

ภาคผนวก ข.

ผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศและคุณภาพน้ำ

ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ตามมาตรการติดตามและตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

แนบท้ายประทานบัตรที่ 25970/15996



ห้องปฏิบัติการ ศูนย์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
202 ถนนช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50300
โทรศัพท์ : 053- 412544

ใบรายงานผลการทดสอบ

รายงานผลการทดสอบเลขที่ WS – 041/2564

โครงการ เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง บริษัท ศิลาสามยอด จำกัด

ตั้งอยู่ที่ ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน

ประทานบัตรที่ : 25970/15996

สถานีเก็บตัวอย่าง สำนักงานโครงการ

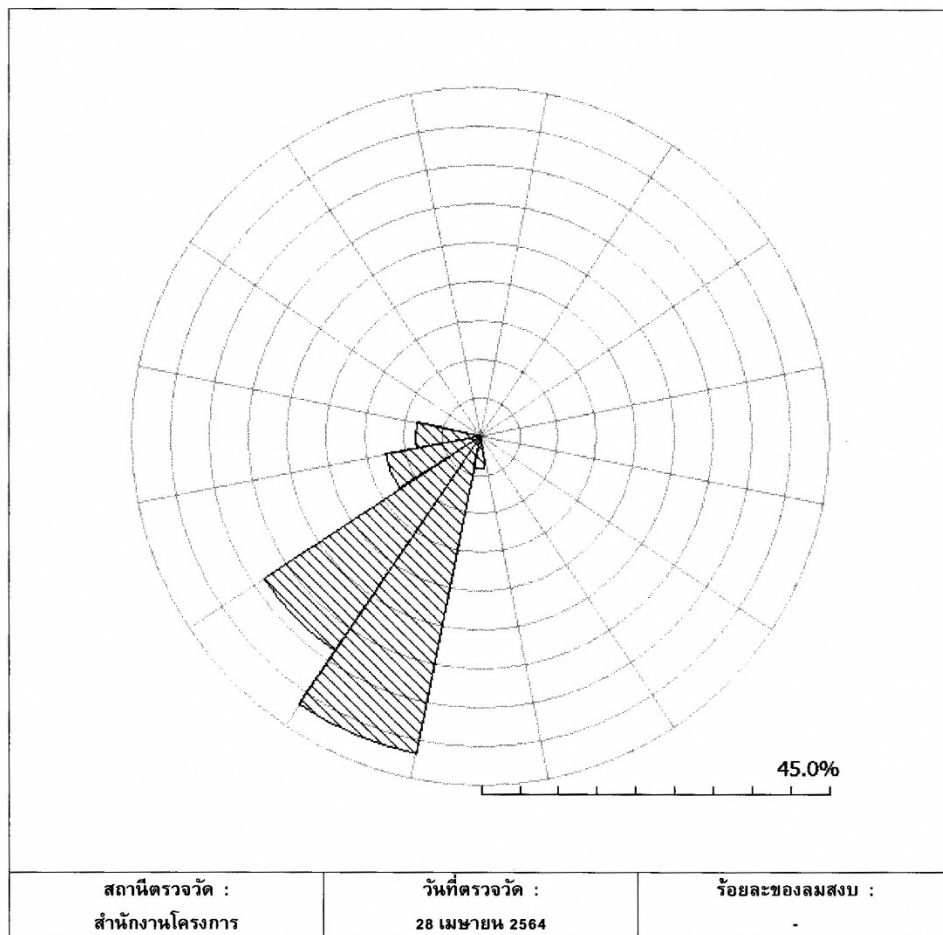
วิธีวิเคราะห์ : ทิศทางลมและความเร็วลม

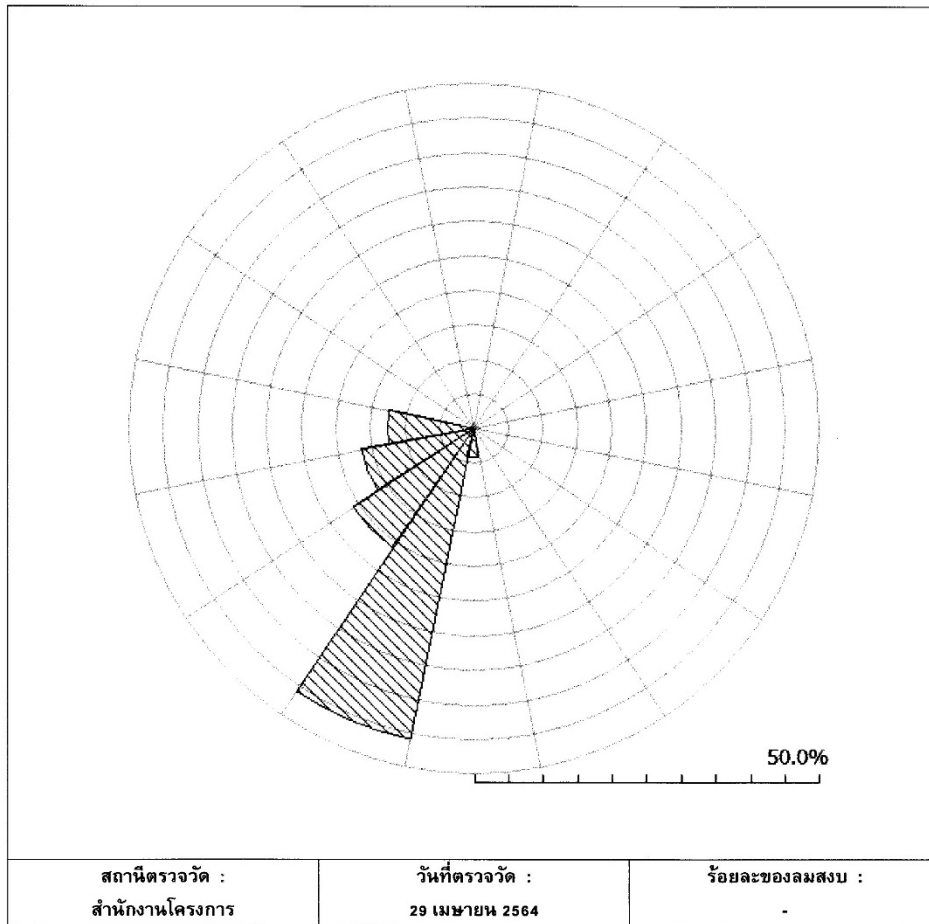
หน้า 1/4

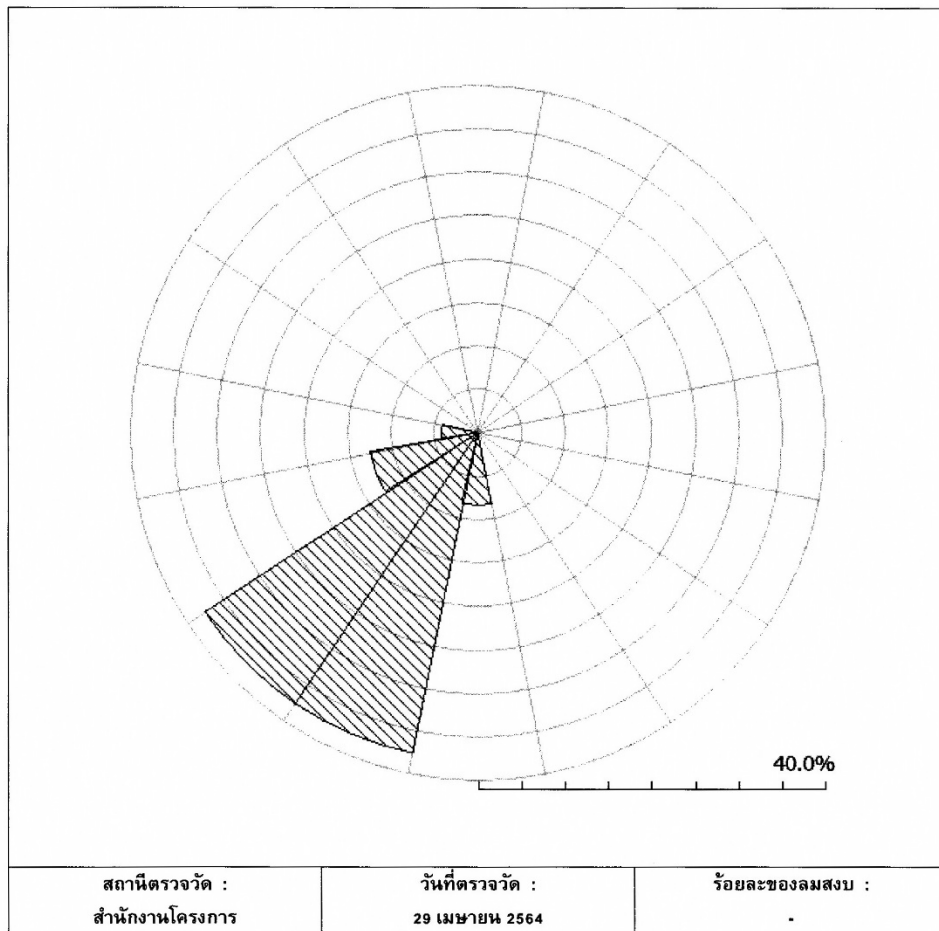
ผลการตรวจวัดความเร็วและทิศทางลม

เวลา	28 เมษายน 2564		29 เมษายน 2564		30 เมษายน 2564	
	ความเร็ว (เมตร/วินาที)	ทิศทาง	ความเร็ว (เมตร/วินาที)	ทิศทาง	ความเร็ว (เมตร/วินาที)	ทิศทาง
10:00 – 11:00	12.7	SW	13.0	WSW	11.2	SW
11:00 – 12:00	12.8	SW	12.9	WSW	12.7	SSW
12:00 – 13:00	12.8	SW	13.2	SW	13.5	SSW
13:00 – 14:00	15.6	SSW	11.9	SSW	13.7	SW
14:00 – 15:00	13.2	W	13.2	SW	11.3	SW
15:00 – 16:00	13.4	SW	13.3	W	13.1	SSW
16:00 – 17:00	13.1	SSW	12.8	SSW	12.7	S
17:00 – 18:00	14.2	SW	13.1	SSW	14.8	SSW
18:00 – 19:00	13.3	S	12.9	SSW	13.2	SSW
19:00 – 20:00	12.8	SSW	13.1	SW	13.1	WSW
20:00 – 21:00	12.7	SSW	12.8	SSW	12.3	S
21:00 – 22:00	13.2	SSW	13.3	SSW	12.9	SW
22:00 – 23:00	13.3	W	13.4	SW	13.9	SW
23:00 – 24:00	12.8	SW	13.7	SSW	12.2	SW
00:00 – 01:00	12.5	SW	14.2	W	13.6	WSW
01:00 – 02:00	13.1	SSW	14.1	S	13.9	SW
02:00 – 03:00	13.0	SSW	13.6	WSW	13.3	SSW
03:00 – 04:00	13.3	WSW	13.5	S	13.8	SSW
04:00 – 05:00	13.2	SW	13.6	W	15.1	WSW
05:00 – 06:00	12.8	WSW	13.9	WSW	15.4	SSW
06:00 – 07:00	11.4	WSW	15.4	SW	15.6	SW
