

ภาคผนวก

3

สำเนาเอกสารที่
เกี่ยวข้องกับผลการ
ติดตามตรวจสอบ
คุณภาพสิ่งแวดล้อม

เอกสารแนบ 3.1

ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ

รายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบ ฝุ่นละอองรวมหรือฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 100 ไมครอน

จุดตรวจวัด : ชุมชนบ้านชะมอตะวันออก (EIA)

Report No. TREL25/00123-2

โรงงาน/บริษัท : เข้มเมืองไฟโรฟิลล์ เคาไม้แนว บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่ : หมู่ 10 ต.ชะมอ อ.แก่งคอย จ.สระบุรี 18110

วันที่รับตัวอย่าง : 07/07/68

วันที่วิเคราะห์

07 – 11/07/68

หมายเลขตัวอย่าง : AEL25/027334 – AEL25/027336

พิกัด UTM

แกน (X) : 0726033

แกน (Y) : 1593773

ผลการวิเคราะห์/ทดสอบ

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี ที่เก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน ¹	หน่วย
1.	02 – 03/07/68	0.026	≤ 0.33	mg/m ³
2.	03 – 04/07/68	0.038		
3.	04 – 05/07/68	0.033		

ภาพถ่ายจุดตรวจวัด



หมายเหตุ:

- ค่ามาตรฐานที่ใช้มาจากประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
- US EPA, Code of Federal Regulations, 40 CFR chapter part 50 appendix B, Reference Method for the Determination of Suspended Particulate Matter in the Atmosphere. (High - Volume Method) (1st July 2018)
- ค่าจากตารางเป็นค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง
- วิธีการตรวจวัด : Gravimetric Method

บันทึกสภาพแวดล้อม

- ทิศเหนือ : ชุมชน
- ทิศใต้ : ถนน
- ทิศตะวันออก : โรงจอดรถ
- ทิศตะวันตก : ถนน

ชื่อผู้ตรวจวัด/บริษัท : นายสุทัศน์ กองกี/บริษัท เอส ซี ไอ อีเค์ เซอร์วิสเชส จำกัด

ชื่อผู้บันทึก : นายสุทัศน์ กองกี

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวชิราภรณ์ ผาดี

(รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้วิเคราะห์/ทดสอบเท่านั้น)

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์
 (ผู้ทบทวนรายงานผล)

(นางสาวชิราภรณ์ ผาดี)
00..../....07..../....68....

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์
 (ผู้อนุมัติรายงานผล)

(นายณัฐพล งามกาละ)
00..../....07..../....68....

ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการวิเคราะห์/ทดสอบนี้แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

รายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบ
ฝุ่นละอองรวมหรือฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 100 ไมครอน
จุดตรวจวัด : ชุมชนบ้านชะอมใต้ (EIA)

Report No. TREL25/00123-2

โรงงาน/บริษัท	เหมืองโพธิ์พลไลท์ เซาไม้นวล บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)	วันที่วิเคราะห์	07 – 11/07/68
ที่อยู่	หมู่ 10 ต.ชะอม อ.แก่งคอย จ.สระบุรี 18110	พิกัด UTM	แกน (X) : 0726866
วันที่รับตัวอย่าง	07/07/68		แกน (Y) : 1593334
หมายเลขตัวอย่าง	AEL25/027337 – AEL25/027339		

ผลการวิเคราะห์/ทดสอบ

ภาพถ่ายจุดตรวจวัด

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี ที่เก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน ¹	หน่วย
1.	02 – 03/07/68	0.022	≤ 0.33	mg/m ³
2.	03 – 04/07/68	0.036		
3.	04 – 05/07/68	0.029		



หมายเหตุ:

- ค่ามาตรฐานที่ใช้มาจากประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
- US EPA, Code of Federal Regulations, 40 CFR chapter part 50 appendix B, Reference Method for the Determination of Suspended Particulate Matter in the Atmosphere. (High - Volume Method) (1st July 2018)
- ค่าจากตารางเป็นค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง
- วิธีการตรวจวัด : Gravimetric Method

บันทึกสภาพแวดล้อม

- ทิศเหนือ : แม่น้ำ
- ทิศใต้ : ศาลาวัด
- ทิศตะวันออก : ศาลาวัด
- ทิศตะวันตก : ศาลาวัด



ชื่อผู้ตรวจวัด/บริษัท : นายสุทัศน์ กองกี/บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิสเชส จำกัด
 ชื่อผู้บันทึก : นายสุทัศน์ กองกี
 ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวชิราภรณ์ ผาดี

(รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้วิเคราะห์/ทดสอบเท่านั้น)

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์
 (ผู้ทบทวนรายงานผล)

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์
 (ผู้อนุมัติรายงานผล)

(นางสาวชิราภรณ์ ผาดี)
00..../....07..../....68....

(นายณัฐพล งามกาละ)
00..../....07..../....68....

ห้ามคัดลอกสำเนารายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบนี้แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

รายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบ
ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน
จุดตรวจวัด : ชุมชนบ้านชะอมใต้ (EIA)

Report No. TREL25/00123-2

โรงงาน/บริษัท : เข้มโง่งไฟโรฟิไลท์ เซาไม้นวล บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
 ที่อยู่ : หมู่ 10 ต.ชะอม อ.แก่งคอย จ.สระบุรี 18110
 วันที่รับตัวอย่าง : 07/07/68 วันที่วิเคราะห์ : 07 – 11/07/68
 หมายเลขตัวอย่าง : AEL25/027310 – AEL25/027312 พิกัด UTM : แกน (X) : 0726866
 แกน (Y) : 1593334

ผลการวิเคราะห์/ทดสอบ

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี ที่เก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน ¹	หน่วย
1.	02 – 03/07/68	0.018	≤ 0.12	mg/m ³
2.	03 – 04/07/68	0.032		
3.	04 – 05/07/68	0.023		

ภาพถ่ายจุดตรวจวัด



หมายเหตุ:

