

# รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

## วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2561

### 1) สภาพภูมิอากาศ

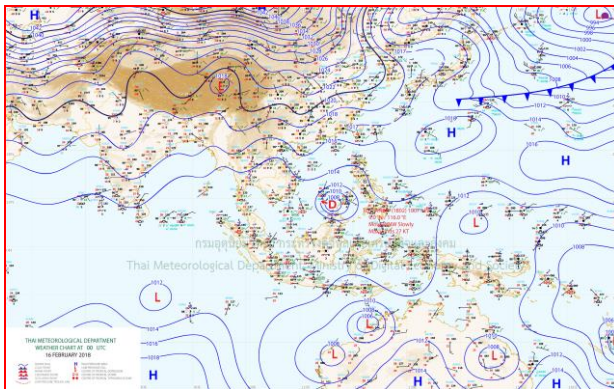
ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานคร และปริมณฑล จะมีอุณหภูมิสูงขึ้น 1-3 องศาเซลเซียสกับมีหมอกในตอนเช้าและมีหมอกหนาในบางพื้นที่ แต่ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศเย็นโดยทั่วไป สำหรับบริเวณภูเขาสูงในภาคเหนือมี อากาศหนาวถึงหนาวจัด ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกหนาไว้ด้วย สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและอันดามัน มีกำลังอ่อนลง โดยบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูง 1-2 เมตร

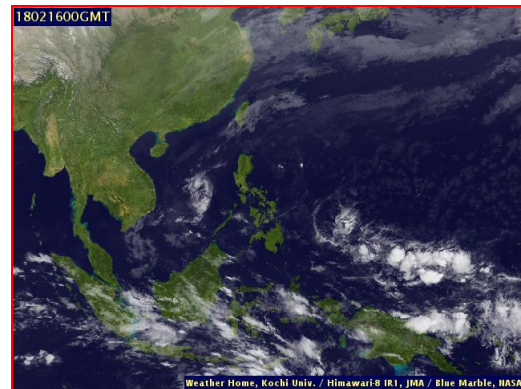
อนึ่ง พายุดีเปรสชัน “ซันปา” (SANBA) บริเวณด้านตะวันตกของประเทศฟิลิปปินส์ คาดว่าพายุนี้จะเคลื่อนเข้าใกล้ชายฝั่งประเทศเวียดนาม และจะ อ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำในช่วงวันที่ 16-17 กุมภาพันธ์ 2561 ซึ่งพายุนี้ยังไม่มีผลกระทบต่อประเทศไทย

บริเวณความกดอากาศสูงกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมี อุณหภูมิสูงขึ้น กับมีหมอกในตอนเช้าและมีหมอกหนาในบางพื้นที่ แต่ยังคงมีอากาศเย็นในภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สำหรับมรสุม ตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังอ่อนลง ทำให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีกำลังอ่อน

**สภาพอากาศภาคกลาง** อากาศเย็น อุณหภูมิจะสูงขึ้น 1-3 องศาเซลเซียส กับมีหมอกในตอนเช้าและมีหมอกหนาในบางพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 20-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.



แผนที่อากาศ วันที่ 16 ก.พ. 2561 เวลา 07.00 น.

