

ภาคผนวก ง

ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม



คุณภาพอากาศ





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ครีนค린ท์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514654 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 18 – 21 July 2025
Sampling Time : 12.00 p.m.
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 – 25 July 2025
Report Date : 29 July 2025
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m ³)	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1.	S68035/2	18-19/07/2025	0.0683	0.0339
2.	S68035/3	19-20/07/2025	0.0648	0.0315
3.	S68035/4	20-21/07/2025	0.0632	0.0311
Standard			≤ 0.33	≤ 0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. : TNP-F-04-TSP and TNP-F-02-PM10

Calibrator Model and Serial No. : TE-5028 and 3945

Calibrator Expire Date : Sep 27, 2025



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 18 - 19 July 2025
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 - 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.2318
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.2297
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.2065
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.1465
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.0356
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.0247
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.9376
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.2653
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.5486
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.9895
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.7543
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.5456
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.2643
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.9875
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.5476
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	2.1546
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	2.5896
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9790
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.0011
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.2569
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.2092
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.2694
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.1870
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.1684
8 Hour Average	1.8541
1 Hour Maximum	2.5896
1 Hour Minimum	0.9376
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 4,535
Expire Date : Oct 29, 2027

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 19 – 20 July 2025
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 – 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.1268
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.1247
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	2.4585
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.3265
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.8456
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	2.1546
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.0452
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.9919
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.0454
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.1088
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.1067
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.0835
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.9873
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.5482
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.7456
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.6584
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.6542
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.5453
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.8116
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.2546
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.8782
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.0835
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.6652
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.0634
8 Hour Average	1.7682
1 Hour Maximum	2.8456
1 Hour Minimum	0.8116
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358
 Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
 Concentration (ppm) : 4,535
 Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

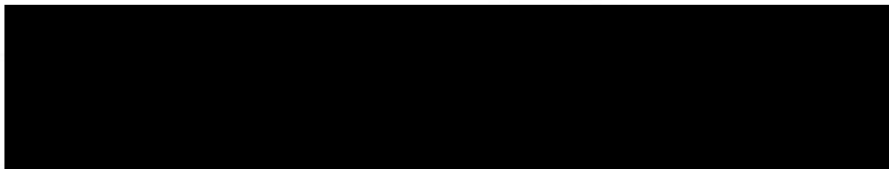
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 20 - 21 July 2025
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 - 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.6592
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.4525
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	2.6594
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.1542
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.1561
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.1110
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.1712
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.0888
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.0702
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.9895
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.5475
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.9452
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.1336
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.1315
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.1083
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.1433
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.0324
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.0215
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	2.1324
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	2.6551
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	2.7873
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	2.9563
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	2.1543
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.5462
8 Hour Average	1.9853
1 Hour Maximum	2.9563
1 Hour Minimum	0.9452
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 4,535
Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ครีนค린ทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

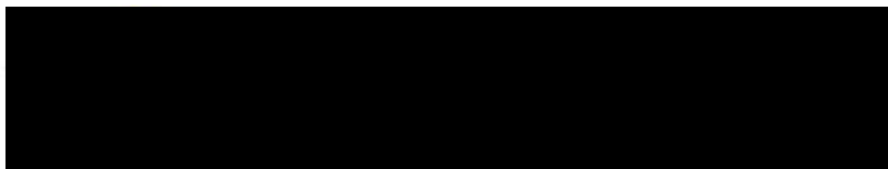
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 18 - 19 July 2025
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 - 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0175
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0159
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0163
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0170
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0169
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0156
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0145
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0169
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0156
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0145
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0186
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0162
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0121
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0109
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0105
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0118
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0107
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0112
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0136
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0156
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0169
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0175
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0196
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0163
24 Hour Average	0.0151
1 Hour Maximum	0.0196
1 Hour Minimum	0.0105
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321
Calibration Gas Cylinder I.D. : E80129027
Concentration (ppm) : 55.47
Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 19 – 20 July 2025
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 – 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0182
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0168
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0178
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0157
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0188
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0174
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0181
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0167
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0156
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0148
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0138
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0141
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0120
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0138
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0131
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0146
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0128
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0135
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0152
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0145
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0160
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0178
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0176
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0176
24 Hour Average	0.0157
1 Hour Maximum	0.0188
1 Hour Minimum	0.0120
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.47
Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 20 - 21 July 2025
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 - 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0145
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0175
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0156
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0151
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0158
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0169
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0156
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0175
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0165
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0152
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0136
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0145
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0125
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0132
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0142
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0132
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0125
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0136
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0125
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0156
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0169
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0175
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0185
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0156
24 Hour Average	0.0152
1 Hour Maximum	0.0185
1 Hour Minimum	0.0125
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.47
Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ครีนค린ทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 18 - 19 July 2025
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 - 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0063
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0049
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0077
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0067
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0056
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0059
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0057
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0046
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0034
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0040
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0057
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0046
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0034
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0039
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0057
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0059
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0063
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0067
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0069
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0074
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0079
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0084
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0070
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0053
24 Hour Average	0.0058
1 Hour Maximum	0.0084
1 Hour Minimum	0.0034
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.11
Expire Date : Oct 29, 2027



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

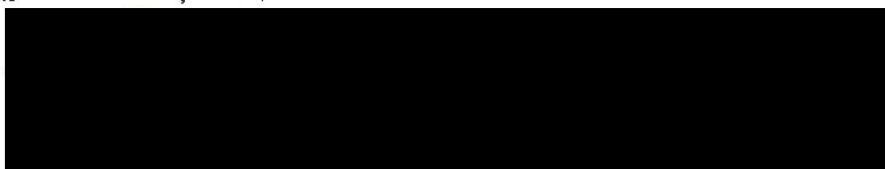
Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 19 – 20 July 2025
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 – 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0075
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0064
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0071
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0084
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0089
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0076
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0051
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0060
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0055
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0057
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0041
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0050
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0061
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0052
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0049
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0051
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0049
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0056
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0069
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0072
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0078
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0057
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0068
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0052
24 Hour Average	0.0062
1 Hour Maximum	0.0089
1 Hour Minimum	0.0041
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.11
Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ครีนค린ทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

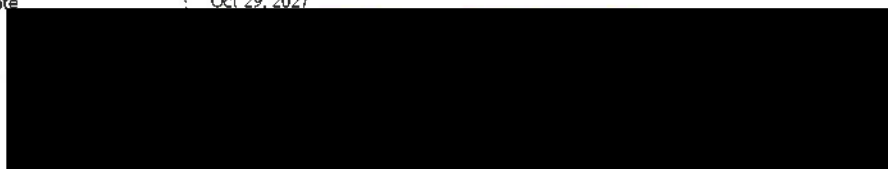
Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 20 - 21 July 2025
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 - 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0054
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0064
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0073
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0068
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0075
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0062
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0063
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0072
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0050
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0051
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0060
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0063
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0059
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0058
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0065
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0075
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0068
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0063
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0070
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0061
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0065
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0055
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0057
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0062
24 Hour Average	0.0063
1 Hour Maximum	0.0075
1 Hour Minimum	0.0050
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.11
Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

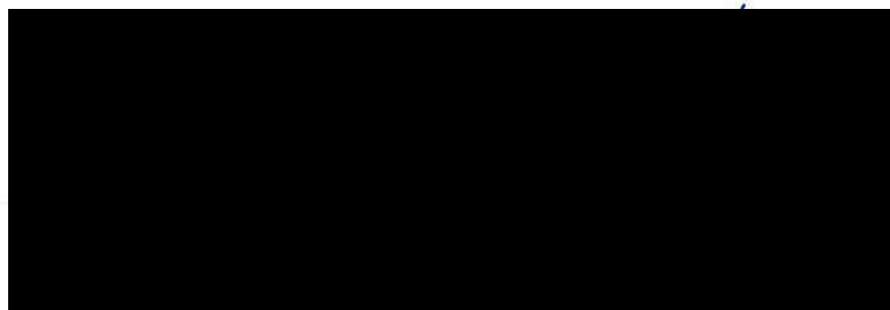
Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514654 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 18 – 20 July 2025
Sampling Time : 12.00 p.m.
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 – 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68035/2	18/07/2025	0.873	1.272	2.145
S68035/3	19/07/2025	0.886	1.285	2.171
S68035/4	20/07/2025	0.871	1.266	2.143

Remark : Model and Serial No. : APHA-360CE and 423740300209
Calibration Gas Cylinder I.D. : 4860
Concentration (ppm) : 183.0
Expire Date : Dec 06, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาสัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาสัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677753 E 1514652 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2- S68035/4
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 18 - 21 July 2025
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 - 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	18-19/07/2025		19-20/07/2025		20-21/07/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.5	WSW	2.5	WSW	2.3	W
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.3	W	2.3	WSW	2.3	WSW
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	2.3	W	2.3	W	2.3	WSW
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.3	WSW	2.2	WNW	2.3	SW
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.3	W	1.1	N	2.6	SSW
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	2.2	WSW	0.8	NE	2.7	SW
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.6	WSW	0.3	N	2.2	W
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.6	WSW	0.5	ENE	1.8	WNW
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.4	W	0.5	NNE	1.4	SW
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.2	WNW	0.8	WNW	1.5	W
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.9	NW	1.0	NNW	1.2	W
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.0	NW	0.9	N	1.3	NW
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.4	N	0.8	WNW	1.5	NW
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.1	ENE	1.9	WNW	2.1	NNW
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.1	ENE	1.4	W	1.4	N
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.8	NNE	1.2	WNW	1.4	NW
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.7	NNE	1.5	W	0.9	NNW
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9	SW	1.6	W	0.5	E
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.7	NW	1.3	WNW	0.8	WNW
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.6	WSW	1.4	WNW	1.4	W
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.8	WSW	1.9	WNW	1.6	W
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	2.3	W	2.2	W	1.8	W
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.9	W	2.4	W	1.9	W
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	2.2	WSW	2.4	WNW	2.5	WSW

Remark : Model and Serial No. : WL-21 and 2206DR0081, WL-21 and 2205DT0026

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ครีนค린ทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677753 E 1514652 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2- S68035/4
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 18 - 21 July 2025
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 - 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	4	3	0	0	0	7
NNE	2	0	0	0	0	2
NE	1	0	0	0	0	1
ENE	3	0	0	0	0	3
E	1	0	0	0	0	1
ESE	0	0	0	0	0	0
SE	0	0	0	0	0	0
SSE	0	0	0	0	0	0
S	0	0	0	0	0	0
SSW	0	1	0	0	0	1
SW	1	3	0	0	0	4
WSW	0	13	0	0	0	13
W	1	19	0	0	0	20
WNW	6	6	0	0	0	12
NW	4	1	0	0	0	5
NNW	2	1	0	0	0	3
Total	25	47	0	0	0	72
Percent (%)	34.72	65.28	0.00	0.00	0.00	100.00
AVG. Wind Speed : 1.60 m/s						Calm Wind : 0.00 %



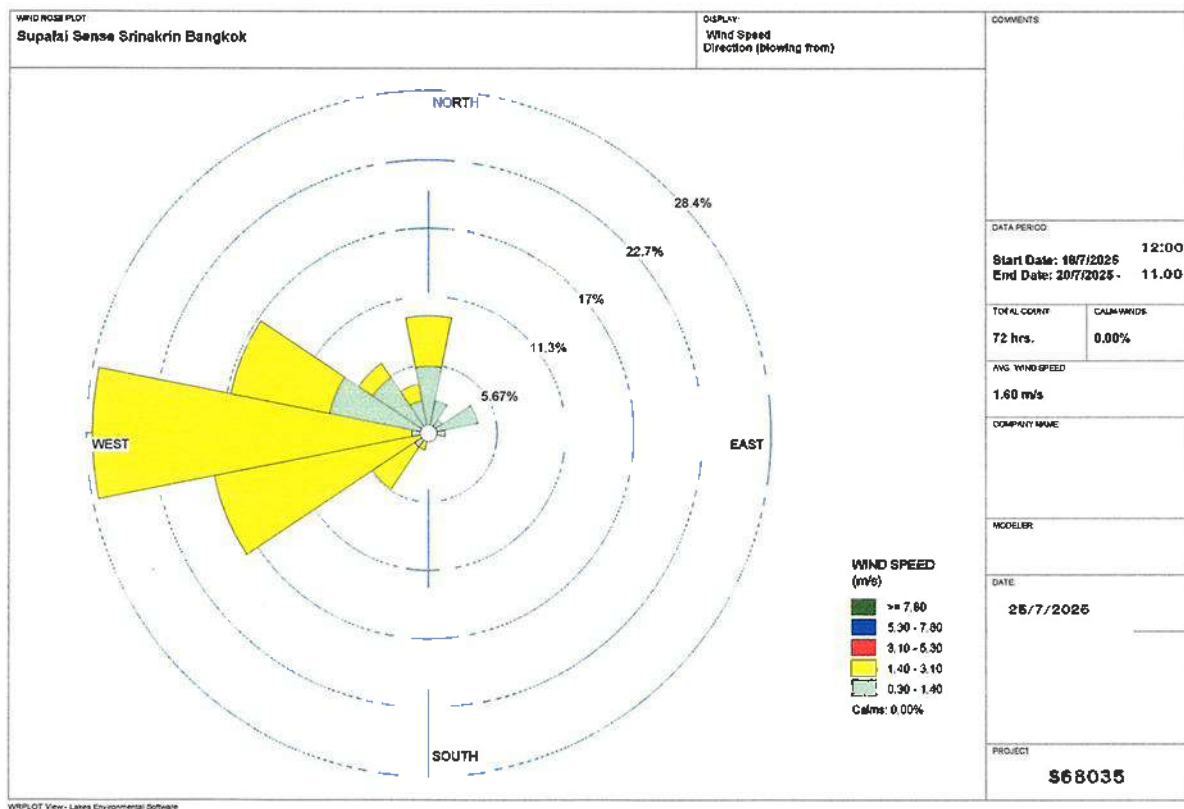
ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677753 E 1514652 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2- S68035/4
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 18 - 21 July 2025
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 - 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Measurement Method : Anemometer Method





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677772 E 1514640 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

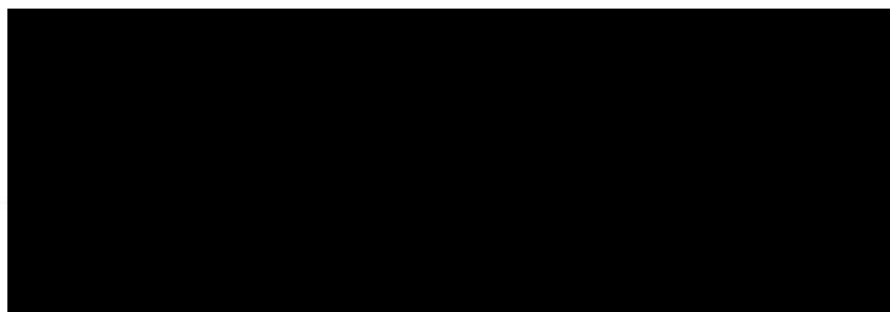
Report No. : S68035
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 15 - 18 August 2025
Sampling Time : 12.20 p.m.
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 - 12 August 2025
Report Date : 25 August 2025
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m ³)	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1.	S68035/2	15-16/08/2025	0.0503	0.0229
2.	S68035/3	16-17/08/2025	0.0423	0.0201
3.	S68035/4	17-18/08/2025	0.0464	0.0223
Standard			≤ 0.33	≤ 0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

Method : USEPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. : TNP-F-04-TSP and TNP-F-02-PM10
Calibrator Model and Serial No. : TE-5028 and 3945
Calibrator Expire Date : Sep 27, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677772 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 15 - 16 August 2025
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 - 21 August 2025
Report Date : 22 August 2025
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.3654
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.3262
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	2.1542
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.5462
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.6985
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.0213
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.0003
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.8652
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.9124
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.8452
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.2123
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.3652
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.5422
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.0321
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.3264
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.2654
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.0365
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9654
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.2546
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	2.3165
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	2.4585
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	2.9865
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	2.3654
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	2.0326
8 Hour Average	1.9270
1 Hour Maximum	2.9865
1 Hour Minimum	0.8452
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 4,535
Expire Date : Oct 29, 2027



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ตรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677772 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 16 – 17 August 2025
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 – 21 August 2025
Report Date : 22 August 2025
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.6583
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.1546
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	2.3232
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.5486
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.9892
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.5473
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.3265
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.8453
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.2151
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.9352
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.9123
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.2103
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.3262
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.9542
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.9135
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.8553
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.2013
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.2154
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.0216
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.3265
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.4547
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	2.3251
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	2.1033
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	2.1542
8 Hour Average	1.7991
1 Hour Maximum	2.6583
1 Hour Minimum	0.8453
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 4,535
Expire Date : Oct 29, 2027



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS, Coordinate : 47 P 677772 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 17 - 18 August 2025
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 - 21 August 2025
Report Date : 22 August 2025
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.5453
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.2146
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	2.3265
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.1546
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.5480
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	2.1546
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	2.7886
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.3262
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.2543
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.8563
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.8123
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.9233
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.2021
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.2153
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.5452
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.2156
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.6254
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.0213
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	2.1223
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	2.1365
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	2.4586
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	2.8785
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	2.9565
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	2.6965
8 Hour Average	2.1786
1 Hour Maximum	2.9565
1 Hour Minimum	0.8123
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 48C and 48CHL-67713-358
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027
Concentration (ppm) ; 4,535
Expire Date ; Oct 29, 2027



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677772 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 15 - 16 August 2025
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 - 21 August 2025
Report Date : 22 August 2025
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0182
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0165
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0152
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0163
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0182
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0153
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0162
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0192
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0194
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0154
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0183
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0154
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0176
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0182
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0184
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0153
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0163
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0182
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0174
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0172
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0196
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0195
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0184
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0175
24 Hour Average	0.0174
1 Hour Maximum	0.0196
1 Hour Minimum	0.0152
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.47
Expire Date : Oct 29, 2027

M



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677772 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 16 – 17 August 2025
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 – 21 August 2025
Report Date : 22 August 2025
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0158
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0169
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0153
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0164
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0163
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0154
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0154
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0172
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0193
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0182
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0175
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0190
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0172
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0153
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0165
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0184
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0182
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0154
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0176
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0185
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0183
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0193
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0185
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0165
24 Hour Average	0.0172
1 Hour Maximum	0.0193
1 Hour Minimum	0.0153
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.47
Expire Date : Oct 29, 2027



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677772 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 17 - 18 August 2025
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 - 21 August 2025
Report Date : 22 August 2025
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0182
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0189
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0158
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0174
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0162
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0174
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0168
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0164
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0156
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0159
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0158
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0154
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0162
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0159
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0154
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0158
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0194
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0185
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0174
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0183
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0185
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0163
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0154
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0175
24 Hour Average	0.0169
1 Hour Maximum	0.0194
1 Hour Minimum	0.0154
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321
Calibration Gas Cylinder I.D. : E60129027
Concentration (ppm) : 55.47
Expire Date : Oct 29, 2027



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677772 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 15 - 16 August 2025
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 - 21 August 2025
Report Date : 22 August 2025
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0025
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0024
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0026
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0016
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0015
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0018
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0019
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0024
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0025
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0021
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0018
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0014
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0017
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0017
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0020
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0013
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0032
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0018
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0017
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0026
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0021
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0023
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0022
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0026
24 Hour Average	0.0020
1 Hour Maximum	0.0026
1 Hour Minimum	0.0013
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.11
Expire Date : Oct 29, 2027



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศาลาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ขอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677772 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 16 – 17 August 2025
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 – 21 August 2025
Report Date : 22 August 2025
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0035
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0034
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0035
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0031
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0036
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0039
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0026
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0025
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0024
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0028
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0016
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0015
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0018
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0014
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0023
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0021
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0023
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0026
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0031
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0035
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0038
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0034
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0039
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0036
24 Hour Average	0.0028
1 Hour Maximum	0.0039
1 Hour Minimum	0.0014
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.11
Expire Date : Oct 29, 2027



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677772 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 17 - 18 August 2025
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 - 21 August 2025
Report Date : 22 August 2025
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0020
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0035
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0036
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0032
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0036
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0034
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0026
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0034
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0035
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0034
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0018
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0017
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0019
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0016
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0021
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0023
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0026
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0031
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0035
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0036
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0034
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0036
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0037
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0026
24 Hour Average	0.0029
1 Hour Maximum	0.0037
1 Hour Minimum	0.0016
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.11
Expire Date : Oct 29, 2027



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677772 E 1514640 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 15 – 17 August 2025
Sampling Time : 12.30 p.m.
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 – 21 August 2025
Report Date : 22 August 2025
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68035/2	15/08/2025	0.779	1.178	1.957
S68035/3	16/08/2025	0.708	1.107	1.815
S68035/4	17/08/2025	0.834	1.233	2.067

Remark : Model and Serial No. : APHA-360CE and 423740300209
Calibration Gas Cylinder I.D. : 4860
Concentration (ppm) : 183.0
Expire Date : Dec 06, 2025



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677746 E 1514648 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2- S68035/4
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 15 - 18 August 2025
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 - 21 August 2025
Report Date : 22 August 2025
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	15-16/08/2025		16-17/08/2025		17-18/08/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.2	NW	0.9	WSW	1.0	WNW
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.5	W	1.1	WNW	0.9	NW
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.6	W	0.8	NW	0.7	NNW
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.1	WNW	0.9	NW	0.9	WNW
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.2	WNW	0.4	NNW	0.8	NW
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.8	NW	0.7	SW	1.0	WNW
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.9	WNW	0.6	NW	1.3	W
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.2	WNW	0.5	NW	1.4	W
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.1	WNW	3.2	W	1.4	W
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.2	W	0.9	WNW	1.2	W
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.9	NW	0.9	WNW	1.1	W
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.5	SE	0.9	WNW	1.1	W
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.8	NW	0.7	NW	0.7	NE
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.6	NW	0.4	NE	0.5	WNW
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.6	WNW	0.3	ENE	0.8	SW
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.1	W	0.4	NE	0.8	WNW
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	2.6	SW	0.4	SE	1.4	W
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.5	W	0.8	N	1.4	W
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.7	W	1.1	NW	1.5	W
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.6	W	1.2	WNW	1.9	W
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.8	W	1.6	W	1.4	W
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.2	WNW	1.8	W	2.4	W
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.9	NE	1.6	W	3.1	W
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.1	NW	1.7	W	2.9	WSW

Remark : Model and Serial No. : WL-21 and 2206DR0081, WL-21 and 2205DT0026



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677746 E 1514648 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2- S68035/4
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 15 - 18 August 2025
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 - 21 August 2025
Report Date : 22 August 2025
Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	1	0	0	0	0	1
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	4	0	0	0	0	4
ENE	1	0	0	0	0	1
E	0	0	0	0	0	0
ESE	0	0	0	0	0	0
SE	2	0	0	0	0	2
SSE	0	0	0	0	0	0
S	0	0	0	0	0	0
SSW	0	0	0	0	0	0
SW	2	1	0	0	0	3
WSW	1	1	0	0	0	2
W	6	18	2	0	0	26
WNW	17	0	0	0	0	17
NW	14	0	0	0	0	14
NNW	2	0	0	0	0	2
Total	50	20	2	0	0	72
Percent (%)	69.44	27.78	2.78	0.00	0.00	100.00

AVG. Wind Speed : 1.18 m/s Calm Wind : 0.00 %

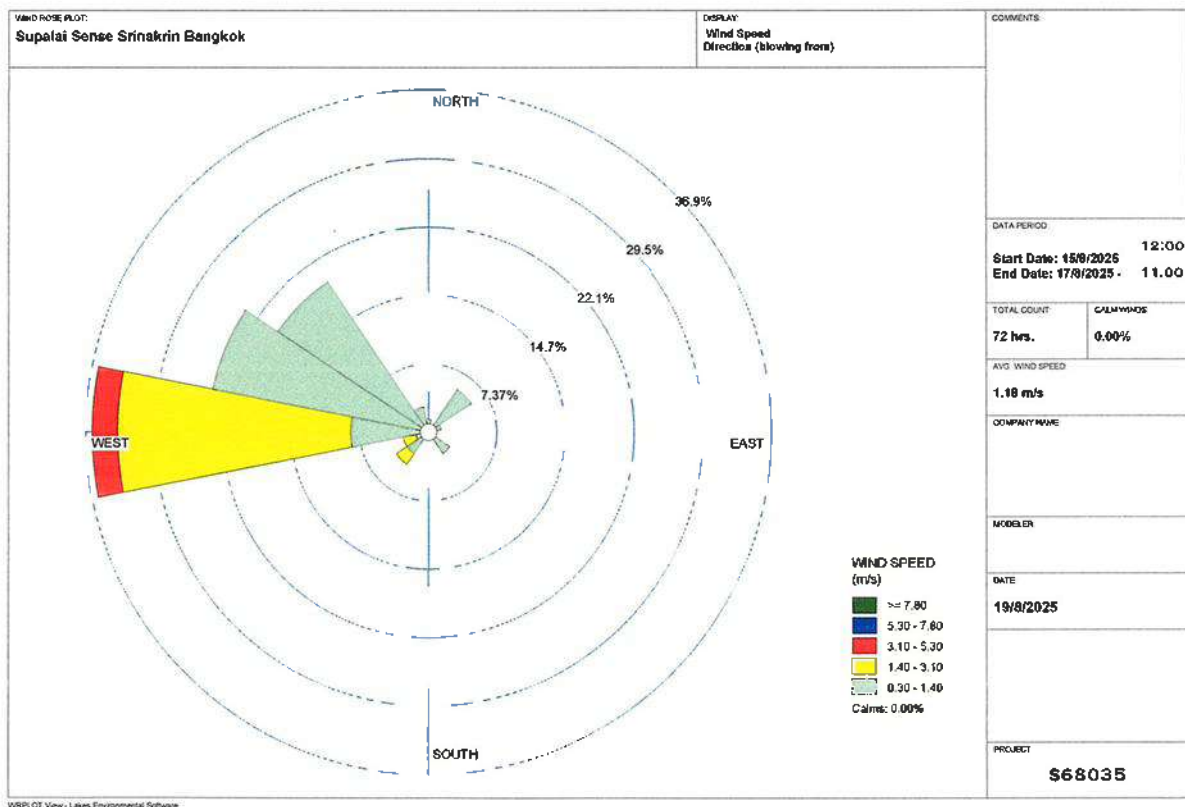
ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาสัย จำกัด (มหาชน)
 Project Name : โครงการศุภาสัย เซนส์ ศรีนครินทร์
 Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
 Sampling Point : พื้นที่โครงการ
 GPS. Coordinate : 47 P 677746 E 1514648 N
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
 Sample No. : S68035/2- S68035/4
 Sample Type : Wind Speed and Direction
 Sampling Date : 15 - 18 August 2025
 Received Date : 19 August 2025
 Analytical Date : 19 - 21 August 2025
 Report Date : 22 August 2025
 Measurement Method : Anemometer Method





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677788 E 1514553 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 16 - 19 September 2025
Sampling Time : 02.40 p.m.
Received Date : 18 September 2025
Analytical Date : 18 - 20 September 2025
Report Date : 01 October 2025
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m ³)	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1.	S68035/2	16-17/09/2025	0.0444	0.0215
2.	S68035/3	17-18/09/2025	0.0501	0.0267
3.	S68035/4	18-19/09/2025	0.0462	0.0196
Standard			≤ 0.33	≤ 0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. : TNP-F-04-TSP and TNP-F-02-PM10
Calibrator Model and Serial No. : TE-5028 and 3945
Calibrator Expire Date : Oct 29, 2025



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677788 E 1514553 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

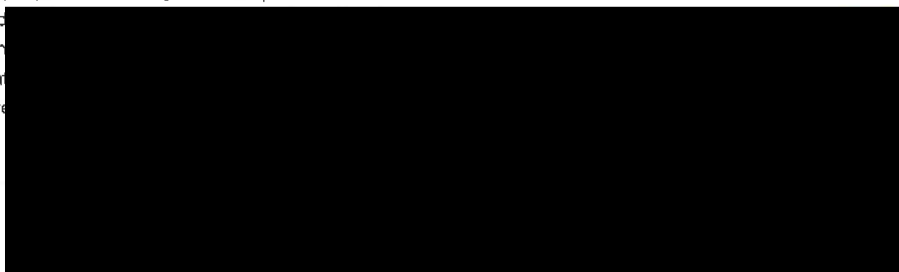
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 16 - 17 September 2025
Received Date : 22 September 2025
Analytical Date : 22 - 24 September 2025
Report Date : 25 September 2025
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.2152
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	2.0123
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.2150
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.5483
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.7872
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.9626
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.5472
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.2153
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.3252
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.2113
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.0216
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.8453
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.8632
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.9126
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.8121
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.8036
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.9256
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9663
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.9452
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.8126
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.9653
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.2126
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.5432
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.2162
8 Hour Average	1.6879
1 Hour Maximum	2.2152
1 Hour Minimum	0.8036
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and
Calibration
Concentration
Expire Date





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677788 E 1514553 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 17 - 18 September 2025
Received Date : 22 September 2025
Analytical Date : 22 - 24 September 2025
Report Date : 25 September 2025
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.6595
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.8782
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.6594
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.4750
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.2653
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.9854
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.6582
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.5429
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.2153
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.0103
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.8453
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.9563
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.8452
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.8023
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.9563
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.8211
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.8753
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9236
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.8471
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.0013
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.1130
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.2123
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.2032
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.0214
8 Hour Average	1.6405
1 Hour Maximum	1.9854
1 Hour Minimum	0.8023
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and S
Calibration G
Concentration
Expire Date



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวเสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677788 E 1514553 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 18 - 19 September 2025
Received Date : 22 September 2025
Analytical Date : 22 - 24 September 2025
Report Date : 25 September 2025
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.1246
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.6583
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.6552
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.2156
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.6532
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.6592
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.8740
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.3265
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.2021
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.0213
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.0023
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.8453
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.9562
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.8856
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.8453
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.9213
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.8453
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.8836
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.9547
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.0023
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.5453
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.8783
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.3125
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.6892
8 Hour Average	1.6458
1 Hour Maximum	2.1246
1 Hour Minimum	0.8453
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 48C and 48CHL-67713-358

Calibration G

Concentration

Expire Date



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677788 E 1514553 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 16 - 17 September 2025
Received Date : 22 September 2025
Analytical Date : 22 - 24 September 2025
Report Date : 25 September 2025
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0182
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0196
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0194
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0185
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0194
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0182
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0176
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0163
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0154
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0165
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0168
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0166
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0176
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0172
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0162
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0152
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0162
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0159
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0184
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0183
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0184
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0172
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0187
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0192
24 Hour Average	0.0175
1 Hour Maximum	0.0196
1 Hour Minimum	0.0152
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321

Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027

Concentration (ppm) : 55.47

Expire Date



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677788 E 1514553 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 17 – 18 September 2025
Received Date : 22 September 2025
Analytical Date : 22 – 24 September 2025
Report Date : 25 September 2025
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0172
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0186
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0182
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0175
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0175
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0183
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0172
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0175
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0154
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0158
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0153
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0156
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0153
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0156
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0163
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0160
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0156
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0156
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0163
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0163
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0189
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0184
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0190
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0186
24 Hour Average	0.0169
1 Hour Maximum	0.0190
1 Hour Minimum	0.0153
Standard 1 Hour Averages	0.17

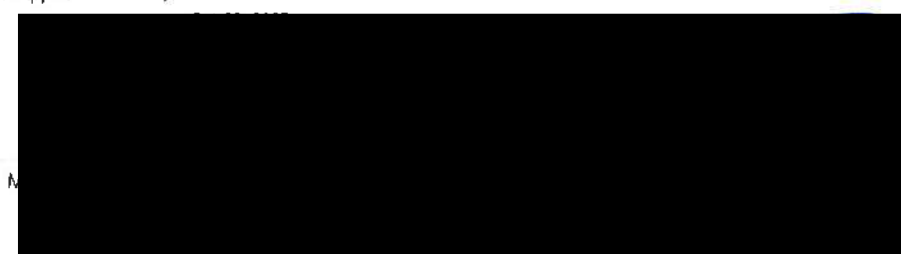
Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321

Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027

Concentration (ppm) : 55.47

Expire Date





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677788 E 1514553 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 18 - 19 September 2025
Received Date : 22 September 2025
Analytical Date : 22 - 24 September 2025
Report Date : 25 September 2025
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0193
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0182
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0174
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0172
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0184
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0185
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0163
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0165
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0163
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0155
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0156
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0155
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0156
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0158
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0154
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0164
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0158
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0154
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0184
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0192
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0185
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0183
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0182
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0182
24 Hour Average	0.0171
1 Hour Maximum	0.0193
1 Hour Minimum	0.0154
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-59194-321

Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027

Concentration (ppm) ; 55.47

Expire Date



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677788 E 1514553 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

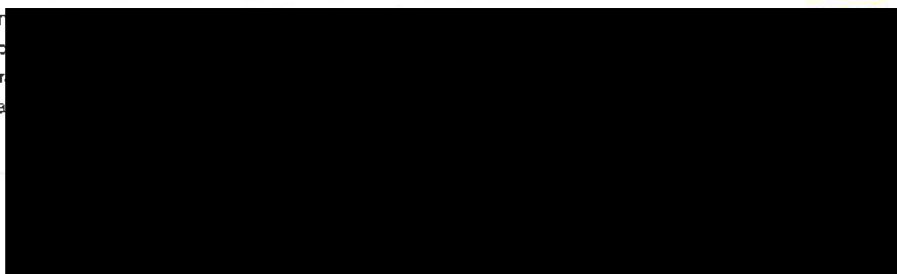
Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 16 - 17 September 2025
Received Date : 22 September 2025
Analytical Date : 22 - 24 September 2025
Report Date : 25 September 2025
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0036
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0032
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0035
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0031
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0034
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0026
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0025
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0021
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0024
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0028
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0026
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0016
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0015
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0017
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0018
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0019
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0015
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0016
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0018
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0023
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0026
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0025
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0024
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0036
24 Hour Average	0.0024
1 Hour Maximum	0.0036
1 Hour Minimum	0.0015
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and
Calibration
Concentration
Expire Date





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาสัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาสัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677788 E 1514553 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 17 – 18 September 2025
Received Date : 22 September 2025
Analytical Date : 22 – 24 September 2025
Report Date : 25 September 2025
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0039
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0034
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0035
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0036
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0035
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0034
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0038
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0026
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0023
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0024
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0026
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0025
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0021
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0016
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0015
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0017
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0019
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0015
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0014
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0016
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0018
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0023
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0021
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0026
24 Hour Average	0.0025
1 Hour Maximum	0.0039
1 Hour Minimum	0.0014
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C 0037498048

Calibration

Concentration

Expire Date



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ครีนค린ทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677788 E 1514553 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 18 - 19 September 2025
Received Date : 22 September 2025
Analytical Date : 22 - 24 September 2025
Report Date : 25 September 2025
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0036
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0032
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0038
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0034
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0035
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0036
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0025
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0026
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0024
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0026
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0024
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0029
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0016
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0018
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0016
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0018
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0019
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0016
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0016
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0018
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0023
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0036
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0031
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0031
24 Hour Average	0.0026
1 Hour Maximum	0.0038
1 Hour Minimum	0.0016
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and
Calibration
Concentration
Expire Date



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

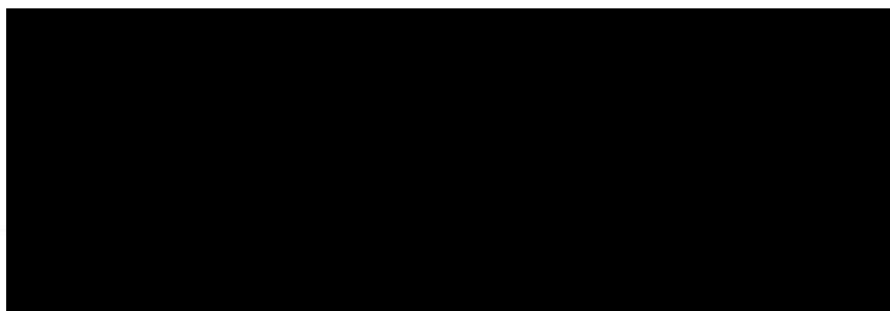
Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677788 E 1514553 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 16 – 18 September 2025
Sampling Time : 12.30 p.m.
Received Date : 24 September 2025
Analytical Date : 24 – 25 September 2025
Report Date : 26 September 2025
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68035/2	16/09/2025	0.789	1.154	1.943
S68035/3	17/09/2025	0.841	1.220	2.061
S68035/4	18/09/2025	0.838	1.237	2.075

Remark : Model and Serial No. : APHA-360CE and 423740300209
Calibration Gas Cylinder I.D. : 4860
Concentration (ppm) : 183.0
Expire Date : Dec 06, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677745 E 1514642 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2- S68035/4
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 16 - 19 September 2025
Received Date : 22 September 2025
Analytical Date : 22 - 24 September 2025
Report Date : 26 September 2025
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	16-17/09/2025		17-18/09/2025		18-19/09/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.4	ESE	1.2	SE	1.7	SE
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.5	SSE	2.1	SE	1.8	SE
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.7	SE	1.3	SSE	1.8	SSE
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.9	SE	1.0	SE	1.7	S
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.8	SE	0.9	SSE	1.8	SSE
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.4	SE	0.9	SSE	1.4	SSE
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.1	SSE	1.3	S	1.5	SE
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.0	SSW	0.9	WSW	1.4	SSW
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.9	SSE	2.0	WSW	1.6	WNW
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.1	SSE	1.0	SW	0.3	WSW
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.3	SSE	1.0	SE	0.9	WNW
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.3	SE	0.5	SSE	0.9	W
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.1	SSE	0.6	SE	2.1	SSE
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.7	WSW	0.3	SSW	1.6	WNW
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.9	W	0.4	S	1.4	SW
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.6	SW	0.6	SE	2.6	WNW
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.8	SW	0.3	WSW	2.8	ESE
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9	WNW	0.3	WSW	2.3	SSE
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.7	W	0.5	WSW	1.6	W
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.0	WNW	1.1	WNW	1.4	W
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.3	WNW	1.9	SSE	1.4	W
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.3	W	1.7	W	2.4	SE
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.4	WNW	1.8	W	3.1	SW
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.3	W	1.3	W	2.9	S

Remark : Model and



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

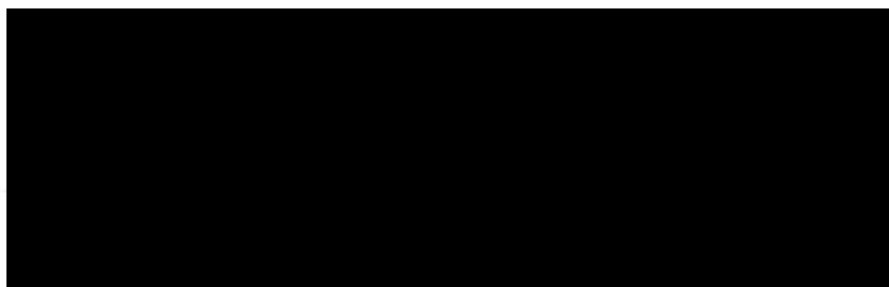
Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677745 E 1514642 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2- S68035/4
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 16 - 19 September 2025
Received Date : 22 September 2025
Analytical Date : 22 - 24 September 2025
Report Date : 26 September 2025
Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	0	0	0	0	0	0
ENE	0	0	0	0	0	0
E	0	0	0	0	0	0
ESE	0	2	0	0	0	2
SE	6	9	0	0	0	15
SSE	9	7	0	0	0	16
S	2	2	0	0	0	4
SSW	2	1	0	0	0	3
SW	3	1	1	0	0	5
WSW	5	2	0	0	0	7
W	6	5	0	0	0	11
WNW	5	4	0	0	0	9
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	38	33	1	0	0	72
Percent (%)	52.78	45.83	1.39	0.00	0.00	100.00
AVG. Wind Speed : 1.34 m/s						Calm Wind : 0.00 %



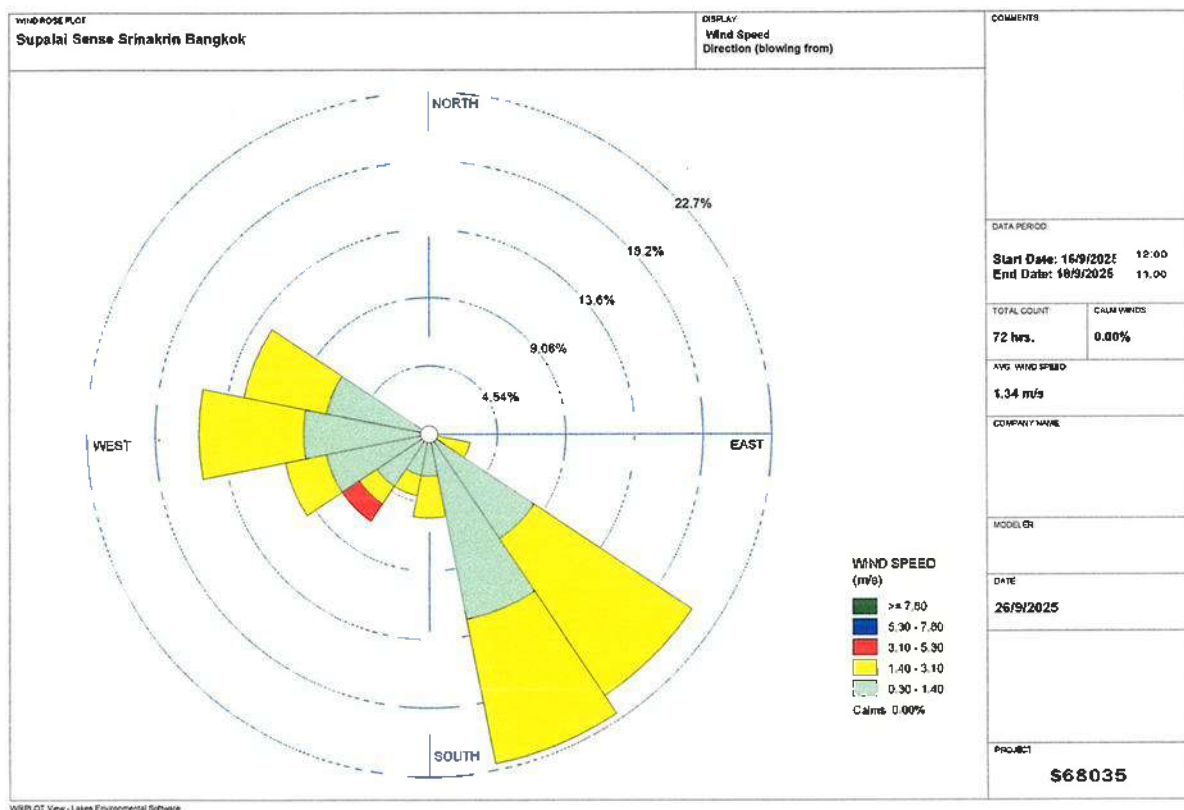
ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
 Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
 Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
 Sampling Point : พื้นที่โครงการ
 GPS. Coordinate : 47 P 677745 E 1514642 N
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
 Sample No. : S68035/2- S68035/4
 Sample Type : Wind Speed and Direction
 Sampling Date : 16 - 19 September 2025
 Received Date : 22 September 2025
 Analytical Date : 22 - 24 September 2025
 Report Date : 26 September 2025
 Measurement Method : Anemometer Method



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677771 E 1514649 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 16 - 19 October 2025
Sampling Time : 02.40 p.m.
Received Date : 21 October 2025
Analytical Date : 21 October – 07 November 2025
Report Date : 10 November 2025
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m ³)	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1.	S68035/2	16-17/10/2025	0.0406	0.0230
2.	S68035/3	17-18/10/2025	0.0481	0.0243
3.	S68035/4	18-19/10/2025	0.0374	0.0157
Standard			≤ 0.33	≤ 0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. ; TNP-F-04-TSP and TNP-F-02-PM10
 Calibrator Model and Serial No. ; TE-5028 and 3945
 Calibrator Expire Date ; Oct 24, 2026

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677771 E 1514649 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

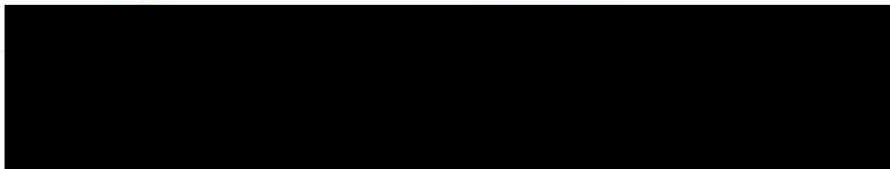
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 16 - 17 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 - 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	2.1543
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	2.0213
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.4583
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.6547
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.3583
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.1216
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.0653
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.4542
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.0213
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.0018
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.8783
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.9563
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.8162
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.9233
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.8852
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.9124
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.8026
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.9784
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.8632
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.0002
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.2123
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.5452
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.6583
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.9883
8 Hour Average	1.6610
1 Hour Maximum	2.1543
1 Hour Minimum	0.8026
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 48C and 48CHL-67713-358
 Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027
 Concentration (ppm) ; 4,535
 Expire Date ; Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677771 E 1514649 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 17 – 18 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 – 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.9893
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.5482
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.2156
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	2.2156
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	2.1253
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.3255
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.2153
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.8456
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.8782
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.0003
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.8785
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.9563
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.8542
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.9214
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.9665
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.8023
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.8451
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.8721
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9562
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.0233
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.5475
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.2036
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.8782
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.9882
8 Hour Average	1.8101
1 Hour Maximum	2.6542
1 Hour Minimum	0.8023
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 4,535
Expire Date : Oct 29, 2027



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677771 E 1514649 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

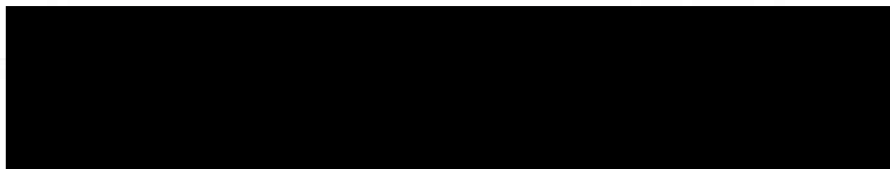
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 18 - 19 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 - 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.6552
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.7872
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.6582
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.9852
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.4572
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.1548
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.4572
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	2.1326
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.0124
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.8456
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.9245
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.8783
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.8453
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.9225
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.8773
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.9216
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.8452
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.8026
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9782
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.0215
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.2546
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.8782
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.9663
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	2.1101
8 Hour Average	1.7860
1 Hour Maximum	2.1548
1 Hour Minimum	0.8026
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 4,535
Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677771 E 1514649 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

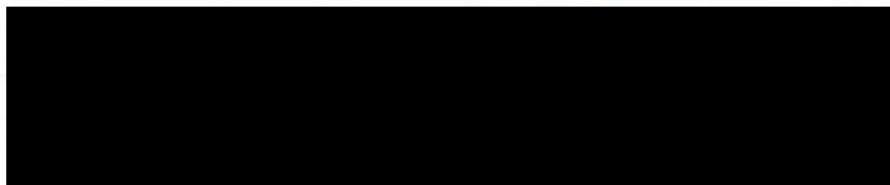
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 16 - 17 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 - 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0175
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0176
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0182
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0184
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0192
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0195
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0153
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0174
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0163
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0175
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0153
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0162
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0164
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0152
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0152
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0163
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0158
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0159
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0163
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0172
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0182
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0189
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0163
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0184
24 Hour Average	0.0170
1 Hour Maximum	0.0195
1 Hour Minimum	0.0152
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.47
Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677771 E 1514649 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

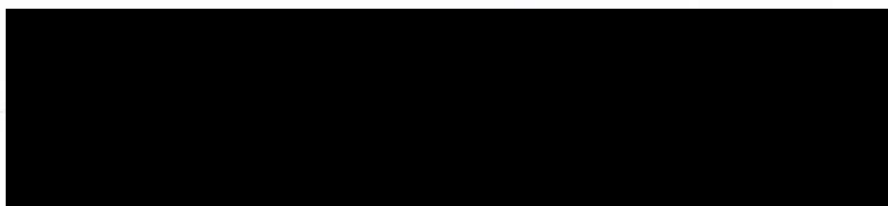
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 17 – 18 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 – 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0165
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0172
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0186
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0184
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0193
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0185
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0172
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0174
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0163
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0152
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0154
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0173
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0163
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0162
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0151
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0153
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0152
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0150
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0163
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0193
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0185
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0174
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0167
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0174
24 Hour Average	0.0169
1 Hour Maximum	0.0193
1 Hour Minimum	0.0150
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-59194-321
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027
Concentration (ppm) ; 55.47
Expire Date ; Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677771 E 1514649 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 18 - 19 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 - 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0184
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0183
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0165
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0185
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0179
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0184
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0172
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0193
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0185
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0162
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0154
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0163
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0162
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0155
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0154
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0158
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0156
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0159
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0174
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0182
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0163
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0181
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0186
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0196
24 Hour Average	0.0172
1 Hour Maximum	0.0196
1 Hour Minimum	0.0154
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-59194-321
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027
Concentration (ppm) ; 55.47
Expire Date ; Oct 29, 2027



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677771 E 1514649 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

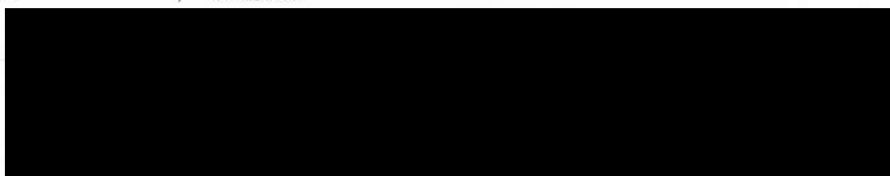
Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 16 - 17 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 - 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0032
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0035
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0034
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0036
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0038
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0034
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0026
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0025
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0024
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0029
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0028
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0024
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0016
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0015
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0014
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0018
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0017
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0019
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0016
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0021
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0023
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0024
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0036
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0034
24 Hour Average	0.0026
1 Hour Maximum	0.0038
1 Hour Minimum	0.0014
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.11
Expire Date : Oct 29, 2027