- ค่ามาตรฐานที่ใช้มาจากประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
- US EPA, Code of Federal Regulations, 40 CFR chapter part 50 appendix J, Reference Method for the Determination of Particulate Matter As PM-10 in the Atmosphere. (1st July 2018)
- ค่าจากตารางเป็นค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง
- วิธีการตรวจวัด : Gravimetric Method

บันทึกสภาพแวดล้อม

- ทิศเหนือ : แม่น้ำ
- ทิศใต้ : ศาลาวัด
- ทิศตะวันออก : ศาลาวัด
- ทิศตะวันตก : ศาลาวัด

ชื่อผู้ตรวจวัด/บริษัท : นายสุทัศน์ กองกี/บริษัท เอส ซี ไอ อีเคอร์วิสเซอร์ จำกัด
 ชื่อผู้บันทึก : นายสุทัศน์ กองกี
 ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวชิราภรณ์ ผาดี

(รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้วิเคราะห์/ทดสอบเท่านั้น)

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์
 (ผู้ทบทวนรายงานผล)

(นางสาวชิราภรณ์ ผาดี)
00..../....07..../....68....

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์
 (ผู้อนุมัติรายงานผล)

(นายณัฐพล งามกาละ)
00..../....07..../....68....

ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการวิเคราะห์/ทดสอบนี้แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

รายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบ

ฝุ่นละอองรวมหรือฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 100 ไมครอน

จุดตรวจวัด : ชุมชนบ้านชะมอตะวันออก (EIA)

Report No. TREL25/00125-3

โรงงาน/บริษัท : เข้มโงไฟโรฟิไลท์ เขาไม้แนว บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
 ที่อยู่ : หมู่ 10 ต.ชะมอ อ.แก่งคอย จ.สระบุรี 18110
 วันที่รับตัวอย่าง : 17/11/68 วันที่วิเคราะห์ : 17 - 19/11/68
 หมายเลขตัวอย่าง : AEL25/027343 - AEL25/027345 พิกัด UTM : แกน (X) : 0726033
 แกน (Y) : 1593773

ผลการวิเคราะห์/ทดสอบ

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี ที่เก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน ¹	หน่วย
1.	11 - 12/11/68	0.036	≤ 0.33	mg/m ³
2.	12 - 13/11/68	0.043		
3.	13 - 14/11/68	0.043		

ภาพถ่ายจุดตรวจวัด



หมายเหตุ:

- ค่ามาตรฐานที่ใช้มาจากประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
- US EPA, Code of Federal Regulations, 40 CFR chapter part 50 appendix B, Reference Method for the Determination of Suspended Particulate Matter in the Atmosphere. (High - Volume Method) (1st July 2018)
- ค่าจากตารางเป็นค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง
- วิธีการตรวจวัด : Gravimetric Method

บันทึกสภาพแวดล้อม

- ทิศเหนือ : ชุมชน
- ทิศใต้ : ถนน
- ทิศตะวันออก : โรงจอดรถ
- ทิศตะวันตก : ถนน

ชื่อผู้ตรวจวัด/บริษัท : นายณัฐวุฒิ วรภูมิ/บริษัท เอส ซี ไอ อีโค เซอร์วิส จำกัด
 ชื่อผู้บันทึก : นายณัฐวุฒิ วรภูมิ
 ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวชิราภรณ์ ผาดี



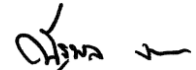
(รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้วิเคราะห์/ทดสอบเท่านั้น)

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์
 (ผู้ทบทวนรายงานผล)



(นางสาวชิราภรณ์ ผาดี)
22....../....12....../....68....

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์
 (ผู้อนุมัติรายงานผล)



(นายณัฐพล งามกาละ)
22....../....12....../....68....

ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการวิเคราะห์/ทดสอบนี้แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

รายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบ
ฝุ่นละอองรวมหรือฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 100 ไมครอน
จุดตรวจวัด : ชุมชนบ้านชะมอใต้ (EIA)

Report No. TREL25/00125-3

โรงงาน/บริษัท : เข้มโงไฟโรฟิลไลท์ เขาไม้แนว บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
ที่อยู่ : หมู่ 10 ต.ชะมอ อ.แก่งคอย จ.สระบุรี 18110
วันที่รับตัวอย่าง : 17/11/68 **วันที่วิเคราะห์** : 17 - 19/11/68
หมายเลขตัวอย่าง : AEL25/027346 - AEL25/027348 **พิกัด UTM** : แกน (X) : 0726866
 แกน (Y) : 1593334

ผลการวิเคราะห์/ทดสอบ

ภาพถ่ายจุดตรวจวัด

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี ที่เก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน ¹	หน่วย
1.	11 - 12/11/68	0.035	≤ 0.33	mg/m ³
2.	12 - 13/11/68	0.041		
3.	13 - 14/11/68	0.036		



หมายเหตุ:

- ค่ามาตรฐานที่ใช้มาจากประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
- US EPA, Code of Federal Regulations, 40 CFR chapter part 50 appendix B, Reference Method for the Determination of Suspended Particulate Matter in the Atmosphere. (High - Volume Method) (1st July 2018)
- ค่าจากตารางเป็นค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง
- วิธีการตรวจวัด : Gravimetric Method

บันทึกสภาพแวดล้อม

- ทิศเหนือ : แม่น้ำ
- ทิศใต้ : ศาลาวัด
- ทิศตะวันออก : ศาลาวัด
- ทิศตะวันตก : ศาลาวัด



ชื่อผู้ตรวจวัด/บริษัท : นายณัฐวุฒิ วรรณิ/บริษัท เอส ซี ไอ อีเคอร์วิสเซอร์ จำกัด
ชื่อผู้บันทึก : นายณัฐวุฒิ วรรณิ
ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวชัชวาลย์ ผาดี

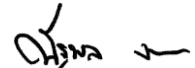
(รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้วิเคราะห์/ทดสอบเท่านั้น)

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์
 (ผู้ทบทวนรายงานผล)



(นางสาวชัชวาลย์ ผาดี)
22..../....12..../....68....

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์
 (ผู้อนุมัติรายงานผล)



(นายณัฐพล งามกาละ)
22..../....12..../....68....

ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการวิเคราะห์/ทดสอบนี้แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

รายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบ

ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน

จุดตรวจวัด : ชุมชนบ้านชะมอตะวันออก (EIA)

Report No. TREL25/00125-3

โรงงาน/บริษัท : เหมืองโพธิ์ไฟไหม้ เข้าม้าโนล บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่ : หมู่ 10 ต.ชะมอ อ.แก่งคอย จ.สระบุรี 18110

วันที่รับตัวอย่าง : 17/11/68

วันที่วิเคราะห์

17 - 19/11/68

หมายเลขตัวอย่าง : AEL25/027316 - AEL25/027318

พิกัด UTM

แกน (X) : 0726033

แกน (Y) : 1593773

ผลการวิเคราะห์/ทดสอบ

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี ที่เก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน ¹	หน่วย
1.	11 - 12/11/68	0.022	≤ 0.12	mg/m ³
2.	12 - 13/11/68	0.028		
3.	13 - 14/11/68	0.027		

ภาพถ่ายจุดตรวจวัด



หมายเหตุ:

- ค่ามาตรฐานที่ใช้มาจากประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
- US EPA, Code of Federal Regulations, 40 CFR chapter part 50 appendix J, Reference Method for the Determination of Particulate Matter As PM-10 in the Atmosphere. (1st July 2018)
- ค่าจากตารางเป็นค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง
- วิธีการตรวจวัด : Gravimetric Method

บันทึกสภาพแวดล้อม

- ทิศเหนือ : ชุมชน
- ทิศใต้ : ถนน
- ทิศตะวันออก : โรงจอดรถ
- ทิศตะวันตก : ถนน

ชื่อผู้ตรวจวัด/บริษัท : นายณัฐวุฒิ วรภูมิ/บริษัท เอส ซี ไอ อีเคอร์วิสเซอร์ จำกัด

ชื่อผู้บันทึก : นายณัฐวุฒิ วรภูมิ

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวชิราภรณ์ ผาดี



(รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้วิเคราะห์/ทดสอบเท่านั้น)

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์
 (ผู้ทบทวนรายงานผล)



(นางสาวชิราภรณ์ ผาดี)

....22..../....12..../....68....

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์
 (ผู้อนุมัติรายงานผล)



(นายณัฐพล งามกาละ)

....22..../....12..../....68....

ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการวิเคราะห์/ทดสอบนี้แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

รายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบ
ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 10 ไมครอน
จุดตรวจวัด : ชุมชนบ้านชะมอใต้ (EIA)

Report No. TREL25/00125-3

โรงงาน/บริษัท : เข้มเมืองไฟโรฟิลไลท์ เขาไม้แนว บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
 ที่อยู่ : หมู่ 10 ต.ชะมอ อ.แก่งคอย จ.สระบุรี 18110
 วันที่รับตัวอย่าง : 17/11/68 วันที่วิเคราะห์ : 17 – 19/11/68
 หมายเลขตัวอย่าง : AEL25/027319 – AEL25/027321 พิกัด UTM : แกน (X) : 0726866
 แกน (Y) : 1593334

ผลการวิเคราะห์/ทดสอบ

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี ที่เก็บตัวอย่าง	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน ¹	หน่วย
1.	11 – 12/11/68	0.011	≤ 0.12	mg/m ³
2.	12 – 13/11/68	0.026		
3.	13 – 14/11/68	0.025		

ภาพถ่ายจุดตรวจวัด



หมายเหตุ:

- ค่ามาตรฐานที่ใช้มาจากประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป
- US EPA, Code of Federal Regulations, 40 CFR chapter part 50 appendix J, Reference Method for the Determination of Particulate Matter As PM-10 in the Atmosphere. (1st July 2018)
- ค่าจากตารางเป็นค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง
- วิธีการตรวจวัด : Gravimetric Method

บันทึกสภาพแวดล้อม

- ทิศเหนือ : แม่น้ำ
- ทิศใต้ : ศาลาวัด
- ทิศตะวันออก : ศาลาวัด
- ทิศตะวันตก : ศาลาวัด

ชื่อผู้ตรวจวัด/บริษัท : นายณัฐวุฒิ วรรณภูมิ/บริษัท เอส ซี ไอ อีเคอร์วิสเชส จำกัด
 ชื่อผู้บันทึก : นายณัฐวุฒิ วรรณภูมิ
 ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวชิราภรณ์ ผาดี



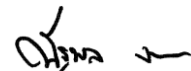
(รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่ได้วิเคราะห์/ทดสอบเท่านั้น)

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์
 (ผู้ทบทวนรายงานผล)



(นางสาวชิราภรณ์ ผาดี)
22....../...12....../...68....

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์
 (ผู้อนุมัติรายงานผล)



(นายณัฐพล งามกาละ)
22....../...12....../...68....

ห้ามคัดลอกข้อมูลรายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบนี้แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร

รายงานผลการตรวจวัดความเร็วลมและทิศทางการ

จุดตรวจวัด : ชุมชนบ้านชะอมตะวันออก

Report No. TREL25/00123-2

วันที่ตรวจวัด 02 – 05/07/68

หมายเลขตัวอย่าง AEL25/027280 – AEL25/027282

พิกัด UTM แกน (X) : 0726033 แกน (Y) : 1593773

โรงงาน/บริษัท

เหมืองโพธิ์เปลวไฟ เขาไม้นวล บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่

