



รายงานสถานการณ์น้ำ
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ
วันพฤหัสบดีที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๕๙

สภาวะอากาศ ประเทศไทยตอนบนมีอากาศเย็น และอุณหภูมิลดลง ๑-๓ องศาเซลเซียสในภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สำหรับกรุงเทพมหานครและปริมณฑล อุณหภูมิลดลงเล็กน้อย ขอให้ประชาชนดูแลสุขภาพ เนื่องจากอากาศที่เปลี่ยนแปลงในระยะนี้ ส่วนภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้และคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น โดยมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง.



สถานการณ์น้ำ

กรมอุตุนิยมวิทยา เผยภาคเหนือ-ภาคอีสาน เย็นลง ๑-๓ องศา กทม.อุณห เครื่องลมหนาว

สถานการณ์น้ำต่างประเทศ

การช่วยเหลือ

สถานการณ์น้ำ

ระดับน้ำในแม่น้ำโขง ที่มาข้อมูล : สรุปสถานการณ์น้ำประจำวัน : ศูนย์ประมวล วิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน ระดับน้ำแม่น้ำโขง ณ วันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ที่สถานีเชียงแสน เชียงคาน หนองคาย นครพนม มุกดาหาร และโขงเจียม วัดได้ ๓.๒๓, ๖.๗๓ ๓.๗๓ ๓.๐๗ ๓.๒๓ และ ๓.๙๑ เมตร ตามลำดับ เปรียบเทียบกับตลิ่ง มีค่าเท่ากับ -๙.๕๗ -๙.๒๗ -๘.๔๗ -๙.๔๓ -๘.๗๗ และ -๑๐.๕๙ เมตร ตามลำดับ แนวโน้มระดับน้ำท่า

สถานีเชียงคาน มีแนวโน้มระดับน้ำเพิ่มขึ้น สถานีเชียงแสน มีแนวโน้มระดับน้ำทรงตัว สถานีหนองคาย สถานีนครพนม สถานีมุกดาหาร และ สถานีอุบลราชธานี มีแนวโน้มระดับน้ำลดลง

ระดับน้ำและคุณภาพน้ำของกลุ่มน้ำสงขลา กลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปยังคงอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด)ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง สถานการณ์น้ำท่า (๒๖ พ.ย- ๓๐ พ.ย.๒๕๕๙) (ที่มา: กรมชลประทาน) สถานีคลองลำ อ.ศรีนครินทร์ จ.พัทลุง สถานีคลองน่วย อ เมือง จ.พัทลุง สถานีคลองหระ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา สถานีคลองอู่ตะเภา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา สถานีคลองอู่ตะเภา อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา สถานีคลองอู่ตะเภา อ.สะเดา จ.สงขลา วัดปริมาณน้ำได้ ๔.๙๕ ๐.๙๐ ๑.๐๐, ๖.๒๐ ๒.๑๕ และ ๘.๗๐ ลบม./วินาที

สถานีตรวจวัดระดับน้ำ (CCTV) ณ วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ การตรวจวัดระดับน้ำจากกล้อง (CCTV) ระดับน้ำส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์ปกติ

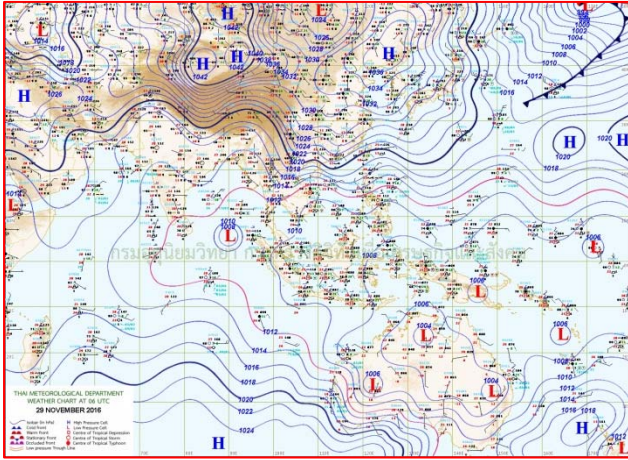
จังหวัด	สถานที่ตั้งกล้อง	แม่น้ำ/ คูน้ำ	วิกฤติ	วิกฤติ	ระดับน้ำ (ม.รทก.)			สถานการณ์	หมายเหตุ
			น้ำแล้ง	น้ำท่วม	พ.ศ.2558				
			ระดับน้อยกว่า	ระดับมากกว่า	27 พ.ย.	28 พ.ย.	29 พ.ย.		
จ.นครสวรรค์	หาดเสลา อ.เก้าเสี้ยว	ปิง	-	32.53	27.97	27.97	27.97	น้ำปกติ	↔
จ.ลำปาง	วัดเกาะวาลูการาม อ.เมือง	วัง	230.09	234.50	228.28	228.28	229.58	น้ำปกติ	↑
จ.สุโขทัย	สะพานศรีรัตนาลัย อ.ศรีรัตนาลัย	ยม	60.14	71.78	62.20	62.20	62.10	น้ำปกติ	↓
จ.สุโขทัย	สะพานพระแม่ย่า อ.เมือง	ยม	42.48	48.59	45.00	45.60	45.60	น้ำปกติ	↔
จ.พิจิตร	สะพานบ้านโพธิ์ทะเล อ.เมือง	ยม	21.84	31.63	28.40	28.40	28.40	น้ำปกติ	↔
จ.พิษณุโลก	สะพานบางระกำ อ.บางระกำ	ยม	31.73	37.23	33.70	33.70	33.70	น้ำปกติ	↔
จ.อุตรดิตถ์	สะพานท่าเสา อ.เมือง	น่าน	49.22	56.91	53.30	53.80	54.00	น้ำปกติ	↑
จ.น่าน	สะพานนครน่านพัฒนา อ.เมือง		192.17	197.73	192.20	192.20	192.20	น้ำปกติ	↔
จ.พิษณุโลก	สะพานสุพรรณกัลยา อ.เมือง	น่าน	33.98	44.52	35.40	35.40	35.45	น้ำปกติ	↑
จ.อุตรธานี	สถานีห้วยหลวง อ.เมือง	โขง	-	-	167.90	167.90	167.90	น้ำปกติ	↔
จ.นครพนม	เทศบาล ต.นาแก อ.นาแก	ห้วยน้ำก่ำ/โขงอีสาน	139.05	142.42	142.78	142.73	142.73	น้ำปกติ	↔
จ.ขอนแก่น	บ้านเหล่ากุ่ม อ.เมือง	ชี	142.78	149.71	145.70	145.40	145.00	น้ำปกติ	↓
จ.บุรีรัมย์	สตึก อ.สตึก	มูล	123.13	128.76	130.45	130.45	129.60	น้ำปกติ	↓
จ.สิงห์บุรี	เชิงสะพานสิงห์บุรี อ.เมือง	เจ้าพระยา	3.45	11.50	2.90	2.30	2.20	น้ำปกติ	↓
จ.พระนครศรีอยุธยา	อ.เสนา	น้อย/เจ้าพระยา	2.00	5.00	1.50	1.35	1.35	น้ำปกติ	↔
จ.ชัยนาท	บ้านเนินไผ่ อ.มโนรมย์	เจ้าพระยา	-	-	5.50	5.50	5.50	น้ำปกติ	↔
จ.อ่างทอง	บ้านยางมณี อ.โพธิ์ทอง	เจ้าพระยา	-	9.11	4.81	4.81	4.81	น้ำปกติ	↔
จ.ลพบุรี	บ้านบางปี อ.เมือง	เจ้าพระยา	-	10.75	3.40	3.40	3.40	น้ำปกติ	↔
จ.พระนครศรีอยุธยา	บ้านป้อม อ.พระนครศรีอยุธยา	เจ้าพระยา	-	-	0.75	0.70	0.90	น้ำปกติ	↑
จ.อุทัยธานี	เชิงสะพานบริรักษ์ อ.เมือง	สะแกกรัง	15.16	19.90	5.90	5.85	5.65	น้ำปกติ	↓
จ.สมุทรสาคร	ท่าฉลอม อ.เมือง	ท่าจีน	-8.91	-0.91	-0.99	-0.99	-0.99	น้ำปกติ	↔
จ.สมุทรสาคร	สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน3 อ.เมือง	ท่าจีน	-5.11	0.57	-0.34	0.11	-0.04	น้ำปกติ	↓
จ.สุพรรณบุรี	สะพานวัดพระรูป อ.เมือง	ท่าจีน	-1.26	2.75	2.74	2.64	2.44	น้ำปกติ	↓
จ.สุพรรณบุรี	สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีนทพพร3365 อ.สนม	ท่าจีน	1.55	5.18	4.76	4.66	4.56	น้ำปกติ	↓
จ.ชัยนาท	สะพานสามง่าม-ท่าโบสถ์ อ.หันคา	ท่าจีน	10.69	12.83	12.32	12.12	11.92	น้ำปกติ	↓
จ.พระนครศรีอยุธยา	สะพานปรีดี อ.พระนครศรีอยุธยา	เจ้าพระยา	-	-	-0.50	-0.50	-0.50	น้ำปกติ	↔
จ.ฉะเชิงเทรา	เชิงสะพานฉะเชิงเทรา อ.เมือง	เจ้าพระยา	-0.01	1.90	0.40	0.40	0.40	น้ำปกติ	↔
จ.จันทบุรี	ตรงข้ามวัดจันทนาราม อ.เมือง	จันทบุรี/ ชายฝั่งทะเลตะวันออก	0.20	3.73	0.90	1.05	1.15	น้ำปกติ	↑
จ.เพชรบุรี	เทศบาลเมืองเพชรบุรี อ.เมือง	เพชรบุรี	-	3.18	1.40	1.50	1.50	น้ำปกติ	↔
จ.ประจวบคีรีขันธ์	ร.ร.อนุบาลบางสะพาน อ.บางสะพาน	คลองบางสะพาน/ ชายฝั่งทะเลตะวันตก	-	3.30	1.00	1.20	1.40	น้ำปกติ	↑
จ.สงขลา	สถานีคลองอู่ตะเภาตอนล่าง อ.หาดใหญ่	ทะเลสาบสงขลา	-	-	0.45	0.40	0.60	น้ำปกติ	↑
จ.พัทลุง	สถานีคลองตะโหมด อ.ตะโหมด	ทะเลสาบสงขลา	-	-	22.20	22.20	22.10	น้ำปกติ	↓
จ.พัทลุง	นาท่อม อ.เมือง	ทะเลสาบสงขลา	-	-	20.30	20.30	20.30	น้ำปกติ	↔
จ.พัทลุง	ลำป่า อ.เมือง	ทะเลสาบสงขลา	-	-	-1.40	-1.40	-1.40	น้ำปกติ	↔

ปริมาณน้ำฝนสูงสุด (มม.)

