

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำโขง ชี มูล

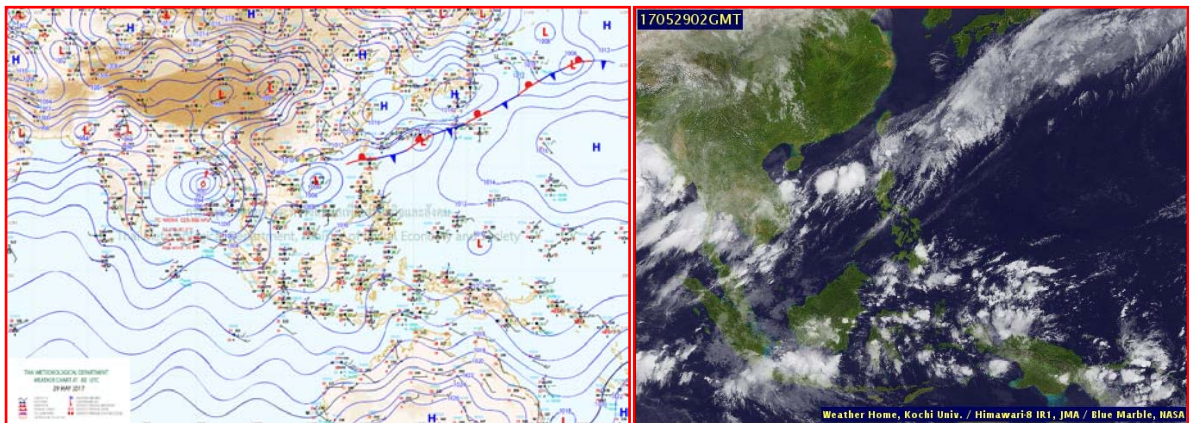
วันที่ 29 พฤษภาคม 2560

1) สภาพภูมิอากาศ

ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนตกชุกหนาแน่นและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณที่ลาดเชิงเขาระวังอันตรายจากฝนตกหนักที่จะเกิดขึ้นในระยะนี้ไว้ด้วย สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ขอให้ชาวเรือบริเวณดังกล่าวรวมทั้งอ่าวไทยตอนบนเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และเรือเล็กบริเวณทะเลอันดามันควรงดออกจากฝั่ง

สภาพอากาศภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดนครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี อุณหภูมิสูงสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 31-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.



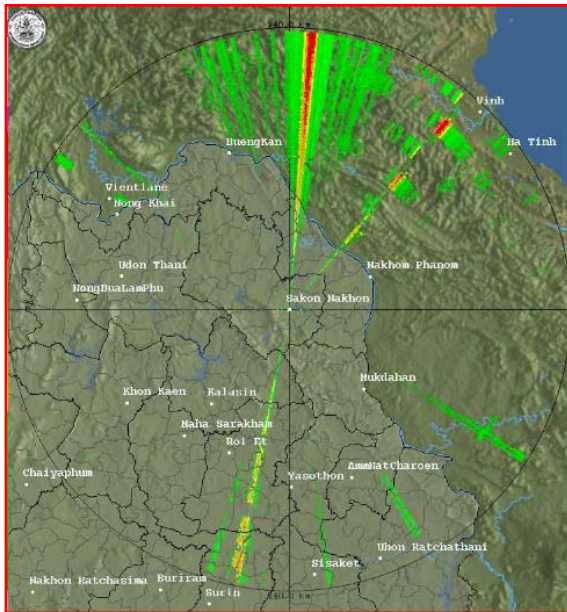
แผนที่อากาศ วันที่ 29 พ.ค. 2560 เวลา 07.00 น.

ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 29 พ.ค. 2560

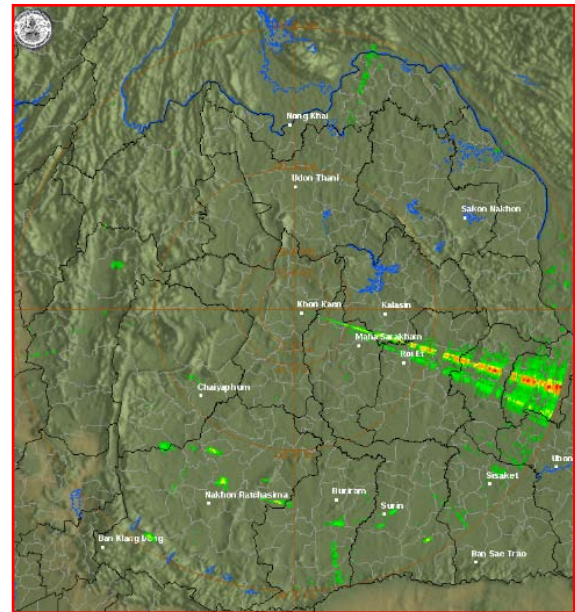
2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ชี มูลของวันที่ 29 พฤษภาคม 2560 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่ามีฝนตกเล็กน้อย

ลำดับ	สถานี	ปริมาณฝน(มม.)
1	จ.ศรีสะเกษ	62.3
2	อ.นางรอง	34.5
3	จ.สุรินทร์	32.1
4	อ.ปากช่อง สกษ.	23.7
5	จ.อุบลราชธานี สกษ.	16.2
6	จ.อุบลราชธานี (ศูนย์ฯ)	6.9
7	จ.มหาสารคาม	2.5
8	อ.โชคชัย	1.4
9	อ.ท่าตูม	1.1
10	อ.ท่าพระ สกษ.	0.7



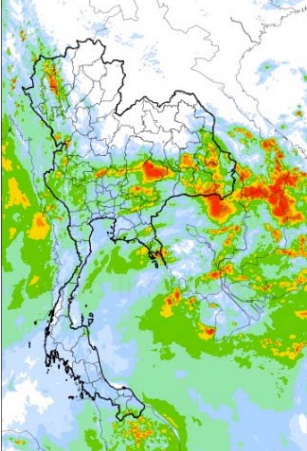
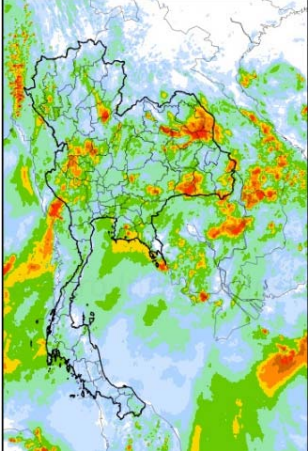
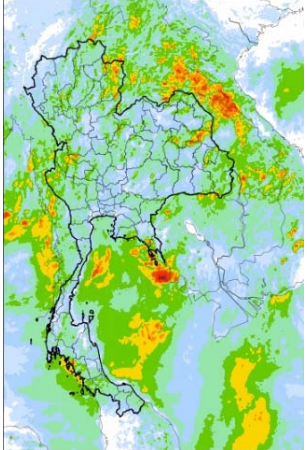
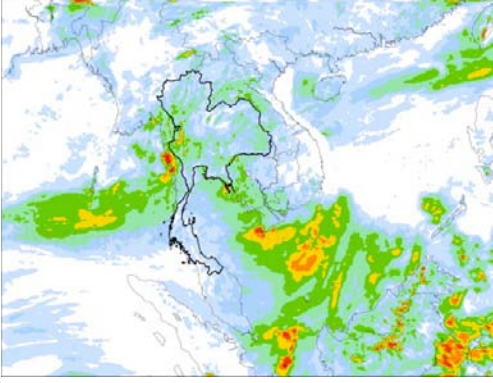
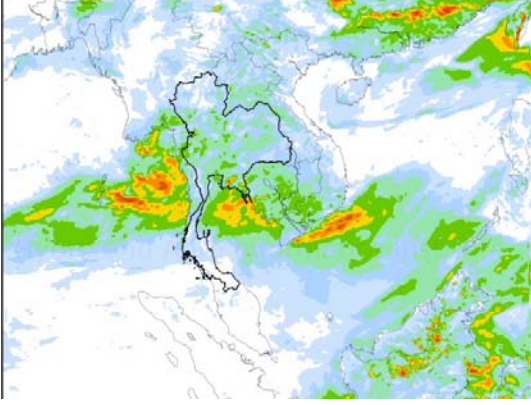
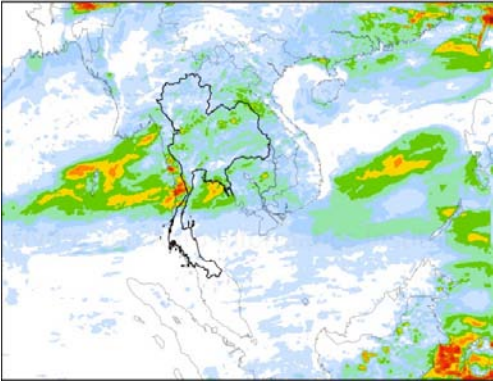
สถานีสกลนคร เวลา 13.30 น.



สถานีขอนแก่น เวลา 13.30 น.

ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ 29 พฤษภาคม 2560 (ที่มา :กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน

	
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 29 พ.ค.60</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 30 พ.ค.60</p>
	
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 31 พ.ค.60</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 1 มิ.ย. 60</p>
	
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 2 มิ.ย. 60</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 3 มิ.ย. 60</p>
<p>ที่มา : www.thaiwater.net</p>	
<p>ผลการคาดการณ์ปริมาณฝนล่วงหน้า</p>	

3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำโขง ชี มูล ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำ โดยทั่วไปยังคงอยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

สถานการณ์น้ำท่า (25 - 29 พ.ค. 2560 ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง	พฤษภาคม	ตุลาคม	ธันวาคม	มกราคม	กุมภาพันธ์
				ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วิ.)	25 พ.ค.	26 พ.ค.	27 พ.ค.	28 พ.ค.	29 พ.ค.
Kh.97	โขง-บน	เชียง คาน	เลย	19.00	7.57	7.45	7.31	7.30	6.94
				-	-	-	-	-	-
Kh.1	โขง-บน	เมือง	หนองคาย	13.00	5.22	5.00	4.82	4.82	4.64
				-	-	-	-	-	-
Kh.100	โขง-ล่าง	เมือง	บึงกาฬ	14.00	6.10	5.95	5.75	5.53	5.37
				-	-	-	-	-	-
Kh.16B	โขง-ล่าง	เมือง	นครพนม	13.00	4.80	4.88	4.78	4.67	4.29
				-	-	-	-	-	-
Kh.104	โขง-ล่าง	เมือง	มุกดาหาร	13.00	5.20	5.20	5.15	5.03	4.78
				-	-	-	-	-	-
E.23	ชี	เมือง	ชัยภูมิ	11.50	4.03	4.44	4.75	4.87	5.08
				500	-	-	-	-	-
E.16A	ชี	เมือง	ขอนแก่น	9.30	4.35	4.35	4.35	4.25	4.25
				600	-	-	-	-	-
E.8A	ชี	เมือง	มหาสารคาม	10.60	3.97	4.19	4.15	4.15	4.05
				990	-	-	-	-	-
E.18	ชี	ทุ่งเขา หลวง	ร้อยเอ็ด	9.50	4.15	4.15	4.22	4.46	4.48
				1,003	266.0	266.0	272.8	297.3	299.4
E.20A	ชี	มหาชัย ชนะ	ยโสธร	10.0	6.02	6.02	5.81	5.68	5.77
				1,154	344.4	344.4	319.2	303.6	314.4
M.2A	มูล	เฉลิมพระ เกียรติ	นครราชสีมา	6.20	2.00	1.93	1.95	1.95	1.9
				157	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
M.6A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	6.00	0.96	1.20	1.99	2.34	2.49
				440	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
M.4	มูล	ท่าคูม	สุรินทร์	6.30	0.58	0.47	0.40	0.46	1.20
				494	-	-	-	-	-
M.5	มูล	ราชโศภ	ศรีสะเกษ	8.10	2.65	2.04	2.26	2.75	3.15
				903	-	-	-	-	-
M.7	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	7.00	2.90	2.95	2.95	2.91	2.92
				2,300	350.0	439.0	431.5	418.3	421.6

สถานีห้วยหลวง ต.หม่ม อ.เมือง
จ.อุดรธานี(ลุ่มน้ำโขง)



สถานีบ้านตาลปากน้ำ ต.ไชยบุรี อ.ท่าอุเทน
จ.นครพนม (ลุ่มน้ำโขง)

สถานีบ้านเหล่ากชุมต.คอนหัน อ.เมือง
จ.ขอนแก่น(ลุ่มน้ำชี)



สถานีสตีกต.สตีกอ.สตีก
จ.บุรีรัมย์ (ลุ่มน้ำมูล)