



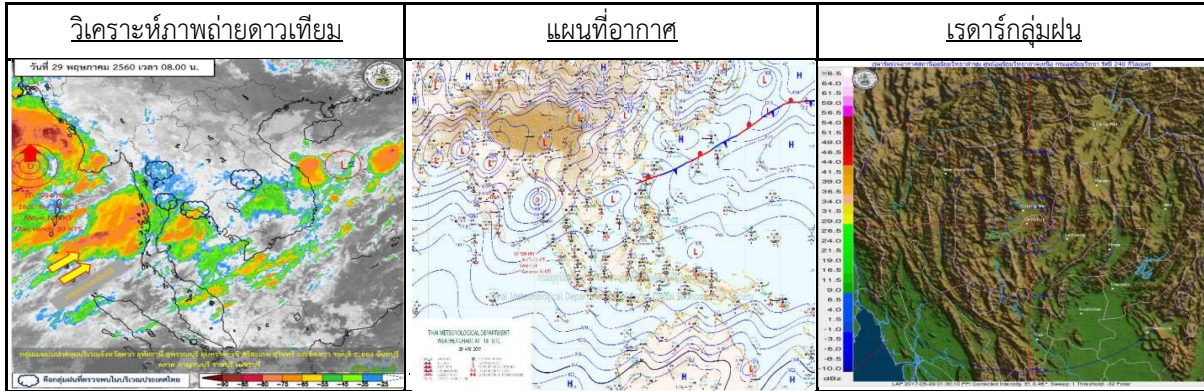
โทรศัพท์ / โทรสาร 0 -5324 - 8925 ,0 - 5324 - 5261

Web page : <http://www.hydro-1.net> ,E - mail : cmhydro@gmail.com.

รายงานสรุปสถานการณ์น้ำฝน - น้ำท่า

วันที่ 29 พฤษภาคม 2560

1. สภาพภูมิอากาศ



บริเวณภาคเหนือมีฝนตกชุกหนาแน่นและมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณที่ลาดเชิงเขาระวังอันตรายจากฝนตกหนักที่จะเกิดขึ้นในระยะนี้ไว้ด้วย ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา คือ พายุดีเปรสชันปกคลุมอ่าวเบงกอลตอนบน และมีแนวโน้มเคลื่อนขึ้นไปประเทศเมียนมาในช่วงวันที่ 29-30 พฤษภาคม 2560 ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทยมีกำลังแรง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนตกชุกหนาแน่น และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่

ภาคเหนือตอนบน

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-25 กิโลเมตร/ชั่วโมง

คาดหมาย

ในช่วงวันที่ 28-30 พ.ค.มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 31 พ.ค.-2 มิ.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่งส่วนมากทางตอนบนของภาค อุณหภูมิต่ำสุด 22-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-37 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม. /ชม.

2. สภาพน้ำฝน

ปริมาณน้ำฝน ของ วันที่ 28 พฤษภาคม 2560 สัปดาห์เวลา 07.00น. วันที่ 29 พฤษภาคม 2560

กลุ่มน้ำปิง

2.1 น้ำแม่แตง ที่ บ้านม่วงปือก อ. เวียงแหง จ. เชียงใหม่	*	มม.
2.2 แม่น้ำปิง ที่ อ. เชียงดาว จ. เชียงใหม่	17.1	มม.
2.3 น้ำแม่จืด ที่ เขื่อนแม่จืด อ. แม่แตง จ. เชียงใหม่	10.9	มม.
2.4 น้ำแม่แตง ที่ ฝ่ายแม่แตง อ. แม่แตง จ. เชียงใหม่	15.9	มม.
2.5 น้ำแม่ริม ที่ อ. แม่ริม จ. เชียงใหม่	17.9	มม.
2.6 แม่น้ำปิง ที่ สขป.1 อ. เมือง จ. เชียงใหม่	23.0	มม.

กลุ่มน้ำวัง

2.7 แม่น้ำวัง ที่ อ. วังเหนือ จ. ลำปาง	0.0	มม.
2.8 แม่น้ำวัง ที่ สถานี W.16A บ. ไฮ อ. แจ้ห่ม จ. ลำปาง	6.7	มม.
2.9 แม่น้ำวัง ที่ เขื่อนกิ่วลม อ. เมือง จ. ลำปาง	32.5	มม.

กลุ่มน้ำยม

2.10 แม่น้ำยม ที่ อ. ปง จ. พะเยา	0.0	มม.
2.11 แม่น้ำยม ที่ อ. เชียงม่วน จ. พะเยา	0.0	มม.
2.12 แม่น้ำยม ที่ อ. งาว จ. ลำปาง	0.0	มม.
2.13 แม่น้ำยม ที่ สถานี Y.20 บ. ห้วยสัก อ. สอง จ. แพร่	0.0	มม.
2.14 แม่น้ำยม ที่ สถานี Y.1C บ. น้ำโค้ง อ. สอง จ. แพร่	3.8	มม.