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ครีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677771 E 1514649 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 17 – 18 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 – 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0035
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0034
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0039
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0036
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0034
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0026
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0025
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0021
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0027
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0029
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0034
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0021
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0023
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0016
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0015
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0017
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0018
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0019
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0018
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0020
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0033
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0034
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0036
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0034
24 Hour Average	0.0027
1 Hour Maximum	0.0039
1 Hour Minimum	0.0015
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948
 Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
 Concentration (ppm) : 55.11
 Expire Date : Oct 29, 2027



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677771 E 1514649 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

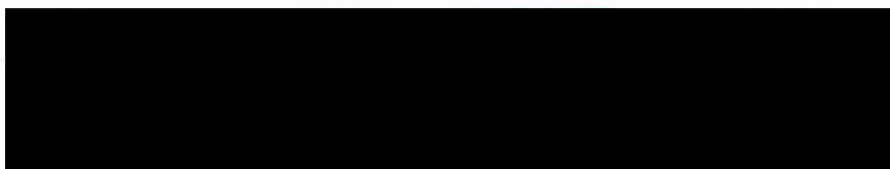
Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 18 - 19 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 - 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0037
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0034
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0024
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0030
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0036
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0034
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0034
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0035
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0034
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0026
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0025
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0021
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0016
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0018
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0017
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0018
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0016
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0021
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0020
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0026
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0036
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0034
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0036
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0037
24 Hour Average	0.0028
1 Hour Maximum	0.0037
1 Hour Minimum	0.0016
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. ; 43C and 43C-0427408948
 Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027
 Concentration (ppm) ; 55.11
 Expire Date ; Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

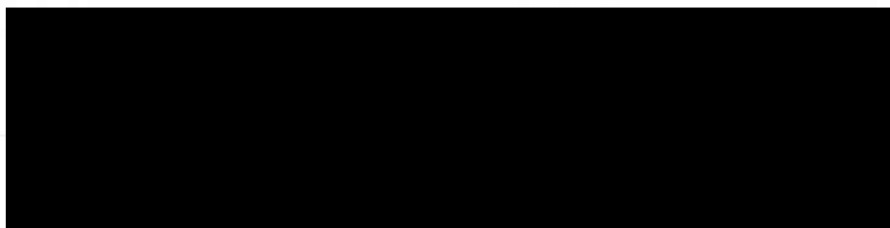
Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ครีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677788 E 1514553 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 16 – 18 October 2025
Sampling Time : 12.30 p.m.
Received Date : 27 October 2025
Analytical Date : 27 October – 06 November 2025
Report Date : 07 November 2025
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68035/2	16/10/2025	0.848	1.247	2.095
S68035/3	17/10/2025	0.822	1.211	2.033
S68035/4	18/10/2025	0.854	1.253	2.107

Remark : Model and Serial No. : APHA-360CE and 423740300209
Calibration Gas Cylinder I.D. : 4860
Concentration (ppm) : 183.0
Expire Date : Dec 06, 2025



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

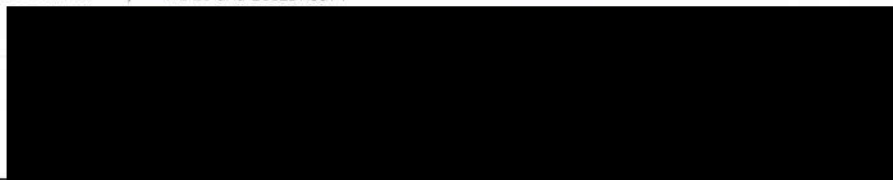
Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514641 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2- S68035/4
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 16 - 19 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 - 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	16-17/10/2025		17-18/10/2025		18-19/10/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.5	SE	1.4	SSW	0.6	S
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.3	SSE	2.6	SW	0.5	SSW
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.3	SSW	2.8	SSW	0.3	WSW
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.4	S	2.3	SSE	0.4	S
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.7	SSE	1.6	SSW	0.9	SE
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	2.1	NE	1.4	W	0.6	SW
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	2.4	ENE	1.4	SE	0.5	W
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.7	ENE	2.4	SSE	0.3	SW
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.8	NE	3.1	WNW	0.4	WSW
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.3	NNE	2.9	NNE	0.7	SE
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.7	NNE	2.3	NNE	1.5	NE
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	1.8	NNE	1.5	NNE	1.7	NE
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	1.8	NNE	1.7	NE	0.5	NE
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.7	NE	1.6	NE	1.6	NE
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	1.8	NE	2.4	NE	1.4	NE
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.4	ENE	0.7	NE	1.8	NE
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.5	NE	0.4	NE	0.8	NE
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.4	NE	0.6	NE	0.3	NE
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.6	NNE	0.8	NNE	1.7	NNE
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.3	NNE	0.6	NNE	2.3	ESE
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.9	NE	0.7	NNE	0.4	WNW
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.9	W	0.5	SSE	0.4	W
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	2.1	SSW	0.5	SW	0.5	S
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.6	SSW	0.5	S	0.5	WSW

Remark : Model and Serial No. : WL-21 and 2112DR0074





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514641 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2- S68035/4
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 16 - 19 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 - 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	5	8	0	0	0	13
NE	7	14	0	0	0	21
ENE	0	3	0	0	0	3
E	0	0	0	0	0	0
ESE	0	1	0	0	0	1
SE	3	1	0	0	0	4
SSE	3	2	0	0	0	5
S	5	0	0	0	0	5
SSW	2	5	0	0	0	7
SW	3	1	0	0	0	4
WSW	3	0	0	0	0	3
W	3	1	0	0	0	4
WNW	1	0	1	0	0	2
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	35	36	1	0	0	72
Percent (%)	48.61	50.00	1.39	0.00	0.00	100.00
AVG. Wind Speed : 1.24 m/s						Calm Wind : 0.00 %

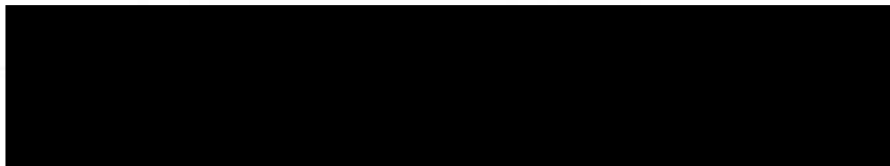
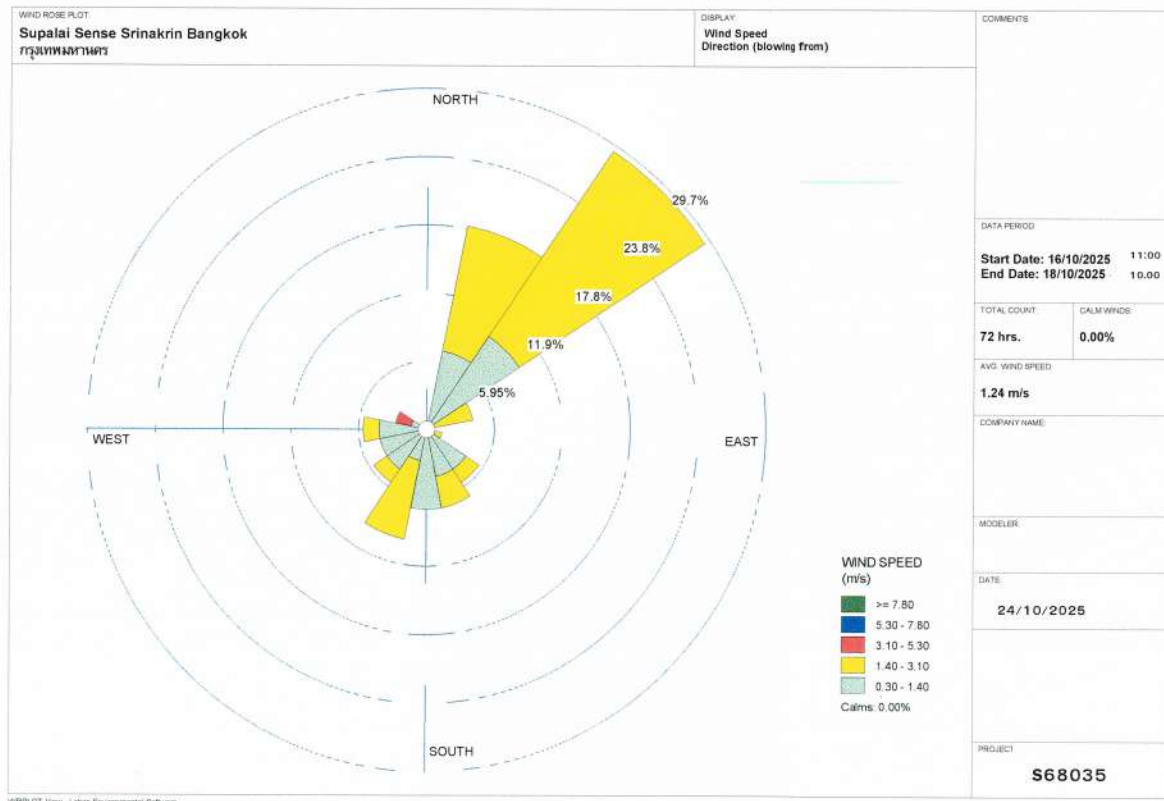
ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514641 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2- S68035/4
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 16 - 19 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 - 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : Anemometer Method





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677776 E 1514645 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

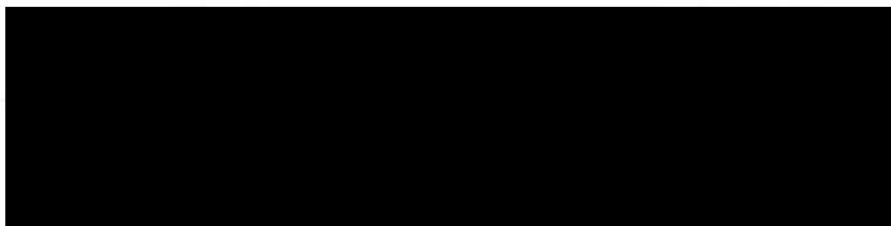
Report No. : S68035
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 13 - 16 November 2025
Sampling Time : 10.06 a.m.
Received Date : 18 November 2025
Analytical Date : 18 November - 01 December 2025
Report Date : 02 December 2025
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m ³)	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1.	S68035/2	13-14/11/2025	0.0674	0.0399
2.	S68035/3	14-15/11/2025	0.0610	0.0292
3.	S68035/4	15-16/11/2025	0.0648	0.0356
Standard			≤ 0.33	≤ 0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. ; TNP-F-04-TSP and TNP-F-02-PM10
Calibrator Model and Serial No. ; TE-5028 and 3945
Calibrator Expire Date ; Oct 24, 2026





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677776 E 1514645 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 13 - 14 November 2025
Received Date : 17 November 2025
Analytical Date : 17 - 19 November 2025
Report Date : 20 November 2025
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.6585
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.2156
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.6896
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.8775
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.6592
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.0212
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.6583
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.6484
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.1103
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.2156
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.0213
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.0012
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.9752
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.9415
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.8463
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.9563
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.8782
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.9125
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.8756
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9663
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.0216
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.1216
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.6584
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.2455
8 Hour Average	1.5535
1 Hour Maximum	1.8775
1 Hour Minimum	0.8463
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 4,535
Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677776 E 1514645 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

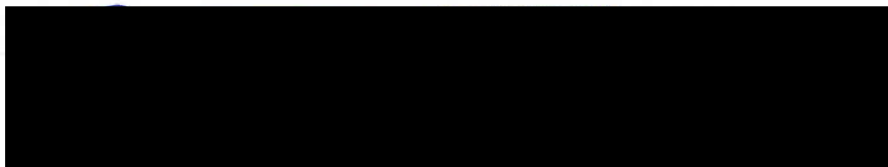
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 14 - 15 November 2025
Received Date : 17 November 2025
Analytical Date : 17 - 19 November 2025
Report Date : 20 November 2025
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.7845
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.6582
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.5452
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.3652
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.2154
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.2215
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.3125
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.4545
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.0212
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.0003
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.8453
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.9262
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.8451
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.8563
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.8772
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.9125
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.9025
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.9354
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.9102
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	1.0216
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.2325
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.5452
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.0336
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.5484
8 Hour Average	1.4446
1 Hour Maximum	1.7845
1 Hour Minimum	0.8451
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 48C and 48CHL-67713-358
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027
Concentration (ppm) ; 4,535
Expire Date ; Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677776 E 1514645 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 15 - 16 November 2025
Received Date : 17 November 2025
Analytical Date : 17 - 19 November 2025
Report Date : 20 November 2025
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.3545
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.2456
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.0214
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.5473
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.6582
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.2012
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.1263
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.6582
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.0214
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.0325
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.8836
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.9125
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.9745
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.8452
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.9135
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.8125
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.9163
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.8452
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.9785
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9123
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.0032
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.5456
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.3251
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.3565
8 Hour Average	1.3516
1 Hour Maximum	1.6582
1 Hour Minimum	0.8125
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 48C and 48CHL-67713-358
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027
Concentration (ppm) ; 4,535
Expire Date ; Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677776 E 1514645 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 13 - 14 November 2025
Received Date : 17 November 2025
Analytical Date : 17 - 19 November 2025
Report Date : 20 November 2025
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0175
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0186
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0195
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0159
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0173
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0163
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0157
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0157
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0156
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0163
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0156
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0172
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0163
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0155
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0154
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0153
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0157
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0154
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0163
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0168
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0167
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0158
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0169
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0167
24 Hour Average	0.0164
1 Hour Maximum	0.0195
1 Hour Minimum	0.0153
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-59194-321
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027
Concentration (ppm) ; 55.47
Expire Date ; Oct 29, 2027



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677776 E 1514645 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 14 - 15 November 2025
Received Date : 17 November 2025
Analytical Date : 17 - 19 November 2025
Report Date : 20 November 2025
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0182
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0183
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0172
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0176
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0185
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0163
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0154
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0153
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0162
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0151
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0176
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0163
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0165
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0169
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0152
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0159
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0152
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0154
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0158
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0163
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0162
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0182
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0173
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0176
24 Hour Average	0.0166
1 Hour Maximum	0.0185
1 Hour Minimum	0.0151
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-59194-321
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027
Concentration (ppm) ; 55.47
Expire Date ; Oct 29, 2027



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677776 E 1514645 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

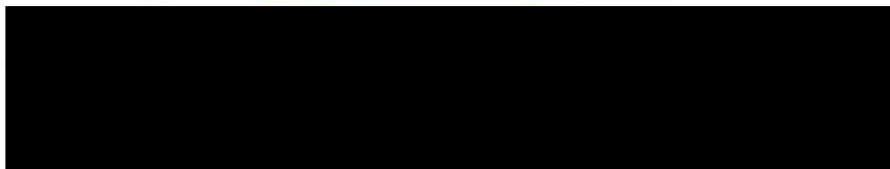
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 15 - 16 November 2025
Received Date : 17 November 2025
Analytical Date : 17 - 19 November 2025
Report Date : 20 November 2025
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0182
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0184
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0176
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0173
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0152
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0154
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0163
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0169
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0157
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0169
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0152
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0163
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0154
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0157
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0163
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0169
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0155
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0157
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0163
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0162
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0158
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0152
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0163
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0157
24 Hour Average	0.0163
1 Hour Maximum	0.0184
1 Hour Minimum	0.0152
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321
 Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
 Concentration (ppm) : 55.47
 Expire Date : Oct 29, 2027



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677776 E 1514645 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

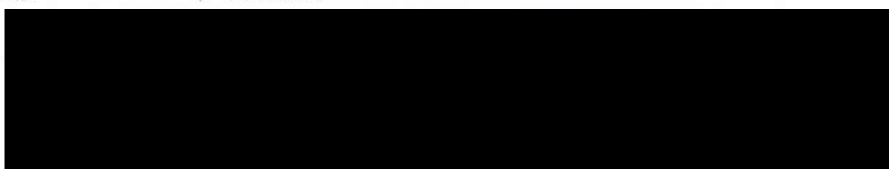
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 13 - 14 November 2025
Received Date : 17 November 2025
Analytical Date : 17 - 19 November 2025
Report Date : 20 November 2025
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0025
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0024
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0023
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0031
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0035
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0038
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0036
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0020
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0021
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0026
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0031
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0016
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0014
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0018
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0015
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0017
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0016
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0013
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0018
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0015
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0023
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0024
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0026
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0031
24 Hour Average	0.0023
1 Hour Maximum	0.0038
1 Hour Minimum	0.0013
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.
 : ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. ; 43C and 43C-0427408948
 Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027
 Concentration (ppm) ; 55.11
 Expire Date ; Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
 Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
 Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
 Sampling Point : พื้นที่โครงการ
 GPS. Coordinate : 47 P 677776 E 1514645 N
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
 Sample No. : S68035/3
 Sample Type : Ambient Air
 Sampling Date : 14 - 15 November 2025
 Received Date : 17 November 2025
 Analytical Date : 17 - 19 November 2025
 Report Date : 20 November 2025
 Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0021
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0023
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0026
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0032
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0035
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0030
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0016
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0015
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0026
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0024
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0022
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0015
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0016
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0014
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0018
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0015
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0016
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0018
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0017
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0019
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0026
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0025
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0024
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0021
24 Hour Average	0.0021
1 Hour Maximum	0.0035
1 Hour Minimum	0.0014
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948
 Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
 Concentration (ppm) : 55.11
 Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677776 E 1514645 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 15 - 16 November 2025
Received Date : 17 November 2025
Analytical Date : 17 - 19 November 2025
Report Date : 20 November 2025
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0032
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0031
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0039
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0023
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0025
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0024
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0029
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0028
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0024
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0023
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0016
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0015
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0012
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0021
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0023
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0017
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0015
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0017
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0018
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0019
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0016
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0021
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0023
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0021
24 Hour Average	0.0022
1 Hour Maximum	0.0039
1 Hour Minimum	0.0012
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 55.11
Expire Date : Oct 29, 2027



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677776 E 1514645 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 13 – 15 November 2025
Sampling Time : 10.00 a.m.
Received Date : 19 November 2025
Analytical Date : 19 – 25 November 2025
Report Date : 26 November 2025
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68035/2	13/11/2025	0.837	1.236	2.073
S68035/3	14/11/2025	0.842	1.208	2.050
S68035/4	15/11/2025	0.844	1.200	2.044

Remark : Model and Serial No. ; APHA-360CE and 423740300209
Calibration Gas Cylinder I.D. ; 4860
Concentration (ppm) ; 183.0
Expire Date ; Dec 06, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677751 E 1514646 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2- S68035/4
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 13 - 16 November 2025
Received Date : 17 November 2025
Analytical Date : 17 - 27 November 2025
Report Date : 28 November 2025
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	13-14/11/2025		14-15/11/2025		15-16/11/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.5	S	0.6	ESE	0.7	ESE
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.3	SSW	0.4	SE	0.6	ESE
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.4	SSW	0.8	SE	--	--
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	--	--	2.5	SSE	0.3	SE
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.9	SSW	2.1	S	0.8	SSE
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.7	SSW	2.6	SSW	1.6	S
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.6	WNW	2.7	SSW	1.5	SSE
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.5	SSW	2.3	SSW	1.4	SSE
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.7	SSW	1.3	S	1.8	SE
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.3	S	3.1	S	1.3	SSE
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	2.6	SSW	3.5	S	1.2	E
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	2.5	SSW	3.6	SSW	1.1	ENE
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	2.4	S	2.6	S	0.6	E
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	2.9	SSW	2.8	S	0.3	SE
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	1.8	WNW	2.4	E	0.5	SSE
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	2.4	WSW	2.8	E	0.4	SSE
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	1.6	S	1.6	E	2.1	SSE
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	1.8	SSE	1.8	E	2.3	SSW
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	1.7	ESE	1.7	E	2.6	S
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.3	ESE	1.6	E	2.4	S
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.5	E	0.5	E	1.3	WSW
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.4	ESE	0.3	E	1.5	SW
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.8	ESE	0.4	E	1.4	S
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.6	ESE	0.6	ESE	1.8	SW

Remark : Model and Serial No. : WL-21 and 2112DR0074



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677751 E 1514646 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2- S68035/4
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 13 - 16 November 2025
Received Date : 17 November 2025
Analytical Date : 17 - 27 November 2025
Report Date : 28 November 2025
Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	0	0	0	0	0	0
NE	0	0	0	0	0	0
ENE	1	0	0	0	0	1
E	6	6	0	0	0	12
ESE	8	1	0	0	0	9
SE	4	1	0	0	0	5
SSE	4	5	0	0	0	9
S	3	9	2	0	0	14
SSW	4	9	1	0	0	14
SW	0	2	0	0	0	2
WSW	1	1	0	0	0	2
W	0	0	0	0	0	0
WNW	0	2	0	0	0	2
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	31	36	3	0	0	70
Percent (%)	43.06	50.00	4.17	0.00	0.00	97.22
AVG. Wind Speed : 1.46 m/s						Calm Wind : 2.78 %

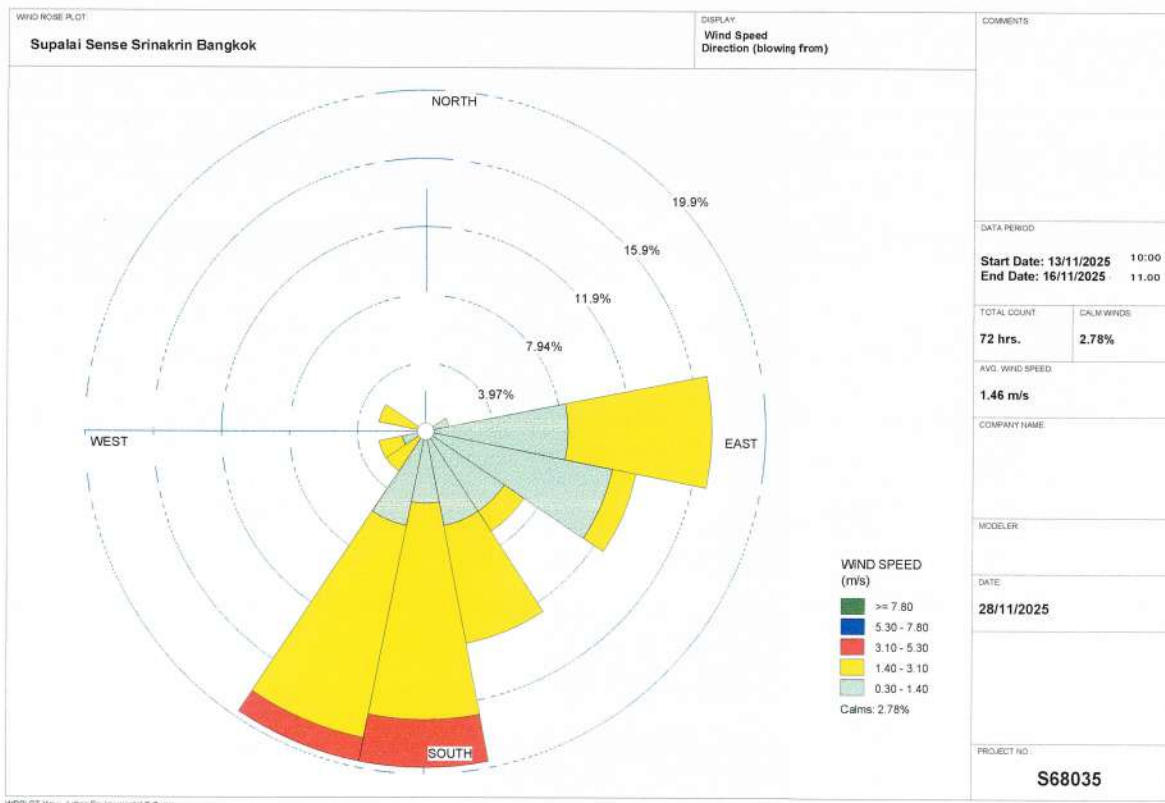
ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
 Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
 Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร
 Sampling Point : พื้นที่โครงการ
 GPS. Coordinate : 47 P 677751 E 1514646 N
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
 Sample No. : S68035/2- S68035/4
 Sample Type : Wind Speed and Direction
 Sampling Date : 13 - 16 November 2025
 Received Date : 17 November 2025
 Analytical Date : 17 - 27 November 2025
 Report Date : 28 November 2025
 Measurement Method : Anemometer Method





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514639 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

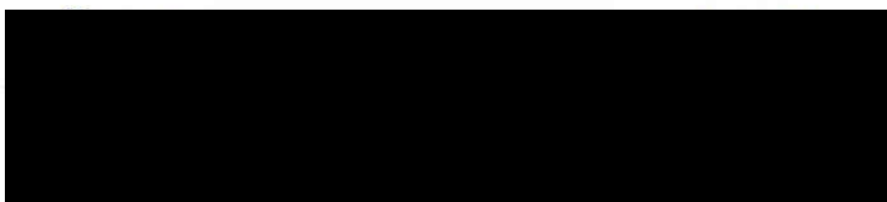
Report No. : S68035
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 23 - 26 December 2025
Sampling Time : 10.06 a.m.
Received Date : 27 December 2025
Analytical Date : 27 December 2025- 13 January 2026
Report Date : 14 January 2026
Sampling Method : High-Volume Air Sampler

