

# รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำยมและน่าน

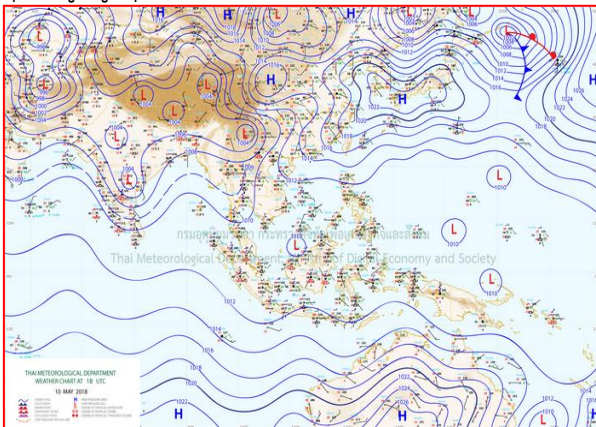
## วันที่ 11 พฤษภาคม 2561

### 1) สภาพภูมิอากาศ

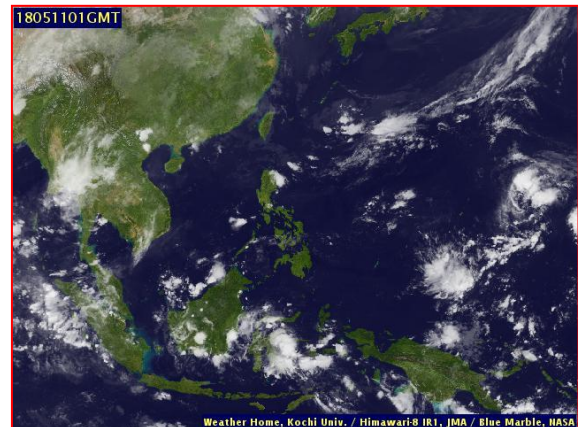
#### ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออกยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นบางพื้นที่ ขอให้ประชาชนบริเวณภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ สุโขทัย ตาก และกำแพงเพชร อุณหภูมิต่ำสุด 22-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-38 องศาเซลเซียส ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน ในช่วงวันที่ 10 - 14 พ.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ในวันที่ 15 -16 พ.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20-40 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 22-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-37 องศาเซลเซียส



แผนที่อากาศ วันที่ 11 พ.ค. 2561 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 11 พ.ค. 2561

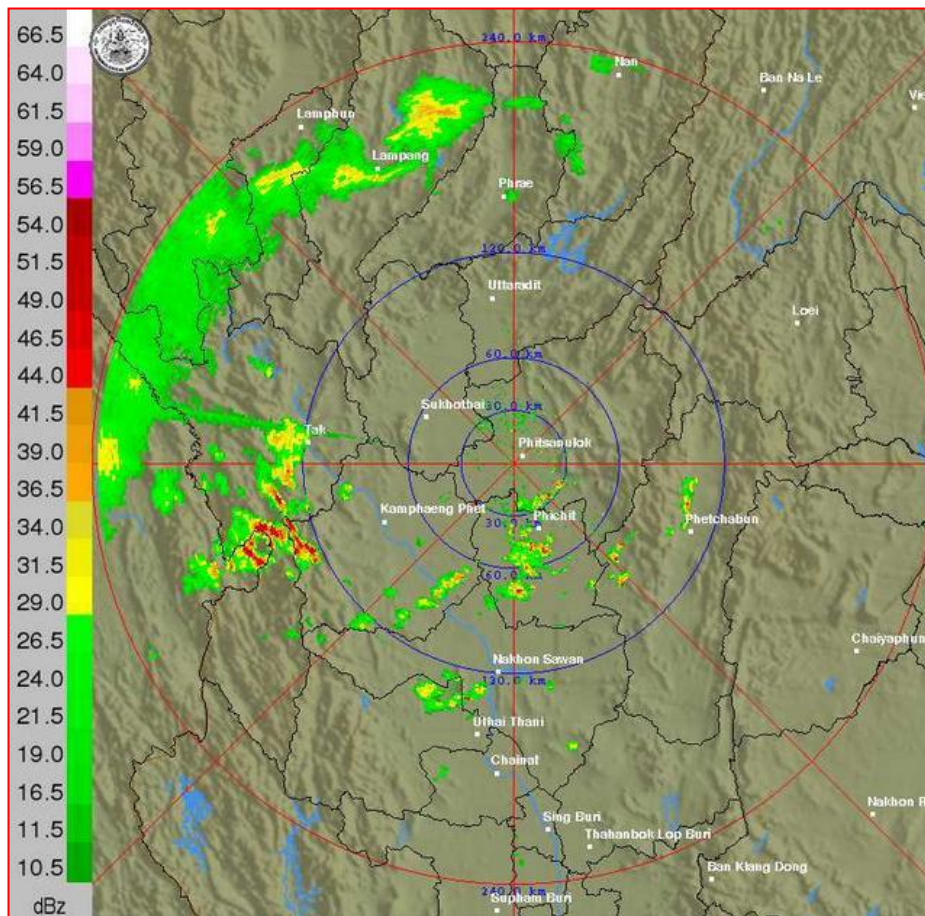
### 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่านของวันที่ 11 พฤษภาคม 2561 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่า มีปริมาณฝนตกในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน ในบริเวณ จ.แพร่ จ.สุโขทัย และจ.พิษณุโลก มีปริมาณฝน 5.3 – 38.0 มม.

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน ณ วันที่ 11 พฤษภาคม 2561 เวลา 07.00 น.

ลำดับ	สถานี	11 พ.ค. 2561
1	อ.เมือง จ.แพร่	38.0
2	อ.สูงเม่น จ.แพร่	26.5
3	อ.บ้านหลวง จ.น่าน	10.7
4	อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์	5.3

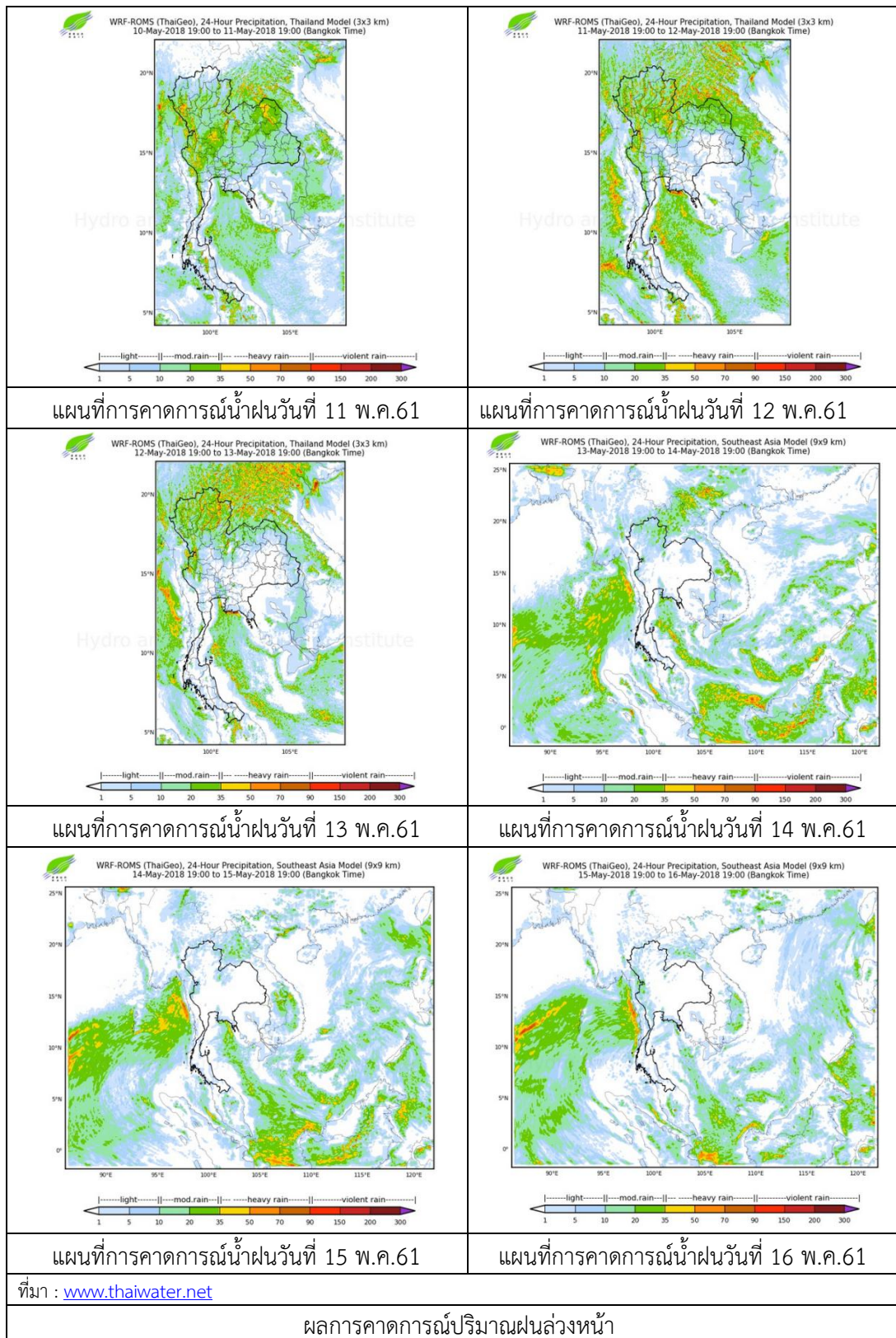
หมายเหตุ “ฝน” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร)



