

# รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำยมและน่าน

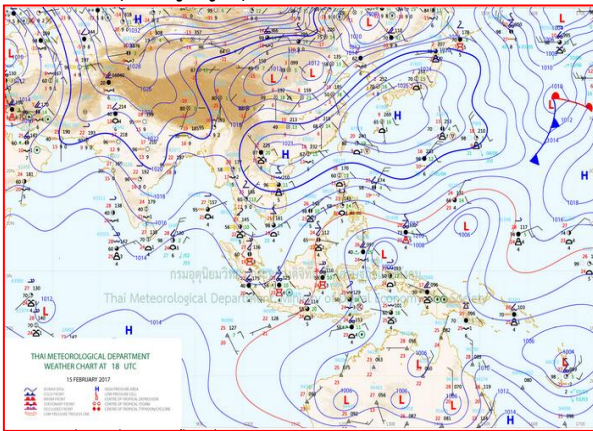
## วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2560

### 1) สภาพภูมิอากาศ

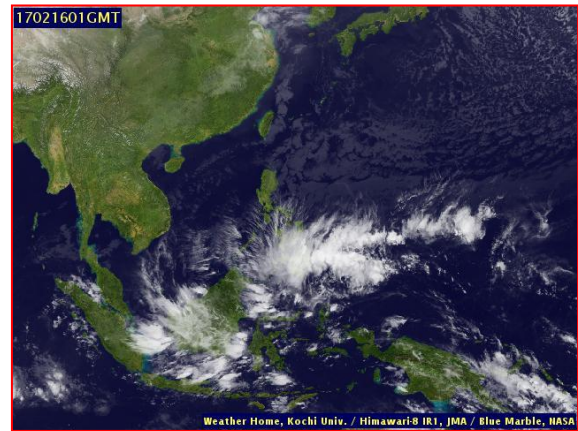
**ลักษณะอากาศทั่วไป** (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศหนาวเย็นโดยทั่วไปกับมีหมอกในตอนเช้า ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกไว้ด้วย สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง โดยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ขอให้ชาวเรือบริเวณอ่าวไทยเดินเรือด้วยความระมัดระวังในระยะนี้

**สภาพอากาศภาคเหนือ** อากาศเย็นถึงหนาว กับมีหมอกในตอนเช้า อุณหภูมิต่ำสุด 14-18 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-33 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 6-13 องศาเซลเซียส ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน ในวันที่ 15-18 ก.พ. 60 อากาศเย็นถึงหนาว กับมีฝนเล็กน้อยบางแห่งทางตอนบนของภาคในวันที่ 15 ก.พ.60 บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 6-13 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 13-19 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 28-34 องศาเซลเซียส ในวันที่ 19-21 ก.พ. 60 อุณหภูมิจะสูงขึ้น 1-3 OC กับมีหมอกในตอนเช้าและมีหมอกหนาบางพื้นที่ บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 8-16 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 14-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-35 องศาเซลเซียส



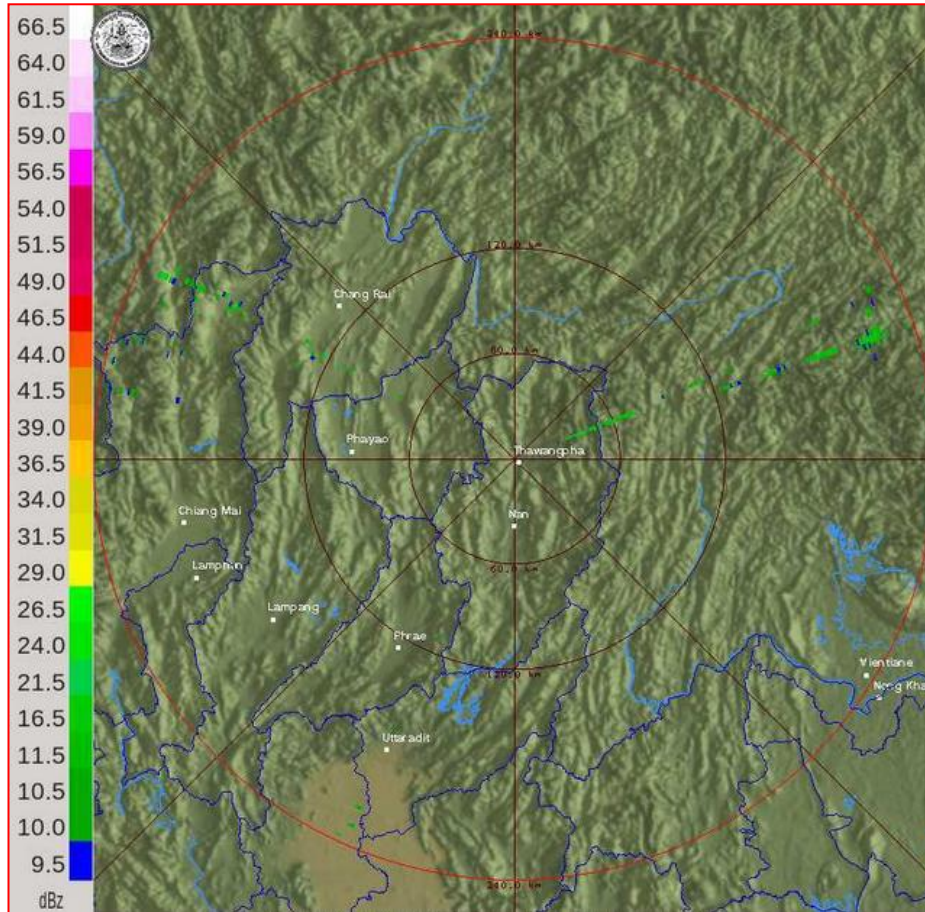
แผนที่อากาศ วันที่ 16 ก.พ. 2560 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 16 ก.พ. 2560

