.9	58.3
10.00-11.00	64.5	87.5	66.5	62.7	62.2	76.4	64.3	60.0
11.00-12.00	66.5	84.2	68.4	64.0	63.0	81.0	66.2	61.4
12.00-13.00	64.5	77.8	66.5	62.3	60.9	84.7	62.7	58.1
13.00-14.00	67.5	95.0	69.5	65.4	61.7	83.0	63.5	59.3
14.00-15.00	65.8	89.0	67.4	63.1	62.5	82.8	64.7	60.1
15.00-16.00	66.1	96.4	68.5	64.2	60.5	75.3	62.2	57.5
24 Hours Average Measured	62.7	-	64.5	60.5	58.7	-	60.8	56.3
1 Hour Maximum	-	96.4	-	-	-	85.2	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	64.8	-	-	-	61.9	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

 Miss Titiporn Yabkasiht Analyst	 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD. บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager
---	---	--

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 01-03 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 04 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 07 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
01-02/04/2566	67.5 ^{1/}	64.3 ^{3/}	62.3 ^{3/}	7.2	10.0
02-03/04/2566	63.0 ^{2/}	61.4 ^{4/}	58.1 ^{4/}	5.4	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 03 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 03 เมษายน พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
 Analyst


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager


ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 03-05 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 04 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 07 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	03-04/04/2566				04-05/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	61.6	83.5	63.1	58.5	62.9	82.2	64.5	60.3
17.00-18.00	59.5	70.9	61.6	56.0	60.8	81.0	62.2	58.5
18.00-19.00	59.2	81.3	60.9	54.2	58.4	70.7	60.1	56.4
19.00-20.00	58.7	83.3	60.0	53.1	56.6	68.2	58.4	54.1
20.00-21.00	58.3	74.7	60.4	54.1	54.4	71.0	56.5	52.8
21.00-22.00	58.6	71.7	60.9	54.1	52.8	71.6	54.9	50.3
22.00-23.00	60.5	89.9	62.0	55.9	55.8	76.1	57.6	53.9
23.00-00.00	61.2	76.2	63.3	57.6	55.4	78.2	57.2	53.7
00.00-01.00	63.7	85.9	64.4	59.4	54.9	74.9	56.9	52.1
01.00-02.00	62.2	76.6	63.8	59.3	52.8	71.8	54.0	50.2
02.00-03.00	63.0	89.2	64.0	59.2	53.7	76.0	55.5	51.7
03.00-04.00	61.3	72.2	63.1	58.3	52.4	71.5	54.8	50.2
04.00-05.00	62.0	79.8	63.3	58.1	52.9	72.4	54.3	50.8
05.00-06.00	60.8	80.3	62.5	57.3	53.7	74.9	55.8	51.1
06.00-07.00	61.5	75.2	63.2	58.7	58.1	76.1	60.7	56.3
07.00-08.00	61.7	75.2	63.4	58.8	63.1	77.6	65.7	61.5
08.00-09.00	62.6	82.4	64.0	58.8	65.6	84.4	68.0	63.9
09.00-10.00	62.4	80.3	63.9	59.4	69.2	95.1	71.4	66.4
10.00-11.00	64.5	85.2	64.7	59.6	73.1	106.7	75.5	70.5
11.00-12.00	63.0	81.9	64.4	59.6	72.8	99.8	74.4	73.1
12.00-13.00	61.9	82.8	63.5	59.0	70.2	90.2	72.9	67.5
13.00-14.00	62.2	77.3	63.8	59.2	68.3	93.1	70.2	66.9
14.00-15.00	63.4	97.8	64.8	61.2	65.1	80.7	67.1	63.1
15.00-16.00	62.4	76.1	64.0	59.6	61.6	76.5	63.3	59.6
24 Hours Average Measured	61.8	-	63.2	58.3	65.4	-	67.5	63.8
1 Hour Maximum	-	97.8	-	-	-	106.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	68.3	-	-	-	66.5	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนต์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	03-05 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date :	04 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date :	07 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
03-04/04/2566	64.5 ^{1/}	62.4 ^{3/}	59.2 ^{3/}	5.8	10.0
04-05/04/2566	73.1 ^{2/}	70.4 ^{4/}	67.2 ^{4/}	7.0	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 05 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 05 เมษายน พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level

หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 05-07 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 08 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 13 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	05-06/04/2566				06-07/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	64.7	88.3	65.1	62.5	59.4	96.4	61.5	57.2
17.00-18.00	62.6	86.6	64.2	61.5	58.3	79.4	58.9	56.9
18.00-19.00	62.4	76.9	64.7	60.9	60.6	83.5	60.4	58.1
19.00-20.00	63.5	84.8	64.8	61.5	55.0	72.4	57.2	52.4
20.00-21.00	64.6	89.9	65.0	62.5	54.7	67.1	56.6	51.6
21.00-22.00	62.1	80.4	64.1	60.3	59.9	64.9	60.5	57.4
22.00-23.00	61.4	83.8	63.2	58.4	59.3	64.1	61.0	56.8
23.00-00.00	59.1	79.7	61.7	57.1	58.5	64.5	60.2	56.5
00.00-01.00	57.6	77.7	60.0	55.2	53.4	63.2	54.7	51.4
01.00-02.00	58.1	79.0	60.6	56.4	54.1	70.2	55.9	51.9
02.00-03.00	58.9	80.6	61.7	56.8	56.9	65.5	58.8	54.3
03.00-04.00	60.8	77.0	63.5	58.1	60.0	65.0	60.2	58.5
04.00-05.00	62.2	75.8	64.3	60.4	60.1	63.5	60.2	57.6
05.00-06.00	65.2	84.2	66.9	63.2	58.8	67.1	59.8	56.4
06.00-07.00	64.0	84.0	66.5	62.5	56.5	66.1	59.2	54.2
07.00-08.00	63.2	94.7	65.4	61.1	60.1	68.3	62.5	58.5
08.00-09.00	64.7	90.1	66.2	62.2	62.7	95.9	64.4	60.2
09.00-10.00	63.8	90.8	65.4	61.5	61.8	88.6	68.4	64.4
10.00-11.00	64.2	90.3	65.1	62.7	65.3	91.3	64.8	63.3
11.00-12.00	63.6	89.4	64.7	61.7	64.5	81.4	67.5	61.5
12.00-13.00	62.9	82.8	64.6	60.8	63.4	73.5	64.2	61.1
13.00-14.00	64.8	87.3	66.8	62.2	64.0	76.9	56.6	62.5
14.00-15.00	65.5	80.8	67.4	63.3	59.2	83.7	59.4	57.7
15.00-16.00	62.7	83.7	64.6	60.4	57.3	81.7	58.9	55.3
24 Hours Average Measured	63.1	-	64.8	61.0	60.5	-	62.0	58.8
1 Hour Maximum	-	94.7	-	-	-	96.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	68.4	-	-	-	65.1	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 05-07 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 08 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 13 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
05-06/04/2566	65.5 ^{1/}	62.9 ^{3/}	59.0 ^{3/}	8.5	10.0
06-07/04/2566	65.3 ^{2/}	64.5 ^{4/}	61.1 ^{4/}	2.2	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 06 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 07 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 06 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 07 เมษายน พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนต์ รัสสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 07-09 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 12 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 15 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	07-08/04/2566				08-09/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	54.9	72.8	57.1	51.6	66.5	87.1	67.4	64.2
17.00-18.00	52.3	72.6	54.0	49.7	62.2	82.0	65.3	60.4
18.00-19.00	54.1	71.3	56.4	51.0	60.2	79.3	63.1	58.4
19.00-20.00	49.5	70.2	51.2	46.3	58.4	75.2	61.2	56.6
20.00-21.00	46.9	62.1	50.1	43.7	55.8	74.3	58.0	54.0
21.00-22.00	46.9	72.4	48.7	43.5	52.1	72.1	55.9	50.3
22.00-23.00	43.1	55.9	45.0	40.2	51.6	71.6	54.2	49.8
23.00-00.00	44.2	70.7	46.3	41.9	50.4	70.4	53.1	48.6
00.00-01.00	41.2	59.9	42.5	39.5	48.5	65.3	51.9	46.7
01.00-02.00	39.5	55.6	41.0	37.5	46.3	63.2	48.3	44.5
02.00-03.00	44.8	63.8	47.2	41.2	45.2	62.0	49.5	43.4
03.00-04.00	45.1	71.1	46.5	42.6	45.0	60.0	48.6	43.2
04.00-05.00	50.5	73.0	52.1	47.5	47.2	62.3	50.6	45.4
05.00-06.00	52.2	74.0	54.3	49.6	50.5	69.6	53.6	48.7
06.00-07.00	54.1	75.9	56.9	51.2	58.6	72.8	61.3	56.8
07.00-08.00	54.2	73.9	56.4	51.6	68.5	80.2	71.2	66.7
08.00-09.00	56.2	85.0	58.6	53.6	70.2	86.3	73.6	68.4
09.00-10.00	58.4	88.0	61.2	56.4	69.5	75.3	72.3	67.7
10.00-11.00	56.0	75.6	59.2	53.2	67.5	73.6	70.2	65.3
11.00-12.00	53.7	74.8	56.1	50.1	70.9	89.6	72.6	69.1
12.00-13.00	55.8	75.2	57.3	52.1	68.7	82.6	70.1	66.9
13.00-14.00	52.4	85.0	55.2	49.6	70.5	85.3	72.4	68.4
14.00-15.00	57.4	91.2	59.6	54.1	69.8	82.7	71.8	68.0
15.00-16.00	55.0	74.1	57.0	52.3	67.8	90.5	69.5	65.7
24 Hours Average Measured	53.2	-	55.6	50.4	65.7	-	67.9	63.8
1 Hour Maximum	-	91.2	-	-	-	90.5	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	56.6	-	-	-	66.2	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit

Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa

Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 07-09 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 12 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 15 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
07-08/04/2566	58.4 ^{1/}	55.7 ^{3/}	52.0 ^{3/}	8.4	10.0
08-09/04/2566	70.9 ^{2/}	68.9 ^{4/}	66.9 ^{4/}	4.5	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 08 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2566
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.15-12.20 น. วันที่ 08 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2566
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst
TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Customer Code : S66014
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 09-11 เมษายน 2566
Received Date : 12 เมษายน 2566
Report Date : 15 เมษายน 2566
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	09-10/04/2566				10-11/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	60.1	80.7	62.3	58.1	64.6	83.4	66.2	60.6
17.00-18.00	57.9	76.3	60.1	55.2	63.9	83.1	65.6	60.8
18.00-19.00	56.1	77.0	57.6	54.6	62.6	79.4	65.4	56.2
19.00-20.00	55.3	72.9	56.6	53.2	54.0	70.9	55.2	52.6
20.00-21.00	55.6	73.7	57.0	52.7	54.9	83.1	56.4	51.8
21.00-22.00	54.7	70.8	56.2	52.1	56.6	74.0	58.0	53.8
22.00-23.00	54.3	71.7	55.4	51.5	55.0	69.5	57.5	53.6
23.00-00.00	52.4	69.4	53.7	50.0	54.1	65.8	56.2	52.4
00.00-01.00	52.0	68.9	53.2	50.0	54.5	62.6	56.1	53.6
01.00-02.00	52.5	76.7	53.3	50.1	54.8	61.7	56.9	53.2
02.00-03.00	52.6	71.5	53.7	50.4	54.9	62.9	56.8	54.2
03.00-04.00	52.9	68.6	54.4	50.5	54.2	61.3	56.8	54.0
04.00-05.00	55.9	77.2	58.3	51.4	54.6	62.8	56.4	53.6
05.00-06.00	57.6	77.3	59.7	53.1	55.2	61.2	57.5	54.8
06.00-07.00	62.6	83.9	65.8	55.3	55.8	86.4	57.0	53.6
07.00-08.00	60.1	74.7	61.7	57.3	55.6	69.0	56.4	54.6
08.00-09.00	59.2	74.6	61.1	57.7	59.5	86.9	62.2	54.2
09.00-10.00	62.5	84.3	64.9	60.5	65.9	89.1	68.0	61.2
10.00-11.00	61.7	82.7	63.3	59.7	64.8	75.6	66.8	61.8
11.00-12.00	63.2	82.3	65.4	61.5	66.3	84.9	68.4	64.2
12.00-13.00	60.9	83.3	62.5	58.1	63.7	79.6	66.2	61.3
13.00-14.00	61.9	86.5	63.3	59.4	55.6	68.5	58.2	51.0
14.00-15.00	62.3	83.8	65.1	60.2	64.4	83.8	66.6	62.2
15.00-16.00	61.1	79.3	64.0	59.4	66.0	83.3	67.4	63.4
24 Hours Average Measured	59.2	-	61.3	56.7	61.4	-	63.4	58.4
1 Hour Maximum	-	86.5	-	-	-	89.1	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	63.6	-	-	-	63.8	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณรุพล แซ่หลี
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Callibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
09-10/04/2566	63.2 ^{1/}	60.7 ^{3/}	58.0 ^{3/}	7.2	10.0
10-11/04/2566	66.3 ^{2/}	63.4 ^{4/}	61.2 ^{4/}	7.1	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


 TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนต์ รัสติค **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 11-13 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 14 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 19 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	11-12/04/2566				12-13/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	60.5	98.0	62.2	58.2	-	-	-	-
17.00-18.00	63.9	78.2	68.0	56.8	-	-	-	-
18.00-19.00	57.4	78.2	59.0	54.4	-	-	-	-
19.00-20.00	58.3	80.0	60.4	56.4	-	-	-	-
20.00-21.00	58.0	72.9	59.0	56.6	-	-	-	-
21.00-22.00	56.9	68.3	58.4	54.1	-	-	-	-
22.00-23.00	55.1	71.5	56.6	53.8	-	-	-	-
23.00-00.00	53.7	71.1	55.4	51.6	-	-	-	-
00.00-01.00	54.2	74.4	56.4	52.2	-	-	-	-
01.00-02.00	56.0	74.9	58.2	54.5	-	-	-	-
02.00-03.00	54.8	72.6	56.6	52.4	-	-	-	-
03.00-04.00	55.7	73.9	57.4	53.3	-	-	-	-
04.00-05.00	57.2	76.1	59.4	53.8	-	-	-	-
05.00-06.00	60.7	82.5	62.6	56.6	-	-	-	-
06.00-07.00	62.1	80.4	64.4	57.8	-	-	-	-
07.00-08.00	63.2	77.3	65.4	61.7	-	-	-	-
08.00-09.00	61.4	84.3	63.2	59.6	-	-	-	-
09.00-10.00	62.9	83.7	66.4	60.8	-	-	-	-
10.00-11.00	63.1	82.6	65.3	61.3	-	-	-	-
11.00-12.00	62.9	84.5	66.0	60.7	-	-	-	-
12.00-13.00	62.6	81.5	64.0	60.5	-	-	-	-
13.00-14.00	61.2	76.9	66.2	59.6	-	-	-	-
14.00-15.00	64.9	87.9	66.9	62.5	-	-	-	-
15.00-16.00	64.0	80.5	66.3	62.5	-	-	-	-
24 Hours Average Measured	60.9	-	63.4	58.4	-	-	-	-
1 Hour Maximum	-	98.0	-	-	-	-	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.0	-	-	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

วันที่ 12 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันเสาร์

Miss Titipokn Yabkasikit

Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa

Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT


Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 11-13 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 14 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 19 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
11-12/04/2566	64.9 ^{1/}	62.7 ^{3/}	60.5 ^{3/}	4.9	10.0
12-13/04/2566	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 12 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 12 เมษายน พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน
 วันที่ 12 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst

 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	13-15 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date :	16 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date :	21 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	13-14/04/2566				14-15/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	-	-	-	-	-	-	-	-
16.00-17.00	-	-	-	-	-	-	-	-
17.00-18.00	-	-	-	-	-	-	-	-
18.00-19.00	-	-	-	-	-	-	-	-
19.00-20.00	-	-	-	-	-	-	-	-
20.00-21.00	-	-	-	-	-	-	-	-
21.00-22.00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.00-23.00	-	-	-	-	-	-	-	-
23.00-00.00	-	-	-	-	-	-	-	-
00.00-01.00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.00-02.00	-	-	-	-	-	-	-	-
02.00-03.00	-	-	-	-	-	-	-	-
03.00-04.00	-	-	-	-	-	-	-	-
04.00-05.00	-	-	-	-	-	-	-	-
05.00-06.00	-	-	-	-	-	-	-	-
06.00-07.00	-	-	-	-	-	-	-	-
07.00-08.00	-	-	-	-	-	-	-	-
08.00-09.00	-	-	-	-	-	-	-	-
09.00-10.00	-	-	-	-	-	-	-	-
10.00-11.00	-	-	-	-	-	-	-	-
11.00-12.00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.00-13.00	-	-	-	-	-	-	-	-
13.00-14.00	-	-	-	-	-	-	-	-
14.00-15.00	-	-	-	-	-	-	-	-
24 Hours Average Measured	-	-	-	-	-	-	-	-
1 Hour Maximum	-	-	-	-	-	-	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	-	-	-	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 วันที่ 13-15 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	13-15 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date :	16 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date :	21 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
13-14/04/2566	-	-	-	-	-
14-15/04/2566	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

วันที่ 13-15 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 15-17 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 19 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 22 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Callibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	15-16/04/2566				16-17/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	-	-	-	-	-	-	-	-
16.00-17.00	-	-	-	-	-	-	-	-
17.00-18.00	-	-	-	-	-	-	-	-
18.00-19.00	-	-	-	-	-	-	-	-
19.00-20.00	-	-	-	-	-	-	-	-
20.00-21.00	-	-	-	-	-	-	-	-
21.00-22.00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.00-23.00	-	-	-	-	-	-	-	-
23.00-00.00	-	-	-	-	-	-	-	-
00.00-01.00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.00-02.00	-	-	-	-	-	-	-	-
02.00-03.00	-	-	-	-	-	-	-	-
03.00-04.00	-	-	-	-	-	-	-	-
04.00-05.00	-	-	-	-	-	-	-	-
05.00-06.00	-	-	-	-	-	-	-	-
06.00-07.00	-	-	-	-	-	-	-	-
07.00-08.00	-	-	-	-	-	-	-	-
08.00-09.00	-	-	-	-	-	-	-	-
09.00-10.00	-	-	-	-	-	-	-	-
10.00-11.00	-	-	-	-	-	-	-	-
11.00-12.00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.00-13.00	-	-	-	-	-	-	-	-
13.00-14.00	-	-	-	-	-	-	-	-
14.00-15.00	-	-	-	-	-	-	-	-
24 Hours Average Measured	-	-	-	-	-	-	-	-
1 Hour Maximum	-	-	-	-	-	-	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	-	-	-	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 วันที่ 15-17 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 15-17 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 19 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 22 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Callibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
15-16/04/2566	-	-	-	-	-
16-17/04/2566	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน
วันที่ 15-17 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รัชสิด **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 17-19 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 20 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 23 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	17-18/04/2566				18-19/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	68.5	94.6	70.8	66.2	55.0	75.8	57.6	53.2
17.00-18.00	67.1	92.7	69.4	64.6	56.1	71.7	58.7	54.6
18.00-19.00	65.2	90.4	67.3	62.1	56.4	72.1	58.7	53.8
19.00-20.00	64.1	88.6	66.2	62.0	54.9	75.5	56.8	52.1
20.00-21.00	63.0	87.1	65.1	61.7	54.3	73.7	56.8	51.7
21.00-22.00	60.4	85.2	62.2	58.2	51.7	72.3	53.4	48.2
22.00-23.00	58.7	76.2	61.4	56.3	49.8	66.6	52.4	47.7
23.00-00.00	56.5	74.1	58.3	54.1	48.2	68.2	50.5	46.2
00.00-01.00	54.7	72.9	56.5	51.8	46.7	67.3	49.3	44.1
01.00-02.00	55.0	74.0	57.2	53.4	46.1	66.2	49.1	43.8
02.00-03.00	56.2	76.8	58.1	54.9	46.2	71.2	48.8	44.6
03.00-04.00	55.2	73.2	57.0	53.7	46.7	63.6	48.5	43.7
04.00-05.00	57.6	81.6	59.1	54.5	47.8	63.8	49.3	45.2
05.00-06.00	59.4	84.7	61.4	57.1	52.7	72.9	54.7	50.9
06.00-07.00	62.7	86.2	64.9	60.8	58.2	82.0	60.4	56.1
07.00-08.00	64.5	85.4	66.9	62.2	60.2	79.7	63.3	58.1
08.00-09.00	68.2	90.3	70.4	66.9	63.5	75.9	65.2	61.8
09.00-10.00	66.9	93.4	68.2	64.4	67.4	85.4	69.4	65.3
10.00-11.00	68.4	96.5	70.4	66.5	68.1	95.3	69.9	66.3
11.00-12.00	69.4	94.7	71.5	66.4	69.7	86.4	71.2	67.4
12.00-13.00	67.8	92.6	70.4	65.3	67.0	94.8	69.2	65.3
13.00-14.00	70.1	98.2	72.6	68.1	68.8	95.3	66.4	66.3
14.00-15.00	68.5	96.0	70.1	66.3	56.2	78.3	59.0	54.2
15.00-16.00	69.5	99.2	71.5	67.5	58.5	78.5	60.8	57.1
24 Hours Average Measured	65.7	-	67.8	63.5	62.4	-	63.8	60.3
1 Hour Maximum	-	99.2	-	-	-	95.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	67.7	-	-	-	63.4	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 17-19 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 20 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 23 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
17-18/04/2566	70.1 ^{1/}	67.5 ^{3/}	65.3 ^{3/}	6.8	10.0
18-19/04/2566	55.3 ^{2/}	49.8 ^{4/}	47.5 ^{4/}	9.3	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst

 TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 19-21 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 22 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 27 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	19-20/04/2566				20-21/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	67.5	90.3	69.5	68.9	70.9	82.0	72.6	68.4
17.00-18.00	68.2	87.1	70.4	66.2	68.0	70.3	70.4	66.0
18.00-19.00	66.5	84.6	68.5	64.3	66.8	71.4	68.3	64.3
19.00-20.00	64.7	82.2	66.3	62.6	62.7	67.4	64.5	60.8
20.00-21.00	62.1	80.1	64.1	60.5	60.5	70.2	62.2	58.4
21.00-22.00	60.6	78.2	62.8	58.1	58.5	67.8	60.3	56.6
22.00-23.00	59.4	76.1	61.0	57.6	56.5	68.4	58.4	54.4
23.00-00.00	56.1	73.0	58.4	54.4	54.2	66.6	56.9	52.2
00.00-01.00	55.0	71.9	57.3	53.2	53.6	64.7	55.4	51.3
01.00-02.00	54.3	70.2	56.6	52.9	50.4	79.3	61.3	48.5
02.00-03.00	52.0	70.0	54.4	50.5	48.5	65.2	49.9	46.1
03.00-04.00	50.7	68.6	52.9	48.1	51.4	65.7	54.4	47.0
04.00-05.00	57.6	72.9	59.1	55.3	53.3	72.1	56.6	51.4
05.00-06.00	60.4	78.6	62.8	58.4	55.8	82.3	56.9	52.9
06.00-07.00	63.1	81.0	65.1	61.3	58.1	83.3	60.7	56.4
07.00-08.00	65.5	91.5	67.6	63.3	60.5	88.9	62.3	58.1
08.00-09.00	67.3	92.4	69.3	65.8	63.3	97.5	65.5	61.3
09.00-10.00	69.4	91.3	71.4	67.4	65.7	87.9	67.4	63.3
10.00-11.00	68.7	90.9	70.5	66.3	71.7	88.7	73.6	69.5
11.00-12.00	70.4	88.5	72.6	68.5	69.4	84.1	71.5	67.4
12.00-13.00	69.1	85.1	71.4	67.2	70.3	87.0	72.1	68.4
13.00-14.00	71.4	89	73.3	69.3	68.9	90.4	70.4	66.3
14.00-15.00	68.4	84.6	70.9	66.6	69.3	90.2	71.9	67.7
15.00-16.00	69.3	87.1	71.4	67.1	68.7	79.8	70.4	66.9
24 Hours Average Measured	66.3	-	68.3	64.5	66.0	-	67.9	63.8
1 Hour Maximum	-	92.4	-	-	-	97.5	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	68.1	-	-	-	66.9	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasik
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	19-21 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date :	22 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date :	27 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
19-20/04/2566	71.4 ^{1/}	68.1 ^{3/}	67.1 ^{3/}	6.3	10.0
20-21/04/2566	71.7 ^{2/}	69.5 ^{4/}	67.5 ^{4/}	4.7	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

 Miss Titiporn Yabkasikit Analyst	 TNP ENVIRONMENT CO., LTD. บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager
---	--	---

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 21-23 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 26 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 29 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	21-22/04/2566				22-23/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	65.7	94.3	67.5	63.3	60.2	89.2	62.1	58.5
17.00-18.00	67.4	94.3	69.8	65.5	58.7	84.7	60.2	56.6
18.00-19.00	64.4	70.5	66.8	62.2	53.5	68.5	55.3	51.1
19.00-20.00	59.5	74.6	55.8	57.1	56.9	70.1	58.2	54.5
20.00-21.00	55.1	74.4	57.2	53.6	56.0	66.1	58.1	54.1
21.00-22.00	50.8	62.7	52.7	48.5	57.2	76.9	59.3	55.0
22.00-23.00	48.5	62.6	50.6	46.9	58.6	74.6	60.5	56.1
23.00-00.00	46.3	61.5	48.8	44.1	59.8	72.5	61.4	57.5
00.00-01.00	48.0	64.7	52.0	46.5	57.3	65.4	60.2	55.0
01.00-02.00	45.4	57.3	48.0	43.9	60.0	71.3	62.7	58.1
02.00-03.00	42.8	64.0	44.4	40.1	60.6	70.8	63.6	58.9
03.00-04.00	43.7	56.1	46.0	41.9	59.3	69.0	61.3	57.4
04.00-05.00	44.8	55.8	47.2	42.8	57.1	80.4	59.1	55.3
05.00-06.00	51.5	87.2	51.8	48.6	53.9	68.0	55.6	51.8
06.00-07.00	59.4	92.5	61.8	57.4	54.6	78.1	56.5	52.2
07.00-08.00	61.2	80.9	63.9	59.5	61.5	88.2	63.0	58.6
08.00-09.00	64.9	85.4	66.8	62.4	63.5	90.1	65.2	61.4
09.00-10.00	66.4	87.2	68.4	64.5	65.7	95.6	67.1	63.9
10.00-11.00	67.0	95.2	69.9	65.4	63.4	93.4	65.9	61.8
11.00-12.00	64.8	84.1	67.2	62.1	65.0	92.8	67.8	63.4
12.00-13.00	64.9	84.9	67.2	62.0	62.7	86.5	64.7	60.2
13.00-14.00	66.7	88.2	68.0	64.8	64.5	88.3	66.9	62.7
14.00-15.00	66.5	84.1	68.2	64.0	62.4	90.2	64.4	60.9
15.00-16.00	67.2	83.4	69.0	65.8	63.8	83.9	66.6	61.1
24 Hours Average Measured	63.1	-	65.1	61.0	61.1	-	63.3	59.2
1 Hour Maximum	-	95.2	-	-	-	95.6	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	64.0	-	-	-	65.6	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	21-23 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date :	26 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date :	29 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
21-22/04/2566	67.2 ^{1/}	64.6 ^{3/}	62.0 ^{3/}	7.2	10.0
22-23/04/2566	65.7 ^{2/}	62.2 ^{4/}	60.1 ^{4/}	8.6	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 22 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.55-13.00 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 23-25 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 26 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 29 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	23-24/04/2566				24-25/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	58.0	83.7	60.3	45.6	63.8	85.1	65.2	61.9
17.00-18.00	62.6	85.2	64.5	49.5	60.7	83.9	62.1	58.4
18.00-19.00	56.4	81.9	59.1	50.5	59.6	80.4	61.8	57.1
19.00-20.00	53.0	80.6	52.7	49.7	60.1	84.6	62.5	58.0
20.00-21.00	52.6	61.3	53.2	50.0	58.4	79.1	61.3	56.6
21.00-22.00	51.1	64.5	52.4	49.5	56.0	77.5	59.1	54.1
22.00-23.00	50.2	57.3	50.5	49.5	55.7	78.3	57.2	53.2
23.00-00.00	52.4	76.1	55.1	42.3	54.1	75.1	56.3	52.8
00.00-01.00	52.9	78.0	54.4	40.2	56.3	74.2	58.1	54.1
01.00-02.00	53.5	77.9	54.6	39.9	54.1	72.1	56.9	52.0
02.00-03.00	48.2	64.6	52.0	38.0	52.8	70.1	54.4	52.9
03.00-04.00	48.7	67.0	52.4	37.8	56.4	73.6	58.0	54.6
04.00-05.00	50.2	71.4	53.1	38.4	58.1	76.2	60.3	56.1
05.00-06.00	52.0	65.9	55.8	40.6	60.3	82.1	62.5	58.9
06.00-07.00	54.6	72.0	57.3	47.9	62.4	86.6	64.1	60.2
07.00-08.00	55.7	77.0	57.4	54.2	63.8	85.1	65.2	61.9
08.00-09.00	57.4	78.3	59.1	55.9	64.2	95.1	66.3	62.3
09.00-10.00	59.2	82.5	60.9	57.7	66.3	98.6	68.7	64.1
10.00-11.00	61.3	84.8	63.0	59.8	67.1	95.2	69.5	65.3
11.00-12.00	57.6	80.8	59.3	56.1	65.2	90.1	67.0	63.2
12.00-13.00	60.7	79.1	62.3	58.0	68.8	96.4	70.8	66.7
13.00-14.00	62.4	80.1	64.0	60.2	65.7	89.0	67.9	62.1
14.00-15.00	56.4	76.0	59.1	54.1	68.1	92.7	70.5	66.7
15.00-16.00	57.5	89.2	58.4	45.9	65.8	88.2	67.7	62.1
24 Hours Average Measured	57.1	-	59.0	53.5	63.3	-	65.4	61.2
1 Hour Maximum	-	89.2	-	-	-	98.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	60.2	-	-	-	66.2	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)




 Miss Titiporn Yabkasik Analyst
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเด รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	23-25 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date :	26 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date :	29 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
23-24/04/2566	62.4 ^{1/}	59.7 ^{3/}	58.1 ^{3/}	6.3	10.0
24-25/04/2566	68.8 ^{2/}	66.6 ^{4/}	61.9 ^{4/}	7.4	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.20-12.25 น. วันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

 Miss Titiporn Yabkasikit Analyst	 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD. บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager
---	---	---

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ วิลล์ **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 25-27 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 28 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 03 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	25-26/04/2566				26-27/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	63.7	82.2	66.0	58.6	63.9	88.6	65.8	62.4
17.00-18.00	61.8	78.3	64.2	56.2	60.8	82.4	62.4	58.2
18.00-19.00	60.7	84.0	61.2	51.8	57.9	86.9	59.7	55.4
19.00-20.00	54.3	74.6	56.0	48.6	53.1	75.6	55.0	51.6
20.00-21.00	53.4	75.5	55.2	46.6	51.9	72.6	53.8	50.4
21.00-22.00	48.2	59.3	50.0	45.0	53.5	76.3	55.4	52.0
22.00-23.00	47.2	60.6	49.4	42.8	50.3	72.6	52.2	48.8
23.00-00.00	46.3	63.5	48.8	42.0	48.7	75.1	50.6	47.2
00.00-01.00	47.2	66.4	48.4	42.4	47.2	66.9	49.1	45.7
01.00-02.00	46.5	61.2	48.8	41.6	44.4	60.4	46.3	42.9
02.00-03.00	58.9	76.7	61.2	42.0	46.8	74.7	48.7	45.3
03.00-04.00	45.4	57.7	47.8	41.4	47.2	62.0	49.1	45.7
04.00-05.00	48.0	63.7	50.2	44.2	47.4	73.0	49.3	45.9
05.00-06.00	51.0	69.5	52.8	48.4	48.9	70.4	50.8	47.4
06.00-07.00	53.9	74.4	55.2	50.0	58.0	94.6	59.9	56.5
07.00-08.00	63.4	93.6	65.2	61.7	63.9	91.3	65.1	61.8
08.00-09.00	64.6	91.4	66.2	62.1	66.8	99.1	68.8	64.4
09.00-10.00	65.2	95.3	67.5	64.7	69.7	85.0	71.7	67.7
10.00-11.00	64.0	91.7	66.6	62.0	67.9	87.8	69.8	65.8
11.00-12.00	65.9	94.5	67.9	63.7	68.4	85.2	70.3	67.4
12.00-13.00	62.4	90.7	65.3	59.9	67.9	98.4	69.1	66.9
13.00-14.00	64.5	85.5	66.2	59.2	69.8	90.4	71.9	67.8
14.00-15.00	63.1	84.0	65.2	59.6	70.4	86.4	72.4	68.5
15.00-16.00	64.2	84.0	66.2	60.0	69.1	88.5	71.0	67.6
24 Hours Average Measured	61.1	-	63.2	58.1	64.7	-	66.6	62.9
1 Hour Maximum	-	95.3	-	-	-	99.1	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	62.6	-	-	-	65.3	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


Miss Titiporn Yabkasin
Analyst

TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 25-27 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 28 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 03 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
25-26/04/2566	65.9 ^{1/}	61.8 ^{3/}	60.2 ^{3/}	8.7	10.0
26-27/04/2566	70.4 ^{2/}	67.1 ^{4/}	66.9 ^{4/}	5.5	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2566
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2566
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนต์ รัสสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	27-29 เมษายน 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date :	01 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date :	04 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	27-28/04/2566				28-29/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	63.9	88.6	66.0	60.2	55.0	75.8	57.6	53.2
17.00-18.00	73.0	88.7	75.1	71.2	56.1	71.7	58.7	54.6
18.00-19.00	67.8	86.9	69.9	64.3	56.4	72.1	58.7	53.8
19.00-20.00	53.1	75.6	55.2	50.6	54.9	75.5	56.8	52.1
20.00-21.00	51.9	72.6	54.0	48.7	54.3	73.7	56.8	51.7
21.00-22.00	53.5	76.3	55.6	50.3	51.7	72.3	53.4	48.2
22.00-23.00	50.3	72.6	52.4	47.2	49.8	66.6	52.4	47.7
23.00-00.00	48.7	75.1	50.8	45.6	48.2	68.2	50.5	46.2
00.00-01.00	47.2	66.9	49.3	43.2	46.7	67.3	49.3	44.1
01.00-02.00	44.4	60.4	46.5	42.1	46.1	66.2	49.1	43.8
02.00-03.00	46.8	74.7	48.9	43.6	46.2	71.2	48.8	44.6
03.00-04.00	47.2	62.0	49.3	45.2	46.7	63.6	50.1	43.7
04.00-05.00	47.4	73.0	49.5	44.6	47.8	63.8	50.9	45.2
05.00-06.00	48.9	70.4	51.0	45.8	52.7	72.9	55.8	50.9
06.00-07.00	58.0	94.6	60.1	55.2	58.2	82.0	61.5	56.1
07.00-08.00	69.2	95.7	71.3	66.2	60.2	79.7	63.3	58.1
08.00-09.00	68.4	87.6	70.4	66.9	57.5	75.9	60.4	55.3
09.00-10.00	71.9	92.5	73.0	68.2	63.5	88.6	65.4	61.2
10.00-11.00	69.6	93.3	71.7	66.9	68.1	95.3	69.9	66.3
11.00-12.00	70.2	83.9	72.3	66.2	69.7	86.4	71.2	67.4
12.00-13.00	69.7	95.3	71.6	67.7	67.0	94.8	69.2	65.3
13.00-14.00	71.4	86.3	73.5	65.3	68.8	95.3	66.4	66.3
14.00-15.00	70.8	97.4	72.6	68.5	56.2	78.3	59.0	54.2
15.00-16.00	69.1	88.5	71.2	66.3	58.5	78.5	60.8	57.1
24 Hours Average Measured	67.1	-	69.1	64.2	61.8	-	63.2	59.7
1 Hour Maximum	-	97.4	-	-	-	95.3	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	67.5	-	-	-	63.0	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst

 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 27-29 เมษายน 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 01 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 04 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
27-28/04/2566	71.9 ^{1/}	69.2 ^{3/}	67.6 ^{3/}	6.3	10.0
28-29/04/2566	69.7 ^{2/}	67.5 ^{4/}	65.3 ^{4/}	4.9	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 29 เมษายน - 01 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 02 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 05 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	29-30/04/2566				30/04-01/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	66.6	95.0	67.2	50.0	55.4	73.5	57.0	52.5
17.00-18.00	55.0	74.0	58.0	49.8	57.4	74.2	59.3	55.6
18.00-19.00	55.6	71.7	57.2	51.8	56.1	72.8	57.8	54.2
19.00-20.00	54.7	72.0	57.0	52.4	54.6	81.3	56.8	52.2
20.00-21.00	54.5	72.4	57.3	52.3	52.2	72.0	54.7	50.9
21.00-22.00	52.8	67.1	55.9	50.2	54.5	72.4	57.3	52.3
22.00-23.00	51.0	69.6	54.5	49.6	50.8	67.1	52.4	48.3
23.00-00.00	50.0	66.8	54.1	48.2	51.0	69.6	54.5	49.6
00.00-01.00	49.8	68.9	53.3	47.6	50.0	66.8	54.1	48.2
01.00-02.00	52.5	83.9	53.6	50.2	49.8	68.9	53.3	47.6
02.00-03.00	51.6	72.7	54.6	50.2	52.5	83.9	53.6	50.2
03.00-04.00	52.5	68.1	56.0	50.3	51.6	72.7	54.6	50.2
04.00-05.00	59.7	80.5	61.7	57.6	52.5	68.1	56.0	50.3
05.00-06.00	57.2	77.4	59.3	55.7	59.7	80.5	61.7	57.6
06.00-07.00	59.1	80.7	61.5	57.3	61.0	75.9	63.8	59.8
07.00-08.00	59.5	78.7	62.1	57.1	57.5	75.3	59.5	54.5
08.00-09.00	58.7	86.6	60.1	56.2	56.7	70.0	58.7	54.3
09.00-10.00	60.0	79.8	62.7	58.6	57.5	80.0	59.3	54.6
10.00-11.00	58.7	95.6	60.4	56.1	57.7	81.6	59.3	55.3
11.00-12.00	56.3	69.9	58.4	54.6	56.6	72.3	58.4	54.2
12.00-13.00	58.5	80.0	61.2	52.2	56.3	69.9	58.4	54.6
13.00-14.00	59.1	77.3	61.8	50.6	56.8	74.1	58.2	54.2
14.00-15.00	55.9	77.0	59.4	45.2	58.7	73.6	60.4	56.8
15.00-16.00	59.4	86.8	64.4	44.4	56.9	74.6	58.6	54.9
24 Hours Average Measured	58.2	-	60.3	53.6	56.2	-	58.3	54.1
1 Hour Maximum	-	95.6	-	-	-	83.9	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	62.6	-	-	-	62.0	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 29 เมษายน - 01 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 02 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 05 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
29-30/04/2566	60.0 ^{1/}	56.9 ^{3/}	54.6 ^{3/}	7.4	10.0
30/04-01/05/2566	58.7 ^{2/}	56.9 ^{4/}	54.6 ^{4/}	4.6	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.15-12.20 น. วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.15-12.20 น. วันที่ 01 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titipon Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	01-03 เมษายน 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาง	Received Date :	04 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	07 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	01-02/04/2566				02-03/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	51.1	72.1	52.2	49.3	52.8	71.3	55.7	50.2
14.00-15.00	53.6	77.9	55.6	49.4	51.2	72.6	53.3	48.6
15.00-16.00	50.3	72.8	52.1	48.9	49.6	70.5	51.6	47.3
16.00-17.00	56.8	72.1	58.2	49.0	51.2	70.9	53.8	48.1
17.00-18.00	50.1	64.7	52.9	48.8	50.7	68.4	52.0	47.6
18.00-19.00	50.8	62.5	52.7	49.7	49.6	69.5	51.9	46.5
19.00-20.00	51.1	72.0	53.3	49.6	48.1	65.4	50.7	45.2
20.00-21.00	50.3	62.0	52.2	49.4	46.5	69.3	48.6	43.9
21.00-22.00	50.1	67.9	52.8	49.3	47.2	65.2	49.5	44.1
22.00-23.00	49.6	59.4	51.1	49.2	47.1	67.1	49.1	44.7
23.00-00.00	50.2	65.2	52.6	49.0	45.6	64.2	48.0	42.5
00.00-01.00	50.9	62.6	52.7	49.8	46.8	68.2	49.7	43.5
01.00-02.00	50.1	61.1	52.1	49.5	46.9	63.6	48.6	43.1
02.00-03.00	50.2	70.1	52.9	49.2	44.2	62.5	46.9	42.6
03.00-04.00	50.6	73.1	52.7	49.6	47.5	64.9	49.1	44.7
04.00-05.00	50.8	70.2	52.3	49.1	48.3	68.5	50.2	45.5
05.00-06.00	51.2	75.7	53.1	49.0	50.2	70.2	52.1	47.0
06.00-07.00	50.6	76.5	52.9	47.6	51.9	71.5	53.3	48.9
07.00-08.00	54.1	78.1	56.7	52.0	50.2	70.3	52.3	48.3
08.00-09.00	53.4	82.0	55.4	50.0	52.6	75.6	54.1	50.2
09.00-10.00	54.0	82.6	56.4	50.0	53.7	76.1	55.6	51.6
10.00-11.00	52.4	77.0	53.5	50.2	52.1	72.4	54.7	50.4
11.00-12.00	53.0	71.5	54.5	51.7	51.9	68.2	53.9	49.6
12.00-13.00	50.9	65.9	52.7	48.0	50.5	69.5	52.1	47.4
24 Hours Average Measured	51.9	-	53.9	49.6	50.1	-	52.2	47.5
1 Hour Maximum	-	82.6	-	-	-	76.1	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	57.3	-	-	-	55.1	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบล หรือ dB(A)

Miss Titipon Labkarak
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	01-03 เมษายน 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาวง	Received Date :	04 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	07 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Callibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
01-02/04/2566	54.0 ^{1/}	50.9 ^{3/}	47.8 ^{3/}	8.2	10.0
02-03/04/2566	53.0 ^{2/}	50.4 ^{4/}	47.2 ^{4/}	7.8	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 03 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level

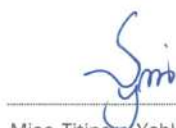
หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 02 เมษายน พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.40-12.45 น. วันที่ 03 เมษายน พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level

หมายถึง ค่าระดับการรบกวน



Miss Titiporn Yabkasikh
Analyst



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	03-05 เมษายน 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาง	Received Date :	04 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	07 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	03-04/04/2566				04-05/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	53.4	77.8	55.8	51.0	56.1	76.3	58.0	54.9
14.00-15.00	51.3	71.7	53.9	49.6	54.9	80.1	56.9	52.6
15.00-16.00	50.9	70.4	52.0	48.5	52.8	74.5	54.4	50.8
16.00-17.00	51.4	70.5	53.4	49.7	54.0	76.9	56.9	52.6
17.00-18.00	50.0	69.1	52.6	48.0	56.2	78.0	58.2	54.4
18.00-19.00	52.6	72.8	54.9	50.6	57.1	80.2	59.9	55.9
19.00-20.00	51.0	72.6	53.2	49.7	55.3	78.1	57.1	53.6
20.00-21.00	50.8	74.4	52.1	48.2	53.4	76.2	55.2	51.1
21.00-22.00	49.2	72.8	51.7	47.2	52.8	73.9	54.4	50.8
22.00-23.00	48.1	71.7	50.9	46.6	50.1	72.0	52.2	48.5
23.00-00.00	50.3	73.9	52.6	48.1	48.3	70.9	50.1	46.9
00.00-01.00	51.8	75.4	53.7	49.3	46.9	69.7	48.6	44.1
01.00-02.00	50.4	74.0	52.8	48.7	47.1	71.1	49.2	45.8
02.00-03.00	52.3	75.9	54.1	50.2	45.8	69.3	47.7	43.6
03.00-04.00	50.1	73.7	52.9	48.6	49.6	70.7	51.3	47.5
04.00-05.00	51.8	75.4	53.3	49.3	48.1	69.5	50.9	46.9
05.00-06.00	53.7	77.3	55.0	51.1	50.6	71.2	52.8	48.2
06.00-07.00	55.2	78.8	57.4	53.3	51.7	73.9	53.6	49.1
07.00-08.00	51.6	70.6	53.6	49.3	52.4	81.2	54.3	50.1
08.00-09.00	53.6	76.9	55.8	51.1	54.3	86.7	56.9	52.9
09.00-10.00	52.0	70.6	54.1	50.3	53.9	82.4	55.8	51.8
10.00-11.00	53.4	77.4	55.0	51.7	54.7	84.6	56.8	52.0
11.00-12.00	52.4	73.5	54.8	50.9	56.8	88.0	58.5	54.6
12.00-13.00	51.5	71.0	53.3	48.5	53.5	81.4	55.7	51.0
24 Hours Average Measured	51.9	-	54.0	49.8	53.4	-	55.5	51.5
1 Hour Maximum	-	78.8	-	-	-	88.0	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	58.4	-	-	-	56.9	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titipon Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	03-05 เมษายน 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาง	Received Date :	04 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	07 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
03-04/04/2566	53.6 ^{1/}	51.8 ^{3/}	48.2 ^{3/}	5.9	10.0
04-05/04/2566	56.8 ^{2/}	53.3 ^{4/}	51.2 ^{4/}	8.6	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 05 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.40-12.45 น. วันที่ 04 เมษายน พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 05 เมษายน พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level

หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	05-07 เมษายน 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาง	Received Date :	08 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	13 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	05-06/04/2566				06-07/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	55.6	89.3	57.1	53.3	50.5	70.2	52.8	52.6
14.00-15.00	54.7	88.5	56.4	52.5	52.8	75.4	54.3	54.1
15.00-16.00	53.9	86.8	55.2	51.4	52.0	65.9	54.1	50.2
16.00-17.00	54.1	87.4	52.8	52.0	53.9	79.8	55.3	51.8
17.00-18.00	52.8	86.3	54.6	50.9	54.4	83.4	56.7	52.6
18.00-19.00	53.3	84.4	55.1	51.7	53.8	80.7	55.1	51.4
19.00-20.00	51.5	83.1	53.3	49.3	51.9	75.8	53.4	48.3
20.00-21.00	50.9	81.3	52.2	48.0	54.3	71.3	56.8	52.2
21.00-22.00	49.1	82.0	51.7	47.7	52.5	69.3	54.1	50.1
22.00-23.00	48.7	80.5	50.9	46.6	49.0	66.9	51.8	47.4
23.00-00.00	47.4	78.5	49.7	45.2	48.3	68.2	50.3	46.3
00.00-01.00	45.8	77.1	47.5	43.1	49.5	69.5	51.4	47.7
01.00-02.00	47.3	77.3	49.6	45.7	48.6	68.7	50.9	46.6
02.00-03.00	50.1	73.3	52.8	48.3	50.4	69.8	52.9	48.9
03.00-04.00	52.7	71.1	54.1	50.0	50.7	66.6	52.0	48.0
04.00-05.00	55.3	74.9	57.9	53.3	51.9	76.1	53.4	49.3
05.00-06.00	51.7	76.1	53.7	49.6	55.0	77.4	57.6	53.1
06.00-07.00	52.3	74.2	54.0	50.7	56.8	75.5	58.3	54.7
07.00-08.00	55.1	87.4	57.0	53.3	54.2	80.8	56.9	52.1
08.00-09.00	55.5	88.0	57.8	53.1	55.0	80.5	57.4	53.6
09.00-10.00	57.0	91.3	59.8	55.8	51.7	74.2	53.6	48.1
10.00-11.00	55.2	89.2	57.6	53.9	53.2	72.6	55.7	51.8
11.00-12.00	56.8	91.3	58.0	54.1	51.2	67.4	52.4	48.1
12.00-13.00	54.8	88.5	56.9	51.8	52.9	68.9	54.5	50.2
24 Hours Average Measured	53.5	-	55.4	51.4	52.8	-	54.8	51.0
1 Hour Maximum	-	91.3	-	-	-	83.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	58.2	-	-	-	58.7	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

 Miss Titiporn Yabkasit Analyst	 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD. บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager
--	---	--

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 05-07 เมษายน 2566
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาวง **Received Date** : 08 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N **Report Date** : 13 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
05-06/04/2566	57.0 ^{1/}	54.9 ^{3/}	51.8 ^{3/}	5.7	10.0
06-07/04/2566	55.0 ^{2/}	53.4 ^{4/}	50.2 ^{4/}	5.3	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 06 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 07 เมษายน พ.ศ. 2566
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.15-12.20 น. วันที่ 06 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 07 เมษายน พ.ศ. 2566
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst

TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 07-09 เมษายน 2566
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาง **Received Date** : 12 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N **Report Date** : 15 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S25
Callibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	07-08/04/2566				08-09/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	53.7	77.6	56.2	51.7	53.7	86.6	55.9	51.7
14.00-15.00	54.6	72.5	56.5	52.3	52.8	85.8	54.7	50.3
15.00-16.00	52.1	76.9	54.9	50.7	52.0	84.1	54.9	50.7
16.00-17.00	55.2	82.1	57.1	53.6	52.2	84.7	54.1	50.6
17.00-18.00	52.3	76.9	54.6	50.7	50.9	83.6	52.2	48.7
18.00-19.00	51.6	73.7	53.2	49.6	51.3	81.7	53.3	49.3
19.00-20.00	49.8	71.5	51.2	47.4	49.8	80.4	51.4	47.1
20.00-21.00	51.6	73.3	53.3	49.3	50.2	78.6	52.9	48.2
21.00-22.00	50.0	71.5	52.2	48.7	51.7	79.3	53.7	49.6
22.00-23.00	49.1	70.6	51.7	47.2	49.9	77.8	51.3	47.3
23.00-00.00	50.8	72.3	52.9	48.3	48.7	75.8	50.9	46.8
00.00-01.00	48.7	69.9	50.9	46.7	50.3	74.4	52.2	48.4
01.00-02.00	50.9	71.7	52.7	48.0	49.7	74.6	51.7	47.4
02.00-03.00	51.1	69.1	53.6	49.3	48.5	70.6	50.9	46.6
03.00-04.00	49.6	70.2	51.1	47.1	50.1	68.4	52.2	48.7
04.00-05.00	51.8	71.5	53.9	49.6	49.0	72.2	51.9	47.4
05.00-06.00	50.3	72.6	52.2	48.5	51.8	73.4	53.3	49.7
06.00-07.00	52.1	69.6	54.9	50.3	52.1	71.5	54.7	50.0
07.00-08.00	52.6	73.5	55.3	50.7	53.2	84.7	55.2	51.6
08.00-09.00	54.8	74.6	56.1	52.2	54.0	85.3	56.9	52.3
09.00-10.00	53.1	72.1	55.7	51.7	53.9	88.6	55.1	51.6
10.00-11.00	53.9	75.4	55.2	51.9	54.8	86.5	56.2	52.8
11.00-12.00	51.4	73.9	54.3	49.7	55.5	88.6	57.7	53.3
12.00-13.00	52.6	74.8	55.1	49.6	52.8	85.8	54.4	50.2
24 Hours Average Measured	52.2	-	54.3	50.2	52.0	-	54.1	50.0
1 Hour Maximum	-	82.1	-	-	-	88.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	57.4	-	-	-	57.1	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	07-09 เมษายน 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาวง	Received Date :	12 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	15 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
07-08/04/2566	55.2 ^{1/}	52.3 ^{3/}	49.5 ^{3/}	7.7	10.0
08-09/04/2566	54.8 ^{2/}	52.6 ^{4/}	50.1 ^{4/}	5.2	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 16.00-17.00 น. วันที่ 07 เมษายน พ.ศ. 2566


^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 08 เมษายน พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน



Miss Titiporn Yabkasik
Analyst



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 09-11 เมษายน 2566
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาง **Received Date** : 12 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N **Report Date** : 15 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	09-10/04/2566				10-11/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	48.1	74.7	50.2	45.1	56.9	85.0	58.1	54.3
14.00-15.00	52.4	72.0	54.8	50.0	57.5	86.6	59.6	55.9
15.00-16.00	50.8	74.6	52.2	48.6	55.0	80.7	57.1	53.1
16.00-17.00	51.9	76.1	53.6	49.9	56.2	79.8	58.1	54.4
17.00-18.00	50.7	74.5	52.2	48.5	55.0	77.2	57.9	53.0
18.00-19.00	52.0	72.7	54.4	50.1	52.7	78.2	54.4	50.7
19.00-20.00	50.9	71.5	52.9	48.2	50.5	76.4	52.8	48.4
20.00-21.00	51.1	73.0	53.3	49.6	47.2	72.9	49.7	45.9
21.00-22.00	49.6	69.6	51.7	47.4	49.5	70.5	51.4	47.4
22.00-23.00	50.0	71.1	52.0	48.9	50.2	70.6	52.2	48.3
23.00-00.00	49.7	69.0	51.8	47.4	48.6	67.8	50.9	46.3
00.00-01.00	49.5	68.1	51.6	47.0	46.7	67.1	48.2	44.1
01.00-02.00	51.0	70.4	53.3	49.6	48.2	70.7	50.7	46.3
02.00-03.00	49.6	69.9	51.7	47.4	50.1	67.7	52.5	48.5
03.00-04.00	50.7	72.1	52.9	48.2	51.7	70.5	53.9	49.3
04.00-05.00	52.8	74.6	54.4	50.1	49.9	69.5	51.7	47.1
05.00-06.00	53.5	71.8	55.6	51.3	52.7	74.7	54.8	50.7
06.00-07.00	52.5	71.4	54.5	50.5	53.9	76.1	55.2	51.3
07.00-08.00	51.5	73.3	53.2	49.6	55.2	80.9	57.6	53.6
08.00-09.00	50.7	75.2	52.2	48.5	54.7	80.7	56.2	52.2
09.00-10.00	52.1	78.1	54.9	50.6	56.2	82.7	58.5	54.7
10.00-11.00	49.9	75.2	51.9	47.1	55.9	82.3	57.1	53.9
11.00-12.00	49.5	70.9	51.0	47.2	56.9	84.4	58.2	54.1
12.00-13.00	50.8	77.0	52.2	47.9	55.9	80.5	57.3	53.0
24 Hours Average Measured	51.1	-	53.1	48.9	53.9	-	55.8	51.8
1 Hour Maximum	-	78.1	-	-	-	86.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	57.6	-	-	-	58.1	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 09-11 เมษายน 2566
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาง **Received Date** : 12 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N **Report Date** : 15 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
09-10/04/2566	52.4 ^{1/}	50.1 ^{3/}	47.5 ^{3/}	5.4	10.0
10-11/04/2566	57.5 ^{2/}	55.2 ^{4/}	52.7 ^{4/}	5.3	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.20-12.25 น. วันที่ 09 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasorn
 Analyst

 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	11-13 เมษายน 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาวง	Received Date :	14 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	19 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	11-12/04/2566				12-13/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	54.2	91.0	56.6	52.5	-	-	-	-
14.00-15.00	53.3	90.2	55.2	51.6	-	-	-	-
15.00-16.00	52.5	88.5	54.0	50.8	-	-	-	-
16.00-17.00	55.2	84.7	57.5	53.3	-	-	-	-
17.00-18.00	53.9	80.6	55.1	51.1	-	-	-	-
18.00-19.00	51.7	78.9	53.3	49.6	-	-	-	-
19.00-20.00	50.9	81.1	52.4	48.1	-	-	-	-
20.00-21.00	49.1	77.4	51.1	47.4	-	-	-	-
21.00-22.00	47.7	75.8	49.6	45.8	-	-	-	-
22.00-23.00	50.3	72.4	52.2	48.2	-	-	-	-
23.00-00.00	48.5	70.6	50.7	46.9	-	-	-	-
00.00-01.00	46.7	69.5	48.3	44.1	-	-	-	-
01.00-02.00	47.1	71.1	49.7	45.8	-	-	-	-
02.00-03.00	49.3	72.0	51.1	47.3	-	-	-	-
03.00-04.00	50.7	74.8	52.8	48.5	-	-	-	-
04.00-05.00	52.5	76.3	54.6	50.2	-	-	-	-
05.00-06.00	53.9	79.4	55.8	51.1	-	-	-	-
06.00-07.00	55.7	80.8	57.6	53.2	-	-	-	-
07.00-08.00	54.1	89.1	56.1	52.2	-	-	-	-
08.00-09.00	53.2	89.7	55.2	51.1	-	-	-	-
09.00-10.00	56.2	93.0	58.5	54.5	-	-	-	-
10.00-11.00	55.0	90.9	57.1	53.3	-	-	-	-
11.00-12.00	56.4	93.0	58.6	54.4	-	-	-	-
12.00-13.00	53.8	90.2	55.2	51.1	-	-	-	-
24 Hours Average Measured	53.0	-	55.0	50.9	-	-	-	-
1 Hour Maximum	-	93.0	-	-	-	-	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	58.3	-	-	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

วันที่ 12 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงรบกวน
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 11-13 เมษายน 2566
Sampling Point	: โรงเรียนวัดนาวง	Received Date	: 14 เมษายน 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date	: 19 เมษายน 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
11-12/04/2566	56.4 ^{1/}	54.5 ^{3/}	51.1 ^{3/}	5.8	10.0
12-13/04/2566	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 12 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 12 เมษายน พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

วันที่ 12 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

 Miss Titiporn Yabkasikit Analyst	 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager
--	--	--

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 13-15 เมษายน 2566
Sampling Point	: โรงเรียนวัดนาง	Received Date	: 16 เมษายน 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date	: 21 เมษายน 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	13-14/04/2566				14-15/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	-	-	-	-	-	-	-	-
14.00-15.00	-	-	-	-	-	-	-	-
15.00-16.00	-	-	-	-	-	-	-	-
16.00-17.00	-	-	-	-	-	-	-	-
17.00-18.00	-	-	-	-	-	-	-	-
18.00-19.00	-	-	-	-	-	-	-	-
19.00-20.00	-	-	-	-	-	-	-	-
20.00-21.00	-	-	-	-	-	-	-	-
21.00-22.00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.00-23.00	-	-	-	-	-	-	-	-
23.00-00.00	-	-	-	-	-	-	-	-
00.00-01.00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.00-02.00	-	-	-	-	-	-	-	-
02.00-03.00	-	-	-	-	-	-	-	-
03.00-04.00	-	-	-	-	-	-	-	-
04.00-05.00	-	-	-	-	-	-	-	-
05.00-06.00	-	-	-	-	-	-	-	-
06.00-07.00	-	-	-	-	-	-	-	-
07.00-08.00	-	-	-	-	-	-	-	-
08.00-09.00	-	-	-	-	-	-	-	-
09.00-10.00	-	-	-	-	-	-	-	-
10.00-11.00	-	-	-	-	-	-	-	-
11.00-12.00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.00-13.00	-	-	-	-	-	-	-	-
24 Hours Average Measured	-	-	-	-	-	-	-	-
1 Hour Maximum	-	-	-	-	-	-	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	-	-	-	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

วันที่ 13-15 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงรบกวน
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 13-15 เมษายน 2566
Sampling Point	: โรงเรียนวัดนาวง	Received Date	: 16 เมษายน 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date	: 21 เมษายน 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
13-14/04/2566	-	-	-	-	-
14-15/04/2566	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

วันที่ 13-15 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	15-17 เมษายน 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาวง	Received Date :	19 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	22 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	15-16/04/2566				16-17/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	-	-	-	-	-	-	-	-
14.00-15.00	-	-	-	-	-	-	-	-
15.00-16.00	-	-	-	-	-	-	-	-
16.00-17.00	-	-	-	-	-	-	-	-
17.00-18.00	-	-	-	-	-	-	-	-
18.00-19.00	-	-	-	-	-	-	-	-
19.00-20.00	-	-	-	-	-	-	-	-
20.00-21.00	-	-	-	-	-	-	-	-
21.00-22.00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.00-23.00	-	-	-	-	-	-	-	-
23.00-00.00	-	-	-	-	-	-	-	-
00.00-01.00	-	-	-	-	-	-	-	-
01.00-02.00	-	-	-	-	-	-	-	-
02.00-03.00	-	-	-	-	-	-	-	-
03.00-04.00	-	-	-	-	-	-	-	-
04.00-05.00	-	-	-	-	-	-	-	-
05.00-06.00	-	-	-	-	-	-	-	-
06.00-07.00	-	-	-	-	-	-	-	-
07.00-08.00	-	-	-	-	-	-	-	-
08.00-09.00	-	-	-	-	-	-	-	-
09.00-10.00	-	-	-	-	-	-	-	-
10.00-11.00	-	-	-	-	-	-	-	-
11.00-12.00	-	-	-	-	-	-	-	-
12.00-13.00	-	-	-	-	-	-	-	-
24 Hours Average Measured	-	-	-	-	-	-	-	-
1 Hour Maximum	-	-	-	-	-	-	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	-	-	-	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

วันที่ 15-17 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงรบกวน
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 15-17 เมษายน 2566
Sampling Point	: โรงเรียนวัดนาง	Received Date	: 19 เมษายน 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date	: 22 เมษายน 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
15-16/04/2566	-	-	-	-	-
16-17/04/2566	-	-	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

วันที่ 15-17 เมษายน 2566 เป็นวันหยุดวันสงกรานต์

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 17-19 เมษายน 2566
Sampling Point	: โรงเรียนวัดนาวง	Received Date	: 20 เมษายน 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date	: 23 เมษายน 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	17-18/04/2566				18-19/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	54.2	79.6	56.5	52.8	50.7	74.7	52.4	48.2
14.00-15.00	53.4	76.9	55.8	51.4	52.0	78.9	54.1	50.4
15.00-16.00	51.3	71.6	53.4	48.2	48.4	71.3	50.7	46.3
16.00-17.00	50.3	68.0	52.2	48.6	50.2	78.3	52.8	48.1
17.00-18.00	50.0	73.4	52.7	48.1	46.1	72.2	48.7	44.7
18.00-19.00	48.4	70.7	50.6	46.9	46.7	71.8	48.3	44.3
19.00-20.00	49.8	72.3	51.4	47.1	46.2	72.4	48.5	44.7
20.00-21.00	48.3	71.5	50.7	46.0	44.4	69.2	46.1	42.2
21.00-22.00	46.9	70.0	48.3	44.7	44.5	75.0	46.9	41.9
22.00-23.00	47.3	68.4	49.1	45.1	45.7	67.8	47.1	43.6
23.00-00.00	45.9	83.8	47.6	43.9	51.5	73.6	53.2	48.5
00.00-01.00	49.0	77.7	51.5	47.1	44.9	66.6	46.8	42.5
01.00-02.00	49.9	76.7	51.7	47.8	44.6	63.1	46.0	42.0
02.00-03.00	52.1	79.5	54.3	50.3	46.8	71.4	48.7	44.5
03.00-04.00	46.9	71.0	48.9	44.5	43.9	73.3	45.3	41.7
04.00-05.00	47.2	65.1	49.2	45.1	45.3	64.8	47.1	43.6
05.00-06.00	51.7	67.6	53.6	48.3	47.9	68.5	49.5	45.2
06.00-07.00	50.4	63.5	52.7	48.2	50.6	70.5	52.7	48.1
07.00-08.00	54.5	76.2	56.7	52.1	52.5	78.1	54.3	50.3
08.00-09.00	55.4	72.5	57.9	53.9	53.8	81.0	55.2	51.4
09.00-10.00	53.2	70.4	55.2	51.4	51.6	77.0	53.4	48.3
10.00-11.00	50.9	75.8	52.4	48.3	54.4	82.8	56.1	52.2
11.00-12.00	53.3	74.3	55.1	51.1	52.9	74.4	54.7	50.9
12.00-13.00	51.7	72.4	53.9	49.3	51.6	77.5	53.9	49.1
24 Hours Average Measured	51.3	-	53.4	49.2	49.9	-	51.7	47.6
1 Hour Maximum	-	83.8	-	-	-	82.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	56.3	-	-	-	54.7	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

 Miss Titiporn Yabkasika Analyst	 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD. บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager
---	---	--

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	17-19 เมษายน 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาง	Received Date :	20 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	23 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
17-18/04/2566	54.2 ^{1/}	51.4 ^{3/}	49.3 ^{3/}	6.9	10.0
18-19/04/2566	53.8 ^{2/}	51.9 ^{4/}	49.1 ^{4/}	5.2	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 17 เมษายน พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.15-12.20 น. วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

 Miss Titiporn Yabkasikit Analyst	 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager
--	---	--

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	19-21 เมษายน 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาง	Received Date :	22 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	27 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	19-20/04/2566				20-21/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	53.0	77.6	55.8	51.4	55.0	82.8	57.1	53.3
14.00-15.00	52.4	70.7	54.1	50.9	54.2	70.6	56.6	52.1
15.00-16.00	51.0	74.8	53.9	49.6	51.8	77.3	53.1	49.7
16.00-17.00	52.2	74.2	54.7	50.1	49.8	76.0	51.7	47.4
17.00-18.00	51.6	72.1	53.2	49.3	51.7	68.4	53.6	49.3
18.00-19.00	50.0	76.5	52.8	48.2	53.3	81.3	55.7	51.2
19.00-20.00	49.2	68.0	51.4	47.1	51.5	70.1	53.9	49.7
20.00-21.00	50.2	81.0	52.8	48.3	50.9	67.3	52.1	48.3
21.00-22.00	48.9	69.2	50.2	46.1	51.7	71.6	53.9	49.2
22.00-23.00	48.4	70.4	50.1	46.5	49.8	66.7	51.1	47.2
23.00-00.00	50.9	71.4	52.8	48.7	45.6	71.4	47.4	43.3
00.00-01.00	53.5	78.4	55.4	51.6	48.0	86.7	50.0	46.7
01.00-02.00	47.8	69.4	49.5	45.2	45.4	84.4	47.6	43.1
02.00-03.00	47.5	63.5	49.0	45.9	44.2	65.1	46.6	42.2
03.00-04.00	47.6	59.4	50.4	45.0	46.9	87.3	48.5	44.7
04.00-05.00	48.7	70.4	51.0	46.7	48.9	64.4	50.2	46.8
05.00-06.00	52.6	78.6	54.9	50.2	50.7	65.9	52.9	48.1
06.00-07.00	53.9	84.5	55.4	51.4	52.9	72.6	54.1	50.7
07.00-08.00	50.4	68.5	52.2	48.1	52.2	83.5	54.8	50.2
08.00-09.00	51.1	70.4	53.9	49.3	51.4	81.7	53.3	49.6
09.00-10.00	52.6	71.4	54.1	50.2	52.9	85.0	54.0	50.1
10.00-11.00	52.3	75.3	54.9	50.7	52.5	85.7	54.8	50.9
11.00-12.00	51.0	69.1	53.6	49.6	54.4	88.3	56.9	52.2
12.00-13.00	50.7	68.9	52.4	48.0	53.7	86.5	55.0	51.2
24 Hours Average Measured	51.1	-	53.3	49.1	51.6	-	53.6	49.5
1 Hour Maximum	-	84.5	-	-	-	88.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	57.3	-	-	-	56.1	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบล หรือ dB(A)


 Miss Titipon Yabkasik
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	19-21 เมษายน 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาง	Received Date :	22 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	27 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
19-20/04/2566	53.0 ^{1/}	50.7 ^{3/}	48.0 ^{3/}	5.5	10.0
20-21/04/2566	55.0 ^{2/}	52.0 ^{4/}	51.1 ^{4/}	5.9	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	21-23 เมษายน 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาวง	Received Date :	26 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	29 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	21-22/04/2566				22-23/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	54.9	76.8	56.1	52.9	52.2	68.4	54.2	50.3
14.00-15.00	52.6	73.1	54.4	50.7	50.5	67.8	52.8	48.4
15.00-16.00	51.7	72.7	53.2	49.3	50.1	72.7	52.9	48.9
16.00-17.00	50.1	68.8	52.2	48.4	50.4	71.5	52.2	48.0
17.00-18.00	50.4	71.2	52.7	48.0	48.9	69.7	50.8	46.7
18.00-19.00	48.3	69.1	50.1	46.5	48.2	69.0	50.5	46.0
19.00-20.00	45.5	67.3	47.9	43.3	47.8	66.3	49.6	45.1
20.00-21.00	46.0	67.0	48.0	44.1	46.2	63.9	48.3	44.4
21.00-22.00	47.4	70.7	49.2	45.8	46.5	61.2	48.8	44.3
22.00-23.00	45.2	68.4	47.7	43.3	46.0	60.5	47.9	44.8
23.00-00.00	45.9	64.4	47.5	43.9	47.0	64.3	49.7	45.5
00.00-01.00	51.9	72.5	53.5	49.1	45.3	61.9	47.6	44.1
01.00-02.00	53.0	70.2	55.0	51.1	46.6	68.6	49.9	43.3
02.00-03.00	49.2	70.9	51.8	47.6	45.7	64.1	48.4	46.7
03.00-04.00	47.1	67.5	49.5	45.5	46.4	73.1	48.0	44.0
04.00-05.00	50.8	73.6	52.1	48.6	49.6	65.1	51.7	47.8
05.00-06.00	51.4	76.9	53.8	49.3	50.8	78.7	52.2	48.5
06.00-07.00	52.5	72.9	54.5	50.7	51.7	72.0	53.9	49.7
07.00-08.00	54.2	72.4	56.6	52.9	50.2	72.4	52.1	48.5
08.00-09.00	54.8	71.3	57.6	52.1	53.7	70.8	55.1	51.9
09.00-10.00	53.5	75.3	55.3	51.4	50.2	73.3	52.7	48.4
10.00-11.00	54.1	77.7	57.3	52.2	51.7	66.8	53.3	49.7
11.00-12.00	53.7	69.6	53.8	51.4	53.0	65.9	55.1	51.5
12.00-13.00	52.8	71.7	54.2	48.0	51.7	73.2	53.3	46.8
24 Hours Average Measured	51.7	-	53.6	49.5	49.9	-	51.9	47.9
1 Hour Maximum	-	77.7	-	-	-	78.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	57.2	-	-	-	55.1	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst
TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 21-23 เมษายน 2566
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาง **Received Date** : 26 เมษายน 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N **Report Date** : 29 เมษายน 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
21-22/04/2566	54.9 ^{1/}	52.8 ^{3/}	47.6 ^{3/}	7.8	10.0
22-23/04/2566	53.7 ^{2/}	51.2 ^{4/}	46.8 ^{4/}	8.9	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 21 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 22 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.55-13.00 น. วันที่ 23 เมษายน พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


 TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	23-25 เมษายน 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาง	Received Date :	26 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	29 เมษายน 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หี		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	23-24/04/2566				24-25/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	53.7	86.6	55.6	51.4	55.2	85.2	57.7	53.3
14.00-15.00	52.8	85.8	54.4	50.2	54.3	84.4	56.0	52.2
15.00-16.00	52.0	84.1	54.9	50.7	53.5	82.7	55.3	51.1
16.00-17.00	52.2	84.7	54.2	50.6	53.7	83.3	55.1	51.9
17.00-18.00	50.9	83.6	52.1	48.8	52.4	82.2	54.7	50.3
18.00-19.00	50.2	81.7	52.7	48.9	51.7	80.3	53.3	49.6
19.00-20.00	48.0	80.4	50.6	46.6	49.5	79.0	51.7	47.5
20.00-21.00	47.3	78.6	49.9	45.5	48.8	77.2	50.3	46.6
21.00-22.00	47.2	79.3	49.0	45.7	48.7	77.9	50.9	46.0
22.00-23.00	49.6	77.8	51.9	47.1	46.3	76.4	48.6	44.4
23.00-00.00	50.5	75.8	52.3	48.5	46.5	74.4	48.9	44.8
00.00-01.00	48.6	74.4	50.5	46.6	47.6	73.0	47.4	45.6
01.00-02.00	47.1	74.6	49.6	45.8	49.3	73.2	51.2	47.4
02.00-03.00	45.6	70.6	47.1	43.3	47.8	69.2	49.6	45.6
03.00-04.00	47.6	68.4	49.6	45.1	49.3	67.0	51.4	47.4
04.00-05.00	49.6	72.2	51.5	47.5	50.1	70.8	52.2	48.0
05.00-06.00	51.2	73.4	53.6	49.6	49.9	72.0	51.9	47.5
06.00-07.00	50.9	71.5	52.2	48.1	51.7	70.1	53.3	49.6
07.00-08.00	53.2	84.7	55.1	51.5	54.7	83.3	56.6	52.2
08.00-09.00	54.0	85.3	56.9	52.6	55.5	83.9	57.7	53.3
09.00-10.00	53.6	88.6	55.7	51.7	53.4	87.2	55.5	51.1
10.00-11.00	54.8	86.5	56.9	52.2	56.3	85.2	58.9	54.8
11.00-12.00	55.6	88.6	57.2	53.3	57.1	87.2	59.6	55.9
12.00-13.00	52.8	85.8	54.9	50.2	54.2	84.4	56.1	50.8
24 Hours Average Measured	51.6	-	53.7	49.6	52.6	-	54.7	50.6
1 Hour Maximum	-	88.6	-	-	-	87.2	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	56.4	-	-	-	56.6	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasi
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงรบกวน
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 23-25 เมษายน 2566
Sampling Point	: โรงเรียนวัดนาง	Received Date	: 26 เมษายน 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date	: 29 เมษายน 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
23-24/04/2566	55.6 ^{1/}	52.6 ^{3/}	50.1 ^{3/}	7.5	10.0
24-25/04/2566	57.1 ^{2/}	55.1 ^{4/}	50.6 ^{4/}	7.0	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 23 เมษายน พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level

หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	25-27 เมษายน 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาง	Received Date :	28 เมษายน 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	03 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	25-26/04/2566				26-27/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	52.8	71.3	54.7	50.2	52.5	74.7	54.8	50.7
14.00-15.00	51.2	72.6	53.3	48.6	50.9	72.0	52.7	48.9
15.00-16.00	49.6	70.5	51.6	47.3	52.2	74.6	54.4	50.3
16.00-17.00	51.2	70.9	53.3	48.1	51.9	68.5	55.2	48.9
17.00-18.00	50.7	68.4	51.8	47.6	47.4	67.7	49.6	45.7
18.00-19.00	49.6	69.5	51.9	46.5	46.5	66.4	48.3	43.6
19.00-20.00	48.1	65.4	50.7	45.2	45.9	66.9	47.0	42.1
20.00-21.00	46.5	69.3	48.6	43.9	43.6	67.6	45.2	40.5
21.00-22.00	47.2	65.2	49.5	44.1	44.6	54.0	46.1	42.1
22.00-23.00	47.1	67.1	49.1	44.7	42.1	63.6	45.9	40.9
23.00-00.00	45.6	64.2	47.2	42.5	43.8	61.3	45.7	41.6
00.00-01.00	46.8	68.2	48.0	43.5	46.5	58.8	48.3	43.5
01.00-02.00	46.9	63.6	48.6	43.1	45.9	63.1	47.1	42.7
02.00-03.00	44.2	62.5	46.5	42.6	47.4	64.3	49.5	44.5
03.00-04.00	47.5	64.9	49.1	44.7	48.2	72.1	50.2	45.9
04.00-05.00	48.3	68.5	50.2	45.5	52.8	74.6	55.7	50.1
05.00-06.00	50.2	70.2	52.6	47.0	53.5	71.8	55.6	51.3
06.00-07.00	51.9	71.5	54.3	48.9	52.5	71.4	55.5	49.5
07.00-08.00	50.2	70.3	52.3	48.3	51.5	73.3	53.2	48.6
08.00-09.00	52.6	75.6	54.1	50.2	50.7	75.2	52.5	47.9
09.00-10.00	50.7	76.1	52.6	48.6	52.1	78.1	54.9	50.1
10.00-11.00	52.1	72.4	54.8	50.4	49.9	75.2	52.0	47.1
11.00-12.00	51.9	68.2	53.9	49.6	49.5	70.9	51.2	46.5
12.00-13.00	50.5	69.5	52.1	47.4	50.8	77.0	52.2	47.9
24 Hours Average Measured	49.9	-	51.9	47.3	50.0	-	52.2	47.5
1 Hour Maximum	-	76.1	-	-	-	78.1	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	55.3	-	-	-	56.2	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงรบกวน
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 25-27 เมษายน 2566
Sampling Point	: โรงเรียนวัดนาวง	Received Date	: 28 เมษายน 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date	: 03 พฤษภาคม 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
25-26/04/2566	52.8 ^{1/}	50.2 ^{3/}	47.6 ^{3/}	7.2	10.0
26-27/04/2566	52.5 ^{2/}	50.1 ^{4/}	47.5 ^{4/}	5.5	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.00-12.01 น. วันที่ 26 เมษายน พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.20-12.25 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

 Miss Titiporn Yabkasikit Analyst	 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD. บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss. Wilairak Chaisa Laboratory Manager
---	---	---

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนต์ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 27-29 เมษายน 2566
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาวง **Received Date** : 01 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N **Report Date** : 04 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	27-28/04/2566				28-29/04/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	53.3	81.4	54.5	51.2	50.5	70.2	52.6	52.6
14.00-15.00	54.0	82.6	56.9	52.7	55.7	75.4	57.3	53.1
15.00-16.00	52.2	74.3	53.4	50.3	52.0	65.9	54.1	50.2
16.00-17.00	50.2	71.3	52.3	48.6	51.7	79.8	53.3	49.3
17.00-18.00	47.7	82.0	49.0	46.5	52.4	83.4	54.8	50.0
18.00-19.00	46.4	66.4	48.5	43.7	53.8	80.7	55.1	51.4
19.00-20.00	45.7	61.2	47.6	43.5	51.9	75.8	53.4	48.3
20.00-21.00	47.3	76.4	49.5	45.9	54.3	71.3	56.8	52.2
21.00-22.00	46.1	66.0	48.3	44.5	52.5	69.3	54.1	50.1
22.00-23.00	44.0	65.8	46.1	42.5	49.0	66.9	51.7	47.4
23.00-00.00	45.6	64.8	47.5	43.5	48.3	68.2	50.3	46.3
00.00-01.00	43.8	65.5	45.3	41.9	49.5	69.5	51.4	47.7
01.00-02.00	46.4	64.5	48.9	44.7	48.6	68.7	50.9	46.6
02.00-03.00	48.9	66.6	50.2	46.7	50.4	69.8	52.9	48.9
03.00-04.00	50.6	74.0	52.6	48.1	50.7	66.6	52.0	48.0
04.00-05.00	53.1	71.9	55.9	51.2	51.9	76.1	53.4	49.3
05.00-06.00	52.7	77.7	55.7	50.6	55.0	77.4	57.6	53.1
06.00-07.00	51.8	75.6	53.6	49.9	56.8	75.5	58.1	54.7
07.00-08.00	51.3	72.4	53.6	49.6	53.1	80.8	55.2	51.4
08.00-09.00	50.6	73.1	52.4	48.1	51.9	80.5	52.0	49.2
09.00-10.00	49.7	73.4	51.2	47.6	53.9	74.2	55.4	51.7
10.00-11.00	49.3	71.0	51.4	46.7	50.9	72.6	52.2	48.5
11.00-12.00	50.4	73.0	53.0	48.5	53.4	76.3	55.1	51.3
12.00-13.00	51.8	74.7	53.6	48.7	52.9	68.9	54.5	50.2
24 Hours Average Measured	50.2	-	52.3	48.2	52.7	-	54.5	50.6
1 Hour Maximum	-	82.6	-	-	-	83.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	56.3	-	-	-	58.7	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 27-29 เมษายน 2566
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาวง **Received Date** : 01 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N **Report Date** : 04 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
27-28/04/2566	54.0 ^{1/}	51.7 ^{3/}	48.1 ^{3/}	6.4	10.0
28-29/04/2566	55.7 ^{2/}	53.4 ^{4/}	50.2 ^{4/}	6.0	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 27 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst

 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาวง
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Customer Code : S66014
Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Sampling Date : 29 เมษายน - 01 พฤษภาคม 2566
Received Date : 02 พฤษภาคม 2566
Report Date : 05 พฤษภาคม 2566
Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	29-30/04/2566				30/04-01/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	53.7	77.6	56.2	51.6	53.6	79.2	55.5	51.9
14.00-15.00	54.6	72.5	57.9	52.3	53.3	72.6	55.8	52.0
15.00-16.00	52.1	76.9	55.9	50.7	52.4	78.9	54.0	50.6
16.00-17.00	55.6	82.1	57.1	53.3	54.7	77.9	56.9	52.4
17.00-18.00	52.3	76.9	54.6	50.8	53.0	77.2	55.1	51.8
18.00-19.00	51.6	73.7	53.2	49.6	53.4	79.6	55.8	51.3
19.00-20.00	49.8	71.5	51.2	47.0	53.7	77.1	55.0	51.7
20.00-21.00	50.9	70.5	52.9	48.5	50.0	75.3	52.2	48.5
21.00-22.00	47.2	68.7	49.6	45.7	49.6	72.7	51.7	47.7
22.00-23.00	48.3	69.6	50.0	46.3	50.7	74.9	52.6	48.6
23.00-00.00	50.1	71.0	52.7	48.6	51.4	76.3	53.9	49.3
00.00-01.00	48.0	69.6	50.9	46.1	52.5	78.4	54.7	50.1
01.00-02.00	47.3	67.9	49.1	45.5	50.9	75.9	52.2	48.6
02.00-03.00	46.3	67.0	48.5	44.2	49.7	72.7	51.9	47.3
03.00-04.00	47.4	70.2	49.3	45.9	48.5	70.4	50.3	46.3
04.00-05.00	49.6	71.5	51.7	47.4	50.2	71.9	52.2	48.7
05.00-06.00	50.7	72.6	52.6	48.3	52.9	73.8	54.7	50.0
06.00-07.00	52.1	69.6	54.9	50.7	52.1	74.0	54.9	50.9
07.00-08.00	52.6	73.5	55.3	50.7	52.4	76.7	54.9	50.0
08.00-09.00	54.8	74.6	56.1	52.8	53.0	76.2	55.8	51.6
09.00-10.00	53.1	72.1	55.7	51.5	54.6	70.0	56.2	52.7
10.00-11.00	53.9	75.4	55.2	51.5	53.7	73.6	55.1	51.3
11.00-12.00	51.4	73.9	54.3	49.6	52.1	71.9	54.7	50.2
12.00-13.00	52.6	74.8	55.1	49.6	52.2	78.6	54.6	49.2
24 Hours Average Measured	51.8	-	54.1	49.8	52.4	-	54.5	50.4
1 Hour Maximum	-	82.1	-	-	-	79.6	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	56.4	-	-	-	57.9	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 29 เมษายน - 01 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาหว **Received Date** : 02 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N **Report Date** : 05 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S25
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
29-30/04/2566	55.6 ^{1/}	52.3 ^{3/}	49.5 ^{3/}	8.1	10.0
30/04-01/05/2566	54.7 ^{2/}	52.6 ^{4/}	49.1 ^{4/}	6.1	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 16.00-17.00 น. วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 16.00-17.00 น. วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 01 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

  
 Miss Titiporn Yabkasikit **TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.** Miss. Wilairak Chaisa
 Analyst บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเดอ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 01-03 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 04 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 09 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	01-02/05/2566				02-03/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	-	-	-	-	66.8	96.9	68.5	64.9
16.00-17.00	-	-	-	-	61.5	87.8	63.9	58.5
17.00-18.00	-	-	-	-	54.8	81.4	56.6	52.2
18.00-19.00	-	-	-	-	55.8	86.4	57.4	53.9
19.00-20.00	-	-	-	-	53.0	74.2	55.5	51.1
20.00-21.00	-	-	-	-	54.2	76.9	56.1	52.2
21.00-22.00	-	-	-	-	53.3	74.5	55.5	51.8
22.00-23.00	-	-	-	-	54.1	75.9	56.9	52.2
23.00-00.00	-	-	-	-	53.2	72.2	55.1	51.3
00.00-01.00	-	-	-	-	51.4	70.6	53.3	48.6
01.00-02.00	-	-	-	-	50.9	69.3	52.2	48.1
02.00-03.00	-	-	-	-	50.3	68.7	52.9	48.7
03.00-04.00	-	-	-	-	53.5	75.2	56.2	51.2
04.00-05.00	-	-	-	-	50.7	72.2	54.3	48.6
05.00-06.00	-	-	-	-	51.5	79.0	54.8	49.3
06.00-07.00	-	-	-	-	56.4	80.7	55.4	54.7
07.00-08.00	-	-	-	-	60.8	82.5	62.8	58.5
08.00-09.00	-	-	-	-	66.1	94.3	68.3	64.3
09.00-10.00	-	-	-	-	65.4	86.0	67.9	63.6
10.00-11.00	-	-	-	-	65.9	83.3	67.0	63.4
11.00-12.00	-	-	-	-	68.1	87.5	70.1	66.5
12.00-13.00	-	-	-	-	67.7	90.2	69.3	65.2
13.00-14.00	-	-	-	-	69.2	92.4	71.4	67.8
14.00-15.00	-	-	-	-	67.5	85.3	69.5	65.5
24 Hours Average Measured	-	-	-	-	63.0	-	65.0	61.1
1 Hour Maximum	-	-	-	-	-	96.9	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	-	-	-	-	64.3	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

- วันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ.2566 เป็นวันหยุดวันแรงงาน

Miss Titiporn Yabkasik
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 01-03 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 04 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 09 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
01-02/05/2566	-	-	-	-	-
02-03/05/2566	69.2 ^{1/}	67.7 ^{3/}	65.2 ^{3/}	4.5	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 03 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 03 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

วันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ.2566 เป็นวันหยุดวันแรงงาน



Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 03-05 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 08 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 11 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	03-04/05/2566				04-05/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	63.0	89.2	64.0	55.5	63.0	85.3	65.5	61.1
16.00-17.00	60.1	81.5	63.1	53.8	60.7	82.1	62.2	58.5
17.00-18.00	56.7	72.3	60.0	53.5	58.3	87.0	60.9	56.2
18.00-19.00	55.7	72.3	57.4	53.1	59.3	83.6	61.4	57.4
19.00-20.00	54.2	71.7	54.5	53.0	57.0	80.4	59.3	55.2
20.00-21.00	54.0	61.2	54.3	53.2	56.4	75.6	58.5	54.9
21.00-22.00	54.4	63.4	55.8	53.1	55.8	72.0	57.4	53.6
22.00-23.00	57.1	63.2	60.2	53.5	54.2	78.7	56.6	52.2
23.00-00.00	55.6	62.7	58.7	53.5	52.6	67.7	54.5	50.1
00.00-01.00	54.1	62.4	54.4	53.6	52.1	64.5	54.9	50.9
01.00-02.00	54.5	65.1	54.9	53.7	53.5	69.9	55.0	51.1
02.00-03.00	54.1	76.2	54.1	52.9	51.9	72.3	53.4	49.3
03.00-04.00	54.2	74.9	54.6	53.0	54.6	78.2	56.9	52.2
04.00-05.00	55.3	65.3	55.7	54.5	56.2	76.0	58.2	54.8
05.00-06.00	63.0	90.9	60.3	52.5	58.6	80.4	60.4	56.3
06.00-07.00	63.0	89.2	64.0	55.5	63.0	85.3	65.5	61.1
07.00-08.00	63.5	92.4	65.3	61.0	60.2	85.4	62.5	58.5
08.00-09.00	62.4	95.2	64.1	60.2	62.4	87.6	64.7	60.3
09.00-10.00	65.8	97.7	67.2	62.7	66.7	92.1	60.4	64.1
10.00-11.00	64.2	93.3	66.3	62.2	64.9	90.2	66.6	62.2
11.00-12.00	62.7	95.8	64.2	60.3	66.3	93.6	68.5	64.9
12.00-13.00	62.9	93.9	64.8	60.0	64.9	95.3	66.0	62.4
13.00-14.00	64.1	87.6	66.9	57.8	66.5	94.4	68.1	64.8
14.00-15.00	62.0	80.6	64.5	57.6	64.7	95.9	66.7	62.7
24 Hours Average Measured	60.9	-	62.6	57.5	62.0	-	63.4	59.8
1 Hour Maximum	-	97.7	-	-	-	95.9	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	65.8	-	-	-	64.6	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit

Analyst

TNP
TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa


Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 03-05 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 08 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 11 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หี
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
03-04/05/2566	65.8 ^{1/}	63.1 ^{3/}	60.0 ^{3/}	7.8	10.0
04-05/05/2566	66.7 ^{2/}	64.5 ^{4/}	62.3 ^{4/}	4.9	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 04 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 05 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 04 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 05 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasik
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 05-07 พฤษภาคม 2566
Sampling Point	: พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date	: 08 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date	: 11 พฤษภาคม 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	05-06/05/2566				06-07/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	60.7	87.9	62.2	58.1	65.0	75.5	67.1	63.3
16.00-17.00	58.9	85.1	60.4	56.8	63.3	90.9	65.5	61.1
17.00-18.00	56.4	83.9	58.1	54.2	57.4	77.8	59.3	55.2
18.00-19.00	52.9	72.7	54.6	50.1	54.8	75.1	56.6	51.6
19.00-20.00	54.7	79.6	56.0	52.9	55.0	73.3	57.1	52.5
20.00-21.00	53.0	74.3	55.8	51.4	56.4	75.8	58.2	54.3
21.00-22.00	49.7	68.5	51.4	47.7	56.8	79.1	58.5	53.9
22.00-23.00	52.6	77.9	54.8	50.8	57.3	80.2	59.8	55.2
23.00-00.00	52.9	76.7	54.0	50.1	56.4	75.1	58.1	54.1
00.00-01.00	51.3	70.5	53.9	49.6	57.4	72.9	59.6	55.8
01.00-02.00	50.8	67.7	52.4	48.0	55.2	74.1	57.4	53.1
02.00-03.00	50.7	67.4	52.7	48.7	54.6	77.1	56.2	52.0
03.00-04.00	50.0	70.0	52.2	48.2	56.8	75.5	58.8	54.4
04.00-05.00	53.4	72.5	55.9	51.4	57.8	78.3	59.4	55.2
05.00-06.00	55.3	78.8	57.1	53.9	52.7	75.1	54.4	50.7
06.00-07.00	54.9	79.6	56.0	52.2	57.5	78.8	59.3	55.3
07.00-08.00	59.3	81.4	61.5	57.1	60.2	85.3	62.1	58.4
08.00-09.00	62.4	86.9	64.9	60.2	65.4	99.1	67.5	63.2
09.00-10.00	65.2	88.2	67.1	63.6	64.7	74.8	66.5	62.2
10.00-11.00	67.6	94.8	69.3	65.5	67.0	84.9	69.2	64.8
11.00-12.00	66.1	92.4	68.4	64.9	69.5	86.4	71.1	67.1
12.00-13.00	65.6	90.2	67.0	63.4	66.4	76.8	68.5	64.1
13.00-14.00	66.7	93.6	68.2	64.1	67.5	75.4	69.2	65.2
14.00-15.00	64.3	91.1	66.8	62.3	67.4	79.4	69.8	64.8
24 Hours Average Measured	61.2	-	63.1	59.2	63.0	-	65.0	60.7
1 Hour Maximum	-	94.8	-	-	-	99.1	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	62.9	-	-	-	65.4	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT


Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ จังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 05-07 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 08 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 11 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
05-06/05/2566	67.6 ^{1/}	65.8 ^{3/}	63.3 ^{3/}	4.8	10.0
06-07/05/2566	69.5 ^{2/}	66.7 ^{4/}	64.0 ^{4/}	7.3	10.0


มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 06 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 07 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 06 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 07 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด Customer Code : S66014
 Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต Sample Type : ระดับเสียงโดยทั่วไป
 Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี Sampling Date : 07-09 พฤษภาคม 2566
 Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 Received Date : 10 พฤษภาคม 2566
 GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N Report Date : 15 พฤษภาคม 2566
 Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Method of Analysis : Integrated Sound Level Meter
 Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
 SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
 Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
 Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	07-08/05/2566				08-09/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	54.7	88.2	56.2	52.2	60.5	93.4	62.2	58.5
16.00-17.00	53.2	81.4	55.8	51.7	58.6	80.7	60.7	56.2
17.00-18.00	55.1	85.9	57.1	53.2	60.4	84.1	62.1	58.1
18.00-19.00	53.7	82.5	55.5	51.4	59.2	83.0	61.9	57.3
19.00-20.00	55.4	87.9	57.6	53.0	58.0	81.7	60.9	56.6
20.00-21.00	53.6	80.2	55.1	51.1	57.4	75.4	59.1	55.4
21.00-22.00	51.7	78.1	53.9	49.5	55.5	83.0	57.5	53.3
22.00-23.00	53.9	81.7	55.7	51.7	54.7	77.0	56.1	52.2
23.00-00.00	55.0	82.9	57.1	53.6	52.3	75.2	54.0	50.4
00.00-01.00	51.8	78.1	53.6	48.7	50.6	73.9	52.2	48.9
01.00-02.00	53.3	80.7	55.8	51.2	48.7	66.5	50.1	46.1
02.00-03.00	50.7	76.3	52.4	48.9	49.2	67.1	51.7	47.5
03.00-04.00	52.9	78.1	54.8	50.2	51.1	69.9	53.9	49.3
04.00-05.00	54.2	80.5	56.1	52.4	53.3	72.1	55.5	51.1
05.00-06.00	56.9	82.1	58.5	54.9	55.7	74.9	57.4	53.6
06.00-07.00	58.5	84.9	60.2	56.7	57.9	76.4	59.6	55.8
07.00-08.00	58.3	89.6	60.2	56.2	59.3	76.2	61.9	57.5
08.00-09.00	61.6	90.4	63.3	59.4	61.5	79.1	63.2	59.3
09.00-10.00	59.7	73.6	61.8	57.7	64.7	83.1	66.8	62.2
10.00-11.00	60.2	70.1	62.5	58.5	66.9	89.5	68.3	64.7
11.00-12.00	62.4	85.7	64.8	60.1	67.2	92.8	69.2	65.5
12.00-13.00	60.7	85.4	62.9	58.1	65.4	88.8	67.1	63.3
13.00-14.00	57.3	77.5	59.5	55.0	67.0	90.1	69.0	65.8
14.00-15.00	56.3	87.9	58.2	54.1	62.3	84.4	64.5	60.1
24 Hours Average Measured	57.2	-	59.2	55.0	61.4	-	63.3	59.4
1 Hour Maximum	-	90.4	-	-	-	93.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	61.9	-	-	-	63.3	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit

Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chalsa

Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	07-09 พฤษภาคม 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date :	10 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date :	15 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
07-08/05/2566	62.4 ^{1/}	60.7 ^{3/}	58.1 ^{3/}	4.4	10.0
08-09/05/2566	67.4 ^{2/}	65.4 ^{4/}	63.2 ^{4/}	4.9	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 08 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 08 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 09-11 พฤษภาคม 2566
Sampling Point	: พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date	: 12 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date	: 16 พฤษภาคม 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	09-10/05/2566				10-11/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	57.3	81.7	58.9	55.3	65.4	96.2	67.4	63.1
16.00-17.00	59.4	96.4	61.5	57.2	59.1	75.3	61.2	57.4
17.00-18.00	58.3	79.4	58.9	56.9	56.4	72.8	58.9	54.2
18.00-19.00	60.6	83.5	60.4	58.1	58.4	76.0	61.1	56.9
19.00-20.00	55.0	72.4	57.2	52.4	55.9	74.5	57.8	53.5
20.00-21.00	54.7	67.1	56.6	51.6	53.1	73.6	54.1	51.1
21.00-22.00	59.9	64.9	60.5	57.4	53.7	73.0	54.3	50.8
22.00-23.00	59.3	64.1	61.0	56.8	55.0	75.9	56.1	53.6
23.00-00.00	58.5	64.5	60.2	56.5	55.7	77.4	57.0	53.4
00.00-01.00	53.4	63.2	54.7	51.4	54.1	75.2	55.4	52.2
01.00-02.00	54.1	70.2	55.9	51.9	53.4	72.5	54.3	51.4
02.00-03.00	56.9	65.5	58.8	54.3	54.5	73.9	55.1	52.8
03.00-04.00	60.0	65.0	60.2	58.5	56.7	77.4	57.2	54.6
04.00-05.00	60.1	63.5	60.2	57.6	56.2	76.6	56.8	54.2
05.00-06.00	58.8	67.1	59.8	56.4	58.4	74.1	60.4	56.2
06.00-07.00	56.5	66.1	59.2	54.2	60.7	72.8	62.6	58.7
07.00-08.00	58.6	82.7	60.7	56.3	62.5	85.4	64.8	60.2
08.00-09.00	60.4	95.9	62.4	58.5	66.7	90.8	68.2	64.8
09.00-10.00	66.2	88.6	68.4	64.4	68.3	93.5	70.4	66.3
10.00-11.00	65.3	91.3	64.8	63.3	69.7	94.7	71.5	67.4
11.00-12.00	64.5	81.4	67.5	61.5	70.6	98.5	72.6	68.8
12.00-13.00	63.6	73.5	64.2	61.1	67.8	92.7	69.5	65.0
13.00-14.00	64.0	76.9	56.6	62.5	69.1	95.2	71.5	67.4
14.00-15.00	59.2	83.7	59.4	57.7	69.5	98.4	71.4	67.0
24 Hours Average Measured	60.7	-	61.8	58.6	64.5	-	66.4	62.4
1 Hour Maximum	-	96.4	-	-	-	98.5	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	65.2	-	-	-	66.4	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 09-11 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 12 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 16 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Callibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
09-10/05/2566	66.2 ^{1/}	63.7 ^{3/}	61.1 ^{3/}	6.5	10.0
10-11/05/2566	72.0 ^{2/}	69.7 ^{4/}	67.1 ^{4/}	6.0	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level

หมายถึง ค่าระดับการรบกวน



Miss Titiporn Yabkasik

Analyst



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss. Wilairak Chaisa

Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 11-13 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 15 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 18 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	11-12/05/2566				12-13/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	66.7	94.7	68.5	64.2	70.2	86.9	72.2	68.7
16.00-17.00	63.2	90.8	65.7	60.1	71.2	95.2	73.3	69.4
17.00-18.00	63.5	96.2	65.4	59.3	65.8	85.9	67.7	63.7
18.00-19.00	65.6	87.5	67.9	61.2	63.0	83.7	65.1	61.1
19.00-20.00	61.5	93.3	63.1	57.3	60.7	80.1	62.8	58.5
20.00-21.00	55.2	90.6	56.5	52.4	57.4	76.9	59.6	55.0
21.00-22.00	54.8	78.9	56.4	51.0	55.9	75.7	57.1	53.9
22.00-23.00	53.4	77.4	54.6	50.8	51.2	79.7	53.3	49.1
23.00-00.00	51.0	74.8	52.2	46.8	49.5	72.5	51.5	47.7
00.00-01.00	53.1	78.7	55.1	49.6	47.4	70.3	49.3	45.0
01.00-02.00	47.7	68.4	49.2	45.1	49.6	72.9	51.1	47.9
02.00-03.00	46.4	63.1	47.7	44.7	51.7	73.8	53.7	49.1
03.00-04.00	46.9	66.5	48.9	44.4	49.9	71.5	51.8	47.5
04.00-05.00	48.6	71.6	50.7	44.6	52.2	74.8	54.4	50.0
05.00-06.00	54.8	74.9	57.7	51.0	55.9	76.3	57.9	53.3
06.00-07.00	66.7	94.7	68.5	64.2	56.7	77.1	58.6	54.7
07.00-08.00	59.0	81.5	62.3	56.3	62.4	83.0	64.8	60.3
08.00-09.00	60.3	82.0	63.1	57.4	71.4	85.3	73.3	69.5
09.00-10.00	63.5	85.1	66.7	60.4	68.5	86.9	70.1	66.7
10.00-11.00	64.1	87.3	66.6	61.3	69.5	93.3	71.8	67.1
11.00-12.00	67.4	90.2	69.3	65.2	68.6	92.5	70.1	66.2
12.00-13.00	64.8	76.4	68.3	61.4	67.8	84.9	69.3	65.4
13.00-14.00	65.7	79.5	68.1	62.2	71.1	87.3	73.7	69.3
14.00-15.00	64.8	82.4	66.2	62.7	66.9	91.5	68.8	64.6
24 Hours Average Measured	62.0	-	64.3	59.0	66.0	-	68.0	64.0
1 Hour Maximum	-	96.2	-	-	-	95.2	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	63.3	-	-	-	66.6	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบล หรือ dB(A)


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 11-13 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 15 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 18 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
11-12/05/2566	72.0 ^{1/}	69.7 ^{3/}	67.1 ^{3/}	6.0	10.0
12-13/05/2566	71.4 ^{2/}	68.5 ^{4/}	65.3 ^{4/}	8.0	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	13-15 พฤษภาคม 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date :	16 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date :	18 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	13-14/05/2566				14-15/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	66.8	90.7	68.5	63.7	59.4	77.2	60.8	57.5
16.00-17.00	63.4	82.1	65.4	60.1	54.5	77.8	55.5	52.2
17.00-18.00	60.2	83.6	63.2	57.8	53.8	77.5	55.1	51.7
18.00-19.00	59.1	75.9	61.9	56.4	53.6	72.7	55.7	51.9
19.00-20.00	55.6	79.4	58.2	52.3	51.2	75.2	53.2	49.3
20.00-21.00	54.2	71.2	57.6	51.8	51.4	74.6	52.4	49.1
21.00-22.00	51.3	70.3	54.3	49.6	48.9	66.1	50.6	46.7
22.00-23.00	50.2	75.6	53.0	47.8	49.3	75.7	51.7	47.5
23.00-00.00	50.7	72.4	53.9	47.2	47.0	62.7	49.0	45.5
00.00-01.00	51.6	69.3	54.6	48.3	46.8	68.9	48.6	44.3
01.00-02.00	49.8	73.5	52.1	46.1	46.0	63.6	47.6	44.1
02.00-03.00	48.3	74.9	50.7	45.7	45.1	65.5	46.4	43.7
03.00-04.00	50.3	75.8	52.6	47.2	45.7	65.1	47.1	43.4
04.00-05.00	52.6	82.1	54.8	50.2	45.9	62.8	47.3	43.9
05.00-06.00	49.7	79.4	51.3	46.9	52.5	75.1	53.7	50.2
06.00-07.00	53.1	81.5	56.8	50.1	55.3	77.7	57.3	53.9
07.00-08.00	58.7	80.5	60.7	56.7	59.3	79.5	61.8	57.6
08.00-09.00	64.9	82.4	66.4	62.1	62.4	82.4	64.5	60.8
09.00-10.00	66.1	89.6	68.2	63.5	64.1	84.9	66.9	62.5
10.00-11.00	65.8	83.6	68.1	63.4	64.5	87.1	66.5	62.7
11.00-12.00	66.0	88.1	69.5	64.9	64.7	84.7	66.5	62.0
12.00-13.00	64.6	82.0	67.2	61.6	63.6	75.6	66.0	60.4
13.00-14.00	65.1	87.3	68.3	63.5	63.5	85.0	66.3	61.8
14.00-15.00	64.7	93.6	66.2	62.8	65.2	86.3	67.5	63.3
24 Hours Average Measured	61.7	-	64.1	59.3	59.5	-	61.8	57.5
1 Hour Maximum	-	93.6	-	-	-	87.1	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	62.8	-	-	-	60.9	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 13-15 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 16 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 18 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
13-14/05/2566	66.8 ^{1/}	64.9 ^{3/}	61.5 ^{3/}	5.8	10.0
14-15/05/2566	65.2 ^{2/}	63.1 ^{4/}	60.4 ^{4/}	5.6	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 15-17 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 18 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 23 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	15-16/05/2566				16-17/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	66.1	85.3	68.1	64.7	68.4	98.0	70.4	66.3
16.00-17.00	64.2	83.4	66.2	62.2	66.6	96.2	68.8	64.5
17.00-18.00	62.2	81.9	64.7	58.7	65.8	88.4	67.1	63.3
18.00-19.00	60.7	78.4	62.9	58.6	64.2	81.0	66.9	62.2
19.00-20.00	59.1	93.9	61.8	57.1	62.5	78.7	64.4	60.5
20.00-21.00	52.5	70.8	54.3	50.2	60.4	69.7	62.8	58.4
21.00-22.00	51.9	71.8	53.3	49.3	59.2	70.8	61.1	57.6
22.00-23.00	52.5	69.9	54.8	50.1	57.4	64.8	59.5	55.3
23.00-00.00	51.2	69.9	53.3	49.7	55.0	70.0	57.4	53.1
00.00-01.00	50.6	71.1	52.1	48.5	53.6	69.5	55.0	51.4
01.00-02.00	46.1	72.7	48.9	44.1	51.4	62.1	53.9	49.6
02.00-03.00	45.9	69.5	48.7	43.3	49.0	70.2	51.7	47.4
03.00-04.00	47.9	67.7	48.8	45.1	50.1	54.6	52.2	48.0
04.00-05.00	49.2	70.4	48.6	47.9	52.9	66.0	54.9	50.7
05.00-06.00	51.7	72.6	48.8	49.3	54.1	74.2	56.2	52.2
06.00-07.00	53.3	71.6	52.8	51.7	56.0	71.5	58.7	54.8
07.00-08.00	67.7	88.9	74.0	65.9	62.4	85.7	64.9	60.3
08.00-09.00	70.6	92.7	72.1	68.1	66.9	96.0	68.1	64.8
09.00-10.00	69.4	88.1	72.1	67.3	65.7	94.2	67.3	63.9
10.00-11.00	70.1	91.3	72.4	68.9	67.2	93.6	69.3	65.4
11.00-12.00	68.7	88.6	70.5	66.1	68.6	93.5	70.4	66.2
12.00-13.00	67.1	76.6	69.6	64.7	65.3	82.0	67.7	63.0
13.00-14.00	69.3	93.0	72.5	67.8	66.5	88.5	68.2	64.1
14.00-15.00	68.5	87.5	72.9	66.2	67.1	91.6	69.3	65.8
24 Hours Average Measured	65.0	-	68.0	63.0	64.0	-	65.9	61.9
1 Hour Maximum	-	93.9	-	-	-	98.0	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	65.5	-	-	-	65.2	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนต์ รัสสิติ **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 15-17 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 18 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 23 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
15-16/05/2566	70.6 ^{1/}	67.8 ^{3/}	64.6 ^{3/}	7.8	10.0
16-17/05/2566	68.6 ^{2/}	66.9 ^{4/}	63.1 ^{4/}	5.6	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.15-12.20 น. วันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 17-19 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 22 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 25 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หี
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	17-18/05/2566				18-19/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
15.00-16.00	65.6	87.1	68.3	63.9	68.0	89.3	70.8	66.3
16.00-17.00	64.8	77.5	68.2	62.4	66.0	91.0	68.1	64.5
17.00-18.00	62.9	75.9	66.4	60.8	60.5	76.7	62.6	58.4
18.00-19.00	58.2	85.0	60.1	56.7	58.3	73.1	60.1	56.3
19.00-20.00	56.2	69.2	57.6	54.1	56.1	75.8	58.3	54.1
20.00-21.00	54.7	78.3	54.9	52.2	54.4	68.8	56.4	52.3
21.00-22.00	54.3	76.8	55.2	52.6	51.5	72.2	53.1	49.6
22.00-23.00	57.5	65.1	60.5	55.8	50.0	70.7	52.6	48.3
23.00-00.00	54.9	71.3	55.5	52.1	49.1	71.5	51.7	47.4
00.00-01.00	53.2	63.9	54.3	51.1	48.6	70.8	50.2	46.9
01.00-02.00	53.6	61.8	54.5	51.0	48.5	72.3	50.7	46.8
02.00-03.00	54.3	70.0	54.8	52.9	46.7	67.2	48.3	45.0
03.00-04.00	52.3	59.7	54.0	50.2	47.0	64.5	49.6	45.3
04.00-05.00	54.9	66.6	56.5	52.4	48.5	69.0	50.1	46.8
05.00-06.00	56.7	69.7	58.1	54.8	51.5	74.2	53.3	49.8
06.00-07.00	58.0	75.1	60.9	56.7	53.1	73.6	55.6	51.4
07.00-08.00	62.1	78	64.2	60.3	58.9	75.4	60.8	57.6
08.00-09.00	65.7	91.6	66.8	63.4	63.5	81.5	65.2	61.8
09.00-10.00	68.8	93.9	69.6	66.8	67.8	90.6	69.0	66.1
10.00-11.00	60.7	77.5	62.7	58.4	68.1	91.2	70.1	66.4
11.00-12.00	66.5	89.5	69.7	64.2	66.8	92.7	68.8	65.1
12.00-13.00	64.0	84.7	66.5	61.0	64.1	74.3	66.2	61.1
13.00-14.00	65.7	82.5	67.4	63.3	67.5	94.8	69.5	65.8
14.00-15.00	67.0	81.3	70.8	65.7	67.1	96.7	69.0	65.3
24 Hours Average Measured	62.6	-	64.9	60.5	63.0	-	65.0	61.2
1 Hour Maximum	-	93.9	-	-	-	96.7	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	64.7	-	-	-	63.6	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT


Customer Name : บริษัท แคปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 17-19 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 1 **Received Date** : 22 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670745 E 1543914 N **Report Date** : 25 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S23
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
17-18/05/2566	67.0 ^{1/}	65.0 ^{3/}	61.2 ^{3/}	6.5	10.0
18-19/05/2566	68.4 ^{2/}	65.9 ^{4/}	60.9 ^{4/}	8.9	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 18 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 18 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 01-03 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 04 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 09 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	01-02/05/2566				02-03/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	-	-	-	-	65.0	87.2	67.0	63.2
17.00-18.00	-	-	-	-	68.0	95.6	69.3	65.8
18.00-19.00	-	-	-	-	66.4	97.1	68.4	64.2
19.00-20.00	-	-	-	-	64.9	93.1	67.0	61.6
20.00-21.00	-	-	-	-	65.1	93.3	67.1	63.3
21.00-22.00	-	-	-	-	64.8	82.5	66.9	62.2
22.00-23.00	-	-	-	-	61.7	86.6	63.3	59.7
23.00-00.00	-	-	-	-	58.9	83.5	60.0	56.1
00.00-01.00	-	-	-	-	56.4	86.0	58.1	54.2
01.00-02.00	-	-	-	-	57.2	70.8	59.6	55.2
02.00-03.00	-	-	-	-	58.9	83.5	60.5	56.1
03.00-04.00	-	-	-	-	56.4	86.0	58.1	54.2
04.00-05.00	-	-	-	-	57.2	70.8	59.6	55.2
05.00-06.00	-	-	-	-	62.7	71.5	64.1	60.1
06.00-07.00	-	-	-	-	64.6	77.1	66.9	62.8
07.00-08.00	-	-	-	-	62.1	87.2	64.5	60.2
08.00-09.00	-	-	-	-	74.3	89.6	75.6	72.1
09.00-10.00	-	-	-	-	71.3	88.4	73.3	68.9
10.00-11.00	-	-	-	-	64.5	91.0	66.9	62.4
11.00-12.00	-	-	-	-	62.8	85.6	64.7	60.2
12.00-13.00	-	-	-	-	72.6	87.3	74.2	70.3
13.00-14.00	-	-	-	-	67.1	78.9	69.2	65.7
14.00-15.00	-	-	-	-	65.9	74.0	67.1	62.5
15.00-16.00	-	-	-	-	71.3	88.4	73.5	68.9
24 Hours Average Measured	-	-	-	-	67.0	-	68.8	64.7
1 Hour Maximum	-	-	-	-	-	97.1	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	-	-	-	-	69.4	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

- วันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ.2566 เป็นวันหยุดราชการ

Miss Titiporn Yabkasikit  Miss. Wilairak Chaisa
 Analyst บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	01-03 พฤษภาคม 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date :	04 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date :	09 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
01-02/05/2566	-	-	-	-	-
02-03/05/2566	74.3 ^{1/}	72.7 ^{3/}	70.2 ^{3/}	4.6	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 08.00-10.00 น. วันที่ 03 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 03 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level

หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

วันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ.2566 เป็นวันหยุดวันแรงงาน


 Miss Titiporn Yabkashin
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 03-05 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 08 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 11 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	03-04/05/2566				04-05/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	59.0	88.0	60.5	55.5	59.2	77.1	61.8	57.7
17.00-18.00	56.4	86.5	58.2	54.9	60.3	84.4	62.1	58.2
18.00-19.00	54.5	78.1	56.7	52.2	57.0	80.9	61.0	55.4
19.00-20.00	52.4	75.2	54.2	50.3	59.2	81.6	61.8	57.7
20.00-21.00	50.2	72.0	52.2	48.4	58.1	78.5	58.7	56.3
21.00-22.00	48.4	70.5	50.0	46.9	58.7	77.2	59.2	55.8
22.00-23.00	49.2	69.8	51.7	47.1	58.9	77.9	59.6	56.1
23.00-00.00	50.1	71.0	52.9	48.0	58.7	78.1	59.5	55.9
00.00-01.00	49.5	68.7	51.5	47.2	57.3	75.6	58.6	55.6
01.00-02.00	48.2	67.0	50.2	46.9	56.0	73.8	57.2	54.1
02.00-03.00	50.7	70.1	52.9	48.5	56.2	73.0	57.4	53.8
03.00-04.00	51.9	73.3	53.3	49.3	58.6	79.1	59.3	55.6
04.00-05.00	53.5	71.8	55.5	51.4	56.4	75.6	58.7	54.8
05.00-06.00	55.4	73.4	57.4	53.2	57.9	77.1	58.6	55.2
06.00-07.00	52.0	70.2	54.1	50.0	56.0	75.3	57.2	54.1
07.00-08.00	54.2	72.4	56.3	52.2	55.9	72.3	58.5	53.6
08.00-09.00	56.1	75.9	58.5	54.1	57.6	76.9	59.2	55.1
09.00-10.00	55.2	73.4	57.1	53.3	60.1	80.4	62.1	58.6
10.00-11.00	56.1	75.0	58.2	54.8	58.0	74.4	60.7	56.1
11.00-12.00	54.0	72.4	51.6	52.2	59.0	83.6	61.5	57.5
12.00-13.00	60.4	90.8	62.5	58.0	57.1	70.0	58.1	53.8
13.00-14.00	62.9	76.4	64.9	60.7	58.6	78.5	60.2	56.3
14.00-15.00	60.2	74.8	62.5	58.5	60.0	81.4	62.1	58.1
15.00-16.00	61.7	78.9	63.6	59.1	58.1	75.3	60.7	56.2
24 Hours Average Measured	56.4	-	58.3	54.2	58.2	-	60.0	56.1
1 Hour Maximum	-	90.8	-	-	-	84.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	62.6	-	-	-	64.1	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titipon Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
 Laboratory Manager


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 03-05 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 08 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 11 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
03-04/05/2566	62.9 ^{1/}	60.5 ^{3/}	58.0 ^{3/}	5.4	10.0
04-05/05/2566	60.3 ^{2/}	57.3 ^{4/}	54.1 ^{4/}	8.2	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 04 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 17.00-18.00 น. วันที่ 04 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level


หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 04 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 05 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level

หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 05-07 พฤษภาคม 2566
Sampling Point	: พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date	: 08 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date	: 11 พฤษภาคม 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	05-06/05/2566				06-07/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	63.0	81.2	68.3	61.5	71.4	90.3	72.6	68.9
17.00-18.00	57.2	74.3	59.7	55.2	68.2	87.1	70.4	66.2
18.00-19.00	56.1	73.5	59.1	54.3	66.5	84.6	68.5	64.3
19.00-20.00	56.9	72.5	58.9	54.0	64.7	82.2	66.3	62.6
20.00-21.00	53.1	72.9	55.9	51.8	62.1	80.1	64.1	60.5
21.00-22.00	52.2	71.1	53.0	50.3	60.6	78.2	62.8	58.1
22.00-23.00	51.8	70.6	52.9	48.5	59.4	76.1	61.0	57.6
23.00-00.00	52.6	72.8	55.2	50.1	56.1	73.0	58.4	54.4
00.00-01.00	47.8	70.4	48.6	45.3	55.0	71.9	57.3	53.2
01.00-02.00	48.2	69.2	48.7	46.1	54.3	70.2	56.6	52.9
02.00-03.00	50.1	71.5	52.8	48.3	52.0	70.0	54.4	50.5
03.00-04.00	52.2	72.8	53.1	50.7	50.7	68.6	52.9	48.1
04.00-05.00	51.8	70.4	52.7	48.6	57.6	72.9	59.1	55.3
05.00-06.00	49.7	69.9	52.1	47.5	65.3	78.6	67.4	62.4
06.00-07.00	55.0	73.1	59.0	53.6	68.8	81.0	70.6	66.3
07.00-08.00	64.2	82.5	68.5	62.5	69.7	91.5	71.5	67.7
08.00-09.00	68.7	91.0	70.4	66.5	71.6	92.4	73.0	68.3
09.00-10.00	64.4	75.9	65.7	62.1	70.1	91.3	72.5	68.3
10.00-11.00	62.2	80.5	64.7	60.9	72.0	90.9	74.2	70.2
11.00-12.00	67.5	75.2	69.5	65.3	71.2	88.5	73.6	69.2
12.00-13.00	66.4	87.1	68.3	63.4	69.1	85.1	71.4	67.2
13.00-14.00	65.6	88.0	66.8	63.1	70.1	89.0	72.5	68.5
14.00-15.00	55.1	73.4	56.8	53.6	68.4	84.6	70.9	66.6
15.00-16.00	57.6	80.3	58.5	55.7	69.3	87.1	71.4	67.1
24 Hours Average Measured	61.5	-	63.9	59.3	67.7	-	69.7	65.6
1 Hour Maximum	-	91.0	-	-	-	92.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	62.8	-	-	-	70.4	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงรบกวน
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 05-07 พฤษภาคม 2566
Sampling Point	: พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date	: 08 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date	: 11 พฤษภาคม 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
05-06/05/2566	68.7 ^{1/}	65.6 ^{3/}	63.4 ^{3/}	7.3	10.0
06-07/05/2566	72.0 ^{2/}	69.7 ^{4/}	67.1 ^{4/}	6.0	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 06 พฤษภาคม พ.ศ. 2566


^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 07 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 06 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 07 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	07-09 พฤษภาคม 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date :	10 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date :	15 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	07-08/05/2566				08-09/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	56.4	75.9	58.3	54.4	65.1	98.5	67.4	62.4
17.00-18.00	57.5	74.6	59.6	55.3	61.9	91.1	63.8	60.0
18.00-19.00	57.5	76.3	59.3	55.1	54.3	72.9	56.2	52.4
19.00-20.00	55.6	70.6	57.9	53.3	52.5	72.3	54.4	50.6
20.00-21.00	56.0	75.2	57.2	54.0	49.1	64.0	51.0	47.2
21.00-22.00	54.0	71.5	56.5	52.6	49.4	64.8	51.3	47.5
22.00-23.00	53.6	70.9	55.9	51.0	50.8	72.9	52.7	48.9
23.00-00.00	52.4	76.1	55.1	50.3	52.7	79.6	54.6	50.8
00.00-01.00	52.9	78.0	54.4	50.0	47.7	64.0	49.6	45.8
01.00-02.00	53.5	77.9	54.6	51.9	48.1	64.6	50.0	46.2
02.00-03.00	48.2	64.6	52.0	46.8	47.8	64.2	49.7	45.9
03.00-04.00	48.7	67.0	52.4	46.2	48.7	62.9	50.6	46.8
04.00-05.00	50.2	71.4	53.1	48.4	60.2	86.5	62.1	58.3
05.00-06.00	52.0	65.9	55.8	50.0	54.3	78.7	56.2	52.4
06.00-07.00	54.6	72.0	57.3	52.9	55.1	73.7	57.0	53.2
07.00-08.00	56.0	84.6	58.1	54.3	64.1	91.6	66.0	62.2
08.00-09.00	56.2	82.8	58.3	54.5	66.3	93.9	68.2	64.4
09.00-10.00	57.7	86.0	59.8	56.0	66.9	95.8	68.8	65.0
10.00-11.00	58.9	88.2	61.0	57.2	68.8	96.5	70.7	66.9
11.00-12.00	61.2	90.2	63.3	59.5	66.6	94.6	68.5	64.7
12.00-13.00	58.8	87.3	60.3	56.0	65.5	85.4	67.1	63.3
13.00-14.00	55.5	72.2	57.6	53.4	64.8	85.6	66.7	62.9
14.00-15.00	55.6	72.1	57.4	53.9	67.8	94.5	69.7	65.9
15.00-16.00	56.0	72.6	57.9	54.7	67.1	98.8	69.0	65.2
24 Hours Average Measured	56.0	-	58.0	54.0	63.1	-	65.0	61.1
1 Hour Maximum	-	90.2	-	-	-	98.8	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	59.8	-	-	-	64.6	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst

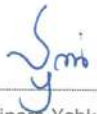

Miss. Wilairak Chaisa
TNP ENVIRONMENT CO.,LTD. Laboratory Manager
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 07-09 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 10 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 15 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
07-08/05/2566	61.2 ^{1/}	59.4 ^{3/}	55.8 ^{3/}	5.7	10.0
08-09/05/2566	68.8 ^{2/}	65.2 ^{4/}	63.2 ^{4/}	8.1	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 08 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 08 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 09-11 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 12 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 16 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	09-10/05/2566				10-11/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	60.2	89.2	62.1	58.5	63.8	85.1	65.2	61.9
17.00-18.00	58.7	84.7	60.2	56.6	60.7	83.9	62.1	58.4
18.00-19.00	53.5	68.5	55.3	51.1	59.6	80.4	61.8	57.1
19.00-20.00	56.9	70.1	58.2	54.5	60.1	84.6	62.5	58.0
20.00-21.00	56.0	66.1	58.1	54.1	58.4	79.1	61.3	56.6
21.00-22.00	57.2	76.9	59.3	55.0	56.0	77.5	59.1	54.1
22.00-23.00	58.6	74.6	60.5	56.1	55.7	78.3	57.2	53.2
23.00-00.00	59.8	72.5	61.4	57.5	54.1	75.1	56.3	52.8
00.00-01.00	57.3	65.4	60.2	55.0	56.3	74.2	58.1	54.1
01.00-02.00	60.0	71.3	62.7	58.1	54.1	72.1	56.9	52.0
02.00-03.00	60.6	70.8	63.6	58.9	52.8	70.1	54.4	52.9
03.00-04.00	59.3	69.0	61.3	57.4	56.4	73.6	58.0	54.6
04.00-05.00	57.1	80.4	59.1	55.3	58.1	76.2	60.3	56.1
05.00-06.00	53.9	68.0	55.6	51.8	60.3	82.1	62.5	58.9
06.00-07.00	54.6	78.1	56.5	52.2	62.4	86.6	64.1	60.2
07.00-08.00	61.5	88.2	63.0	58.6	64.2	95.1	66.3	62.3
08.00-09.00	63.5	90.1	65.2	61.4	66.3	98.6	68.7	64.1
09.00-10.00	65.7	95.6	67.1	63.9	67.1	95.2	69.5	65.3
10.00-11.00	63.4	93.4	65.9	61.8	65.2	90.1	67.0	63.2
11.00-12.00	65.0	92.8	67.8	63.4	68.8	96.4	70.8	66.7
12.00-13.00	62.7	86.5	64.7	60.2	65.7	89.0	67.9	62.1
13.00-14.00	64.5	88.3	66.9	62.7	68.1	92.7	70.5	66.7
14.00-15.00	62.4	90.2	64.4	60.9	65.8	88.2	67.7	62.1
15.00-16.00	63.8	83.9	66.6	61.1	64.3	86.3	66.3	62.0
24 Hours Average Measured	61.1	-	63.3	59.2	63.3	-	65.4	61.2
1 Hour Maximum	-	95.6	-	-	-	98.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	65.6	-	-	-	66.2	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 09-11 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 12 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 16 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
09-10/05/2566	65.7 ^{1/}	62.2 ^{3/}	60.1 ^{3/}	8.0	10.0
10-11/05/2566	68.8 ^{2/}	66.6 ^{4/}	61.9 ^{4/}	7.9	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.55-13.00 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน



Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 11-13 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 15 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 18 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	11-12/05/2566				12-13/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	59.7	80.3	62.4	55.7	53.8	74.6	56.1	51.7
17.00-18.00	56.7	75.7	57.8	54.8	52.6	71.3	54.8	50.6
18.00-19.00	56.3	70.7	56.8	55.2	52.7	72.5	55.0	50.7
19.00-20.00	55.6	69.5	56.3	54.8	52.8	73.8	54.9	50.0
20.00-21.00	55.2	65.1	55.8	54.5	51.6	72.5	53.7	48.6
21.00-22.00	55.7	66.7	56.5	54.6	50.8	74.8	52.8	47.5
22.00-23.00	55.6	65.2	56.4	54.7	50.9	74.8	52.5	48.1
23.00-00.00	55.8	68.0	56.6	54.8	47.6	66.2	50.9	45.6
00.00-01.00	54.1	67.2	56.5	52.3	47.7	68.9	50.6	45.0
01.00-02.00	53.9	66.6	55.1	51.6	47.5	71.4	49.7	45.1
02.00-03.00	55.6	69.5	57.6	53.7	46.1	63.6	49.2	44.6
03.00-04.00	53.6	67.3	55.9	51.0	45.7	69.8	49.0	43.2
04.00-05.00	52.2	66.1	54.1	50.9	44.8	60.7	48.6	42.1
05.00-06.00	54.8	69.2	56.3	52.1	46.3	65.0	49.9	44.2
06.00-07.00	53.6	68.1	55.2	51.7	55.8	76.6	59.5	52.7
07.00-08.00	66.2	85.3	68.4	64.2	60.8	85.0	62.8	58.5
08.00-09.00	69.1	86.0	72.1	67.1	66.7	83.4	68.6	64.5
09.00-10.00	70.2	92.1	73.6	68.2	68.9	90.0	70.7	66.7
10.00-11.00	72.2	98.8	74.3	71.0	71.1	84.3	75.7	69.0
11.00-12.00	70.3	97.2	72.4	68.3	68.3	87.1	71.5	66.2
12.00-13.00	69.0	83.0	65.1	67.7	67.1	91.8	69.2	65.3
13.00-14.00	63.2	80.4	67.1	61.2	69.6	91.2	71.4	67.1
14.00-15.00	68.3	88.7	72.0	66.6	70.6	85.4	72.2	68.3
15.00-16.00	63.7	89.3	67.4	61.5	65.8	84.3	69.8	63.1
24 Hours Average Measured	64.9	-	67.3	63.2	64.3	-	67.1	62.1
1 Hour Maximum	-	98.8	-	-	-	91.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	66.1	-	-	-	64.8	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit

Analyst

TNP
TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa


Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 11-13 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 15 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 18 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
11-12/05/2566	72.2 ^{1/}	69.9 ^{3/}	67.5 ^{3/}	5.8	10.0
12-13/05/2566	71.1 ^{2/}	68.5 ^{4/}	65.2 ^{4/}	7.2	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager


ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	13-15 พฤษภาคม 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date :	16 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date :	18 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Callibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	13-14/05/2566				14-15/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	62.9	71.8	64.0	60.5	59.0	85.8	60.5	57.6
17.00-18.00	64.0	75.4	66.9	62.2	52.9	77.7	54.4	51.5
18.00-19.00	62.6	72.2	64.3	60.0	51.5	73.9	53.0	50.1
19.00-20.00	60.7	73.7	62.2	58.7	50.8	74.2	52.3	49.4
20.00-21.00	58.9	79.9	61.0	56.3	51.0	78.7	52.5	49.6
21.00-22.00	54.9	71.5	56.2	52.2	56.3	82.4	57.8	54.9
22.00-23.00	55.2	74.7	56.3	53.4	57.0	82.3	58.5	55.6
23.00-00.00	55.6	74.1	56.8	53.7	51.7	74.6	53.2	50.3
00.00-01.00	55.7	73.1	57.1	53.0	51.6	80.8	53.1	50.2
01.00-02.00	54.5	69.3	56.3	52.2	49.9	76.2	51.4	48.5
02.00-03.00	54.8	72.0	56.8	52.9	54.6	83.6	56.1	53.2
03.00-04.00	54.9	67.7	56.0	52.1	49.1	70.7	50.6	47.7
04.00-05.00	59.5	72.9	61.7	57.4	50.7	73.0	52.2	49.3
05.00-06.00	51.9	68.2	53.9	49.7	52.9	71.8	54.4	51.5
06.00-07.00	52.2	75.4	54.6	50.0	57.0	81.1	58.5	55.6
07.00-08.00	60.7	82.4	62.8	58.4	58.7	82.1	60.7	56.2
08.00-09.00	63.4	93.5	65.4	61.2	60.4	95.2	62.4	58.3
09.00-10.00	65.2	88.1	67.2	63.3	61.4	89.8	62.5	59.4
10.00-11.00	64.7	79.5	66.5	62.4	62.4	89.5	64.1	60.1
11.00-12.00	65.3	74.7	67.2	63.3	63.5	89.5	65.2	62.3
12.00-13.00	62.3	74.1	64.8	60.1	60.7	90.1	61.9	57.9
13.00-14.00	61.4	73.0	63.3	59.7	62.2	78.7	63.7	60.8
14.00-15.00	65.7	74.7	67.4	63.3	60.3	82.7	61.8	58.9
15.00-16.00	63.6	71.7	65.5	61.0	60.0	83.8	61.5	58.6
24 Hours Average Measured	61.5	-	63.4	59.3	58.2	-	59.8	56.5
1 Hour Maximum	-	93.5	-	-	-	95.2	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	64.1	-	-	-	61.6	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT


Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 13-15 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 16 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 18 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
13-14/05/2566	65.7 ^{1/}	62.4 ^{3/}	60.2 ^{3/}	7.8	10.0
14-15/05/2566	63.5 ^{2/}	60.3 ^{4/}	58.0 ^{4/}	7.7	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.30-12.35 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 15-17 พฤษภาคม 2566
Sampling Point	: พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date	: 18 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date	: 23 พฤษภาคม 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	15-16/05/2566				16-17/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	69.9	95.1	72.0	68.3	64.4	75.5	65.1	62.0
17.00-18.00	56.6	80.8	58.6	54.9	64.3	72.6	64.9	63.8
18.00-19.00	55.1	77.2	57.1	53.4	64.6	71.9	65.2	62.1
19.00-20.00	54.6	79.9	56.6	52.9	63.2	66.7	65.2	61.9
20.00-21.00	53.4	72.9	55.4	51.7	56.5	73.6	56.6	54.3
21.00-22.00	53.2	76.3	55.2	51.5	58.0	75.7	60.0	56.2
22.00-23.00	51.7	74.8	53.7	50.0	56.2	73.7	56.9	54.1
23.00-00.00	50.8	75.6	52.8	49.1	55.6	70.3	56.3	53.7
00.00-01.00	50.3	74.9	52.3	48.6	55.5	70.0	56.0	52.8
01.00-02.00	50.2	76.4	52.2	48.5	55.1	70.5	57.2	53.1
02.00-03.00	48.4	71.3	50.4	46.7	55.0	60.0	57.3	52.8
03.00-04.00	48.7	68.6	50.7	47.0	54.9	65.1	56.4	52.0
04.00-05.00	50.2	73.1	52.2	48.5	56.7	63.2	58.5	54.4
05.00-06.00	53.2	78.3	55.2	51.5	58.0	70.6	60.5	56.8
06.00-07.00	54.8	77.7	56.8	53.1	60.1	72.5	62.8	58.1
07.00-08.00	62.7	83.9	64.1	60.7	62.5	85.4	64.3	60.1
08.00-09.00	65.2	85.6	67.2	63.5	60.1	81.6	62.8	58.3
09.00-10.00	69.5	94.7	71.5	67.8	65.9	91.7	67.6	62.7
10.00-11.00	69.8	95.3	71.8	68.1	68.4	92.5	70.4	66.5
11.00-12.00	68.5	96.8	70.5	66.8	56.5	81.9	56.8	54.2
12.00-13.00	66.3	78.4	68.4	63.1	65.5	92.9	63.1	62.3
13.00-14.00	69.2	98.9	71.2	67.5	61.8	87.6	62.8	59.3
14.00-15.00	68.7	95.7	70.7	67.0	61.6	86.1	64.1	58.7
15.00-16.00	69.7	93.4	71.7	68.0	60.8	86.7	63.0	57.3
24 Hours Average Measured	64.8	-	66.8	63.0	61.9	-	63.3	59.7
1 Hour Maximum	-	98.9	-	-	-	92.9	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	65.4	-	-	-	65.0	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเมนท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 15-17 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 18 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 23 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Callibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
15-16/05/2566	69.9 ^{1/}	66.4 ^{3/}	63.0 ^{3/}	9.3	10.0
16-17/05/2566	68.4 ^{2/}	64.9 ^{4/}	62.5 ^{4/}	8.3	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 16.00-17.00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 17-19 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 22 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 25 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	17-18/05/2566				18-19/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
16.00-17.00	59.9	88.5	61.8	58.5	60.7	87.8	63.5	59.7
17.00-18.00	56.1	86.3	58.0	54.7	62.0	90.5	63.2	61.5
18.00-19.00	54.3	83.2	56.2	52.9	59.4	88.9	61.5	57.4
19.00-20.00	52.0	78.8	53.9	50.6	61.4	92.1	63.1	59.4
20.00-21.00	50.4	78.7	52.3	49.0	56.8	68.2	59.6	55.1
21.00-22.00	52.9	75.8	55.1	50.2	58.8	81.5	63.7	57.5
22.00-23.00	53.1	75.2	54.3	51.4	54.2	75.5	55.8	52.1
23.00-00.00	51.6	69.3	54.0	48.5	52.4	75.3	54.5	51.4
00.00-01.00	51.9	76.2	52.6	49.3	53.2	72.3	55.5	51.0
01.00-02.00	46.1	72.1	48.0	44.7	50.1	69.7	52.6	48.3
02.00-03.00	45.5	70.1	47.4	44.1	51.4	70.5	53.4	49.7
03.00-04.00	46.8	71.4	48.7	45.4	50.9	69.2	52.0	48.2
04.00-05.00	47.9	69.6	49.8	46.5	54.8	75.2	56.9	52.1
05.00-06.00	49.9	74.9	51.8	48.5	56.1	77.1	58.1	54.3
06.00-07.00	55.8	84.3	57.7	54.4	58.4	79.2	60.3	56.8
07.00-08.00	59.6	75.4	61.8	57.2	60.2	88.5	62.0	58.4
08.00-09.00	61.7	77.7	63.4	59.4	61.8	90.9	63.5	59.3
09.00-10.00	62.2	88.9	64.1	60.8	63.9	91.2	65.9	61.5
10.00-11.00	64.3	90.7	66.7	63.4	64.1	90.4	66.2	62.5
11.00-12.00	64.1	91.0	66.0	62.7	63.5	90.5	65.3	61.0
12.00-13.00	60.4	74.1	62.4	58.0	61.0	80.4	63.2	58.0
13.00-14.00	62.4	90.4	64.3	61.0	63.5	92.5	65.2	61.2
14.00-15.00	63.3	86.7	65.2	61.9	64.2	92.7	66.2	62.0
15.00-16.00	62.4	90.6	64.3	61.0	60.9	86.7	63.5	58.3
24 Hours Average Measured	59.1	-	61.0	57.5	60.3	-	62.4	58.4
1 Hour Maximum	-	91.0	-	-	-	92.7	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	60.9	-	-	-	63.0	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
 หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
 Laboratory Manager


 Miss Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 17-19 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 22 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 25 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
17-18/05/2566	64.3 ^{1/}	60.5 ^{3/}	58.2 ^{3/}	8.8	10.0
18-19/05/2566	64.1 ^{2/}	61.3 ^{4/}	58.0 ^{4/}	7.9	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 18 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 18 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst

 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	01-03 พฤษภาคม 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาวง	Received Date :	04 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	09 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	01-02/05/2566				02-03/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	-	-	-	-	52.4	87.1	54.5	50.2
14.00-15.00	-	-	-	-	50.2	66.3	52.3	48.1
15.00-16.00	-	-	-	-	49.2	67.4	51.5	47.5
16.00-17.00	-	-	-	-	52.1	71.5	54.4	50.9
17.00-18.00	-	-	-	-	55.4	83.6	57.6	53.3
18.00-19.00	-	-	-	-	53.2	80.8	55.3	51.7
19.00-20.00	-	-	-	-	54.0	79.8	56.9	52.2
20.00-21.00	-	-	-	-	51.1	77.4	53.3	49.3
21.00-22.00	-	-	-	-	50.7	72.9	52.4	48.1
22.00-23.00	-	-	-	-	49.8	70.4	51.0	47.4
23.00-00.00	-	-	-	-	49.0	68.1	51.6	47.0
00.00-01.00	-	-	-	-	48.8	67.4	50.1	46.3
01.00-02.00	-	-	-	-	47.5	69.2	49.3	45.8
02.00-03.00	-	-	-	-	49.3	71.4	51.8	46.2
03.00-04.00	-	-	-	-	51.4	73.1	53.3	49.2
04.00-05.00	-	-	-	-	50.1	70.5	52.5	48.7
05.00-06.00	-	-	-	-	54.6	75.8	56.1	52.2
06.00-07.00	-	-	-	-	56.7	77.1	58.7	54.6
07.00-08.00	-	-	-	-	52.4	67.3	54.9	50.1
08.00-09.00	-	-	-	-	50.3	72.9	52.7	48.2
09.00-10.00	-	-	-	-	51.6	75.2	53.4	49.3
10.00-11.00	-	-	-	-	54.0	79.3	55.6	52.2
11.00-12.00	-	-	-	-	53.7	67.4	55.2	51.8
12.00-13.00	-	-	-	-	50.8	78.6	52.3	48.3
24 Hours Average Measured	-	-	-	-	52.2	-	54.3	50.2
1 Hour Maximum	-	-	-	-	-	87.1	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	-	-	-	-	58.4	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

- วันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ.2566 เป็นวันหยุดวันแรงงาน

Miss Titiporn Yabkasikit

Analyst



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa

Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	01-03 พฤษภาคม 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาวง	Received Date :	04 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	09 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
01-02/05/2566	-	-	-	-	-
02-03/05/2566	74.3 ^{1/}	72.7 ^{3/}	70.2 ^{3/}	4.6	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 03 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.20-12.21 น. วันที่ 03 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

วันที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ.2566 เป็นวันหยุดวันแรงงาน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 03-05 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาวง **Received Date** : 08 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N **Report Date** : 11 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	03-04/05/2566				04-05/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	52.4	80.3	54.6	50.8	54.3	67.9	56.2	52.2
14.00-15.00	54.8	70.5	56.2	52.4	53.7	70.4	55.5	51.4
15.00-16.00	54.0	68.7	56.3	52.3	52.1	65.5	53.8	50.9
16.00-17.00	53.2	71.5	55.5	51.8	51.8	77.0	54.1	49.5
17.00-18.00	51.8	69.2	53.9	49.6	52.5	83.2	54.1	50.2
18.00-19.00	54.6	75.3	56.1	52.2	51.4	82.1	53.5	49.7
19.00-20.00	52.6	72.5	54.3	50.7	53.4	69.1	55.8	51.2
20.00-21.00	52.2	70.1	54.7	50.9	53.5	72.2	55.7	51.9
21.00-22.00	50.2	69.3	52.5	48.7	52.2	61.4	54.1	50.5
22.00-23.00	52.7	72.4	54.1	50.4	51.5	64.7	53.9	50.4
23.00-00.00	50.6	70.8	52.8	48.9	50.3	60.3	52.1	48.2
00.00-01.00	48.9	68.6	50.2	46.2	50.5	57.5	52.8	48.1
01.00-02.00	47.4	66.7	49.3	45.1	49.6	59.5	51.7	47.5
02.00-03.00	49.3	69.3	51.7	47.5	48.7	57.6	50.6	46.2
03.00-04.00	51.2	71.4	53.9	49.3	48.0	58.0	50.7	46.7
04.00-05.00	52.1	73.9	54.5	50.2	47.9	51.4	49.6	45.5
05.00-06.00	50.6	70.1	52.2	48.9	48.2	59.1	50.7	46.1
06.00-07.00	52.9	72.8	54.9	50.1	48.6	66.2	49.1	46.8
07.00-08.00	49.7	63.4	51.4	47.8	49.5	67.6	50.4	47.6
08.00-09.00	53.1	72.6	55.1	51.6	53.4	81.5	55.2	51.4
09.00-10.00	53.9	77.4	55.9	51.0	55.2	77.5	57.5	53.7
10.00-11.00	54.6	77.3	56.1	52.2	52.7	77.9	53.2	50.6
11.00-12.00	55.4	80.6	57.3	53.9	53.1	73.8	54.9	51.2
12.00-13.00	52.6	72.9	54.2	50.3	52.7	69.7	54.8	50.4
24 Hours Average Measured	52.5	-	54.5	50.5	51.9	-	53.9	50.0
1 Hour Maximum	-	80.6	-	-	-	83.2	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	57.8	-	-	-	56.6	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	03-05 พฤษภาคม 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาวง	Received Date :	08 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	11 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
03-04/05/2566	55.4 ^{1/}	52.9 ^{3/}	50.3 ^{3/}	6.5	10.0
04-05/05/2566	55.2 ^{2/}	53.2 ^{4/}	50.3 ^{4/}	5.6	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 04 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 05 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 04 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 05 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนต์ รัสติค	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	05-07 พฤษภาคม 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาง	Received Date :	08 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	11 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	05-06/05/2566				06-07/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	53.9	81.8	56.2	51.2	52.4	71.1	55.2	50.0
14.00-15.00	53.2	73.9	56.4	50.6	53.2	73.2	55.8	51.1
15.00-16.00	53.7	71.9	56.0	50.7	54.1	73.4	58.1	52.2
16.00-17.00	50.2	78.5	53.2	48.6	51.5	72.8	53.3	49.6
17.00-18.00	51.2	71.0	53.1	49.2	53.0	69.3	57.1	51.1
18.00-19.00	52.6	72.3	54.6	50.1	50.5	68.4	52.9	48.4
19.00-20.00	45.6	67.5	48.6	43.6	51.4	71.6	54.5	49.3
20.00-21.00	44.2	68.6	47.3	41.1	54.2	70.5	56.7	52.2
21.00-22.00	42.4	63.7	45.2	39.9	47.5	62.1	49.5	45.5
22.00-23.00	40.3	67.7	43.0	38.5	45.9	64.9	47.2	43.3
23.00-00.00	40.1	68.4	42.1	38.1	45.3	65.2	46.8	43.8
00.00-01.00	39.6	69.5	41.3	37.5	44.4	68.8	46.1	42.2
01.00-02.00	42.5	62.8	45.6	40.2	42.8	67.3	44.5	40.0
02.00-03.00	46.5	68.0	47.9	44.6	43.7	67.0	45.5	41.1
03.00-04.00	45.7	69.2	48.5	43.9	53.6	71.6	55.1	51.9
04.00-05.00	48.2	67.4	50.1	45.1	49.6	70.8	51.7	47.4
05.00-06.00	50.2	68.8	52.6	48.7	50.1	68.6	52.2	48.3
06.00-07.00	49.1	77.9	52.4	46.1	59.6	80.8	62.8	57.4
07.00-08.00	50.6	74.7	52.3	48.6	52.8	75.9	54.2	50.1
08.00-09.00	52.1	79.0	54.6	50.2	54.5	72.6	56.8	52.3
09.00-10.00	52.8	83.1	54.7	50.1	50.6	72.0	52.1	48.7
10.00-11.00	51.7	82.0	52.4	49.3	52.0	76.0	54.7	50.0
11.00-12.00	53.2	75.2	55.2	51.6	50.9	69.5	53.8	48.3
12.00-13.00	51.0	74.2	53.2	48.1	51.8	73.1	54.5	49.1
24 Hours Average Measured	50.2	-	52.5	47.9	52.3	-	55.0	50.1
1 Hour Maximum	-	83.1	-	-	-	80.8	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	53.9	-	-	-	58.4	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงรบกวน
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 05-07 พฤษภาคม 2566
Sampling Point	: โรงเรียนวัดนาวง	Received Date	: 08 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date	: 11 พฤษภาคม 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
05-06/05/2566	53.9 ^{1/}	50.6 ^{3/}	48.3 ^{3/}	7.9	10.0
06-07/05/2566	54.5 ^{2/}	52.6 ^{4/}	48.2 ^{4/}	6.8	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 05 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 07 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 06 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 07 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด
 Analyst


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	07-09 พฤษภาคม 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาง	Received Date :	10 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	15 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	07-08/05/2566				08-09/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	51.5	70.9	54.2	49.4	55.2	76.3	57.5	52.2
14.00-15.00	51.1	71.0	53.7	49.5	54.9	80.1	56.9	52.6
15.00-16.00	53.9	87.5	55.2	51.4	52.8	74.5	54.4	50.8
16.00-17.00	52.1	75.7	54.7	50.0	54.0	76.9	56.9	52.6
17.00-18.00	53.7	74.3	56.6	51.5	56.2	78.0	58.2	54.4
18.00-19.00	51.5	70.2	53.5	49.6	57.1	80.2	59.9	55.9
19.00-20.00	46.1	66.6	47.7	44.1	55.3	78.1	57.1	53.6
20.00-21.00	45.2	63.4	47.0	43.3	53.4	76.2	55.2	51.1
21.00-22.00	44.3	71.2	45.5	42.2	52.8	73.9	54.4	50.8
22.00-23.00	44.9	65.4	47.7	42.8	50.1	72.0	52.2	48.5
23.00-00.00	42.8	60.0	45.9	40.0	48.3	70.9	50.1	46.9
00.00-01.00	42.4	67.6	43.9	40.1	46.9	69.7	48.6	44.1
01.00-02.00	40.3	65.4	41.4	39.5	47.1	71.1	49.2	45.8
02.00-03.00	45.4	63.0	48.3	43.3	45.8	69.3	47.7	43.6
03.00-04.00	45.9	62.2	47.5	43.9	49.6	70.7	51.3	47.5
04.00-05.00	47.3	65.6	49.1	45.1	48.1	69.5	50.9	46.9
05.00-06.00	50.2	66.1	51.2	48.5	50.6	71.2	52.8	48.2
06.00-07.00	49.1	71.0	51.6	47.4	51.7	73.9	53.6	49.1
07.00-08.00	52.8	75.8	56.5	50.2	52.4	81.2	54.3	50.1
08.00-09.00	53.4	74.0	56.1	51.1	54.3	86.7	56.9	52.9
09.00-10.00	53.7	73.7	56.4	51.7	53.9	82.4	55.8	51.8
10.00-11.00	52.7	74.4	53.9	50.3	54.7	84.6	56.1	52.0
11.00-12.00	52.2	78.3	53.5	50.4	55.9	88.0	57.5	53.6
12.00-13.00	51.1	74.9	52.7	48.0	53.5	81.4	55.7	51.0
24 Hours Average Measured	50.5	-	52.7	48.3	53.3	-	55.3	51.3
1 Hour Maximum	-	87.5	-	-	-	88.0	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	54.1	-	-	-	56.9	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 07-09 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาวง **Received Date** : 10 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N **Report Date** : 15 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
07-08/05/2566	53.9 ^{1/}	50.6 ^{3/}	47.9 ^{3/}	8.3	10.0
08-09/05/2566	55.9 ^{2/}	53.3 ^{4/}	51.2 ^{4/}	6.2	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 07 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.35-12.40 น. วันที่ 08 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level

หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titipon Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนต์ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 09-11 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาว **Received Date** : 12 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N **Report Date** : 16 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	09-10/05/2566				10-11/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	52.8	78.4	54.7	50.5	56.1	75.9	59.1	53.6
14.00-15.00	49.3	71.2	50.9	46.7	55.9	74.0	58.6	52.1
15.00-16.00	50.3	67.6	52.7	47.1	53.4	72.6	55.5	51.8
16.00-17.00	50.6	71.1	53.6	47.9	54.6	71.9	57.3	52.5
17.00-18.00	51.4	67.6	54.8	48.5	55.3	70.5	58.4	53.3
18.00-19.00	50.6	66.6	53.2	47.2	54.7	71.9	57.3	51.3
19.00-20.00	48.7	63.7	50.9	45.6	53.9	68.3	56.1	50.4
20.00-21.00	45.1	64.1	48.1	42.1	52.7	72.0	55.0	49.7
21.00-22.00	47.9	65.4	49.6	44.3	50.9	69.1	53.9	48.6
22.00-23.00	44.3	69.2	47.5	41.3	52.4	65.2	55.4	49.6
23.00-00.00	46.9	67.1	49.1	43.5	51.8	68.3	53.2	48.1
00.00-01.00	45.1	71.9	48.5	42.0	49.3	65.7	51.0	46.5
01.00-02.00	44.2	68.2	46.7	41.8	50.7	64.1	53.6	47.0
02.00-03.00	46.9	70.2	49.2	43.6	48.6	62.9	51.7	45.2
03.00-04.00	49.8	74.0	51.2	46.7	47.3	61.0	50.2	44.1
04.00-05.00	52.3	75.2	54.6	50.2	48.9	65.8	51.6	45.9
05.00-06.00	51.8	77.4	54.6	49.8	50.7	68.4	53.7	47.3
06.00-07.00	53.1	76.9	56.9	51.3	52.2	70.3	55.4	49.5
07.00-08.00	52.0	74.0	56.0	50.3	54.6	73.6	57.3	51.6
08.00-09.00	51.8	78.0	53.2	49.5	55.9	76.4	58.4	52.0
09.00-10.00	52.2	82.1	54.4	50.5	56.1	77.0	59.1	53.4
10.00-11.00	50.0	78.7	52.0	48.7	56.9	75.9	59.6	53.7
11.00-12.00	51.2	76.9	52.9	48.3	55.8	72.1	57.4	53.1
12.00-13.00	49.6	70.3	51.3	47.6	54.3	70.6	57.4	52.5
24 Hours Average Measured	50.2	-	52.8	47.8	53.8	-	56.4	50.9
1 Hour Maximum	-	82.1	-	-	-	77.0	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	56.1	-	-	-	57.9	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit

Analyst



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa

Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 09-11 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาวง **Received Date** : 12 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N **Report Date** : 16 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
09-10/05/2566	52.8 ^{1/}	50.7 ^{3/}	47.5 ^{3/}	6.1	10.0
10-11/05/2566	55.8 ^{2/}	53.5 ^{4/}	52.3 ^{4/}	4.6	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
 Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 09 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 10 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit
 Analyst


 TNP ENVIRONMENT CO., LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss. Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 11-13 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาวา **Received Date** : 15 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N **Report Date** : 18 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	11-12/05/2566				12-13/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	52.3	74.4	54.1	50.6	51.1	69.9	54.0	46.7
14.00-15.00	55.6	82.6	57.8	52.7	52.6	71.8	54.9	47.0
15.00-16.00	53.1	81.5	55.1	51.3	55.5	72.9	57.9	50.5
16.00-17.00	51.4	76.8	53.7	49.3	51.5	76.6	53.9	46.8
17.00-18.00	51.9	78.4	52.6	48.7	50.9	72.6	52.5	45.9
18.00-19.00	51.0	76.3	53.4	48.0	50.0	77.5	52.1	44.8
19.00-20.00	50.6	73.9	52.7	47.2	50.5	70.8	53.4	45.2
20.00-21.00	49.1	73.0	51.4	47.3	52.1	79.0	54.5	47.4
21.00-22.00	48.7	72.1	50.5	46.6	44.8	67.5	46.1	42.6
22.00-23.00	47.5	70.6	49.1	45.1	46.5	74.8	48.6	43.6
23.00-00.00	44.0	70.4	46.6	42.2	48.6	74.2	50.9	45.6
00.00-01.00	45.4	69.8	47.7	43.1	43.3	60.7	45.2	41.3
01.00-02.00	46.5	71.7	48.1	44.5	42.1	65.3	45.5	40.2
02.00-03.00	44.8	70.6	46.8	42.6	42.8	62.6	46.1	40.8
03.00-04.00	49.5	73.1	51.5	47.8	43.0	64.0	45.3	41.1
04.00-05.00	51.6	75.2	53.3	48.6	50.3	75.4	53.1	44.9
05.00-06.00	53.5	79.3	55.2	51.0	50.8	71.3	52.9	45.4
06.00-07.00	54.7	80.8	56.7	52.3	55.5	73.6	58.5	51.1
07.00-08.00	51.4	71.9	53.6	49.3	54.7	75.7	57.6	49.7
08.00-09.00	53.0	75.9	55.4	51.1	50.6	69.0	52.7	45.5
09.00-10.00	50.8	72.5	52.7	48.2	54.2	71.4	56.5	48.4
10.00-11.00	51.4	74.3	53.1	49.3	55.3	86.4	57.7	50.1
11.00-12.00	54.7	73.1	56.5	52.7	53.8	70.6	55.2	48.3
12.00-13.00	53.9	73.4	55.9	51.1	52.9	78.2	54.1	50.0
24 Hours Average Measured	51.6	-	53.6	49.3	51.7	-	54.1	47.0
1 Hour Maximum	-	82.6	-	-	-	86.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	57.0	-	-	-	56.4	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit

Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa

Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	11-13 พฤษภาคม 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาวง	Received Date :	15 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	18 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
11-12/05/2566	55.6 ^{1/}	53.6 ^{3/}	51.3 ^{3/}	5.0	10.0
12-13/05/2566	55.5 ^{2/}	52.0 ^{4/}	50.0 ^{4/}	7.9	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
 Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 15.00-16.00 น. วันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 12 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 13 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
 The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

 Miss Titiporn Yabkasikit Analyst	 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD. บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss Wilairak Chaisa Laboratory Manager
--	---	---

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	13-15 พฤษภาคม 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาง	Received Date :	16 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	18 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	13-14/05/2566				14-15/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	51.5	72.3	54.9	49.9	53.9	72.9	55.5	51.4
14.00-15.00	52.9	86.2	54.3	51.3	52.4	88.0	54.1	50.0
15.00-16.00	49.6	65.7	52.2	48.0	53.2	88.6	55.4	51.5
16.00-17.00	49.3	66.3	51.7	47.7	51.8	81.8	53.6	50.8
17.00-18.00	49.1	62.4	51.6	47.5	50.4	84.5	52.5	48.6
18.00-19.00	48.9	61.1	51.3	47.3	49.3	80.4	51.4	47.6
19.00-20.00	49.1	62.6	51.4	47.5	48.6	70.2	50.1	45.7
20.00-21.00	49.0	61.1	51.4	47.4	45.1	63.4	48.6	42.0
21.00-22.00	57.0	86.9	53.3	55.4	44.5	63.3	46.5	42.1
22.00-23.00	48.6	62.5	51.1	47.0	44.6	62.1	46.9	42.9
23.00-00.00	56.9	84.9	51.7	55.3	43.7	63.2	45.2	41.3
00.00-01.00	49.5	76.3	51.2	47.9	46.9	67.0	49.3	43.6
01.00-02.00	48.8	66.6	50.9	47.2	47.8	69.0	49.1	44.5
02.00-03.00	49.6	70.4	52.8	48.0	47.5	64.3	49.5	44.8
03.00-04.00	51.8	69.6	55.6	50.2	51.1	72.9	54.7	48.9
04.00-05.00	51.5	72.3	54.9	49.9	52.3	68.7	55.7	50.1
05.00-06.00	52.9	86.2	54.3	51.3	52.6	73.2	55.0	50.7
06.00-07.00	49.6	65.7	52.2	48.0	51.8	72.9	54.4	48.6
07.00-08.00	50.6	87.1	51.8	49.0	50.8	69.7	53.1	48.5
08.00-09.00	52.4	85.1	53.6	50.8	54.0	70.1	56.1	52.1
09.00-10.00	53.7	82.7	54.9	52.1	52.1	75.3	55.7	50.6
10.00-11.00	55.5	85.9	56.7	53.9	51.9	72.7	53.6	49.5
11.00-12.00	54.0	83.4	55.2	52.4	52.6	68.1	54.9	50.2
12.00-13.00	52.0	81.9	53.2	50.7	51.2	71.1	53.9	48.9
24 Hours Average Measured	52.3	-	53.5	50.7	50.9	-	53.3	48.8
1 Hour Maximum	-	87.1	-	-	-	88.6	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	58.9	-	-	-	56.5	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงรบกวน
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 13-15 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาวง **Received Date** : 16 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N **Report Date** : 18 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
13-14/05/2566	55.5 ^{1/}	51.2 ^{3/}	50.9 ^{3/}	7.6	10.0
14-15/05/2566	54.0 ^{2/}	50.6 ^{4/}	48.6 ^{4/}	7.8	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)
Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 10.00-11.00 น. วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 08.00-09.00 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	15-17 พฤษภาคม 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาง	Received Date :	18 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	23 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Callibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	15-16/05/2566				16-17/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	57.5	70.9	58.5	55.5	56.2	78.2	57.8	52.2
14.00-15.00	56.8	74.9	58.2	54.1	54.7	69.8	56.3	51.6
15.00-16.00	56.0	69.3	58.9	54.0	55.3	76.8	57.1	51.4
16.00-17.00	58.2	77.1	59.5	56.7	57.7	79.5	58.1	51.7
17.00-18.00	58.0	75.8	60.2	56.0	56.2	72.6	58.2	52.4
18.00-19.00	56.3	70.1	58.4	54.2	55.5	75.5	56.5	51.9
19.00-20.00	57.5	80.5	58.5	54.8	55.1	74.7	55.7	51.6
20.00-21.00	55.0	72.1	56.6	52.2	55.5	77.6	56.4	51.8
21.00-22.00	54.4	72.9	57.0	52.1	53.9	72.6	55.3	51.2
22.00-23.00	53.9	72.2	56.8	51.0	53.9	73.2	55.2	50.5
23.00-00.00	52.8	73.3	56.1	50.2	52.5	75.1	53.5	49.3
00.00-01.00	51.6	72.6	54.9	48.4	51.8	74.5	53.1	49.2
01.00-02.00	50.7	70.4	53.8	47.6	51.3	69.2	52.4	48.9
02.00-03.00	50.5	67.3	54.1	48.3	50.9	64.2	52.6	48.8
03.00-04.00	50.2	63.2	54.1	48.0	51.8	70.1	53.5	49.1
04.00-05.00	52.9	72.7	55.9	50.6	54.2	72.6	56.6	52.4
05.00-06.00	56.1	79.0	58.0	54.4	56.4	82.2	56.5	54.8
06.00-07.00	55.9	72.0	58.2	52.3	56.1	77.4	57.8	54.0
07.00-08.00	56.5	75.3	58.2	54.3	55.1	76.0	56.5	51.6
08.00-09.00	56.7	74.3	58.9	54.0	55.8	72.0	57.6	51.9
09.00-10.00	57.3	76.8	59.4	55.6	55.5	70.7	57.6	51.5
10.00-11.00	57.8	77.4	59.1	55.7	54.8	70.1	56.5	51.1
11.00-12.00	58.5	80.5	60.5	56.2	55.2	75.9	56.6	51.8
12.00-13.00	56.8	74.3	59.8	53.8	55.0	75.9	56.6	52.1
24 Hours Average Measured	56.0	-	58.0	53.7	54.9	-	56.3	51.6
1 Hour Maximum	-	80.5	-	-	-	82.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	60.4	-	-	-	60.4	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager


ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงรบกวน
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 15-17 พฤษภาคม 2566
Sampling Point	: โรงเรียนวัดนาวง	Received Date	: 18 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date	: 23 พฤษภาคม 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023


Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
15-16/05/2566	58.5 ^{1/}	56.0 ^{3/}	53.7 ^{3/}	6.2	10.0
16-17/05/2566	57.7 ^{2/}	55.8 ^{4/}	52.1 ^{4/}	6.1	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน
หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน
Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน
^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 16.00-17.00 น. วันที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน
^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.05-12.10 น. วันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2566
The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S66014
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 17-19 พฤษภาคม 2566
Sampling Point : โรงเรียนวัดนาวง **Received Date** : 22 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0669834 E 1543373 N **Report Date** : 25 พฤษภาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of Analysis** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี่
SLM Model and Serial No. : TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2023

Interval Time	Noise Level (dB(A))							
	17-18/05/2566				18-19/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	53.0	89.1	56.2	50.9	52.1	72.0	52.5	50.4
14.00-15.00	51.4	70.0	53.6	49.5	54.1	82.2	56.3	52.2
15.00-16.00	52.5	75.9	54.5	50.5	56.8	85.7	58.4	54.4
16.00-17.00	53.7	71.6	55.5	51.4	54.9	88.5	56.8	52.2
17.00-18.00	51.5	70.5	53.6	49.3	55.4	86.1	57.6	53.2
18.00-19.00	50.3	71.8	52.8	48.5	50.7	69.5	52.4	48.9
19.00-20.00	52.2	71.8	54.5	50.2	52.1	70.4	54.1	50.5
20.00-21.00	50.8	79.1	52.2	48.1	50.4	82.2	68.7	48.3
21.00-22.00	53.3	76.0	55.8	51.6	47.4	64.2	49.5	45.4
22.00-23.00	52.7	73.6	54.5	50.8	50.5	72.5	52.5	49.0
23.00-00.00	51.9	70.7	53.3	49.5	48.9	70.9	50.9	46.2
00.00-01.00	50.3	72.4	52.2	48.1	47.5	69.2	49.6	45.1
01.00-02.00	48.9	66.7	51.2	46.6	50.1	71.6	52.1	48.2
02.00-03.00	48.8	70.0	50.9	46.8	48.3	68.1	50.7	46.3
03.00-04.00	50.7	80.8	52.3	48.7	51.7	72.0	53.2	48.7
04.00-05.00	52.4	78.5	54.9	50.2	53.6	73.9	55.8	51.5
05.00-06.00	54.8	70.1	56.9	52.8	58.1	75.1	60.2	56.9
06.00-07.00	56.4	79.1	58.5	54.1	60.7	74.5	62.4	58.4
07.00-08.00	53.7	77.1	55.2	51.7	57.6	71.8	59.6	55.2
08.00-09.00	51.8	73.6	53.6	49.5	55.0	85.0	52.1	53.1
09.00-10.00	52.4	78.3	54.8	50.5	57.3	86.5	59.3	55.2
10.00-11.00	50.5	74.5	52.5	48.6	51.1	74.9	51.5	49.5
11.00-12.00	53.1	69.3	55.0	51.3	52.8	83.9	53.1	50.1
12.00-13.00	51.5	78.5	53.6	49.3	54.6	84.6	54.2	52.3
24 Hours Average Measured	52.4	-	54.5	50.3	54.4	-	58.5	52.3
1 Hour Maximum	-	89.1	-	-	-	88.5	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-	≤70	≤115	-	-
Ldn	58.9	-	-	-	61.0	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasika

Analyst



บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss. Wilairak Chaisa

Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	17-19 พฤษภาคม 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาวง	Received Date :	22 พฤษภาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	25 พฤษภาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of Analysis :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: TNP-F-S24
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2023

Date	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
17-18/05/2566	53.7 ^{1/}	52.2 ^{3/}	49.3 ^{3/}	4.1	10.0
18-19/05/2566	57.3 ^{2/}	55.7 ^{4/}	52.3 ^{4/}	4.9	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ. 2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 16.00-17.00 น. วันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{2/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{3/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 18 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

^{4/} กลางวัน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน



Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss. Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	30 มิถุนายน - 03 กรกฎาคม 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date :	04 กรกฎาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date :	07 กรกฎาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: ST-25D/10340945
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2022

Interval Time	Noise Level (dB(A))											
	30/06-01/07/2566				01-02/07/2566				02-03/07/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
11.00-12.00	66.6	88.4	68.3	64.3	63.5	79.9	65.3	61.6	59.0	83.6	61.7	57.4
12.00-13.00	65.0	85.9	66.1	62.0	62.9	74.2	64.8	60.3	57.1	70.0	58.1	53.8
13.00-14.00	67.6	87.0	69.2	65.5	64.9	76.8	62.5	61.4	58.6	78.5	60.2	56.3
14.00-15.00	65.7	83.3	67.4	63.1	65.2	88.2	67.2	63.7	57.8	81.4	59.3	55.8
15.00-16.00	63.6	81.6	65.2	61.7	60.7	89.3	62.5	58.7	58.1	75.3	60.7	56.2
16.00-17.00	64.4	87.0	66.7	62.2	55.9	75.3	57.5	52.0	55.7	77.1	57.4	53.3
17.00-18.00	63.3	84.5	65.1	61.4	54.7	74.3	56.5	52.5	56.5	84.4	58.8	54.1
18.00-19.00	62.2	81.6	64.9	60.8	53.4	83.7	55.2	51.2	57.0	80.9	61.0	55.4
19.00-20.00	60.4	78.7	62.7	58.4	52.6	72.4	54.7	51.0	55.2	81.6	57.0	53.3
20.00-21.00	59.0	75.6	61.5	57.3	51.7	70.2	53.3	50.4	54.9	78.5	56.3	52.7
21.00-22.00	56.9	72.4	58.3	54.1	52.0	73.9	54.7	50.6	52.2	77.2	54.6	50.2
22.00-23.00	54.7	71.5	56.1	52.2	60.8	76.3	62.2	51.5	50.7	77.9	52.5	48.7
23.00-00.00	52.4	66.9	54.9	50.8	56.1	70.2	58.2	52.6	48.0	78.1	50.9	46.6
00.00-01.00	54.8	73.2	56.6	52.6	55.4	68.7	57.1	53.4	50.1	75.6	52.1	48.7
01.00-02.00	52.5	67.7	54.7	50.1	55.0	70.3	56.8	53.1	47.5	73.8	49.7	45.5
02.00-03.00	51.2	71.9	53.5	48.3	53.7	69.1	55.8	51.4	51.7	73.0	53.4	49.3
03.00-04.00	52.0	68.2	54.4	50.7	51.7	68.5	53.2	50.9	52.2	79.1	54.2	50.7
04.00-05.00	54.2	70.8	56.3	52.5	51.4	67.0	51.7	50.6	56.4	75.6	58.7	54.8
05.00-06.00	56.7	74.5	58.9	54.9	52.3	69.2	53.3	50.8	57.9	77.1	58.6	55.2
06.00-07.00	59.1	81.4	61.8	57.1	56.8	72.6	57.4	54.7	56.0	75.3	57.2	54.1
07.00-08.00	64.8	91.5	66.9	62.7	58.7	75.4	60.5	55.9	55.9	72.3	58.5	53.6
08.00-09.00	67.3	87.4	69.0	65.3	60.4	78.1	62.7	58.4	57.6	76.9	59.2	55.1
09.00-10.00	68.0	87.7	70.5	66.4	62.8	81.2	64.3	60.9	56.7	80.4	58.5	54.0
10.00-11.00	67.9	90.6	69.1	65.8	60.9	77.5	62.9	58.7	58.0	74.4	60.7	56.1
24 Hours Average Measured	63.8	-	65.2	61.5	59.0	-	60.9	57.1	56.1	-	58.1	53.9
1 Hour Maximum	-	91.5	-	-	-	89.3	-	-	-	84.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	65.4	-	-	-	63.5	-	-	-	60.8	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	30 มิถุนายน - 03 กรกฎาคม 2566
Sampling Point :	พื้นที่โครงการ จุดที่ 1	Received Date :	04 กรกฎาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0670745 E 1543914 N	Report Date :	07 กรกฎาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: ST-25D/10340945
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2022

Items	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
30/06-01/07/2566	68.0 ^{1/}	65.2 ^{4/}	61.9 ^{4/}	3.1	10.0
01-02/07/2566	65.2 ^{2/}	63.4 ^{5/}	60.2 ^{5/}	0.5	10.0
02-03/07/2566	59.0 ^{3/}	56.2 ^{6/}	53.5 ^{6/}	2.5	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 09.00-10.00 น. วันที่ 01 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

^{2/} ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 01 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

^{3/} ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 03 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.10-13.15 น. วันที่ 01 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

^{5/} ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 02 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 03 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน

 Miss Titiporn Yabkasikit Analyst	 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD. บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	 Miss Wilairak Chaisa Laboratory Manager
--	---	---

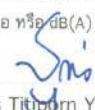
ANALYSIS REPORT

Customer Name : บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด **Customer Code** : S64001
Project Name : โครงการ มอนเต้ รังสิต **Sample Type** : ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address : ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี **Sampling Date** : 30 มิถุนายน - 03 กรกฎาคม 2566
Sampling Point : พื้นที่โครงการ จุดที่ 2 **Received Date** : 04 กรกฎาคม 2566
GPS. Coordinate : 47 P 0670732 E 1543903 N **Report Date** : 07 กรกฎาคม 2566
Sampling By : บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด **Method of** : Integrated Sound Level Meter
Sampling Name : นายณัฐพล แซ่หลี
SLM Model and Serial No. : ST-25D/10340945
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C S/N 160100568
Certified Date : Sep 05, 2022

Interval Time	Noise Level (dB(A))											
	22-23/05/2566				23-24/05/2566				24-25/05/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
13.00-14.00	66.8	81.8	68.3	63.2	68.4	99.7	71.5	66.7	66.3	90.5	68.3	64.4
14.00-15.00	66.9	95.7	68.4	64.5	67.2	95.1	69.2	65.1	68.6	93.2	70.1	66.9
15.00-16.00	61.3	82.8	62.7	59.4	65.9	92.5	67.4	63.5	64.7	97.5	66.6	62.2
16.00-17.00	63.1	85.9	65.4	60.9	64.1	90.4	66.2	62.1	65.1	94.0	67.4	63.1
17.00-18.00	60.4	85.1	62.7	56.0	62.7	85.4	64.7	60.8	60.5	98.0	62.2	58.7
18.00-19.00	58.4	80.0	60.4	54.4	60.8	80.6	62.5	58.3	59.1	82.8	61.8	57.4
19.00-20.00	58.5	78.6	60.8	54.0	58.7	76.9	60.2	56.7	56.9	69.2	58.5	54.9
20.00-21.00	57.8	75.1	60.2	53.2	57.1	77.1	59.7	55.1	57.7	89.3	59.3	55.0
21.00-22.00	57.0	77.0	58.6	52.2	55.6	75.8	57.1	53.9	55.4	78.3	57.7	53.3
22.00-23.00	56.2	71.7	58.4	52.0	53.6	73.9	55.5	51.0	58.2	89.0	60.2	56.7
23.00-00.00	57.4	85.0	59.3	51.4	52.1	72.1	54.9	50.9	52.8	77.3	54.4	50.1
00.00-01.00	55.6	74.4	57.2	50.2	50.2	70.9	52.0	48.1	50.9	72.7	52.8	48.7
01.00-02.00	55.4	81.8	57.2	48.8	48.2	69.4	50.1	46.7	50.3	71.8	52.2	48.3
02.00-03.00	52.1	69.5	53.8	48.2	46.1	69.0	48.9	44.0	50.2	67.0	52.9	48.1
03.00-04.00	52.4	72.3	54.4	47.8	47.5	69.7	49.7	45.9	50.4	66.7	52.1	48.8
04.00-05.00	51.9	74.3	54.2	47.6	49.3	71.4	51.1	47.1	50.8	72.6	52.7	48.6
05.00-06.00	52.5	71.6	54.6	47.0	52.4	73.5	54.2	50.9	52.5	72.9	54.1	50.2
06.00-07.00	52.9	67.6	54.9	47.8	55.9	76.9	57.4	53.2	56.7	77.8	58.3	54.4
07.00-08.00	60.7	74.7	62.2	58.5	60.0	87.0	62.5	58.4	66.3	90.5	68.3	64.4
08.00-09.00	63.3	79.0	65.7	61.1	64.6	91.6	66.5	62.3	62.7	89.3	64.8	60.2
09.00-10.00	65.7	83.1	67.6	62.1	66.8	87.7	68.7	64.5	64.0	92.9	66.5	62.9
10.00-11.00	63.8	82.0	65.0	61.1	68.5	88.0	70.1	66.2	62.3	94.2	64.6	60.7
11.00-12.00	66.2	80.1	68.5	64.4	69.9	85.7	71.6	67.1	64.7	90.2	66.5	62.0
12.00-13.00	63.4	78.0	66.2	60.7	67.7	82.9	69.5	65.2	67.0	82.4	69.6	65.8
24 Hours Average Measured	62.1	-	63.6	58.7	64.0	-	65.7	61.4	62.4	-	64.4	60.4
1 Hour Maximum	-	95.7	-	-	-	99.7	-	-	-	98.0	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	64.1	-	-	-	64.8	-	-	-	64.0	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)


 Miss Tittorn Yabkasikit
 Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


 Miss Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S64001
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงรบกวน
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 30 มิถุนายน - 03 กรกฎาคม 2566
Sampling Point	: พื้นที่โครงการ จุดที่ 2	Received Date	: 04 กรกฎาคม 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0670732 E 1543903 N	Report Date	: 07 กรกฎาคม 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: ST-25D/10340945
Callibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2022

Items	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
30/06-01/07/2566	66.9 ^{1/}	63.5 ^{4/}	60.3 ^{4/}	3.6	10.0
01-02/07/2566	69.9 ^{2/}	67.4 ^{5/}	65.1 ^{5/}	1.8	10.0
02-03/07/2566	68.6 ^{3/}	66.1 ^{6/}	63.2 ^{6/}	2.4	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2566

^{2/} ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 11.00-12.00 น. วันที่ 02 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

^{3/} ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 14.00-15.00 น. วันที่ 02 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level

หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.55-13.00 น. วันที่ 01 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

^{5/} ตรวจวัดเวลา 12.00-12.05 น. วันที่ 02 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.50-12.55 น. วันที่ 03 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level

หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


 Miss Titiporn Yabkasikit

Analyst


 TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด



Miss Wilairak Chaisa
 Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name	: บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code	: S66014
Project Name	: โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type	: ระดับเสียงโดยทั่วไป
Address	: ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date	: 30 มิถุนายน - 03 กรกฎาคม 2566
Sampling Point	: โรงเรียนวัดนาง	Received Date	: 04 กรกฎาคม 2566
GPS. Coordinate	: 47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date	: 07 กรกฎาคม 2566
Sampling By	: บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of	: Integrated Sound Level Meter
Sampling Name	: นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: ST-25D/10340945
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2022

Interval Time	Noise Level (dB(A))											
	30/06-01/07/2566				01-02/07/2566				02-03/07/2566			
	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90	Leq	Lmax	L10	L90
14.00-15.00	56.3	72.1	59.3	51.6	55.9	74.0	57.7	52.1	51.4	70.0	54.1	49.6
15.00-16.00	56.9	70.0	59.0	53.2	53.7	72.6	55.3	51.1	52.9	75.9	54.5	50.2
16.00-17.00	55.6	72.2	57.6	51.5	54.6	71.9	56.7	51.8	55.3	71.6	58.4	53.7
17.00-18.00	57.0	78.9	58.9	52.1	55.3	70.5	57.5	52.6	54.9	70.5	57.0	52.2
18.00-19.00	55.6	72.9	57.9	50.9	54.1	71.9	57.3	51.3	52.7	71.8	54.9	50.1
19.00-20.00	54.6	74.5	56.5	50.0	53.9	68.3	56.1	50.4	53.9	71.8	55.8	51.8
20.00-21.00	54.9	77.8	56.8	47.9	52.7	72.0	55.0	49.7	54.7	79.1	56.1	52.9
21.00-22.00	53.2	73.1	55.4	45.2	50.9	69.1	53.9	48.6	53.3	76.0	54.9	51.1
22.00-23.00	51.7	68.8	54.4	42.0	52.4	65.2	55.4	49.6	51.9	73.6	53.9	49.5
23.00-00.00	50.9	71.6	53.9	40.5	51.8	68.3	53.2	48.1	51.0	70.7	53.3	49.0
00.00-01.00	49.1	71.9	52.7	39.8	49.3	65.7	51.0	46.5	50.3	72.4	52.2	48.1
01.00-02.00	48.3	72.0	51.5	39.4	50.7	64.1	53.6	47.0	48.9	66.7	51.2	46.8
02.00-03.00	49.4	74.7	52.2	38.6	48.6	62.9	51.7	45.2	48.8	70.0	50.9	46.0
03.00-04.00	48.7	63.7	52.4	38.6	47.3	61.0	50.2	44.1	50.7	80.8	52.3	48.4
04.00-05.00	50.8	67.2	54.1	41.9	48.9	65.8	51.6	45.9	53.3	78.5	55.5	51.6
05.00-06.00	55.3	71.9	58.4	48.9	50.7	68.4	53.7	47.3	51.7	70.1	53.3	49.3
06.00-07.00	59.3	76.9	61.7	54.9	52.2	70.3	55.4	49.5	53.9	79.1	55.7	51.4
07.00-08.00	55.2	80.9	57.0	53.6	54.6	73.6	56.3	51.6	54.1	77.1	56.7	52.3
08.00-09.00	54.7	80.7	56.5	53.1	55.9	76.4	57.7	52.0	53.6	73.6	55.1	51.4
09.00-10.00	56.2	82.7	58.0	54.6	56.1	77.0	58.3	53.4	52.4	75.9	54.8	54.0
10.00-11.00	55.9	82.3	57.7	54.3	56.9	75.9	58.4	53.7	54.5	74.5	57.4	52.1
11.00-12.00	56.9	83.7	58.7	55.3	57.1	72.1	59.3	54.1	53.1	69.3	55.0	51.9
12.00-13.00	57.8	73.3	59.1	55.1	54.6	70.6	57.4	52.3	52.8	78.5	54.8	50.3
13.00-14.00	59.7	75.8	61.8	57.4	56.8	75.9	58.1	53.6	53.0	82.4	56.2	51.9
24 Hours Average Measured	55.6	-	57.6	51.8	54.1	-	56.1	50.9	53.0	-	55.1	51.1
1 Hour Maximum	-	83.7	-	-	-	77.0	-	-	-	82.4	-	-
Standard	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-	<70	<115	-	-
Ldn	60.3	-	-	-	58.1	-	-	-	58.3	-	-	-

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 พ.ศ.2540 เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด

Miss Wilairak Chaisa
Laboratory Manager

ANALYSIS REPORT

Customer Name :	บริษัท แคปปิตอล จี ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด	Customer Code :	S66014
Project Name :	โครงการ มอนเต้ รังสิต	Sample Type :	ระดับเสียงรบกวน
Address :	ตำบลหลักหก อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี	Sampling Date :	30 มิถุนายน - 03 กรกฎาคม 2566
Sampling Point :	โรงเรียนวัดนาง	Received Date :	04 กรกฎาคม 2566
GPS. Coordinate :	47 P 0669834 E 1543373 N	Report Date :	07 กรกฎาคม 2566
Sampling By :	บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด	Method of :	Integrated Sound Level Meter
Sampling Name :	นายณัฐพล แซ่หลี่		
SLM Model and Serial No.			: ST-25D/10340945
Calibrator Model and Serial No.			: KSM-42C S/N 160100568
Certified Date			: Sep 05, 2022

Items	Specific Noise Level	Residual Noise Level	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
30/06-01/07/2566	59.7 ^{1/}	57.0 ^{4/}	55.0 ^{4/}	1.7	10.0
01-02/07/2566	56.8 ^{2/}	54.2 ^{5/}	52.0 ^{5/}	1.8	10.0
02-03/07/2566	55.3 ^{3/}	53.0 ^{6/}	49.9 ^{6/}	0.9	10.0

มาตรฐาน : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 29 พ.ศ.2550 เรื่อง ค่าระดับเสียงรบกวน

หมายเหตุ : หน่วยเป็นเดซิเบลเอ หรือ dB(A)

Background Noise Level หมายถึง ระดับเสียงพื้นฐาน

Specific Noise Level หมายถึง ระดับเสียงขณะมีการรบกวน

^{1/} ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 01 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

^{2/} ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 13.00-14.00 น. วันที่ 02 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

^{3/} ช่วงเวลาทำงาน 08.00-17.00 น. ตรวจวัดเวลา 16.00-17.00 น. วันที่ 02 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

Residual Noise Level หมายถึง ระดับเสียงไม่มีการรบกวน

^{4/} ตรวจวัดเวลา 12.25-12.30 น. วันที่ 01 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

^{5/} ตรวจวัดเวลา 12.10-12.15 น. วันที่ 02 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

^{6/} ตรวจวัดเวลา 12.45-12.50 น. วันที่ 03 กรกฎาคม พ.ศ. 2566

The Values of Annoyance Level หมายถึง ค่าระดับการรบกวน


Miss Titiporn Yabkasikit
Analyst


TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
บริษัท ทีเอ็นพี เอ็นไวรอนเม้นท์ จำกัด


Miss Wilairak Chaisa
Laboratory Manager