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “พิชญ์โลก” ณ วันที่ 11 พฤษภาคม 2561 (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานการณ์น้ำฝน



### 3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำยมอยู่ในภาวะเฝ้าระวังน้ำแล้ง ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว และสถานการณ์น้ำในลำน้ำน่านอยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว

สถานการณ์น้ำท่า (7 - 11 พ.ค. 2561 ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง	จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์
				ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วิ.)	7 พ.ค.	8 พ.ค.	9 พ.ค.	10 พ.ค.	11 พ.ค.
Y.14	ยม	ศรีสัชชนาลัย	สุโขทัย	12.00	1.65	1.75	1.75	1.52	1.52
				2,319	40.00	46.50	46.50	32.20	32.20
Y.16	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	7.00	3.20	2.99	2.80	2.77	2.68
				***	***	***	***	***	***
Y.5	ยม	โพทะเล	พิจิตร	8.25	4.14	4.14	4.03	3.97	3.84
				652	***	***	***	***	***
N.60	น่าน	ตรอน	อุตรดิตถ์	9.70	1.94	1.59	1.24	1.24	1.67
				2,055	254.22	216.75	180.76	180.76	225.36
N.27A	น่าน	พรหม พิราม	พิษณุโลก	9.17	2.88	2.32	1.92	1.64	1.64
				476	251.46	183.34	141.70	115.96	115.96
N.7A	น่าน	บางมูลนาก	พิจิตร	10.78	3.89	3.94	3.56	3.16	2.80
				1,152	290.11	294.06	264.32	233.70	206.90

\*\*\* ยังไม่ได้รับรายงาน



สถานีสะพานศรีสัชชนาลัย อ.ศรีสัชชนาลัย จ.สุโขทัย  
(ลุ่มน้ำยม)



สถานีสะพานท่าเสา อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์  
(ลุ่มน้ำน่าน)

ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน

### 4) สรุป

- สถานการณ์น้ำในลำน้ำยมอยู่ในภาวะเฝ้าระวังน้ำแล้ง ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำน่านอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว