

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี

วันที่ 17 มกราคม 2566

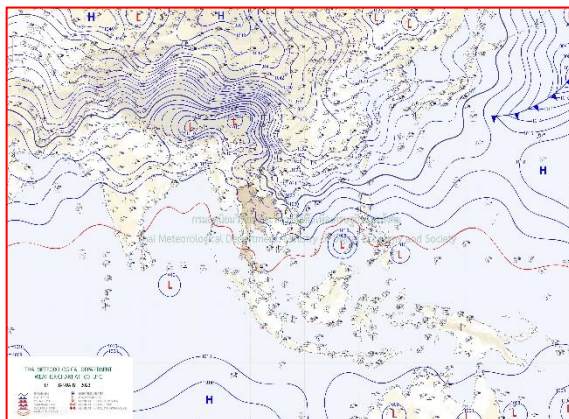
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

ลักษณะอากาศทั่วไป

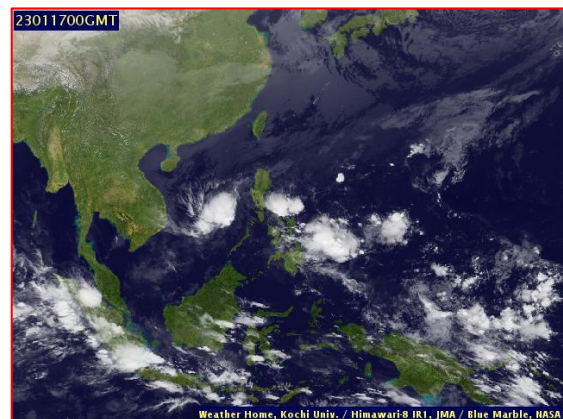
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมภาคประเทศไทยแล้ว ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีอากาศเย็นถึงหนาว โดยอุณหภูมิลดลง 1-3 องศาเซลเซียส กับมีลมแรง ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่หนาวเย็นลง รวมถึงระวังอันตรายจากอัคคีภัยที่อาจเกิดขึ้นเนื่องจากลมแรง และสภาพอากาศแห้งในระยะนี้สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันเริ่มมีกำลังแรงขึ้น ทำให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีกำลังแรงขึ้น โดยอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร

สภาพอากาศภาคตะวันออก

อากาศเย็นกับมีลมแรง อุณหภูมิลดลง 1-3 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 18-20 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-33 องศาเซลเซียสลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.ทะเลมีคลื่น 1-2 เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร



แผนที่อากาศวันที่ 17 ม.ค. 66 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียมวันที่ 17 ม.ค. 66 เวลา 07.00 น.

2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ของวันที่ 17 มกราคม 2566 จากกรมอุตุนิยมวิทยา สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) กรมชลประทาน และกรมทรัพยากรน้ำพบว่า ไม่มีฝนตกในพื้นที่

สถานการณ์น้ำฝน

<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 16-Jan-2023 19:00 to 17-Jan-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 Initial date 16-Jan-2023 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 17-Jan-2023 19:00 to 18-Jan-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 Initial date 16-Jan-2023 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 17 ม.ค. 66</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 18 ม.ค. 66</p>
<p>WRF-ROMS (ThaiGeo), 24-Hour Precipitation, Thailand Model (3x3 km) 18-Jan-2023 19:00 to 19-Jan-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 Initial date 18-Jan-2023 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>WRF-ROMS, 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 19-Jan-2023 19:00 to 20-Jan-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 Initial date 19-Jan-2023 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 19 ม.ค. 66</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 20 ม.ค. 66</p>
<p>WRF-ROMS, 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 20-Jan-2023 19:00 to 21-Jan-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 Initial date 20-Jan-2023 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>WRF-ROMS, 24-Hour Precipitation, Southeast Asia Model (9x9 km) 21-Jan-2023 19:00 to 22-Jan-2023 19:00 (Bangkok Time)</p> <p>Version: 05.01.C320102.20221201 Initial date 21-Jan-2023 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 21 ม.ค. 66</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 22 ม.ค. 66</p>
<p>ที่มา : www.thaiwater.net</p>	
<p>ผลการคาดการณ์ปริมาณฝนล่วงหน้า</p>	

3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า (13 – 17 ม.ค. 66 ที่มา : กรมชลประทาน เวลา 06.00 น.)

สถานี	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำ	ระดับ	ศุกร์	เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	แนว
				ตลิ่ง(ม.)	ความจุ	13	14	15	16	
				ลำน้ำ	ม.ค.	ม.ค.	ม.ค.	ม.ค.	ม.ค.	โน้ม
				(ลบ.ม./						(เพิ่ม/
				วิ.)						ลด)
Kgt.19A	เกาะ	ชลบุรี	บางปะกง	4.8	1.93	2.03	2.22	2.12	2.18	เพิ่มขึ้น
				83.95	5.50	7.00	9.85	8.35	9.25	
Kgt.30	เทศบาล	ฉะเชิงเทรา	บางปะกง	1.70	-0.82	-0.89	-0.74	-0.40	0.15	เพิ่มขึ้น
				-	*	*	*	*	*	
Ny.1B	เมือง	นครนายก	บางปะกง	8.81	4.51	4.82	4.73	4.95	4.95	ทรงตัว
				263.90	12.20	18.60	16.60	22.50	22.50	
Ny.3	บ้านนา	นครนายก	บางปะกง	6.26	3.96	3.96	3.96	3.96	3.96	ทรงตัว
				76.40	*	*	*	*	*	
Ny.4	เมือง	ปราจีนบุรี	บางปะกง	3.34	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	ทรงตัว
				185.00	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	
Ny.7	เมือง	นครนายก	บางปะกง	6.56	4.45	4.52	4.24	4.76	4.74	ลดลง
				-	*	*	*	*	*	
Kgt.1	เมือง	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	4.13	-0.02	-0.06	-0.08	-0.04	-0.05	ลดลง
				774.00	*	*	*	*	*	
Kgt.3	กบินทร์	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	8.79	1.02	1.00	0.99	1.00	1.00	ทรงตัว
				543.90	24.60	24.00	23.70	24.00	24.00	
Kgt.6	ศรีมหา	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	7.10	0.84	0.83	0.82	0.81	0.80	ลดลง
				-	*	*	*	*	*	
Kgt.9	เขา	สระแก้ว	ปราจีนบุรี	10.00	3.75	3.75	3.75	3.75	3.75	ทรงตัว
				502.50	*	*	*	*	*	
Kgt.10	เมือง	สระแก้ว	ปราจีนบุรี	11.00	5.69	5.68	5.67	5.68	5.68	ทรงตัว
				300.00	*	*	*	*	*	
Kgt.13A	กบินทร์	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	16.17	6.73	6.74	6.75	6.76	6.73	ลดลง
				420.20	3.30	3.40	3.50	3.60	3.30	
Kgt.14A	นาดี	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	7.06	1.37	1.36	1.37	1.33	1.31	ลดลง
				352.60	0.77	0.76	0.77	0.73	0.71	

หมายเหตุ* ไม่ได้รับข้อมูล

ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี วันที่ 17 มกราคม 2566



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

4) สรุป

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำบางปะกง อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำปราจีนบุรี อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง