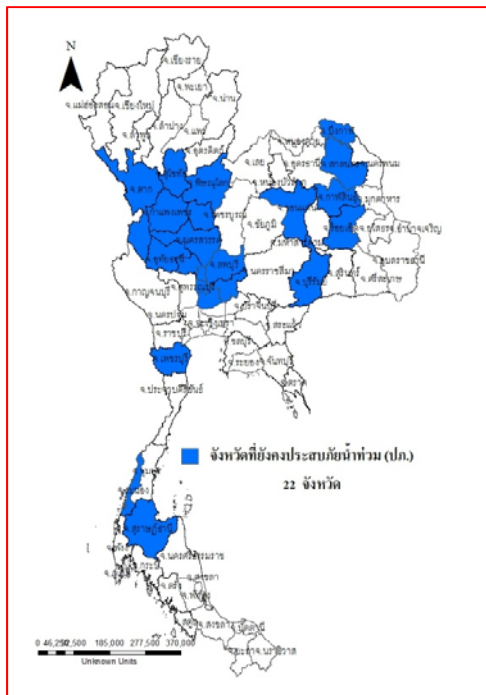




รายงานสถานการณ์น้ำ ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ วันศุกร์ที่ ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

สภาวะอากาศ ภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่งอีก ๑ วัน ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีฝนลดลงและอากาศเย็นลงโดยอุณหภูมิลดลง ๒-๔ องศาเซลเซียส ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวดูแลสุขภาพเนื่องจากอากาศที่เปลี่ยนแปลงไว้ด้วย สำหรับภาคใต้ จะมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง คลื่นลมในอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น โดยมีคลื่นสูง ๒-๓ เมตร ประชาชนที่อาศัยตามชายฝั่ง ควรระมัดระวังอันตรายจากคลื่นลมแรงที่พัดเข้าหาฝั่ง สำหรับชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง ในช่วงวันที่ ๑๑-๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๙



สถานการณ์น้ำ

กรมอุตุนิยมวิทยา ย้ำระวังสุขภาพอากาศเปลี่ยน เน้น'ภาคอีสาน'-กทม.ยังมีฝนตก
จ.หนองคาย เร่งช่วยเหลือชาวบ้านวังมน อ.สังขม เขื่อนน้ำป่าซัดคอคอดสะพานขาด
จ.อุดรธานี น้ำป่าซัดร่างเด็กชาย จมสูญหายต่อหน้าพ่อ
จ.หนองบัวลำภู ถูกฝนถล่ม เสียหายหนักสุดในรอบ ๑๐ ปี

สถานการณ์น้ำต่างประเทศ

การช่วยเหลือ

สถานการณ์น้ำ

ระดับน้ำในแม่น้ำโขง ที่มาข้อมูล : สรุปสถานการณ์น้ำประจำวัน : ศูนย์ประมวล วิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชลประทานระดับน้ำแม่น้ำโขง ณ วันที่ ๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ที่สถานีเชียงแสน เชียงคาน หนองคาย นครพนม มุกดาหาร และโขงเจียม วัดได้ ๓.๖๔, ๖.๖๒ ๓.๖๒ ๓.๖๑ ๓.๙๕ และ ๕.๖๔ เมตร ตามลำดับ เปรียบเทียบกับ ตลิ่ง มีค่าเท่ากับ -๙.๑๖ -๙.๓๘ -๘.๕๘ -๘.๘๙ -๘.๐๕ และ -๘.๘๖ เมตร ตามลำดับ

แนวโน้มระดับน้ำท่า สถานีเชียงคาน มีแนวโน้มระดับน้ำเพิ่มขึ้น สถานีเชียงแสน สถานีหนองคาย สถานีนครพนม สถานีมุกดาหาร และสถานีอุบลราชธานี มีแนวโน้มระดับน้ำลดลง

ระดับน้ำและคุณภาพน้ำของกลุ่มน้ำสงขลา กลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปยังคงอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด)ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง สถานการณ์น้ำท่า (๕ พ.ย.- ๙ 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 ๒.๗๐ ๐.๑๐ ๑.๙๐, ๓๔.๖๕ ๙.๗๐ และ ๒๖.๗๓ ลบม./วินาที

สถานีตรวจวัดระดับน้ำ (CCTV) ณ วันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ การตรวจวัดระดับน้ำจากกล้อง (CCTV) ระดับน้ำส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์ปกติ

