

อากาศลำปาง...บ้านเฮา

แจ้งเตือนและพยากรณ์สถานการณ์หมอกควันจังหวัดลำปาง
ฉบับที่ 51/2559 ประจำวันอังคาร ที่ 8 มีนาคม 2559

ค่าฝุ่นละอองลำปาง

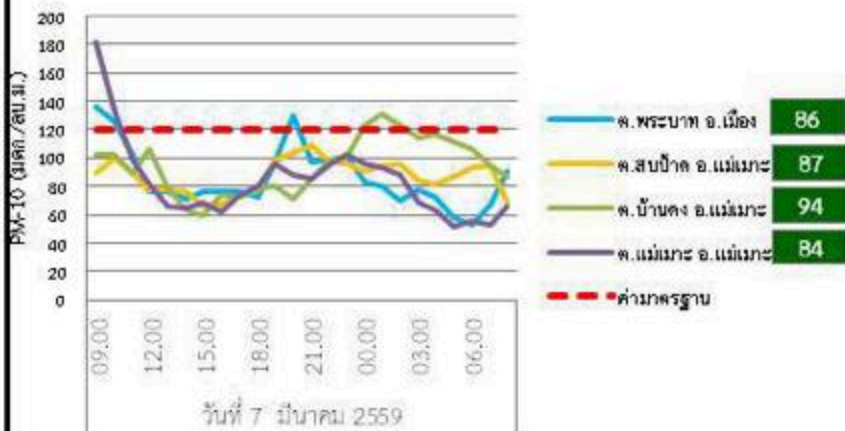


ค่า PM₁₀ (มคก./ลบม.)
94

เฝ้าระวัง

ช่วงวิกฤต 09.00 - 10.00 น.

PM-10 เฉลี่ยรายชั่วโมง จ.ลำปาง ประจำวันที่ 8 มีนาคม 2559



ข้อเสนอแนะการปฏิบัติตน



ประชาชนทั่วไป

ทำกิจกรรมได้ตามปกติ

ประชาชนกลุ่มเสี่ยงโรคระบบ

ทางเดินหายใจ

- 1) ควรสวมหน้ากากอนามัยแบบผ้า
- 2) หากมีอาการแสบคอ แสบจมูก ให้ใช้น้ำอุ่นกลั้วคอ เพื่อบรรเทาอาการระคายคอ

แนวโน้มสถานการณ์หมอกควันลำปาง

คาดการณ์ ช่วงวันที่ 7-13 มี.ค. 59 สถานการณ์หมอกควันจังหวัดลำปาง มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น ควรเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด

พยากรณ์สภาพอากาศ ช่วงวันที่ 9 - 11 มี.ค. 59



ที่มา : <http://www.wunderground.com>

Hotspot **16** ครั้ง
ประจำวันที่ 7 มี.ค.59



ที่มา : fire.gistda.or.th ข้อมูลเวลา 13.11 น.



“ส่งต่อความห่วงใย สู่ลมหายใจให้ชาวเหนือ”

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1-4 (ภาคเหนือ)

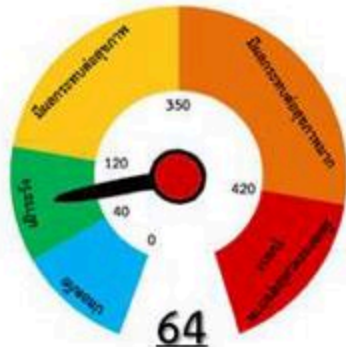
สป

อากาศอำพูน...บ้านเฮา

แจ้งเตือนและพยากรณ์สถานการณ์หมอกควันจังหวัดอำพูน

ฉบับที่ 52/2559 ประจำวันอังคารที่ 8 มีนาคม 2559

ค่าฝุ่นละอองลำพูน



ค่า PM₁₀ (มคก./ลบ.ม) เฉลี่ย 24 ชม. ณ 08.00 น.

เฝ้าระวัง

ข้อแนะนำการปฏิบัติตน



ประชาชนทั่วไป

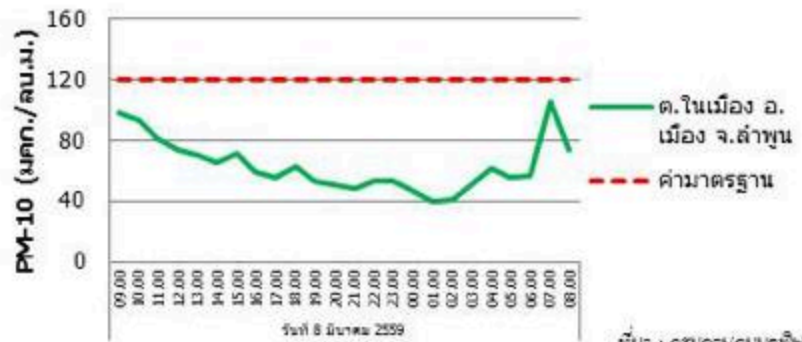
ทำกิจกรรมได้ตามปกติ

ประชาชนกลุ่มเสี่ยงโรครระบบ

ทางเดินหายใจ

- 1) ควรสวมหน้ากากอนามัยแบบผ้า
- 2) หากมีอาการแสบคอ แสบจมูก ให้ใช้น้ำอุ่น gargle เพื่อบรรเทาอาการระคายคอ

PM-10 ค่าเฉลี่ยรายชั่วโมง
จังหวัดเชียงใหม่ ประจำวันที่ 8 มีนาคม 2559



ที่มา : กรมควบคุมมลพิษ

Hotspot 2 ครั้ง

ประจำวันที่ 7 มี.ค. 59

พยากรณ์สภาพอากาศ

ช่วงวันที่ 8 - 10 มี.ค. 59



ที่มา : GISTDA (ดาวเทียม Aqua MODIS)

ข้อมูล 7 มี.ค. 59 เวลา 14.30 น.

ที่มา : <http://www.wunderground.com/>

แนวโน้มสถานการณ์หมอกควันลำพูน

คาดการณ์ วันที่ 8 - 10 มี.ค. 59

มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

ไม่ควรเผาในที่โล่งและเฝ้าระวังในพื้นที่อย่างใกล้ชิด

ปัจจัยที่ใช้ในการคาดการณ์ : วันที่ 8 มี.ค. 59 อุณหภูมิสูงสุด 38 องศาเซลเซียส ลมพัดมาจากทิศตะวันตก ด้วยความเร็วลม 8 กม./ชม.

(จำนวนจุดความร้อน ปริมาณฝน อุณหภูมิ ความกดอากาศ ทิศทางและความเร็วลม ข้อมูลฝุ่นละออง)



“ส่งต่อความห่วงใย สู่ลมหายใจให้ชาวเหนือ”

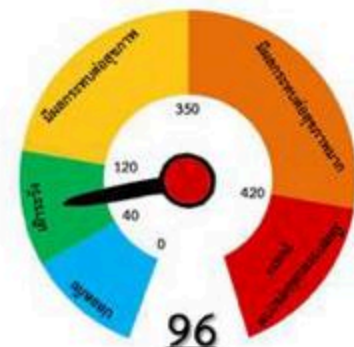
สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1-4 (ภาคเหนือ)

สพ.

อากาศแม่ฮ่องสอน...บ้านเฮา

แจ้งเตือนและพยากรณ์สถานการณ์หมอกควันจังหวัดแม่ฮ่องสอน
ฉบับที่ 52/2559 ประจำวันอังคารที่ 8 มีนาคม 2559

ค่าฝุ่นละอองแม่ฮ่องสอน



ค่า PM₁₀ (มคก./ลบ.ม) เฉลี่ย 24 ชม. ณ 08.00 น.

ฝ้าระว้าง

ข้อแนะนำการปฏิบัติตน



ประชาชนทั่วไป

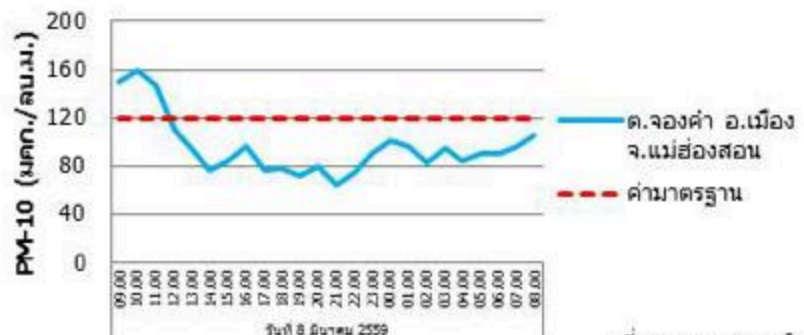
ทำกิจกรรมได้ตามปกติ

ประชาชนกลุ่มเสี่ยงโรครระบบ

ทางเดินหายใจ

- 1) ควรสวมหน้ากากอนามัยแบบผ้า
- 2) หากมีอาการแสบคอ แสบจมูก ให้ใช้น้ำอุ่นกลั้วคอ เพื่อบรรเทาอาการระคายคอ

PM-10 ค่าเฉลี่ยรายชั่วโมง
จังหวัดเชียงใหม่ ประจำวันที่ 8 มีนาคม 2559



ที่มา : กรมควบคุมมลพิษ

Hotspot 8 ครั้ง

ประจำวันที่ 7 มี.ค. 59

พยากรณ์สภาพอากาศ

ช่วงวันที่ 8 - 10 มี.ค. 59



ที่มา : GISTDA (ดาวเทียม Aqua MODIS)

ข้อมูล 7 มี.ค. 59 เวลา 14.30 น.

