

# บิ๊กตูบินเชียงใหม่ ตกแก้วควันพิษ

## แม่ฮ่องสอนไฟฟ้าใหม่หนัก อส.เชียงรายตกเขาของ มหาวิทยาลัยหยุดเรียน

“บิ๊กตู” ลุยเองบินเชียงใหม่ตกแก้วควันพิษภาคเหนือ 2 เม.ย.นี้ สลดอาสาทับไฟฟ้าเชียงรายตกเขาตบ ระดมฉีดน้ำห้าแยกพ่วงชนสกัดฝุ่นพิษ ม.แม่ฟ้าหลวง-มรภ.เชียงรายหยุดเรียน 1-2 เม.ย. ห่วงสุขภาพนักศึกษา ส่วนแม่ฮ่องสอนไฟฟ้ายังใหม่หนัก **อ่านต่อหน้า 13**

### ควันพิษ

จากกรณีฝุ่นควันพิษเกินค่ามาตรฐานในจังหวัดภาคเหนือ และบางพื้นที่เกิดไฟฟ้าโดยเจ้าหน้าที่ทุกส่วนได้ช่วยกันดับไฟป่าและใช้มาตรการต่างๆ เพื่อลดฝุ่นพิษในอากาศนั้นล่าสุดเมื่อเวลา 01.00 น. วันที่ 31 มีนาคม ว่าที่ ร.ต.กรกฎ ประเสริฐวงษ์ นายอำเภอแม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย ได้แจ้งรายงานถึงนายประจัญ ปรชัยสกุล ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย ว่าขณะที่ไฟไหม้ป่าตามพื้นที่สูงเขตระหว่างหมู่บ้านป่าคาสุขใจ ต.แม่สลองนอก อ.แม่ฟ้าหลวง ติดต่อกับหมู่บ้านป่าตึง ต.ป่าตึง อ.แม่จัน จ.เชียงราย เจ้าหน้าที่และอาสาสมัครชาวบ้านเข้าไปดับไฟเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดลุกลามปรากฏว่า นายอาโละ ออซังกู อายุ 62 ปี อยู่บ้านเลขที่ 164 หมู่ 5 ต.แม่สลองนอก อ.แม่ฟ้าหลวง ซึ่งถือบัตรประจำตัวคนไม่มีสัญชาติ ได้เข้าร่วมดับไฟด้วยแต่เกิดพลัดตกจากภูเขาที่ระยะกระแทกพื้นจนเสียชีวิต โดยหลังเกิดเหตุชาวบ้านช่วยกันเก็บกู้ศพขึ้นมา

จากช่องเขาแล้ว ก่อนนำส่งให้แก่ญาติ ซึ่งที่ผ่านมา นายอาโละได้ช่วยเหลือเจ้าหน้าที่ในการดับไฟป่าและอาสาช่วยงานเจ้าหน้าที่ในด้านต่างๆ ตลอดมา

ส่วนสถานการณ์ที่ อ.เวียงป่าเป้า นายอนันต์ สมุทรารินทร์ นายอำเภอเวียงป่าเป้า ได้นำเจ้าหน้าที่ดับไฟป่าบริเวณอ่างเก็บแม่ถางข้าว หมู่ 10 ต.ป่าจิว ซึ่งทางหน่วยดับไฟเคลื่อนที่ 3 (แม่ถางข้าว) ได้ร่วมกับชาวบ้านเข้าดับไฟเมื่อช่วงหัวค่ำวันที่ 30 มีนาคม ที่ผ่านมา พบเกิดไฟไหม้ลุกลามเป็นแนวกว้างและดับได้เป็นบางจุดเนื่องจากเป็นหน้าผาสูงชันยากต่อการเข้าดับไฟ จึงได้ทำแนวกันไฟเพื่อมิให้ลุกลามออกนอกพื้นที่ไว้แล้ว ด้านสถานีควบคุมไฟป่าลำน้ำกก เจ้าหน้าที่ได้ออกดับไฟทางทิศตะวันออกของสถานีพัฒนาเกษตรที่สูง บ้านปางขอน หมู่ 7 ต.ห้วยชมภู อ.เมือง จ.เชียงราย และบ้านโป่งกลางน้ำ หมู่ 12 ต.วาวี อ.แม่สรวย จ.เชียงราย ซึ่งเป็นพื้นที่ติดต่อกัน โดยควบคุมไฟเอาไว้ได้ ขณะเดียวกันได้มีารอบรถทุกมือออกดับไฟข้างทางตามเส้นทางน้ำตกขุนกรณ์-บ้านปางขอน