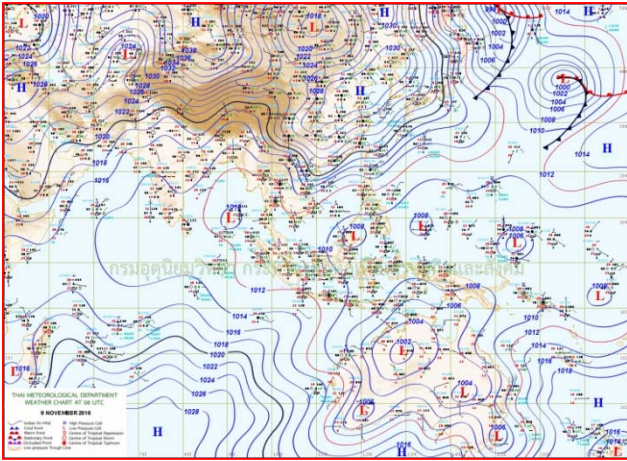
จังหวัด	สถานที่ตั้งกล้อง	แม่น้ำ/ลุ่มน้ำ	วิกฤติ	วิกฤติ	ระดับน้ำ (ม.รทก.)			สถานการณ์	หมายเหตุ
			น้ำแล้ง	น้ำท่วม	พ.ศ.2558				
			ระดับน้อยกว่า	ระดับมากกว่า	8 พ.ย.	9 พ.ย.	10 พ.ย.		
จ.นครสวรรค์	หาดเสลา อ.เก้าเหลียว	ปิง	-	32.53	28.07	28.12	28.17	น้ำปกติ	↑
จ.ลำปาง	วัดเกาะวาลูการาม อ.เมือง	วัง	230.09	234.50	228.98	229.78	229.78	น้ำปกติ	↔
จ.สุโขทัย	สะพานศรีรัตนาลัย อ.ศรีรัตนาลัย	ยม	60.14	71.78	62.10	62.55	62.90	น้ำปกติ	↑
จ.สุโขทัย	สะพานพระแม่ย่า อ.เมือง	ยม	42.48	48.59	45.85	46.10	46.50	น้ำปกติ	↑
จ.พิจิตร	สะพานบ้านโพธิ์ทะเล อ.เมือง	ยม	21.84	31.63	28.60	28.60	28.60	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	53.50	53.50	53.70	น้ำปกติ	↑
จ.น่าน	สะพานนครน่านพัฒนา อ.เมือง		192.17	197.73	192.50	192.60	192.60	น้ำปกติ	↔
จ.พิษณุโลก	สะพานสุพรรณกัลยา อ.เมือง	น่าน	33.98	44.52	35.35	35.40	35.70	น้ำปกติ	↑
จ.อุตรธานี	สถานีห้วยหลวง อ.เมือง	โขง	-	-	167.60	167.50	167.50	น้ำปกติ	↔
จ.นครพนม	เทศบาล ต.นาแก อ.นาแก	ห้วยน้ำก่ำ/โขงอีสาน	139.05	142.42	143.08	143.08	142.98	น้ำปกติ	↓
จ.ขอนแก่น	บ้านเหล่ากุ่ม อ.เมือง	ชี	142.78	149.71	146.00	146.00	146.00	น้ำปกติ	↔
จ.บุรีรัมย์	สตีก อ.สตีก	มูล	123.13	128.76	130.30	130.25	130.25	น้ำปกติ	↔
จ.สิงห์บุรี	เชิงสะพานสิงห์บุรี อ.เมือง	เจ้าพระยา	3.45	11.50	7.70	7.10	7.15	น้ำปกติ	↑
จ.พระนครศรีอยุธยา	อ.เสนา	น้อย/เจ้าพระยา	2.00	5.00	2.80	2.55	2.60	น้ำปกติ	↑
จ.ชัยนาท	บ้านเนินไผ่ อ.มโนรมย์	เจ้าพระยา	-	-	5.50	5.50	5.50	น้ำปกติ	↔
จ.อ่างทอง	บ้านยางมณี อ.โพธิ์ทอง	เจ้าพระยา	-	9.11	5.21	5.21	5.75	น้ำปกติ	↑
จ.ลพบุรี	บ้านบางปี อ.เมือง	เจ้าพระยา	-	10.75	4.50	4.50	4.50	น้ำปกติ	↔
จ.พระนครศรีอยุธยา	บ้านป้อม อ.พระนครศรีอยุธยา	เจ้าพระยา	-	-	2.95	2.95	1.70	น้ำปกติ	↓
จ.อุทัยธานี	เชิงสะพานบริรักษ์ อ.เมือง	สะแกกรัง	15.16	19.90	6.90	6.90	6.90	น้ำปกติ	↔
จ.สมุทรสาคร	ท่าอลอม อ.เมือง	ท่าจีน	-8.91	-0.91	-0.34	-0.29	-0.99	น้ำปกติ	↓
จ.สมุทรสาคร	สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน3 อ.เมือง	ท่าจีน	-5.11	0.57	0.16	0.41	-0.74	น้ำปกติ	↓
จ.สุพรรณบุรี	สะพานวัดพระรูป อ.เมือง	ท่าจีน	-1.26	2.75	2.39	3.04	3.44	น้ำปกติ	↑
จ.สุพรรณบุรี	สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีนทพทว3365 อ.สนม.ศก	ท่าจีน	1.55	5.18	4.66	5.11	5.21	น้ำปกติ	↑
จ.ชัยนาท	สะพานสามง่ามท่าโบสถ์ อ.หันคา	ท่าจีน	10.69	12.83	12.17	12.32	12.17	น้ำปกติ	↓
จ.พระนครศรีอยุธยา	สะพานปรีดี อ.พระนครศรีอยุธยา	เจ้าพระยา	-	-	0.30	0.30	0.22	น้ำปกติ	↓
จ.ฉะเชิงเทรา	เชิงสะพานฉะเชิงเทรา อ.เมือง	เจ้าพระยา	-0.01	1.90	0.40	0.90	-1.20	น้ำปกติ	↓
จ.จันทบุรี	ตรงข้ามวัดจันทนาราม อ.เมือง	จันทบุรี/ ชายฝั่งทะเลตะวันออก	0.20	3.73	0.70	1.00	0.70	น้ำปกติ	↓
จ.เพชรบุรี	เทศบาลเมืองเพชรบุรี อ.เมือง	เพชรบุรี	-	3.18	2.30	2.25	2.25	น้ำปกติ	↔
จ.ประจวบคีรีขันธ์	ร.ร.อนุบาลบางสะพาน อ.บางสะพาน	คลองบางสะพาน/ ชายฝั่งทะเลตะวันตก	-	3.30	1.00	0.90	0.60	น้ำปกติ	↓
จ.สงขลา	สถานีคลองอู่ตะเภาตอนล่าง อ.หาดใหญ่	ทะเลสาบสงขลา	-	-	1.15	1.00	1.10	น้ำปกติ	↑
จ.พัทลุง	สถานีคลองตะโหมด อ.ตะโหมด	ทะเลสาบสงขลา	-	-	22.10	22.10	22.10	น้ำปกติ	↔
จ.พัทลุง	นาท่อม อ.เมือง	ทะเลสาบสงขลา	-	-	20.20	20.20	20.20	น้ำปกติ	↔
จ.พัทลุง	ลำปำ อ.เมือง	ทะเลสาบสงขลา	-	-	-1.50	-1.50	-1.55	น้ำปกติ	↓

ปริมาณน้ำฝนสูงสุด (มม.)

จังหวัด	๕ พ.ย.๕๙	๖ พ.ย.๕๙	๗ พ.ย.๕๙	๘ พ.ย.๕๙	๙ พ.ย.๕๙
จ.นครสวรรค์	-	-	๗๐.๔	๓๑.๒	๕๔.๗
จ.ชัยนาท	-	-	๒๐๒.๒	๒.๗	๐.๘
จ.พระนครศรีอยุธยา	-	-	๘.๐	-	๐.๔
จ.สุพรรณบุรี	-	-	๗๔.๐	๘.๖	๑๔.๗
จ.ลพบุรี	-	-	๗.๕	๓.๐	๘.๔
จ.กาญจนบุรี	-	-	-	๐.๒	๓.๔
จ.ราชบุรี	-	-	-	-	-
จ.นครปฐม	-	-	๕๕.๑	๑๑.๓	๒๔.๑
จ.นนทบุรี	-	-	๗๙.๖	-	๓๐.๕
จ.ปทุมธานี	-	-	๓๑.๒	๑๐.๕	๑๒.๔
จ.สมุทรปราการ	-	๒๔.๒	๗๐.๒	๕.๒	๑๗.๐
จ.นครนายก	-	-	-	๓๔.๕	๓๕.๔
จ.ปราจีนบุรี	-	-	๘๕.๖	๖๙.๒	๘.๖
จ.สระแก้ว	๐.๒	-	๐.๗	๗.๔	๘.๗
จ.ฉะเชิงเทรา	-	-	๕๔.๓	๖๒.๓	๑๐๑.๕
จ.ชลบุรี	-	๐.๖	๔.๖	๒๙.๕	๒๓.๑
จ.ระยอง	-	๑๑.๕	๖๒.๙	๑๓.๓	๓.๙
จ.จันทบุรี	-	-	๕๗.๐	๒๑.๒	๓๘.๐
จ.ตราด	-	๒๔.๒	๓.๒	๑๙.๐	๒.๖
จ.เพชรบุรี	-	-	-	๔.๖	๑๒.๑
จ.ประจวบคีรีขันธ์	-	-	๒.๖	๒.๕	๖.๑
จ.ชุมพร	๑๑.๔	๑๗.๐	-	๓๕.๒	๔๐.๕
จ.สุราษฎร์ธานี	๒๘.๔	๓๕.๐	๔๔.๐	๑๐.๐	๕๐.๐
จ.นครศรีธรรมราช	๙.๕	๓๔.๗	๙.๑	๓๑.๗	๒๐.๕
จ.พัทลุง	๑๕.๔	๐.๕	๓๖.๓	๑๕.๗	๕.๔
จ.สงขลา	๖๕.๐	๖.๖	๓๒.๘	๒๓.๐	๘๘.๐
จ.ปัตตานี	๕๓.๕	๑๑.๕	๓๐.๐	๒๓.๐	๒๕.๐
จ.ยะลา	๒๕.๐	-	๔.๔	๒๕.๖	๓๕.๘
จ.นราธิวาส	๑๓.๐	๑๓.๐	๕๑.๐	๔๘.๐	๒๑.๘
จ.ระนอง	-	๕๐.๗	๒๘.๒	๓๒.๗	๑๓.๑
จ.พังงา	๐.๕	๓๒.๒	๒.๗	๒.๘	๑.๔
จ.กระบี่	๕.๖	๓.๒	๓.๙	๐.๒	๑.๕
จ.ภูเก็ต	๔.๖	๔๘.๐	๑๔.๒	๔.๙	๗.๔
จ.ตรัง	๘๐.๘	๑๔.๓	๑๕.๗	๑๐.๗	๑.๙
จ.สตูล	๑๖.๒	๘.๔	๐.๖	-	๑๕.๗

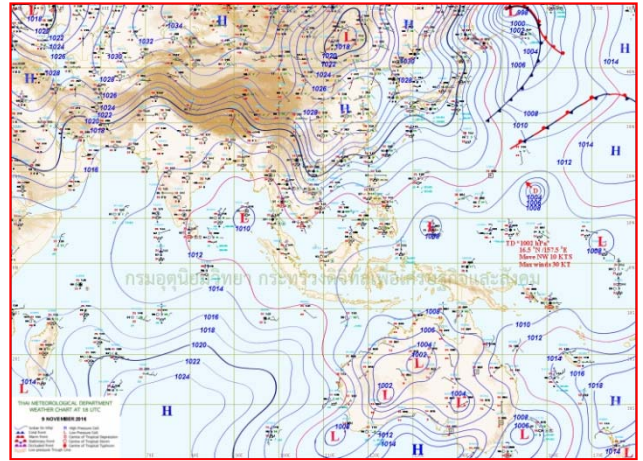


แผนที่อากาศ



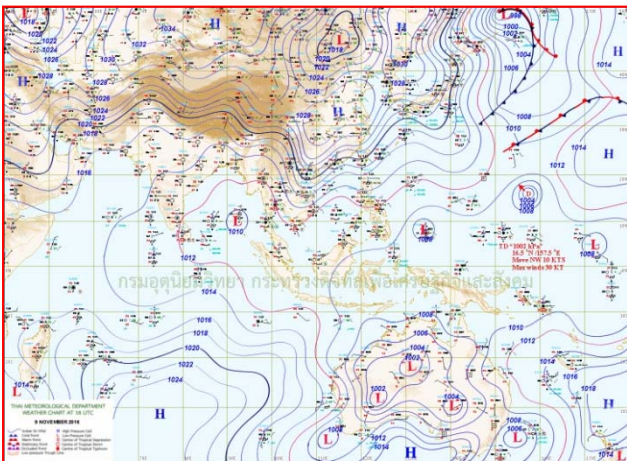
๙ พ.ย.๕๙ เวลา ๑๓:๐๐ น.