Item	Sample No.	Sampling Date	Result (mg/m ³)	
			Total Suspended Particulates (TSP)	Particulate Matter < 10 microns (PM-10)
1.	S68035/2	23-24/12/2025	0.0523	0.0243
2.	S68035/3	24-25/12/2025	0.0615	0.0304
3.	S68035/4	25-26/12/2025	0.0458	0.0220
Standard			≤ 0.33	≤ 0.12

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

Method : US.EPA.40 CFR 60, Appendix B, Appendix J/ Gravimetric Method

Remark : Model and Serial No. ; TNP-F-04-TSP and TNP-F-02-PM10
Calibrator Model and Serial No. ; TE-5028 and 3945
Calibrator Expire Date ; Oct 24, 2026





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514639 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

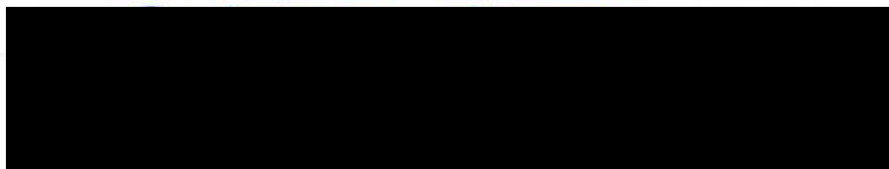
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 22 - 23 December 2025
Received Date : 05 January 2026
Analytical Date : 05 - 07 January 2026
Report Date : 08 January 2026
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.7842
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.6253
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.6521
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.4572
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.8452
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.2121
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.0214
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.0062
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.8952
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.9453
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.9726
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.9102
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.8456
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.8123
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.8457
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.8652
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9452
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.0213
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.3156
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.4547
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.2106
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.5489
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.8952
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.3262
8 Hour Average	1.4505
1 Hour Maximum	1.8952
1 Hour Minimum	0.8123
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 4,535
Expire Date : Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514639 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

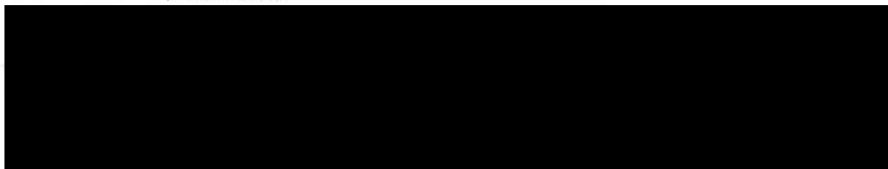
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 23 - 24 December 2025
Received Date : 05 January 2026
Analytical Date : 05 - 07 January 2026
Report Date : 08 January 2026
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.8452
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.6235
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.5442
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.6952
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.2153
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.0213
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.0326
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.0214
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	1.3265
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.9852
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.9453
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.9782
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.8541
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.8742
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.8552
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.9126
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.8203
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	1.0214
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.5423
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.6258
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.5472
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.2114
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.3652
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.8752
8 Hour Average	1.3761
1 Hour Maximum	1.8752
1 Hour Minimum	0.8203
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 48C and 48CHL-67713-358
Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
Concentration (ppm) : 4,535
Expire Date : Oct 29, 2027



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514639 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

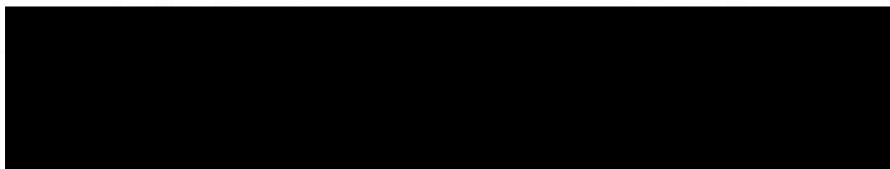
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 24 - 25 December 2025
Received Date : 05 January 2026
Analytical Date : 05 - 07 January 2026
Report Date : 08 January 2026
Measurement Method : Non-Dispersive Infrared Detection

Interval Time	Result (ppm)
	Carbon Monoxide (CO)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.6582
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.5442
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.8742
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.5223
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	1.6592
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	1.0214
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	1.1233
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	1.0214
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.8952
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.8456
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.9214
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.9326
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.9457
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.8451
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.8463
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.8524
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.9568
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.9742
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.0216
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.2235
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.3265
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.4552
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.6562
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.5022
8 Hour Average	1.4280
1 Hour Maximum	1.8742
1 Hour Minimum	0.8451
Standard 8 Hour Averages	9
Standard 1 Hour	30

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 10 B.E. 2538 (1995) According to Supporting and Preserving National Environmental Quality Act, B.E. 2535 (1992), Air quality Standard in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 48C and 48CHL-67713-358
 Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027
 Concentration (ppm) ; 4,535
 Expire Date ; Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ครีนคินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514639 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

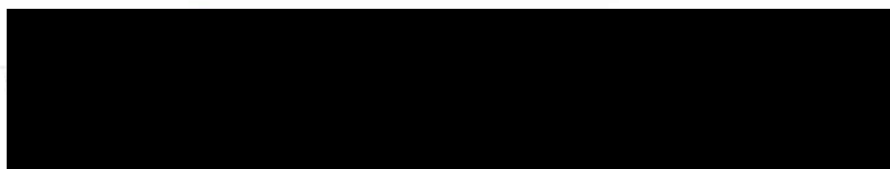
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 22 - 23 December 2025
Received Date : 05 January 2026
Analytical Date : 05 - 07 January 2026
Report Date : 08 January 2026
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0162
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0152
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0172
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0173
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0152
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0163
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0172
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0172
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0163
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0163
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0152
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0154
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0153
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0163
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0169
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0165
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0155
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0172
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0182
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0184
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0163
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0192
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0195
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0172
24 Hour Average	0.0167
1 Hour Maximum	0.0195
1 Hour Minimum	0.0152
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-59194-321
Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027
Concentration (ppm) ; 55.47
Expire Date ; Oct 29, 2027



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514639 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

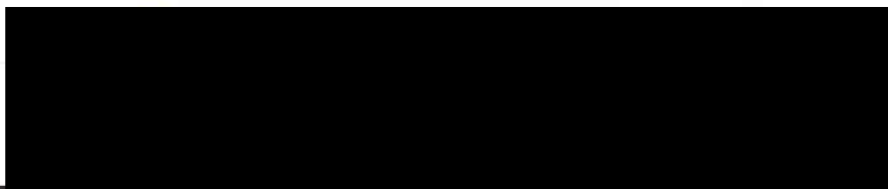
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 23 - 24 December 2025
Received Date : 05 January 2026
Analytical Date : 05 - 07 January 2026
Report Date : 08 January 2026
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0172
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0176
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0182
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0156
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0185
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0184
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0153
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0154
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0163
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0165
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0172
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0154
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0153
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0165
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0176
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0158
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0163
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0192
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0172
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0175
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0182
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0174
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0163
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0163
24 Hour Average	0.0169
1 Hour Maximum	0.0192
1 Hour Minimum	0.0153
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. ; 42C and 42C-59194-321
 Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027
 Concentration (ppm) ; 55.47
 Expire Date ; Oct 29, 2027



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ครีนค린ทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514639 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 24 - 25 December 2025
Received Date : 05 January 2026
Analytical Date : 05 - 07 January 2026
Report Date : 08 January 2026
Measurement Method : Chemiluminescence

Interval Time	Result (ppm)
	Nitrogen Dioxide (NO ₂)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0163
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0155
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0175
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0185
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0176
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0185
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0184
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0171
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0194
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0166
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0154
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0154
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0163
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0168
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0162
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0156
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0154
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0158
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0156
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0154
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0155
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0163
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0154
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0178
24 Hour Average	0.0166
1 Hour Maximum	0.0194
1 Hour Minimum	0.0154
Standard 1 Hour Averages	0.17

Standard : Notification of the National Environment Committee Issue 33 B.E. 2552 (2009), The Standard Level of Nitrogen dioxide in the generic atmosphere.

Remark : Model and Serial No. : 42C and 42C-59194-321
 Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
 Concentration (ppm) : 55.47
 Expire Date : Oct 29, 2027



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ครีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514639 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

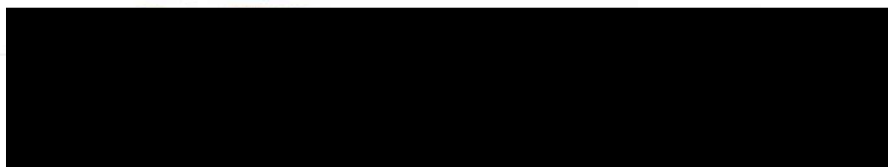
Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 22 - 23 December 2025
Received Date : 05 January 2026
Analytical Date : 05 - 07 January 2026
Report Date : 08 January 2026
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0034
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0032
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0032
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0031
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0036
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0026
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0026
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0025
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0024
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0023
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0023
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0016
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0015
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0014
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0016
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0018
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0013
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0023
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0026
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0036
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0035
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0034
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0026
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0021
24 Hour Average	0.0025
1 Hour Maximum	0.0036
1 Hour Minimum	0.0013
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August 9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. : 43C and 43C-0427408948
 Calibration Gas Cylinder I.D. : EB0129027
 Concentration (ppm) : 55.11
 Expire Date : Oct 29, 2027



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514639 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

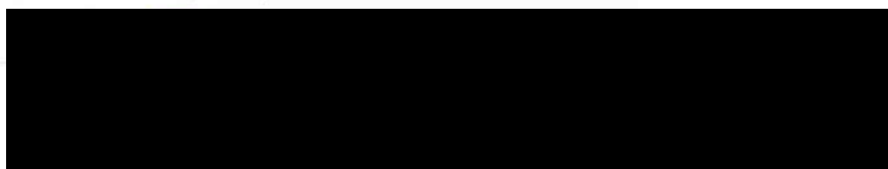
Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 23 - 24 December 2025
Received Date : 05 January 2026
Analytical Date : 05 - 07 January 2026
Report Date : 08 January 2026
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0026
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0025
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0024
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0023
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0033
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0032
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0032
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0032
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0016
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0015
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0018
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0017
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0016
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0019
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0014
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0015
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0014
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0023
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0026
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0024
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0033
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0034
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0039
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0031
24 Hour Average	0.0024
1 Hour Maximum	0.0039
1 Hour Minimum	0.0014
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. ; 43C and 43C-0427408948
 Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027
 Concentration (ppm) ; 55.11
 Expire Date ; Oct 29, 2027



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514639 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 24 - 25 December 2025
Received Date : 05 January 2026
Analytical Date : 05 - 07 January 2026
Report Date : 08 January 2026
Measurement Method : UV Fluorescence

Interval Time	Result (ppm)
	Sulfur Dioxide (SO ₂)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.0026
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.0024
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.0033
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.0021
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.0023
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.0036
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.0035
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.0020
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.0021
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.0016
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.0015
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.0019
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.0016
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.0016
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.0015
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.0023
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.0016
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.0012
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.0021
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.0023
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.0021
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.0036
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.0038
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.0026
24 Hour Average	0.0023
1 Hour Maximum	0.0038
1 Hour Minimum	0.0012
Standard 24 Hour Averages ^{1/}	0.12
Standard 1 Hour ^{2/}	0.30

Standard : ^{1/} Notification of the National Environment Committee Issue 24 B.E. 2547 (2004), The Standard Level of Air Quality in the generic atmosphere.

: ^{2/} Notification of the National Environment Board, No.24, B.E. 2547 (2004), dated August9, B.E. 2547 (2004), which was published in the Royal Government Gazette Vol.121 Part 104D dated September 22, B.E. 2547 (2004).

Remark : Model and Serial No. ; 43C and 43C-0427408948
 Calibration Gas Cylinder I.D. ; EB0129027
 Concentration (ppm) ; 55.11
 Expire Date ; Oct 29, 2027





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ครีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514639 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Ambient Air
Sampling Date : 23 – 25 December 2025
Sampling Time : 10.00 a.m.
Received Date : 01 January 2026
Analytical Date : 01 – 09 January 2026
Report Date : 12 January 2026
Sampling Method : Flame Ionization Detection

Sampling No.	Date	Result (ppm)		
		Methane	Non-Methane	Total Hydrocarbon
S68035/2	23/12/2025	0.866	1.244	2.110
S68035/3	24/12/2025	0.871	1.237	2.108
S68035/4	25/12/2025	0.877	1.235	2.112

Remark : Model and Serial No. : APHA-360CE and 423740300209
Calibration Gas Cylinder I.D. : 4860
Concentration (ppm) : 183.0
Expire Date : Oct 27, 2026





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

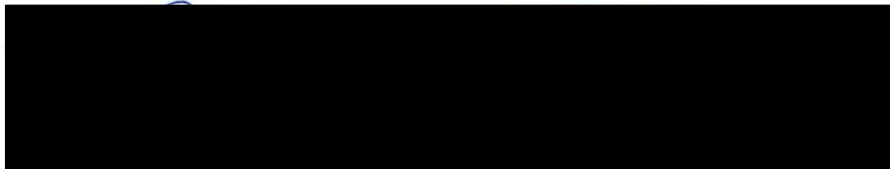
Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677771 E 1514637 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2- S68035/4
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 23 - 26 December 2025
Received Date : 05 January 2026
Analytical Date : 05 - 07 January 2026
Report Date : 08 January 2026
Measurement Method : Anemometer Method

Interval Time	Result					
	23-24/12/2025		24-25/12/2025		25-26/12/2025	
	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction	Wind Speed (m/s)	Wind Direction
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.5	W	1.4	WSW	0.3	SE
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.8	W	0.7	ENE	0.4	WSW
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.4	WSW	0.9	ENE	0.3	WSW
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.8	WSW	0.3	E	0.4	W
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.8	ESE	0.4	ESE	0.6	SE
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.8	E	0.4	ESE	0.5	SE
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	0.4	E	0.5	ESE	0.7	ESE
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	0.3	ENE	0.3	ESE	0.5	ESE
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	0.5	NE	0.4	ESE	0.4	ESE
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	0.3	E	0.3	ESE	0.4	ESE
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	0.3	ENE	0.5	E	0.5	ESE
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	0.4	ENE	0.3	ESE	0.5	ESE
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	0.4	E	0.6	E	0.4	ENE
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	0.3	NE	0.4	ESE	0.6	NE
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	0.3	NNE	0.4	ESE	0.3	NE
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	0.5	NE	0.3	E	0.3	E
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	0.7	ENE	0.3	E	0.5	NE
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.7	ENE	0.4	E	0.7	NNE
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.9	NE	0.4	E	0.8	NE
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.1	ENE	0.6	ESE	0.4	ENE
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.3	E	0.7	ESE	0.3	ENE
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	1.3	NE	0.6	E	0.5	ESE
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.0	ENE	0.4	ESE	0.6	ESE
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.0	ENE	0.5	ESE	0.9	ESE

Remark : Model and Serial No. : WL-21 and 2112DR0074





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677771 E 1514637 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2- S68035/4
Sample Type : Wind Speed and Direction
Sampling Date : 23 - 26 December 2025
Received Date : 05 January 2026
Analytical Date : 05 - 07 January 2026
Report Date : 08 January 2026
Measurement Method : Anemometer Method

Directions	Wind Classes (m/s)					Total
	0.30 - 1.40	1.40 - 3.10	3.10 - 5.30	5.30 - 7.80	>= 7.80	
N	0	0	0	0	0	0
NNE	2	0	0	0	0	2
NE	9	0	0	0	0	9
ENE	13	0	0	0	0	13
E	14	0	0	0	0	14
ESE	23	0	0	0	0	23
SE	3	0	0	0	0	3
SSE	0	0	0	0	0	0
S	0	0	0	0	0	0
SSW	0	0	0	0	0	0
SW	0	0	0	0	0	0
WSW	3	2	0	0	0	5
W	3	0	0	0	0	3
WNW	0	0	0	0	0	0
NW	0	0	0	0	0	0
NNW	0	0	0	0	0	0
Total	70	2	0	0	0	72
Percent (%)	50.4	0.14	0.00	0.00	0.00	97.22
AVG. Wind Speed : 0.40 m/s						Calm Wind : 45.83 %

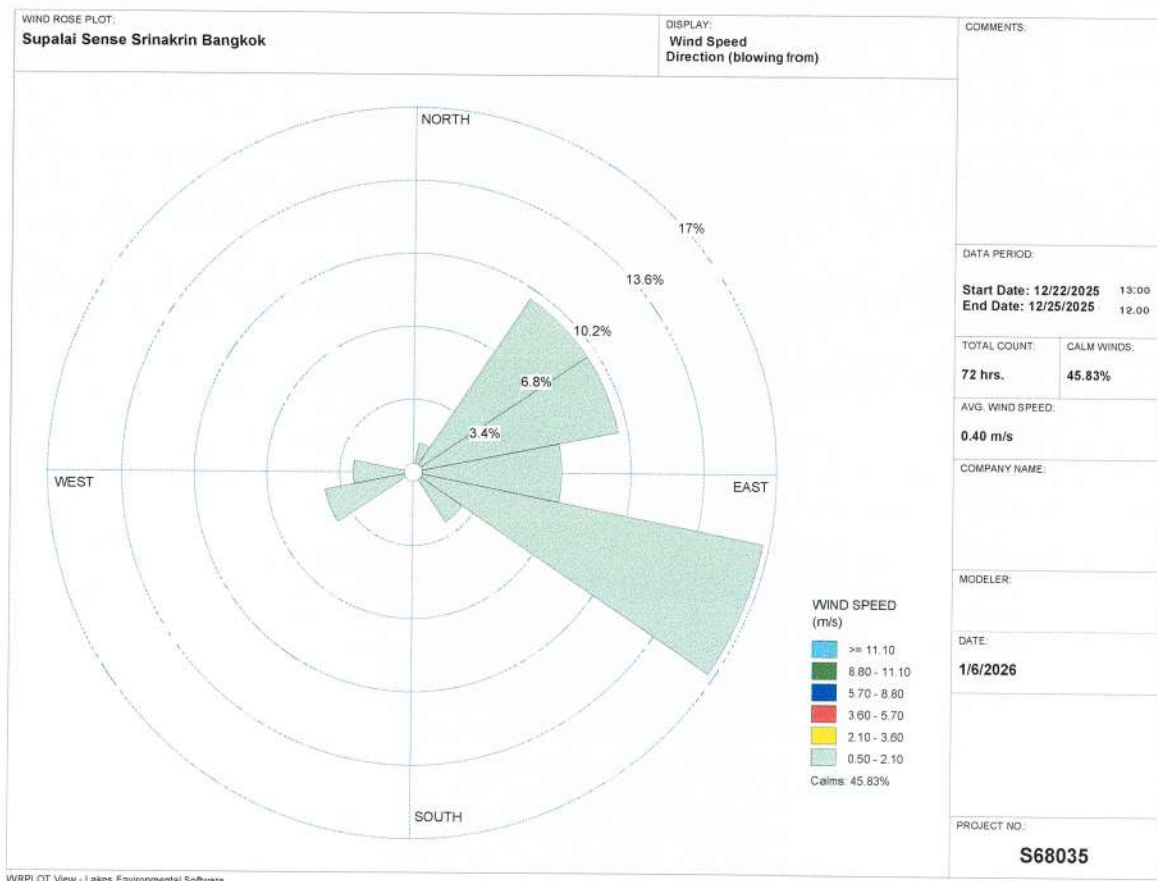
ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
 Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
 Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
 Sampling Point : พื้นที่โครงการ
 GPS. Coordinate : 47 P 677771 E 1514637 N
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
 Sample No. : S68035/2- S68035/4
 Sample Type : Wind Speed and Direction
 Sampling Date : 23 - 26 December 2025
 Received Date : 05 January 2026
 Analytical Date : 05 - 07 January 2026
 Report Date : 08 January 2026
 Measurement Method : Anemometer Method



ระดับเสียง





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677739 E 1514637 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/5
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 02 - 03 July 2025
Received Date : 04 July 2025
Analytical Date : 04 - 08 July 2025
Report Date : 09 July 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	63.4	89.6	65.2	60.5
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.2	95.9	66.9	62.8
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	62.6	100.2	64.5	60.4
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	68.8	97.5	71.8	65.5
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	64.8	82.6	68.4	62.4
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	65.4	90.7	68.2	62.8
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	64.6	83.9	67.2	60.4
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	51.2	78.5	52.6	49.2
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	51.1	72.5	52.8	49.2
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	51.5	91.2	52.6	49.4
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	53.7	74.7	56.3	50.3
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	51.6	79.3	54.6	48.4
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	48.8	88.5	50.3	45.6
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	47.2	92.3	49.2	44.8
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	48.3	84.5	51.4	45.2
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	49.6	73.2	52.3	47.4
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	49.8	95.2	51.2	47.8
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	51.3	84.1	53.4	48.6
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	55.6	73.7	56.8	51.4
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	64.5	78.7	68.5	60.2
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	67.5	84.8	69.6	64.5
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	66.7	89.5	72.2	66.5
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.3	85.5	67.8	63.2
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	66.1	89.5	67.8	62.6
24 Hours Average	62.8	-	69.3	46.1
Lmax	-	100.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	69.3	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-250 and 10340943
Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568
Calibrator Expire Date ; Aug 26, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ครีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677751 E 1514645 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/6
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 10 - 11 July 2025
Received Date : 14 July 2025
Analytical Date : 14 - 16 July 2025
Report Date : 17 July 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.5	98.3	69.1	62.5
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	65.3	95.1	67.5	61.4
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	63.5	91.3	68.2	60.8
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	62.4	94.7	66.9	59.4
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	65.6	89.9	69.4	63.2
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	66.8	91.8	68.3	63.2
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	62.3	98.2	64.1	59.4
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	61.4	92.1	65.3	58.3
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	59.5	93.5	62.3	57.4
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	58.4	87.9	61.3	56.5
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	56.2	86.1	59.8	53.5
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	54.5	84.5	57.4	52.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	55.8	87.4	58.2	51.6
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	56.8	90.7	59.4	53.9
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	54.7	94.6	58.5	52.4
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	55.2	88.5	59.8	51.2
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	58.9	89.2	61.4	56.8
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	61.4	88.2	64.6	58.4
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	67.7	95.9	69.2	64.5
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	67.1	93.1	71.2	62.3
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	66.6	89.7	69.2	64.8
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	68.9	93.9	70.4	66.6
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	67.4	95.2	70.8	63.5
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	65.8	71.2	68.2	62.7
24 Hours Average	64.0	-	70.1	52.3
Lmax	-	98.3	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	69.5	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568
Calibrator Expire Date : Aug 26, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677754 E 1514642 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/7
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 15 - 16 July 2025
Received Date : 17 July 2025
Analytical Date : 17 - 21 July 2025
Report Date : 22 July 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	63.7	82.1	66.6	59.6
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	64.8	88.5	67.3	60.8
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	65.5	88.9	67.8	61.4
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	64.9	88.3	66.5	62.4
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	61.3	91.1	64.1	58.6
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	60.4	92.4	63.5	57.5
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	59.5	76.4	61.7	55.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	59.6	79.3	61.5	56.1
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	56.4	74.2	58.4	53.2
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	56.2	86.9	59.4	54.1
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	54.2	74.4	58.3	52.1
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	55.3	71.6	57.1	51.3
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	56.4	74.2	59.6	55.1
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	57.1	78.1	61.2	53.7
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	58.3	77.7	62.3	56.3
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	61.2	77.4	63.7	57.8
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	64.5	88.2	68.5	62.4
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	65.3	71.6	67.4	63.8
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	60.9	78.3	62.2	57.2
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	61.9	75.4	64.1	58.7
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	62.5	79.2	64.7	58.6
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.9	92.8	64.1	60.0
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	66.8	78.1	69.5	64.6
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	62.3	79.7	65.5	61.2
24 Hours Average	62.2	-	67.7	53.4
Lmax	-	92.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	68.9	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340943
Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568
Calibrator Expire Date ; Aug 26, 2025



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677759 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/8
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 21 - 22 July 2025
Received Date : 23 July 2025
Analytical Date : 23 - 25 July 2025
Report Date : 29 July 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	65.5	80.9	67.2	62.4
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	66.9	90.5	68.5	64.3
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	68.1	91.4	70.3	65.5
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	64.3	80.2	66.3	62.1
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.4	83.1	66.2	60.1
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	63.1	77.8	65.4	58.4
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	65.4	79.2	67.4	63.4
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	64.2	85.2	65.6	62.7
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	63.2	80.1	65.3	60.8
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	62.3	80.7	64.2	60.3
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	60.7	81.2	62.9	57.4
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	58.4	77.8	61.2	56.4
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	58.4	78.1	60.3	55.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	57.7	79.4	59.6	54.6
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	56.9	73.9	60.1	54.1
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	57.5	73.2	62.4	54.5
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	59.5	84.2	63.8	56.8
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	58.3	84.3	61.3	55.9
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	65.4	84.4	69.5	60.9
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	66.4	83.2	68.6	62.3
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	68.6	79.1	71.5	65.3
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	67.5	85.6	69.8	65.2
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	67.5	85.2	70.1	64.2
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	65.7	88.2	67.1	62.8
24 Hours Average	64.5	-	70.0	54.8
Lmax	-	91.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	69.8	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943
 Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568
 Calibrator Expire Date : Aug 26, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677756 E 1514648 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

