



รายงานแจ้งข่าว แจ้งเตือนสาธารณภัย

ประจำวันที่ ๑๒ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ น.

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กระทรวงมหาดไทย

<http://ndwc.disaster.go.th>

โทรศัพท์ ๐ ๒๓๙๙ ๔๑๑๔ โทรสาร ๐ ๒๓๙๙ ๑๑๓๓



๑. สถานการณ์ทั่วไป

บริเวณความกดอากาศสูงที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังแรง ทำให้ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง มีอากาศเย็นถึงหนาวและมีลมแรง บริเวณยอดดอยและยอดภูมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด และมีน้ำค้างแข็งบางพื้นที่ สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรง ทำให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรง โดยบริเวณอ่าวไทยตอนบนตั้งแต่ จ.สุราษฎร์ธานีขึ้นมามีคลื่นสูง ๒-๓ เมตร อ่าวไทยตอนล่างตั้งแต่ จ.นครศรีธรรมราชลงไปมีคลื่นสูง ๒-๔ เมตร ส่วนทะเลอ่าวไทยบริเวณ จ.ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด มีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร และทะเลอันดามันมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร

พื้นที่อุณหภูมิต่ำสุดบริเวณประเทศไทยตอนบน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุทยานแห่งชาติภูกระดึง อ.ภูกระดึง และอุทยานแห่งชาติภูเรือ อ.ภูเรือ จ.เลย (วันที่ ๑๑ ม.ค. ๖๔ ๗.๐ องศาเซลเซียส) (ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยา ณ วันที่ ๑๒ ม.ค. ๖๔ เวลา ๐๕.๐๐ น.)

พื้นที่น้ำเอ่อล้นตลิ่ง ภาคใต้ แม่น้ำโกลก อ.สุโขทัย-ลก จ.นราธิวาส (+๐.๘๓ ม.) แม่น้ำปัตตานี อ.เมืองฯ จ.ยะลา (+๐.๒๘ ม.) อ.ยะรัง จ.ปัตตานี (+๐.๒๐ ม.) อ.เมืองฯ จ.ปัตตานี (+ ๐.๐๙ ม.) (ข้อมูลศูนย์อุทกวิทยา ณ วันที่ ๑๒ ม.ค. ๖๔ เวลา ๐๖.๐๐ น.)

๒. การแจ้งเตือนสาธารณภัย และขอแนะนำ

ฝ้าระวัง

พื้นที่เสี่ยงคลื่นลมแรง ภาคกลาง จ.เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ภาคใต้ จ.ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา ปัตตานี และนราธิวาส

พื้นที่เสี่ยงและฝ้าระวังน้ำล้นตลิ่ง น้ำท่วมขัง ภาคใต้ จ.สงขลา (อ.สะบ้าย้อย) จ.ปัตตานี (อ.เมืองฯ แม่ลาน สายบุรี หนองจิก กะพ้อ ไม้แก่น ยะรัง และทุ่งยางแดง) จ.ยะลา (อ.เมืองฯ รามัน บันนังสตา และเบตง) จ.นราธิวาส (อ.สุโขทัย-ลก) (ข้อมูลจากศูนย์นิรภัย ณ วันที่ ๑๒ ม.ค. ๖๔ เวลา ๐๖.๐๐ น.)

พื้นที่เสี่ยงและฝ้าระวังอากาศหนาวจัด ภาคเหนือ ดอยอินทนนท์ อ.จอมทอง ดอยอ่างขาง อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุทยานแห่งชาติภูกระดึง อ.ภูกระดึง และอุทยานแห่งชาติภูเรือ อ.ภูเรือ จ.เลย

พื้นที่เสี่ยงและฝ้าระวังสถานการณ์คุณภาพอากาศ ค่า PM ๒.๕ ระดับเริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ ภาคกลาง จ.สระบุรี (อ.เมือง) (ข้อมูลจากกรมควบคุมมลพิษ ณ วันที่ ๑๒ ม.ค. ๖๔ เวลา ๐๖.๐๐ น.)

ขอให้ประชาชนติดตามข้อมูลสภาวะอากาศและข่าวสารจากทางราชการ ฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์โดยเฉพาะพื้นที่ริมลำน้ำ อาจได้รับผลกระทบจากน้ำล้นตลิ่งและน้ำท่วมในระดับสูง ระวังอันตรายจากสัตว์ และแมลงมีพิษ อันตรายจากกระแสไฟฟ้า รวมทั้งการขับขี่พาหนะบริเวณน้ำไหลผ่านเส้นทาง ประชาชนบริเวณชายฝั่งทะเลให้ระวังอันตรายจากคลื่นลมแรง ชาวเรือ ผู้บังคับเรือ ผู้ประกอบการเดินเรือโดยสาร ให้ตรวจสอบอุปกรณ์ความปลอดภัยให้มีความพร้อมก่อนออกเดินเรือ และควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง พื้นที่อากาศหนาว/หนาวจัด ขอให้ดูแลสุขภาพ ทำให้ร่างกายอบอุ่นตลอดเวลา ระวังอันตรายจากอัคคีภัยในการก่อไฟให้ความอบอุ่น สำหรับพื้นที่คุณภาพอากาศระดับเริ่มมีผลกระทบต่อสุขภาพ ควรลดระยะเวลาการทำกิจกรรมกลางแจ้งและใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเองตลอดเวลา

ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อปพร.จิตอาสา เครือข่ายอาสาสมัคร องค์กรสาธารณกุศลได้เตรียมความพร้อมตามแผนเผชิญเหตุ ฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ พร้อมประชาสัมพันธ์ และสร้างการรับรู้ให้กับชุมชน/หมู่บ้านในทุกช่องทาง ทั้งในรูปแบบที่เป็นทางการและไม่เป็นทางการ เพื่อให้ประชาชนได้รับทราบถึงแนวทางการปฏิบัติตนอย่างปลอดภัย เช่น สื่อสังคมออนไลน์ วิทยุชุมชน หอกระจายข่าวหรือเสียงตามสายประจำหมู่บ้าน เป็นต้น

แจ้งข่าว

พื้นที่ที่มีฝนฟ้าคะนอง ภาคใต้ จ.นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส ตรัง และสตูล

๓. การคาดการณ์สาธารณภัยในระยะ ๑ - ๓ วัน

ฝ้าระวัง

วันที่ ๑๓ ม.ค. ๖๔ บริเวณความกดอากาศสูงอีกระลอกแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้มีอากาศหนาวเย็นและมีลมแรง อุณหภูมิจะลดลง ๔-๖ องศาเซลเซียส สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรง ทำให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรง โดยอ่าวไทยตอนบนตั้งแต่ จ.สุราษฎร์ธานีขึ้นมามีคลื่นสูง ๒-๓ เมตร อ่าวไทยตอนล่างตั้งแต่ จ.นครศรีธรรมราชลงไปมีคลื่นสูง ๒-๔ เมตร

สถานการณ์คุณภาพอากาศ ค่า PM๒.๕ แนวโน้มการสะสมของฝุ่นละออง/หมอกควันลดลง เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงและลมที่พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังแรง ทำให้การลอยตัวของอากาศได้สูง

แจ้งข่าว

วันที่ ๑๓ ม.ค. ๖๔ คลื่นลมทะเลอันดามันมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร สำหรับวันที่ ๑๔-๑๕ ม.ค. ๖๔ บริเวณความกดอากาศสูงที่แผ่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนจะมีกำลังอ่อนลง ทำให้อุณหภูมิจะสูงขึ้น ๑-๓ องศาเซลเซียส กับมีหมอกในตอนเช้า สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือมีกำลังอ่อนลง ทำให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร



แผนที่แสดงพื้นที่เสี่ยงและเฝ้าระวังสถานการณ์สาธารณสุข

ประจำวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ น.