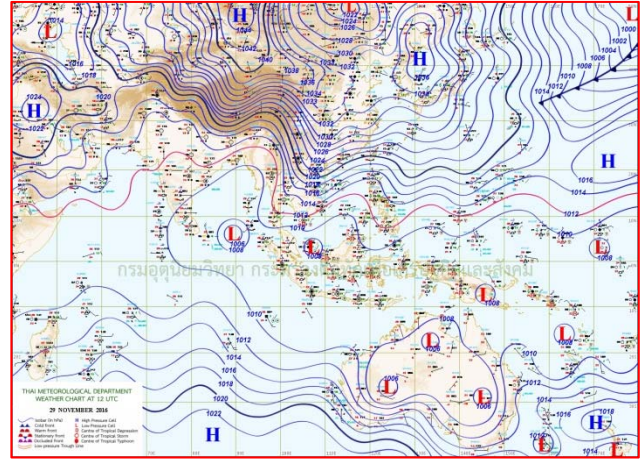
จังหวัด	๒๕ พ.ย.๕๙	๒๖ พ.ย.๕๙	๒๗ พ.ย.๕๙	๒๘ พ.ย.๕๙	๒๘ พ.ย.๕๙
จ.นครสวรรค์	๓.๕	-	-	-	-
จ.ชัยนาท	-	-	-	-	-
จ.พระนครศรีอยุธยา	-	-	-	-	-
จ.สุพรรณบุรี	-	-	-	-	-
จ.ลพบุรี	-	-	-	-	-
จ.กาญจนบุรี	๐.๕	๑๐.๖	-	-	-
จ.ราชบุรี	-	-	-	-	-
จ.นครปฐม	-	-	-	-	-
จ.นนทบุรี	-	-	-	-	-
จ.ปทุมธานี	-	-	-	-	-
จ.สมุทรปราการ	-	-	-	-	-
จ.นครนายก	๐.๔	-	-	-	-
จ.ปราจีนบุรี	-	-	-	-	-
จ.สระแก้ว	-	-	-	-	-
จ.ฉะเชิงเทรา	๓.๕	-	-	-	-
จ.ชลบุรี	๒๔.๑	-	-	-	-
จ.ระยอง	-	๔.๐	-	๒๒.๕	-
จ.จันทบุรี	-	-	-	-	-
จ.ตราด	-	-	-	-	-
จ.เพชรบุรี	๕.๓	-	-	-	-
จ.ประจวบคีรีขันธ์	-	-	-	๑๖.๒	-
จ.ชุมพร	๒.๖	-	๑๔.๐	๑๒.๕	๑๕.๕
จ.สุราษฎร์ธานี	๔๒.๐	-	๕๖.๐	๔.๕	๓๑.๐
จ.นครศรีธรรมราช	๙.๐	๔๗.๓	๒๐.๑	๒๓.๐	๑๖.๐
จ.พัทลุง	๔.๘	๔๒.๐	๑๖.๐	๑๘.๐	๑๐.๕
จ.สงขลา	๑๕.๗	๐.๖	๗.๘	๑๒.๐	๓๐.๕
จ.ปัตตานี	-	๖.๒	-	-	๔.๒
จ.ยะลา	๑.๐	๐.๔	-	-	๐.๑
จ.นราธิวาส	๕๒.๐	๓๘.๖	๘.๒	๒๒.๐	๗.๕
จ.ระนอง	-	-	-	-	-
จ.พังงา	๒๕.๕	-	๑.๑	-	-
จ.กระบี่	๑๓.๔	๖.๗	๓.๐	-	-
จ.ภูเก็ต	๑๗.๓	๔๑.๔	-	-	-
จ.ตรัง	-	-	-	-	-
จ.สตูล	-	๐.๑	-	-	-



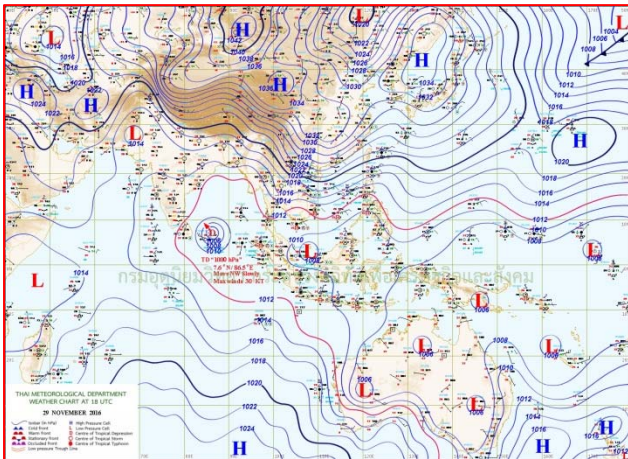
แผนที่อากาศ



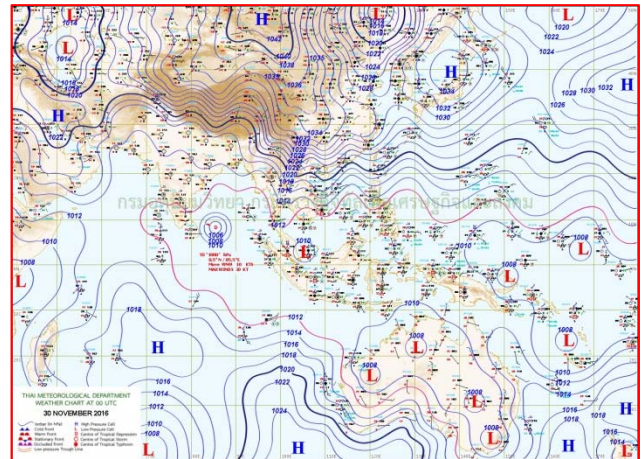
๒๙ พ.ย.๕๙ เวลา ๐๖:๐๐ น.



๒๙ พ.ย.๕๙ เวลา ๑๒:๐๐ น.