๑



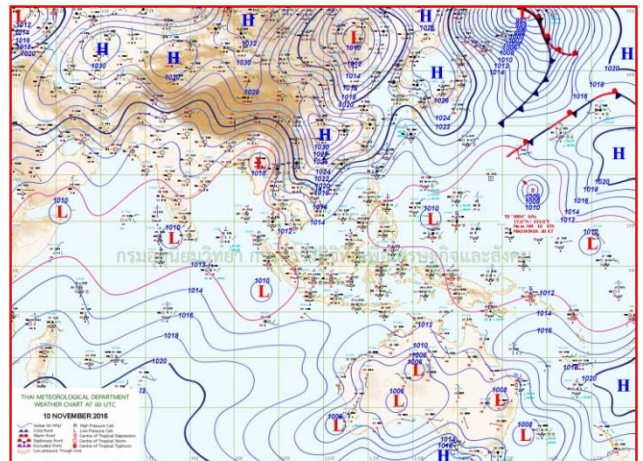
๙ พ.ย.๕๙ เวลา ๑๓:๐๐ น.

๒



๑๐ พ.ย.๕๙ เวลา ๑:๐๐ น.

๓





๑๐.พ.ย ๕๙ เวลา ๗:๐๐ น.

๔

รายงานปริมาณน้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

วันที่ 10 พฤศจิกายน 2559

รายงานฝน เวลา 07.00 น.ของวันที่ 9 พฤศจิกายน 2559

สถานีอุตุนิยมวิทยา					ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)								
ภาคเหนือ					สูงสุด ของประเทศ	71.7	5,611.2	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก						
สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน พ.ย. (mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	สูงสุด ของภาคเหนือ	34.1	1,836.2	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน (mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี		
					สูงสุด ของภาคกลาง	17.4	2,058.6						สูงสุด ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	71.7
แม่ฮ่องสอน	0.4	1,110.2	44.9	ต่ำกว่า	สูงสุด ของภาคตะวันออก	37.0	5,606.6	เพชรบุรี	12.1	1,081.2	93.8	สูงกว่า		
ดอยอ่างขาง	4.0	1,642.4	***	***	สูงสุด ของภาคใต้ฝั่งตะวันออก	35.8	1,981.9	หนองพลับ สกษ.	6.1	1,060.0	125.0	สูงกว่า		
เชียงใหม่	7.4	1,836.2	59.2	สูงกว่า	สูงสุด ของภาคใต้ฝั่งตะวันตก	15.0	5,611.2	หัวหิน	0.6	820.8	101.2	ต่ำกว่า		
เชียงใหม่ สกษ.	-	1,427.0	56.8	ต่ำกว่า	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ			ประจวบคีรีขันธ์	-	1,090.4	154.5	ต่ำกว่า		
ทุ่งช้าง	ไม่มีฝน	1,476.6	20.5	ต่ำกว่า	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน (mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	ชุมพร	2.4	1,202.9	287.9	ต่ำกว่า
พะเยา	0.6	987.8	37.3	ต่ำกว่า						สวี สกษ.	17.4	1,194.8	352.1	ต่ำกว่า
ห้วยฝาง	0.9	1,693.8	27.6	สูงกว่า	เลย สกษ.	-	1,200.6	18.8	ต่ำกว่า	เกาะสมุย	ไม่มีฝน	918.8	506.6	ต่ำกว่า
เด่น	1.8	1,138.9	34.9	สูงกว่า	หนองคาย	-	1,954.1	15.2	สูงกว่า	สุราษฎร์ธานี	5.2	912.5	329.9	ต่ำกว่า
แม่สะเรียง	13.5	977.6	22.1	ต่ำกว่า	เลย	-	1,367.1	20.0	สูงกว่า	นครศรีธรรมราช	24.9	1,153.7	631.2	ต่ำกว่า
แม่ใจ สกษ.	-	-	50.7	ต่ำกว่า	อุดรธานี	47.7	1,471.1	10.3	สูงกว่า	นครศรีธรรมราช สกษ.	14.0	1,279.2	623.5	ต่ำกว่า
เชียงใหม่	13.4	1,085.2	53.9	สูงกว่า	สกลนคร สกษ.	ไม่มีฝน	1,389.2	5.4	ต่ำกว่า	สุราษฎร์ธานี สกษ.	8.6	1,079.8	526.1	ต่ำกว่า
ลำปาง	-	1,075.9	29.5	สูงกว่า	สกลนคร	ไม่มีฝน	1,344.0	11.9	ต่ำกว่า	พระแสง สอท.	ไม่มีฝน	1,574.4	180.1	ต่ำกว่า
ลำปาง สกษ.	5.0	1,298.4	44.1	สูงกว่า	นครพนม	ไม่มีฝน	2,374.1	9.7	สูงกว่า	ฉวาง	0.6	1,981.9	203.9	สูงกว่า
แพร่	-	1,317.1	25.6	สูงกว่า	นครพนม สกษ.	ไม่มีฝน	1,669.1	17.4	ต่ำกว่า	พัทลุง สกษ.	5.4	930.6	465.8	ต่ำกว่า
น่าน	0.6	1,411.8	18.1	สูงกว่า	หนองบัวลำภู	37.6	1,537.8	***	***	สงขลา	ฝนเล็กน้อย	1,090.5	545.9	ต่ำกว่า
น่าน สกษ.	0.3	1,386.8	23.5	สูงกว่า	ขอนแก่น	71.7	1,367.4	15.9	สูงกว่า	หาดใหญ่	19.8	866.8	317.1	ต่ำกว่า
ลำปาง สกษ.	ไม่มีฝน	1,108.7	45.1	สูงกว่า	มหาสารคาม	3.3	1,727.8	18.1	สูงกว่า	ดอนขันธ์ สกษ.	16.0	1,256.9	428.7	สูงกว่า
อุดรดิตถ์	5.8	1,353.0	26.7	สูงกว่า	มุกดาหาร	ไม่มีฝน	1,301.3	13.3	ต่ำกว่า	สะเดา	34.2	821.5	242.1	ต่ำกว่า
สุโขทัย	2.9	1,169.6	6.0	ต่ำกว่า	กาฬสินธุ์	ไม่มีฝน	1,461.8	21.1	สูงกว่า	ปัตตานี	20.5	1,029.7	406.6	สูงกว่า
ศรีสะเกษ สกษ.	0.8	1,352.3	25.4	สูงกว่า	กาฬสินธุ์	ไม่มีฝน	1,461.8	21.1	สูงกว่า	ยะลา สกษ.	35.8	1,109.6	***	***
น่าน สกษ.	ไม่มีฝน	1,082.3	13.9	สูงกว่า	ชัยภูมิ	-	1,209.4	19.0	สูงกว่า	นราธิวาส	13.2	1,379.8	554.9	สูงกว่า
แม่สอด	ไม่มีฝน	1,186.1	23.7	ต่ำกว่า	ร้อยเอ็ด สกษ.	0.8	1,536.2	16.4	สูงกว่า	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก				
ตาก	0.8	1,053.1	54.6	สูงกว่า	ร้อยเอ็ด	0.8	1,482.2	15.2	สูงกว่า	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน (mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี
เชียงใหม่	34.1	1,084.8	48.0	สูงกว่า	อุบลราชธานี (ศูนย์)	ไม่มีฝน	1,898.7	22.6	สูงกว่า					
พิษณุโลก	14.8	1,338.7	33.4	สูงกว่า	อุบลราชธานี สกษ.	ไม่มีฝน	1,615.0	26.0	ต่ำกว่า	ตะกั่วป่า	1.4	5,611.20	250.20	สูงกว่า
เพชรบูรณ์	2.6	1,040.5	11.6	ต่ำกว่า	ศรีสะเกษ	ไม่มีฝน	1,341.8	37.1	ต่ำกว่า	กระบี่	1.5	2,171.10	179.70	สูงกว่า
กำแพงเพชร	0.3	1,164.7	42.0	ต่ำกว่า	ท่าตูม	-	1,319.5	21.0	ต่ำกว่า	ภูเก็ต	7.4	2,364.90	177.40	สูงกว่า
อุ้มผาง	5.0	1,370.9	25.2	ต่ำกว่า	นครราชสีมา	8.9	1,215.6	23.9	สูงกว่า	ภูเก็ต (ศูนย์)	ไม่มีฝน	3,693.80	207.80	สูงกว่า
พิจิตร สกษ.	-	1,069.2	23.1	ต่ำกว่า	สุรินทร์	ไม่มีฝน	1,392.2	28.7	ต่ำกว่า	เกาะลันตา	ไม่มีฝน	2,384.20	147.10	สูงกว่า
ดอนเจดีย์ สกษ.	14.9	1,562.0	54.0	สูงกว่า	สุรินทร์ สกษ.	-	1,312.7	22.1	ต่ำกว่า	ตรัง	1.9	2,203.20	203.90	สูงกว่า
วิเชียรบุรี	-	1,066.5	20.3	ต่ำกว่า	ไซคชัย	ฝนเล็กน้อย	987.7	29.4	ต่ำกว่า	สตูล	15.0	1,633.60	223.90	สูงกว่า
ภาคกลาง					ปากช่อง สกษ.	23.6	757.2	31.3	ต่ำกว่า	สรุปปริมาณฝนมาก สถานีอุตุนิยมวิทยา ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm) ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)				
สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน พ.ย. (mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	นางรอง	ไม่มีฝน	1,277.0	37.2	สูงกว่า					
นครสวรรค์	9.2	1,493.2	27.4	สูงกว่า	บุรีรัมย์	1.0	1,359.7	19.9	ต่ำกว่า					
ตากฟ้า สกษ.	5.7	1,284.5	32.6	สูงกว่า	ภาคตะวันออก					1	ขอนแก่น	71.7	1,367.4	
ชัยนาท สกษ.	0.6	1,225.0	37.9	สูงกว่า	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน (mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	2	อุดรธานี	47.7	1,471.1	
อุทัยธานี	ไม่มีฝน	1,045.3	37.1	ต่ำกว่า	นครนายก	5.7	2,974.7	***	***	3	หนองบัวลำภู	37.6	1,537.8	
พระนครศรีอยุธยา	0.4	962.4	***	***	ปราจีนบุรี	4.6	1,723.2	31.7	สูงกว่า	4	พัลวิ สกษ.	37.0	3,569.7	
บัวชุม	8.4	1,139.6	22.1	สูงกว่า	กบินทร์บุรี	8.6	1,695.4	29.1	สูงกว่า	5	ยะลา สกษ.	35.8	1,109.6	
ปทุมธานี สกษ.	3.0	1,016.6	33.1	สูงกว่า	สระแก้ว	ไม่มีฝน	1,435.3	26.5	สูงกว่า	ปริมาณฝนสูงสุด		ขอนแก่น	71.7	1,367.4
สมุทรปราการ สกษ.	1.3	2,035.2	***	***	ฉะเชิงเทรา	11.2	1,294.6	22.9	สูงกว่า	ฝนสะสมสูงสุด		ตะกั่วป่า	1.4	5,611.2
ทองผาภูมิ	3.4	1,328.9	25.6	ต่ำกว่า	ชลบุรี	23.1	1,420.5	48.8	สูงกว่า	 ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ  ศูนย์เขื่อนฯ				
สุพรรณบุรี	3.5	1,088.3	44.1	สูงกว่า	เกาะสีชัง	-	1,012.6	60.6	ต่ำกว่า					
ลพบุรี	ไม่มีฝน	1,102.2	33.1	สูงกว่า	ทันทวี	ไม่มีฝน	1,285.3	72.1	ต่ำกว่า					
อุทลลิ่ง สกษ.	17.4	841.9	42.2	ต่ำกว่า	ลจัญญ์ประเทศ	ไม่มีฝน	974.9	35.5	ต่ำกว่า					
สนามบินสุวรรณภูมิ	0.1	827.5	27.6	ต่ำกว่า	แหลมฉบัง	-	61.4	33.6	ต่ำกว่า					
สมุทรสงคราม	16.4	547.7	***	***	สัตหีบ	0.6	1,405.0	76.1	สูงกว่า					
กาญจนบุรี	-	1,189.2	58.6	สูงกว่า	ระยอง	-	1,263.2	50.8	ต่ำกว่า					
นครปฐม	1.3	775.6	64.5	ต่ำกว่า	หัวไผ่ สกษ.	0.8	1,590.6	97.9	ต่ำกว่า					
กรุงเทพฯ บางนา สกษ.	1.5	2,058.6	63.5	สูงกว่า	จันทบุรี	34.2	3,353.6	54.5	สูงกว่า					
กรุงเทพฯ ท่าเรือคลองเตย	1.2	1,921.0	44.0	สูงกว่า	พัลวิ สกษ.	37.0	3,569.7	66.9	ต่ำกว่า					
กรุงเทพฯ เขื่อนนคร	ไม่มีฝน	1,928.3	49.5	สูงกว่า	ตราด	-	5,606.6	73.6	สูงกว่า					
สนามบินดอนเมือง	-	-	37.0	ต่ำกว่า										
ปาร์ก	-	1,249.9	44.1	สูงกว่า										
ราชบุรี	ฝนเล็กน้อย	1,176.1	22.9	ต่ำกว่า										

