

รายงานสถานการณ์น้ำ
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ
วันพฤหัสบดีที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๑

สภาวะอากาศ บริเวณภาคเหนือ และภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล มีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง และลมกระโชกแรง กับมีฟ้าผ่าและลูกเห็บตกบางพื้นที่ จึงขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากพายุฤดูร้อนที่จะเกิดขึ้น โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง รวมถึงระวังอันตรายจากฟ้าผ่า สำหรับเกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย



สถานการณ์น้ำ

- กรมอุตุนิยมวิทยา เตือนระวัง'พายุฤดูร้อน'กทม.ฝน๖๐% รองลงมาภาคกลาง-ภาคตอ.
- จ.นครราชสีมา ฝนตกหนัก มีน้ำท่วมขัง จราจรหนาแน่น
- จ.สุรินทร์ ภัยแล้งกระทบประปาหมู่บ้านสุรินทร์ไร้รัฐเหลียวแล
- จ.ฉะเชิงเทรา น้ำป่าเขาอ่างฤๅไนหลากท่วม ๒ หมู่บ้าน สูงเกือบ ๑ เมตร
- จ.ตราด น้ำท่วมหลายจุด เรือโดยสารไม่กล้าออกจากเกาะกูด หลังพายุโหมกระหน่ำหนัก

สถานการณ์น้ำต่างประเทศ

การช่วยเหลือ

(หมายเหตุ ข้อมูลข่าวจาก เติลินิวส์ ข่าวสด ผู้จัดการ)

สถานการณ์น้ำ

ระดับน้ำในแม่น้ำโขง : MRC: Mekong River Commission ณ วันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๑

สถานี	ระดับตลิ่ง	ระดับน้ำ ๑๙ มี.ค. ๖๑	ระดับน้ำ ๙ เม.ย.๖๑	+สูงกว่าตลิ่ง -ต่ำกว่าตลิ่ง	แนวโน้ม
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๑๒.๘๐	๒.๖๖	๓.๖๘	-๙.๑๒	เพิ่มขึ้น
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๖.๐๐	๔.๑๒	๖.๘๓	-๙.๑๗	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๒.๒๐	๑.๒๑	๓.๕๕	-๘.๖๕	ทรงตัว
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๒.๐๐	๑.๓๘	๒.๒๗	-๙.๗๓	ลดลง
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒.๕๐	๑.๘๘	๒.๔๒	-๑๐.๐๘	ลดลง
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๑๔.๕๐	๒.๒๕	๒.๕๐	-๑๒.๐๐	ลดลง

หมายเหตุ : ระดับ (รสม.) ข้อมูลจาก <http://www.dwr.go.th/>

ระดับน้ำ-ลุ่มน้ำเสาบสงขลา ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด)สถานการณ์น้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลงและเพิ่มขึ้นในบางพื้นที่(ข้อมูลวันที่ ๑๑ เม.ย.๒๕๖๑ ที่มากรมทรัพยากรน้ำ) สถานีคลองอู่ตะเภาตอนบน อ.สะเดา จ.สงขลา สถานีคลองอู่ตะเภาตอนล่าง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา สถานีคลองรัตภูมิ อ.รัตภูมิ จ.สงขลา สถานีคลองตะโหมด อ.ตะโหมด จ.พัทลุง สถานีคลองนาท่อม อ.เมือง จ.พัทลุง สถานีคลองท่าแนะ อ.ศรีบรรพต จ.พัทลุง วัดปริมาณน้ำได้ ๑๒.๗๕ ๐.๓๖ ๑๓.๐๓ ๒๒.๐๐ ๒๐.๒๘ และ ๓๓.๙๐ ลบม./วินาที

สถานีตรวจวัดระดับน้ำ (CCTV) ณ วันที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๑ การตรวจวัดระดับน้ำจากกล้อง (CCTV) ระดับน้ำส่วนใหญ่ อยู่ในเกณฑ์ปกติ

