

# รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

## วันที่ 11 พฤษภาคม 2564

### 1) สภาพภูมิอากาศ

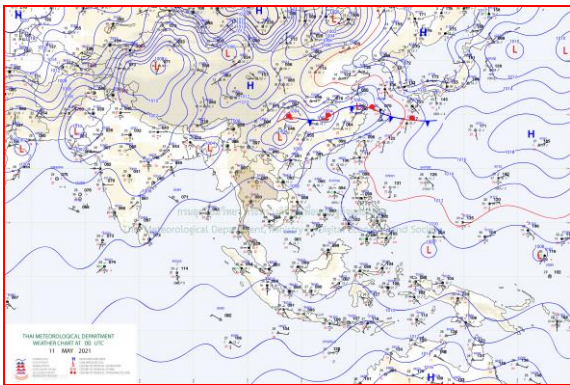
ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน กับมีฝนฟ้าคะนอง และลมกระโชกแรงบางพื้นที่ ทั้งนี้เนื่องจากลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากอ่าวไทยและทะเลจีนใต้เข้ามาปกคลุมภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้ปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนน้อยในระยะนี้

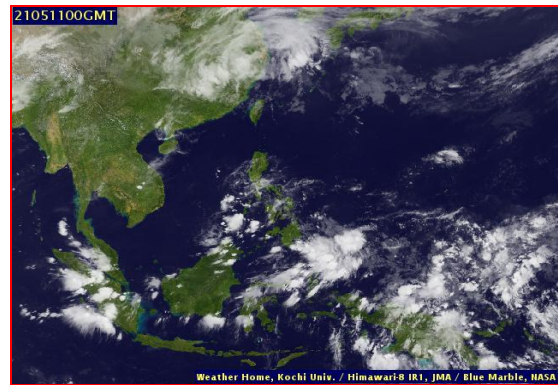
สภาพอากาศภาคกลาง มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน กับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดอุทัยธานี นครสวรรค์ กาญจนบุรี และราชบุรี อุณหภูมิต่ำสุด 23-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 36-38 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.

ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน ภาคกลาง

ในช่วงวันที่ 11 - 13 พ.ค. 64 อากาศร้อน โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-38 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม. ส่วนในช่วงวันที่ 14 - 16 พ.ค. 64 มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-30 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.



แผนที่อากาศ วันที่ 11 พ.ค. 2564 เวลา 01.00 น.



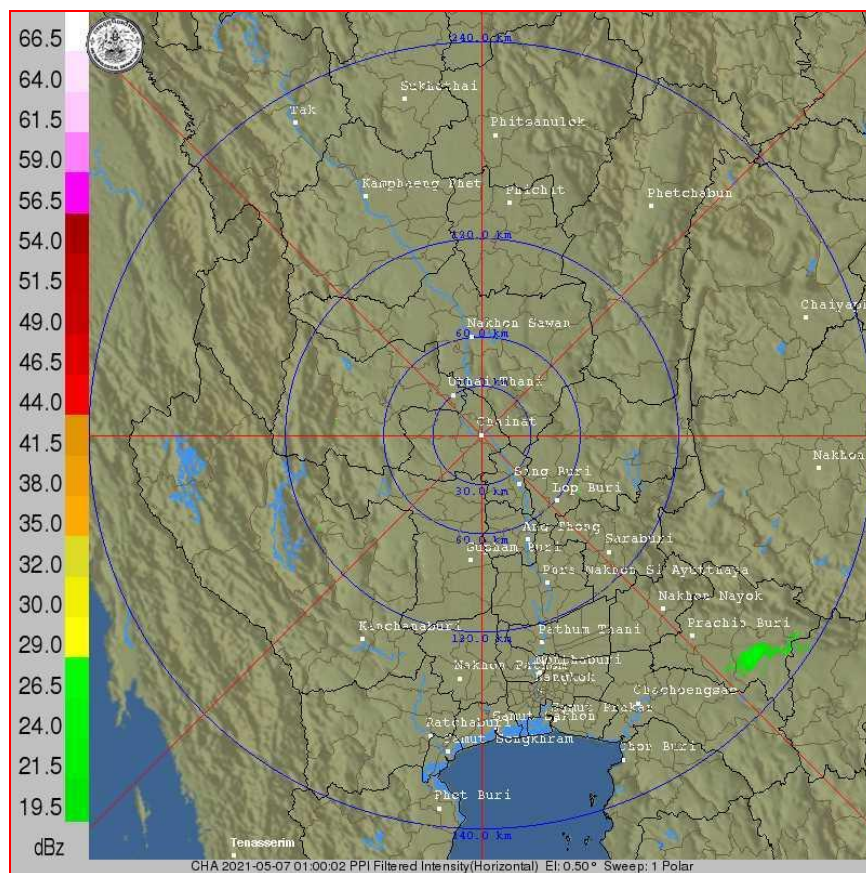
ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 11 พ.ค. 2564

### 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์น้ำฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา (ภาคกลาง) ของวันที่ 10 พฤษภาคม 2564 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่า มีฝนตกเล็กน้อยในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา บริเวณจังหวัดนครสวรรค์ ปริมาณฝน 0.5 มม.

