

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี

วันที่ 21 ธันวาคม 2565

1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

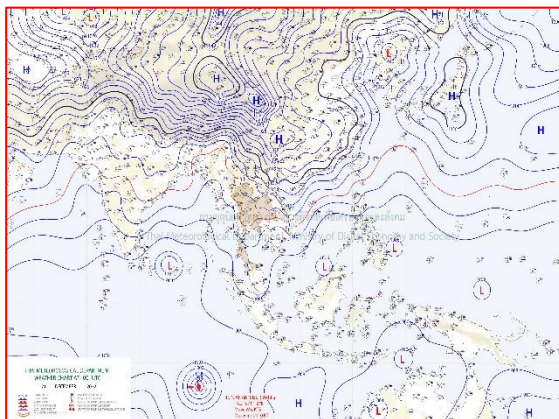
ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอุณหภูมิสูงขึ้น กับมีหมอกในตอนเช้า แต่ยังคงทำให้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นถึงหนาว ส่วนภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบน มีอากาศเย็นในตอนเช้า

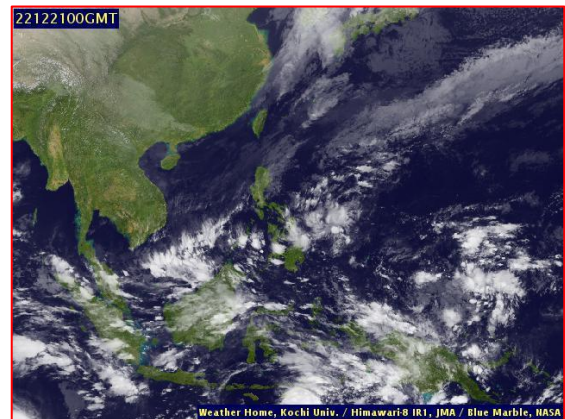
สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังแรงยังคงพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้ตอนล่างยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทย มีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร

สภาพอากาศภาคตะวันออก

อากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 1-2 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 18-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูง 1-2 เมตร



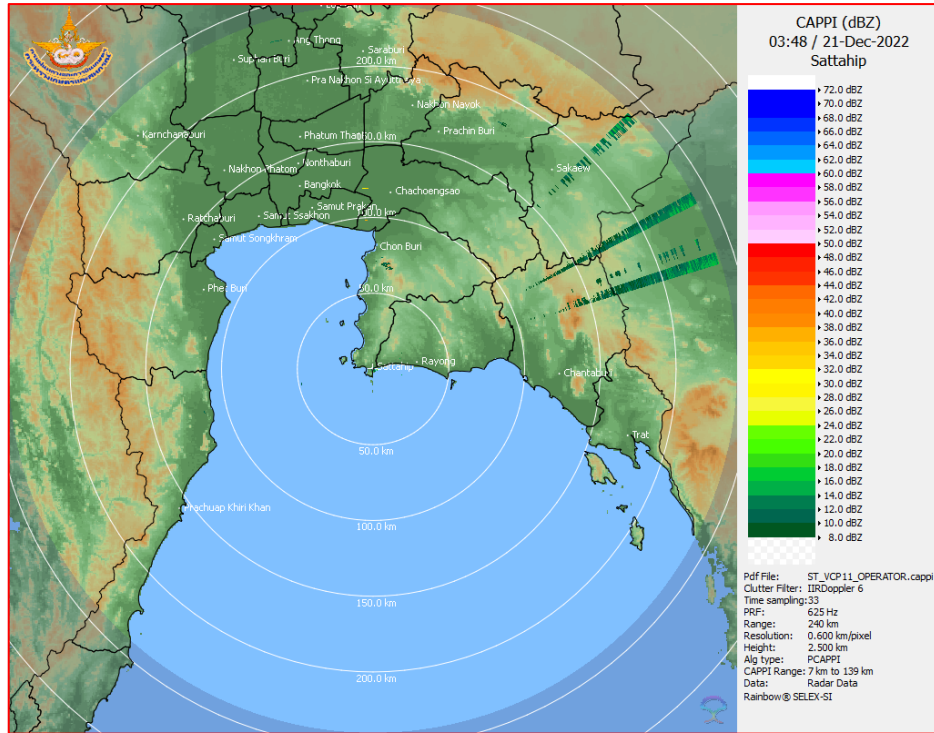
แผนที่อากาศวันที่ 21 ธ.ค. 65 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียมวันที่ 21 ธ.ค. 65 เวลา 07.00 น.

2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ของวันที่ 21 ธันวาคม 2565 จากกรมอุตุนิยมวิทยา สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) กรมชลประทาน และกรมทรัพยากรน้ำพบว่า ไม่มีฝนตกในพื้นที่



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สถานีสัตหีบ จ.ชลบุรี”

ณ วันที่ 21 ธันวาคม 2565 เวลา 10.48 น.

(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน

<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 20-Dec-2022 07:00 to 21-Dec-2022 07:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 initial date 20-Dec-2022 07:00 (Bangkok Time)</p>	<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 21-Dec-2022 07:00 to 22-Dec-2022 07:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 initial date 20-Dec-2022 07:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 21 ธ.ค. 65</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 22 ธ.ค. 65</p>
<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 22-Dec-2022 07:00 to 23-Dec-2022 07:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 initial date 20-Dec-2022 07:00 (Bangkok Time)</p>	<p>WRF-ROMS, 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 23-Dec-2022 07:00 to 24-Dec-2022 07:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 initial date 20-Dec-2022 07:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 23 ธ.ค. 65</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 24 ธ.ค. 65</p>
<p>WRF-ROMS, 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 24-Dec-2022 07:00 to 25-Dec-2022 07:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 initial date 20-Dec-2022 07:00 (Bangkok Time)</p>	<p>WRF-ROMS, 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 25-Dec-2022 07:00 to 26-Dec-2022 07:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 initial date 20-Dec-2022 07:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 25 ธ.ค. 65</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 26 ธ.ค. 65</p>
<p>ที่มา : www.thaiwater.net</p>	
<p>ผลการคาดการณ์ปริมาณฝนล่วงหน้า</p>	

3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า (17 – 21 ธ.ค. 65 ที่มา : กรมชลประทาน เวลา 06.00 น.)

สถานี	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำ	ระดับ	เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	พุธ	แนว โน้ม (เพิ่ม/ ลด)
				ตลิ่ง(ม.)	17 ธ.ค.	18 ธ.ค.	19 ธ.ค.	20 ธ.ค.	21 ธ.ค.	
Kgt.19A	เกาะ จันทร์	ชลบุรี	บางปะกง	4.8	1.90	1.59	1.48	1.42	1.85	เพิ่มขึ้น
				83.95	5.05	1.10	0.25	*	4.30	
Kgt.30	เทศบาล เมือง	ฉะเชิงเทรา	บางปะกง	1.70	-0.39	-0.08	0.41	0.58	0.95	เพิ่มขึ้น
				-	*	*	*	*	*	
Ny.1B	เมือง	นครนายก	บางปะกง	8.81	4.03	3.94	3.89	3.87	3.87	ทรงตัว
				263.90	2.60	1.70	1.45	1.35	1.35	
Ny.3	บ้านนา	นครนายก	บางปะกง	6.26	4.00	3.99	4.00	3.99	3.99	ทรงตัว
				76.40	*	*	*	*	*	
Ny.4	เมือง	ปราจีนบุรี	บางปะกง	3.34	*	*	*	*	*	*
				185.00	*	*	*	*	*	
Ny.7	เมือง	นครนายก	บางปะกง	6.56	4.11	3.96	3.83	3.80	3.79	ลดลง
				-	*	*	*	*	*	
Kgt.1	เมือง	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	4.13	0.41	0.38	0.34	0.30	0.24	ลดลง
				774.00	*	*	*	*	*	
Kgt.3	กบินทร์ บุรี	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	8.79	1.54	1.50	1.26	1.20	1.17	ลดลง
				543.90	40.20	39.00	31.80	30.00	29.10	
Kgt.6	ศรีมหา โพธิ์	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	7.10	1.07	1.04	0.92	0.92	0.90	ลดลง
				-	*	*	*	*	*	
Kgt.9	เขา ฉกรรจ์	สระแก้ว	ปราจีนบุรี	10.00	3.78	3.78	3.78	3.78	3.78	ทรงตัว
				502.50	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	
Kgt.10	เมือง	สระแก้ว	ปราจีนบุรี	11.00	5.72	5.72	5.72	5.72	5.71	ลดลง
				300.00	11.80	11.80	11.80	11.80	11.40	
Kgt.13A	กบินทร์ บุรี	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	16.17	7.43	7.40	7.25	7.21	*	*
				420.20	15.60	15.00	12.00	11.20	*	
Kgt.14A	นาดี	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	7.06	1.44	1.42	1.41	1.42	1.42	ทรงตัว
				352.60	0.88	0.84	0.82	0.84	0.84	

หมายเหตุ* ไม่ได้รับข้อมูล

ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี วันที่ 21 ธันวาคม 2565



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

4) สรุป

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำบางปะกง อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำปราจีนบุรี อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง