

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา

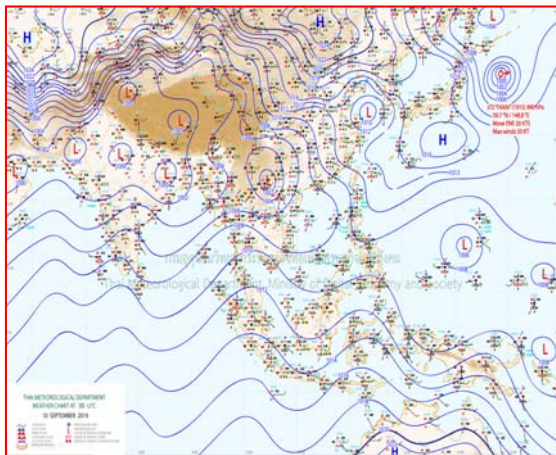
วันที่ 10 กันยายน 2562

1) สภาพภูมิอากาศ

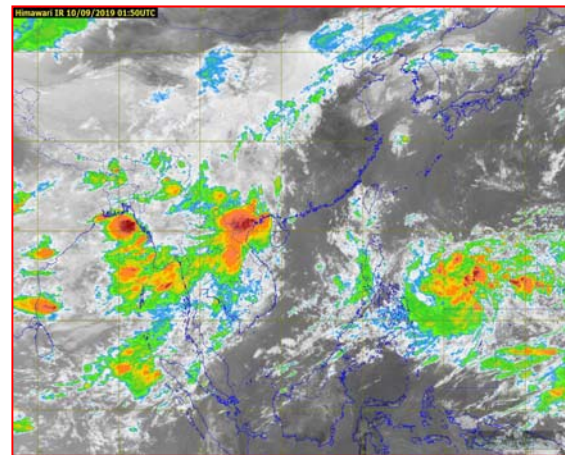
ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองในระยะนี้ โดยมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออกและภาคใต้ สำหรับทะเลอันดามันตอนบนและอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง โดยหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

สภาพอากาศภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน ในช่วงวันที่ 11 - 12 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 13-15 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่



แผนที่อากาศ วันที่ 10 ก.ย. 2562 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 10 ก.ย. 2562

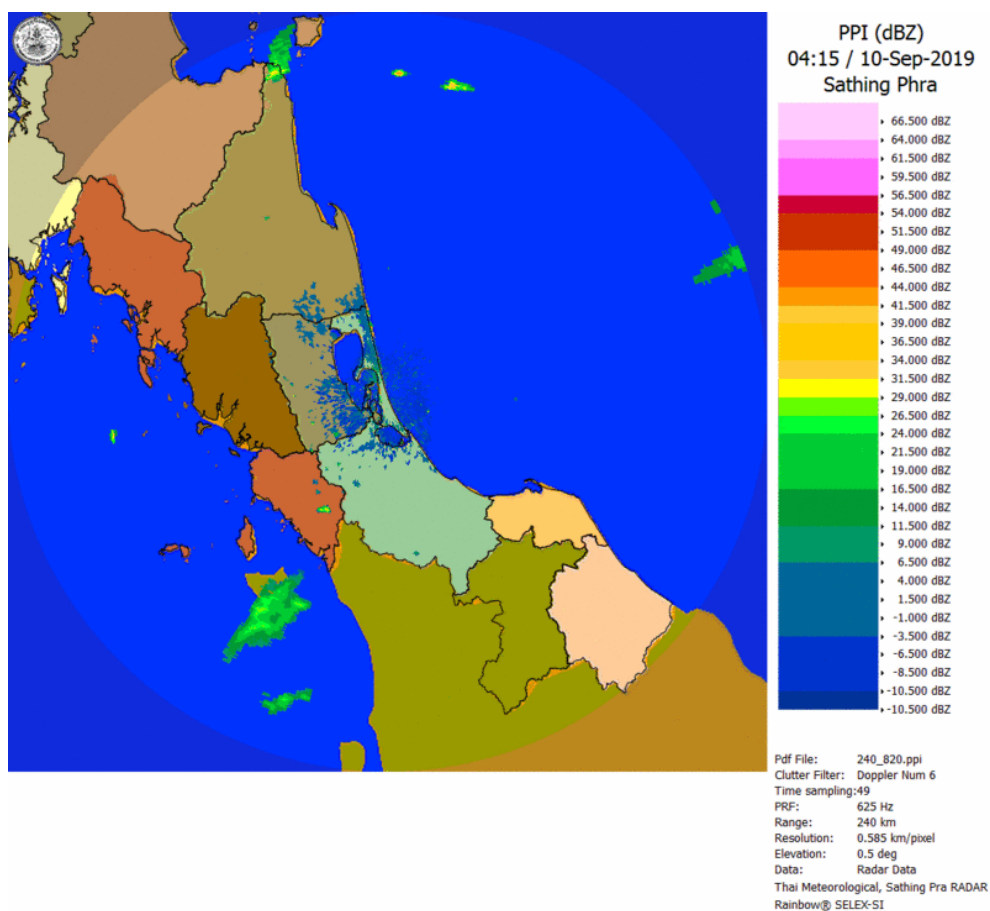
2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาของวันที่ 10 กันยายน 2562 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พบว่า มีฝนตกในพื้นที่ บริเวณอำเภอป่าพะยอม ควนขนุน บางแก้ว และอำเภอศรีบรรพต จังหวัดพัทลุง บริเวณอำเภอระโนด รัตภูมิ ควนเนียง และอำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ปริมาณฝน 2.6 – 30.5 มิลลิเมตร

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ณ วันที่ 10 กันยายน 2562 เวลา 07.00 น.

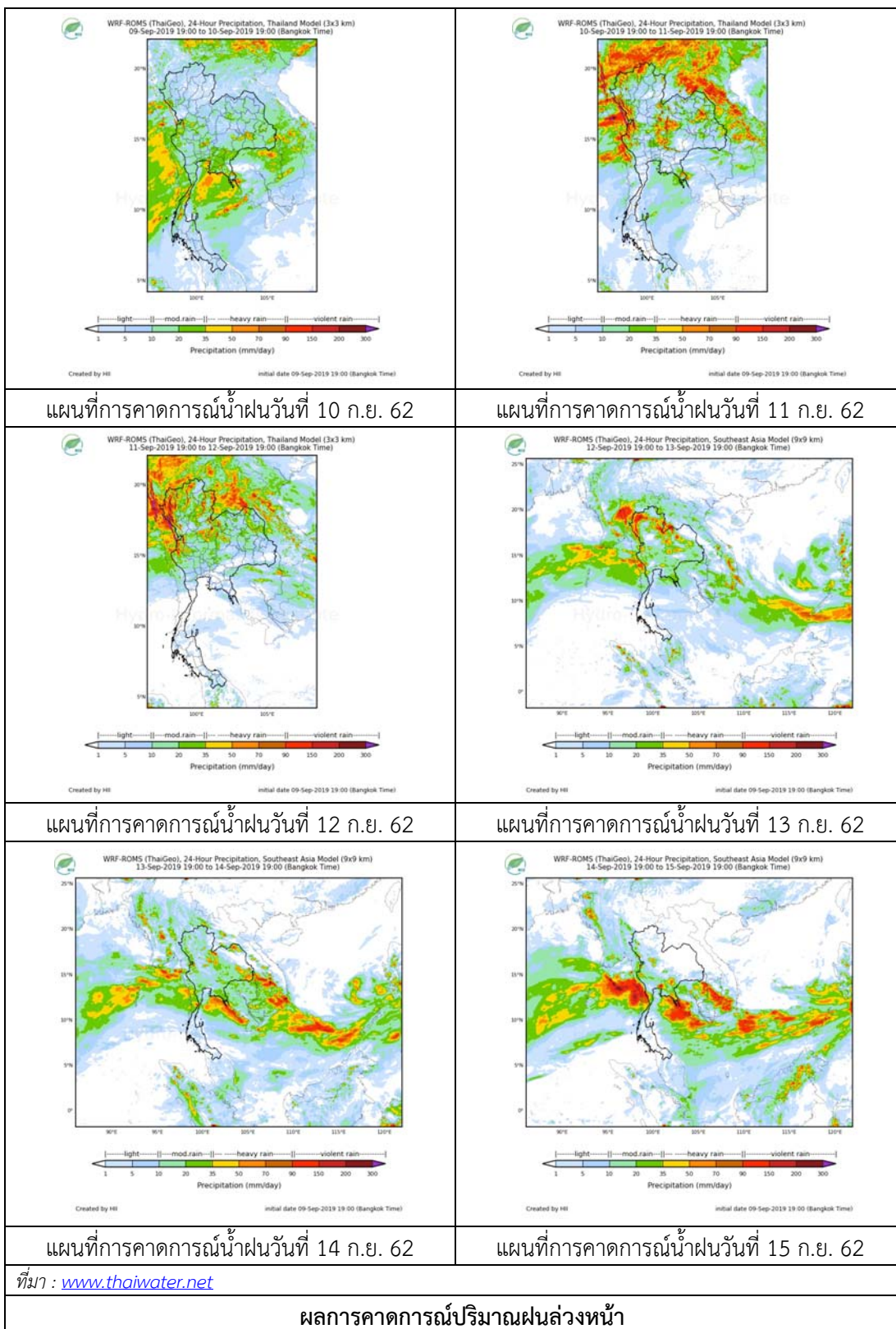
ลำดับ	สถานี	ปริมาณฝน (มม.)
1	อ.ป่าพะยอม จ.พัทลุง	20.0
2	อ.ควนขนุน จ.พัทลุง	10.0
3	อ.บางแก้ว จ.พัทลุง	6.3
4	อ.ศรีบรรพต จ.พัทลุง	2.6
5	อ.ระโนด จ.สงขลา	10.8
6	อ.รัตภูมิ จ.สงขลา	27.3
7	อ.ควนเนียง จ.สงขลา	30.5
8	ต.บ่อยาง อ.เมือง จ.สงขลา	7.0