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ณ วันที่ 10 พฤษภาคม 2564 เวลา 07.00 น.

| ลุ่มน้ำ   | จังหวัด*        | ปริมาณฝน<br>24 ชม.(มม.) |
|---|-----------------|-------------------------|
| เจ้าพระยา   | พระนครศรีอยุธยา | ไม่มีฝน                 |
|   | ปทุมธานี (สภข.) | ไม่มีฝน                 |
|   | กรุงเทพมหานคร   | ไม่มีฝน                 |
|   | ลพบุรี          | ไม่มีฝน                 |
|   | นครสวรรค์       | 0.3                     |
| หมายเหตุ “ - ” คือ ยังไม่ได้รับรายงาน, *จังหวัดมีพื้นที่ลุ่มน้ำมากกว่าร้อยละ 50 |                 |                         |



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “ชั้นนาท”  
 ณ วันที่ 11 พฤษภาคม 2564 เวลา 09.00 น.  
 (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา <https://weather.tmd.go.th/chn.php>)

สถานการณ์น้ำฝน (แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้าความละเอียดสูง WRF-ROMS Model)

|  |  |
|--|--|
| <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km)<br/>10-May-2021 19:00 to 11-May-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI Initial date 10-May-2021 19:00 (Bangkok Time)</p>       | <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km)<br/>11-May-2021 19:00 to 12-May-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI Initial date 10-May-2021 19:00 (Bangkok Time)</p>       |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 11 พ.ค. 64</p>   | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 12 พ.ค. 64</p>   |
| <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km)<br/>12-May-2021 19:00 to 13-May-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI Initial date 10-May-2021 19:00 (Bangkok Time)</p>       | <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km)<br/>13-May-2021 19:00 to 14-May-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI Initial date 10-May-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 13 พ.ค. 64</p>   | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 14 พ.ค. 64</p>   |
| <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km)<br/>14-May-2021 19:00 to 15-May-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI Initial date 10-May-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> | <p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km)<br/>15-May-2021 19:00 to 16-May-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HI Initial date 10-May-2021 19:00 (Bangkok Time)</p> |
| <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 15 พ.ค. 64</p>   | <p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 16 พ.ค. 64</p>   |
| <p>ที่มา : <a href="http://www.thaiwater.net">www.thaiwater.net</a></p>  |  |
| <p>ผลการคาดการณ์ปริมาณฝนล่วงหน้า</p>   |  |

### 3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า (7 – 11 พ.ค. 2564 ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี | แม่น้ำ              | อำเภอ           | จังหวัด         | ระดับตลิ่ง                    | ศุกร์     | เสาร์     | อาทิตย์   | จันทร์     | อังคาร     | แนวโน้ม<br>(เพิ่ม/<br>ลด) |
|-------|---------------------|-----------------|-----------------|-------------------------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|---------------------------|
|       |                     |                 |                 | ปริมาณ<br>น้ำ (ลบ.<br>ม./วิ.) | 7<br>พ.ค. | 8<br>พ.ค. | 9<br>พ.ค. | 10<br>พ.ค. | 11<br>พ.ค. |                           |
| C.2   | เจ้าพระยา           | เมือง           | นครสวรรค์       | 26.20                         | 17.02     | 16.91     | 16.81     | 16.71      | 16.63      | ลดลง                      |
|       |                     |                 |                 | 3,590                         | 166.00    | 156.00    | 147.00    | 138.00     | 132.00     |                           |
| C.13  | เขื่อน<br>เจ้าพระยา | สรรพยา          | ชัยนาท          | 16.34                         | 14.67     | 14.53     | 14.40     | 14.21      | 14.08      | ลดลง                      |
|       |                     |                 |                 | 2,840                         | 80.00     | 80.00     | 80.00     | 80.00      | 70.00      |                           |
| C.3   | เจ้าพระยา           | เมือง           | สิงห์บุรี       | 13.40                         | 1.88      | 1.87      | 1.87      | 1.87       | 1.85       | ลดลง                      |
|       |                     |                 |                 | 2,900                         | **        | **        | **        | **         | **         |                           |
| C.35  | เจ้าพระยา           | พระนครศรีอยุธยา | พระนครศรีอยุธยา | 4.58                          | 0.73      | 0.64      | 0.71      | 0.62       | 0.57       | ลดลง                      |
|       |                     |                 |                 | 1,179                         | **        | **        | **        | **         | **         |                           |
| C.36  | คลองบาง<br>หลวง     | บางบาล          | พระนครศรีอยุธยา | 4.00                          | 0.23      | 0.09      | 0.17      | 0.07       | 0.16       | เพิ่มขึ้น                 |
|       |                     |                 |                 | 420                           | **        | **        | **        | **         | **         |                           |
| C.37  | คลอง<br>บางบาน      | บางบาล          | พระนครศรีอยุธยา | 3.80                          | 0.13      | 0.02      | 0.19      | 0.12       | 0.22       | เพิ่มขึ้น                 |
|       |                     |                 |                 | 148                           | **        | **        | **        | **         | **         |                           |



สถานีบ้านป้อม ต.บ้านป้อม  
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



สถานีสะพานเดชาติวงศ์ ต.ปากน้ำโพธิ์ อ.เมือง  
จ.นครสวรรค์ (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



สถานีบ้านท้ายดง ต.บางกระบือ อ.สามโคก  
จ.ปทุมธานี (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



สถานีบ้านยางมณี ต.องครักษ์ อ.โพธิ์ทอง  
จ.อ่างทอง (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)

#### 4) สรุป

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา วันที่ 11 พฤษภาคม 2564 สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา อยู่ในภาวะเฝ้าระวังน้ำน้อย ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง/ทรงตัว และเพิ่มขึ้นในบางพื้นที่ โดยระดับน้ำเขื่อนเจ้าพระยามีปริมาณน้ำไหลผ่าน 70.00 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำเหนือเขื่อน + 14.08 ม.รทก. ระดับน้ำท้ายเขื่อน +5.44 ม.รทก.