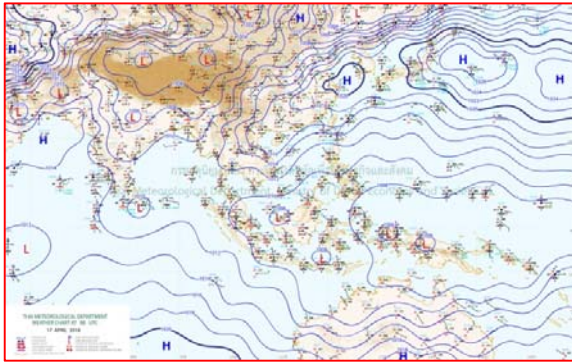
ลำดับที่	จังหวัด	สถานที่ตั้งกล้อง	แม่น้ำ/ลำน้ำ	วิกฤติ	วิกฤติ	ระดับน้ำ (ม.รทก.)			สถานการณ์	หมายเหตุ
				น้ำแข็ง	น้ำท่วม	พ.ศ.2560				
				ระดับน้อยกว่า	ระดับมากกว่า	16 เม.ย. 61	17 เม.ย. 61	18 เม.ย. 61		
1	จ.สุโขทัย	สะพานพระแม่ย่า อ.เมือง	ยม	42.48	48.59	43.35	43.35	43.35	น้ำปกติ	↔
2	จ.พิษณุโลก	สะพานบางระกำ อ.บางระกำ	ยม	31.73	37.23	N/A	N/A	N/A	น้ำปกติ	↔
3	จ.พิจิตร	สะพานโพทะเล อ.โพทะเล	ยม	22.58	30.63	26.05	26.00	26.10	น้ำปกติ	↑
4	จ.พิษณุโลก	โนนท่าช้าง อ.เมือง	น่าน	37.33	45.04	N/A	N/A	N/A	น้ำปกติ	↔
5	จ.นครสวรรค์	วัดเกยโขยเหนือ อ.ชุมแสง	น่าน	18.73	25.60	N/A	N/A	N/A	น้ำปกติ	↔
6	จ.นครสวรรค์	บ้านท่ากุด อ.ชุมแสง (ท่ากุดจืด)	น่าน	-	26.16	N/A	N/A	N/A	น้ำปกติ	↔
7	จ.อุตรดิตถ์	สะพานท่าเสา อ.เมือง	น่าน	49.22	56.91	55.00	55.00	55.40	น้ำปกติ	↑
8	จ.พิจิตร	สะพานเสียว อ.พิจิตร	น่าน	18.19	27.23	N/A	N/A	N/A	น้ำปกติ	↔
9	จ.พิษณุโลก	สะพานสุพรรณภูมิ อ.เมือง	น่าน	33.98	44.52	N/A	N/A	N/A	น้ำปกติ	↔
10	จ.อุตรธานี	สถานีห้วยหลวง อ.เมือง	โขง	-	-	N/A	N/A	N/A	น้ำปกติ	↔
11	จ.เลย	สถานีแม่น้ำเลย อ.เมือง	โขง	-	-	230.65	230.70	230.75	น้ำปกติ	↑
12	จ.เชียงใหม่	สถานีห้วยฝาย อ.แม่อาย	แม่สาย/โขง	395.79	396.50	N/A	N/A	N/A	น้ำปกติ	↔
13	จ.หนองคาย	ถนนส่วนอุทกหนองคาย อ.เมือง	โขง	157.85	166.70	N/A	N/A	N/A	น้ำปกติ	↔
14	จ.หนองคาย	วัดทุ่งลาด อ.โพนพิสัย	ห้วยหลวง/โขงอีสาน	150.50	159.43	N/A	N/A	N/A	น้ำปกติ	↔
15	จ.นครพนม	บ้านท่าปลา อ.ท่าอุเทน	น้ำสงคราม/โขงอีสาน	133.42	141.02	N/A	N/A	N/A	น้ำปกติ	↔
16	จ.นครราชสีมา	รพ.เทศบาล 4 อ.เมือง	ลำตะคอง/มูล	174.60	178.00	176.60	176.70	176.70	น้ำปกติ	↔
17	จ.บุรีรัมย์	สถานี อ.สตึก	มูล	123.13	128.76	124.60	124.60	124.60	น้ำปกติ	↔
18	จ.สิงห์บุรี	เขื่อนลำนางรอง อ.เมือง	เจ้าพระยา	3.45	11.50	2.30	3.30	2.40	น้ำปกติ	↓
19	จ.อำนาจเจริญ	บ้านยางมณี อ.โพธิ์ทอง	เจ้าพระยา	-	9.11	N/A	N/A	N/A	น้ำปกติ	↔
20	จ.พรมนครหรืออุบล	บ้านขี้หอม อ.พรมนครหรืออุบล	เจ้าพระยา	-	-	7.90	7.95	7.90	น้ำปกติ	↓
21	จ.พรมนครหรืออุบล	อ.สนม	น้อย/เจ้าพระยา	2.00	5.00	1.15	1.10	1.10	น้ำปกติ	↔
22	จ.อุทัยธานี	เขื่อนลำนางรอง อ.เมือง	สะแกกรัง	15.16	19.90	6.15	6.15	6.35	น้ำปกติ	↑
23	จ.อุทัยธานี	อุทัยใหม่ อ.เมือง	สะแกกรัง	-	-	16.30	16.30	16.50	น้ำปกติ	↑
24	จ.พรมนครหรืออุบล	สะพานสิริวิทย อ.พรมนครหรืออุบล	เจ้าพระยา	-	-	-0.30	-0.30	-0.30	น้ำปกติ	↔
25	จ.นครปฐม	สถานีวัดน้ำประจวบ อ.สามพราน	ท่าจีน	-5.59	-0.30	0.48	-0.02	0.38	น้ำปกติ	↑
26	จ.นครปฐม	สถานีวัดน้ำท่าจีน อ.บางเลน	ท่าจีน	-4.57	0.21	-0.69	-0.64	-0.64	น้ำปกติ	↔
27	จ.สุพรรณบุรี	สถานีวัดน้ำท่าจีน อ.บางปลาร้า	ท่าจีน	1.55	5.18	3.86	3.86	3.96	น้ำปกติ	↑
28	จ.ชัยนาท	สะพานสามง่าม-ท่าโบสถ์ อ.หันคา	ท่าจีน	10.69	12.83	12.17	12.22	12.32	น้ำปกติ	↑
29	จ.ฉะเชิงเทรา	เขื่อนลำนางรอง อ.เมือง	บางปะกง	-0.01	1.90	1.00	1.00	1.00	น้ำปกติ	↔
30	จ.ฉะเชิงเทรา	ตรังข้ามวัดจันทรา อ.เมือง	ฉะเชิงเทรา	0.20	3.73	N/A	N/A	N/A	น้ำปกติ	↔
31	จ.ประจวบคีรีขันธ์	ร.ร.อนุบาลประจวบ อ.บางสะพาน	คลองบางสะพาน/ชายฝั่งทะเลตะวันตก	-	3.30	0.25	0.25	0.10	น้ำปกติ	↓
32	จ.สงขลา	สถานีวัดน้ำคลองอ.ท่าเสาใหญ่	ทะเลสาบสงขลา	-	-	0.25	0.30	0.20	น้ำปกติ	↓
33	จ.พัทลุง	สถานีวัดน้ำคลองอ.ตะโหมด	ทะเลสาบสงขลา	-	-	N/A	N/A	N/A	น้ำปกติ	↔
34	จ.พัทลุง	สถานีวัดน้ำ อ.เมือง	ทะเลสาบสงขลา	-	-	-0.50	-0.55	-0.50	น้ำปกติ	↑
35	จ.เชียงใหม่	อุทกวิทยาเชียงใหม่ อ.เชียงใหม่	-	-	-	3.00	3.00	2.90	น้ำปกติ	↓
36	จ.เลย	สถานีวัดน้ำโขง (MRC) เชียงคาน อ.เชียงคาน	โขง	-	-	6.65	5.50	4.70	น้ำปกติ	↓
37	จ.อุบลราชธานี	สถานีวัดน้ำโขง (MRC) เชียงคาน อ.โขงเจียม	-	-	-	N/A	N/A	N/A	น้ำปกติ	↔
38	จ.นครสวรรค์	บ้านบางแก้ว อ.บรรพตพิสัย	ปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก	-	-	2.10	2.00	1.80	น้ำปกติ	↓
39	จ.ตาก	บ้านปากอ้อย อ.บ้านตาก	ปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก	-	-	2.90	2.80	2.80	น้ำปกติ	↔
40	จ.เพชรบูรณ์	บ้านจางวาง อ.หล่มสัก	ปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก	-	-	1.60	1.80	2.10	น้ำปกติ	↑
41	จ.เพชรบูรณ์	แม่น้ำป่าสักที่ อ.เมืองเพชรบูรณ์	ปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก	-	-	3.10	3.15	3.15	น้ำปกติ	↔
42	จ.สระบุรี	แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสาไห้	ปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก	-	-	3.50	3.60	3.55	น้ำปกติ	↓
43	จ.สระบุรี	แม่น้ำป่าสักที่ อ.แก่งคอย	ปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก	-	-	1.60	1.85	1.80	น้ำปกติ	↓