ขณะที่ ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย ยังคงระดมกำลังเจ้าหน้าที่ออกฉีดพ่นน้ำตามจุดต่างๆ อย่างต่อเนื่อง โดยสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) เขต 15 และ ปภ.เชียงราย ได้นำเครื่องสูฟ 60 นิตพ่นน้ำแรงสูงบริเวณห้าแยกพ่วง อ.เมืองเชียงราย ส่วนท้องที่อื่น ๆ ได้ฉีดพ่นน้ำวันละอย่างน้อย 2 รอบในช่วงสาย และบ่ายจนกว่าจะสถานการณ์จะเบาบางต่อไป

วันเดียวกัน เพจเฟซบุ๊กมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ได้ออกประกาศงดการเรียนการสอนในวันที่ 1-2 เมษายน เนื่องจากสถานการณ์หมอกควันที่รุนแรงและส่งผลกระทบต่อสุขภาพ และของคึกคักกรมหรือให้บริการพื้นที่โล่งแจ้งที่เสี่ยงต่อหมอกควัน เช่น สนามกีฬา ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยจะเปิดให้บริการศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา (ห้องสมุด) ตลอด 24 ชั่วโมง พร้อมให้บริการคลินิกที่ติดตั้งเครื่องฟอกอากาศที่ไรนสบาย รวมถึงการเปิดห้องประชุมประตูแดง 1 และ 2 อาคารอนุเกษตรสงค(E4) เพื่อให้นักศึกษาได้เข้ามาหลบฝุ่นควันและขอให้นักศึกษา-บุคลากรดูแลสุขภาพและป้องกันตนเองด้วยการสวมใส่หน้ากากอนามัย นอกจากนี้มหาวิทยาลัยได้ฉีดพ่นละอองน้ำเพื่อสร้างความชุ่มชื้นในอากาศและดักจับฝุ่นควันภายในพื้นที่ของมหาวิทยาลัยอยู่ตลอดทั้งวัน รวมถึงลาดตระเวนตรวจพื้นที่ป่าโดยรอบมหาวิทยาลัยไม่ให้มีการจุดไฟเผาโดยหน่วยเฉพาะกิจของมหาวิทยาลัยที่ทำเป็นประจำทุกปี ในส่วนการปฏิบัติงานของบุคลากรยังคงให้มาปฏิบัติงานตามปกติจนกว่าจะมีประกาศเปลี่ยนแปลง นอกจากนี้มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงรายก็ได้ประกาศหยุดการเรียนในวันที่ 1-2 เมษายน เช่นกัน

## ● แม่ฮ่องสอนไฟฟ้า400กว่าจุด

ผู้สื่อข่าวรายงานจาก จ.แม่ฮ่องสอน ว่า เมื่อเวลา 02.18 น. ศูนย์ป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันจากไฟป่า จ.แม่ฮ่องสอน ได้รายงานจุดความร้อน จากข้อมูลดาวเทียมระบบ VIIRS ตรวจพบจุดความร้อน (Hotspot) จำนวน 1,151 จุด คือ จ.แม่ฮ่องสอน จำนวน 407 จุด, จ.เชียงใหม่ จำนวน 193 จุด, จ.เชียงราย จำนวน 137 จุด, จ.ลำปาง จำนวน 109 จุด, จ.น่าน จำนวน 106 จุด, จ.ตาก จำนวน 77 จุด, จ.แพร่ จำนวน 50 จุด, จ.พะเยา จำนวน 49 จุด และ จ.ลำพูน จำนวน 23 จุด

