

# รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา

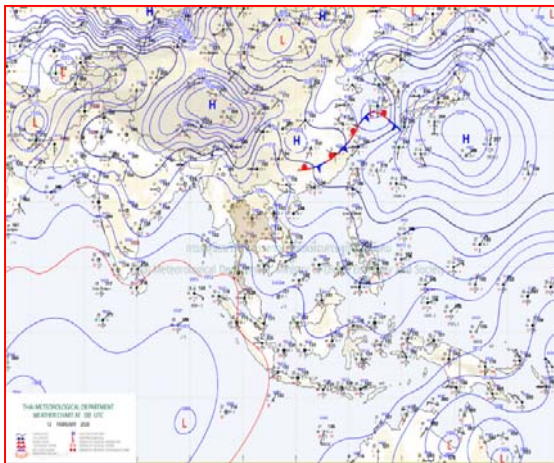
## วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

### 1) สภาพภูมิอากาศ

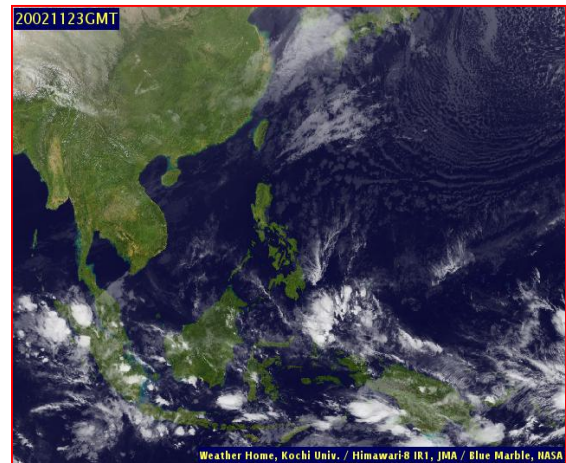
#### ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นถึงหนาว ขอให้ประชาชนบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่หนาวเย็นไว้ด้วย สำหรับภาคใต้ตอนล่างยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ส่วนบริเวณอ่าวไทยตอนล่างตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงไปคลื่นสูง 2-3 เมตร ขอให้ชาวเรือระมัดระวังในการเดินเรือและเรือเล็กควรงดออกจากฝั่งต่อไปอีก 1 วัน ผู้ล่องเรือในขณะนี้ ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ทำให้การสะสมของฝุ่นละออง/หมอกควันยังคงมีอยู่ ส่วนภาคเหนืออากาศยกตัวได้ไม่ดีในตอนเช้าและลมอ่อน ทำให้ตอนเช้ามีการสะสมฝุ่นละออง/หมอกควัน ส่วนตอนบ่ายจะดีขึ้นเนื่องจากอากาศยกตัวได้ดี

สภาพอากาศภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณ จังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-34 องศาเซลเซียส **ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน** ในช่วงวันที่ 11 - 12 ก.พ. 63 มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ ส่วนมากทางตอนล่างของภาค ส่วนในช่วงวันที่ 13 - 17 ก.พ. 63 มีฝนเล็กน้อยบางแห่ง ส่วนมากทางตอนล่างของภาค



แผนที่อากาศ วันที่ 12 ก.พ. 2563 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 12 ก.พ. 2563

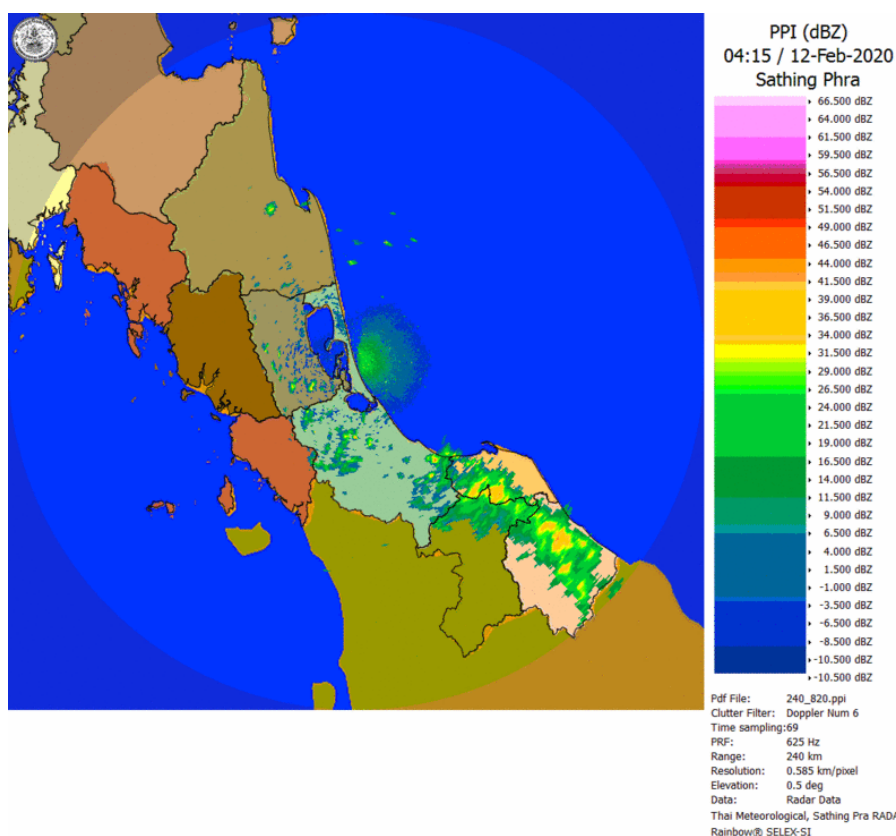
### 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาของวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พบว่า มีฝนตกในพื้นที่ บริเวณอำเภอควนขนุน กงหรา ศรีบรรพต ป่าพะยอม และอำเภอเมือง จังหวัดพัทลุง และบริเวณอำเภอสะเดา สทิงพระ กระแสสินธุ์ หาดใหญ่ และอำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ปริมาณฝน “ฝน” – 31.0 มิลลิเมตร

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ณ วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา 07.00 น.

| ลำดับ | สถานี                                  | ปริมาณฝน (มม.) |
|-------|--|----------------|
| 1     | อ.ควนขนุน จ.พัทลุง                     | 15.0           |
| 2     | อ.กงหรา จ.พัทลุง                       | 9.2            |
| 3     | อ.ศรีบรรพต จ.พัทลุง                    | 31.0           |
| 4     | อ.ป่าพะยอม จ.พัทลุง                    | 5.0            |
| 5     | อ.เมือง จ.พัทลุง                       | 14.0           |
| 6     | ต.ท่าโพธิ์ อ.สะเดา จ.สงขลา             | 2.7            |
| 7     | อ.สทิงพระ จ.สงขลา                      | “ฝ”            |
| 8     | อ.กระแสดินธุ์ จ.สงขลา                  | 5.0            |
| 9     | คองหษ์ สกษ. ต.คองหส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา | 0.8            |
| 10    | ต.บ่อยาง อ.เมือง จ.สงขลา               | “ฝ”            |

หมายเหตุ “ฝ” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร)



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สทิงพระ” ณ วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563 (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน

|  |  |
|--|--|
| <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km)<br/>11-Feb-2020 19:00 to 12-Feb-2020 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI initial date 11-Feb-2020 19:00 (Bangkok Time)</p>       | <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km)<br/>12-Feb-2020 19:00 to 13-Feb-2020 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI initial date 12-Feb-2020 19:00 (Bangkok Time)</p>       |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 12 ก.พ. 63</p>   | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 13 ก.พ. 63</p>   |
| <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km)<br/>13-Feb-2020 19:00 to 14-Feb-2020 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI initial date 13-Feb-2020 19:00 (Bangkok Time)</p>       | <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km)<br/>14-Feb-2020 19:00 to 15-Feb-2020 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI initial date 14-Feb-2020 19:00 (Bangkok Time)</p> |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 14 ก.พ. 63</p>   | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 15 ก.พ. 63</p>   |
| <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km)<br/>15-Feb-2020 19:00 to 16-Feb-2020 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI initial date 15-Feb-2020 19:00 (Bangkok Time)</p> | <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km)<br/>16-Feb-2020 19:00 to 17-Feb-2020 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI initial date 16-Feb-2020 19:00 (Bangkok Time)</p> |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 16 ก.พ. 63</p>   | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 17 ก.พ. 63</p>   |
| <p>ที่มา : <a href="http://www.thaiwater.net">www.thaiwater.net</a></p>  |  |
| <p>ผลการคาดการณ์ปริมาณฝนล่วงหน้า</p>   |  |

3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นและลดลงในบางพื้นที่

สถานการณ์น้ำท่า (8 – 12 ก.พ. 2563 ที่มา : กรมชลประทาน)

| สถานี   | แม่น้ำ           | อำเภอ           | จังหวัด | ระดับน้ำ-<br>ม.                            | เสาร์     | อาทิตย์   | จันทร์     | อังคาร     | พุธ        |
|---------|------------------|-----------------|---------|--|-----------|-----------|------------|------------|------------|
|         |                  |                 |         | ปริมาณน้ำ-<br>ลบ.ม./วิ.<br>(ระดับเตือนภัย) | 8<br>ก.พ. | 9<br>ก.พ. | 10<br>ก.พ. | 11<br>ก.พ. | 12<br>ก.พ. |
| X.170   | คลองลำ           | ศรีนครินทร์     | พัทลุง  | 25.20                                      | 20.75     | 20.75     | 20.76      | 20.79      | 20.91      |
|         |                  |                 |         | 580.00                                     | 13.50     | 13.50     | 13.80      | 14.70      | 18.30      |
| X.265   | คลองน่วย         | เมือง           | พัทลุง  | 8.00                                       | 7.57      | 6.66      | 6.67       | 6.84       | 6.82       |
|         |                  |                 |         | 7.00                                       | -         | -         | -          | -          | -          |
| .1X.174 | คลองหวะ          | หาดใหญ่         | สงขลา   | 8.88                                       | 4.14      | 4.13      | 4.15       | 4.15       | 4.16       |
|         |                  |                 |         | 388.00                                     | 0.70      | 0.65      | 0.75       | 0.75       | 0.80       |
| X.173A  | คลองอู่<br>ตะเภา | สะเดา           | สงขลา   | 15.90                                      | 9.68      | 9.68      | 9.70       | 9.75       | 9.75       |
|         |                  |                 |         | 258.00                                     | 4.60      | 4.60      | 4.80       | 5.30       | 5.30       |
| X.90    | คลองอู่<br>ตะเภา | คลองหอย<br>โข่ง | สงขลา   | 8.00                                       | 2.08      | 2.16      | 2.26       | 2.39       | 2.53       |
|         |                  |                 |         | 580.00                                     | 0.00      | 0.00      | 0.00       | 4.50       | 12.80      |
| X.44    | คลองอู่<br>ตะเภา | หาดใหญ่         | สงขลา   | 7.40                                       | 0.22      | 0.26      | 0.43       | 0.57       | 0.48       |
|         |                  |                 |         | 582.00                                     | 13.20     | 14.60     | 20.55      | 25.45      | 22.30      |

ข้อมูลระดับน้ำจากระบบตรวจวัดสภาพทางไกลอัตโนมัติลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา กรมทรัพยากรน้ำ  
ประจำวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

ข้อมูลระดับน้ำ (10 – 12 ก.พ. 2563 ที่มา : กรมทรัพยากรน้ำ)

| สถานี                | ตำบล      | อำเภอ   | จังหวัด | ระดับ<br>ตลิ่ง<br>(ต่ำสุด) | จันทร์     | อังคาร     | พุธ        |
|----------------------|-----------|---------|---------|----------------------------|------------|------------|------------|
|                      |           |         |         |                            | 10<br>ก.พ. | 11<br>ก.พ. | 12<br>ก.พ. |
| คลองอู่ตะเภาตอนบน    | พังงา     | สะเดา   | สงขลา   | 19.87                      | 11.60      | 11.63      | 11.64      |
| คลองอู่ตะเภาตอนล่าง  | หาดใหญ่   | หาดใหญ่ | สงขลา   | 8.93                       | 0.25       | 0.39       | 0.27       |
| คลองรัตภูมิ          | กำแพงเพชร | รัตภูมิ | สงขลา   | 22.62                      | 12.98      | 13.02      | 13.00      |
| คลองตะโหมด(ท่าเขียด) | แม่ขี     | ตะโหมด  | พัทลุง  | 27.94                      | 21.86      | 21.97      | 21.96      |
| ลำปำ                 | ลำปำ      | เมือง   | พัทลุง  | 1.15                       | -0.41      | -0.27      | -0.27      |

ปริมาณน้ำในลำน้ำของคลองต่างๆ ในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563

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



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



#### 4) สรุป

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาประจำวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563 ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำ โดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นและลดลงในบางพื้นที่