ปริมาณน้ำฝนสูงสุด (มม.)

จังหวัด	๑๓ เม.ย.๖๑	๑๔ เม.ย.๖๑	๑๕ เม.ย.๖๑	๑๖ เม.ย.๖๑	๑๗ เม.ย.๖๑
จ.แม่ฮ่องสอน	-	-	-	๒.๕	๔.๕
จ.เชียงใหม่	๓.๐	๐.๕	-	๓๓.๕	๒๙.๖
จ.พะเยา	-	-	-	๑๕.๔	๒๓.๓
จ.น่าน	-	-	๓๑.๕	๓๘.๕	๔๐.๘
จ.ลำพูน	-	-	-	๓๔.๕	๑๒.๘
จ.ลำปาง	-	-	-	๒๖.๒	๔.๔
จ.แพร่	-	-	๓๐.๐	๒๕.๗	๘๓.๕
จ.อุตรดิตถ์	-	-	-	๒๔.๑	-
จ.สุโขทัย	-	-	-	๑๐.๕	-
จ.ตาก	-	-	-	๕.๒	๕.๗
จ.พิษณุโลก	-	-	-	๑๑๐.๕	-
จ.เพชรบูรณ์	-	-	๑๑.๑	๕๕.๕	๕๒.๘
จ.กำแพงเพชร	-	-	๑๒.๑	๕.๔	-
จ.พิจิตร	-	-	๐.๙	๗๕.๗	๙.๔
จ.หนองคาย	-	-	๕๗.๖	๖๐.๙	๐.๗
จ.เลย	๒๐.๓	-	๕๖.๐	๖๒.๐	๖๐.๕
จ.อุดรธานี	๑๒.๐	-	๖๕.๐	๖๐.๐	๒๑.๐
จ.หนองบัวลำภู	๐.๔	-	๕๗.๐	๓๔.๐	๕.๒
จ.นครพนม.	-	-	๒๙.๒	๑๖.๕	-
จ.สกลนคร	-	-	๑๘.๐	๓๓.๘	๑๐.๘
จ.มุกดาหาร	-	-	-	๐.๔	๑๒.๐
จ.ขอนแก่น	๒๐.๕	-	๖๑.๕	-	๘.๓
จ.มหาสารคาม	-	-	๔๓.๘	๗.๑	๒๑.๔
จ.กาฬสินธุ์	-	-	๑๙.๔	-	๑๒.๓
จ.ร้อยเอ็ด	-	-	๓๑.๒	-	๑๖.๘
จ.ชัยภูมิ	๒๐.๓	-	๓.๘	-	๓๔.๕
จ.อุบลราชธานี	-	-	๓๗.๒	-	๕.๙
จ.อำนาจเจริญ	-	-	-	-	๓๓.๗
จ.ยโสธร	-	-	-	-	๖๔.๔
จ.สุรินทร์	-	-	๑.๕	๙.๖	๗.๘
จ.นครราชสีมา	๓.๔	-	๑๓.๑	๑.๙	๑๐.๐
จ.บุรีรัมย์	-	-	๒๔.๓	-	๐.๒
จ.ศรีสะเกษ	-	-	๔๘.๐	๒.๓	๔๗.๘

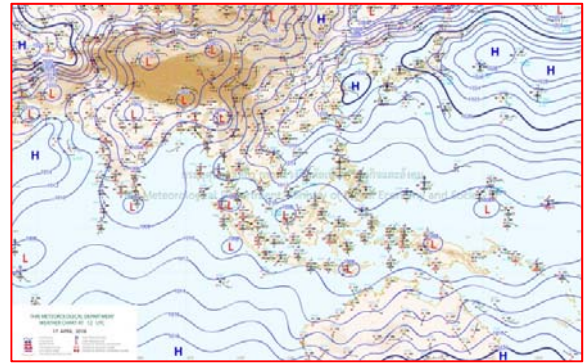


แผนที่อากาศ



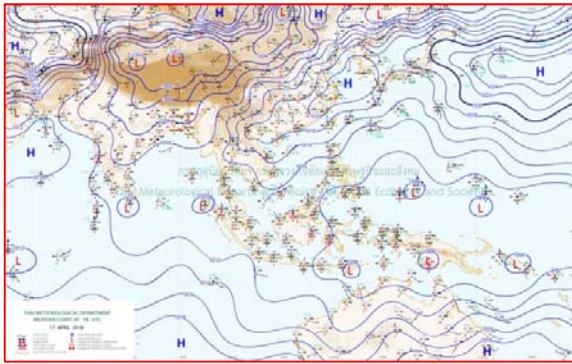
๑๗ เม.ย.๖๑ เวลา ๐๓:๐๐ น.

๑



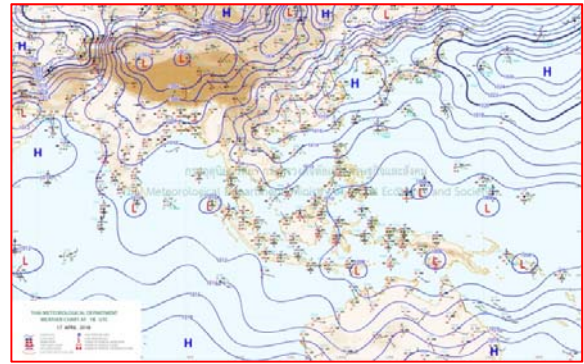
๑๗ เม.ย.๖๑ เวลา ๐๙:๐๐ น.

๒



๑๘ เม.ย.๖๑ เวลา ๐๑:๐๐ น.

๓



๑๘ เม.ย.๖๑ เวลา ๐๗:๐๐ น.


๔



รายงานปริมาณน้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

วันที่ 18 เมษายน 2561

รายงานฝน เวลา 07.00 น.ของวันที่ 17 เมษายน 2561

สถานีอุตุนิยมวิทยา					ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)								
ภาคเหนือ					สูงสุด ของประเทศ	100.2	649.7	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก						
สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน เม.ม. (mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	สูงสุด ของภาคเหนือ	52.8	216.7	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน เม.ม. (mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี		
					สูงสุด ของภาคกลาง	52.7	525.6						สูงสุด ของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	16.8
แม่ฮ่องสอน	4.5	24.3	63.2	ต่ำกว่า	สูงสุด ของภาคตะวันออก	100.2	549.6	เพชรบุรี	55.2	158.5	36.9	สูงกว่า		
ดอยอ่างขาง	29.6	130.2	***	***	สูงสุด ของภาคใต้ฝั่งตะวันออก	95.3	555.2	หนองพลับ สกษ.	-	92.4	56.4	ต่ำกว่า		
เชียงใหม่	10.6	147.0	97.9	สูงกว่า	สูงสุด ของภาคใต้ฝั่งตะวันตก	3.6	649.7	หัวหิน	95.3	204.4	46.4	สูงกว่า		
เชียงใหม่ สกษ.	-	25.9	91.7	ต่ำกว่า	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ			ประจวบคีรีขันธ์	39.5	175.9	55.5	ต่ำกว่า		
ทุ่งช้าง	20.6	155.8	120.5	สูงกว่า	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน เม.ม. (mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	ชุมพร	-	248.4	85.8	สูงกว่า
พะเยา	-	10.1	89.2	ต่ำกว่า						สวี สกษ.	ไม่มีฝน	293.4	80.0	สูงกว่า
ห้วยฝาง	8.7	216.7	102.5	สูงกว่า	เลย สกษ.	-	201.0	85.5	สูงกว่า	สุราษฎร์ธานี	ไม่มีฝน	179.4	73.4	ต่ำกว่า
เด่น	ไม่มีฝน	83.8	65.9	สูงกว่า	หนองคาย	-	26.0	83.4	ต่ำกว่า	นครศรีธรรมราช	ไม่มีฝน	386.0	107.0	สูงกว่า
แม่สะเรียง	ไม่มีฝน	12.2	44.7	ต่ำกว่า	เลย	5.0	146.1	102.7	สูงกว่า	นครศรีธรรมราช สกษ.	ไม่มีฝน	454.8	102.1	สูงกว่า
แม่ใจ สกษ.	-	-	55.0	ต่ำกว่า	อุดรธานี	3.0	156.9	74.1	สูงกว่า	สุราษฎร์ธานี สกษ.	ไม่มีฝน	239.7	85.8	สูงกว่า
เชียงใหม่	10.1	24.5	57.3	ต่ำกว่า	สกลนคร สกษ.	2.4	100.0	101.3	ต่ำกว่า	พระแสง สอท.	ไม่มีฝน	297.8	114.7	สูงกว่า
ลำปาง	-	38.4	65.9	สูงกว่า	สกลนคร	0.6	126.3	93.3	ต่ำกว่า	ฉวาง	5.7	293.3	105.4	สูงกว่า
ลำพูน	12.8	111.8	44.5	สูงกว่า	นครพนม	ไม่มีฝน	177.4	101.1	สูงกว่า	พิบูลย์ สกษ.	0.7	503.2	116.3	สูงกว่า
แพร่	0.4	176.5	82.1	สูงกว่า	นครพนม สกษ.	ไม่มีฝน	143.2	116.4	สูงกว่า	สงขลา	ไม่มีฝน	319.2	75.1	สูงกว่า
น่าน	14.6	153.0	99.6	สูงกว่า	หนองบัวลำภู	5.2	191.2	***	***	หาดใหญ่	ไม่มีฝน	164.6	118.6	ต่ำกว่า
น่าน สกษ.	0.7	114.5	109.4	สูงกว่า	ขอนแก่น	1.0	87.6	89.6	ต่ำกว่า	ดอนขันธ์ สกษ.	ไม่มีฝน	311.4	96.7	สูงกว่า
ลำปาง สกษ.	0.6	89.4	64.3	สูงกว่า	มหาสารคาม	ฝนเล็กน้อย	106.1	89.0	ต่ำกว่า	สะเดา	ไม่มีฝน	107.5	123.4	ต่ำกว่า
อุดรดิตถ์	ไม่มีฝน	77.8	71.0	ต่ำกว่า	มุกดาหาร	0.5	123.4	76.4	สูงกว่า	ปัตตานี	ไม่มีฝน	284.0	74.6	สูงกว่า
สุโขทัย	ไม่มีฝน	66.9	68.3	ต่ำกว่า	ท่าพระ สกษ.	8.3	70.6	84.5	ต่ำกว่า	ยะลา สกษ.	ไม่มีฝน	277.4	***	***
ศรีสำโรง สกษ.	ไม่มีฝน	76.0	52.6	สูงกว่า	กาฬสินธุ์	12.2	91.2	80.3	ต่ำกว่า	นราธิวาส	ไม่มีฝน	555.2	72.8	สูงกว่า
นลัมสีก	14.5	187.2	63.2	สูงกว่า	ชัยภูมิ	9.6	27.7	92.6	ต่ำกว่า	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก				
แม่สอด	ไม่มีฝน	20.5	44.8	ต่ำกว่า	ร้อยเอ็ด สกษ.	9.2	109.6	85.6	ต่ำกว่า	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน เม.ม. (mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี
ตาก	ไม่มีฝน	100.4	57.6	สูงกว่า	ร้อยเอ็ด	16.8	93.7	75.9	ต่ำกว่า					
เขื่อนภูมิพล	-	52.9	66.2	ต่ำกว่า	อุบลราชธานี (ศูนย์)	ไม่มีฝน	191.9	86.8	สูงกว่า	ตะกั่วป่า	ไม่มีฝน	649.70	204.60	สูงกว่า
พิษณุโลก	ไม่มีฝน	83.8	55.7	สูงกว่า	อุบลราชธานี สกษ.	0.2	102.2	78.3	สูงกว่า	กระบี่	ไม่มีฝน	496.50	147.20	สูงกว่า
เพชรบูรณ์	-	195.1	76.0	สูงกว่า	ศรีสะเกษ	4.3	88.0	67.9	ต่ำกว่า	กระบี่	ไม่มีฝน	496.50	147.20	สูงกว่า
กำแพงเพชร	ไม่มีฝน	160.2	52.8	สูงกว่า	ท่าตูม	-	49.2	86.7	ต่ำกว่า	ภูเก็ต	ไม่มีฝน	251.30	142.90	สูงกว่า
อุ้มผาง	5.7	151.3	101.3	สูงกว่า	นครราชสีมา	-	81.1	72.2	ต่ำกว่า	ภูเก็ต (ศูนย์)	ไม่มีฝน	503.70	154.00	สูงกว่า
พิบูลย์ สกษ.	9.4	184.8	57.3	สูงกว่า	สุรินทร์	1.8	89.6	93.3	ต่ำกว่า	เกาะลันตา	-	234.00	119.00	สูงกว่า
ดอยมูเซอ สกษ.	ไม่มีฝน	42.9	38.0	ต่ำกว่า	สุรินทร์ สกษ.	6.5	57.6	88.3	ต่ำกว่า	ตรัง	ไม่มีฝน	282.90	139.70	สูงกว่า
วิเชียรบุรี	52.8	156.4	89.9	สูงกว่า	ไซคชัย	ฝนเล็กน้อย	68.6	81.3	ต่ำกว่า	สตูล	1.2	158.20	206.00	สูงกว่า
ภาคกลาง					ปากช่อง สกษ.	3.0	207.8	103.7	สูงกว่า	สรุปปริมาณฝนมาก สถานีอุตุนิยมวิทยา ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm) ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)				
สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน เม.ม. (mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	นางรอง	0.2	132.7	81.6	สูงกว่า					
นครสวรรค์	47.3	105.9	63.7	สูงกว่า	บุรีรัมย์	ฝนเล็กน้อย	71.7	86.3	ต่ำกว่า	1	แหลมฉบัง	100.2	216.8	
ตากฟ้า สกษ.	52.7	269.0	67.3	สูงกว่า	ภาคตะวันออก					2	หัวหิน	95.3	204.4	
ชัยนาท สกษ.	14.0	71.9	43.3	สูงกว่า	สถานีอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณน้ำฝน24 ชม.(mm)	ปริมาณน้ำฝนสะสม(mm.)	ปริมาณฝน เม.ม. (mm.)	สถานะฝนสะสม ปัจจุบันเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี	3	หัวไผ่ สกษ.	72.5	458.0	
อุทัยธานี	48.0	36.4	67.9	ต่ำกว่า	นครนายก	36.7	136.0	***	***	4	เพชรบุรี	55.2	158.5	
พระนครศรีอยุธยา	1.8	141.7	***	***	ปราจีนบุรี	1.2	254.8	118.0	สูงกว่า	5	วิเชียรบุรี	52.8	156.4	
บัวชุม	33.7	312.5	81.4	สูงกว่า	กบินทร์บุรี	4.8	421.4	98.8	สูงกว่า	ปริมาณฝนสูงสุด		100.2	216.8	
ปทุมธานี สกษ.	44.7	314.1	93.2	สูงกว่า	สระแก้ว	28.8	370.9	88.7	สูงกว่า	ฝนสะสมสูงสุด		ไม่มีฝน	649.7	
สมุทรปราการ สกษ.	5.8	357.2	***	***	ฉะเชิงเทรา	34.9	389.7	48.3	สูงกว่า					
ทองผาภูมิ	32.0	124.7	101.8	ต่ำกว่า	ชลบุรี	21.8	157.0	74.1	สูงกว่า					
สุพรรณบุรี	-	66.3	49.1	สูงกว่า	เกาะสีชัง	31.0	295.7	77.3	สูงกว่า					
ลพบุรี	12.3	218.4	81.5	สูงกว่า	พิมาย	ไม่มีฝน	142.5	64.0	สูงกว่า					
สุโขทัย สกษ.	3.4	49.6	59.7	สูงกว่า	อุทัยธานี	35.1	250.1	85.7	สูงกว่า					
สนามบินสุวรรณภูมิ	21.9	157.0	62.7	สูงกว่า	แหลมฉบัง	100.2	216.8	61.5	สูงกว่า					
สมุทรสงคราม	28.7	16.5	***	***	สัตหีบ	15.4	177.4	78.9	สูงกว่า					
กาญจนบุรี	4.8	58.9	78.5	ต่ำกว่า	ระยอง	ฝนเล็กน้อย	186.3	81.6	สูงกว่า					
นครปฐม	0.1	76.3	55.3	สูงกว่า	หัวไผ่ สกษ.	72.5	458.0	78.2	สูงกว่า					
กรุงเทพฯ บางนา สกษ.	27.8	525.6	68.4	สูงกว่า	จันทบุรี	10.0	347.7	125.2	สูงกว่า					
กรุงเทพฯ ท่าเรือคลองเตย	-	472.6	104.8	สูงกว่า	พัลวัน สกษ.	17.8	391.3	164.5	สูงกว่า					
กรุงเทพฯ หนองจอก	-	335.9	91.4	สูงกว่า	ตราด	49.1	549.6	185.4	สูงกว่า					
สนามบินดอนเมือง	22.0	313.1	88.5	สูงกว่า										
ปาร์ก	6.4	220.2	44.9	สูงกว่า										
ราชบุรี	ไม่มีฝน	79.1	48.3	ต่ำกว่า										