หมายเหตุ “ฟ” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร)



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สทิงพระ” ณ วันที่ 10 กันยายน 2562 (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) สถานการณ์น้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น/ทรงตัว

สถานการณ์น้ำท่า (6 – 10 ก.ย. 2562 ที่มา : กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับน้ำ-ม.	ศุกร์	เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร
				ปริมาณน้ำ-ลบ.ม./วิ. (ระดับเตือนภัย)	6 ก.ย.	7 ก.ย.	8 ก.ย.	9 ก.ย.	10 ก.ย.
X.170	คลองลำ	ศรีนครินทร์	พัทลุง	25.20	20.77	20.75	20.75	20.76	20.77
				580.00	14.10	13.50	13.50	13.80	14.10
X.265	คลองนุ้ย	เมือง	พัทลุง	8.00	7.29	6.63	6.67	6.65	6.49
				7.00	-	-	-	-	-
.1X.174	คลองหระ	หาดใหญ่	สงขลา	8.88	4.11	4.11	4.13	4.10	4.11
				388.00	0.55	0.55	0.65	0.45	0.55
X.173A	คลองอู่ตะเภา	สะเดา	สงขลา	15.90	9.91	9.83	9.78	9.73	9.76
				258.00	6.90	6.10	5.60	5.10	5.40
X.90	คลองอู่ตะเภา	คลองหอยโข่ง	สงขลา	8.00	2.89	2.93	2.94	2.91	2.86
				580.00	34.40	37.10	37.80	35.70	32.60
X.44	คลองอู่ตะเภา	หาดใหญ่	สงขลา	7.40	0.01	0.05	0.04	-0.05	-0.04
				582.00	6.30	7.50	7.20	4.50	4.80

ข้อมูลระดับน้ำจากระบบตรวจวัดสภาพทางไกลอัตโนมัติลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา กรมทรัพยากรน้ำ ประจำวันที่ 10 กันยายน 2562

ข้อมูลระดับน้ำ (8 – 10 ก.ย. 2562 ที่มา : กรมทรัพยากรน้ำ)

สถานี	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ต่ำสุด)	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร
					8 ก.ย.	9 ก.ย.	10 ก.ย.
คลองอู่ตะเภาตอนบน	พังงา	สะเดา	สงขลา	19.87	11.62	11.63	11.68
คลองอู่ตะเภาตอนล่าง	หาดใหญ่	หาดใหญ่	สงขลา	8.93	-0.07	-0.16	-0.14
คลองรัตภูมิ	กำแพงเพชร	รัตภูมิ	สงขลา	22.62	13.07	13.04	13.05
คลองตะโหมด(ท่าเขียว)	แม่ขรี	ตะโหมด	พัทลุง	27.94	21.71	21.75	21.76
คลองนาท่อม	ร่มเมือง	เมือง	พัทลุง	28.85	20.72	20.74	20.76
ปากกรอ	ปากกรอ	สิงหนคร	สงขลา	0.00	-0.15	-0.22	-0.23
ลำป่า	ลำป่า	เมือง	พัทลุง	1.15	-0.83	-0.85	-0.84

ปริมาณน้ำในลำน้ำของคลองต่างๆ ในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา วันที่ 10 กันยายน 2562

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 2562 ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) สถานการณ์น้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น/ทรงตัว