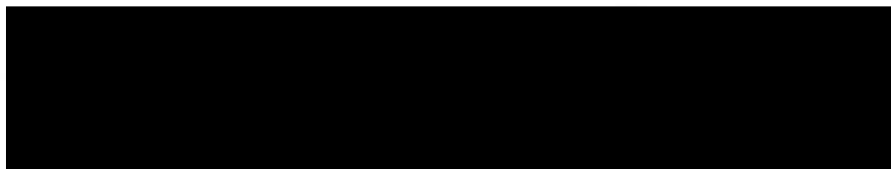
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/9
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 29 - 30 July 2025
Received Date : 31 July 2025
Analytical Date : 31 - 01 August 2025
Report Date : 05 August 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.3	85.5	64.5	59.0
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.5	78.1	66.1	61.5
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	65.2	79.7	67.5	64.2
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	63.9	90.7	65.3	60.2
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	62.5	85.7	64.1	59.3
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	63.5	80.3	66.3	61.3
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	64.6	72.6	67.5	62.5
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	58.1	71.3	59.1	56.7
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	57.7	76.3	61.2	56.5
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	57.2	76.2	60.3	55.3
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	57.5	77.4	58.5	56.1
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	58.8	78.5	62.1	56.1
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	60.2	88.3	63.7	56.3
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	57.8	70.6	60.7	55.9
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	57.2	72.9	58.5	55.7
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	56.5	77.3	59.3	55.5
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	56.7	77.1	59.4	55.5
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	57.4	71.6	60.2	56.1
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	60.7	88.9	62.3	57.3
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	63.5	88.8	65.3	60.3
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	64.5	83.2	67.5	61.2
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	63.6	86.1	67.5	61.3
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	64.5	86.7	66.2	61.4
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.5	86.4	65.9	60.2
24 Hours Average	61.9	-	67.5	55.6
Lmax	-	90.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	67.7	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568
Calibrator Expire Date : Aug 26, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677739 E 1514637 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 02 - 03 July 2025
Received Date : 04 July 2025
Analytical Date : 04 - 08 July 2025
Report Date : 09 July 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/5	02-03/07/2025	68.8 ^{1/}	63.1 ^{2/}	60.4 ^{2/}	7.0	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

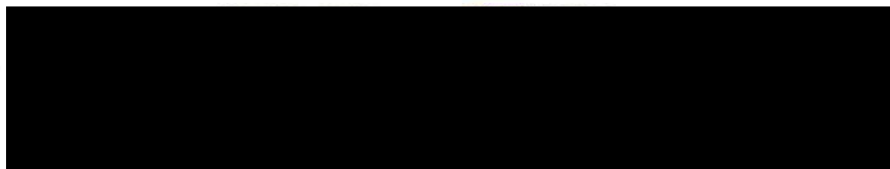
Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 03.00 p.m. - 04.00 p.m., 02 July 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.30 p.m. - 12.35 p.m., 02 July 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677751 E 1514645 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 10 - 11 July 2025
Received Date : 14 July 2025
Analytical Date : 14 - 16 July 2025
Report Date : 17 July 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/6	10-11/07/2025	68.9 ^{1/}	66.4 ^{2/}	62.3 ^{2/}	3.0	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 10.00 a.m. - 11.00 a.m., 11 July 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.15 p.m. - 12.20 p.m., 11 July 2025



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ครีเนอริทรี
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677754 E 1514642 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 15 - 16 July 2025
Received Date : 17 July 2025
Analytical Date : 17 - 21 July 2025
Report Date : 22 July 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/7	15-16/07/2025	66.8 ^{1/}	62.5 ^{2/}	59.4 ^{2/}	5.4	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 01.00 p.m. – 02.00 p.m., 16 July 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.20 p.m. – 12.25 p.m., 16 July 2025



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
 Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
 Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
 Sampling Point : พื้นที่โครงการ
 GPS. Coordinate : 47 P 677759 E 1514654 N
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
 Sample Type : Annoyance Level
 Sampling Date : 21 - 22 July 2025
 Received Date : 23 July 2025
 Analytical Date : 23 - 25 July 2025
 Report Date : 29 July 2025
 Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/8	21-22/07/2025	68.6 ^{1/}	66.1 ^{2/}	62.1 ^{2/}	2.9	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 08.00 a.m. - 09.00 a.m., 22 July 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.15 p.m. - 12.20 p.m., 21 July 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677759 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 29 - 30 July 2025
Received Date : 31 July 2025
Analytical Date : 31 - 01 August 2025
Report Date : 05 August 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/9	29-30/07/2025	65.2 ^{1/}	62.2 ^{2/}	59.1 ^{2/}	3.1	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 02.00 p.m. - 03.00 p.m., 29 July 2025

: Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.20 p.m. - 12.25 p.m., 30 July 2025

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677763 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/5
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 04 - 05 August 2025
Received Date : 06 August 2025
Analytical Date : 06 - 08 August 2025
Report Date : 11 August 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	63.4	108.3	65.3	60.4
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	65.8	102.7	69.3	63.5
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	67.9	100.4	70.1	64.3
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	65.4	94.2	67.5	64.1
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	63.1	99.2	66.3	59.5
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	63.9	79.2	65.8	59.3
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	58.6	90.6	60.3	56.4
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	57.3	77.7	59.4	54.2
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	56.4	77.7	58.3	52.1
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	55.4	79.2	59.4	53.5
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	54.2	83.6	56.5	52.7
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	56.3	83.6	58.4	54.4
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	54.2	82.4	56.2	50.1
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	55.9	77.9	58.4	53.2
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	56.5	79.3	60.2	52.6
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	59.7	98.2	62.1	56.1
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	64.9	89.7	66.9	62.3
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	69.7	93.3	72.8	65.6
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	65.3	92.9	69.5	61.2
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	64.2	105.4	67.1	60.8
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	66.1	89.5	67.8	62.6
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	64.5	89.6	68.4	60.5
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.2	95.9	66.9	62.8
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	62.6	100.2	64.5	60.4
24 Hours Average	63.6	-	69.4	52.6
Lmax	-	108.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	70.1	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340943
 Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568
 Calibrator Expire Date ; Aug 26, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677756 E 1514652 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

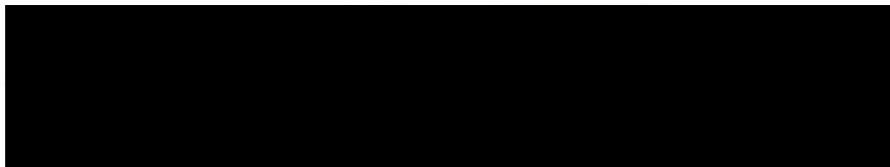
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/6
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 13 - 14 August 2025
Received Date : 15 August 2025
Analytical Date : 15 - 19 August 2025
Report Date : 20 August 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.9	71.2	65.2	60.1
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.5	98.3	66.9	62.5
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	65.3	95.1	67.5	61.4
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	63.3	84.6	66.2	58.6
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	62.6	81.4	66.2	59.6
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	64.6	86.5	67.4	60.2
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	65.8	74.7	68.5	63.4
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	60.2	79.5	63.1	58.4
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	58.4	78.8	62.4	55.6
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	56.9	74.9	59.3	54.1
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	57.9	82.6	59.2	54.2
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	56.2	77.8	57.8	53.6
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	54.3	72.9	56.6	52.1
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	53.6	84.5	55.4	50.3
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	52.6	70.2	55.2	49.5
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	54.3	74.9	56.2	50.6
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	55.3	74.5	56.6	52.5
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	53.3	73.7	56.4	51.6
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	57.1	81.3	59.4	55.9
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	63.4	81.4	66.8	60.3
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	64.8	85.8	67.4	60.3
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	66.6	92.9	68.2	62.4
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.8	82.7	67.8	61.4
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	62.8	78.9	64.8	59.4
24 Hours Average	62.2	-	67.7	50.9
Lmax	-	98.3	-	-
Standard	<70	<115	-	-
Ldn	68.3	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340943
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568
Calibrator Expire Date : Aug 26, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677756 E 1514652 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/7
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 22 - 23 August 2025
Received Date : 25 August 2025
Analytical Date : 25 - 27 August 2025
Report Date : 28 August 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	65.4	97.4	68.1	64.2
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	67.5	100.1	69.2	64.5
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	66.4	104.3	67.4	62.3
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	65.3	75.9	68.5	64.1
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	68.5	78.1	71.2	65.3
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	60.2	79.4	64.2	58.5
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	56.3	80.3	58.3	54.2
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	57.3	77.1	59.4	55.3
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	55.4	73.5	57.3	52.1
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	56.4	80.7	57.8	53.4
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	54.5	76.6	56.4	51.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	52.1	73.4	54.2	50.3
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	52.7	75.3	54.4	51.4
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	53.6	77.8	55.3	50.4
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	54.8	73.9	59.4	51.6
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	56.1	76.2	59.6	52.4
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	61.2	77.4	63.7	58.6
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	65.2	72.3	68.5	62.1
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	64.2	78.5	66.3	61.3
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	62.3	75.2	64.1	60.4
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	63.4	72.6	65.2	62.8
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	65.5	79.4	69.5	62.3
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	64.5	92.8	66.3	61.4
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	63.8	78.1	65.4	60.3
24 Hours Average	63.0	-	69.0	51.3
Lmax	-	104.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	70.2	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340943
Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568
Calibrator Expire Date ; Aug 26, 2025



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677759 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/8
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 27 - 28 August 2025
Received Date : 29 August 2025
Analytical Date : 29 August – 02 September 2025
Report Date : 03 September 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	65.2	90.4	67.4	62.9
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.8	85.8	68.5	61.4
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.8	86.3	66.2	60.8
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	66.2	89.7	68.4	62.3
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	67.9	83.3	69.2	63.5
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	65.9	84.1	67.8	62.6
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	66.8	81.1	68.4	64.7
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	62.9	97.2	66.4	59.4
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	61.6	85.1	63.5	58.6
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	57.5	81.8	61.4	54.4
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	56.8	80.7	59.4	53.2
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	55.8	72.8	59.4	52.8
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	56.9	75.8	58.4	54.1
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	57.7	94.6	59.1	54.6
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	56.5	73.5	58.4	52.3
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	55.4	96.5	58.2	52.7
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	58.5	73.4	61.2	54.5
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	59.4	80.9	61.4	56.8
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	62.9	85.1	64.6	58.8
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	65.5	94.4	67.4	60.6
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	67.5	89.5	69.5	65.8
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	65.6	93.6	67.4	63.2
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	66.8	93.5	68.5	64.7
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	67.4	91.2	69.2	62.5
24 Hours Average	64.1	-	69.0	52.9
Lmax	-	97.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	70.5	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955
 Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and 37000018
 Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677763 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 04 - 05 August 2025
Received Date : 06 August 2025
Analytical Date : 06 - 08 August 2025
Report Date : 11 August 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/5	04-05/08/2025	69.7 ^{1/}	64.3 ^{2/}	60.4 ^{2/}	7.8	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 08.00 a.m. - 09.00 a.m., 05 August 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.30 p.m. - 12.35 p.m., 05 August 2025

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ครีนค린ทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677756 E 1514652 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 13 - 14 August 2025
Received Date : 15 August 2025
Analytical Date : 15 - 19 August 2025
Report Date : 20 August 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/6	13-14/08/2025	66.6 ^{1/}	63.8 ^{2/}	60.3 ^{2/}	3.1	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 09.00 a.m. - 10.00 a.m., 14 August 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.50 p.m. - 12.55 p.m., 13 August 2025

M



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ สตรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677756 E 1514652 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 22 - 23 August 2025
Received Date : 25 August 2025
Analytical Date : 25 - 27 August 2025
Report Date : 28 August 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/7	22-23/08/2025	67.5 ^{1/}	64.9 ^{2/}	60.4 ^{2/}	2.6	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 03.00 p.m. – 04.00 p.m., 22 August 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.55 p.m. – 01.00 p.m., 23 August 2025



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ครีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677759 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 27 - 28 August 2025
Received Date : 29 August 2025
Analytical Date : 29 August – 02 September 2025
Report Date : 03 September 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/8	27-28/08/2025	67.9 ^{1/}	65.3 ^{2/}	62.5 ^{2/}	6.9	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 04.00 p.m. - 05.00 p.m., 27 August 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.30 p.m. – 12.35 p.m., 27 August 2025



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677763 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/5
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 04 - 05 September 2025
Received Date : 08 September 2025
Analytical Date : 08 - 10 September 2025
Report Date : 11 September 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	62.6	85.4	64.2	59.3
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.8	85.3	66.8	59.1
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	64.5	78.4	66.3	60.3
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	65.3	78.2	68.5	61.4
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	54.8	75.3	56.4	51.2
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	53.2	75.2	56.1	50.2
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	51.9	95.2	53.2	50.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	52.6	76.2	54.6	49.6
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	53.4	84.1	55.8	49.2
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	51.3	74.3	52.8	48.6
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	51.8	86.9	53.8	49.5
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	52.4	89.2	56.4	48.2
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	50.3	87.2	51.6	47.2
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	54.5	93.2	56.2	52.8
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	59.6	94.1	62.4	56.5
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	60.3	70.7	62.4	58.4
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	63.5	80.5	65.2	61.4
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	65.1	89.7	67.4	62.3
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	65.4	88.1	68.5	62.7
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	64.5	88.1	66.9	62.3
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.4	84.1	65.2	60.8
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.8	77.7	64.5	59.6
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.5	91.9	68.5	62.4
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.5	85.0	64.8	60.1
24 Hours Average	61.7	-	68.2	48.8
Lmax	-	95.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	67.6	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955
Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and 37000018
Calibrator



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514679 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/6
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 11 - 12 September 2025
Received Date : 15 September 2025
Analytical Date : 15 - 17 September 2025
Report Date : 18 September 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	68.6	80.4	71.4	66.5
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	63.8	79.3	65.2	60.6
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	66.3	79.7	68.3	63.6
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	68.2	76.9	70.2	65.1
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	66.4	77.5	69.2	62.5
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	67.3	76.8	69.8	64.8
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	64.5	76.3	66.6	62.3
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	64.5	71.5	66.4	61.4
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	60.4	85.4	63.2	58.6
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	59.9	71.4	62.2	57.2
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	59.3	96.3	60.4	57.6
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	58.1	72.4	59.4	55.6
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	55.6	85.6	59.3	51.6
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	54.9	93.5	56.2	52.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	58.4	88.4	60.4	56.3
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	59.7	76.3	61.2	56.6
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	59.9	73.9	63.4	57.4
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	57.8	95.2	61.2	55.8
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	59.3	70.9	60.4	56.3
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	62.4	87.2	64.5	58.3
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	64.3	72.5	67.6	62.3
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	66.8	77.6	69.3	64.5
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	66.6	92.9	68.2	62.4
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.8	82.7	67.8	61.4
24 Hours Average	64.1	-	69.7	55.7
Lmax	-	96.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	69.9	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955
Calibrator Model and Serial No. : CB2 Plus and 37000018
Calibrator



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบวรวิภาพัฒนา อำเภอวังทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677761 E 1514590 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/7
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 16 - 17 September 2025
Received Date : 18 September 2025
Analytical Date : 18 - 22 September 2025
Report Date : 23 September 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	62.5	87.5	65.5	60.1
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	61.7	89.8	64.5	58.6
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.2	89.9	65.6	62.3
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	65.2	93.2	68.5	62.8
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	63.3	90.8	64.5	61.3
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	64.2	87.4	66.6	62.1
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	63.2	83.1	65.2	60.3
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	62.4	85.8	65.3	59.5
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	56.6	71.2	57.8	54.5
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	56.5	72.1	59.5	53.2
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	56.2	70.4	59.6	54.8
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	55.7	95.6	56.8	54.6
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	55.7	71.5	58.4	54.6
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	59.3	87.5	62.3	56.6
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	58.9	70.4	61.4	54.5
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	59.8	80.3	63.2	56.6
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	59.4	95.3	62.3	57.8
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	56.3	79.5	57.6	54.6
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	55.2	83.7	56.8	53.8
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	57.7	83.6	60.4	55.2
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	61.7	82.3	63.6	58.6
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.4	89.5	64.5	59.6
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	64.4	91.5	66.8	61.3
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.2	88.4	68.6	63.2
24 Hours Average	61.5	-	66.7	54.5
Lmax	-	95.6	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	67.2	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955
Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and 37000018
Calibrator B



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677806 E 1514655 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/8
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 25 - 26 September 2025
Received Date : 29 September 2025
Analytical Date : 29 September - 01 October 2025
Report Date : 01 October 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	65.5	92.9	68.5	62.3
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	66.3	92.1	68.2	63.5
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	65.4	93.5	69.2	62.1
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	63.6	80.6	66.8	60.1
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	64.6	71.4	66.1	62.7
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	65.7	72.6	68.5	63.5
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	59.4	72.3	62.1	56.6
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	57.3	72.6	59.3	55.4
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	59.5	67.4	61.2	57.8
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	57.4	60.9	60.3	55.1
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	44.5	66.1	46.3	42.1
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	42.8	65.6	45.1	40.6
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	46.3	96.8	48.5	44.8
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	47.5	75.2	49.2	45.1
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	48.5	72.6	51.2	45.2
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	49.3	65.2	52.6	46.3
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	50.3	84.2	53.4	48.1
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	53.6	85.1	55.4	51.2
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	65.5	92.9	68.5	62.3
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	64.5	83.6	67.5	60.2
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.7	83.2	64.2	59.3
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	64.7	84.6	66.3	62.1
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	66.8	92.3	70.2	65.2
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	59.3	79.6	61.3	56.3
24 Hours Average	62.2	-	68.5	44.9
Lmax	-	96.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	68.7	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955
Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and 37000018
Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.env@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677763 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 04 - 05 September 2025
Received Date : 08 September 2025
Analytical Date : 08 - 10 September 2025
Report Date : 11 September 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/5	04-05/09/2025	65.4 ^{1/}	62.3 ^{2/}	59.5 ^{2/}	3.0	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 09.00 a.m. - 10.00 a.m., 05 September 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.50 p.m. - 12.55 p.m., 05 September 2025



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
 Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
 Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
 Sampling Point : พื้นที่โครงการ
 GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514679 N
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
 Sample Type : Annoyance Level
 Sampling Date : 11 - 12 September 2025
 Received Date : 15 September 2025
 Analytical Date : 15 - 17 September 2025
 Report Date : 18 September 2025
 Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/6	11-12/09/2025	68.6 ^{1/}	64.9 ^{2/}	60.6 ^{2/}	5.6	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

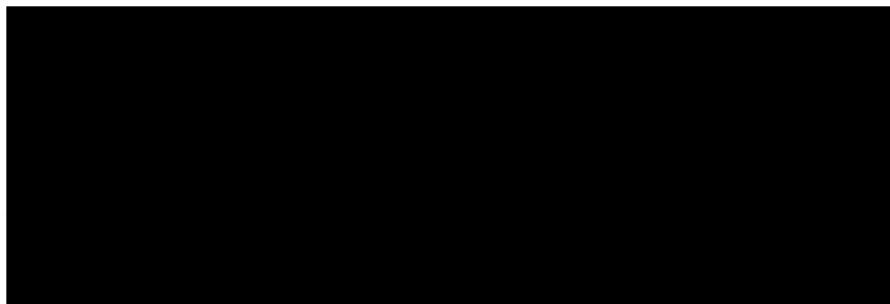
Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 11.00 a.m. - 12.00 p.m., 12 September 2025

: Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.20 p.m. - 12.25 p.m., 12 September 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ครีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677761 E 1514590 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 16 - 17 September 2025
Received Date : 18 September 2025
Analytical Date : 18 - 22 September 2025
Report Date : 23 September 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/7	16-17/09/2025	65.2 ^{1/}	61.5 ^{2/}	58.2 ^{2/}	4.6	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

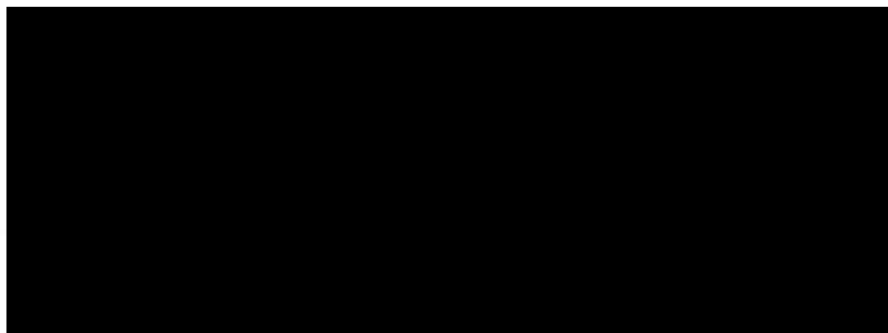
Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 10.00 a.m. – 11.00 a.m., 17 September 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.25 p.m. – 12.30 p.m., 16 September 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677806 E 1514655 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 25 - 26 September 2025
Received Date : 29 September 2025
Analytical Date : 29 September - 01 October 2025
Report Date : 02 October 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/8	25-26/09/2025	66.8 ^{1/}	63.2 ^{2/}	61.4 ^{2/}	7.9	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

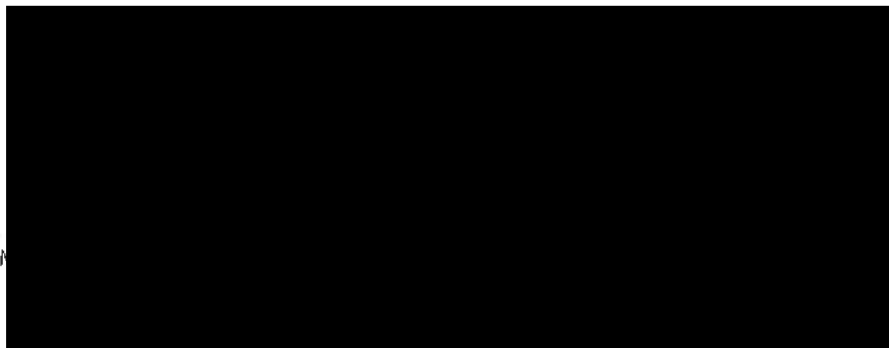
Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 10.00 a.m. - 11.00 a.m., 26 September 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.30 p.m. - 12.35 p.m., 26 September 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677761 E 1514638 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

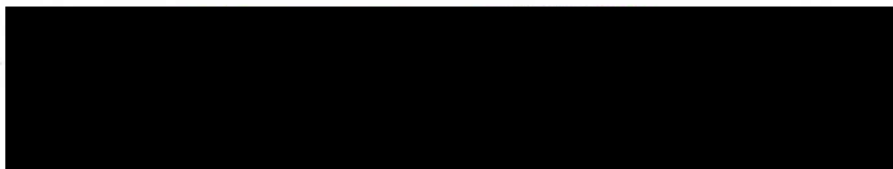
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/5
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 02 - 03 October 2025
Received Date : 06 October 2025
Analytical Date : 06 - 08 October 2025
Report Date : 09 October 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	63.5	97.9	65.1	61.4
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	64.5	96.6	66.9	62.6
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	64.3	85.3	65.5	61.3
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.5	92.5	65.1	60.2
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	64.1	85.4	67.4	62.4
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	63.8	84.2	65.4	61.3
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	63.3	88.4	66.3	61.9
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	58.6	78.2	61.2	56.2
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	57.5	71.6	62.4	55.4
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	56.3	85.4	59.6	54.2
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	55.4	95.2	58.4	52.3
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	54.2	84.3	56.2	51.4
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	55.6	71.2	57.8	52.7
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	58.2	95.3	61.2	56.3
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	56.3	85.4	59.3	54.2
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	57.4	75.4	62.1	55.8
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	58.2	95.3	62.5	56.9
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	60.2	88.2	62.6	58.4
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	62.5	98.4	65.2	60.5
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	63.2	84.2	66.3	61.3
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	61.2	87.3	64.2	59.5
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	60.5	75.2	63.2	57.6
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.6	94.7	65.4	61.3
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.4	98.4	64.6	59.8
24 Hours Average	61.4	-	66.3	53.2
Lmax	-	98.4	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	68.2	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955
Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and 37000018
Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514679 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

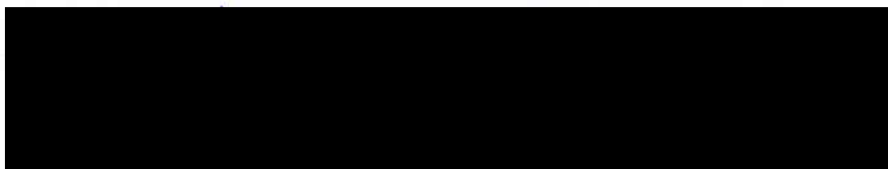
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/6
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 07 - 08 October 2025
Received Date : 09 October 2025
Analytical Date : 09 - 13 October 2025
Report Date : 14 October 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leg	Lmax	L10	L90
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	66.2	88.4	68.4	64.8
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	63.6	93.5	65.3	60.9
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	65.3	84.6	68.5	61.4
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.4	95.3	65.2	60.8
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	62.3	91.9	63.3	59.5
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	60.8	86.4	62.6	58.4
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	62.5	96.5	64.2	59.7
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	63.9	72.7	65.3	60.1
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	57.1	82.2	60.3	54.5
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	55.2	74.5	58.5	53.2
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	56.3	79.4	58.5	51.6
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	55.4	74.2	56.4	50.7
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	52.7	64.8	54.8	50.3
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	53.3	70.4	55.3	50.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	53.4	78.5	54.8	50.1
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	53.5	71.6	54.6	50.3
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	51.5	85.6	54.2	50.3
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	53.2	70.7	54.6	51.2
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	56.6	82.4	58.3	54.6
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	60.1	86.2	63.5	58.5
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	64.5	83.7	66.5	62.5
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	66.8	97.3	69.3	64.6
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	65.3	97.1	67.4	63.2
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	64.9	88.9	66.3	61.5
24 Hours Average	61.9	-	68.1	50.3
Lmax	-	97.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	66.9	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955
 Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and 37000018
 Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวเสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677785 E 1514637 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

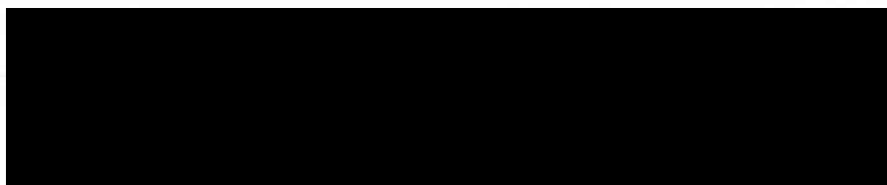
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/7
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 16 - 17 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 - 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	62.5	87.5	65.5	59.2
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	63.3	90.9	66.7	60.2
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.9	89.1	66.5	61.4
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.8	83.6	66.9	60.5
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	66.9	82.9	68.5	62.3
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	64.5	78.2	68.5	62.5
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	62.7	76.2	64.2	58.6
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	63.4	72.8	65.8	60.4
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	56.2	71.4	59.3	52.9
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	57.9	70.7	61.2	55.2
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	57.2	68.6	62.1	54.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	56.2	67.6	59.3	53.6
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	54.2	70.4	57.4	51.2
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	52.4	66.3	55.2	48.8
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	51.1	67.4	53.1	47.4
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	50.9	65.8	52.9	47.4
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	52.5	68.2	54.7	48.1
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	53.4	66.1	55.2	50.3
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	57.6	70.2	61.2	55.4
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	60.5	68.9	63.6	57.3
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	64.2	78.5	66.3	62.1
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.5	69.1	64.1	60.7
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	64.2	68.8	67.5	62.3
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	66.8	79.9	69.3	64.1
24 Hours Average	62.0	-	68.2	48.3
Lmax	-	90.9	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	68.3	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955
Calibrator Model and Serial No. : CR2 Plus and 37000018
Calibrator Expire Date : Oct 25, 2025



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677785 E 1514637 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

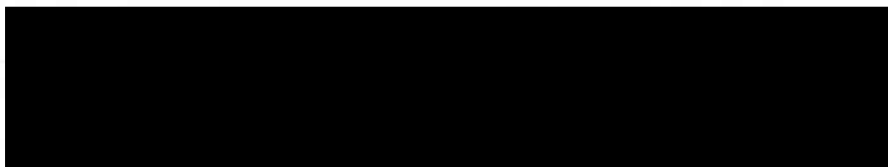
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/8
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 21 - 22 October 2025
Received Date : 24 October 2025
Analytical Date : 24 - 28 October 2025
Report Date : 29 October 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leg	Lmax	L10	L90
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	64.9	93.7	69.2	61.9
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.9	94.9	68.6	60.8
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	66.4	91.4	70.6	66.3
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	65.3	93.2	67.2	60.6
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	64.4	93.1	68.8	62.5
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	65.8	75.5	68.3	63.1
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	66.7	71.2	68.4	62.8
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	62.1	75.6	64.5	60.1
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	60.3	85.2	63.1	58.6
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	46.3	84.2	48.6	44.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	46.3	74.6	47.5	43.6
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	43.7	85.2	46.2	42.5
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	43.1	76.9	45.6	40.1
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	42.5	74.3	45.4	40.8
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	42.4	71.2	46.5	39.5
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	45.6	75.3	47.6	42.6
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	44.3	85.4	48.5	41.2
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	49.7	71.3	51.4	46.8
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	62.4	96.3	64.5	60.7
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	66.6	95.2	69.3	62.3
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	65.3	95.6	68.3	62.1
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	64.3	92.8	68.5	62.3
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.3	87.3	69.1	61.4
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	66.3	90.7	68.5	62.8
24 Hours Average	63.0	-	69.2	40.9
Lmax	-	96.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	69.3	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340955
 Calibrator Model and Serial No. ; CR2 Plus and 37000018
 Calibrator Expire Date ; Oct 26, 2025



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677785 E 1514637 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

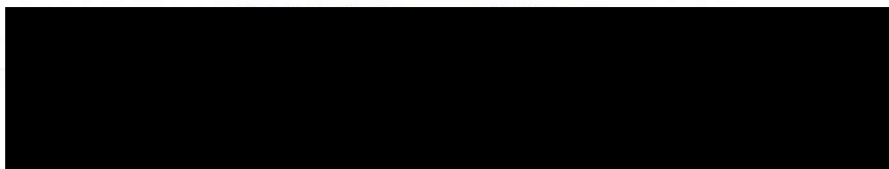
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/9
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 29 - 30 October 2025
Received Date : 31 October 2025
Analytical Date : 31 October – 04 November 2025
Report Date : 05 November 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.3	89.1	67.4	61.2
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	62.4	91.4	64.6	57.6
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	65.4	85.2	68.5	61.6
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.7	87.1	66.4	62.3
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	60.4	79.1	62.3	58.5
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	59.3	95.2	61.4	56.3
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	57.4	75.4	59.6	55.4
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	56.1	85.3	58.4	52.5
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	55.4	67.4	57.4	51.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	52.7	66.9	54.6	48.3
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	54.6	68.3	58.4	50.4
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	53.6	89.1	55.6	50.3
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	55.1	80.1	57.4	52.4
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	53.2	76.9	56.2	51.6
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	50.7	74.5	52.8	46.8
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	56.4	69.5	58.6	54.1
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	58.9	72.4	61.1	56.4
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	61.4	77.1	64.5	57.4
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	62.9	81.5	65.7	60.2
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	64.2	94.5	68.4	61.3
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	65.8	92.7	70.1	62.3
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	66.4	91.6	68.6	64.5
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	65.6	98.8	68.5	63.2
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.7	96.6	64.1	60.2
24 Hours Average	61.7	-	68.5	50.3
Lmax	-	98.8	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	67.0	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340955
 Calibrator Model and Serial No. ; CR2 Plus and 37000018
 Calibrator Expire Date ; Oct 06, 2026





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677761 E 1514638 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 02 - 03 October 2025
Received Date : 06 October 2025
Analytical Date : 06 - 08 October 2025
Report Date : 09 October 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/5	02-03/10/2025	64.5 ^{1/}	61.3 ^{2/}	59.6 ^{2/}	2.1	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 02.00 p.m. - 03.00 p.m., 02 October 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.30 p.m. - 12.35 p.m., 03 October 2025

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677750 E 1514679 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 07 - 08 October 2025
Received Date : 09 October 2025
Analytical Date : 09 - 13 October 2025
Report Date : 14 October 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/6	07-08/10/2025	66.8 ^{1/}	62.1 ^{2/}	60.7 ^{2/}	4.3	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

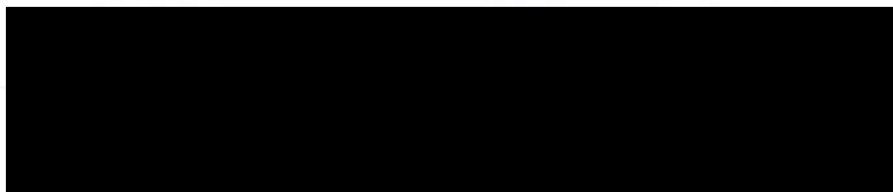
Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 08.00 a.m. - 09.00 a.m., 08 October 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.30 p.m. - 12.35 p.m., 07 October 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677785 E 1514637 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 16 - 17 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 - 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/7	16-17/10/2025	66.9 ^{1/}	63.5 ^{2/}	60.1 ^{2/}	4.1	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 03.00 p.m. – 04.00 p.m., 16 October 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.35 p.m. – 12.40 p.m., 16 October 2025

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677785 E 1514637 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 21 - 22 October 2025
Received Date : 24 October 2025
Analytical Date : 24 - 28 October 2025
Report Date : 29 October 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/8	21-22/10/2025	66.7 ^{1/}	65.9 ^{2/}	62.0 ^{2/}	2.0	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

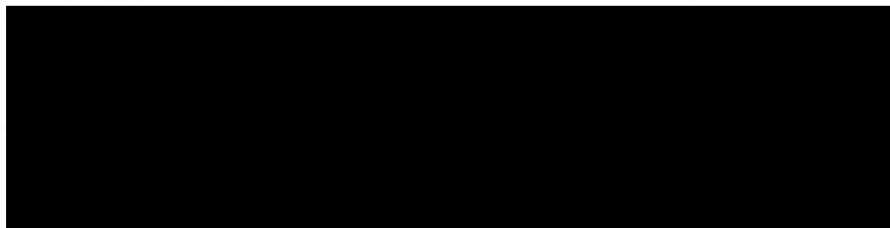
Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 06.00 p.m. – 07.00 p.m., 21 October 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.50 p.m. – 12.55 p.m., 22 October 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677785 E 1514637 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 29 - 30 October 2025
Received Date : 31 October 2025
Analytical Date : 31 October – 04 November 2025
Report Date : 05 November 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/9	29-30/10/2025	66.4 ^{1/}	62.5 ^{2/}	59.6 ^{2/}	9.5	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 10.00 a.m. – 11.00 a.m., 30 October 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.20 p.m. – 12.25 p.m., 30 October 2025



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677768 E 1514639 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/5
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 03 - 04 November 2025
Received Date : 05 November 2025
Analytical Date : 05 - 07 November 2025
Report Date : 10 November 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	62.4	99.3	64.1	60.3
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	60.6	92.0	62.5	59.5
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	62.5	94.9	64.5	59.6
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	61.4	77.7	65.3	58.6
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.6	74.8	66.3	61.4
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	62.1	81.3	63.5	60.3
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	60.4	82.6	62.4	58.4
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	61.6	70.4	64.1	57.6
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	63.4	80.9	65.3	59.5
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	50.1	73.2	52.1	45.6
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	47.3	84.5	48.6	45.4
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	48.5	86.3	49.5	45.8
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	49.5	73.4	51.2	46.5
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	45.8	71.5	47.6	44.2
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	46.4	72.5	48.4	43.5
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	48.9	85.2	51.5	45.2
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	49.3	73.6	52.6	45.5
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	46.1	91.2	48.4	44.4
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	45.7	85.4	47.1	44.5
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	60.4	73.6	63.6	58.5
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	63.5	78.3	65.2	61.2
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	62.8	81.3	66.5	60.3
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	64.5	90.9	67.2	62.4
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	63.1	85.3	65.3	61.5
24 Hours Average	60.3	-	66.0	44.4
Lmax	-	99.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.5	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955
Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568
Calibrator Expire Date : Oct 06, 2026

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514635 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

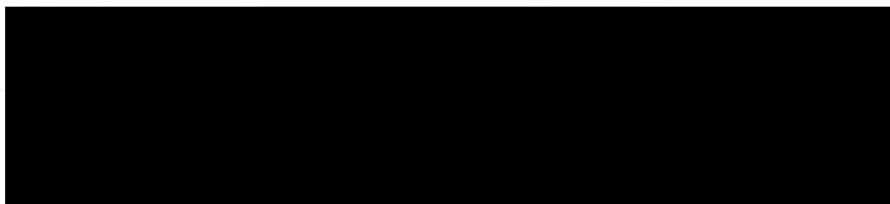
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/6
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 11 - 12 November 2025
Received Date : 13 November 2025
Analytical Date : 13 - 17 November 2025
Report Date : 18 November 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leg	Lmax	L10	L90
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	65.3	84.6	68.5	61.4
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	64.1	80.8	66.3	62.1
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	65.8	80.2	68.3	62.4
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.5	84.9	67.2	60.1
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	62.8	71.2	65.4	58.1
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	62.8	74.3	65.9	58.6
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	60.2	72.1	62.8	56.6
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	58.7	73.2	63.1	56.4
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	58.6	78.8	59.8	55.4
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	57.5	72.3	59.8	54.1
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	55.4	79.9	57.6	52.6
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	56.3	72.5	58.1	53.8
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	54.2	71.5	56.3	51.7
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	54.7	89.6	57.3	50.2
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	56.3	67.5	59.8	53.9
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	58.5	69.2	61.2	55.7
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	59.6	74.2	62.4	56.8
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	62.7	76.1	65.6	59.7
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	63.5	77.7	65.5	61.4
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	59.9	75.9	62.3	56.3
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	60.4	75.9	61.8	57.7
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	62.4	73.5	64.6	57.8
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	64.8	76.3	66.8	62.5
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	59.7	72.7	63.1	56.7
24 Hours Average	61.5	-	67.1	53.0
Lmax	-	89.6	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	68.0	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955
 Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568
 Calibrator Expire Date : Oct 06, 2026



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677789 E 1514638 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

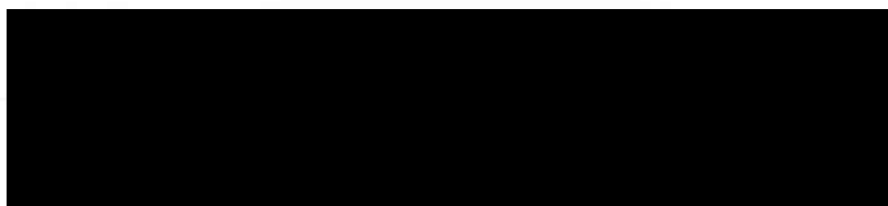
Data Provided by Laboratory

Report No. : 568035
Sample No. : 568035/7
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 17 - 18 November 2025
Received Date : 19 November 2025
Analytical Date : 19 - 21 November 2025
Report Date : 24 November 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leg	Lmax	L10	L90
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	63.1	76.4	65.2	58.8
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	58.9	75.9	60.0	57.6
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	59.5	80.2	60.6	57.4
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	61.8	72.0	63.2	60.4
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	61.3	90.3	62.6	59.6
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	61.3	98.5	62.6	59.8
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.8	77.7	66.2	61.2
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	60.5	75.6	62.1	58.5
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	59.8	86.2	61.3	57.1
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	55.4	78.9	57.4	53.0
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	55.5	73.0	57.6	52.6
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	55.4	72.0	57.2	53.0
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	55.3	85.2	57.4	52.6
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	54.0	75.8	55.6	52.0
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	53.2	74.6	54.4	51.4
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	53.3	89.3	54.6	51.2
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	52.2	92.1	53.4	50.8
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	52.2	87.3	53.2	50.6
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	53.9	80.6	55.9	50.8
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	53.8	91.4	55.4	51.4
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	55.4	78.3	57.4	52.6
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	60.3	80.8	61.6	56.1
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	61.7	75.7	63.0	59.8
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	62.7	76.3	66.5	59.8
24 Hours Average	59.2	-	61.1	56.8
Lmax	-	98.5	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	65.5	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340955
 Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568
 Calibrator Expire Date ; Oct 06, 2026



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677791 E 1514639 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

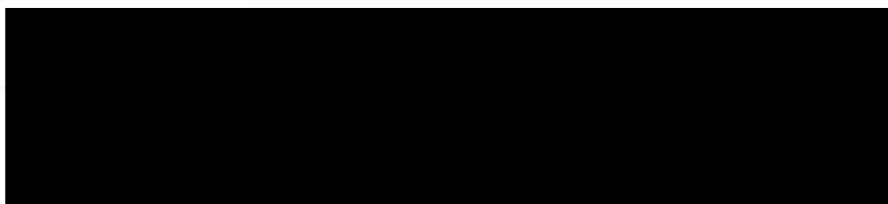
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/8
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 24 - 25 November 2025
Received Date : 26 November 2025
Analytical Date : 26 - 28 November 2025
Report Date : 01 December 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	61.6	82.5	64.5	58.4
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	60.6	72.2	63.8	58.9
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	58.0	74.1	60.2	55.4
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	59.2	89.8	62.1	57.8
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	56.3	84.5	59.6	54.5
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	58.5	76.3	61.2	56.3
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	61.7	89.7	63.2	58.1
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	59.8	93.2	62.7	57.6
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	60.3	85.6	63.7	58.1
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	58.6	76.1	60.2	54.5
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	48.5	84.5	50.1	45.5
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	45.8	70.8	48.3	43.6
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	43.9	69.3	45.2	41.2
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	45.3	73.7	47.6	42.7
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	46.2	76.5	49.2	44.5
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	43.2	71.8	44.6	40.1
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	43.9	65.8	46.8	41.6
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	40.6	68.1	42.6	36.6
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	44.2	74.7	47.4	42.8
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	46.5	68.3	48.2	44.7
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	47.6	73.6	50.2	45.6
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	58.5	63.8	62.1	56.2
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	59.3	64.4	63.2	57.4
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	57.2	67.1	61.9	55.2
24 Hours Average	57.0	-	63.6	41.3
Lmax	-	93.2	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	63.8	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340955
 Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568
 Calibrator Expire Date ; Oct 06, 2026





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677768 E 1514639 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 03 - 04 November 2025
Received Date : 05 November 2025
Analytical Date : 05 - 07 November 2025
Report Date : 10 November 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/5	03-04/11/2025	64.5 ^{1/}	62.4 ^{2/}	59.5 ^{2/}	0.8	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 08.00 a.m. - 09.00 a.m., 04 November 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.25 p.m. - 12.30 p.m., 03 November 2025

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514635 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 11 - 12 November 2025
Received Date : 13 November 2025
Analytical Date : 13 - 17 November 2025
Report Date : 18 November 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/6	11-12/11/2025	65.8 ^{1/}	58.4 ^{2/}	56.5 ^{2/}	8.4	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

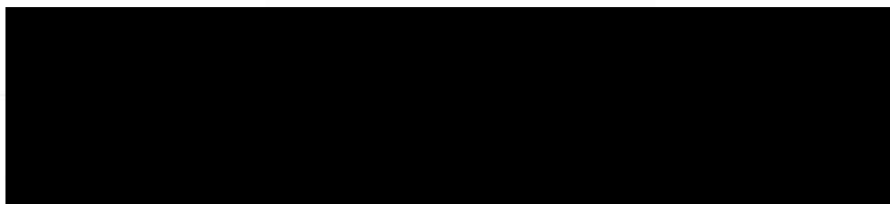
Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 03.00 p.m. - 04.00 p.m., 11 November 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.50 p.m. - 12.55 p.m., 12 November 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677789 E 1514638 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 17 - 18 November 2025
Received Date : 19 November 2025
Analytical Date : 19 - 21 November 2025
Report Date : 24 November 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/7	17-18/11/2025	63.8 ^{1/}	59.3 ^{2/}	57.4 ^{2/}	4.5	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 04.00 p.m. – 05.00 p.m., 17 November 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.00 p.m. – 12.05 p.m., 17 November 2025

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677791 E 1514639 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 24 - 25 November 2025
Received Date : 26 November 2025
Analytical Date : 26 - 28 November 2025
Report Date : 01 December 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/8	24-25/11/2025	61.7 ^{1/}	57.9 ^{2/}	54.9 ^{2/}	9.5	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 04.00 p.m. – 05.00 p.m., 24 November 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.25 p.m. – 12.30 p.m., 24 November 2025

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677769 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

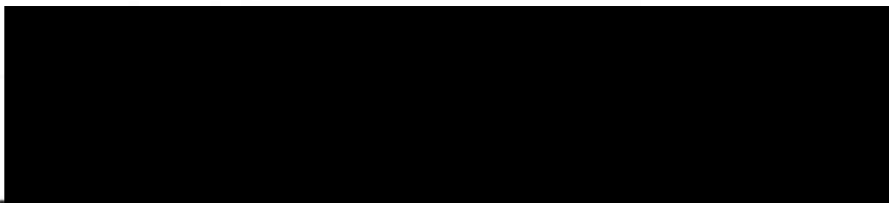
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/5
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 02 – 03 December 2025
Received Date : 04 December 2025
Analytical Date : 04 – 09 December 2025
Report Date : 10 December 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	63.9	83.9	65.7	61.5
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	64.5	81.0	66.3	62.7
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	65.2	78.6	67.1	63.8
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	64.9	86.3	67.5	62.1
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	64.0	84.1	67.2	61.7
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	63.6	76.9	65.8	61.3
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	62.1	75.6	63.8	60.8
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	60.7	80.4	62.6	58.9
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	59.6	74.2	61.3	57.4
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	59.5	76.8	62.5	57.3
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	58.6	82.4	60.4	56.5
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	58.7	86.3	61.7	57.6
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	56.8	88.1	58.6	54.3
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	56.3	76.3	59.8	54.4
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	58.6	74.9	61.5	56.9
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	57.2	75.8	60.8	55.8
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	59.6	77.3	62.3	57.4
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	63.5	80.6	65.2	60.4
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	63.8	88.5	66.5	60.4
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	64.2	87.1	66.8	62.3
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	64.8	90.6	67.2	61.4
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	65.4	83.2	68.3	62.1
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	66.7	93.3	67.8	63.2
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	63.2	84.5	65.1	60.4
24 Hours Average	62.8	-	67.4	56.0
Lmax	-	99.3	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	68.9	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340955
 Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568
 Calibrator Expire Date ; Oct 06, 2026



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677775 E 1514636 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

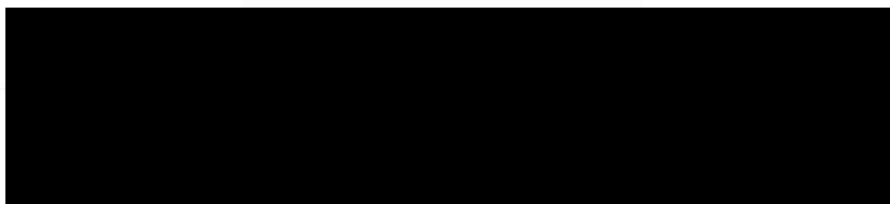
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/6
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 11 - 12 December 2025
Received Date : 15 December 2025
Analytical Date : 15 - 17 December 2025
Report Date : 18 December 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	65.9	82.9	68.5	62.3
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	64.5	78.2	68.5	62.5
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	62.7	76.2	64.2	58.6
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	63.4	72.8	65.8	60.4
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	56.2	71.4	59.3	52.9
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	57.9	70.7	61.2	55.2
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	57.2	68.6	62.1	54.2
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	56.2	67.6	59.3	53.6
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	54.2	70.4	57.4	51.2
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	52.4	66.3	55.2	48.8
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	51.1	67.4	53.1	47.4
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	50.9	65.8	52.9	47.4
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	52.5	68.2	54.7	48.1
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	53.4	66.1	55.2	50.3
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	57.6	70.2	61.2	55.4
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	60.5	68.9	63.6	57.3
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	64.2	78.5	66.3	62.1
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	62.5	69.1	64.1	60.7
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	64.2	68.8	67.5	62.3
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	63.8	79.9	66.2	61.2
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	62.5	87.5	65.5	59.2
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	63.3	90.9	66.7	60.2
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.9	89.1	66.5	61.4
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	63.8	83.6	66.9	60.5
24 Hours Average	61.6	-	67.3	48.3
Lmax	-	90.9	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	67.9	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955
 Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568
 Calibrator Expire Date : Oct 06, 2026



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677789 E 1514638 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

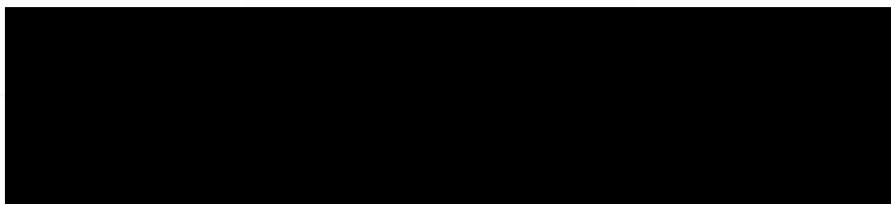
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/7
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 16 - 17 December 2025
Received Date : 18 December 2025
Analytical Date : 18 - 22 December 2025
Report Date : 23 December 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	65.7	86.6	68.2	62.4
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	68.7	89.4	72.3	65.7
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	64.5	85.5	66.2	61.3
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.8	83.1	66.5	62.1
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	66.8	80.4	68.2	64.2
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	63.4	76.8	66.3	60.1
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	65.4	85.7	68.2	63.2
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	64.8	77.5	69.5	62.4
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	65.3	86.4	67.7	63.5
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	50.9	78.2	52.1	47.5
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	49.1	75.4	53.1	47.7
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	49.5	65.2	50.5	47.8
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	50.8	70.5	51.8	48.4
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	49.9	84.5	51.2	48.1
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	48.8	76.3	50.2	46.7
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	46.5	88.2	49.2	43.5
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	47.5	86.7	50.1	46.4
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	46.3	78.4	49.1	45.1
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	48.5	72.4	51.2	44.4
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	49.6	74.2	52.6	45.5
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	61.4	78.5	64.5	57.6
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	64.8	92.1	66.3	62.5
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	65.4	97.9	67.2	63.1
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	69.7	93.1	71.7	65.4
24 Hours Average	63.4	-	65.9	60.4
Lmax	-	97.9	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	68.4	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. ; ST-25D and 10340955
 Calibrator Model and Serial No. ; KSM-42C and S/N 160100568
 Calibrator Expire Date ; Oct 06, 2026



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677792 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

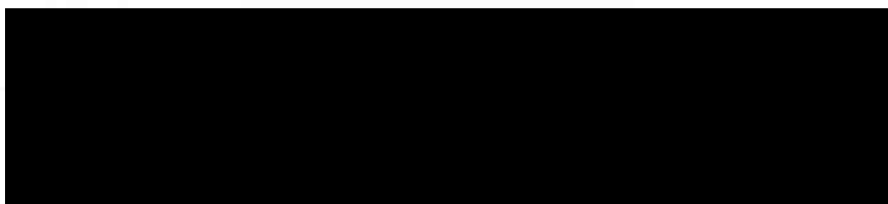
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/8
Sample Type : Sound Level
Sampling Date : 25 - 26 December 2025
Received Date : 05 January 2026
Analytical Date : 05 - 07 January 2026
Report Date : 08 January 2026
Measurement Method : Sound Level Meter

Interval Time	Result (dB(A))			
	Leq	Lmax	L10	L90
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	62.9	96.7	66.3	59.2
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	63.4	95.5	65.1	58.6
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	63.6	88.2	67.2	60.3
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	64.9	92.4	68.2	62.1
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	62.8	88.5	66.3	58.6
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	64.7	95.3	67.2	62.4
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	63.6	87.2	68.4	61.5
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	62.8	66.6	65.3	59.6
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	63.8	65.3	65.2	61.2
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	58.2	69.5	62.1	56.3
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	57.3	72.7	60.1	55.4
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	55.6	66.3	59.3	52.8
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	54.2	85.2	58.4	51.6
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	54.8	91.2	57.2	52.4
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	53.6	85.4	55.6	50.2
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	54.2	73.4	58.4	51.6
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	56.5	84.6	59.8	52.8
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	58.5	78.5	61.2	56.9
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	57.9	96.3	62.3	55.4
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	59.6	77.6	64.1	57.8
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	62.4	88.1	65.5	59.6
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	64.1	84.2	68.5	61.2
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	63.4	94.1	68.2	59.6
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	64.8	95.6	67.2	61.8
24 Hours Average	61.7	-	68.2	51.8
Lmax	-	96.7	-	-
Standard	≤70	≤115	-	-
Ldn	67.6	-	-	-

Standard : Notification of the National Environment Board, No.15, B.E. 2540 (1997), dated March 12, B.E. 2540 (1997), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.114, Part 27D dated April 3, B.E. 2540 (1997).

Remark : SLM Model and Serial No. : ST-25D and 10340955
 Calibrator Model and Serial No. : KSM-42C and S/N 160100568
 Calibrator Expire Date : Oct 06, 2026





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ครีนค린ทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677769 E 1514640 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 02 – 03 December 2025
Received Date : 04 December 2025
Analytical Date : 04 – 09 December 2025
Report Date : 10 December 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/5	02-03/12/2025	66.7 ^{1/}	62.4 ^{2/}	59.9 ^{2/}	4.8	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 11.00 a.m. - 12.00 p.m., 03 December 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.55 p.m. – 01.00 p.m., 03 December 2025

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
 Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
 Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
 Sampling Point : พื้นที่โครงการ
 GPS. Coordinate : 47 P 677775 E 1514636 N
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
 Sample Type : Annoyance Level
 Sampling Date : 11 - 12 December 2025
 Received Date : 15 December 2025
 Analytical Date : 15 - 17 December 2025
 Report Date : 18 December 2025
 Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/6	11-12/12/2025	65.9 ^{1/}	63.5 ^{2/}	60.1 ^{2/}	2.1	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

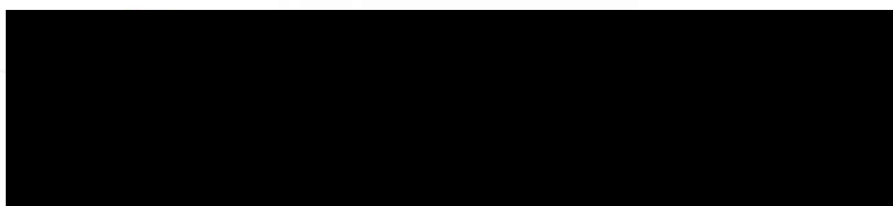
Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 03.00 p.m. - 04.00 p.m., 11 December 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.35 p.m. - 12.40 p.m., 12 December 2025





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677789 E 1514638 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample Type : Annoyance Level
Sampling Date : 16 - 17 December 2025
Received Date : 18 December 2025
Analytical Date : 18 - 22 December 2025
Report Date : 23 December 2025
Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/7	16-17/12/2025	69.7 ^{1/}	65.5 ^{2/}	61.2 ^{2/}	6.4	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 09.00 a.m. – 10.00 a.m., 17 December 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.10 p.m. – 12.15 p.m., 16 December 2025

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
 Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
 Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
 Sampling Point : พื้นที่โครงการ
 GPS. Coordinate : 47 P 677792 E 1514640 N
 Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
 Sample Type : Annoyance Level
 Sampling Date : 25 - 26 December 2025
 Received Date : 05 January 2026
 Analytical Date : 05 - 07 January 2026
 Report Date : 08 January 2026
 Measurement Method : Sound Level Meter

Sample No.	Sampling Date	Specific Noise Level : L_{eq}	Residual Noise Level : L_{eq}	Background Noise Level : L_{90}	The Values of Annoyance Level	Standard
S68035/8	25-26/12/2025	64.9 ^{1/}	62.6 ^{2/}	59.5 ^{2/}	1.5	10.0

Standard : Notification of the National Environment Board, No.29, B.E.2550 (2007), dated June 29, B.E.2550 (2007), which was published in the Royal Government Gazette, Vol.124, Part 98D dated August, B.E.2550 (2007).

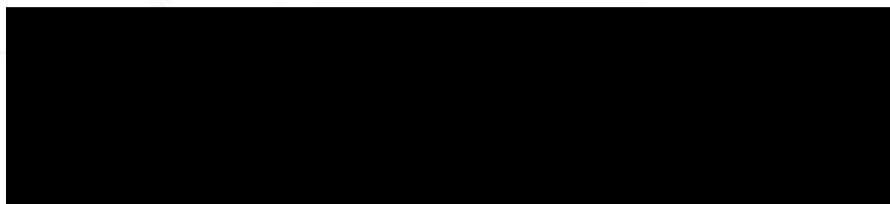
Remark : Unit of Measurement is dB(A)

Specific Noise Level

^{1/} Measurement on 01.00 p.m. – 02.00 p.m., 25 December 2025

; Residual Noise Level

^{2/} Measurement on 12.45 p.m. – 12.50 p.m., 25 December 2025



ความสิ้นสะท้อน





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ขอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677757 E 1514648 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 18 - 19 July 2025
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 - 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.118	21.0	0.504	33.0	0.102	36.0	10 < f ≤ 50	10.750
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.021	15.0	0.865	21.0	1.326	22.0	10 < f ≤ 50	8.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.360	16.0	1.321	15.0	0.985	36.0	10 < f ≤ 50	6.250
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.252	48.0	1.125	39.0	0.189	43.0	10 < f ≤ 50	12.250
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.845	32.0	0.454	36.0	1.032	21.0	10 < f ≤ 50	7.750
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.378	45.0	1.190	33.0	0.213	41.0	10 < f ≤ 50	10.750
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.482	33.0	1.080	47.0	0.418	62.0	10 < f ≤ 50	14.250
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.929	51.0	1.287	46.0	0.236	49.0	10 < f ≤ 50	14.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.326	15.0	0.695	33.0	1.032	45.0	10 < f ≤ 50	13.750
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.965	15.0	1.256	45.0	0.656	32.0	10 < f ≤ 50	13750
24 Hour Maximum	-	-	-	-	1.326	22.0	10 < f ≤ 50	8.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 ง, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677775 E 1514648 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 19 – 20 July 2025
Received Date : 21 July 2025
Analytical Date : 21 – 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.326	22.0	1.687	48.0	0.236	33.0	10 < f ≤ 50	14.500
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.032	33.0	0.954	36.0	1.071	22.0	10 < f ≤ 50	8.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.568	21.0	0.326	44.0	1.032	51.0	50 < f ≤ 100	15.100
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.245	12.0	0.554	20.0	0.365	34.0	10 < f ≤ 50	7.500
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	1.040	35.0	0.906	28.0	0.993	43.0	10 < f ≤ 50	11.250
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.891	17.0	0.638	13.0	0.575	24.0	10 < f ≤ 50	6.750
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	0.575	18.0	1.103	21.0	0.662	39.0	10 < f ≤ 50	7.750
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.906	16.0	1.475	19.0	1.040	16.0	10 < f ≤ 50	7.250
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.378	34.0	1.190	41.0	0.231	22.0	10 < f ≤ 50	12.750
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.185	51.0	0.523	22.0	1.362	42.0	10 < f ≤ 50	13.000
24 Hour Maximum	-	-	1.687	48.0	-	-	10 < f ≤ 50	14.500

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 4, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677775 E 1514648 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

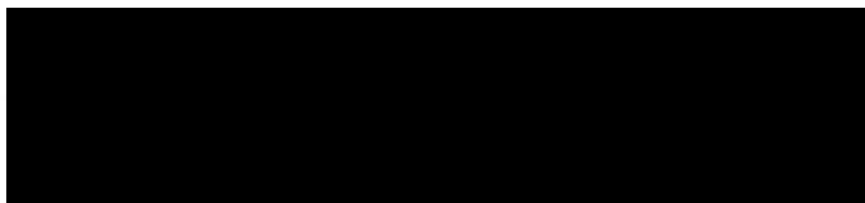
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 20 - 21 July 2025
Received Date : 22 July 2025
Analytical Date : 22 - 24 July 2025
Report Date : 25 July 2025
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.056	43.0	0.370	16.0	0.659	11.0	10 < f ≤ 50	13.250
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.544	19.0	0.426	11.0	0.489	36.0	10 < f ≤ 50	7.250
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.088	27.0	0.678	21.0	0.914	32.0	10 < f ≤ 50	9.250
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.867	47.0	0.473	51.0	0.804	26.0	10 < f ≤ 50	14.250
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.481	27.0	0.394	25.0	0.512	19.0	10 < f ≤ 50	7.250
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.725	17.0	0.977	25.0	0.930	32.0	10 < f ≤ 50	8.750
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.992	24.0	0.969	23.0	1.198	23.0	10 < f ≤ 50	8.250
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.865	22.0	0.828	28.0	1.036	33.0	10 < f ≤ 50	10.750
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.656	18.0	0.591	25.0	0.789	26.0	10 < f ≤ 50	9.000
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.985	34.0	0.906	54.0	0.752	45.0	10 < f ≤ 50	11.000
24 Hour Maximum	-	-	-	-	1.198	23.0	10 < f ≤ 50	8.250

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 ง, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677773 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 15 - 16 August 2025
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 - 21 August 2025
Report Date : 22 August 2025
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	1.174	24.0	0.985	16.0	1.285	33.0	10 < f ≤ 50	10.750
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.757	18.0	0.914	14.0	1.829	48.0	10 < f ≤ 50	14.500
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.370	20.0	0.560	23.0	0.520	17.0	10 < f ≤ 50	8.250
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.654	32.0	0.567	57.0	0.922	18.0	10 < f ≤ 50	7.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.418	13.0	0.378	21.0	1.064	18.0	10 < f ≤ 50	7.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.788	28.0	1.198	13.0	0.765	23.0	10 < f ≤ 50	5.750
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.749	26.0	0.678	13.0	0.820	18.0	10 < f ≤ 50	7.000
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.946	30.0	0.552	14.0	0.765	12.0	10 < f ≤ 50	10.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.230	26.0	0.583	64.0	0.709	26.0	10 < f ≤ 50	9.000
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	-	-	1.829	48.0	10 < f ≤ 50	14.500

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 4, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ครีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677773 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

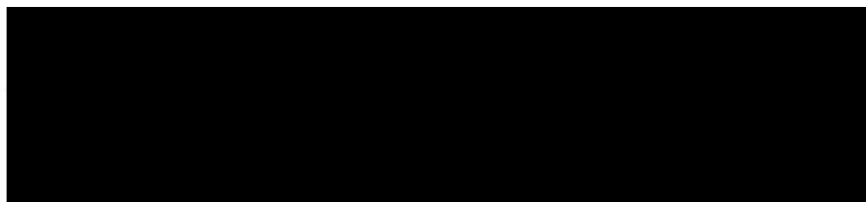
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 16 - 17 August 2025
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 - 21 August 2025
Report Date : 22 August 2025
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.659	55.0	1.035	44.0	1.235	36.0	10 < f ≤ 50	11.500
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.032	33.0	0.954	36.0	1.071	22.0	10 < f ≤ 50	8.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.323	13.0	0.402	14.0	0.370	15.0	10 < f ≤ 50	6.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.709	28.0	0.560	13.0	0.591	16.0	10 < f ≤ 50	9.500
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.520	17.0	0.441	18.0	0.465	32.0	10 < f ≤ 50	6.750
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.861	18.0	0.335	28.0	0.670	14.0	10 < f ≤ 50	7.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.899	10.0	0.410	32.0	0.867	25.0	f ≤ 10	5.000
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.276	18.0	0.260	17.0	0.757	11.0	10 < f ≤ 50	5.250
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.365	44.0	0.898	32.0	1.024	49.0	10 < f ≤ 50	13.500
24 Hour Maximum	1.365	44.0	-	-	-	-	10 < f ≤ 50	13.500

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 4, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),
 PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677773 E 1514654 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 17 - 18 August 2025
Received Date : 19 August 2025
Analytical Date : 19 - 21 August 2025
Report Date : 22 August 2025
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.845	52.0	1.452	48.0	0.985	32.0	10 < f ≤ 50	14.500
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.021	44.0	0.878	35.0	1.032	45.0	10 < f ≤ 50	13.750
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.986	44.0	0.254	18.0	1.035	33.0	10 < f ≤ 50	10.750
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.402	14.0	1.293	33.0	0.265	45.0	10 < f ≤ 50	10.750
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.325	55.0	0.989	48.0	1.121	44.0	50 < f ≤ 100	15.500
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.787	34.0	1.021	39.0	0.548	41.0	10 < f ≤ 50	12.250
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	1.340	39.0	0.150	31.0	0.654	44.0	10 < f ≤ 50	12.250
24 Hour Maximum	-	-	1.452	48.0	-	-	10 < f ≤ 50	14.500

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 ง, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677777 E 1514631 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 16 - 17 September 2025
Received Date : 22 September 2025
Analytical Date : 22 - 24 September 2025
Report Date : 25 September 2025
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.173	11.0	0.079	14.0	0.197	11.0	$10 < f \leq 50$	5.250
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.205	9.7	0.110	11.0	0.300	9.3	$f \leq 10$	5.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.125	11.0	0.087	23.0	0.244	2.6	$10 < f \leq 50$	5.250
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.658	45.0	1.025	15.0	0.895	22.0	$10 < f \leq 50$	6.250
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.845	25.0	0.659	47.0	1.021	14.0	$10 < f \leq 50$	6.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.548	25.0	0.639	11.0	0.125	14.0	$10 < f \leq 50$	5.250
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.032	33.0	0.975	15.0	0.365	21.0	$10 < f \leq 50$	10.750
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.231	10.0	0.658	55.0	1.121	17.0	$10 < f \leq 50$	6.750
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.326	22.0	0.154	19.0	0.548	12.0	$10 < f \leq 50$	5.500
24 Hour Maximum	1.125	11.0	-	-	-	-	$10 < f \leq 50$	5.250

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 s, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency ≤ 1.0 Hz, Velocity ≤ 0.127 mm/sec)

PPV = Peak





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ครีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677777 E 1514631 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 17 – 18 September 2025
Received Date : 22 September 2025
Analytical Date : 22 – 24 September 2025
Report Date : 25 September 2025
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.441	6.6	0.985	13.0	0.426	15.0	$10 < f \leq 50$	5.750
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.749	3.4	1.111	8.1	0.733	15.0	$f \leq 10$	5.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.244	3.5	0.300	11.0	0.173	28.0	$10 < f \leq 50$	5.250
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.378	5.8	0.717	5.1	0.323	43.0	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.457	4.5	0.993	4.1	0.875	16.0	$f \leq 10$	5.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.638	6.4	1.064	5.2	0.441	5.6	$f \leq 10$	5.000
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.733	4.6	1.271	44.0	0.528	25.0	$10 < f \leq 50$	13.500
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.434	6.7	0.701	4.8	0.363	4.3	$f \leq 10$	5.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	1.123	32.0	1.159	45.0	0.497	41.0	$10 < f \leq 50$	13.750
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.339	45.0	0.701	12.0	0.232	33.0	$10 < f \leq 50$	5.500
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.591	6.500	1.135	46.0	0.457	4.7	$10 < f \leq 50$	14.000
24 Hour Maximum	-	-	1.271	44.0	-	-	$10 < f \leq 50$	13.500

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69-4, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable
PPV = Peak Particle Velocity



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677777 E 1514631 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 18 - 19 September 2025
Received Date : 22 September 2025
Analytical Date : 22 - 24 September 2025
Report Date : 25 September 2025
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.441	32.0	1.025	41.0	0.686	37.0	$10 < f \leq 50$	12.750
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.854	36.0	0.694	22.0	0.287	40.0	$10 < f \leq 50$	11.500
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.365	46.0	0.528	18.0	0.331	31.0	$10 < f \leq 50$	7.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.441	28.0	1.190	43.0	0.402	44.0	$10 < f \leq 50$	13.250
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.512	14.0	0.883	26.0	0.536	15.0	$10 < f \leq 50$	9.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.986	6.4	0.325	16.0	0.638	17.0	$f \leq 10$	5.000
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.252	6.3	1.018	42.0	0.370	39.0	$10 < f \leq 50$	13.000
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.725	36.0	0.956	17.0	0.449	22.0	$10 < f \leq 50$	6.750
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.639	47.0	0.285	36.0	1.110	45.0	$10 < f \leq 50$	13.750
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.378	46.0	1.088	25.0	0.521	44.0	$10 < f \leq 50$	8.750
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.363	10.0	0.757	39.0	0.391	44.0	$10 < f \leq 50$	12.250
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	1.190	43.0	-	-	$10 < f \leq 50$	13.250

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 4, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not A
PPV = Peak

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ครีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677786 E 1514635 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

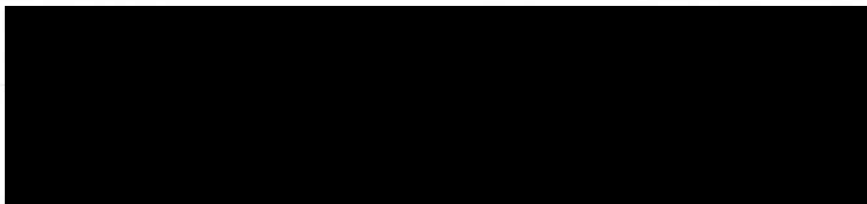
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 16 - 17 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 - 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.891	43.0	0.189	22.0	0.323	25.0	10 < f ≤ 50	13.250
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.465	26.0	1.301	46.0	0.252	28.0	10 < f ≤ 50	14.000
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.386	51.0	0.914	22.0	0.205	32.0	10 < f ≤ 50	8.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	1.032	43.0	0.552	28.0	1.154	34.0	10 < f ≤ 50	11.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.845	25.0	0.659	47.0	1.021	14.0	10 < f ≤ 50	6.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.236	47.0	0.504	37.0	0.142	21.0	10 < f ≤ 50	11.750
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.284	32.0	0.899	24.0	0.260	4.8	10 < f ≤ 50	8.500
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.325	22.0	0.851	37.0	0.110	24.0	10 < f ≤ 50	8.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.292	36.0	1.411	45.0	0.284	36.0	10 < f ≤ 50	13.750
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.205	45.0	1.190	25.0	0.205	47.0	10 < f ≤ 50	8.750
24 Hour Maximum	-	-	1.411	45.0	-	-	10 < f ≤ 50	13.750

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 4, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),
 PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677786 E 1514635 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

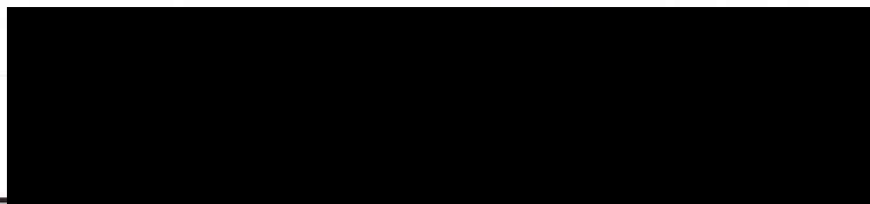
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 17 – 18 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 – 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.252	37.0	1.345	22.0	0.268	39.0	10 < f ≤ 50	8.000
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.326	22.0	0.757	45.0	0.181	21.0	10 < f ≤ 50	13.750
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	1.032	47.0	0.875	26.0	0.303	25.0	10 < f ≤ 50	14.250
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.659	41.0	0.265	4.5	0.365	19.0	10 < f ≤ 50	12.750
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	1.125	33.0	0.787	14.0	1.025	44.0	10 < f ≤ 50	10.750
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.658	11.0	0.874	21.0	0.854	25.0	10 < f ≤ 50	7.750
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.658	24.0	0.845	14.0	0.875	22.0	10 < f ≤ 50	8.000
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	1.325	36.0	0.754	11.0	0.854	12.0	10 < f ≤ 50	11.500
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.896	22.0	0.545	17.0	0.254	13.0	10 < f ≤ 50	8.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.874	35.0	0.689	11.0	0.785	22.0	10 < f ≤ 50	11.250
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	1.345	22.0	-	-	10 < f ≤ 50	8.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 4, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),
 PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677786 E 1514635 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

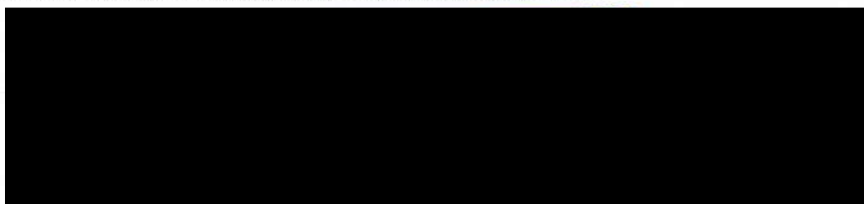
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 18 - 19 October 2025
Received Date : 20 October 2025
Analytical Date : 20 - 22 October 2025
Report Date : 24 October 2025
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.126	37.0	0.512	25.0	0.166	17.0	10 < f ≤ 50	8.750
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.205	47.0	0.638	28.0	0.244	4.9	10 < f ≤ 50	9.500
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.126	39.0	1.021	22.0	0.150	37.0	10 < f ≤ 50	8.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.331	37.0	0.528	43.0	0.224	32.0	10 < f ≤ 50	13.250
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.331	42.0	0.528	32.0	0.221	41.0	10 < f ≤ 50	10.500
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.591	30.0	0.867	18.0	0.851	39.0	10 < f ≤ 50	7.000
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.434	26.0	0.656	48.0	0.607	45.0	10 < f ≤ 50	14.500
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	1.256	46.0	0.758	25.0	0.521	44.0	10 < f ≤ 50	14.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.363	10.0	1.236	39.0	0.658	44.0	10 < f ≤ 50	12.250
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	1.256	46.0	-	-	-	-	10 < f ≤ 50	14.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 ง, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),
 PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