หมู่ 10 ต.ชะอม อ.แก่งคอย จ.สระบุรี 18110

ผลการวิเคราะห์/ทดสอบ

เวลา	02 – 03/07/68		03 – 04/07/68		04 – 05/07/68	
	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม
10:00 AM – 11:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
11:00 AM – 12:00 PM	0.0	-	0.4	NE	0.9	SE
12:00 PM – 01:00 PM	0.0	-	1.3	SE	1.8	SE
01:00 PM – 02:00 PM	0.0	-	1.3	SE	1.3	SSE
02:00 PM – 03:00 PM	0.0	-	0.9	SE	1.8	SSE
03:00 PM – 04:00 PM	0.0	-	0.4	ESE	0.9	S
04:00 PM – 05:00 PM	0.0	-	0.4	SE	1.3	NNE
05:00 PM – 06:00 PM	0.4	SW	0.0	-	0.9	NE
06:00 PM – 07:00 PM	0.4	SW	0.0	-	0.4	NE
07:00 PM – 08:00 PM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
08:00 PM – 09:00 PM	0.4	W	0.0	-	0.0	-
09:00 PM – 10:00 PM	0.4	E	0.0	-	0.0	-
10:00 PM – 11:00 PM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
11:00 PM – 12:00 AM	0.4	E	0.0	-	0.0	-
12:00 AM – 01:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
01:00 AM – 02:00 AM	0.4	E	0.0	-	0.0	-
02:00 AM – 03:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
03:00 AM – 04:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
04:00 AM – 05:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
05:00 AM – 06:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
06:00 AM – 07:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
07:00 AM – 08:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
08:00 AM – 09:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
09:00 AM – 10:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.9	SSE

ชื่อผู้ตรวจวัด/บริษัท : นายสุทัศน์ กองกิจ/บริษัท เอส ซี ไอ อีเคอร์วิสเซอร์ จำกัด

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวชิราภรณ์ ผาดี

(รับรองเฉพาะตัวอย่างที่วิเคราะห์/ทดสอบเท่านั้น)

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์

(นางสาวชิราภรณ์ ผาดี)
....00..../....07..../....68....

(นายณัฐพล งามกาละ)
....00..../....07..../....68....

ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการวิเคราะห์/ทดสอบนี้แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



SCG

Industrial Service and Lab
SCI ECO Services Company Limited
33/2 Moo 3, Bampa, Kaeng Khoi, Saraburi 18110, Thailand
Environment Telephone: +66 (0) 3627 3099 Fax: +66 (0) 3627 3100
www.scieco.co.th E-Mail: environmentalnkt@scg.com

รายงานผลการตรวจวัดความเร็วลมและทิศทางการลม

จุดตรวจวัด : ชุมชนบ้านชะอมใต้

Report No. TREL25/00123-2

โรงงาน/บริษัท

เหมืองโพธิ์เปลือย เขาไม้นวล บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)

วันที่ตรวจวัด

02 – 05/07/68

ที่อยู่

หมู่ 10 ต.ชะอม อ.แก่งคอย จ.สระบุรี 18110

หมายเลขตัวอย่าง

AEL25/027283 – AEL25/027285

ผลการวิเคราะห์/ทดสอบ

พิกัด UTM

แกน (X) : 0726866

แกน (Y) : 1593334

เวลา	02 – 03/07/68		03 – 04/07/68		04 – 05/07/68	
	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางการลม	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางการลม	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางการลม
10:00 AM – 11:00 AM	1.8	SE	0.0	-	0.0	-
11:00 AM – 12:00 PM	1.8	SE	0.0	-	0.0	-
12:00 PM – 01:00 PM	1.3	SE	0.4	SW	0.4	SW
01:00 PM – 02:00 PM	0.9	SE	0.0	-	0.0	-
02:00 PM – 03:00 PM	0.9	SE	0.4	SW	0.4	WSW
03:00 PM – 04:00 PM	0.4	SE	0.0	-	0.4	ENE
04:00 PM – 05:00 PM	0.4	SE	0.0	-	1.3	E
05:00 PM – 06:00 PM	0.9	S	0.0	-	1.3	E
06:00 PM – 07:00 PM	1.3	SSE	0.0	-	0.4	E
07:00 PM – 08:00 PM	0.9	SSE	0.0	-	0.0	-
08:00 PM – 09:00 PM	1.3	SW	0.0	-	0.0	-
09:00 PM – 10:00 PM	0.4	NNE	0.0	-	0.0	-
10:00 PM – 11:00 PM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
11:00 PM – 12:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
12:00 AM – 01:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
01:00 AM – 02:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
02:00 AM – 03:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
03:00 AM – 04:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
04:00 AM – 05:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
05:00 AM – 06:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
06:00 AM – 07:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
07:00 AM – 08:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
08:00 AM – 09:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
09:00 AM – 10:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-

ชื่อผู้ตรวจวัด/บริษัท : นายสุทัศน์ กองกิจ/บริษัท เอส ซี ไอ อีเคอร์วิสเชส จำกัด

ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวชิราภรณ์ ผาดี

(รับรองเฉพาะตัวอย่างที่วิเคราะห์/ทดสอบเท่านั้น)

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์

(นางสาวชิราภรณ์ ผาดี)

....00....../....07....../....68....

(นายณัฐพล งามกาละ)

....00....../....07....../....68....

ห้ามคัดถ่ายรายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบนี้แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



SCC

Industrial Service and Lab
SCI ECO Services Company Limited
33/2 Moo 3, Bampa, Kaeng Khoi, Saraburi 18110, Thailand
Environment Telephone: +66 (0) 3627 3099 Fax: +66 (0) 3627 3100
www.scieco.co.th E-Mail: environmentalmk@scg.com

รายงานผลการตรวจวัดความเร็วลมและทิศทางลม

จุดตรวจวัด : ชุมชนบ้านชะอมตะวันออก

โรงงาน/บริษัท

เหมืองโพธิ์เปลวไฟ เขาไม้นวล บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่

หมู่ 10 ต.ชะอม อ.แก่งคอย จ.สระบุรี 18110

ผลการวิเคราะห์/ทดสอบ

Report No. TREL25/00125-3

วันที่ตรวจวัด

11 - 14/11/68

หมายเลขตัวอย่าง

AEL25/027289 - AEL25/027291

พิกัด UTM

แกน (X) : 0726033

แกน (Y) : 1593773

เวลา	11 - 12/11/68		12 - 13/11/68		13 - 14/11/68	
	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม
11:00 AM - 12:00 PM	0.4	SSW	0.4	W	0.9	WNW
12:00 PM - 01:00 PM	0.9	SSW	0.4	W	0.4	WNW
01:00 PM - 02:00 PM	0.9	W	0.9	S	0.9	E
02:00 PM - 03:00 PM	0.9	W	1.3	S	0.4	NE
03:00 PM - 04:00 PM	0.9	W	0.4	NE	0.0	-
04:00 PM - 05:00 PM	0.4	WSW	0.0	-	0.0	-
05:00 PM - 06:00 PM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
06:00 PM - 07:00 PM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
07:00 PM - 08:00 PM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
08:00 PM - 09:00 PM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
09:00 PM - 10:00 PM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
10:00 PM - 11:00 PM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
11:00 PM - 12:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
12:00 AM - 01:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
01:00 AM - 02:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
02:00 AM - 03:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
03:00 AM - 04:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
04:00 AM - 05:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
05:00 AM - 06:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
06:00 AM - 07:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
07:00 AM - 08:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
08:00 AM - 09:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
09:00 AM - 10:00 AM	0.0	-	0.4	NW	0.0	-
10:00 AM - 11:00 AM	0.0	-	0.9	WNW	0.0	-

ชื่อผู้ตรวจวัด/บริษัท : นายณัฐวุฒิ วรวัฒน์/บริษัท เอส ซี ไอ อีเคอร์วิสเซอร์ จำกัด

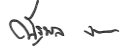
ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวชัชกรรณ์ ผาดี

(รับรองเฉพาะตัวอย่างที่วิเคราะห์/ทดสอบเท่านั้น)

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์


(นางสาวชัชกรรณ์ ผาดี)
....22..../....12..../....68....

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์


(นายณัฐวุฒิ วรวัฒน์)
....22..../....12..../....68....

ห้ามคัดลอกข้อมูลผลการวิเคราะห์/ทดสอบนี้แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



SCG

Industrial Service and Lab
SCI ECO Services Company Limited
33/2 Moo 3, Bampa, Kaeng Khoi, Saraburi 18110, Thailand
Environment Telephone: +66 (0) 3627 3099 Fax: +66 (0) 3627 3100
www.scieco.co.th E-Mail: environmentalmk@scg.com

รายงานผลการตรวจวัดความเร็วลมและทิศทางการ

จุดตรวจวัด : ชุมชนบ้านชะมอใต้

โรงงาน/บริษัท

เหมืองโพรไฟลไลท์ เขาไม้นวล บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)

ที่อยู่

หมู่ 10 ต.ชะมอ อ.แก่งคอย จ.สระบุรี 18110

ผลการวิเคราะห์/ทดสอบ

Report No. TREL25/00125-3

วันที่ตรวจวัด

11 - 14/11/68

หมายเลขตัวอย่าง

AEL25/027292 - AEL25/027294

พิกัด UTM

แกน (X) : 0726866

แกน (Y) : 1593334

เวลา	11 - 12/11/68		12 - 13/11/68		13 - 14/11/68	
	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม	ความเร็วลม (m/s)	ทิศทางลม
10:00 AM - 11:00 AM	0.4	E	0.9	ENE	0.0	-
11:00 AM - 12:00 PM	0.4	NE	0.0	-	0.9	NE
12:00 PM - 01:00 PM	0.9	ENE	0.0	-	0.0	-
01:00 PM - 02:00 PM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
02:00 PM - 03:00 PM	0.4	NE	0.9	NE	0.0	-
03:00 PM - 04:00 PM	0.0	-	0.4	NE	0.4	NE
04:00 PM - 05:00 PM	0.4	ENE	0.0	-	0.0	-
05:00 PM - 06:00 PM	0.0	-	0.4	NE	0.0	-
06:00 PM - 07:00 PM	0.0	-	0.4	N	0.0	-
07:00 PM - 08:00 PM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
08:00 PM - 09:00 PM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
09:00 PM - 10:00 PM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
10:00 PM - 11:00 PM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
11:00 PM - 12:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
12:00 AM - 01:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
01:00 AM - 02:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
02:00 AM - 03:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
03:00 AM - 04:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
04:00 AM - 05:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.4	NW
05:00 AM - 06:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.0	-
06:00 AM - 07:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.9	NNE
07:00 AM - 08:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.4	NNE
08:00 AM - 09:00 AM	0.0	-	0.0	-	0.9	NE
09:00 AM - 10:00 AM	0.4	ENE	0.4	NE	0.0	-

ชื่อผู้ตรวจวัด/บริษัท : นายณัฐวุฒิ วรวัฒน์/บริษัท เอส ซี ไอ อีเคอร์วิสเซอร์ จำกัด


ชื่อผู้ตรวจสอบ/ควบคุม : นางสาวชัชกรรณ์ ผาดี

(รับรองผลเฉพาะตัวอย่างที่วิเคราะห์/ทดสอบเท่านั้น)

เจ้าหน้าที่ประจำห้องวิเคราะห์


(นางสาวชัชกรรณ์ ผาดี)
....22.../....12.../....68....

ผู้ควบคุมห้องวิเคราะห์


(นายณัฐวุฒิ วรวัฒน์)
....22.../....12.../....68....

ห้ามคัดถ่ายรายงานผลการวิเคราะห์/ทดสอบนี้แต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากห้องปฏิบัติการเป็นลายลักษณ์อักษร



SCC

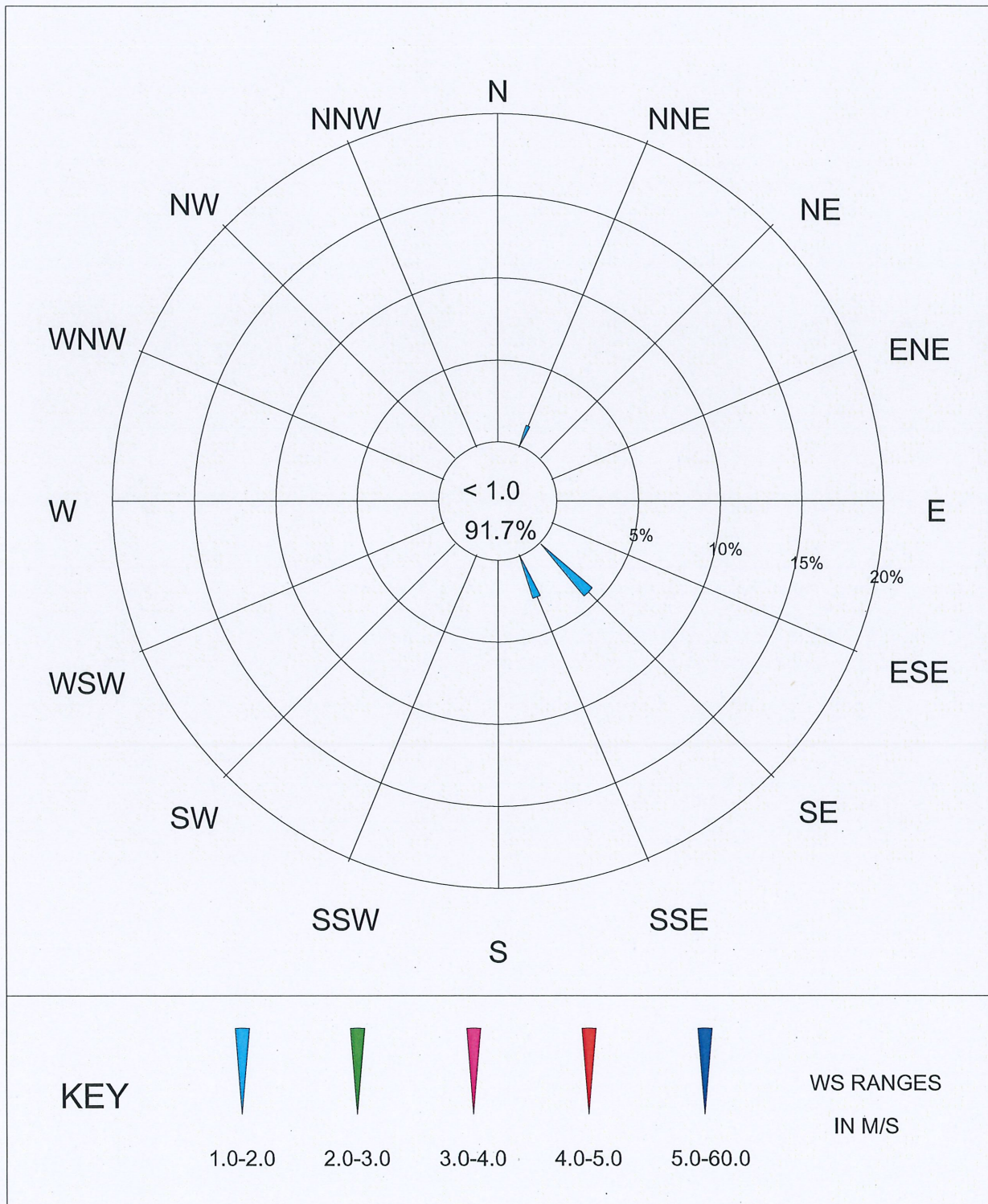
Industrial Service and Lab
SCI ECO Services Company Limited
33/2 Moo 3, Bampa, Kaeng Khoi, Saraburi 18110, Thailand
Environment Telephone: +66 (0) 3627 3099 Fax: +66 (0) 3627 3100
www.scieco.co.th E-Mail: environmentalmk@scg.com

Station : ชุมชนบ้านชะอมตะวันออก

02-Jul-25 - 05-Jul-25

Wind Speed VS Wind Direction

Frequency of Occurrence (%)



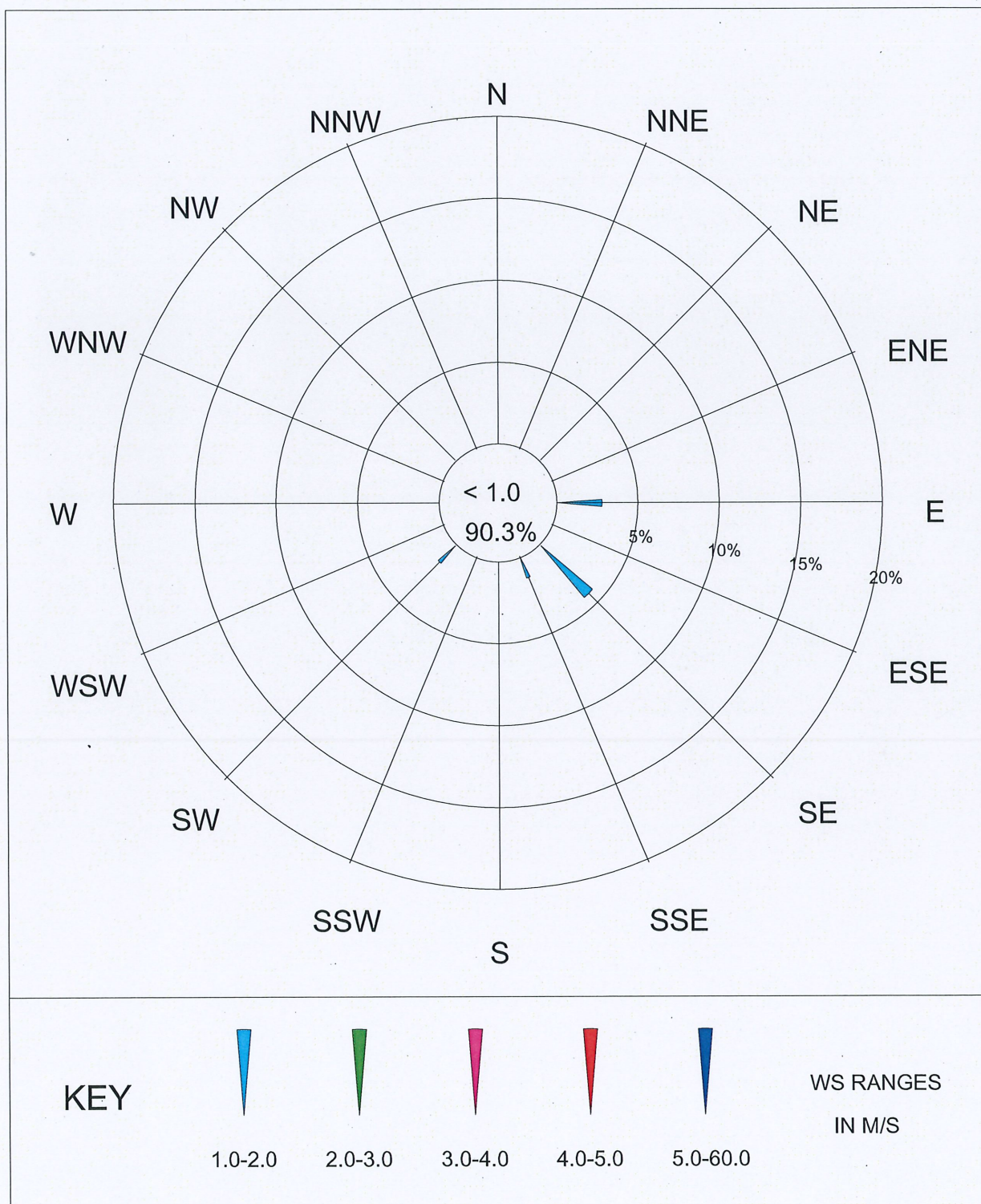
[Signature]

Station : ชุมชนบ้านชะมใต้

02-Jul-25 - 05-Jul-25

Wind Speed VS Wind Direction

Frequency of Occurrence (%)



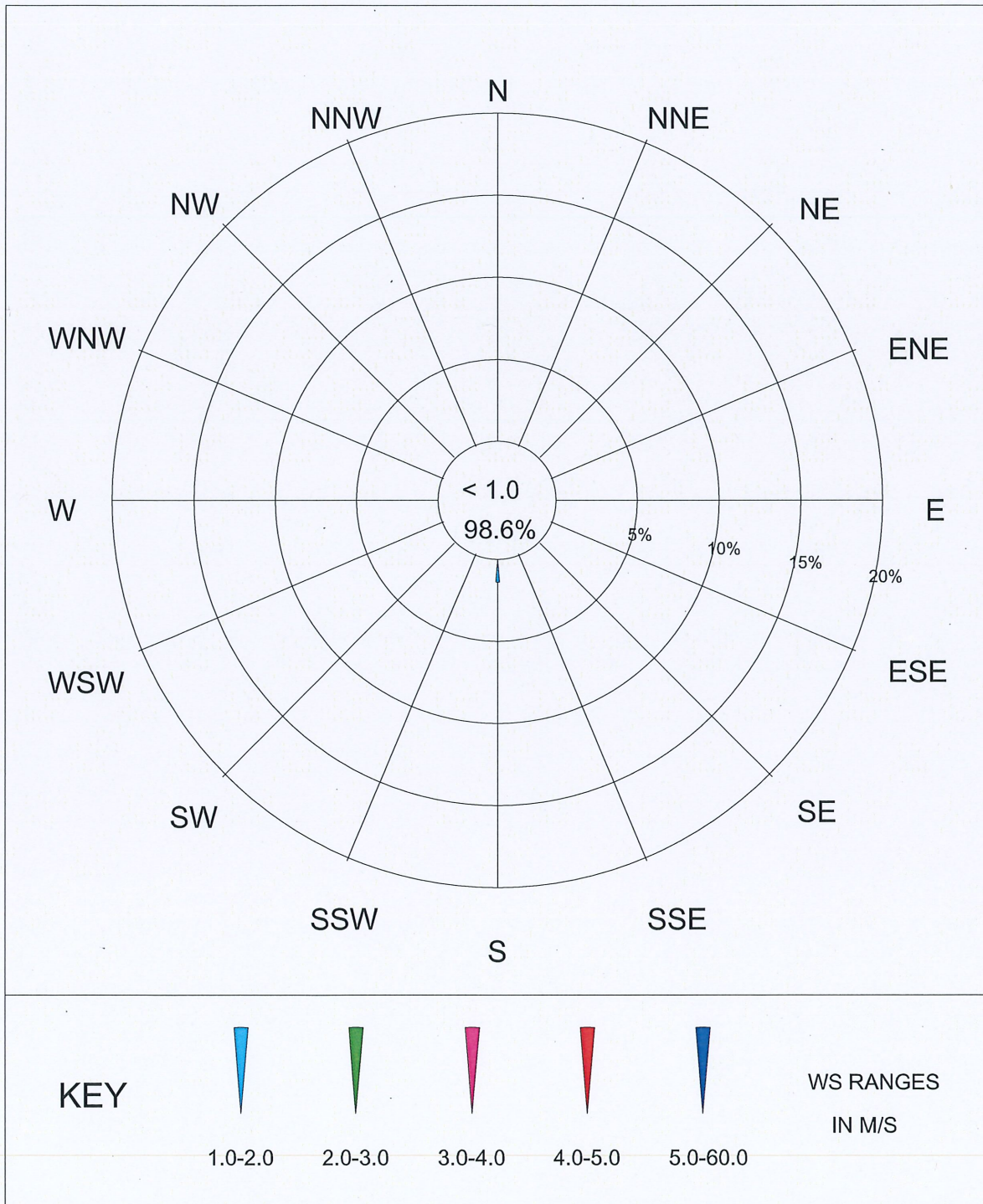
Signature

Station : ชุมชนบ้านชะมดตะวันออก

11-Nov-25 - 14-Nov-25

Wind Speed VS Wind Direction

Frequency of Occurrence (%)



Signature

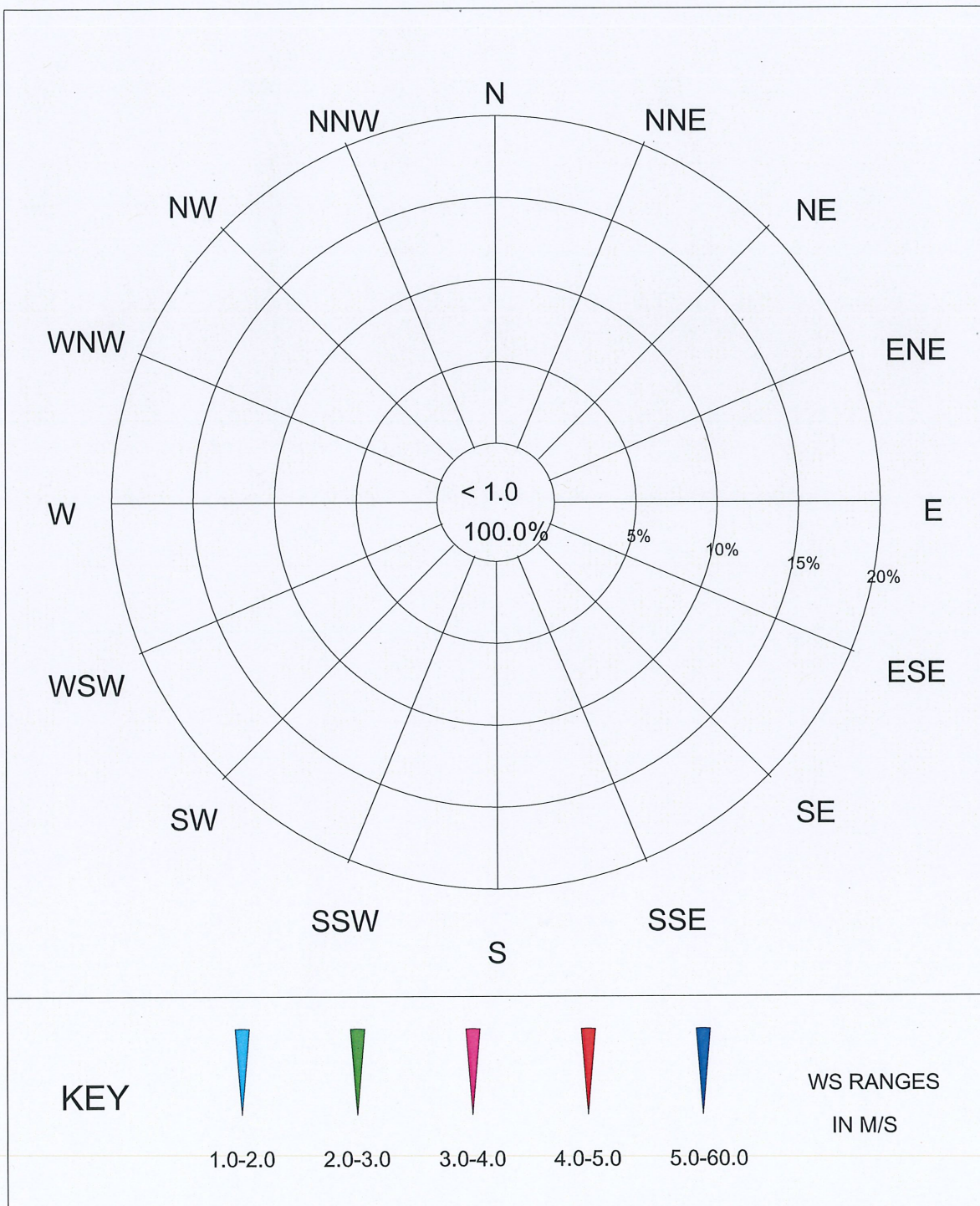
22 ธ.ค. 2568

Station : ชุมชนบ้านชะอมใต้

11-Nov-25 - 14-Nov-25

Wind Speed VS Wind Direction

Frequency of Occurrence (%)



[Signature]

เอกสารแนบ 3.2

ผลการตรวจสอบภาพของพนักงาน
ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2568

สรุปผลการตรวจสอบสภาพพนักงาน ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2568
(โครงการเหมืองแร่ไฟโรฟิลโลต์ โดยวิธีเหมืองหาบ ประทานบัตร 28058/15776 และประทานบัตร 8258/15777)

วัน/เดือน/ปี ที่ตรวจสอบสภาพ : วันที่ 26 ธันวาคม 2568 (บริษัท ไมนิ่ง อควิพเม้นท์ จำกัด)

ลำดับ	รายการตรวจวัด	เข้าตรวจ (ราย)	ผลปกติ (ราย)	คิดเป็น (%)	ผิดปกติ (ราย)	คิดเป็น (%)	ชี้แจงรายละเอียดความผิดปกติเพิ่มเติม
1	การตรวจสอบสมรรถภาพทางปอด	5	5	100.00	0	0.00	
2	การตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยิน ความถี่ 500, 1000, 2000 Hz	5	5	100.00	0	0.00	
	การตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยิน ความถี่ 3000-6000 Hz	5	4	80.00	1	20.00	หูตึงเล็กน้อย/แจ้งให้พนักงานทราบและแนะนำให้พบแพทย์เพื่อตรวจเพิ่มเติม

รวบรวมโดย : บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
หมายเหตุ : ดำเนินการตรวจสอบโดยโรงพยาบาลเกษมราษฎร์ จังหวัดสระบุรี

สรุปผลการตรวจสอบสภาพพนักงาน ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2568
(โครงการเหมืองแร่โพสิลโลต์ โดยวิธีเหมืองหาบ ประทานบัตร 28058/15776 และประทานบัตร 8258/15777)

วัน/เดือน/ปี ที่ตรวจสอบสภาพ : วันที่ 30 ธันวาคม 2568 (บริษัท ไมนิ่ง อควิพเม้นท์ จำกัด)

ลำดับ	รายการตรวจวัด	เข้าตรวจ (ราย)	ผลปกติ (ราย)	คิดเป็น (%)	ผิดปกติ (ราย)	คิดเป็น (%)	ชี้แจงรายละเอียดความผิดปกติเพิ่มเติม
1	การตรวจสอบสมรรถภาพทางปอด	7	7	100.00	0	0.00	
2	การตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยิน ความถี่ 500, 1000, 2000 Hz	7	5	71.43	2	28.57	หูตึงเล็กน้อย/แจ้งให้พนักงานทราบและแนะนำให้พบแพทย์เพื่อตรวจเพิ่มเติม
	การตรวจสอบสมรรถภาพการได้ยิน ความถี่ 3000-6000 Hz	7	7	100.00	0	0.00	

รวบรวมโดย : บริษัท ปูนซิเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
หมายเหตุ : ดำเนินการตรวจสอบโดยโรงพยาบาลแก่งคอย จังหวัดสระบุรี