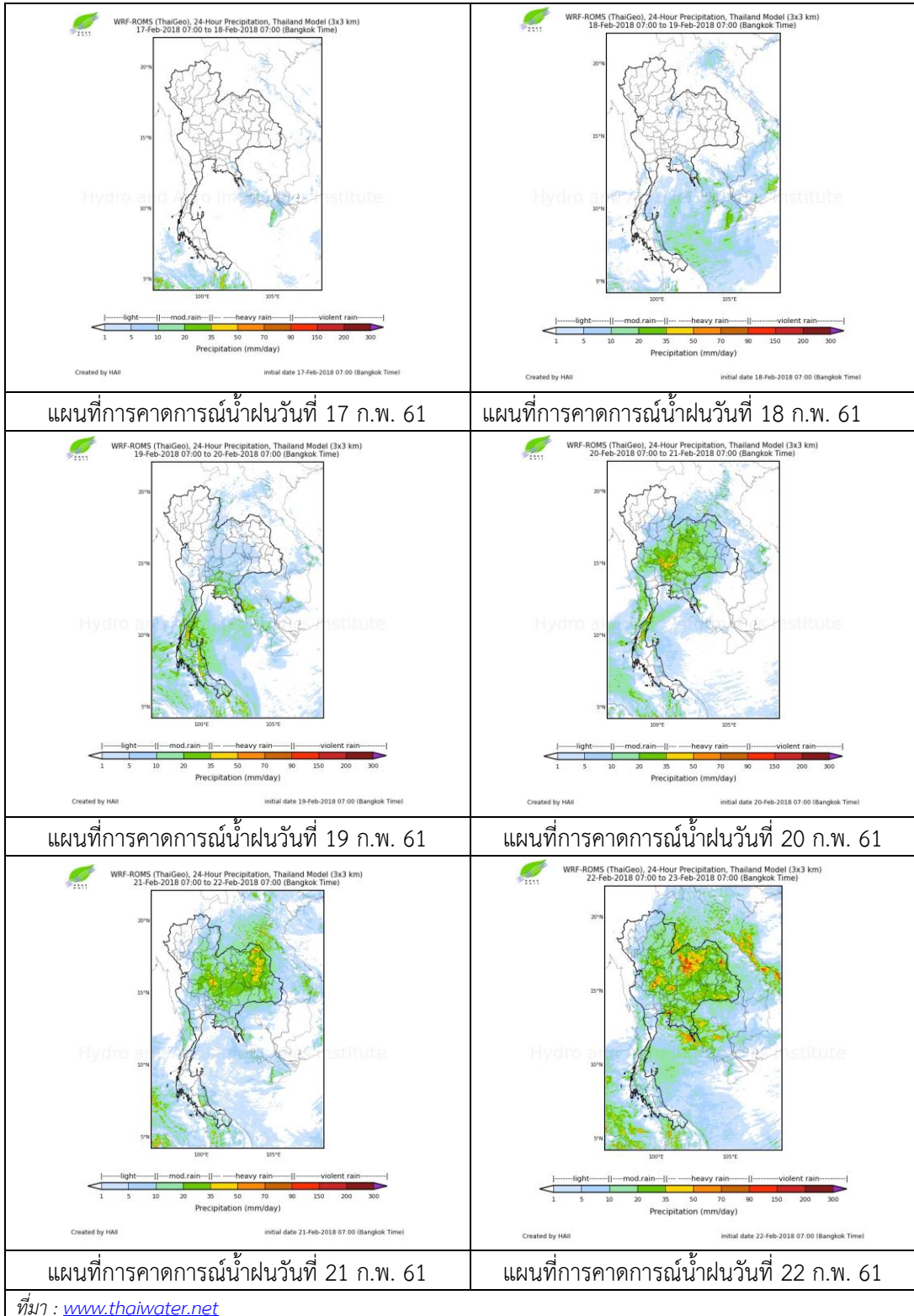


ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 16 ก.พ. 2561

### 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาของวันที่ วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2561 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่าไม่มีฝนตกในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำฝน



## 3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ โดยระดับน้ำยังคงทรงตัว

สถานการณ์น้ำท่า (16 – 18 ก.พ. 2561 ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง	ศูกร์	เสาร้	อาทิตย์
				ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วิ.)	16 ก.พ.	17 ก.พ.	18 ก.พ.
C.2	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	26.20	18.67	18.69	18.70
				3,590	431	436	438
C.13	เขื่อน เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	17.21	15.60	15.53	15.68
				2,840	90	90	80
C.3	เจ้าพระยา	เมือง	สิงห์บุรี	11.70	2.95	2.95	2.93
				2,340	85	85	81
C.35	เจ้าพระยา	พระนคร ศรีอยุธยา	พระนคร ศรีอยุธยา	4.58	0.12	0.14	0.17
				1,155	**	**	**
C.36	คลองบาง หลวง	บางบาล	พระนคร ศรีอยุธยา	4.00	0.03	0.01	0.17
				404	**	**	**
C.37	คลอง บางบาน	บางบาล	พระนคร ศรีอยุธยา	3.80	0.11	0.09	0.29
				134	**	**	**

สถานีอุทัยใหม่ อ.เมือง จ.อุทัยธานี  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



สถานีสะพานปรีดี-ธำรง ต.หัวรอ อ.พระนครศรีอยุธยา  
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



สถานีบ้านป้อม ต.บ้านป้อม อ.พระนครศรีอยุธยา  
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



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



ปริมาณน้ำในลำน้ำของคลองต่างๆ ในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

#### 4) สรุป

สถานการณ์ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาอยู่ในเกณฑ์ปกติ โดยระดับน้ำเขื่อนเจ้าพระยามีปริมาณน้ำไหลผ่าน 90 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำเหนือเขื่อน + 15.60 ม.รทก. ระดับน้ำท้ายเขื่อน + 6.01 ม.รทก.