ทั้งนี้จุดความร้อนของแม่ฮ่องสอน สูงสุดเป็นอันดับหนึ่งของภาคเหนือ โดยข้อมูลจุดความร้อนสะสมตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม ถึง 29 มีนาคม มีการตรวจพบจุดความร้อน 772 จุด ขณะที่ปี 2561 ในช่วงเวลาเดียวกันพบจุดความร้อน 554 จุด ซึ่งพบว่า ในปีนี้ จุดความร้อนได้เพิ่มสูงมากกว่าปีที่ผ่านมา ในขณะที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน ตั้งเป้าหมายการปฏิบัติงานว่าจะไม่ให้จุดความร้อนเกินกว่าปี 2561 และจะไม่มีการยกเลิกเที่ยวบิน

เมื่อเวลา 10.00 น. วันเดียวกัน จากผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในพื้นที่ ต.จองคำ

อ.เมืองแม่ฮ่องสอน พบปริมาณฝุ่นละอองที่เอ็ม 2.5 มีค่า 245 มคก./ลบ.ม. อยู่ในระดับมีผลกระทบต่อสุขภาพ นอกจากนี้ยังพบปริมาณฝุ่นละออง ที่เอ็ม 10 มีค่า 284 มคก./ลบ.ม. มีผลกระทบต่อสุขภาพเช่นกัน

## ● “บิ๊กตู”ลุยแก้ฝุ่นพิษภาคเหนือ

ด้าน พล.ท.วีรชน สุคนธปฏิภาค รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) จะนำคณะเดินทางโดยเครื่องบินออกจากกรุงเทพฯ ในวันที่ 2 เมษายนนี้ เวลาประมาณ 07.00 น. ไปยัง จ.เชียงใหม่ เพื่อร่วมประชุมติดตามสถานการณ์และการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองเกินค่ามาตรฐานในพื้นที่ภาคเหนือ โดยเฉพาะอย่างยิ่งใน จ.เชียงใหม่ ทั้งนี้การประชุมดังกล่าวทางจังหวัดเชียงใหม่เป็นเจ้าภาพจัดขึ้น ขณะที่การประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ที่ทำเนียบรัฐบาล ในวันที่ 2 เมษายน ยังคงมีอยู่ แต่จะเลื่อนเวลาออกไปจากเดิมเวลา 09.00 น. เป็นเริ่มประชุมเวลา 14.00 น.

## ● เผาป่า-เอลนีโญทำเชียงใหม่อ่วม

เวลา 10.00 น. ที่อาคารเอสเอ็มอี ศูนย์ประชุมและแสดงสินค้านานาชาติเชียงใหม่ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ นายวิจารณ์ สิมาคายา ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) เป็นประธานประชุมแก้ไขปัญหาหมอกควันและไฟป่าใน จ.เชียงใหม่ โดยมี นายประลอง ดำรงไทย อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ นายอรรถพล เจริญชันษา อธิบดีกรมป่าไม้ นายธัญญา เนติธรรมกุล อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช และ นายศุภชัย เอี่ยมสุวรรณ ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เข้าร่วมประชุม โดยใช้เวลาประมาณ 3 ชั่วโมง ซึ่งได้พูดคุยถึงปัญหาและต้นตอที่ทำให้เกิดหมอกควันรวมถึงมาตรการและแนวทางการแก้ไขปัญหา

นายวิจารณ์ กล่าวว่า จากการประชุมในวันนี้พบว่าปัญหาที่ทำให้เกิดหมอกควันล้วนแต่มาจากการเผาป่าของชาวบ้านที่ต้องการหาของป่าและล่าสัตว์ ประกอบกับในปีนี้เป็นประเทศไทยประสบกับปรากฏการณ์ธรรมชาติที่เรียกว่า เอลนีโญ ซึ่งทำให้เกิดความแห้งแล้งที่ยาวนานทำให้ป่าแห้งจึงเป็นเชื้อไฟได้อย่างดี จึงได้ให้ทางผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่เพิ่มความเข้มข้นในการจัดการกับคนลักลอบเผาป่า รวมถึงเพิ่มกำลังเจ้าหน้าที่จากหน่วยงานในสังกัดของปลัด ทส. อีก 2,000 นาย เข้าทำงานร่วมกับหน่วยเฉพาะกิจของทางจังหวัดเชียงใหม่ เพื่อเร่งเข้าแก้ปัญหาไฟป่า

“ถ้าสามารถแก้ที่ต้นเหตุคือการเผาป่าได้ สถานการณ์ต่างๆ ก็จะดีขึ้น แต่อย่างไรก็ตาม ต้องขอความร่วมมือจากประชาชนด้วย ให้งดเผา รวมถึงแจ้งเบาะแสหรือชี้ตัวผู้กระทำความผิดในการเผาป่า รวมถึงได้มีการกระจายข่าวสารและข้อมูลต่างๆ ขอความร่วมมือกับพี่น้องประชาชนอีกด้วย”

ด้านนายประลอง กล่าวว่า ปัญหาหมอกควันปัจจุบันไม่ใช่ปัญหาของเชียงใหม่หรือประเทศไทยอย่างเดียว แต่ตอนนี้อยู่ระดับเป็นปัญหาในระดับภูมิภาคอาเซียน เพราะควันไฟป่าจำนวนมากไม่เพียงเกิดขึ้นในฝั่งประเทศเพื่อนบ้านแล้วถูกลมพัดเข้ามา ในปัญหาที่จะต้องมีการไปพูดคุยกับทางประเทศเพื่อนบ้านให้ร่วมแก้ไข ซึ่งล่าสุดนายกรัฐมนตรีก็ได้ไปหารือกับประเทศเพื่อนบ้านที่ อ.แม่สอด จ.ตาก คาดว่าประเทศเพื่อนบ้านน่าจะให้ความร่วมมือมากขึ้น

นายอรรถพล กล่าวว่า ขณะนี้กรมป่าไม้ก็ได้มีชุดเฉพาะกิจทำงานร่วมกับชุดเฉพาะกิจของ จ.เชียงใหม่ ในการดูแลดับไฟป่าในพื้นที่อยู่แล้ว และอยากจะประชาสัมพันธ์ขอความร่วมมือประชาชนงดเผาป่า ถ้าหากชุดเฉพาะกิจหรือของกรมป่าไม้ตรวจพบจะถูกดำเนินคดีอย่างเด็ดขาดตามมาตรการต่างๆ ที่ได้ออกมาอย่างต่อเนื่อง และแต่ละความผิดถือเป็นความผิดร้ายแรง

ส่วนนายศุภชัย กล่าวว่า สำหรับจุดฮอตสปอตในเชียงใหม่ก็ได้ลดลง แต่อย่างไรก็ดีเจ้าหน้าที่ก็ยังทำงานกันอย่างต่อเนื่องและเข้มข้น และก็ขอเรียนว่าการเกิดไฟป่าในเชียงใหม่มันบางครั้งเกิดในพื้นที่สูงชันหรือในภูเขาต่างๆ ทำให้การเข้าไปดับไฟเป็นไปด้วยความลำบาก เพราะต้องคำนึงถึงความปลอดภัยของเจ้าหน้าที่ด้วย ประกอบกับเชียงใหม่มีลักษณะภูมิประเทศเป็นแอ่งกระทะ จึงทำให้หมอกควันจะลงมากลุม ประกอบกับสภาพอากาศในช่วงนี้ยังไม่เย็นลงและไม่มีความชื้นทำให้อากาศนิ่งทำให้ควันไม่ไปไหน

ส่วนมาตรการในการดูแลประชาชน ก็ได้มีมาตรการออกไปเยอะแล้วและจะทำให้เข้มข้นมากขึ้น ซึ่งตอนนี้ก็ได้สั่งการให้แต่ละอำเภอจัดเซฟตี้โซนเพื่อให้ประชาชนเข้าไปหลบฝุ่น รวมถึงได้ให้หน่วยงานท้องถิ่นตั้งเบื่อกับประมาณในการช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ได้เลยให้ทันทั่วทั้งที่ รวมถึงได้มีการเตรียมนำผู้ที่มีอาชีพล่าสัตว์หรือหาของป่ามาอบรมอาชีพที่ยั่งยืน จะได้ไม่ต้องกลับไปเผาป่าเพื่อหาของป่าอีกในอนาคต

## ● “ดีก”โพสต์จะอยู่อย่างนี้จริงหรือ

จากสถานการณ์ค่าฝุ่นที่เอ็ม 2.5 ที่ภาคเหนือที่ยังคงวิกฤตอย่างต่อเนื่อง โดย จ.เชียงใหม่ มีค่า AQI ที่สูงขึ้นไปถึงอันดับ 1 ของโลก ล่าสุดดาราศาสตร์กรมอุตุนิยมวิทยา ผลดี หรือดีก ได้ออกมาโพสต์ข้อความผ่านเฟซบุ๊กพร้อมภาพตนเองใส่หน้ากาก โห้หือเครื่องวัดค่าที่เอ็ม 2.5 พร้อมข้อความว่า “เราจะอยู่กันแบบนี้จริง ๆ หรือ ?? ไหม้ทุกที เผาทุกวัน #เชียงใหม่ #แม่ฮ่องสอน #pm25 #วิกฤตฝุ่นเชียงใหม่ #ฝุ่นเชียงใหม่”

นอกจากนี้ พระเอกชื่อดังยังเขียนข้อความอีกว่า “การเดินทางครั้งนี้ ขอเป็นส่วนหนึ่งที่ จะสื่อสารถึงปัญหาออกไป ผมเองก็ท้อเรื่องไฟไหม้ป่ามาเสมอ เราควรมีสติที่ได้รับอากาศที่มีคุณภาพเข้าสู่ร่างกาย เพราะมันส่งผลกระทบ

กับทุกคน ไม่ใช่แค่บางคน สิ่งมีชีวิตใช้อากาศหายใจทั้งนั้น มันนานเกินไปแล้ว”

## ● พะเยาหมอกควันไฟป่าคุกกรุ่น

ผู้สื่อข่าวรายงานจาก จ.พะเยา ว่า สภาพอากาศในช่วงเช้ามีหมอกควันปกคลุมกระจายไปทั่วบริเวณ ทำให้ประชาชนต้องใส่หน้ากากอนามัยและจากผลการตรวจวัดคุณภาพอากาศในพื้นที่ ต.บ้านต๋อม อ.เมือง จ.พะเยา พบปริมาณฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน หรือพีเอ็ม 2.5 มีค่า 231 มกค./ลบ.ม. สูงเกินค่ามาตรฐาน (50 มกค./ลบ.ม.) อยู่ในระดับมีผลกระทบต่อสุขภาพ อีกทั้งหมอกควันไฟป่ายังมีแนวโน้มสูงจะทำให้คุณภาพอากาศแย่ลงอีกสำหรับสถานการณ์ไฟป่าเมื่อวันที่ (30 มี.ค.) เกิดเหตุไฟไหม้ป่าพื้นที่ภายในวัดดอนนาโยทิพยา ราม ต.สันป่าม่วง อ.เมือง จ.พะเยา และเมื่อคืนที่ผ่านมาได้เกิดไฟไหม้ป่าอย่างรุนแรงในพื้นที่ ต.บ้านถั่ว อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา จนถึงขณะนี้ยังไม่สามารถระงับไฟได้เนื่องจากเป็นพื้นที่ภูเขาสูงชัน ล่าสุดเจ้าหน้าที่และผู้นำชุมชนต้องคอยเฝ้าระวังตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อสังเกตไฟที่ลุกลามลงจากเขาเนื่องจากอยู่ใกล้ชุมชน

## ● ฝุ่น8จว.ภาคเหนือยังฟุ้งว่อน

นายชยพล ธิติศักดิ์ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) เปิดเผยว่า จากการประสานข้อมูลคุณภาพอากาศกับกรมควบคุมมลพิษ (คพ.) เมื่อวันที่ 31 มีนาคม เวลา 05.00 น. พบว่า มีจังหวัดที่มีปริมาณฝุ่นละอองพีเอ็ม 2.5 เฉลี่ย 24 ชั่วโมง ปริมาณฝุ่นละอองพีเอ็ม 10 เฉลี่ย 24 ชั่วโมง เกินค่ามาตรฐาน 50 มกค./ลบ.ม. และดัชนีคุณภาพอากาศ (AQI) เกินค่ามาตรฐาน 100 รวม 8 จังหวัด ได้แก่ เชียงราย (ต.เวียง อ.เมืองเชียงราย, ต.เวียงพางคำ อ.แม่สาย) เชียงใหม่ (ต.ช้างเผือก ต.ศรีภูมิ ต.สุเทพ อ.เมืองเชียงใหม่, ต.ช่างเคิ่ง อ.แม่แจ่ม) ลำปาง(ต.พระบาท อ.เมืองลำปาง, ต.สบป่าต อ.บ้านดง ต.แม่เมาะ อ.แม่เมาะ) ลำพูน (ต.บ้านกลาง อ.เมืองลำพูน) แม่ฮ่องสอน (ต.จองคำ อ.เมืองแม่ฮ่องสอน) น่าน (ต.ในเวียง อ.เมืองน่าน, ต.ห้วยโก๋น อ.เฉลิมพระเกียรติ) แพร่ (ต.นาจักร อ.เมืองแพร่) และพะเยา (ต.บ้านต๋อม อ.เมืองพะเยา) โดยมีค่าพีเอ็ม 2.5 ระหว่าง 78-363 มกค./ลบ.ม. ค่าพีเอ็ม 10 ระหว่าง 100-403 มกค./ลบ.ม. และ AQI มีค่าระหว่าง 170-473 ซึ่งคุณภาพอากาศในภาพรวม

อยู่ในระดับมีผลกระทบต่อสุขภาพ (ระดับสีแดง)

ทั้งนี้ ปภ.ได้ระดมรถฉีดพ่นน้ำพร้อมรถบรรทุกน้ำจากศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต 1 ปทุมธานี เขต 2 สุพรรณบุรี เขต 8 กำแพงเพชร เขต 9 พิษณุโลก เขต 10 ลำปาง เขต 15 เชียงราย และเขต 16 ชัยนาท ฉีดพ่นเพิ่มความชุ่มชื้นในอากาศในพื้นที่ที่ประสบปัญหาหมอกควัน พร้อมบูรณาการทุกภาคส่วนร่วมกันป้องกันไฟป่าและแก้ไขปัญหาหมอกควันเชิงรุก ทั้งการกำหนดกติกาชุมชนเพื่อจัดระเบียบพื้นที่และช่วงเวลาห้ามเผาให้เหมาะสมตามสภาพความเสี่ยง อีกทั้งสนธิกำลังเจ้าหน้าที่และจัดเตรียมวัสดุอุปกรณ์และเครื่องจักรด้านสาธารณภัยให้พร้อมดับไฟป่าและบรรเทาผลกระทบจากหมอกควัน ตลอดจนเข้มงวดการเผาในพื้นที่เสี่ยงด้วยการบังคับใช้กฎหมายกับผู้ลักลอบเผาในพื้นที่ป่าไม่ พื้นที่การเกษตร พื้นที่ชุมชนและพื้นที่ริมทาง รวมถึงจัดกำลังลาดตระเวนและเฝ้าระวังการลักลอบเผาป่าหรือวัสดุทางการเกษตร

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า กรมควบคุมมลพิษ รายงานเมื่อเวลา 17.00 น. ดัชนีคุณภาพอากาศ หรือ AQI ในระดับสีแดง มีผลกระทบต่อสุขภาพ ค่าวัดได้ระหว่าง 471-201 อาทิ ต.เวียงพางคำ อ.แม่สาย จ.เชียงราย, ต.เวียง อ.เมืองเชียงราย, ต.จองคำ อ.เมืองแม่ฮ่องสอน, ต.บ้านต๋อม อ.เมืองพะเยา, ต.พระบาท อ.เมืองลำปาง, ต.ศรีภูมิ อ.เมืองเชียงใหม่, ต.ช้างเผือก อ.เมืองเชียงใหม่, ต.ในเวียง อ.เมืองน่าน, ต.ห้วยโก๋น อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.น่าน สำหรับ AQI ระดับสีส้ม วัดค่าได้ระหว่าง 134-200 เริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ คือ ต.ช่างเคิ่ง อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่, ต.สุเทพ อ.เมืองเชียงใหม่, ต.บ้านกลาง อ.เมืองลำพูน, ต.แม่เมาะ อ.แม่เมาะลำปาง, ต.บ้านดง อ.แม่เมาะ จ.ลำปาง, ต.สบป่าต อ.แม่เมาะ จ.ลำปาง, ต.นาจักร อ.เมืองแพร่,