สัญลักษณ์ ***ไม่มีข้อมูล - ยังไม่ได้รับรายงาน/ไม่มีข้อมูล/ไม่มีฝน

หมายเหตุ ได้รับรายงานเพิ่มเติมโดยการบันทึกของเจ้าหน้าที่เป็นรายวัน ณ เวลา 07:00 น.

ปริมาณฝนสูงสุดเท่ากับ 112.4 มม. ที่ อ.เกาะกูด จ.ตราด

ระวัง'พายุกูร์ออน'กทม.ฝน๖๐% รองลงมาภาคกลาง-ตอ.

กรมอุตุนิยมวิทยารายงานลักษณะอากาศทั่วไปว่า ประเทศไทยตอนบน มีพายุกูร์ออนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง และลมกระโชกแรง กับมีฟ้าผ่าและลูกเห็บตกบางพื้นที่ จึงขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากพายุ กูร์ออนที่จะเกิดขึ้น โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง รวมถึงระวังอันตรายจากฟ้าผ่า สำหรับเกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย พยากรณ์อากาศสำหรับประเทศไทยตั้งแต่เวลา ๐๖:๐๐ วันนี้ ถึง ๐๖:๐๐ วันพรุ่งนี้.

ภาคเหนือ อากาศร้อนบางพื้นที่ โดยมีพายุฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๓๐ ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง และมีลูกเห็บตก บางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ และตาก อุณหภูมิต่ำสุด ๒๒-๒๕ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๒-๓๘ องศาเซลเซียส ลมใต้ ความเร็ว ๑๐-๒๕ กม./ชม.

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีเมฆเป็นส่วนมาก โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๓๐ ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดเลย ชัยภูมิ ขอนแก่น นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี อุณหภูมิต่ำสุด ๒๓-๒๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๒-๓๓ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๐-๒๕ กม./ชม.

ภาคกลาง อากาศร้อนบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๔๐ ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง ส่วนมากบริเวณจังหวัด นครสวรรค์ ลพบุรี สระบุรี สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา สุพรรณบุรี ชัยนาท อุทัยธานี และกาญจนบุรี อุณหภูมิต่ำสุด ๒๕-๒๗ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๓-๓๖ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๐-๒๕ กม./ชม.

ภาคตะวันออก มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๔๐ ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดนครนายก ปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา สระแก้ว ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด อุณหภูมิต่ำสุด ๒๔-๒๗ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๑-๓๔ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร

ภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก) มีเมฆเป็นส่วนมาก โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๒๐ ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ และชุมพร อุณหภูมิต่ำสุด ๒๒-๒๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๓-๓๖ องศาเซลเซียส ตั้งแต่สุราษฎร์ธานีขึ้นไป ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง ๑-๒ เมตร ตั้งแต่นครศรีธรรมราชลงไป ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๕ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร

ภาคใต้ (ฝั่งตะวันตก) มีเมฆเป็นส่วนมาก โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๑๐ ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด ๒๑-๒๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๔-๓๗ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร

กรุงเทพมหานครและปริมณฑล มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด ๒๔-๒๕ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๓-๓๔ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๐-๓๐ กม./ชม.

