

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา

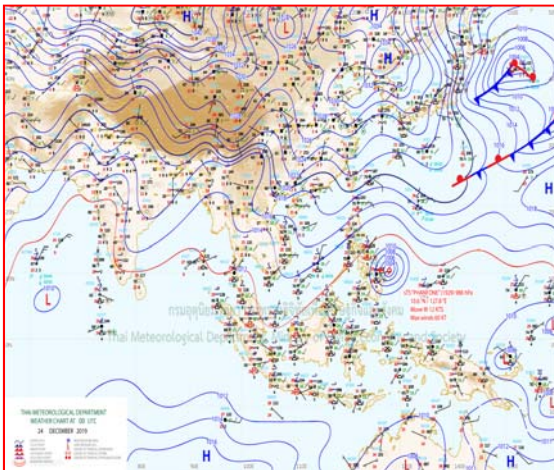
วันที่ 24 ธันวาคม 2562

1) สภาพภูมิอากาศ

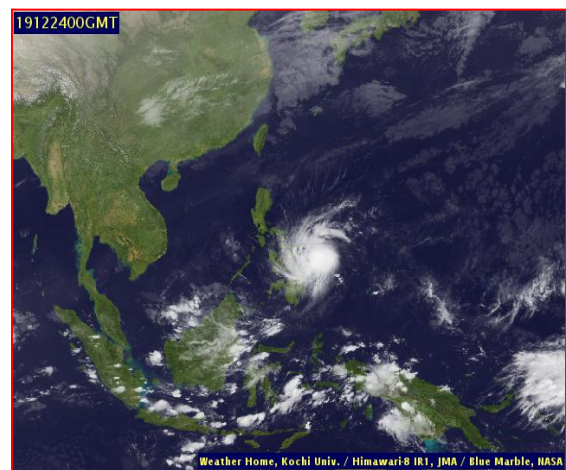
ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีอากาศเย็นถึงหนาวกับมีหมอกในตอนเช้า ส่วนตอนกลางวันท้องฟ้าโปร่งและมีแดดจัด บริเวณพื้นราบของภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุณหภูมิต่ำสุด 12-22 องศาเซลเซียส ยอดดอยและยอดภูมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 3-12 องศาเซลเซียส และมีน้ำค้างแข็งบางแห่งบริเวณยอดดอย ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนระวังการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกไว้ด้วย สำหรับภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่

สภาพอากาศภาคใต้ฝั่งตะวันออก เมฆบางส่วน กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา อุณหภูมิต่ำสุด 20-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน ในช่วงวันที่ 23 - 27 ธ.ค. 62 มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-30 ของพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 28 - 29 ธ.ค. 62 มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-40 ของพื้นที่ ส่วนมากทางตอนล่างของภาค



แผนที่อากาศ วันที่ 24 ธ.ค. 2562 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 24 ธ.ค. 2562

2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาของวันที่ 24 ธันวาคม 2562 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พบว่า มีฝนตกเล็กน้อยในบางพื้นที่ บริเวณอำเภอศรีนครินทร์ ป่าบอน และอำเภอเมือง จังหวัดพัทลุง ปริมาณฝน 0.2 – 0.5 มิลลิเมตร

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ณ วันที่ 24 ธันวาคม 2562 เวลา 07.00 น.

ลำดับ	สถานี	ปริมาณฝน (มม.)
1	ต.ชุมพล อ.ศรีนครินทร์ จ.พัทลุง	0.2
2	ต.หนองธง อ.ป่าบอน จ.พัทลุง	0.2
3	พัทลุง สกช. ต.ลำปำ อ.เมือง จ.พัทลุง	0.5

หมายเหตุ “ฝน” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร)

สถานการณ์น้ำฝน

<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 23-Dec-2019 19:00 to 24-Dec-2019 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI initial date 23-Dec-2019 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 24-Dec-2019 19:00 to 25-Dec-2019 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI initial date 23-Dec-2019 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 24 ธ.ค. 62</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 25 ธ.ค. 62</p>
<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 25-Dec-2019 19:00 to 26-Dec-2019 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI initial date 23-Dec-2019 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 26-Dec-2019 19:00 to 27-Dec-2019 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI initial date 23-Dec-2019 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 26 ธ.ค. 62</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 27 ธ.ค. 62</p>
<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 27-Dec-2019 19:00 to 28-Dec-2019 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI initial date 23-Dec-2019 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 28-Dec-2019 19:00 to 29-Dec-2019 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI initial date 23-Dec-2019 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 28 ธ.ค. 62</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 29 ธ.ค. 62</p>
<p>ที่มา : www.thaiwater.net</p>	
<p>ผลการคาดการณ์ปริมาณฝนล่วงหน้า</p>	

3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง/ทรงตัว

สถานการณ์น้ำท่า (20 - 24 ธ.ค. 2562 ที่มา : กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับน้ำ-ม.	ศุกร์	เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร
				ปริมาณน้ำ-ลบ.ม./วิ. (ระดับเตือนภัย)	20 ธ.ค.	21 ธ.ค.	22 ธ.ค.	23 ธ.ค.	24 ธ.ค.
X.170	คลองลำ	ศรีนครินทร์	พัทลุง	25.20	21.03	21.00	20.99	20.98	20.98
				580.00	21.90	21.00	20.70	20.40	20.40
X.265	คลองขุ่ย	เมือง	พัทลุง	8.00	6.94	6.59	6.90	6.56	6.89
				7.00	-	-	-	-	-
.1X.174	คลองหวัะ	หาดใหญ่	สงขลา	8.88	4.55	4.52	4.49	4.47	4.43
				388.00	3.50	3.20	2.90	2.70	2.30
X.173A	คลองอู่ตะเภา	สะเตา	สงขลา	15.90	9.77	9.70	9.66	9.62	9.60
				258.00	5.50	4.80	4.40	4.00	3.80
X.90	คลองอู่ตะเภา	คลองหอยโข่ง	สงขลา	8.00	2.54	2.46	2.46	2.39	2.56
				580.00	13.40	8.60	8.60	4.50	14.60
X.44	คลองอู่ตะเภา	หาดใหญ่	สงขลา	7.40	0.66	0.60	0.44	0.33	0.30
				582.00	28.60	26.50	20.90	17.05	16.00

ข้อมูลระดับน้ำจากระบบตรวจวัดสภาพทางไกลอัตโนมัติลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา กรมทรัพยากรน้ำ ประจำวันที่ 24 ธันวาคม 2562

ข้อมูลระดับน้ำ (22 - 24 ธ.ค. 2562 ที่มา : กรมทรัพยากรน้ำ)

สถานี	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ต่ำสุด)	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร
					22 ธ.ค.	23 ธ.ค.	24 ธ.ค.
คลองอู่ตะเภาตอนบน	พังงา	สะเตา	สงขลา	19.87	11.66	11.64	11.62
คลองอู่ตะเภาตอนล่าง	หาดใหญ่	หาดใหญ่	สงขลา	8.93	0.32	0.17	0.17
คลองรัตภูมิ	กำแพงเพชร	รัตภูมิ	สงขลา	22.62	13.49	13.43	13.38
คลองตะโหมด(ท่าเขียด)	แม่ขรี	ตะโหมด	พัทลุง	27.94	22.51	22.42	22.35
ลำปำ	ลำปำ	เมือง	พัทลุง	1.15	-0.16	-0.21	-0.25

ปริมาณน้ำในลำน้ำของคลองต่างๆ ในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา วันที่ 24 ธันวาคม 2562

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



4) สรุป

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาประจำวันที่ 24 ธันวาคม 2562 ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำ โดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง/ทรงตัว