สัญลักษณ์ ***ไม่มีข้อมูล - ยังไม่ได้รับรายงาน/ไม่มีข้อมูล/ไม่มีฝน

หมายเหตุ ได้รับรายงานเพิ่มเติมโดยการบันทึกของเจ้าหน้าที่เป็นรายวัน ณ เวลา 07:00 น.

ปริมาณฝนสูงสุดรายวันเท่ากับ 121.5 มม. ที่ อ.หนองแสง จ.อุดรธานี

ย៉าระวังสุขภาพอากาศเปลี่ยน เน้น'อีสาน'-กทม.ยังมีฝนตก

กรมอุตุนิยมวิทยา พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้าว่า พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่งอีก ๑ วัน ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีฝนลดลงและอากาศเย็นลงโดยอุณหภูมิลดลง ๒-๔ องศาเซลเซียส ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากอากาศที่เปลี่ยนแปลงไว้ด้วย สำหรับภาคใต้จะมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง คลื่นลมในอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น โดยมีคลื่นสูง ๒-๓ เมตร ประชาชนที่อาศัยตามชายฝั่งควรรระมัดระวังอันตรายจากคลื่นลมแรงที่พัดเข้าหาฝั่ง สำหรับชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง เรือเล็กควรงดออกจากฝั่งในช่วงวันที่ ๑๑-๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

พยากรณ์อากาศสำหรับประเทศไทยตั้งแต่ ๖.๐๐ น.วันนี้ ถึง ๖.๐๐ น.วันพรุ่งนี้

ภาคเหนืออากาศเย็นในตอนเช้า โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๘๐ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดเชียงราย พะเยา แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ สุโขทัย พิษณุโลก และเพชรบูรณ์ อุณหภูมิต่ำสุด ๒๒-๒๔ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๒๙-๓๑ องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด ๙-๑๔ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๐-๒๕ กม./ชม.

ภาคตะวันออกเฉียงเหนืออากาศเย็นในตอนเช้า โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ ๓๐ ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดเลย หนองคาย หนองบัวลำภู อุดรธานี และชัยภูมิ อุณหภูมิต่ำสุด ๒๑-๒๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๒๗-๓๑ องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาว อุณหภูมิต่ำสุด ๑๐-๑๔ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๕ กม./ชม.

ภาคกลางมีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัด นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท สิงห์บุรี ลพบุรี สระบุรี และพระนครศรีอยุธยา อุณหภูมิต่ำสุด ๒๓-๒๔ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม.

ภาคตะวันออกมีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัด ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี และระยอง อุณหภูมิต่ำสุด ๒๓-๒๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๑-๓๒ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๕ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร

ภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก)มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๗๐ ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร และสุราษฎร์ธานี อุณหภูมิต่ำสุด ๒๒-๒๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส ตอนบนตั้งแต่ จ.สุราษฎร์ธานีขึ้นมา ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๕ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร ตอนล่างตั้งแต่ จ.นครศรีธรรมราชลงไป ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๒๐-๓๕ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร

ภาคใต้ (ฝั่งตะวันตก)มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง และสตูล อุณหภูมิต่ำสุด ๒๓-๒๕ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๐-๓๒ องศาเซลเซียส ลมแปรปรวน ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง ๑-๒ เมตร

กรุงเทพมหานครและปริมณฑลมีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีโอกาสเกิดฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๖๐ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด ๒๔-๒๕ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม.