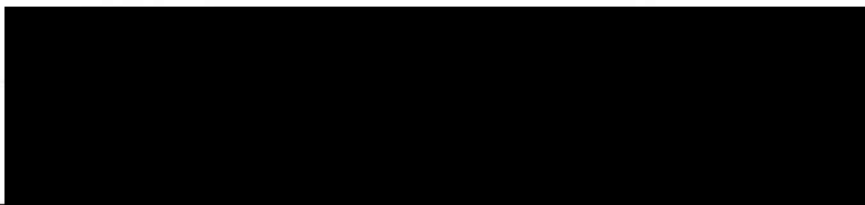
Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677868 E 1514660 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 13 - 14 November 2025
Received Date : 17 November 2025
Analytical Date : 17 - 19 November 2025
Report Date : 20 November 2025
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.583	9.3	0.410	18.0	0.694	14.0	10 < f ≤ 50	6.000
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.347	9.0	0.307	5.6	0.741	10.0	f ≤ 10	5.000
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.457	6.8	0.252	13.0	0.591	8.2	f ≤ 10	5.000
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.236	5.6	0.110	10.0	0.205	7.6	f ≤ 10	5.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.229	16.0	0.418	3.6	0.378	9.5	f ≤ 10	5.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.615	5.8	0.434	6.8	0.560	3.2	f ≤ 10	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.339	3.6	0.899	2.4	0.370	5.4	f ≤ 10	5.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.426	11.0	0.166	3.5	0.252	14.0	10 < f ≤ 50	5.250
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.457	6.6	0.292	9.5	0.370	7.5	f ≤ 10	5.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.315	8.7	0.145	13.0	0.583	9.6	f ≤ 10	5.000
24 Hour Maximum	-	-	0.899	2.4	-	-	f ≤ 10	5.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 ง, dated June 2 B.E. 2553 (2010)
Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),
 PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677868 E 1514660 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

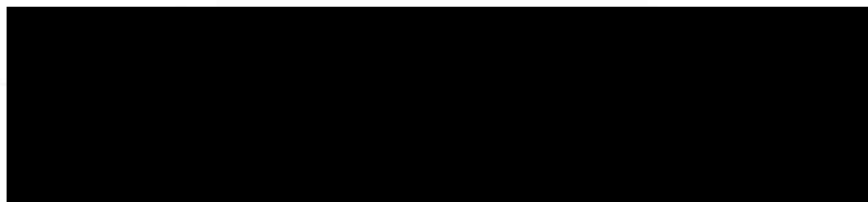
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 14 - 15 November 2025
Received Date : 17 November 2025
Analytical Date : 17 - 19 November 2025
Report Date : 20 November 2025
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.189	6.2	0.126	13.0	0.229	10.0	$f \leq 10$	5.000
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.300	9.1	0.295	17.0	0.365	9.7	$f \leq 10$	5.000
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.457	6.7	0.173	12.0	0.583	8.1	$f \leq 10$	5.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.441	11.0	0.378	16.0	0.520	13.0	$10 < f \leq 50$	5.750
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.457	6.5	0.300	5.4	0.457	3.7	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.326	5.2	0.150	8.0	0.536	5.1	$f \leq 10$	5.000
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.292	8.4	0.173	11.0	0.315	7.4	$f \leq 10$	5.000
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.307	7.3	0.118	6.8	0.780	9.0	$f \leq 10$	5.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	-	-	0.780	9.0	$f \leq 10$	5.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 4, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677868 E 1514660 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 15 - 16 November 2025
Received Date : 17 November 2025
Analytical Date : 17 - 19 November 2025
Report Date : 20 November 2025
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.504	6.6	0.236	5.8	0.851	3.4	$f \leq 10$	5.000
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.418	9.2	0.166	4.2	0.489	7.8	$f \leq 10$	5.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.544	8.0	0.252	11.0	0.788	7.9	$f \leq 10$	5.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.397	9.1	0.142	4.6	0.482	6.4	$f \leq 10$	5.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.465	11.0	0.671	5.6	0.646	13.0	$f \leq 10$	5.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.686	12.0	0.418	2.3	0.694	12.0	$10 < f \leq 50$	5.500
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.497	8.7	0.221	4.6	0.638	8.4	$f \leq 10$	5.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.465	11.0	0.671	5.5	0.646	3.4	$f \leq 10$	5.000
24 Hour Maximum	-	-	-	-	0.851	3.4	$f \leq 10$	5.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 4, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),
 PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz



TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677767 E 1514628 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

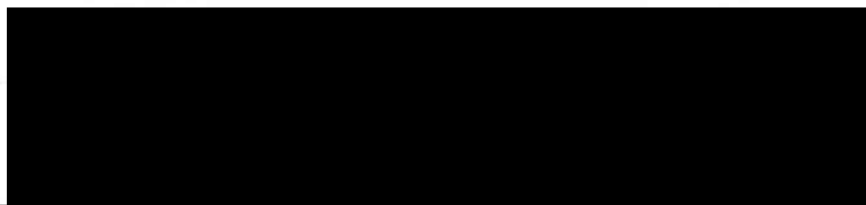
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/2
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 23 - 24 December 2025
Received Date : 05 January 2026
Analytical Date : 05 - 07 January 2026
Report Date : 08 January 2026
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.512	8.7	0.378	12.0	0.733	10.0	$f \leq 10$	5.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.181	12.0	0.154	6.2	0.330	5.5	$f \leq 10$	5.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.371	5.6	0.134	15.0	0.473	30.0	$10 < f \leq 50$	10.000
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.221	36.0	0.326	47.0	0.158	11.0	$10 < f \leq 50$	14.250
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.166	6.8	0.715	13.0	0.260	6.7	$10 < f \leq 50$	5.750
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.326	4.5	0.845	11.0	0.311	5.8	$10 < f \leq 50$	5.250
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.197	6.6	0.215	47.0	0.135	21.0	$10 < f \leq 50$	14.250
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.307	22.0	0.260	14.0	0.347	6.3	$f \leq 10$	5.000
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.205	14.0	0.236	25.0	0.434	12.0	$10 < f \leq 50$	5.500
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
24 Hour Maximum	-	-	0.845	11.0	-	-	$10 < f \leq 50$	5.250

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 4, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz





TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

เลขที่ 332/173 หมู่ 3 ตำบลบางรักพัฒนา อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี 11110 โทรศัพท์: 02-156-8273

E-mail: tnp.envi@gmail.com เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0125560008957 สำนักงานใหญ่

ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ตรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677767 E 1514628 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

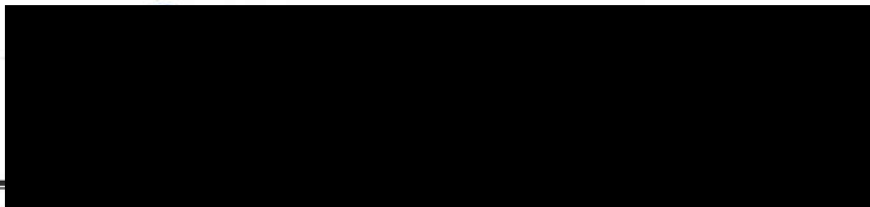
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/3
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 24 - 25 December 2025
Received Date : 05 January 2026
Analytical Date : 05 - 07 January 2026
Report Date : 08 January 2026
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	0.268	6.6	0.324	12.0	0.449	9.1	$f \leq 10$	5.000
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.497	13.0	0.347	18.0	0.465	12.0	$10 < f \leq 50$	5.750
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.662	19.0	0.583	24.0	0.559	21.0	$10 < f \leq 50$	7.250
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.331	7.2	0.355	13.0	0.489	9.4	$f \leq 10$	5.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	0.215	4.5	0.623	21.0	0.548	5.6	$10 < f \leq 50$	7.750
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.321	6.3	0.514	11.0	0.541	6.2	$f \leq 10$	5.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.575	11.0	0.229	17.0	0.796	9.0	$f \leq 10$	5.000
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.213	13.0	0.084	19.0	0.166	8.4	$10 < f \leq 50$	5.750
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.292	11.0	0.315	19.0	0.410	19.0	$10 < f \leq 50$	7.250
24 Hour Maximum	-	-	-	-	0.796	9.0	$f \leq 10$	5.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 ง, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),
PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : พื้นที่โครงการ
GPS. Coordinate : 47 P 677767 E 1514628 N
Measurement By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.

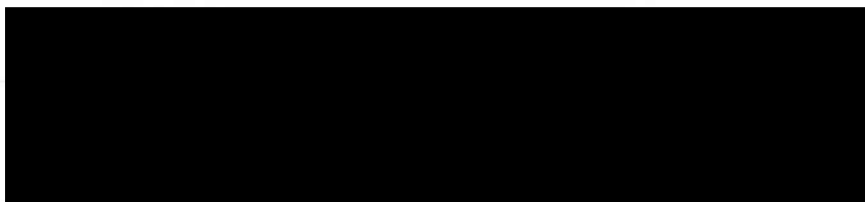
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/4
Sample Type : Vibration
Sampling Date : 25 - 26 December 2025
Received Date : 05 January 2026
Analytical Date : 05 - 07 January 2026
Report Date : 08 January 2026
Measurement Method : Vibration Meter

Interval Time	Transverse		Vertical		Longitudinal		Standard	
	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	PPV (mm/s)	f (Hz)	f (Hz)	PPV (mm/s)
01.00 p.m. - 02.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 p.m. - 03.00 p.m.	0.481	9.0	0.355	15.0	0.561	10.0	$f \leq 10$	5.000
03.00 p.m. - 04.00 p.m.	0.544	9.7	0.229	11.0	0.544	12.0	$10 < f \leq 50$	5.500
04.00 p.m. - 05.00 p.m.	0.465	6.4	0.268	11.0	0.426	8.0	$f \leq 10$	5.000
05.00 p.m. - 06.00 p.m.	0.544	8.0	0.252	11.0	0.788	7.9	$f \leq 10$	5.000
06.00 p.m. - 07.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
07.00 p.m. - 08.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 p.m. - 09.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
09.00 p.m. - 10.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
10.00 p.m. - 11.00 p.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
11.00 p.m. - 00.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
00.00 a.m. - 01.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
01.00 a.m. - 02.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
02.00 a.m. - 03.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
03.00 a.m. - 04.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
04.00 a.m. - 05.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
05.00 a.m. - 06.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
06.00 a.m. - 07.00 a.m.	0.125	4.6	0.326	5.1	0.658	11.0	$10 < f \leq 50$	5.250
07.00 a.m. - 08.00 a.m.	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-	-
08.00 a.m. - 09.00 a.m.	0.659	5.2	0.478	4.1	0.115	2.6	$f \leq 10$	5.000
09.00 a.m. - 10.00 a.m.	0.215	4.0	0.326	3.3	0.236	5.2	$f \leq 10$	5.000
10.00 a.m. - 11.00 a.m.	0.244	5.8	0.134	18.0	0.221	8.0	$f \leq 10$	5.000
11.00 a.m. - 12.00 p.m.	0.370	7.1	0.150	37.0	0.307	7.6	$f \leq 10$	5.000
12.00 p.m. - 01.00 p.m.	0.229	16.0	0.418	15.0	0.378	9.5	$10 < f \leq 50$	6.250
24 Hour Maximum	-	-	-	-	0.788	7.9	$f \leq 10$	5.000

Standard : Notification of National Environmental Board No. 37 B.E. 2553 (2010), Under the Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act B.E. 2535 (1992) published in the Royal Government Gazette No. 127 Special Part 69 ง, dated June 2 B.E. 2553 (2010)

Remark : N/A = Not Applicable (Frequency < 1.0 Hz, Velocity < 0.127 mm/sec),
 PPV = Peak Particle Velocity, f = Frequency, mm/sec = millimeter/second, Hz = Hertz



คุณภาพน้ำทิ้ง



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ครีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : ระบบบำบัดน้ำเสียบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง
GPS. Coordinate : 47 P 677771 E 1514650 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
Sampling Method : Grab Sampling

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/1
Sample Type : Wastewater
Sampling Date : 18 July 2025
Sampling Time : 12.30 p.m.
Received Date : 19 July 2025
Analytical Date : 19 July – 01 August 2025
Report Date : 02 August 2025

Parameter	Unit	Analytical Method ^{1/}	Result	Standard
pH at 25.3 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	7.0	5.5-9.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	< 5.0	≤ 40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	195	≤ 1,000
Biochemical Oxygen Demand *	mg/L	5 Day BOD Test, Azide Modification Method (4500-O C,5210 B)	< 2.0	≤ 30
Fat, Oil and Grease *	mg/L	Liquid-liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide *	mg/L	Iodometric Method (4500-S ²⁻ F)	< 0.60	≤ 1.0
Settleable Solids *	mL/L	Imhoff Cone (2540 F)	< 0.1	-
Total Kjeldahl Nitrogen ^{2/}	mg/L	APHA:4500-Norg (B) ^{3/}	< 0.28	≤ 35
Sample Appearance		Clear/Little Sediment/Odorless		

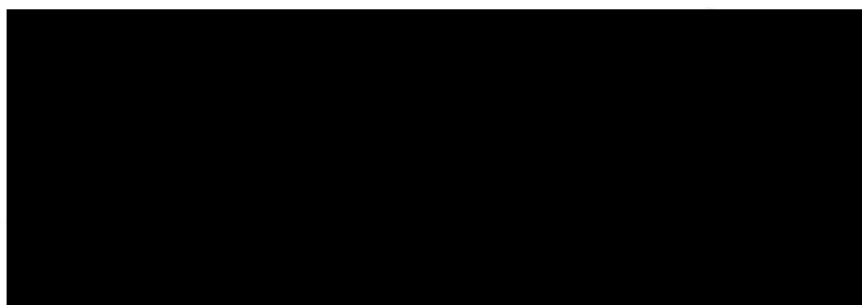
Sources Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment, under Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act, B.E. 2567 (2024). , Building type B.

Remark ^{1/} Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater., APHA, AWWA, WEF, 24th edition 2023.

^{2/} Analyzed by Environment & Laboratory Co.,Ltd. Registration number Wo-029.

^{3/} Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition 2017.

* This Item is out the scope ISO/IEC 17025:2017 Accreditation.



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : ระบบบำบัดน้ำเสียบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514635 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
Sampling Method : Grab Sampling

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/1
Sample Type : Wastewater
Sampling Date : 15 August 2025
Sampling Time : 12.20 p.m.
Received Date : 16 August 2025
Analytical Date : 16 – 28 August 2025
Report Date : 29 August 2025

Parameter	Unit	Analytical Method ^{1/}	Result	Standard
pH at 23.2 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	7.3	5.5-9.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	< 5.0	≤ 40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	124	≤ 1,000
Biochemical Oxygen Demand *	mg/L	5-Day BOD Test, Membrane Electrode Method (4500-O G, 5210 B)	< 2.0	≤ 30
Oil and Grease *	mg/L	Liquid-liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide *	mg/L	Iodometric Method (4500-S ²⁻ F)	< 0.60	≤ 1.0
Settleable Solids *	mL/L	Imhoff Cone (2540 F)	< 0.1	-
Total Kjeldahl Nitrogen * ^{2/}	mg/L	APHA:4500-Norg (B) ^{3/}	< 0.28	≤ 35
Sample Appearance		Clear/Little Sediment/Odorless		

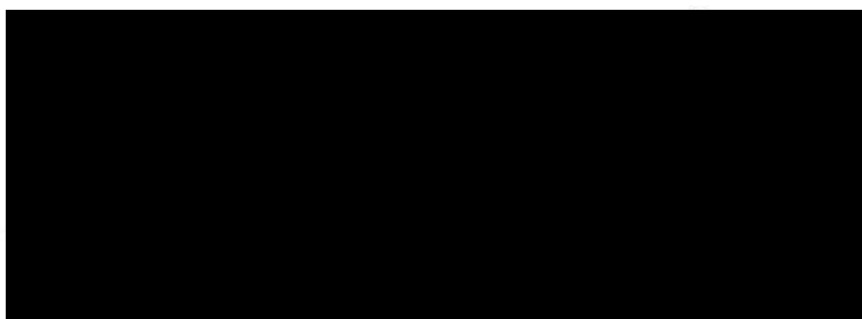
Standard Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment, under Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act, B.E. 2567 (2024), Building type B.

Remark ^{1/} Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater., APHA, AWWA, WEF, 24th edition 2023.

^{2/} Analyzed by Environment & Laboratory Co.,Ltd. Registration number Wo-029.

^{3/} Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition 2017.

* This item is out the scope ISO/IEC 17025:2017 Accreditation.



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาสัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาสัย เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : ระบบบำบัดน้ำเสียบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514635 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
Sampling Method : Grab Sampling

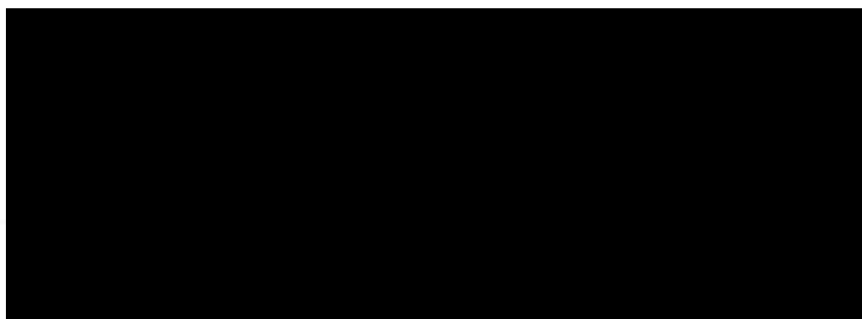
Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/1
Sample Type : Wastewater
Sampling Date : 19 September 2025
Sampling Time : 02.35 p.m.
Received Date : 20 - 30 September 2025
Analytical Date : 20 September - 02 October 2025
Report Date : 03 October 2025

Parameter	Unit	Analytical Method ^{1/}	Result	Standard
pH at 26.0 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	7.6	5.5-9.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	< 5.0	≤ 40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	136	≤ 1,000
Biochemical Oxygen Demand *	mg/L	5 Day BOD Test, Azide Modification Method (4500-O C, 5210 B)	< 2.0	≤ 30
Oil and Grease *	mg/L	Liquid-liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide *	mg/L	Iodometric Method (4500-S ²⁻ F)	< 0.60	≤ 1.0
Settleable Solids *	mL/L	Imhoff Cone (2540 F)	< 0.1	-
Total Kjeldahl Nitrogen * ^{2/}	mg/L	APHA:4500-Norg (B) ^{3/}	< 0.28	≤ 35
Sample Appearance		Clear/Little Sediment/Odorless		

Standard Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment, under Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act, B.E. 2567 (2024). , Building type B.

Remark ^{1/} Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater., APHA, AWWA, WEF, 24th edition 2023.
^{2/} Analyzed by Environment & Laboratory Co.,Ltd. Registration number Wo-029.
^{3/} Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition 2017.
 * This item is out the scope ISO/IEC 17025:2017 Accreditation.



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ครีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : ระบบบำบัดน้ำเสียบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง
GPS. Coordinate : 47 P 677798 E 1514677 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
Sampling Method : Grab Sampling

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/1
Sample Type : Wastewater
Sampling Date : 16 October 2025
Sampling Time : 11.54 a.m.
Received Date : 17 October 2025
Analytical Date : 17 – 31 October 2025
Report Date : 03 November 2025

Parameter	Unit	Analytical Method ^{1/}	Result	Standard
pH at 23.6 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	7.8	5.5-9.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	< 5.0	≤ 40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	144	≤ 1,000
Biochemical Oxygen Demand *	mg/L	5 Day BOD Test, Azide Modification Method (4500-O C, 5210 B)	< 2.0	≤ 30
Oil and Grease *	mg/L	Liquid-liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide *	mg/L	Iodometric Method (4500-S ²⁻ F)	< 0.60	≤ 1.0
Settleable Solids *	mL/L	Imhoff Cone (2540 F)	< 0.1	-
Total Kjeldahl Nitrogen *, 2/	mg/L	APHA:4500-Norg (B) 3/	< 0.28	≤ 35
Sample Appearance		Clear/Little Sediment/Odorless		

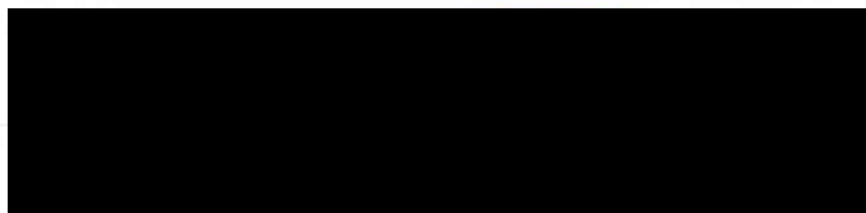
Standard Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment, under Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act, B.E. 2567 (2024). , Building type B.

Remark ^{1/} Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater., APHA, AWWA, WEF, 24th edition 2023.

^{2/} Analyzed by Environment & Laboratory Co.,Ltd. Registration number Wo-029.

^{3/} Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition 2017.

* This item is out the scope ISO/IEC 17025:2017 Accreditation.



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท ศุภาลย์ จำกัด (มหาชน)
Project Name : โครงการศุภาลย์ เซนส์ ศรีนครินทร์
Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร
Sampling Point : ระบบบำบัดน้ำเสียบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง
GPS. Coordinate : 47 P 677774 E 1514635 N
Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
Sampling Method : Grab Sampling

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
Sample No. : S68035/1
Sample Type : Wastewater
Sampling Date : 24 November 2025
Sampling Time : 11.26 a.m.
Received Date : 25 November 2025
Analytical Date : 25 November – 11 December 2025
Report Date : 12 December 2025

Parameter	Unit	Analytical Method ^{1/}	Result	Standard
pH at 23.1 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	7.6	5.5-9.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	< 5.0	≤ 40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	131	≤ 1,000
Biochemical Oxygen Demand *	mg/L	Day BOD Test, Membrane Electrode Method (4500-O G, 5210 B)	< 2.0	≤ 30
Oil and Grease *	mg/L	Liquid-liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide *	mg/L	Iodometric Method (4500-S ²⁻ F)	< 0.60	≤ 1.0
Settleable Solids *	mL/L	Imhoff Cone (2540 F)	< 0.1	-
Total Kjeldahl Nitrogen *, ^{2/}	mg/L	APHA:4500-Norg (B) ^{3/}	< 0.28	≤ 35
Sample Appearance		Clear/Little Sediment/Odorless		

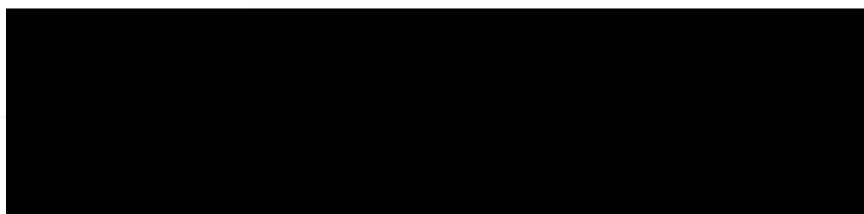
Standard Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment, under Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act, B.E. 2567 (2024)., Building type B.

Remark ^{1/} Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater., APHA, AWWA, WEF, 24th edition 2023.

^{2/} Analyzed by Environment & Laboratory Co.,Ltd. Registration number Wo-029.

^{3/} Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition 2017.

* This item is out the scope ISO/IEC 17025:2017 Accreditation.



ANALYSIS REPORT

Data Provided by Customer

Customer Name : บริษัท สุภาลัย จำกัด (มหาชน)
 Project Name : โครงการสุภาลัย เซนส์ ศรีนครินทร์
 Address Project : ซอยสุภาพงษ์ 3 แยก 8 แขวงหนองบอน เขตประเวศ
 กรุงเทพมหานคร
 Sampling Point : ระบบบำบัดน้ำเสียบริเวณพื้นที่ก่อสร้าง
 GPS. Coordinate : 47 P 677772 E 1514634 N
 Sampling By : TNP ENVIRONMENT CO.,LTD.
 Sampling Method : Grab Sampling

Data Provided by Laboratory

Report No. : S68035
 Sample No. : S68035/1
 Sample Type : Wastewater
 Sampling Date : 17 December 2025
 Sampling Time : 10.47 a.m.
 Received Date : 18 December 2025
 Analytical Date : 18 December 2025 – 06 January 2026
 Report Date : 07 January 2026

Parameter	Unit	Analytical Method ^{1/}	Result	Standard
pH at 25.1 °C	-	Electrometric Method (4500-H ⁺ B)	7.9	5.5-9.0
Total Suspended Solids	mg/L	Dried at 103-105 °C (2540 D)	< 5.0	≤ 40
Total Dissolved Solids	mg/L	Dried at 180 °C (2540 C)	122	≤ 1,000
Biochemical Oxygen Demand *	mg/L	Day BOD Test, Membrane Electrode Method (4500-O G, 5210 B)	< 2.0	≤ 30
Oil and Grease *	mg/L	Liquid-liquid Partition Gravimetric Method (5520 B)	< 2.0	≤ 20
Sulfide *	mg/L	Iodometric Method (4500-S ²⁻ F)	< 0.60	≤ 1.0
Settleable Solids *	mL/L	Imhoff Cone (2540 F)	< 0.1	-
Total Kjeldahl Nitrogen *, ^{2/}	mg/L	APHA:4500-Norg (B) ^{3/}	< 0.28	≤ 35
Sample Appearance		Clear/Little Sediment/Odorless		

Standard Notification of the Ministry of Natural Resources and Environment, under Enhancement and Conservation of National Environmental Quality Act, B.E. 2567 (2024). , Building type B.

Remark ^{1/} Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater., APHA, AWWA, WEF, 24th edition 2023.

^{2/} Analyzed by Environment & Laboratory Co.,Ltd. Registration number Wo-029.

^{3/} Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, APHA, AWWA, WEF, 23rd edition 2017.

* This item is out the scope ISO/IEC 17025:2017 Accreditation.

