

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี

วันที่ 9 มีนาคม 2563

1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

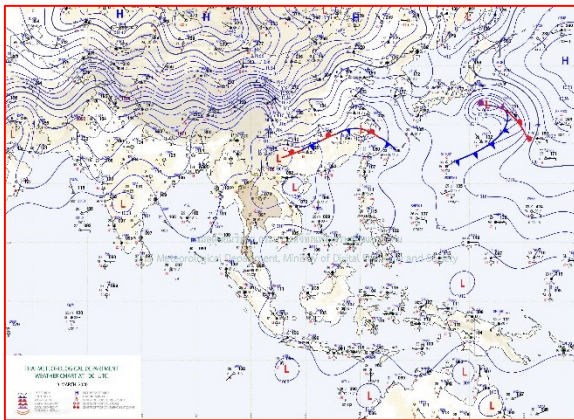
ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน และมีอากาศร้อนจัดในบางพื้นที่ของภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง โดยมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ในภาคตะวันออก และภาคใต้

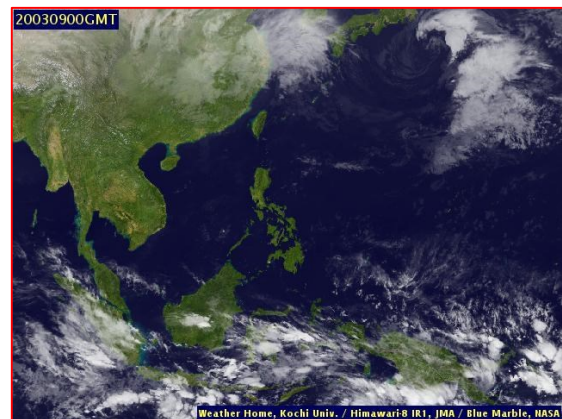
ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 04.00 น. บริเวณความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อนโดยทั่วไป มีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ในภาคตะวันออก สำหรับภาคใต้ ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมมีกำลังอ่อน ทำให้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

สภาพอากาศภาคตะวันออก

เมฆบางส่วน กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดจันทบุรี และตราด อุณหภูมิต่ำสุด 25-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-38 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร



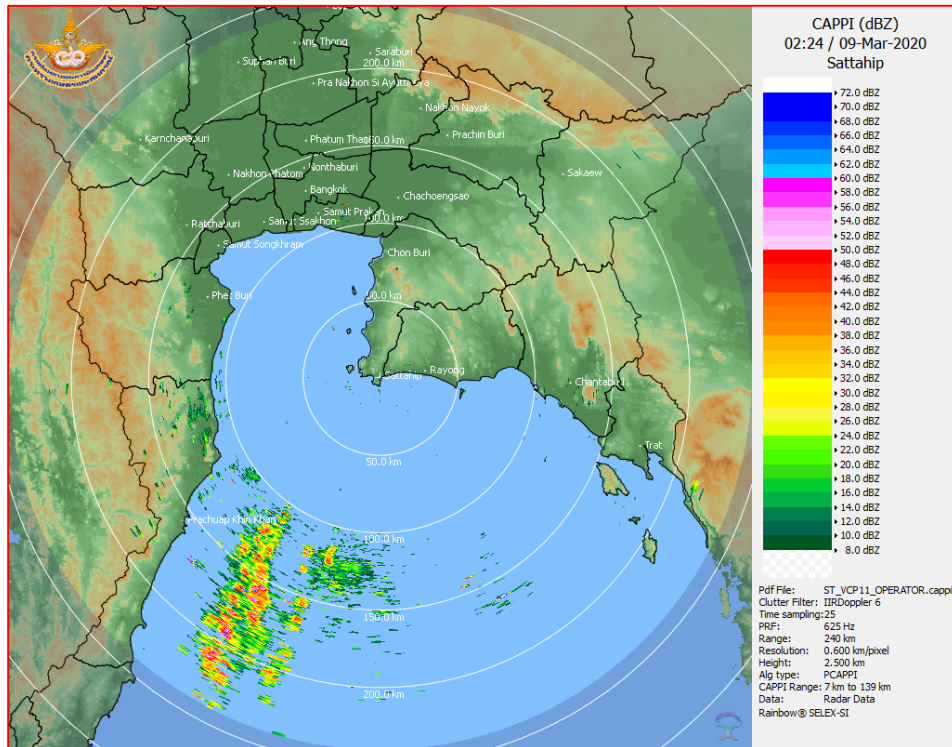
แผนที่อากาศวันที่ 9 มี.ค. 2563 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียมวันที่ 9 มี.ค. 2563 เวลา 07.00 น.

2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ของวันที่ 9 มีนาคม 2563 จากกรมอุตุนิยมวิทยา สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) กรมชลประทาน และกรมทรัพยากรน้ำพบว่า ไม่มีฝนตกในพื้นที่



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สถานีสัตหีบ”
ณ วันที่ 9 มีนาคม 2563 เวลา 09.24 น.
(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน

<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 08-Mar-2020 19:00 to 09-Mar-2020 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII initial date 08-Mar-2020 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 09-Mar-2020 19:00 to 10-Mar-2020 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII initial date 09-Mar-2020 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 9 มี.ค. 63</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 10 มี.ค. 63</p>
<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 10-Mar-2020 19:00 to 11-Mar-2020 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII initial date 09-Mar-2020 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 11-Mar-2020 19:00 to 12-Mar-2020 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII initial date 09-Mar-2020 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 11 มี.ค. 63</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 12 มี.ค. 63</p>
<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 12-Mar-2020 19:00 to 13-Mar-2020 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII initial date 09-Mar-2020 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 13-Mar-2020 19:00 to 14-Mar-2020 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Created by HII initial date 09-Mar-2020 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 13 มี.ค. 63</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 14 มี.ค. 63</p>
<p>ที่มา : www.thaiwater.net</p>	
<p>ผลการคาดการณ์ปริมาณฝนล่วงหน้า</p>	

3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า (5 – 9 มี.ค. 63 ที่มา : กรมชลประทาน เวลา 06.00 น.)

สถานี	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำ	ระดับ	พฤษภาคม	ตุลาคม	เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	แนว โน้ม (เพิ่ม/ ลด)
				ตลิ่ง(ม.)	5 มี.ค.	6 มี.ค.	7 มี.ค.	8 มี.ค.	9 มี.ค.	
Kgt.19A	เกาะ จันทร์	ชลบุรี	บางปะกง	4.8	1.63	1.62	1.62	1.62	1.62	ทรงตัว
				*	1.50	1.42	1.42	1.42	1.42	
Kgt.30	เทศบาล เมือง	ฉะเชิงเทรา	บางปะกง	1.70	*	*	*	*	*	*
				น้ำหนุ่น	*	*	*	*	*	
Ny.1B	เมือง	นครนายก	บางปะกง	8.81	3.97	3.84	4.35	4.48	4.49	เพิ่มขึ้น
				206	3.70	2.40	11.00	13.60	13.80	
Ny.3	บ้านนา	นครนายก	บางปะกง	6.26	3.15	3.14	3.14	3.13	3.12	ลดลง
				67.20	*	*	*	*	*	
Ny.4	เมือง	ปราจีนบุรี	บางปะกง	3.34	0.17	0.17	0.16	0.16	0.16	ทรงตัว
				185	*	*	*	*	*	
Ny.7	เมือง	นครนายก	บางปะกง	6.56	4.19	3.99	3.81	4.32	4.34	เพิ่มขึ้น
				*	*	*	*	*	*	
Kgt.1	เมือง	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	4.13	0.18	-0.04	-0.40	-0.62	-0.52	เพิ่มขึ้น
				774.00	*	*	*	*	*	
Kgt.3	กบินทร์ บุรี	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	10.20	0.45	0.40	0.37	0.31	0.26	ลดลง
				648.00	9.00	8.00	7.40	6.20	5.20	
Kgt.6	ศรีมหา โพธิ์	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	7.10	0.47	0.23	0.10	0.02	0.12	เพิ่มขึ้น
				-	*	*	*	*	*	
Kgt.9	เขา ฉกรรจ์	สระแก้ว	ปราจีนบุรี	10.00	3.71	3.71	3.72	3.71	3.71	ทรงตัว
				444.00	*	*	*	*	*	
Kgt.10	เมือง	สระแก้ว	ปราจีนบุรี	11.00	5.64	5.63	5.63	5.63	5.63	ทรงตัว
				300.00	*	*	*	*	*	
Kgt.13A	กบินทร์ บุรี	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	16.17	6.33	6.36	6.39	6.36	6.38	เพิ่มขึ้น
				417.20	*	*	*	*	*	
Kgt.14	นาดี	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	7.06	0.63	0.65	0.67	0.68	0.67	ลดลง
				313.00	*	*	*	*	*	

หมายเหตุ* ไม่ได้รับข้อมูล

ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี วันที่ 9 มีนาคม 2563



สถานีเชิงสะพานฉะเชิงเทรา ต.หน้าเมือง อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา
(ลุ่มน้ำบางปะกง – แม่น้ำบางปะกง)

4) สรุป

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำบางปะกง อยู่ในภาคน้ำน้อย และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำปราจีนบุรี อยู่ในภาคน้ำน้อย และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น