กลุ่มน้ำน่าน

2.15 แม่น้ำน่าน ที่ อ. เถลิงพระเกียรติ จ.น่าน	0.0	มม.
2.16 แม่น้ำน่าน ที่ อ. พุ่งช้าง จ.น่าน	0.0	มม.
2.17 แม่น้ำน่าน ที่ อ. เชียงกลาง จ.น่าน	0.0	มม.
2.18 แม่น้ำน่าน ที่ อ. สองแคว จ.น่าน	0.0	มม.
2.19 แม่น้ำน่าน ที่ อ. ปัว จ.น่าน	0.0	มม.
2.20 แม่น้ำน่าน ที่ อ. ท่าวังผา จ.น่าน	0.0	มม.
2.21 แม่น้ำน่าน ที่ สะพานพัฒนา(N.1) อ.เมือง จ. น่าน	0.0	มม.

กลุ่มน้ำกวง

2.22 น้ำแม่ลาย ที่ บ้านห้วยแก้ว อ. สันกำแพง จ. เชียงใหม่	9.5	มม.
2.23 น้ำแม่ลาย ที่ บ้านร่องวัวแดง อ. สันกำแพง จ. เชียงใหม่	27.0	มม.
2.24 แม่น้ำกวง ที่ เขื่อนแม่กวง อ. ดอยสะเก็ด จ. เชียงใหม่	30.3	มม.
2.25 แม่น้ำกวง ที่ สถานีอุตุฯ อ.เมือง จ. ลำพูน	9.0	มม.

กลุ่มน้ำลาว

2.26 แม่น้ำลาว ที่ ฝ่ายแม่ลาว อ. แม่สรวย จ.เชียงใหม่	*	มม.
2.27 แม่น้ำลาว ที่ อ. เวียงป่าเป้า จ. เชียงราย	2.0	มม.
2.28 แม่น้ำลาว ที่ อ. แม่สรวย จ.เชียงใหม่	0.0	มม.
2.29 แม่น้ำลาว ที่ บ้านต้นยาง(G.8) อ. เมือง จ. เชียงราย	0.0	มม.

ลุ่มน้ำแม่ทา

2.30 แม่น้ำทา ที่ อ. แม่ทา จ. ลำพูน 5.4 มม.

ลุ่มน้ำแม่วาง

2.31 น้ำแม่วาง ที่ บ้านทุ่งหลวง อ. แม่วาง จ. เชียงใหม่ *

2.32 น้ำแม่วาง ที่ บ้านขุนวาง อ. แม่วาง จ. เชียงใหม่ *

2.33 น้ำแม่วาง ที่ บ้านสบวิน(P.82) อ. แม่วาง จ. เชียงใหม่ 9.2 มม.

ลุ่มน้ำลี้

2.34 น้ำลี้ ที่ อ. ลี้ จ. ลำพูน 2.0 มม.

2.35 น้ำลี้ ที่ อ. ทุ่งหัวช้าง จ. ลำพูน 0.0 มม.

2.36 น้ำลี้ ที่ บ้านแม่ฮือไฮ(P.76) อ. ลี้ จ. ลำพูน 4.5 มม.

ลุ่มน้ำอิง

2.37 น้ำอิง ที่ บ้านฝายกวาง อ. เชียงคำ จ. พะเยา 0.0 มม.

ลุ่มน้ำปาย

2.38 น้ำปาย ที่ บ้านท่าโป่งแดง อ. เมือง จ. แม่ฮ่องสอน 0.0 มม.

