



# รายงานสถานการณ์น้ำ ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ วันเสาร์ที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

**สภาวะอากาศ** ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศหนาวเย็นโดยทั่วไปกับมีหมอกในตอนเช้าและมีหมอกหนาในบางพื้นที่ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกไว้ด้วย สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีลงไปมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร ขอให้ชาวเรือบริเวณอ่าวไทยเดินเรือด้วยความระมัดระวังในระยะนี้



## สถานการณ์น้ำ

**กรมอุตุนิยมวิทยา** เผยภาคเหนือ-ภาคอีสานยังหนาวต่อ แนะนำสัญจรระวังหมอกหนา

## สถานการณ์น้ำต่างประเทศ

## การช่วยเหลือ

### สถานการณ์น้ำ

**ระดับน้ำในแม่น้ำโขง :** สรุปสถานการณ์น้ำประจำวัน : ศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน ระดับน้ำแม่น้ำโขง ณ วันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ ที่สถานีเชียงแสน เชียงคาน หนองคาย นครพนม มุกดาหาร และโขงเจียม วัดได้ ๓.๑๗, ๕.๐๒ ๒.๑๖ ๑.๕๗ ๑.๘๖ และ ๒.๐๘ เมตร ตามลำดับ เปรียบเทียบกับตลิ่ง มีค่าเท่ากับ

-๙.๖๓ -๑๐.๙๘ ๑๐.๐๔ -๑๐.๙๓ -๑๐.๑๔ และ -๑๒.๔๒ เมตร ตามลำดับ แนวโน้มระดับน้ำท่า สถานีหนองคาย สถานีนครพนม สถานีมุกดาหาร มีแนวโน้มระดับน้ำเพิ่มขึ้น สถานีเชียงแสน สถานีเชียงคาน สถานีอุบลราชธานี มีแนวโน้มระดับน้ำลดลง ระดับน้ำและคุณภาพน้ำของกลุ่มน้ำสงขลา กลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปยังคงอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง/ทรงตัว และเพิ่มขึ้นในบางพื้นที่ สถานการณ์น้ำท่า (๑๒ ก.พ.- ๑๖ ก.พ.๒๕๖๐) สถานีคลองลำ อ.ศรีนครินทร์ จ.พัทลุง สถานีคลองน่วย อ.เมือง จ.พัทลุง สถานีคลองหvae อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา สถานีคลองอู่ตะเภา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา สถานีคลองอู่ตะเภา อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา สถานีคลองอู่ตะเภา อ.สะเดา จ.สงขลา วัดปริมาณน้ำได้ ๑๐.๖๕ ๐.๓๐ ๐.๘๐ ๘.๒๐ ๓๔.๘๕ และ ๑๘.๒๐ ลบม./วินาที

สถานีตรวจวัดระดับน้ำ (CCTV) ณ วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ การตรวจวัดระดับน้ำจากกล้อง (CCTV) ระดับน้ำส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์ปกติ ยกเว้นสถานีสะพานพระแม่ย่า อ.เมือง จ.สุโขทัย สถานการณ์เฝ้าระวังน้ำแล้ง

จังหวัด	สถานที่ตั้งกล้อง	แม่น้ำ/ คูน้ำ	วิกฤติ	วิกฤติ	ระดับน้ำ (ม.รทก.)			สถานการณ์	หมายเหตุ
			น้ำแล้ง	น้ำท่วม	พ.ศ.2560				
			ระดับ น้อยกว่า	ระดับ มากกว่า	12 ก.พ	14 ก.พ	17 ก.พ		
จ.สุโขทัย	สะพานศรีรัตนาลัย อ.ศรีรัตนาลัย	ยม	60.14	71.78	60.70	60.70	60.65	น้ำปกติ	↓
จ.สุโขทัย	สะพานพระแม่ย่า อ.เมือง	ยม	42.48	48.59	43.30	43.20	43.20	เฝ้าระวังน้ำแล้ง	↔
จ.อุตรดิตถ์	สะพานท่าเสา อ.เมือง	น่าน	49.22	56.91	55.40	55.10	55.50	น้ำปกติ	↑
จ.พิษณุโลก	สะพานสุพรรณกัลยา อ.เมือง	น่าน	33.98	44.52	37.25	37.30	37.80	น้ำปกติ	↑
จ.นครพนม	เทศบาล ต.นาแก อ.นาแก	ห้วยน้ำค่า/โขงอีสาน	139.05	142.42	140.98	140.98	140.88	น้ำปกติ	↓
จ.ขอนแก่น	บ้านเหล่ากุ่ม อ.เมือง	ชี	142.78	149.71	145.40	145.40	145.45	น้ำปกติ	↑
จ.บุรีรัมย์	สตึก อ.สตึก	มูล	123.13	128.76	124.90	124.90	125.00	น้ำปกติ	↑
จ.พระนครศรีอยุธยา	อ.เสนา	น้อย/เจ้าพระยา	2.00	5.00	1.15	1.00	0.90	น้ำปกติ	↓
จ.พระนครศรีอยุธยา	บ้านป้อม อ.พระนครศรีอยุธยา	เจ้าพระยา	-	-	0.45	0.45	0.30	น้ำปกติ	↓
จ.สุพรรณบุรี	สะพานวัดพระรูป อ.เมือง	ท่าจีน	-1.26	2.75	0.45	0.45	0.40	น้ำปกติ	↓
จ.ชัยนาท	สะพานสามง่าม-ท่าโบสถ์ อ.หันคา	ท่าจีน	10.69	12.83	11.52	11.52	11.52	น้ำปกติ	↔
จ.เพชรบุรี	เทศบาลเมืองเพชรบุรี อ.เมือง	เพชรบุรี	-	3.18	1.45	1.35	1.30	น้ำปกติ	↓
จ.ประจวบคีรีขันธ์	ร.ร.อนุบาลบางสะพาน อ.บางสะพาน	คลองบางสะพาน/ ชายฝั่งทะเลตะวันตก	-	3.30	1.55	1.20	0.75	น้ำปกติ	↓
จ.สงขลา	สถานีคลองอู่ตะเภาตอนล่าง อ.หาดใหญ่	ทะเลสาบสงขลา	-	-	0.70	0.60	0.60	น้ำปกติ	↔
จ.พัทลุง	สถานีคลองตะโหมด อ.ตะโหมด	ทะเลสาบสงขลา	-	-	22.40	22.30	22.20	น้ำปกติ	↓
จ.พัทลุง	สถานีลำปำ อ.เมือง	ทะเลสาบสงขลา	-	-	-1.20	-1.10	-1.00	น้ำปกติ	↑

\*N/A คือ อ่านค่าระดับจากไม้วัดระดับ (Staff) ไม่ได้ / ไม้วัดระดับ (Staff) ชำรุด

\*\* ระดับน้ำทะเลปานกลาง (Mean Sea Level) หรือ ร.ท.ก. เป็นค่าการวัด ระดับน้ำทะเลขึ้นสูงสุด (High Tide : HT) และลงต่ำสุด (Low Tide : LT) ของแต่ละวัน ในช่วงระยะเวลาที่กำหนด แล้วนำค่าเฉลี่ยเป็นระดับน้ำทะเลปานกลาง สำหรับระยะเวลาที่ทำกรารังวัดโดยทั่วไปจะต้องวัดเป็นเวลา ๑๘.๖ ปี ตามวิธีจักรของน้ำ ระดับน้ำทะเลปานกลางของแต่ละบริเวณทั่วโลกอาจจะมีค่าสูงไม่เท่ากัน

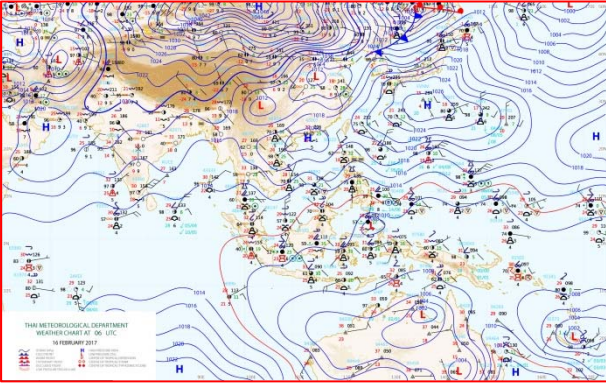
ในประเทศไทยใช้เวลาในการวัด ๕ ปี โดยเลือกที่ตำบลเกาะหลัก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นที่วัด แล้วนำมาหาค่าเฉลี่ย เพื่อใช้เป็นค่าระดับน้ำทะเลปานกลาง ให้มีค่า ๐.๐๐๐ เมตร ทำการถ่ายโยงมายังหมุด BM-A (ซึ่งถือว่าเป็นหมุดหลักฐานหมุดแรกของประเทศไทย) ซึ่งมีค่าระดับน้ำทะเลปานกลาง ๑.๔๔๗๗ เมตร

ปริมาณน้ำฝนสูงสุด (มม.)

จังหวัด	๑๒ ก.พ.๕๙	๑๓ ก.พ.๕๙	๑๔ ก.พ.๕๙	๑๕ ก.พ.๕๙	๑๖ ก.พ.๕๙
จ.นครสวรรค์	-	-	-	-	-
จ.ชัยนาท	-	-	-	-	-
จ.พระนครศรีอยุธยา	-	-	-	-	-
จ.สุพรรณบุรี	-	-	-	-	-
จ.ลพบุรี	-	-	-	-	-
จ.กาญจนบุรี	-	-	-	-	-
จ.ราชบุรี	-	-	-	-	-
จ.นครปฐม	-	-	-	-	-
จ.นนทบุรี	-	-	-	-	-
จ.ปทุมธานี	-	-	-	-	-
จ.สมุทรปราการ	-	-	-	-	-
จ.นครนายก	-	-	-	-	-
จ.ปราจีนบุรี	-	-	-	-	-
จ.สระแก้ว	-	-	-	-	-
จ.ฉะเชิงเทรา	-	-	-	-	-
จ.ชลบุรี	-	-	-	-	-
จ.ระยอง	-	-	-	-	-
จ.จันทบุรี	-	-	-	-	-
จ.ตราด	-	-	-	-	-
จ.เพชรบุรี	-	-	-	-	-
จ.ประจวบคีรีขันธ์	-	-	-	-	-
จ.ชุมพร	๑.๐	-	-	-	-
จ.สุราษฎร์ธานี	๘.๐	-	-	๒.๕	๖.๒
จ.นครศรีธรรมราช	๒๓.๖	๒๓.๕	๒๖.๐	๓๓.๐	๓๗.๐
จ.พัทลุง	๕.๘	๓๐.๗	๓๐.๓	๗๕.๐	-
จ.สงขลา	๐.๕	๑๐.๕	๒.๐	๖.๔	-
จ.ปัตตานี	๑.๕	๙.๕	-	-	-
จ.ยะลา	๑๕.	๒.๕	-	-	-
จ.นราธิวาส	๘.๕	๓.๔	๕.๘	๑๕.๓	-
จ.ระนอง	-	-	-	-	-
จ.พังงา	-	-	-	-	-
จ.กระบี่	-	-	-	๑.๑	๐.๓
จ.ภูเก็ต	๐.๗	-	-	๑.๘	-
จ.ตรัง	๒๐.๐	๑.๒	-	-	-
จ.สตูล	-	๒.๐	-	-	-

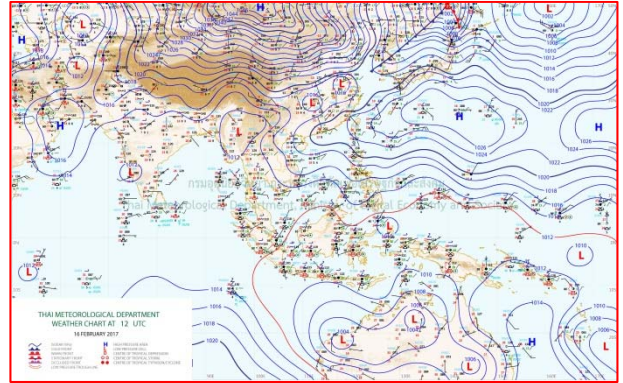


# แผนที่อากาศ



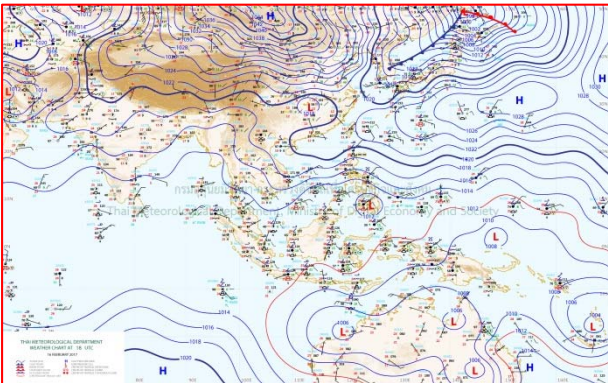
๑๖ ก.พ.๖๐ เวลา ๐๓:๐๐ น.

๑



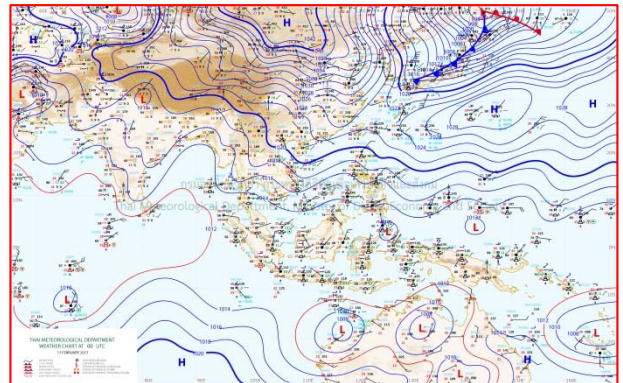
๑๖ ก.พ.๖๐ เวลา ๑๙:๐๐ น.

๒



๑๗ ก.พ.๖๐ เวลา ๑:๐๐ น.

๓




๑๗.ก.พ ๖๐ เวลา ๗:๐๐ น.

๔

รายงานปริมาณน้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2560

รายงานฝน เวลา 07.00 น.ของวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2560

สถานีอุตุนิยมวิทยา					ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)								
<b>ภาคเหนือ</b>					สูงสุด ของประเทศ	21.3	1,902.6	<b>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b>						
สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน ก.พ.(mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	สูงสุด ของภาคเหนือ	-	88.3	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน ก.พ.(mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี		
แม่ฮ่องสอน	ไม่มีฝน	11.1	6.0	สูงกว่า	สูงสุด ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	-	123.8	เพชรบุรี	ไม่มีฝน	168.8	3.9	สูงกว่า		
ดอยอ่างขาง	ไม่มีฝน	23.2	***	***	สูงสุด ของภาคกลาง	-	86.4	หนองพลับ สกษ.	-	267.3	17.3	สูงกว่า		
เชียงใหม่	ไม่มีฝน	74.5	13.8	สูงกว่า	สูงสุด ของภาคใต้ฝั่งตะวันตก	0.3	476.7	หัวหิน	ไม่มีฝน	242.2	15.3	สูงกว่า		
เชียงใหม่ สกษ.	ไม่มีฝน	72.4	13.2	สูงกว่า	<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>				ประจวบคีรีขันธ์	ไม่มีฝน	478.5	21.8	สูงกว่า	
ทุ่งช้าง	ไม่มีฝน	76.2	15.3	สูงกว่า	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน ก.พ.(mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	ชุมพร	ไม่มีฝน	626.1	44.7	สูงกว่า
พะเยา	ไม่มีฝน	63.0	9.2	สูงกว่า	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน ก.พ.(mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	สวี สกษ.	ไม่มีฝน	764.2	48.7	สูงกว่า	
ห้วยฝาง	ไม่มีฝน	37.9	9.0	สูงกว่า	ไม่มีฝน	8.9	16.3	ต่ำกว่า	เกาะสมุย	ไม่มีฝน	625.6	54.4	สูงกว่า	
เด่น	ไม่มีฝน	36.8	6.5	สูงกว่า	ไม่มีฝน	5.2	17.3	ต่ำกว่า	สุราษฎร์ธานี	1.1	323.3	12.3	สูงกว่า	
แม่สะเรียง	ไม่มีฝน	9.9	6.5	สูงกว่า	หนองคาย	-	5.2	ต่ำกว่า	นครศรีธรรมราช	21.3	1,902.6	68.0	สูงกว่า	
แม่ใจ สกษ.	-	-	7.6	ต่ำกว่า	ไม่มีฝน	10.8	16.1	ต่ำกว่า	นครศรีธรรมราช สกษ.	16.3	1,899.5	19.4	สูงกว่า	
เชียงใหม่	ไม่มีฝน	27.4	8.9	สูงกว่า	อุตรธานี	ไม่มีฝน	5.7	22.0	ต่ำกว่า	สุราษฎร์ธานี สกษ.	ไม่มีฝน	792.8	33.3	สูงกว่า
ลำปาง	-	80.4	8.8	สูงกว่า	สกลนคร สกษ.	ไม่มีฝน	4.9	17.2	ต่ำกว่า	พระแสง สอท.	0.7	347.0	42.7	สูงกว่า
ลำพูน	ไม่มีฝน	36.7	4.9	สูงกว่า	สกลนคร	ไม่มีฝน	2.8	29.3	ต่ำกว่า	ฉวาง	2.4	495.5	39.0	สูงกว่า
แพร่	ไม่มีฝน	27.1	8.8	สูงกว่า	นครพนม	ไม่มีฝน	1.8	31.0	ต่ำกว่า	พิทลุง สกษ.	ไม่มีฝน	1,105.9	14.6	สูงกว่า
น่าน	ไม่มีฝน	43.8	11.9	สูงกว่า	นครพนม สกษ.	ไม่มีฝน	2.0	27.1	ต่ำกว่า	สงขลา	ไม่มีฝน	702.7	48.6	สูงกว่า
น่าน สกษ.	ไม่มีฝน	41.3	8.7	สูงกว่า	หนองบัวลำภู	ไม่มีฝน	13.2	***	***	หาดใหญ่	ไม่มีฝน	441.6	24.4	สูงกว่า
ลำปาง สกษ.	ไม่มีฝน	88.3	11.5	สูงกว่า	ขอนแก่น	ไม่มีฝน	1.4	21.4	ต่ำกว่า	ดอนขันธ์ สกษ.	ไม่มีฝน	558.1	17.5	สูงกว่า
อุตรดิตถ์	ไม่มีฝน	40.3	14.5	สูงกว่า	มหาสารคาม	ไม่มีฝน	6.4	15.0	ต่ำกว่า	สะเดา	ไม่มีฝน	300.8	29.1	สูงกว่า
สุโขทัย	ไม่มีฝน	44.6	6.9	สูงกว่า	มุกดาหาร	ไม่มีฝน	0.9	17.4	ต่ำกว่า	ปัตตานี	ไม่มีฝน	643.6	32.0	สูงกว่า
ศรีสะเกษ สกษ.	-	42.7	5.5	สูงกว่า	ท่าพระ สกษ.	ไม่มีฝน	2.7	17.3	ต่ำกว่า	ยะลา สกษ.	ฝนเล็กน้อย	784.4	***	***
นลัมสีก	ไม่มีฝน	5.7	17.1	ต่ำกว่า	กาฬสินธุ์	ไม่มีฝน	0.8	13.4	ต่ำกว่า	นราธิวาส	-	1,349.6	53.7	สูงกว่า
แม่สอด	ไม่มีฝน	12.3	8.2	สูงกว่า	ชัยภูมิ	ไม่มีฝน	1.5	14.3	ต่ำกว่า	<b>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</b>				
ตาก	ไม่มีฝน	43.9	8.7	สูงกว่า	ร้อยเอ็ด สกษ.	ไม่มีฝน	4.0	15.8	ต่ำกว่า	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน ก.พ.(mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี
เขื่อนภูมิพล	ไม่มีฝน	31.7	7.7	สูงกว่า	ร้อยเอ็ด	ไม่มีฝน	6.6	19.2	ต่ำกว่า	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน ก.พ.(mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	
พิษณุโลก	ไม่มีฝน	22.1	13.5	สูงกว่า	อุบลราชธานี (ศูนย์)	ไม่มีฝน	0.8	15.4	ต่ำกว่า	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน ก.พ.(mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	
เพชรบูรณ์	ไม่มีฝน	57.3	16.1	สูงกว่า	อุบลราชธานี สกษ.	ไม่มีฝน	0.4	11.6	ต่ำกว่า	ระนอง	ไม่มีฝน	476.70	12.60	สูงกว่า
กำแพงเพชร	ไม่มีฝน	11.7	13.1	สูงกว่า	ศรีสะเกษ	-	0.5	18.8	ต่ำกว่า	ตะกั่วป่า	ไม่มีฝน	160.00	35.90	สูงกว่า
อุ้มผาง	ไม่มีฝน	7.6	9.1	ต่ำกว่า	ท่าตูม	ไม่มีฝน	4.5	16.1	ต่ำกว่า	กระบี่	0.3	404.10	43.40	สูงกว่า
พิจิตร สกษ.	ไม่มีฝน	69.9	12.5	สูงกว่า	นครราชสีมา	-	6.1	16.1	ต่ำกว่า	ภูเก็ต	ไม่มีฝน	328.20	23.90	สูงกว่า
ดอนมดแดง สกษ.	ไม่มีฝน	10.5	2.9	สูงกว่า	สุรินทร์	ไม่มีฝน	6.0	11.5	ต่ำกว่า	ภูเก็ต (ศูนย์)	ไม่มีฝน	226.40	27.20	สูงกว่า
วิเชียรบุรี	ไม่มีฝน	4.9	12.6	ต่ำกว่า	สุรินทร์ สกษ.	-	4.0	15.4	ต่ำกว่า	เกาะลันตา	ไม่มีฝน	250.70	18.00	สูงกว่า
<b>ภาคกลาง</b>					ไชยชัย	ไม่มีฝน	9.4	14.8	ต่ำกว่า	ตรัง	ไม่มีฝน	385.60	20.80	สูงกว่า
สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน ก.พ.(mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	ปากช่อง สกษ.	ไม่มีฝน	6.2	22.6	ต่ำกว่า	สตูล	ไม่มีฝน	206.20	45.80	สูงกว่า
นครสวรรค์	ไม่มีฝน	38.6	11.9	สูงกว่า	นางรอง	ไม่มีฝน	2.9	19.6	ต่ำกว่า	<b>สรุปปริมาณฝนมาก สถานีอุตุนิยมวิทยา</b>				
ตากฟ้า สกษ.	ไม่มีฝน	48.6	21.5	สูงกว่า	บุรีรัมย์	-	63.3	10.9	สูงกว่า	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน ก.พ.(mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี
ชัยนาท สกษ.	ไม่มีฝน	10.4	11.2	ต่ำกว่า	<b>ภาคตะวันออก</b>				1	นครศรีธรรมราช	21.3	1,902.6		
อุทัยธานี	ไม่มีฝน	17.8	18.8	สูงกว่า	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน ก.พ.(mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	2	นครศรีธรรมราช สกษ.	16.3	1,899.5	
พระนครศรีอยุธยา	ไม่มีฝน	5.7	***	***	นครนายก	ไม่มีฝน	14.4	***	***	3	ฉวาง	2.4	495.5	
บัวชุม	ไม่มีฝน	4.0	9.1	ต่ำกว่า	ปราจีนบุรี	ไม่มีฝน	10.0	15.8	ต่ำกว่า	4	สุราษฎร์ธานี	1.1	323.3	
ปทุมธานี สกษ.	ไม่มีฝน	8.2	28.2	สูงกว่า	กบินทร์บุรี	ไม่มีฝน	12.2	24.9	ต่ำกว่า	5	พระแสง สอท.	0.7	347.0	
สมุทรปราการ สกษ.	ไม่มีฝน	54.0	***	***	สระแก้ว	ไม่มีฝน	9.7	27.5	ต่ำกว่า	ปริมาณฝนสูงสุด	นครศรีธรรมราช	21.3	1,902.6	
ทองผาภูมิ	ไม่มีฝน	20.0	16.4	สูงกว่า	ฉะเชิงเทรา	ไม่มีฝน	18.5	14.5	สูงกว่า	ฝนสะสมสูงสุด	นครศรีธรรมราช	21.3	1,902.6	
สุพรรณบุรี	ไม่มีฝน	14.0	6.9	สูงกว่า	ชลบุรี	ไม่มีฝน	59.6	14.3	สูงกว่า					
ลพบุรี	ไม่มีฝน	14.1	6.9	สูงกว่า	เกาะสีชัง	ไม่มีฝน	123.8	15.7	สูงกว่า					
สุททอง สกษ.	ไม่มีฝน	21.4	14.9	สูงกว่า	ทัพป่า	ไม่มีฝน	97.4	14.3	สูงกว่า					
สนามนีนสารภีภูมิ	ไม่มีฝน	7.3	40.8	ต่ำกว่า	อัญชลีประเทศ	ไม่มีฝน	64.7	27.6	สูงกว่า					
สมุทรสงคราม	ไม่มีฝน	86.4	***	***	แหลมฉบัง	ไม่มีฝน	98.3	15.2	สูงกว่า					
กาญจนบุรี	ไม่มีฝน	47.7	18.2	สูงกว่า	สัตหีบ	ไม่มีฝน	98.2	19.4	สูงกว่า					
นครปฐม	ไม่มีฝน	35.7	7.8	สูงกว่า	ระยอง	ไม่มีฝน	107.1	36.5	สูงกว่า					
กรุงเทพฯ บางนา สกษ.	ไม่มีฝน	42.1	26.2	สูงกว่า	หัวไผ่ สกษ.	ไม่มีฝน	66.8	50.6	สูงกว่า					
กรุงเทพฯ ท่าเรือคลองเตย	ไม่มีฝน	17.4	31.4	ต่ำกว่า	จันทบุรี	ไม่มีฝน	70.8	36.4	สูงกว่า					
กรุงเทพฯ หนองจอก	ไม่มีฝน	45.1	20.0	สูงกว่า	พลับ สกษ.	-	63.6	55.2	ต่ำกว่า					
สนามบินดอนเมือง	ไม่มีฝน	-	9.0	ต่ำกว่า	ตราด	-	42.3	86.0	ต่ำกว่า					
ปาร์ก	ไม่มีฝน	-	22.8	ต่ำกว่า										
ราชบุรี	ไม่มีฝน	59.7	14.5	สูงกว่า										

สัญลักษณ์ \*\*\*ไม่มีข้อมูล - ยังไม่ได้รับรายงาน/ไม่มีข้อมูล/ไม่มีฝน

หมายเหตุ ได้รับรายงานเพิ่มเติมโดยการบันทึกของเจ้าหน้าที่เป็นรายวัน ณ เวลา 07:00 น.

ปริมาณฝนสูงสุดรายวันเท่ากับ 37.0 มม. ที่ อ.เข็ญใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช



## 'เหนือ-อีสาน'ยังหนาวต่อ แนะนำคนสัญจรระวังหมอกหนา

กรมอุตุนิยมวิทยา พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้าว่า ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศหนาวเย็นโดยทั่วไปกับมีหมอกในตอนเช้าและมีหมอกหนาในบางพื้นที่ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกไว้ด้วย สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีลงไปมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร ขอให้ชาวเรือบริเวณอ่าวไทยเดินเรือด้วยความระมัดระวังในระยะนี้

พยากรณ์อากาศสำหรับประเทศไทยตั้งแต่ ๖.๐๐ น.วันนี้ถึง ๖.๐๐ น.วันพรุ่งนี้

ภาคเหนือ อากาศเย็นถึงหนาว กับมีหมอกในตอนเช้าและมีหมอกหนาในบางพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด ๑๔-๑๘ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๐-๓๓ องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด ๖-๑๓ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๐-๓๐ กม./ชม.

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อากาศเย็นถึงหนาว กับมีหมอกในตอนเช้าและมีหมอกหนาในบางพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด ๑๕-๑๙ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๐-๓๒ องศาเซลเซียส บริเวณยอดภูอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด ๗-๑๔ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม.

ภาคกลาง อากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า อุณหภูมิต่ำสุด ๑๘-๒๒ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๒-๓๔ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม.

ภาคตะวันออก อากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า อุณหภูมิต่ำสุด ๑๙-๒๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๓-๓๕ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูง ๑-๒ เมตร

ภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก) มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๒๐ ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัด นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส อุณหภูมิต่ำสุด ๒๐-๒๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๑-๓๒ องศาเซลเซียส ตั้งแต่จังหวัดชุมพรขึ้นมา: ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๓๕ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร ตั้งแต่จังหวัด สุราษฎร์ธานีลงไป: ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๒๐-๓๕ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร

ภาคใต้ (ฝั่งตะวันตก) มีเมฆบางส่วนกับมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด ๒๑-๒๕ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๓๕ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูง ๑-๒ เมตร

กรุงเทพมหานครและปริมณฑล อากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า อุณหภูมิต่ำสุด ๒๒-๒๔ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๒-๓๔ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม.