๓๐ พ.ย.๕๙ เวลา ๑๘:๐๐ น.




๓๐ พ.ย ๕๙ เวลา ๐๐:๐๐ น.



รายงานปริมาณน้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

วันที่ 30 พฤศจิกายน 2559

รายงานฝน เวลา 07.00 น.ของวันที่ 29 พฤศจิกายน 2559

สถานีอุตุนิยมวิทยา					ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)									
ภาคเหนือ					สูงสุด ของประเทศ	5.7	5,824.2	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก							
สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน พ.ย. ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	สถานะฝนสะสม	สูงสุด ของภาคเหนือ	0.4	1,875.4	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน (mm.)	สถานะฝนสะสม	ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี		
					สูงสุด ของภาคกลาง	-	2,086.8							สูงสุด ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	-
แม่ฮ่องสอน	ฝนเล็กน้อย	1,119.8	44.9	ต่ำกว่า	สูงสุด ของภาคตะวันออก	-	5,707.7	เพชรบุรี	ไม่มีฝน	1,121.7	93.8	สูงกว่า			
ดอยอ่างขาง	ไม่มีฝน	1,684.2	***	***	สูงสุด ของภาคใต้ฝั่งตะวันออก	5.7	2,027.3	หนองพลับ สกษ.	ไม่มีฝน	1,088.2	125.0	สูงกว่า			
เชียงใหม่	ไม่มีฝน	1,875.4	59.2	สูงกว่า	สูงสุด ของภาคใต้ฝั่งตะวันตก	-	5,824.2	หัวหิน	ไม่มีฝน	829.7	101.2	ต่ำกว่า			
เชียงใหม่ สกษ.	-	1,478.0	56.8	ต่ำกว่า	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ			ประจวบคีรีขันธ์	ไม่มีฝน	1,132.6	154.5	ต่ำกว่า			
ทุ่งช้าง	ไม่มีฝน	1,481.2	20.5	ต่ำกว่า	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน (mm.)	สถานะฝนสะสม	ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	ชุมพร	ไม่มีฝน	1,252.2	287.9	ต่ำกว่า
พะเยา	-	1,072.5	37.3	ต่ำกว่า							สวี สกษ.	0.2	1,261.4	352.1	ต่ำกว่า
หัวหิน	ไม่มีฝน	1,695.5	27.6	สูงกว่า	เลย สกษ.	ไม่มีฝน	1,239.3	18.8	สูงกว่า	สุราษฎร์ธานี	4.3	947.1	329.9	ต่ำกว่า	
เด่น	ไม่มีฝน	1,158.9	34.9	สูงกว่า	หนองคาย	-	2,028.8	15.2	สูงกว่า	นครศรีธรรมราช	5.7	1,332.4	631.2	ต่ำกว่า	
แม่สะเรียง	ไม่มีฝน	982.3	22.1	ต่ำกว่า	เลย	ไม่มีฝน	1,406.7	20.0	สูงกว่า	นครศรีธรรมราช สกษ.	4.9	1,567.6	623.5	ต่ำกว่า	
แม่ใจ สกษ.	-	-	50.7	ต่ำกว่า	อุดรธานี	ไม่มีฝน	1,471.1	10.3	สูงกว่า	สุราษฎร์ธานี สกษ.	ไม่มีฝน	1,133.9	526.1	ต่ำกว่า	
เชียงใหม่	0.4	1,173.3	53.9	สูงกว่า	สกลนคร สกษ.	ไม่มีฝน	1,391.7	5.4	ต่ำกว่า	พระแสง สอท.	ไม่มีฝน	1,624.9	180.1	ต่ำกว่า	
ลำปาง	-	1,097.9	29.5	สูงกว่า	สกลนคร	ไม่มีฝน	1,345.7	11.9	ต่ำกว่า	ฉวาง	ไม่มีฝน	2,027.3	203.9	สูงกว่า	
ลำพูน	ไม่มีฝน	1,307.0	44.1	สูงกว่า	นครพนม	ไม่มีฝน	2,381.3	9.7	สูงกว่า	พิทลุง สกษ.	0.8	1,167.5	465.8	ต่ำกว่า	
แพร่	ไม่มีฝน	1,383.5	25.6	สูงกว่า	นครพนม สกษ.	ไม่มีฝน	1,669.1	17.4	ต่ำกว่า	สงขลา	1.5	1,272.6	545.9	ต่ำกว่า	
น่าน	ไม่มีฝน	1,411.8	18.1	สูงกว่า	หนองบัวลำภู	ไม่มีฝน	1,537.8	***	***	หาดใหญ่	ฝนเล็กน้อย	926.0	317.1	ต่ำกว่า	
น่าน สกษ.	ไม่มีฝน	1,386.8	23.5	สูงกว่า	ขอนแก่น	ไม่มีฝน	1,367.4	15.9	สูงกว่า	ดอนขันธ์ สกษ.	ไม่มีฝน	1,373.3	428.7	ต่ำกว่า	
ลำปาง สกษ.	ไม่มีฝน	1,147.8	45.1	สูงกว่า	มหาสารคาม	-	1,729.8	18.1	สูงกว่า	สะเดา	ไม่มีฝน	867.2	242.1	ต่ำกว่า	
อุดรดิตถ์	ไม่มีฝน	1,356.6	26.7	ต่ำกว่า	มุกดาหาร	ไม่มีฝน	1,307.1	13.3	ต่ำกว่า	ปัตตานี	0.4	1,096.2	406.6	สูงกว่า	
สุโขทัย	ไม่มีฝน	1,272.4	6.0	ต่ำกว่า	กาฬสินธุ์	ไม่มีฝน	1,462.3	21.1	สูงกว่า	นราธิวาส	1.9	1,486.8	554.9	สูงกว่า	
ศรีสะเกษ สกษ.	-	1,390.3	25.4	สูงกว่า	ชัยภูมิ	ไม่มีฝน	1,272.5	19.0	สูงกว่า	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก					
นลัมสีก	ไม่มีฝน	1,086.3	13.9	สูงกว่า	ร้อยเอ็ด สกษ.	ไม่มีฝน	1,549.4	16.4	สูงกว่า	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน (mm.)	สถานะฝนสะสม	ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี
แม่สอด	ไม่มีฝน	1,187.3	23.7	ต่ำกว่า	ร้อยเอ็ด	ไม่มีฝน	1,487.4	15.2	สูงกว่า						
ตาก	ไม่มีฝน	1,149.7	54.6	สูงกว่า	อุบลราชธานี (ศูนย์)	ไม่มีฝน	1,899.1	22.6	สูงกว่า	ตะกั่วป่า	ไม่มีฝน	5,824.20	250.20	สูงกว่า	
เชียงใหม่	ไม่มีฝน	1,122.3	48.0	สูงกว่า	อุบลราชธานี สกษ.	ไม่มีฝน	1,617.9	26.0	ต่ำกว่า	กระบี่	ฝนเล็กน้อย	2,250.80	179.70	สูงกว่า	
พิษณุโลก	ไม่มีฝน	1,380.6	33.4	สูงกว่า	ศรีสะเกษ	ไม่มีฝน	1,345.3	37.1	ต่ำกว่า	ภูเก็ต	ไม่มีฝน	2,510.70	177.40	สูงกว่า	
เพชรบูรณ์	-	1,040.6	11.6	ต่ำกว่า	ท่าพระ สกษ.	ไม่มีฝน	1,320.1	12.1	สูงกว่า	ภูเก็ต (ศูนย์)	ไม่มีฝน	3,841.60	207.80	สูงกว่า	
กำแพงเพชร	ไม่มีฝน	1,166.5	42.0	ต่ำกว่า	กาฬสินธุ์	ไม่มีฝน	1,462.3	21.1	สูงกว่า	เกาะลันตา	ไม่มีฝน	2,488.40	147.10	สูงกว่า	
อุ้มผาง	ไม่มีฝน	1,385.8	25.2	ต่ำกว่า	ชัยภูมิ	ไม่มีฝน	1,272.5	19.0	สูงกว่า	ตรัง	ฝนเล็กน้อย	2,268.20	203.90	สูงกว่า	
พิจิตร สกษ.	ไม่มีฝน	1,168.9	23.1	ต่ำกว่า	ร้อยเอ็ด	ไม่มีฝน	1,487.4	15.2	สูงกว่า	สตูล	ไม่มีฝน	1,731.00	223.90	สูงกว่า	
ดอนเมฆเซอร์ สกษ.	ไม่มีฝน	1,622.9	54.0	สูงกว่า	อุบลราชธานี	ไม่มีฝน	1,899.1	22.6	สูงกว่า	สรุปปริมาณฝนมาก	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)		
วิเชียรบุรี	-	1,085.6	20.3	ต่ำกว่า	อุบลราชธานี สกษ.	ไม่มีฝน	1,617.9	26.0	ต่ำกว่า						1
ภาคกลาง					ไซคชัย	ไม่มีฝน	1,003.6	29.4	ต่ำกว่า	2	นครศรีธรรมราช สกษ.	4.9	1,567.6		
สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน พ.ย. ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	สถานะฝนสะสม	ปากช่อง สกษ.	ไม่มีฝน	764.5	31.3	ต่ำกว่า	3	สุราษฎร์ธานี	4.3	947.1		
					นางรอง	ไม่มีฝน	1,299.0	37.2	สูงกว่า	4	นราธิวาส	1.9	1,486.8		
นครสวรรค์	ไม่มีฝน	1,538.4	27.4	สูงกว่า	บุรีรัมย์	ไม่มีฝน	1,361.7	19.9	ต่ำกว่า	5	สงขลา	1.5	1,272.6		
ตากฟ้า สกษ.	ไม่มีฝน	1,299.5	32.6	สูงกว่า	ภาคตะวันออก				ปริมาณฝนสูงสุด	นครศรีธรรมราช	5.7	1,332.4			
ชัยนาท สกษ.	ไม่มีฝน	1,244.7	37.9	สูงกว่า	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน (mm.)					สถานะฝนสะสม	ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	
อุทัยธานี	ไม่มีฝน	1,068.1	37.1	ต่ำกว่า	นครนายก	ไม่มีฝน	3,106.7	***	***	1	นครศรีธรรมราช	5.7	1,332.4		
พระนครศรีอยุธยา	ไม่มีฝน	1,029.1	***	***	ปราจีนบุรี	ไม่มีฝน	1,726.9	31.7	สูงกว่า	2	นครศรีธรรมราช สกษ.	4.9	1,567.6		
บัวชุม	ไม่มีฝน	1,140.1	22.1	สูงกว่า	กบินทร์บุรี	ไม่มีฝน	1,703.9	29.1	สูงกว่า	3	สุราษฎร์ธานี	4.3	947.1		
ปทุมธานี สกษ.	ไม่มีฝน	1,027.5	33.1	สูงกว่า	สระแก้ว	ไม่มีฝน	1,450.6	26.5	สูงกว่า	4	นราธิวาส	1.9	1,486.8		
สมุทรปราการ สกษ.	ไม่มีฝน	2,060.8	***	***	ฉะเชิงเทรา	ไม่มีฝน	1,318.3	22.9	สูงกว่า	5	สงขลา	1.5	1,272.6		
ทองผาภูมิ	ไม่มีฝน	1,340.0	25.6	ต่ำกว่า	ชลบุรี	ไม่มีฝน	1,463.2	48.8	สูงกว่า	ปริมาณฝนสูงสุด	นครศรีธรรมราช	5.7	1,332.4		
สุพรรณบุรี	-	1,090.3	44.1	สูงกว่า	เกาะสีชัง	ไม่มีฝน	1,038.1	60.6	ต่ำกว่า	ฝนสะสมสูงสุด	ตะกั่วป่า	ไม่มีฝน	5,824.2		
ลพบุรี	ไม่มีฝน	1,140.2	33.1	สูงกว่า	ทันทยา	ไม่มีฝน	1,374.8	72.1	สูงกว่า						
อุทลอง สกษ.	ไม่มีฝน	850.1	42.2	ต่ำกว่า	ลจัญประเทศ	ไม่มีฝน	980.8	35.5	ต่ำกว่า						
สนามนีนสารภคภูมิ	ไม่มีฝน	879.7	27.6	ต่ำกว่า	แหลมฉบัง	-	61.4	33.6	ต่ำกว่า						
สมุทรสงคราม	ไม่มีฝน	589.7	***	***	สัตหีบ	ไม่มีฝน	1,459.0	76.1	สูงกว่า						
กาญจนบุรี	ไม่มีฝน	1,193.6	58.6	สูงกว่า	ระยอง	ไม่มีฝน	1,307.9	50.8	ต่ำกว่า						
นครปฐม	ไม่มีฝน	790.6	64.5	ต่ำกว่า	หัวหิน	ไม่มีฝน	1,639.2	97.9	ต่ำกว่า						
กรุงเทพฯ บางนา สกษ.	ไม่มีฝน	2,086.8	63.5	สูงกว่า	จันทบุรี	ไม่มีฝน	3,448.6	54.5	สูงกว่า						
กรุงเทพฯ ท่าเรือคลองเตย	-	1,997.2	44.0	สูงกว่า	พัลลว สกษ.	ไม่มีฝน	3,604.0	66.9	ต่ำกว่า						
กรุงเทพฯ เขมหนานนคร	ไม่มีฝน	1,998.5	49.5	สูงกว่า	ตราด	ไม่มีฝน	5,707.7	73.6	สูงกว่า						
สนามบินดอนเมือง	ไม่มีฝน	-	37.0	ต่ำกว่า											
ปาร์อง	ไม่มีฝน	-	44.1	ต่ำกว่า											
ราชบุรี	ไม่มีฝน	1,236.7	22.9	ต่ำกว่า											