3. สภาพน้ำท่า

วันที่ 29 พฤษภาคม 2560

แม่น้ำ	สถานี	ที่ตั้งสถานี			ตลิ่ง ม.	ความจุ ม. ³ / วิ.	ระดับน้ำ ม.(ร.ส.ม.)	ปริมาณน้ำ		ต่ำ(-) สูง(+) กว่าตลิ่ง	อยู่ใน เกณฑ์	แนวโน้ม
								วันนี้ ม. ³ / วิ.	เมื่อวาน ม. ³ / วิ.			
ปิง	P.67	บ้านแม่แต	อำเภอสันทราย	จังหวัดเชียงใหม่	4.00	530	-0.41	23.6	27.6	-4.41	ปกติ	ลดลง
	P.1	สะพานนารัฐ	อำเภอเมือง	จังหวัดเชียงใหม่	3.70	490	1.38	32.0	31.1	-2.32	ปกติ	ทรงตัว
แม่วาง	P.82	บ้านสบวิน	อำเภอแม่วาง	จังหวัดเชียงใหม่	3.80	150	0.89	5.35	6.10	-2.91	ปกติ	ลดลง
	P.84	บ้านพันตน	อำเภอแม่วาง	จังหวัดเชียงใหม่	4.00	100	0.30	1.96	4.32	-3.70	ปกติ	ลดลง
กวาง	P.81	บ้านโป่ง	อำเภอสันกำแพง	จังหวัดเชียงใหม่	5.80	110	1.90	10.0	7.36	-3.90	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	P.5	สะพานท่านาง	อำเภอเมือง	จังหวัดลำพูน	5.00	140	2.03	0.23	0.17	-2.97	ปกติ	เพิ่มขึ้น
ลี้	P.76	บ้านแม่ฮือไฮ	อำเภอลี้	จังหวัดลำพูน	5.40	320	1.48	35.5	36.6	-3.92	ปกติ	ลดลง
	P.85	บ้านหลายแก้ว	อำเภอบ้านโฮ่ง	จังหวัดลำพูน	3.50	260	-1.10	0.02	0.03	-4.60	ปกติ	ลดลง
ทา	P.77	บ้านสบแม่สะปิวต	อำเภอแม่ทา	จังหวัดลำพูน	3.80	240	1.85	0.06	0.11	-1.95	ปกติ	ลดลง
	P.87	บ้านป่าซาง	อำเภอแม่ทา	จังหวัดลำพูน	4.10	120	1.15	21.6	9.54	-2.95	ปกติ	เพิ่มขึ้น
วัง	W.10A	บ้านดอนมูล	อำเภอเมือง	จังหวัดลำปาง	6.60	570	2.00	36.00	12.50	-4.60	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	W.1C	สะพานเสตุวารี	อำเภอเมือง	จังหวัดลำปาง	5.20	640	0.56	34.80	11.8	-4.64	ปกติ	เพิ่มขึ้น
ยม	Y.20	บ้านห้วยสัก	อำเภอสอง	จังหวัดแพร่	12.00	3,100	1.47	27.1	111.5	-10.53	ปกติ	ลดลง
	Y.1C	บ้านน้ำโค้ง	อำเภอเมือง	จังหวัดแพร่	8.20	1,000	1.28	76.0	124.3	-6.92	ปกติ	ลดลง
น่าน	N.64	บ้านมาซาง	อำเภอเมือง	จังหวัดน่าน	9.50	1,060	1.00	30.0	39.0	-8.50	ปกติ	ลดลง
	N.1	หน้าสำนักงานป่าไม้	อำเภอเมือง	จังหวัดน่าน	7.00	1,265	0.34	33.2	46.0	-6.66	ปกติ	ลดลง
ลาว	G.10	บ้านหนองผ่า	อำเภอแม่สรวย	จังหวัดเชียงราย	3.50	260	0.70	34.0	44.8	-2.80	ปกติ	ลดลง
	G.8	บ้านต้นยาง	อำเภอเมือง	จังหวัดเชียงราย	4.00	310	1.16	36.8	57.8	-2.84	ปกติ	ลดลง
อิง	I.17	บ้านเจดีย์งาม	อำเภอเมือง	จังหวัดพะเยา	3.00	60	0.00			-3.00	ปกติ	เพิ่มขึ้น
ปาย	SW.5A	บ้านท่าโป่งแดง	อำเภอเมือง	จังหวัดแม่ฮ่องสอน	5.00	700	-0.28	12.10	14.2	-5.28	ปกติ	ลดลง

4. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

วันที่ 29 พฤษภาคม 2560

ลำดับที่	ชื่อ	ความจุ	ปริมาณใช้การ	ปริมาณปัจจุบัน	%
		ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	
1	ภูมิจาล	13,462	9,662	5,721	42
2	สิริกิติ์	9,510	6,660	4,630	49
3	แม่จัด	265	243	84	32
4	แม่กวง	263	249	40	15
5	กิวลม	106	102	84	79
6	กิวคอบมา	170	164	112	66

5. สถานการณ์แนวโน้มน้ำ

สถานการณ์น้ำ วันที่ 29 พ.ค. 2560 ระดับน้ำทุกกลุ่มน้ำ อยู่ในสภาวะปกติ

ศูนย์ประมวลและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ ศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน กรมชลประทาน

นายไพบุลย์ พุทธิวงศ์
เจ้าหน้าที่ติดตามสถานการณ์น้ำ

นายปรีชา แยมเอียด
ฝ่ายวิเคราะห์และประมวลสถิติ

นายสมคิด สะเกาคำ
ผู้อำนวยการศูนย์อุทกวิทยาชลประทาน
ภาคเหนือตอนบน