07:00 – 08:00	13.3	SSW	14.2	SSW	12.4	SW
08:00 – 09:00	13.1	SSW	13.5	SSW	12.9	W
09:00 – 10:00	12.9	SSW	11.7	SSW	13.4	SSW


หมายเหตุ: C หมายถึง ลมสงบ (ความเร็วลมน้อยกว่า 0.5 เมตรต่อวินาที)








 (นายนิรุทธิ์ เตังพงศธร)
 เจ้าหน้าที่วิเคราะห์
 02, พ.ค. 2564


 (นางสาวพิมพ์ผกา ตามล)
 ผู้ควบคุมการวิเคราะห์
 02, พ.ค. 2564

ห้ามคัดถ่ายไปรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการศูนย์ฯ เป็นลายลักษณ์อักษร
 รายงานฉบับนี้รับรองเฉพาะวัตถุประสงค์อย่างที่ได้ตรวจวิเคราะห์ ทดสอบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุประสงค์อื่นที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างอิง



ห้องปฏิบัติการ ศูนย์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
202 ถนนช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50300
โทรศัพท์ : 053- 412544

ใบรายงานผลการทดสอบ

รายงานผลการทดสอบเลขที่ : TSP - 094/2564

โครงการ เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง บริษัท ศิลาสามยอด จำกัด

ตั้งอยู่ที่ ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน

ประธานบัตรที่ : 25970/15996

สถานีตรวจวัด 1.สำนักงานโครงการ 2.สำนักสงฆ์อารามบ่อแร่ 3. ชุมชนบ้านเหมืองแร่

ชนิดตัวอย่าง : อากาศ

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 28-30 เมษายน 2564

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 2 พฤษภาคม 2564

ผู้เก็บตัวอย่าง ตัวแทนบริษัท ฯ

วิธีวิเคราะห์ : ปริมาณฝุ่นละอองรวมไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) และ 10 ไมครอน

ผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละออง TSP และ PM-10

สถานที่ในการตรวจวัด	วัน/เดือน/ปี ในการตรวจวัด	ปริมาณฝุ่นละออง TSP 24 ชม. (mg/m ³)	ปริมาณฝุ่นละออง PM-10 24 ชม. (mg/m ³)
1.สำนักงานโครงการ	28 เมษายน 2564	0.072	0.033
	29 เมษายน 2564	0.069	0.029
	30 เมษายน 2564	0.064	0.027
2.สำนักสงฆ์อารามบ่อแร่	28 เมษายน 2564	0.037	0.020
	29 เมษายน 2564	0.040	0.018
	30 เมษายน 2564	0.032	0.016
3.ชุมชนบ้านเหมืองแร่	28 เมษายน 2564	0.041	0.018
	29 เมษายน 2564	0.037	0.019
	30 เมษายน 2564	0.036	0.017
ค่ามาตรฐาน*		0.330	0.120

หมายเหตุ : *หมายถึง ค่ามาตรฐานตาม ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง. วันที่ 22 กันยายน พ.ศ. 2547

(นายนิรุทธิ์ เต็งพงศธร)
เจ้าหน้าที่วิเคราะห์
02 พ.ค. 2564

(นางสาวพิมพ์ผกา ตามล)
ผู้ควบคุมการวิเคราะห์
02 พ.ค. 2564

ห้ามคัดลอกไปรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้ชำนาญการศูนย์ฯ เป็นลายลักษณ์อักษร
รายงานฉบับนี้รับรองเฉพาะวัตถุตัวอย่างที่ได้ตรวจวิเคราะห์ ทดสอบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุหรือสินค้าที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างอิง



ห้องปฏิบัติการ ศูนย์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
202 ถนนช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50300
โทรศัพท์ : 053- 412544

ใบรายงานผลการทดสอบ

รายงานผลทดสอบที่ : SOUND – 092/2564

โครงการ เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง บริษัท คีลาสามยอด จำกัด

ตั้งอยู่ที่ ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน

ประทานบัตรที่ : 25970/15996

สถานที่ตรวจวัด 1.สำนักงานโครงการ 2.สำนักสงฆ์อารามบ่อแร่ 3.ชุมชนบ้านเหมืองแร่

ชนิดตัวอย่าง : เสียง

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 28-30 เมษายน 2564

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 2 พฤษภาคม 2564

ผู้เก็บตัวอย่าง ตัวแทนบริษัท ฯ


วิธีวิเคราะห์ : Leq-24 ชั่วโมง และ Leq-8 ชั่วโมง

ผลการตรวจวัดระดับเสียง

สถานที่ตรวจวัด	วัน/เดือน/ปี ในการตรวจวัด	รายการตรวจวัด	
		Leq24 hrs. dB(A)	L _{max} dB(A)
1.สำนักงานโครงการ	28 เมษายน 2564	67.2	98.8
	29 เมษายน 2564	66.8	96.4
	30 เมษายน 2564	65.3	94.9
2.สำนักสงฆ์อารามบ่อแร่	28 เมษายน 2564	52.1	82.5
	29 เมษายน 2564	50.6	86.9
	30 เมษายน 2564	50.4	84.3
3.ชุมชนบ้านเหมืองแร่	28 เมษายน 2564	53.7	88.1
	29 เมษายน 2564	52.5	86.2
	30 เมษายน 2564	51.0	89.7
ค่ามาตรฐาน*		70.0	115.0

หมายเหตุ : *หมายถึง ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไปประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 114 ตอนที่ 27 ง วันที่ 3 เมษายน พ.ศ. 2540