สัญลักษณ์ ***ไม่มีข้อมูล - ยังไม่ได้รับรายงาน/ไม่มีข้อมูล/ไม่มีฝน

หมายเหตุ ใ้รับรายงานเพิ่มเติมโดยการบันทึกของเจ้าหน้าที่เป็นรายวัน ณ เวลา 07:00 น.

ปริมาณฝนสูงสุดรายนี้เท่ากับ 31.0 มม. ที่ อ.ท่าชนะ จ.สุราษฎร์ธานี

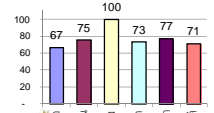
รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2559

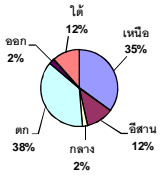
ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสัปดาห์นี้ + มากกว่า / - น้อยกว่า สัปดาห์ก่อน 60.61 ล้าน ลบ.ม.

สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในทุกกิจกรรมทั่วประเทศ มากกว่าปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ เนื่องจาก เว้นเทียบกับสัปดาห์ก่อนมา คาร์ซีน้ำอย่างระมัดระวัง

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน



ปริมาณน้ำรวมทั้งประเทศ 70,921 ล้าน ลบ.ม. (100%)



เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวมทั่วประเทศ ปัจจุบัน

ปี 59 และ ปี 58

วันที่ 30 พฤศจิกายน 2559 เท่ากัน

50,733 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากัน

72%

วันที่ 30 พฤศจิกายน 2558 เท่ากัน

40,865 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากัน

58%

ภาค	สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง				ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.³)	สถานะ
	ลดลง (แห่ง)	คงที่ (แห่ง)	เพิ่มขึ้น (แห่ง)	รวม (แห่ง)		
ภาคเหนือ	2	1	4	7	23.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	6	3	3	12	-92.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคกลาง	2	1	-	3	-7.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออก	-	-	2	2	17.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น
ภาคใต้	4	2	4	10	1.39	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น
ภาคใต้	1	-	3	4	-3.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
รวมทั้งประเทศ	15	7	16	38	-60.61	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง

คงที่	7	อ่าง
ลดลง	15	อ่าง
เพิ่มขึ้น	16	อ่าง

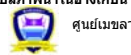
ภาค	อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่ใช้งาน (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำที่ใช้งานได้ (ล้าน ม.³)	ใช้การได้จริง (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำรวมวันที่ 30 พฤศจิกายน 2558 (ล้าน ม.³)	%	ปัจจุบัน วันที่ 30 พฤศจิกายน 2559				สัปดาห์ก่อน วันที่ 24 พฤศจิกายน 2559				ปริมาณน้ำ + เพิ่มขึ้น / - ลดลง (ล้าน ม.³)	สถานการณ์ในอ่าง
							ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง		ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง			
							ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³)	%		
ภาคเหนือ (7)																
ภูมิพล (2)	ตาก	13,462	3,800	9,662	5,024	37%	7,230	54%	3,430	25%	7,205	54%	3,405	25%	25.00	เพิ่มขึ้น
สิริกิติ์ (2)	อุตรดิตถ์	9,510	2,850	6,660	4,858	51%	7,739	81%	4,889	51%	7,744	81%	4,894	51%	-5.00	ลดลง
แฉ่ง	เชียงใหม่	265	12	253	74	28%	179	68%	167	63%	176	66%	164	62%	3.00	เพิ่มขึ้น
แม่กวง	เชียงใหม่	263	14	249	29	11%	111	42%	97	37%	110	42%	96	37%	1.00	เพิ่มขึ้น
กลุ่ม	ลำปาง	106	3	103	25	24%	94	89%	91	86%	91	86%	88	83%	3.00	เพิ่มขึ้น
กวางหมาม	ลำปาง	170	6	164	27	16%	182	107%	176	104%	182	107%	176	104%	-	คงที่
แควน้อย	พิษณุโลก	939	43	896	405	43%	956	102%	913	97%	960	102%	917	98%	-4.00	ลดลง
รวมภาคเหนือ		24,715	6,728	17,987	10,442	42%	16,491	67%	9,763	40%	16,468	67%	9,740	39%	23.00	เพิ่มขึ้น
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)																
บ้านหลวง	อุดรธานี	136	7	129	40	29%	109	80%	102	75%	110	81%	103	76%	-1.00	ลดลง
บ้านอู	สกลนคร	520	45	475	208	40%	279	54%	234	45%	281	54%	236	45%	-2.00	ลดลง
น้ำพุ	สกลนคร	165	8	157	68	41%	65	39%	57	35%	65	39%	57	35%	-	คงที่
จันทบูรณ์ (2)	ชัยภูมิ	164	37	127	85	52%	159	97%	122	74%	160	98%	123	75%	-1.00	ลดลง
อุบลรัตน์ (2)	ขอนแก่น	2,431	581	1,850	781	32%	2,427	100%	1,846	76%	2,512	103%	1,931	79%	-85.00	ลดลง
ลำปาว	กาฬสินธุ์	1,980	100	1,880	943	48%	1,145	58%	1,045	53%	1,148	58%	1,048	53%	-3.00	ลดลง
ลำดอง	นครราชสีมา	314	22	292	130	41%	123	39%	101	32%	120	38%	98	31%	3.00	เพิ่มขึ้น
ลำพระเพลิง	นครราชสีมา	155	1	154	88	57%	72	46%	71	46%	71	46%	70	45%	1.00	เพิ่มขึ้น
มูลบน	นครราชสีมา	141	7	134	51	36%	71	50%	64	45%	70	50%	63	45%	1.00	เพิ่มขึ้น
ลำเชียงสง	นครราชสีมา	275	7	268	101	37%	133	48%	126	46%	133	48%	126	46%	-	คงที่
ลำนางรอง	บุรีรัมย์	121	3	118	69	57%	65	54%	62	51%	65	54%	62	51%	-	คงที่
สิรินธร (2)	อุบลราชธานี	1,966	831	1,135	1,402	71%	1,657	84%	826	42%	1,662	85%	831	42%	-5.00	ลดลง
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		8,369	1,649	6,720	3,966	47%	6,305	75%	4,656	56%	6,398	76%	4,748	57%	-92.00	ลดลง
ภาคกลาง (3)																
ป่าสักชลสิทธิ์	ลพบุรี	960	3	957	578	60%	957	100%	954	99%	962	100%	959	100%	-5.00	ลดลง
ห้วยเสลา	อุทัยธานี	160	17	143	51	32%	161	101%	144	90%	161	101%	144	90%	-	คงที่
กระเสียว	สุพรรณบุรี	240	40	200	79	33%	244	102%	204	85%	246	103%	206	86%	-2.00	ลดลง
รวมภาคกลาง		1,360	60	1,300	708	52%	1,362	100%	1,302	96%	1,369	101%	1,309	96%	-7.00	ลดลง
ภาคตะวันออก (2)																
ศรีนครินทร์ (2)	กาญจนบุรี	17,745	10,265	7,480	12,971	73%	13,656	77%	3,391	19%	13,652	77%	3,387	19%	4.00	เพิ่มขึ้น
วชิราลงกรณ (2)	กาญจนบุรี	8,860	3,012	5,848	5,358	60%	5,826	66%	2,814	32%	5,813	66%	2,801	32%	13.00	เพิ่มขึ้น
รวมภาคตะวันออก		26,605	13,277	13,328	18,329	69%	19,482	73%	6,205	23%	19,465	73%	6,188	23%	17.00	เพิ่มขึ้น
ภาคใต้ (6+4)																
ขุนด่าน	นครนายก	224	5.00	219	190	85%	221	99%	216	96%	221	99%	216	96%	-	คงที่
คลองสิียด	ฉะเชิงเทรา	420	30.00	390	255	61%	270	64%	240	57%	271	65%	241	57%	-1.00	ลดลง
บางพระ (3)	ชลบุรี	117	12.00	105	49	42%	95	81%	83	71%	91	78%	79	68%	4.00	เพิ่มขึ้น
หนองปลาไหล (3)	ระยอง	164	13.75	150	157	96%	108	66%	94	58%	106	65%	92	56%	2.00	เพิ่มขึ้น
ประแสร์ (3)	ระยอง	295	20.00	275	268	91%	226	77%	206	70%	230	78%	210	71%	-4.00	ลดลง
มาบตาพุด (3)	ระยอง	17	0.72	16	12	74%	10	61%	9	57%	10	59%	9.09	55%	0.30	เพิ่มขึ้น
หนองค้อ (3)	ระยอง	21	1.00	20	7	34%	13	60%	12	56%	13	61%	11.97	56%	-0.03	ลดลง
ฉะเชิงเทรา (3)	ระยอง	79	3.00	76	73	92%	73	92%	70	88%	72	90%	68.62	86%	1.22	เพิ่มขึ้น
คลองใหญ่ (3)	ระยอง	45	3.00	42	41	90%	35	77%	32	71%	36	80%	33.21	73%	-1.09	ลดลง
นุดดินหรือจินดา	ปราจีนบุรี	295	19.00	276	-	0%	239	81%	220	75%	239	81%	220.00	75%	-	คงที่
รวมภาคใต้		1,678	107	1,570	1,054	63%	1,290	77%	1,183	70%	1,289	77%	1,181	70%	1.39	เพิ่มขึ้น
ภาคใต้ (4)																
แก่งกระจาน	เพชรบุรี	710	65	645	329	46%	369	52%	304	43%	368	52%	303	43%	1.00	เพิ่มขึ้น
ปราณบุรี	ประจวบคีรีขันธ์	391	18	373	137	35%	154	39%	136	35%	152	39%	134	34%	2.00	เพิ่มขึ้น
รัชชประภา (2)	สุราษฎร์ธานี	5,639	1,352	4,287	4,911	87%	4,861	86%	3,509	62%	4,873	86%	3,521	62%	-12.00	ลดลง
บางยาง (2)	ยะลา	1,454	276	1,178	989	68%	420	29%	144	10%	414	28%	138	9%	6.00	เพิ่มขึ้น
รวมภาคใต้		8,194	1,711	6,483	6,366	78%	5,804	71%	4,093	50%	5,807	71%	4,096	50%	-3.00	ลดลง
รวมทั้งประเทศ		70,921	23,532	47,388	40,865	58%	50,733	72%	27,202	38%	50,795	72%	27,262	38%	-60.61	ลดลง

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออก กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

- 1) อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ หมายถึง อ่างเก็บน้ำที่มีความจุตั้งแต่ 100 ล้าน ลบ.ม. ขึ้นไป
- 2) เป็นอ่างเก็บน้ำอยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทานแห่งประเทศไทย (10) นอกนั้นอยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน (28)
- 3) เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่มีความสำคัญต่อการชลประทานและการประปา ขอลงบัญชีรายชื่อแหล่งน้ำของกรมชลประทาน
- 4) ที่มา : กรมชลประทาน และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- 5) จังหวัดที่มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่มีจำนวน 26 จังหวัด ไม่มี 50 จังหวัด

รท. นายธงย วัฒนศิริกุล กองช่าง



ศูนย์ชลประทาน



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมชลประทาน

ลำดับของเขื่อนตามความจุ

1.ศรีนครินทร์ 2.ภูมิพล 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.รัชชประภา

6.อุบลรัตน์ 7.สิรินธร 8.บางยาง 9.ลำปาว 10.ป่าสัก

ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

1.ภูมิพล 2.ศรีนครินทร์ 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.รัชชประภา

6.ลำปาว 7.อุบลรัตน์ 8.บางยาง 9.สิรินธร 10.ป่าสัก

เหนือ-อีสานเย็นลง๑-๓องศาฯ กทม.อุ่นเครื่องลมหนาว

กรมอุตุนิยมวิทยา รายงานลักษณะอากาศทั่วไปว่า ประเทศไทยตอนบนมีอากาศเย็น และอุณหภูมิจะลดลง ๑-๓ องศาเซลเซียสในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สำหรับกรุงเทพมหานครและปริมณฑล อุณหภูมิจะลดลงเล็กน้อย ขอให้ประชาชนดูแลสุขภาพเนื่องจากอากาศที่เปลี่ยนแปลงในระยะนี้ ส่วนภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้และคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น โดยมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง พยากรณ์อากาศสำหรับประเทศไทยตั้งแต่เวลา ๐๖:๐๐ วันนี้ ถึง ๐๖:๐๐ วันพรุ่งนี้.

ภาคเหนือ อากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า อุณหภูมิจะลดลง ๑-๓ องศา อุณหภูมิต่ำสุด ๑๙-๒๑ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๒๘-๓๓ องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด ๘-๑๐ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๐-๒๕ กม./ชม.

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อากาศเย็น อุณหภูมิจะลดลง ๑-๒ องศา กับมีลมแรง อุณหภูมิต่ำสุด ๑๖-๒๐ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๒๘-๓๑ องศาเซลเซียส บริเวณยอดภูอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด ๙-๑๒ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๓๕ กม./ชม.

ภาคกลาง อากาศเย็น อุณหภูมิจะลดลง ๑-๒ องศา อุณหภูมิต่ำสุด ๑๙-๒๒ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๒๙-๓๒ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม.

ภาคตะวันออก อากาศเย็น อุณหภูมิจะลดลง ๑-๒ องศา อุณหภูมิต่ำสุด ๒๐-๒๔ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๐-๓๓ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๓๕ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร

ภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก)มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา และปัตตานี อุณหภูมิต่ำสุด ๒๒-๒๕ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๐-๓๓ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๒๐-๓๕ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร

ภาคใต้ (ฝั่งตะวันตก)มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๓๐ ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดพังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง และสตูล อุณหภูมิต่ำสุด ๒๒-๒๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๒-๓๔ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูง ๑-๒ เมตร

กรุงเทพมหานครและปริมณฑล อากาศเย็นในตอนเช้าและกลางคืน อุณหภูมิจะลดลงเล็กน้อย อุณหภูมิต่ำสุด ๒๒-๒๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม.