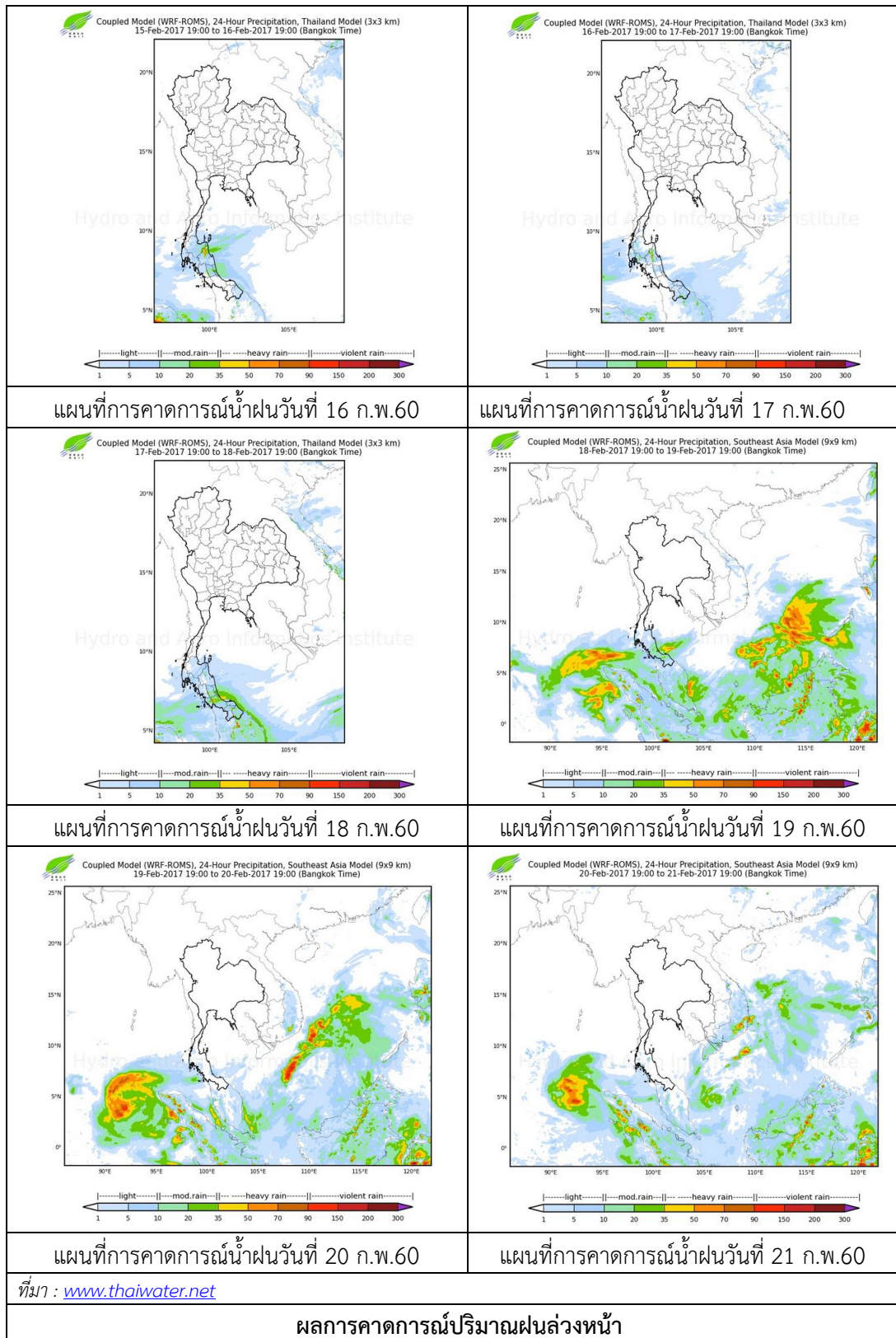
### 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่านของวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2560 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่า ไม่มีฝนตกในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “น่าน” ณ วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2560 (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน



### 3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำยมและน่าน ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปยังคงอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำยมส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง และระดับน้ำในลำน้ำน่านส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

**สถานการณ์น้ำท่า** (12 - 16 ก.พ. 2560 ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี
				ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วิ.)	12 ก.พ.	13 ก.พ.	14 ก.พ.	15 ก.พ.	16 ก.พ.
Y.14	ยม	ศรีสะเกษ	สุโขทัย	12.00	0.87	0.85	0.84	0.86	0.85
				2,319	4.40	4.00	3.80	4.20	4.00
Y.4	ยม	เมือง	พิษณุโลก	7.45	0.00	-0.02	-0.11	-0.13	-0.14
				565	***	***	***	***	***
Y.5	ยม	โพทะเล	พิจิตร	8.25	1.74	1.73	1.72	1.70	1.70
				652	***	***	***	***	***
N.60	น่าน	ตรอน	อุตรดิตถ์	9.70	2.46	2.15	2.50	2.23	2.86
				2,055	375.00	329.25	381.00	340.85	436.80
N.22	น่าน	วัดโบสถ์	พิษณุโลก	9.17	0.95	1.28	1.35	1.20	2.13
				476	31.60	41.50	43.60	39.10	68.00
N.7A	น่าน	บางมูลนาก	พิจิตร	10.78	3.35	3.26	3.40	3.49	3.69
				1,152	257.75	250.10	262.00	269.65	287.10



สถานีสะพานพระแม่ย่า อ.เมือง จ.สุโขทัย  
(ลุ่มน้ำยม)



สถานีสะพานท่าเสา อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์  
(ลุ่มน้ำน่าน)

ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน

### 4) สรุป

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำยมอยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำน่านอยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น