ที่มา : <http://www.wunderground.com/>

แนวโน้มสถานการณ์หมอกควันแม่ฮ่องสอน

คาดการณ์ วันที่ 8 - 10 มี.ค. 59

มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

ไม่ควรเผาในที่โล่งและฝ้าระว้างในพื้นที่อย่างใกล้ชิด

ปัจจัยที่ใช้ในการคาดการณ์ : วันที่ 8 มี.ค. 59 อุณหภูมิสูงสุด 39 องศาเซลเซียส

ลมพัดมาจากทิศตะวันตกเฉียงใต้ ด้วยความเร็วลม 6 กม./ชม.

(จำนวนจุดความร้อน ปริมาณฝน อุณหภูมิ ความกดอากาศ ทิศทางและความเร็วลม ข้อมูลฝุ่นละออง)



“ส่งต่อความห่วงใย สู่ลมหายใจให้ชาวเหนือ”

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1-4 (ภาคเหนือ)

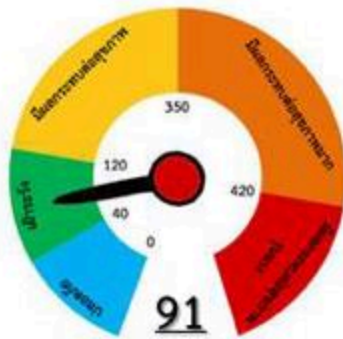
มส.

อากาศเชียงใหม่...บ้านเฮา

แจ้งเตือนและพยากรณ์สถานการณ์หมอกควันจังหวัดเชียงใหม่

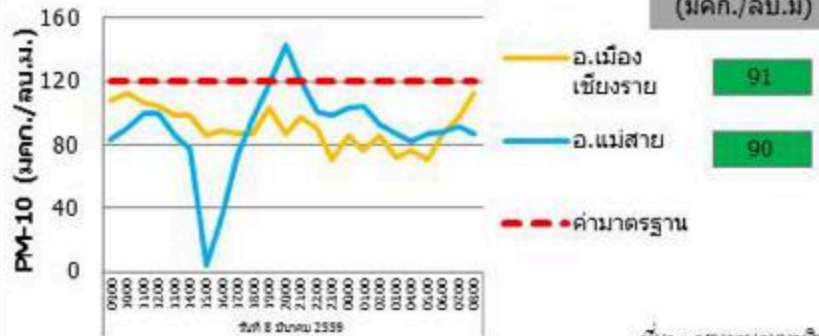
ฉบับที่ ๕๒/๒๕๕๙ ประจำวันอังคารที่ ๘ มีนาคม ๒๕๕๙

ค่าฝุ่นละอองเชียงใหม่



เฝ้าระวัง

PM-10 ค่าเฉลี่ยรายชั่วโมง
จังหวัดเชียงใหม่ ประจำวันที่ 8 มีนาคม 2559



ที่มา : กรมควบคุมมลพิษ

Hotspot 0 ครั้ง

ประจำวันที่ 7 มี.ค. 59

พยากรณ์สภาพอากาศ

ช่วงวันที่ 8 - 10 มี.ค. 59

ขอแนะนำการปฏิบัติตน



ประชาชนทั่วไป

ทำกิจกรรมได้ตามปกติ

ประชาชนกลุ่มเสี่ยงโรคระบบ

ทางเดินหายใจ

- 1) ควรสวมหน้ากากอนามัยแบบผ้า
- 2) หากมีอาการแสบคอ แสบจมูก ให้น้ำอุ่น gargle เพื่อบรรเทาอาการระคายคอ



ที่มา : GISTDA (ดาวเทียม Aqua MODIS)
ข้อมูล 7 มี.ค. 59 เวลา 14.30 น.



ที่มา : <http://www.wunderground.com/>

แนวโน้มสถานการณ์หมอกควันเชียงใหม่

คาดการณ์ วันที่ 8 - 10 มี.ค. 59

อยู่ในสภาวะปกติ

ไม่ควรเผาในที่โล่งและเฝ้าระวังในพื้นที่อย่างใกล้ชิด

ปัจจัยที่ใช้ในการคาดการณ์ : วันที่ 8 มี.ค. 59 อุณหภูมิสูงสุด 37 องศาเซลเซียส มีลมพัดมาจากทิศใต้และตะวันตกเฉียงใต้ด้วยความเร็วลม 6 กม./ชม. (จำนวนจุดความร้อน ปริมาณฝน อุณหภูมิ ความกดอากาศ ทิศทางและความเร็วลม ข้อมูลฝุ่นละออง)



“ส่งต่อความห่วงใย สู่ลมหายใจให้ชาวเหนือ”

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1-4 (ภาคเหนือ)

ชร.

อากาศเชียงใหม่...บ้านเฮา

แจ้งเตือนและพยากรณ์สถานการณ์หมอกควันจังหวัดเชียงใหม่
ฉบับที่ 52/2559 ประจำวันอังคารที่ 8 มีนาคม 2559

ค่าฝุ่นละอองเชียงใหม่



ค่า PM₁₀ (มคก./ลบ.ม.) เฉลี่ย 24 ชม.
ค่าสูงสุด ณ ต. ศรีภูมิ (ณ 08.00 น.)

เฝ้าระวัง

ข้อแนะนำการปฏิบัติตน



ประชาชนทั่วไป

ทำกิจกรรมได้ตามปกติ

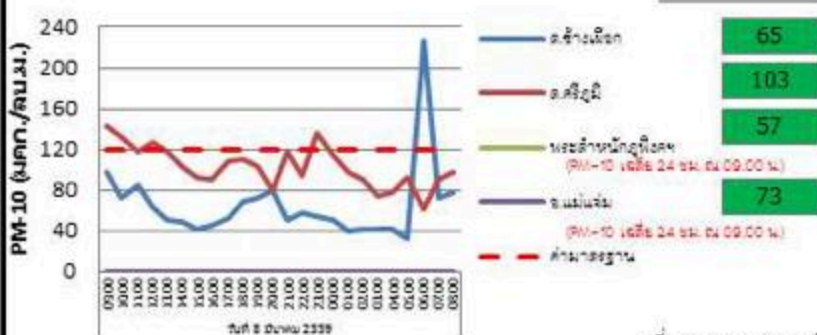
ประชาชนกลุ่มเสี่ยงโรครระบบ

ทางเดินหายใจ

- 1) ควรสวมหน้ากากอนามัยแบบผ้า
- 2) หากมีอาการแสบคอ แสบจมูก ให้ใช้น้ำอุ่น gargle เพื่อบรรเทาอาการระคายคอ

PM-10 ค่าเฉลี่ยรายชั่วโมง
จังหวัดเชียงใหม่ ประจำวันที่ 8 มีนาคม 2559

PM₁₀ สูงสุด
เฉลี่ย 24 ชม.
(มคก./ลบ.ม.)



ที่มา : กรมควบคุมมลพิษ

Hotspot **6** ครั้ง

ประจำวันที่ 7 มี.ค. 59

พยากรณ์สภาพอากาศ

ช่วงวันที่ 8 - 10 มี.ค. 59

- อ.อมก๋อย 1
- อ.พร้าว 1
- อ.แม่แตง 1
- อ.ดอยสะเก็ด 1
- อ.แม่แจ่ม 1
- อ.จอมทอง 1
- จ.เชียงใหม่ 6



ที่มา : GISTDA (ดาวเทียม Aqua MODIS)

ข้อมูล 7 มี.ค. 59 เวลา 14.30 น.

ที่มา : <http://www.wunderground.com/>

แนวโน้มสถานการณ์หมอกควันเชียงใหม่

คาดการณ์ วันที่ 8 - 10 มี.ค. 59

มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

ไม่ควรเผาในที่โล่งและเฝ้าระวังในพื้นที่อย่างใกล้ชิด

ปัจจัยที่ใช้ในการคาดการณ์ : วันที่ 8 มี.ค. 59 อุณหภูมิสูงสุด 38 องศาเซลเซียส
ลมพัดพามาจากทิศใต้และทิศตะวันออกเฉียงใต้ ด้วยความเร็วลม 11 กม./ชม.

(จำนวนจุดความร้อน ปริมาณฝน อุณหภูมิ ความกดอากาศ ทิศทางและความเร็วลม ข้อมูลฝุ่นละออง)



“ส่งต่อความห่วงใย สู่ลมหายใจให้ชาวเหนือ”

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 1-4 (ภาคเหนือ)

ชม.