โคราชฝนตกหนัก มีน้ำท่วมขัง จราจรหนาแน่น

จ.นครราชสีมา ฝนตกหนักต่อเนื่อง มีน้ำท่วมขังช่วง กม.ที่ ๙๖ ต.คลองไผ่ อ.สีคิ้ว การจราจรค่อนข้างหนาแน่น รถเล็ก ไม่สามารถใช้ช่องทางเลนซ้ายสุดได้ ๑ เลน

ผู้สื่อข่าว รายงานว่า ตั้งแต่ช่วงกลางดึกที่ผ่านมาจังหวัดนครราชสีมา มีฝนตกหนักต่อเนื่องในหลายพื้นที่ จนถึงช่วงเวลา ประมาณ ๑๒.๐๐ น. โดยมีประชาชนที่ใช้เส้นทางหลักบนถนนมิตรภาพจากจังหวัดนครราชสีมามุ่งหน้าเข้าสู่กรุงเทพมหานคร หลังเทศกาลสงกรานต์ในวันนี้ สภาพการจราจรค่อนข้างหนาแน่น มีปริมาณรถยนต์จำนวนมาก และในช่วง กม.ที่ ๙๖ ต.คลองไผ่ อ.สีคิ้ว จ.นครราชสีมา รถเล็กไม่สามารถใช้ช่องทางเลนซ้ายสุดได้ ๑ เลน เนื่องจากมีน้ำท่วมขังพื้นผิวถนน ทำให้รถยนต์ต้องชะลอตัว ในบางจุดทำให้เคลื่อนตัวไปได้ช้า เจ้าหน้าที่ตำรวจทางหลวงต้องเปิดช่องทางพิเศษเพื่อเร่งระบายรถออก คาดว่าภายใน ๒ ชั่วโมง น้ำจะลดและสู่สภาวะปกติ (ไอ เอ็น เอ็น)

ภัยแล้งกระทบประปาหมู่บ้านสุรินทร์ไร้รัฐเหลียวแล

ภัยแล้งกระทบประปาหมู่บ้านเมืองช้าง บ่อบาดาลแห้งขอด ชาวบ้านต้องซื้อน้ำ ประทังชีวิตกว่า ๑๐๐ คริวเรือน นานกว่า ๑ เดือน ไร้หน่วยงานรัฐเหลียวแล

ชาวบ้านโดนโอด หมู่ที่ ๑๐ ตำบลบัว อำเภอมือง จังหวัดสุรินทร์ ร้องเรียนผ่านสื่อมวลชน หลังได้รับผลกระทบ น้ำประปาหมู่บ้านไม่ไหล พอเปิดน้ำใช้ก็ออกเพียงลม เป็นแบบนี้มานานกว่า ๑ เดือน โดยชาวบ้าน ผู้สูงอายุ กว่า ๑๐๐ หลังคาเรือน



ต้องพาแก้ปัญหาเฉพาะหน้า ด้วยการพึ่งพาตนเองด้วยการ ชื้อน้ำดื่ม น้ำใช้ จากพ่อค้ารถเร่ ถึงขนาด ๒๐๐ ลิตร ราคาน้ำดื่มถึง ๓๐ บาท น้ำใช้ถัง ๒๐ บาท ต้องใช้เงินชื้อน้ำใช้เองเดือนละกว่า ๑,๐๐๐ บาทต่อครัวเรือน ผู้สื่อข่าวรถลงพื้นที่ตรวจสอบ ทราบว่า น้ำประปาหมู่บ้านไม่ไหลเป็นเวลานาน ๑ เดือน ทำให้เดือนร้อนกันทั้งหมู่บ้าน น้ำใช้ล้างถ้วยชาม ซักผ้า แม้กระทั่งน้ำใช้ในห้องน้ำ ยังไม่มี ต้องชื้อน้ำใช้เอง โอกาสนี้อยากวอนผ่านสื่อขอให้ผู้เกี่ยวข้องเข้ามาช่วยเหลือทั้ง ในระยะสั้นระยะยาว เพราะน้ำประปาหมู่บ้านแห่งนี้ไม่ไหลอยู่บ่อยครั้งและไม่ไหลเลยในช่วงหน้าแล้งแบบนี้ ชาวบ้านต้องแก้ปัญหาเฉพาะหน้าไปด้วยความจำยอม ด้วยการชื้อ น้ำกิน น้ำใช้เองทั้งหมด ถือว่าเป็นปัญหาหนักสำหรับชาวบ้าน เพราะน้ำมีความจำเป็นต้องใช้กับทุกสิ่งอย่าง ทั้งล้างจาน ซักผ้า อาบ ตี๋ม

นางสุตารัตน์ ผู้ได้รับผลกระทบ กล่าวว่า น้ำประปาหมู่บ้านไม่ไหล เดือนร้อนมาก ช่วงเดือนเมษายน หน้าแล้ง ทุกๆปี ต้องชื้อน้ำดื่ม น้ำใช้ถังละ ๒๐๐ บาท บ้านโดนโอกมี ๒๐๐ หลังคาเรือน เดือนร้อนหนักต้องชื้อน้ำดื่ม น้ำใช้ แล้งกระทบ ระบบน้ำประปาหมู่บ้านทุกปี อยากให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องเห็นใจและช่วยแก้ปัญหาโดยด่วน ด้าน นายชาญ เรื่องฉาย ผู้ใหญ่บ้านโดนโอก กล่าวว่า ช่วงฤดูแล้งของทุกๆปี บ้านโดนโอกจะได้รับผลกระทบ ขาดแคลน น้ำดื่ม น้ำใช้ ชาวบ้านต้องแก้ปัญหา ด้วยการ ชื้อน้ำบ่อมาดื่ม เพราะประปาหมู่บ้านมีปัญหา ดังเดิม เรือร้างมานาน ระบบประปาน้ำใต้ดิน น้ำบาดาล มี ๒ บ่อ ความลึกประมาณ ๓๐-๔๐ เมตร จะมีปัญหาบ่อน้ำบาดาลแห้งขอดช่วงหน้าแล้ง ซึ่งไม่รู้จะแก้ปัญหากันยังไง เพราะงบประมาณ ก็ยังไม่มี (ไอ เอ็น เอ็น)

น้ำป่าเขาอ่างฤๅไนหลากท่วมหมู่บ้านแปดริ้วสูงเกือบเมตร

น้ำป่าเขาอ่างฤๅไน ไหลหลากท่วม ๒ หมู่บ้าน ใน จ.ฉะเชิงเทรา สูงเกือบ ๑ เมตร โชคดีที่ยังไม่มีรายงานว่ามีผู้สูญหาย หรือเสียชีวิตจากเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นในครั้งนี้

เกิดเหตุน้ำป่าจากเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาอ่างฤๅไน ป่ารอยต่อ ๕ จังหวัดภาคตะวันออก (ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และสระแก้ว) ไหลป่าทะลักผ่านเข้าสู่หมู่บ้านอย่างรวดเร็ว โดยระดับน้ำสูงถึงกว่า ๕๐ ซม. และบางจุดสูงถึงเกือบ ๑ เมตร ในพื้นที่หมู่บ้านหนองขาย ม.๕ และบ้านห้วยนา ม.๒๐ ต.คลองตะเกรา อ.ท่าตะเียบ จ.ฉะเชิงเทรา ซึ่งเป็นหมู่บ้านที่ตั้งอยู่ ทางด้านทิศเหนือของ จ.ชลบุรี ทำให้ชาวบ้านต้องพากันเก็บของ และยานพาหนะหนีน้ำกันอย่างวุ่นวาย โชคดีที่ยังไม่มีรายงานว่ามีผู้สูญหายหรือเสียชีวิตจากเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นในครั้งนี้

ล่าสุด มีรายงานว่ามีบ้านเรือนของราษฎรจำนวน กว่า ๓๐ ครัวเรือน ยังคงถูกน้ำท่วมขังอยู่ในบริเวณบ้าน ในขณะที่ระดับน้ำได้เริ่มลดระดับลงไปมากแล้วก็ตาม (ไอ เอ็น เอ็น)

ตราดน้ำท่วมหลายจุด เรือโดยสารไม่กล้าออกจากเกาะกูด หลังพายุโหมกระหน่ำอย่างหนัก

พายุฤดูร้อนพัดถล่มหลายพื้นที่ใน จ.ตราด ตั้งแต่ช่วงเย็นที่ผ่านมา ทำให้เกิดน้ำท่วมขังบนถนนหลายสาย เพราะระบายไม่ทัน ขณะที่เรือโดยสารไม่สามารถนำนักท่องเที่ยวเดินทางออกจากเกาะกูด ได้ตั้งแต่ช่วงเที่ยงที่ผ่านมา เนื่องจากคลื่นลมแรง เช่นเดียวกับเรือประมงที่ไม่กล้าออกจากฝั่ง

ช่วงเย็นวันนี้ ได้เกิดฝนตกหนักในหลายพื้นที่ของ จ.ตราด ส่งผลให้เกิดน้ำท่วม และอุบัติเหตุในหลายจุด โดยเฉพาะ เขตเทศบาลเมืองตราด ที่พบว่าฝนตกลงมาเพียง ๑ ชั่วโมง ทำถนนสายสำคัญในเขตเทศบาลเกิดน้ำท่วมขังจากการระบายน้ำไม่ทัน ขณะที่บริเวณหน้าศาลากลางจังหวัด ที่มีทั้งศูนย์ราชการ และบ้านพักข้าราชการ พบว่าเกิดน้ำท่วมขังบนถนนทุกสาย

ส่วนบริเวณถนนหน้าเมืองตราด ได้รับผลกระทบมากที่สุดเนื่องจากมีน้ำท่วมถนนทั้ง ๔ ช่องทางจราจร สูงประมาณ ๓๐-๕๐ เซนติเมตร รถยนต์ต้องสัญจรด้วยความลำบาก โดยมีรถจักรยานยนต์ จอดเสียข้างทางเป็นจำนวนมาก

เช่นเดียวกับที่บริเวณถนนสุขุมวิท หลัก กม.๓๑๔-๓๑๕ หน้า หจก.อีซูซุตราดเซลส์ และหน้าทางเข้าห้างเทสโก้ โลตัส จนถึงปั้มน้ำมันบางจาก พบมีน้ำท่วมสูงประมาณ ๒๐-๓๐ เซนติเมตรทั้ง ๒ ช่องจราจร ตลอดความยาว ๓๐๐ เมตร ทำให้ การเดินทางค่อนข้างยากลำบาก และแม้ที่ผ่านมา สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จ.ตราด จะได้ทำการขุดท่อระบายน้ำ แล้ว แต่ยังไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้

เรือโดยสารไม่กล้านำนักท่องเที่ยวออกจากเกาะกูดนอกจากนั้น ผู้สื่อข่าวยังได้รับรายงานว่า ในพื้นที่ อ.เกาะกูด ได้มีฝนตกหนักตั้งแต่ช่วงเที่ยงวันที่ผ่านมา ทำให้เรือโดยสารไม่สามารถนำนักท่องเที่ยวเดินทางกลับเข้าฝั่งใน จ.ตราด ได้ และต้องรอให้คลื่นลม



สงบก่อน ส่วนเรือประมงพื้นบ้านก็ไม่สามารถออกทำการประมงเช่นกันขณะเดียวกัน ยังมีรายงานเพิ่มเติมว่า พายุฤดูร้อนที่พัดถล่มหลายพื้นที่ของ จ.ตราด ยังทำให้เกิดอุบัติเหตุขึ้นหลายจุด ทั้งในเขต อ.เมืองตราด และ อ.เกาะช้าง (ผู้จัดการ)