(นายนิรุทธิ์ เด็งพงศธร)
เจ้าหน้าที่วิเคราะห์
02/พ.ค. 2564


(นางสาวพิมพ์ผกา ตามล)
ผู้ควบคุมการวิเคราะห์
02/พ.ค. 2564

ห้ามคัดลอกใบรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการศูนย์ฯ เป็นลายลักษณ์อักษร
รายงานฉบับนี้รับรองเฉพาะวัตถุตัวอย่างที่ได้ตรวจวิเคราะห์ ทดสอบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุหรือสินค้าที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างอิง



ห้องปฏิบัติการ ศูนย์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
202 ถนนช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50300
โทรศัพท์ : 053- 412544

ใบรายงานผลการทดสอบ

รายงานผลการทดสอบเลขที่ : VIB – 066/2564

โครงการ เหมืองแร่หินอุตสาหกรรมชนิดหินปูนเพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง บริษัท ศิลาสามยอด จำกัด

ตั้งอยู่ที่ ตำบลป่าพลู อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน

ประทานบัตรที่ : 25970/15996

สถานีตรวจวัด 1. ขอบแปลงประทานบัตรด้านทิศตะวันออก

ชนิดตัวอย่าง : ความสั่นสะเทือน

2. วัดพระพุทธรูปสามยอด

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 24 กันยายน 2563

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 28 กันยายน 2563

ผู้เก็บตัวอย่าง ตัวแทนบริษัท ฯ

ผลการตรวจวัดความสั่นสะเทือน

สถานีตรวจวัด	Transverse			Vertical			Longitudinal		
	Frequency (เฮิรตซ์)	Velocity (มม./วินาที)	Displacement (มม.)	Frequency (เฮิรตซ์)	Velocity (มม./วินาที)	Displacement (มม.)	Frequency (เฮิรตซ์)	Velocity (มม./วินาที)	Displacement (มม.)
1. ขอบแปลง ประทานบัตรด้าน ทิศตะวันออก	15.1	6.844	0.0735	15.1	6.621	0.0708	15.7	6.989	0.0756
2. วัดพระพุทธรูป สามยอด	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
มาตรฐาน*	16.0	20.1	0.20	16.0	20.1	0.20	16.0	20.1	0.20

หมายเหตุ : *หมายถึง มาตรฐานความสั่นสะเทือนจากการทำเหมืองหิน ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประกาศในราชกิจจานุเบกษา
เล่มที่ 122 ตอนที่ 125 ง ลงวันที่ 29 ธันวาคม 2548

N/A = หมายถึง ไม่สามารถตรวจวัดได้

(นายนิรุทธ เต็งพงศธร)
เจ้าหน้าที่วิเคราะห์
02 พ.ค. 2564

(นางสาวพิมพ์ผกา ตามล)
ผู้ควบคุมการวิเคราะห์
02 พ.ค. 2564

ห้ามคัดลอกใบรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการศูนย์ฯ เป็นลายลักษณ์อักษร
รายงานฉบับนี้รับรองเฉพาะวัตถุตัวอย่างที่ได้ตรวจวิเคราะห์ ทดสอบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุหรือสินค้าที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างถึง

ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ตามมาตรการติดตามและตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

สำหรับคำขอต่ออายุประทานบัตรที่ 1/2561 (ประทานบัตรที่ 25856/14715)

ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 25970/15996



ห้องปฏิบัติการ ศูนย์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
202 ถนนช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50300
โทรศัพท์ : 053- 412544

ใบรายงานผลการทดสอบ

รายงานผลการทดสอบเลขที่ : TSP - 093/2564

โครงการ เหมืองแร่ฟลูออไรต์และหินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) บริษัท ศิลาสามยอด จำกัด

ตั้งอยู่ที่ ตำบลป่าปูลู อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน

ประทานบัตรที่ : 25856/14715 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 25970/15996

สถานีตรวจวัด 1.ชุมชนบ้านป่าปูลู 2.ชุมชนบ้านวังหลวง 3.โรงไม้หินของโครงการ

ชนิดตัวอย่าง : อากาศ

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27-29 เมษายน 2564

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 30 เมษายน 2564

ผู้เก็บตัวอย่าง ตัวแทนบริษัทฯ

วิธีวิเคราะห์ : ปริมาณฝุ่นละอองรวมไม่เกิน 100 ไมครอน (TSP) และ 10 ไมครอน

ผลการตรวจวัดปริมาณฝุ่นละออง

สถานีตรวจวัด	วัน/เดือน/ปี	ดัชนีคุณภาพอากาศ ^{1/}	หน่วย	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน ^{2/}
1.ชุมชนบ้านป่าปูลู	27 เมษายน 2564	ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	0.042	0.330
2.ชุมชนบ้านวังหลวง	28 เมษายน 2564	ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	0.043	0.330
3.โรงไม้หินของโครงการ	29 เมษายน 2564	ฝุ่นละอองรวม (TSP)	มก./ลบ.ม.	0.085	0.330

หมายเหตุ : 1/ หมายถึง ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง

2/ หมายถึง ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ

โดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 121 ตอนพิเศษ 104 ง วันที่ 22 กันยายน 2547

มก./ลบ.ม. หมายถึง มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เมตร

(นายนิรุทธิ์ เต็งพงศธร)

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์
20/11/2564

(นางสาวพิมพ์ผกา ตามล)

ผู้ควบคุมการวิเคราะห์
20/11/2564

ห้ามคัดลอกใบรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยความสะดวกฯ เป็นลายลักษณ์อักษร
รายงานฉบับนี้รับรองเฉพาะวัตถุตัวอย่างที่ได้ตรวจวิเคราะห์ ทดสอบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุหรือสินค้าที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างอิง



ห้องปฏิบัติการ ศูนย์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
202 ถนนช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50300
โทรศัพท์ : 053- 412544

ใบรายงานผลการทดสอบ

รายงานผลการทดสอบเลขที่ : SO - 029/2564

โครงการ เหมืองแร่ฟลูออไรด์และหินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) บริษัท ศิลาสามยอด จำกัด

ตั้งอยู่ที่ ตำบลป่าพญ อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน

ประทานบัตรที่ : 25856/14715 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 25970/15996

สถานีตรวจวัด 1. บริเวณปากไม่ 2. บริเวณเครื่องย่อย

ชนิดตัวอย่าง : อากาศ

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 29 เมษายน 2564

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 29 เมษายน 2564


ผู้เก็บตัวอย่าง ตัวแทนบริษัทฯ

ผลการตรวจวัดความทึบแสง

จุดตรวจวัด	วันที่ตรวจวัด	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน*
1. บริเวณปากไม่	29 เมษายน 2564	12.8	20
2. บริเวณเครื่องย่อย	29 เมษายน 2564	11.1	

หมายเหตุ : *ค่ามาตรฐานตามประกาศกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการปล่อยฝุ่นละอองจากโรงไม่ บด หรือย่อยหิน (ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 114 ตอนที่ 6 ง วันที่ 21 มกราคม 2540)


(นายนิรุทธิ์ เตังพงศธร)
เจ้าหน้าที่วิเคราะห์
..... 29 เมษายน 2564


(นางสาวพิมพ์ผกา ตามล)
ผู้ควบคุมการวิเคราะห์
..... 29 เมษายน 2564

ห้ามคัดถ่ายใบรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการศูนย์ฯ เป็นลายลักษณ์อักษร
รายงานฉบับนี้รับรองเฉพาะวัตถุตัวอย่างที่ได้ตรวจวิเคราะห์ ทดสอบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุหรือสินค้าที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างอิง



ห้องปฏิบัติการ ศูนย์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
202 ถนนช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50300
โทรศัพท์ : 053- 412544

ใบรายงานผลการทดสอบ

รายงานผลทดสอบที่ : SOUND – 091/2564

โครงการ เหมืองแร่ฟลูออไรด์และหินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) บริษัท ศิลาสามยอด จำกัด

ตั้งอยู่ที่ ตำบลป่าพูล อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน

ประทานบัตรที่ : 25856/14715 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประทานบัตรที่ 25970/15996

สถานีตรวจวัด 1.ชุมชนบ้านป่าพูล 2.ชุมชนบ้านวังหลวง 3.โรงโม่หินของโครงการ

ชนิดตัวอย่าง : เสียง

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 27-29 เมษายน 2564

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 30 เมษายน 2564

ผู้เก็บตัวอย่าง ตัวแทนบริษัทฯ

วิธีวิเคราะห์ : Leq-24 ชั่วโมง และ Leq-8 ชั่วโมง

ผลการตรวจวัดระดับเสียง

สถานีตรวจวัด	วัน/เดือน/ปี	ดัชนีคุณภาพระดับเสียง ^{1/}	หน่วย	ผลการตรวจวัด	ค่ามาตรฐาน ^{2/}
1.ชุมชนบ้านป่าพูล	27 เมษายน 2564	ระดับเสียง Leq-24 ชั่วโมง	dB(A)	50.4	70.0
		ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	87.2	115.0
2.ชุมชนบ้านวังหลวง	28 เมษายน 2564	ระดับเสียง Leq-24 ชั่วโมง	dB(A)	51.6	70.0
		ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	89.0	115.0
3.โรงโม่หินของโครงการ	29 เมษายน 2564	ระดับเสียง Leq-24 ชั่วโมง	dB(A)	60.8	70.0
		ระดับเสียงสูงสุด	dB(A)	95.1	115.0

หมายเหตุ : 1/หมายถึง ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง

2/ หมายถึง ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 15 (พ.ศ. 2540) เรื่อง กำหนดมาตรฐานระดับเสียงโดยทั่วไป ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 114 ตอนที่ 27 ง วันที่ 3 เมษายน พ.ศ. 2540

(นายนิรุทธิ์ เติ่งพงศธร)

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์

(นางสาวพิมพ์ผกา ตามล)

ผู้ควบคุมการวิเคราะห์

30/เม.ย. 2564

ห้ามคัดลอกใบรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยการศูนย์ฯ เป็นลายลักษณ์อักษร
รายงานฉบับนี้รับรองเฉพาะวัตถุประสงค์ที่ได้ตรวจวิเคราะห์ ทดสอบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุประสงค์อื่นใดที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างถึง



ห้องปฏิบัติการ ศูนย์สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
202 ถนนช้างเผือก อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50300
โทรศัพท์ : 053- 412544

ใบรายงานผลการทดสอบ

รายงานผลทดสอบที่ W : 175/2564

โครงการ เหมืองแร่ฟลูอไรด์และหินอุตสาหกรรมชนิดหินปูน (เพื่ออุตสาหกรรมก่อสร้าง) บริษัท ศิลาสามยอด จำกัด
ตั้งอยู่ที่ ตำบลป่าปูลู อำเภอบ้านโฮ่ง จังหวัดลำพูน

ประเภทบัตรที่ : 25856/14715 ร่วมแผนผังโครงการทำเหมืองเดียวกันกับประเภทบัตรที่ 25970/15996

สถานีตรวจวัด 1. บริเวณห้วยสามง่ามจุดที่ไหลออกจากพื้นที่โครงการ 2. แม่น้ำลี้

วันเดือนปีที่รับตัวอย่าง : 29 เมษายน 2564

วันเดือนปีที่เก็บตัวอย่าง : 29 เมษายน 2564

วันเดือนปีที่ทำการทดสอบ : 29 เมษายน 2564

วิธีการเก็บตัวอย่าง : grab

เวลาที่ทำการเก็บตัวอย่าง : 10.00 น.

ผู้เก็บตัวอย่าง : ตัวแทนบริษัทฯ


ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำ

ตำแหน่ง	ผลการตรวจวัด									
	pH	Turbidity	TDS	TH	Fe	SO ₄	Zn	Pb	Cd	TSS
	-	NTU	mg/L	mg/L (CaCO ₃)	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
1. บริเวณห้วยสามง่ามจุดที่ ไหลออกจากพื้นที่โครงการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. แม่น้ำลี้	7.2	1.3	290	184	<0.05	13.1	<0.05	<0.05	<0.05	3.3
มาตรฐาน*	5.0-9.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-

หมายเหตุ : * หมายถึง ค่ามาตรฐานตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ

- หมายถึง ไม่ได้ทำการตรวจวัด


(นายปฐุทธิ์ เตังพงศธร)
เจ้าหน้าที่วิเคราะห์
20 เม.ย. 2564


(นางสาวพิมพ์ผกา ตามล)
ผู้ควบคุมการวิเคราะห์
20 เม.ย. 2564

ห้ามคัดลอกใบรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้อำนวยความสะดวกฯ เป็นลายลักษณ์อักษร
รายงานฉบับนี้รับรองเฉพาะวัตถุประสงค์ที่ได้ตรวจวิเคราะห์ ทดสอบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุประสงค์อื่นใดที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างอิง