

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา

วันที่ 10 กันยายน 2561

1) สภาพภูมิอากาศ

ประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา "ฝนตกหนักบริเวณประเทศไทย (มีผลกระทบจนถึงวันที่ 10 กันยายน 2561)" ฉบับที่ 15 ลงวันที่ 10 กันยายน 2561 ภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง และภาคตะวันออก จะมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนัก และฝนที่ตกสะสม อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และดินโคลนถล่มไว้ด้วย

ทั้งนี้เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางจากประเทศจีนยังคงแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้ร่องมรสุมยังคงพาดผ่านภาคกลาง และภาคตะวันออก ในขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางพื้นที่ โดยมีผลกระทบตามภาคต่าง ๆ ดังนี้

วันที่ 10 กันยายน 2561

ภาคเหนือ จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง ตาก และกำแพงเพชร

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี

ภาคกลาง จังหวัดกาญจนบุรี อุทัยธานี นครสวรรค์ ลพบุรี และสระบุรี

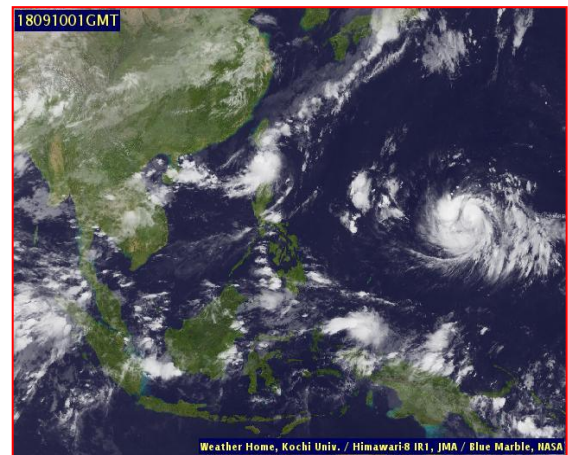
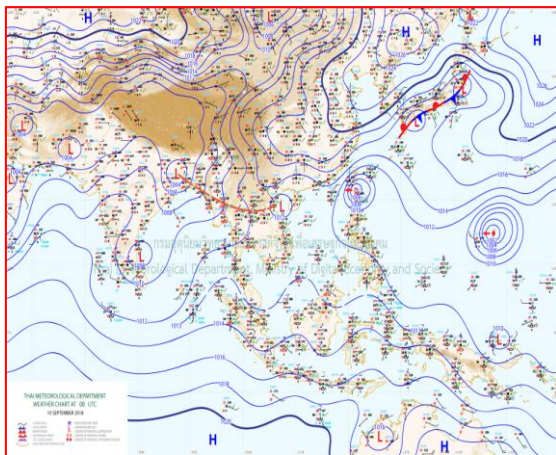
ภาคตะวันออก จังหวัดปราจีนบุรี จันทบุรี และตราด

จึงขอให้ประชาชนติดตามประกาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิดในระยะนี้

ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบน รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล จะมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนัก และฝนตกสะสม ซึ่งจะทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และดินโคลนถล่ม

สภาพอากาศภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดเพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์ อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-35 องศาเซลเซียส **ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน** ในช่วงวันที่ 9 – 10 ก.ย. 61 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ 11 – 15 ก.ย. 61 ฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30-40 ของพื้นที่



แผนที่อากาศ วันที่ 10 ก.ย. 2561 เวลา 07.00 น.

ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 10 ก.ย. 2561

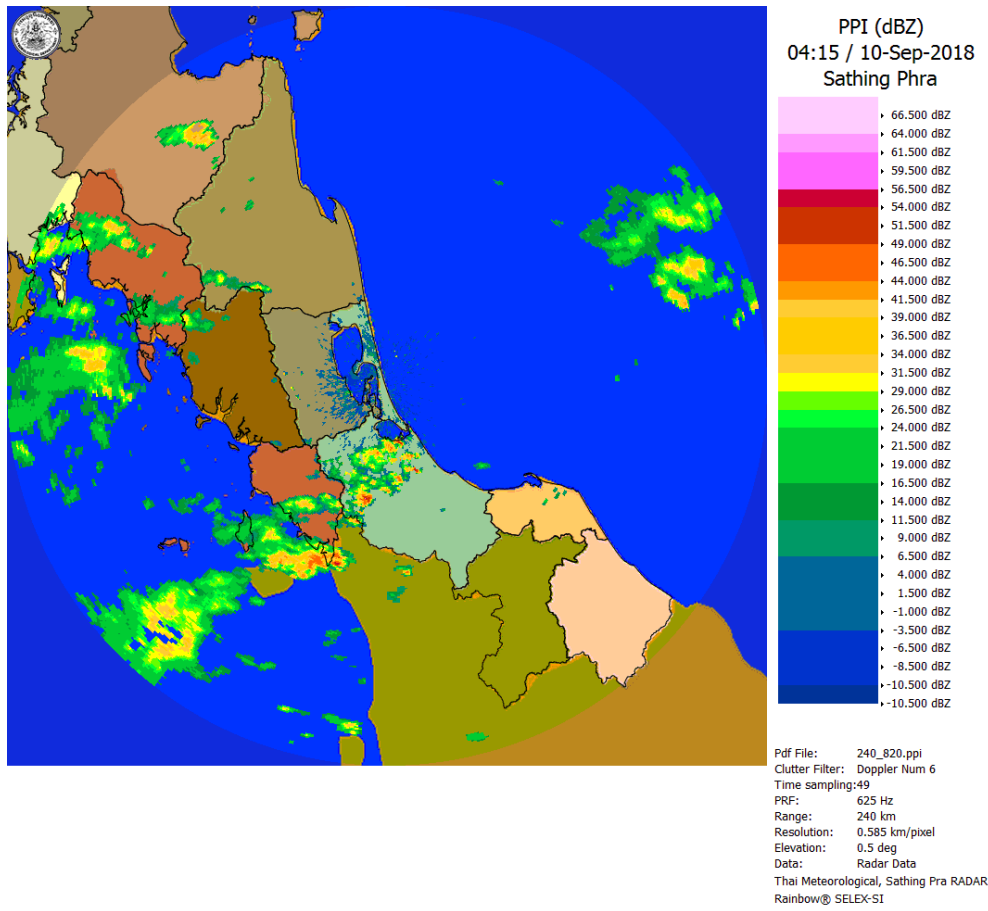
2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาของวันที่ 10 กันยายน 2561 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่า มีฝนเล็กน้อยถึงปานกลางในบางพื้นที่ บริเวณอำเภอกงหรา และอำเภอเมือง จังหวัดพัทลุง บริเวณอำเภอคลองหอยโข่ง หาดใหญ่ และอำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ปริมาณฝน 0.2 – 17.6 มิลลิเมตร

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ณ วันที่ 10 กันยายน 2561 เวลา 07.00 น.

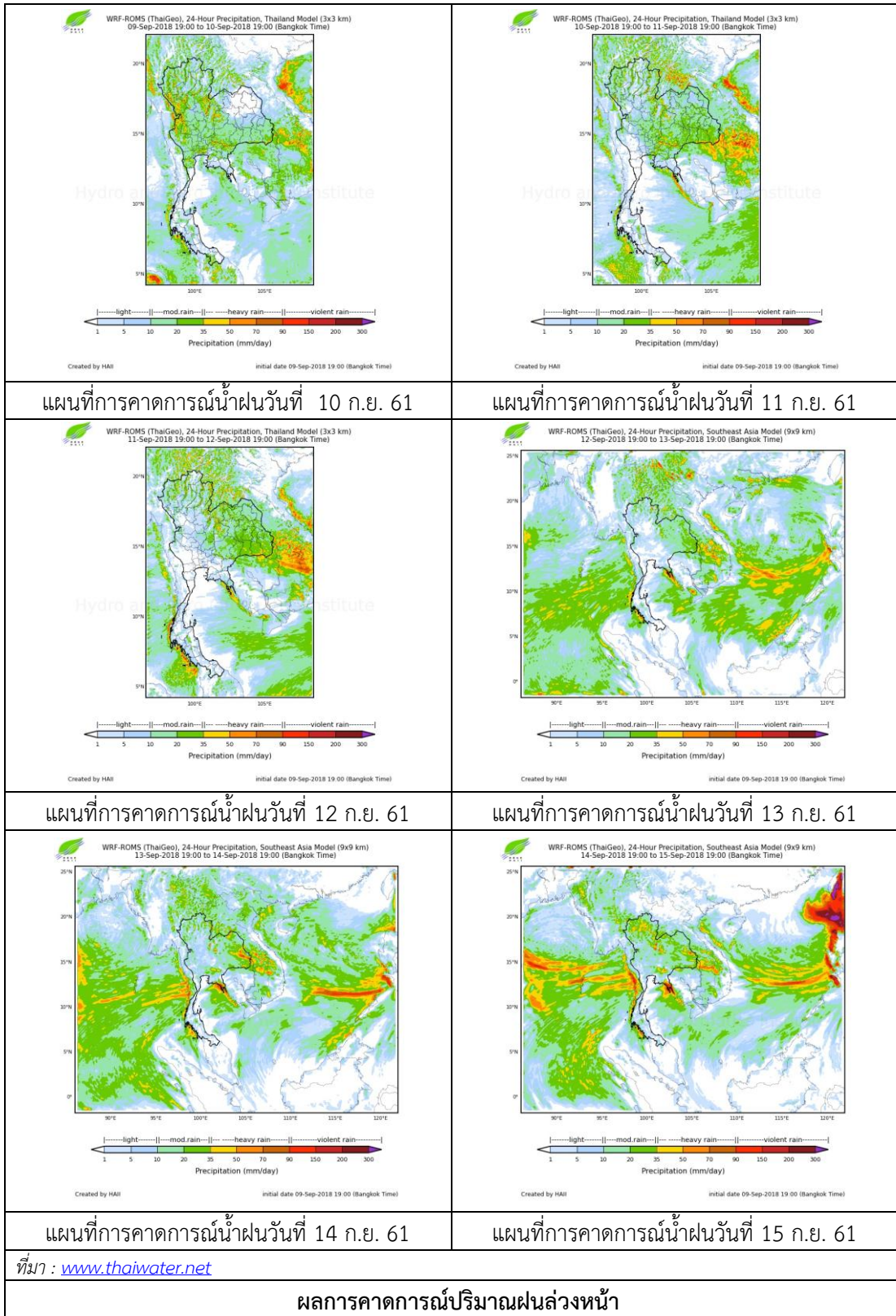
ลำดับ	สถานี	ปริมาณฝน (มม.)
1	ต.คลองเฉลิม อ.กงหรา จ.พัทลุง	0.2
2	พัทลุง สกษ. ต.ลำป่า อ.เมือง จ.พัทลุง	2.5
3	บ้านบางศาลา อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา	5.0
4	ต.คลองหอยโข่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	3.4
5	คองหงส์ สกษ. ต.คองหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	17.6
6	ต.บ่อยาง อ.เมือง จ.สงขลา	0.2

หมายเหตุ “ฝน” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร)



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สทิงพระ” ณ วันที่ 10 กันยายน 2561 (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) สถานการณ์น้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น/ทรงตัว

สถานการณ์น้ำท่า (6 - 10 ก.ย. 2561 ที่มา : กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับน้ำ-ม.	พฤษภาคม	ตุลาคม	เสาร์	อาทิตย์	จันทร์
				ปริมาณน้ำ-ล.ม./วิ. (ระดับเดือนก.ย.)	6 ก.ย.	7 ก.ย.	8 ก.ย.	9 ก.ย.	10 ก.ย.
X.170	คลองลำ	ศรีนครินทร์	พัทลุง	25.20	20.16	20.14	20.12	20.11	20.43
				580.00	3.00	2.60	2.20	2.00	9.90
X.265	คลองนุ้ย	เมือง	พัทลุง	8.00	6.71	6.70	6.69	6.69	7.55
				7.00	-	-	-	-	-
X.174	คลองหวัะ	หาดใหญ่	สงขลา	8.88	4.20	4.20	4.19	4.20	4.20
				388.00	0.50	0.50	0.45	0.50	0.50
X.173A	คลองอู่ตะเภา	สะเดา	สงขลา	15.90	10.68	9.95	9.85	9.88	9.77
				258.00	13.00	5.63	4.88	5.10	4.28
X.90	คลองอู่ตะเภา	คลองหอยโข่ง	สงขลา	8.00	3.02	2.64	2.70	2.79	2.52
				580.00	26.90	10.60	13.00	16.60	6.60
X.44	คลองอู่ตะเภา	หาดใหญ่	สงขลา	7.40	0.03	0.21	-0.11	-0.07	0.07
				582.00	4.60	8.25	1.80	2.60	5.40

ข้อมูลระดับน้ำจากระบบตรวจวัดสภาพทางไกลอัตโนมัติลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา กรมทรัพยากรน้ำประจำวันที่ 10 กันยายน 2561

ข้อมูลระดับน้ำ (8 - 10 ก.ย. 2561 ที่มา : กรมทรัพยากรน้ำ)

สถานี	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับน้ำวิกฤติ-ม.รทก.	เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	แนวโน้ม (เพิ่ม/ลด)
					8 ก.ย.	9 ก.ย.	10 ก.ย.	
คลองอู่ตะเภาตอนบน	พังงา	สะเดา	สงขลา	18.60	12.54	12.53	12.33	ลดลง
คลองอู่ตะเภาตอนล่าง	หาดใหญ่	หาดใหญ่	สงขลา	7.24	-0.05	0.00	0.07	เพิ่มขึ้น
คลองตะโหมด(ท่าเขียด)	แม่ขรี	ตะโหมด	พัทลุง	26.52	21.92	21.90	21.90	ทรงตัว
คลองนาท่อม	นาท่อม	เมือง	พัทลุง	27.00	20.19	20.21	20.47	เพิ่มขึ้น
คลองท่าแนะ	เขาย่า	ศรีบรรพต	พัทลุง	36.53	33.81	33.81	33.82	เพิ่มขึ้น

ปริมาณน้ำในลำน้ำของคลองต่างๆ ในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา วันที่ 10 กันยายน 2561

สถานีคลองอู่ตะเภาตอนล่าง - ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



สถานีคลองตะโหมด(ท่าเขียด) - ต.แม่ขรี อ.ตะโหมด จ.พัทลุง
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



สถานีลำป่า - ต.ลำป่า อ.เมือง จ.พัทลุง
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



4) สรุป

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาประจำวันที่ 10 กันยายน 2561 ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำ โดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) สถานการณ์น้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น/ทรงตัว