

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา

วันที่ 7 พฤศจิกายน 2562

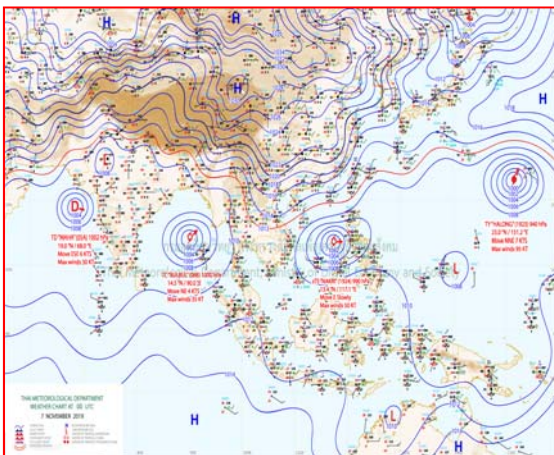
1) สภาพภูมิอากาศ

ประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา "พายุระดับ 3 (โซนร้อน) "นากรี" (มีผลกระทบในช่วงวันที่ 10-11 พฤศจิกายน 2562)" ฉบับที่ 7 ลงวันที่ 6 พฤศจิกายน 2562 เมื่อเวลา 22.00 น.ของวันนี้ (6 พ.ย. 2562) พายุระดับ 3 (โซนร้อน) "นากรี" มีศูนย์กลางอยู่ที่ละติจูด 13.6 องศาเหนือ ลองจิจูด 116.2 องศาตะวันออก พายุนี้เกือบไม่เคลื่อนที่ ความเร็วลมสูงสุดใกล้จุดศูนย์กลางประมาณ 75 กิโลเมตรต่อชั่วโมง มีแนวโน้มเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตก คาดว่าจะเคลื่อนเข้าใกล้ชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนกลางในช่วงวันที่ 10-11 พ.ย. 2562 ขอให้ผู้ที่จะเดินทางไปประเทศเวียดนามตรวจสอบสภาพอากาศก่อนออกเดินทางไว้ด้วย พายุนี้ยังไม่ส่งผลกระทบต่อลักษณะอากาศของประเทศไทยในระยะนี้ จึงขอให้ประชาชนติดตามประกาศกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิดต่อไป

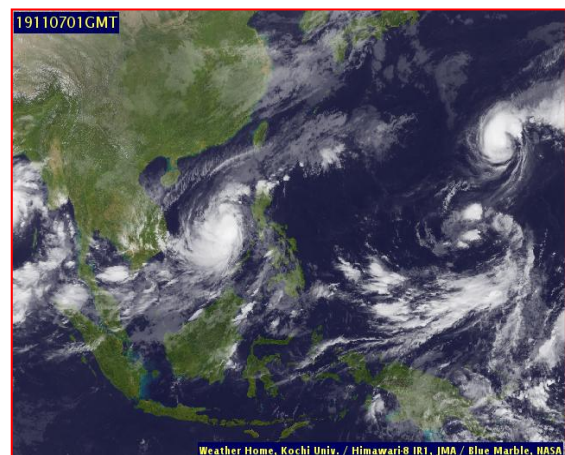
ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีหมอกบางในตอนเช้าและมีฝนบางแห่ง โดยภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า สำหรับภาคใต้มีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย อนึ่ง พายุระดับ 3 (โซนร้อน) "นากรี"(NAKRI) ปกคลุมทะเลจีนใต้ตอนกลาง พายุนี้เกือบไม่เคลื่อนที่ มีแนวโน้มเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตก คาดว่าจะเคลื่อนเข้าใกล้ชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนกลางในช่วงวันที่ 10-11 พ.ย. 2562 โดยพายุนี้ยังไม่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทยในระยะนี้

สภาพอากาศภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ ตลอดช่วง และมีฝนตกหนักบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 22-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส



แผนที่อากาศ วันที่ 7 พ.ย. 2562 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 7 พ.ย. 2562

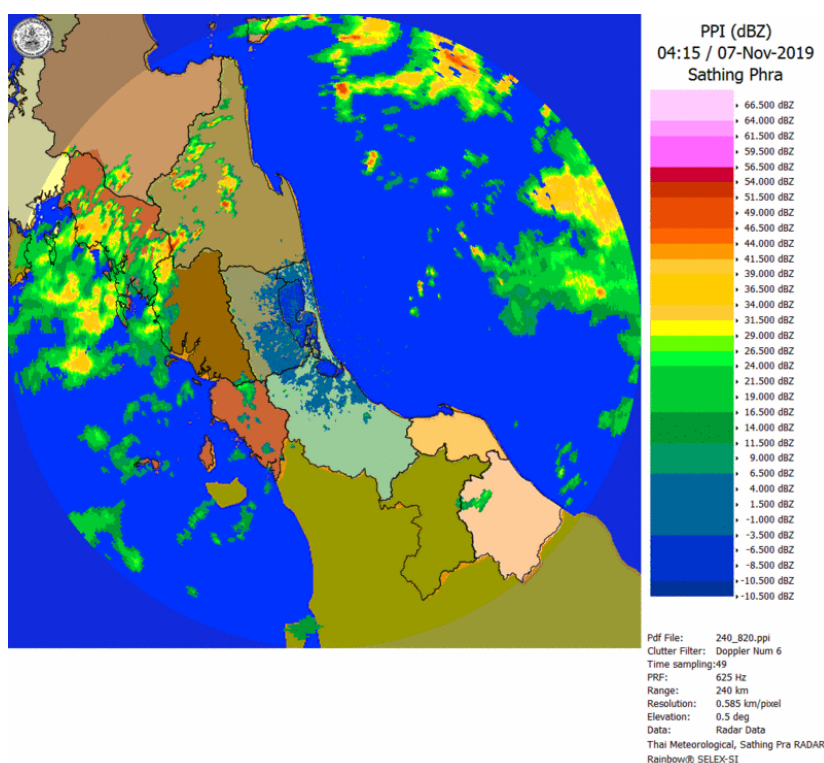
2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาของวันที่ 7 พฤศจิกายน 2562 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พบว่า มีฝนตกในพื้นที่ บริเวณอำเภอเขาชัยสน ตะโหมด ป่าบอน ปากพูน และอำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง บริเวณอำเภอสะเดา นาทม่อม กระแสสินธุ์ บางกล่ำ และอำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ปริมาณฝน 9.2 – 60.5 มิลลิเมตร

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ณ วันที่ 7 พฤศจิกายน 2562 เวลา 07.00 น.

ลำดับ	สถานี	ปริมาณฝน (มม.)
1	อ.เขาชัยสน จ.พัทลุง	45.0
2	อ.ตะโหมด จ.พัทลุง	56.0
3	อ.ป่าบอน จ.พัทลุง	60.5
4	อ.ปากพูน จ.พัทลุง	38.0
5	อ.ควนขนุน จ.พัทลุง	30.0
6	สำนักงานเกษตรอ.สะเดา จ.สงขลา	29.0
7	อ.นาทม่อม จ.สงขลา	23.8
8	อ.กระแสสินธุ์ จ.สงขลา	43.3
9	อ.บางกล่ำ จ.สงขลา	22.0
10	คองหษ์ สกษ. ต.คองหส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	9.2

หมายเหตุ “ฝน” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร)



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สathingพระ” ณ วันที่ 7 พฤศจิกายน 2562 (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน

<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 06-Nov-2019 19:00 to 07-Nov-2019 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI Initial date 06-Nov-2019 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 07-Nov-2019 19:00 to 08-Nov-2019 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI Initial date 06-Nov-2019 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 7 พ.ย. 62</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 8 พ.ย. 62</p>
<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 08-Nov-2019 19:00 to 09-Nov-2019 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI Initial date 06-Nov-2019 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 09-Nov-2019 19:00 to 10-Nov-2019 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI Initial date 06-Nov-2019 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 9 พ.ย. 62</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 10 พ.ย. 62</p>
<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 10-Nov-2019 19:00 to 11-Nov-2019 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI Initial date 06-Nov-2019 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 11-Nov-2019 19:00 to 12-Nov-2019 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI Initial date 06-Nov-2019 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 11 พ.ย. 62</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 12 พ.ย. 62</p>
<p>ที่มา : www.thaiwater.net</p>	
<p>ผลการคาดการณ์ปริมาณฝนล่วงหน้า</p>	

3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

สถานการณ์น้ำท่า (3 - 7 พ.ย. 2562 ที่มา : กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับน้ำ- ม.	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี
				ปริมาณน้ำ- ลบ.ม./วิ. (ระดับเตือนภัย)	3 พ.ย.	4 พ.ย.	5 พ.ย.	6 พ.ย.	7 พ.ย.
X.170	คลองลำ	ศรีนครินทร์	พัทลุง	25.20	20.97	20.94	21.00	20.96	20.94
				580.00	20.10	19.20	21.00	19.80	19.20
X.265	คลองนุ้ย	เมือง	พัทลุง	8.00	6.60	6.58	6.57	6.56	6.56
				7.00	-	-	-	-	-
.1X.174	คลองหระ	หาดใหญ่	สงขลา	8.88	5.05	4.84	4.87	4.84	5.00
				388.00	10.00	6.60	7.05	6.60	9.00
X.173A	คลองอู่ ตะเภา	สะเดา	สงขลา	15.90	11.24	11.01	10.67	10.64	10.94
				258.00	20.60	17.91	14.50	14.20	17.20
X.90	คลองอู่ ตะเภา	คลองหอย โข่ง	สงขลา	8.00	2.86	2.57	2.72	2.43	2.82
				580.00	32.60	15.20	24.20	6.80	30.20
X.44	คลองอู่ ตะเภา	หาดใหญ่	สงขลา	7.40	1.25	0.90	0.92	0.98	1.26
				582.00	49.25	37.00	37.70	39.80	49.60

ข้อมูลระดับน้ำจากระบบตรวจวัดสภาพทางไกลอัตโนมัติลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา กรมทรัพยากรน้ำ ประจำวันที่ 7 พฤศจิกายน 2562

ข้อมูลระดับน้ำ (5 - 7 พ.ย. 2562 ที่มา : กรมทรัพยากรน้ำ)

สถานี	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ ตลิ่ง (ต่ำสุด)	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี
					5 พ.ย.	6 พ.ย.	7 พ.ย.
คลองอู่ตะเภาตอนบน	พังงา	สะเดา	สงขลา	19.87	12.28	12.44	12.62
คลองอู่ตะเภาตอนล่าง	หาดใหญ่	หาดใหญ่	สงขลา	8.93	0.81	0.88	1.18
คลองรัตภูมิ	กำแพงเพชร	รัตภูมิ	สงขลา	22.62	13.38	13.34	14.30
คลองตะโหมด(ท่าเขียด)	แม่ขรี	ตะโหมด	พัทลุง	27.94	22.10	22.09	22.72
ลำปำ	ลำปำ	เมือง	พัทลุง	1.15	-0.43	-0.43	-0.40

ปริมาณน้ำในลำน้ำของคลองต่างๆ ในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา วันที่ 7 พฤศจิกายน 2562

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



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



4) สรุป

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาประจำวันที่ 7 พฤศจิกายน 2562 ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น