เร่งช่วยเหลือชาวบ้านวังมน อ.สังขม เขื่อนน้ำป่าขัดคอสะพานขาด

หลายหน่วยงานเข้าไปให้ความช่วยเหลือชาวบ้านวังมน ตำบลบ้านม่วง อำเภอสังขม ที่หมู่บ้านถูกน้ำป่าพัดคอสะพาน และถนนทางเข้าหมู่บ้านขาด เสไฟฟ้าหักโค่น และเครื่องสูบน้ำที่ทำประปาถูกน้ำป่าพัดจมหายไป ล่าสุดสามารถต่อไฟฟ้าให้ชาวบ้านใช้ได้แล้ว

จากกรณีที่น้ำป่าจากจังหวัดอุดรธานีได้ทะลักเข้าพื้นที่อำเภอสังขม จังหวัดหนองคาย จนทำให้คอสะพานและถนนทางเข้าหมู่บ้าน บ้านวังมน ต.บ้านม่วง อ.สังขม ถูกน้ำพัดเสียหาย หมู่บ้านถูกตัดขาด เสไฟฟ้าโค่นล้ม และเครื่องสูบน้ำที่ทำประปาของหมู่บ้านถูกน้ำป่าพัดจมหายไป ทำให้ชาวบ้านจำนวน ๑๑๔ ครอบครัว กว่า ๕๐๐ คนไม่มีน้ำและไฟฟ้าใช้ ความคืบหน้าในวันนี้ น้ำป่าได้ลดลงแล้ว

ล่าสุดหลายหน่วยงานได้เข้าไปให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น ประกอบด้วย สำนักงานประกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดหนองคาย ได้นำถุงยังชีพจำนวน ๑๕๐ ถุงเข้าไปแจกจ่าย, ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๔ นำรถผลิตน้ำดื่ม

น้ำเข้ามาช่วยเหลือ, การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ก็ได้ซ่อมแซมเสาไฟฟ้าจนสามารถเชื่อมต่อไฟให้กับหมู่บ้านได้แล้วเมื่อเวลาประมาณ ๒๐.๐๐ น.ของวันที่ ๙ พฤศจิกายนที่ผ่านมา

นอกจากนี้ มูลนิธิสมาคมต่างๆ ก็ได้ให้น้ำดื่มเข้าไปให้การช่วยเหลือ และ สภ.นาจิวได้นำกำลังเจ้าหน้าที่ตำรวจมาช่วยเหลือ ทั้งอำนวยความสะดวก และดูแลความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอย่างใกล้ชิด

นายศิริศักดิ์ เบ้าแก้ว นายก อบต.บ้านม่วง กล่าวว่า ในส่วนของ อบต.บ้านม่วง ก็ได้จัดตั้งศูนย์อำนวยความสะดวกให้ความช่วยเหลือที่ทางเข้าหมู่บ้าน มีเจ้าหน้าที่ประจำตลอด ๒๔ ชั่วโมง นำอาหารและน้ำไปแจกจ่ายชาวบ้าน พร้อมจัดชุด อปพร.และ อสม.เข้าไปตรวจเช็คชาวบ้านที่ป่วยติดเตียง และผู้ป่วยที่ต้องไปพบแพทย์ เพื่อให้การช่วยเหลือแล้ว

ส่วนการช่วยเหลือเรื่องน้ำที่จะใช้ในการอุปโภคนั้น ในวันนี้ก็จะมีการต่อท่อพีวีซี จำนวน ๖๐ ท่อ ระยะทางประมาณเกือบ ๒๕๐ เมตร เพื่อนำน้ำจากน้ำตกตาดเซามาให้ชาวบ้านได้ใช้ชั่วคราว ก่อนที่จะดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างเพื่อติดตั้งระบบประปาแบบถาวรให้

ทางด้านการซ่อมแซมเส้นทางคมนาคมและคอสะพานที่จะเข้าหมู่บ้านนั้น ในวันนี้ ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๔ ร่วมกับสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ก็ได้นำรถเครื่องจักรกลหนักเข้าไปซ่อมเป็นการเบื้องต้น เพื่อให้ชาวบ้านได้สัญจรไป-มาได้เป็นการชั่วคราวก่อน (ผู้จัดการ)

น้ำป่าอุทธรฯซัดร่างเด็กชาย จมสูญหายต่อหน้าพ่อ

สถานการณ์ฝนตกหนักในพื้นที่ จ.อุตรธานี ทำให้มีบ้านเรือนราษฎรถูกน้ำท่วมเสียหายเป็นวงกว้าง ขณะที่น้ำป่าจากเทือกเขาภูพาน ซัดร่างหญิงหาปลาเสียชีวิตไป ๑ ราย ส่วนเด็กชายวัย ๑๑ ขวบใน ต.โนนทอง ถูกน้ำพัดหายไปต่อหน้าผู้เป็นพ่อ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ในพื้นที่ จ.อุตรธานี ตลอดคืนที่ผ่านมา ได้มีฝนตกลงมาอย่างหนัก ส่งผลให้เกิดน้ำป่าไหลหลากจากพื้นที่ป่าอุทยานแห่งชาติน้ำโสม-นาเยุง เทือกเขาภูพาน ซึ่งมีเขตติดต่อ อ.สุวรรณคูหา จ.หนองบัวลำภู และ อ.สังขม จ.หนองคาย ไหลลงสู่น้ำห้วยโสม และลำห้วยสาขา จนเกิดภาวะน้ำล้นตลิ่ง เอ่อท่วมถนน บ้านเรือนประชาชน และไร่นา สูงประมาณ ๓๐-๕๐ ซม. ทำให้ชาวบ้านได้รับความเดือดร้อน โดย นายสามารถ หมั่นนอก นายอำเภอน้ำโสมเปิดเผยว่า ฝนตกลงมาตั้งแต่เมื่อปลายวานนี้ (๘ พ.ย.) ทำให้น้ำในลำห้วยโสมไหลแรง และเพิ่มสูงขึ้นอย่างรวดเร็วจนล้นตลิ่ง เข้าท่วมบ้านเรือนราษฎรพื้นที่บ้านน้ำปัด ต.น้ำโสม บ้านศรีวิราช ต.โสมเยี่ยม และบ้านนาเกิน ต.หนองแวง บ้านเรือนที่อยู่ริมลำห้วยพังเสียหาย กระแสน้ำเซาะคอสะพานบ้านศรีวิราชขาด ซึ่งขณะนี้เจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง ได้ลงพื้นที่ช่วยเหลือราษฎรแล้ว นอกจากนี้ยังได้รับรายงานว่า มีชาวบ้านออกไปยกยอหาปลา แต่ถูกกระแสน้ำแรงพัด ทำให้จมน้ำและเสียชีวิต ทราบชื่อ น.ส.ละออง พันธฤทธิ์ อายุ ๔๔ ปี ชาวบ้านหมู่ ๔ ต.บ้านหยวก อ.น้ำโสม

ขณะที่ นายไชยา ภูมิเขต นายก อบต.โนนทอง อ.นาเยุง กล่าวว่า ทาง อบต.โนนทอง ได้ออกประกาศเตือนประชาชนเรื่องน้ำป่าไหลหลาก ตามที่ได้มีการซักซ้อมเตือนภัยไว้แล้ว จนกระทั่งเมื่อ ๐๒.๐๐ น.ที่ผ่านมา ไฟฟ้าเกิดดับเป็นบริเวณกว้างและเกิดน้ำป่าไหลหลากจากลำห้วยโป่ง และห้วยสาขาลำห้วยโสม ลงมาสู่ลำห้วยราง ราษฎรที่อาศัยตามริมห้วยต้องอพยพอย่างเร่งด่วน และได้รับรายงานว่า ราษฎร ๖ หมู่บ้าน คือ หมู่ ๑,๒,๓,๕,๖ และหมู่ ๙ ต.โนนทอง ได้รับความเดือดร้อนอย่างหนักจากเหตุอุทกภัยในครั้งนี้ ทั้งนี้ ช่วงเกิดน้ำป่าไหลล้นห้วยโป่ง ผ่านบ้านท่าโป่งทอง หมู่ ๕ ต.โนนทอง ได้พัดเอา นายไพรวัลย์ ชันทอง และ ด.ช.ณัฐพล หรือน้องคิม ชันทอง อายุ ๑๑ ขวบ ที่นอนหลับอยู่ในบ้านไปกับกระแสน้ำ ชาวบ้านไปติดตามพบ นายไพรวัลย์ เกาะติดอยู่กับต้นยางใหญ่ จึงช่วยเหลือขึ้นมาได้ ส่วน ด.ช.ณัฐพล เจ้าหน้าที่ยังไม่พบร่างและอยู่ระหว่างการค้นหา (เดลินิวส์)

จ.หนองบัวลำภูถูกฝนถล่ม เสียหายหนักสุดในรอบ๑๐ปี

ฝนที่ตกลงมาอย่างหนักในพื้นที่ จ.หนองบัวลำภู ทำให้น้ำไหลเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชน ถนน และที่นาของชาวบ้านได้รับความเสียหายเป็นจำนวนมาก ซ้ำหนักสุดในรอบ ๑๐ ปี ขณะที่ทางจังหวัดกำลังเร่งสำรวจและให้การช่วยเหลือ

ผู้สื่อข่าวรายงานสถานการณ์น้ำท่วม จ.หนองบัวลำภู หลังมีฝนตกหนักตลอด ๒ วันที่ผ่านมา ทำให้เกิดน้ำท่วมขังถนนบ้านเรือนประชาชน และสถานที่สำคัญในหลายพื้นที่ได้รับความเสียหาย โดยเฉพาะวัดพิศาลอรัญญาวาส (พระอารามหลวง) ในเขตเทศบาลเมืองหนองบัวลำภู และบริเวณถนนวิไลอุดรจิก ช่วงตลาดเทศบาล น้ำท่วมขังสูงจนรถทุกชนิดไม่สามารถสัญจรผ่านไปได้ ส่วนที่หมู่บ้านเคียงดอย บ้านห้วยบง น้ำได้เข้าท่วมบ้านเรือนชาวบ้าน เสียหายกว่า ๓๐ หลังคาเรือน ขณะที่บริเวณถนนทางเข้าศาลากลางจังหวัดหนองบัวลำภู มีน้ำท่วมสูงกว่า ๕๐ ซม. รถเล็กไม่สามารถผ่านไปได้ ข้าราชการและประชาชนที่มาติดต่อราชการต้องใช้ถนนสายบายพาสเข้าด้านหลังศาลากลางจังหวัดหนองบัวลำภูแทน

นอกจากนี้ ยังมีน้ำท่วมถนนทางหลวงสาย ๒๑๐ อุดรธานี-เลย ทั้งขาเข้าและขาออกจากตัวอำเภอเมืองหนองบัวลำภู การสัญจรเป็นไปอย่างยากลำบาก ตั้งแต่บริเวณหน้าสำนักงานการไฟฟ้าฝ่ายผลิต บ้านดอนน้อย ต.หนองภัยศูนย์ น้ำท่วมถนน เป็นระยะร่วม ๓๐๐ เมตร รถแทบทุกชนิดไม่สามารถผ่านไปได้ ต้องใช้ทางเบี่ยงผ่านไป จ.เลย แต่ถนนมีขนาดเล็ก ทำให้รถติดขัด เป็นทางยาวหลายกิโลเมตร ขณะที่ถนนสายหนองบัวลำภู - ศรีบุญเรือง ไป จ.ขอนแก่น ช่วงก่อนถึงสหกรณ์ออมทรัพย์ครู หนองบัวลำภู น้ำได้ไหลป่าเข้าท่วมถนน รถเล็กไม่สามารถผ่านไปได้ การจราจรติดขัดเป็นเวลานาน ส่วนในพื้นที่ อ.นากลาง อ.นาวัง อ.สุวรรณคูหา อ.ศรีบุญเรือง และในเขต อ.เมืองหนองบัวลำภูรอบนอก น้ำได้เข้าท่วมนาข้าวของชาวบ้านที่กำลังเก็บเกี่ยว ได้รับความเสียหายอีกจำนวนมาก ซึ่งนับว่าหนักที่สุดในรอบ ๑๐ ปี โดยทางจังหวัดอยู่ระหว่างการสำรวจความเสียหาย เพื่อเร่งให้ความช่วยเหลือต่อไป (เดลินิวส์)

