

# รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี

## วันที่ 11 ตุลาคม 2565

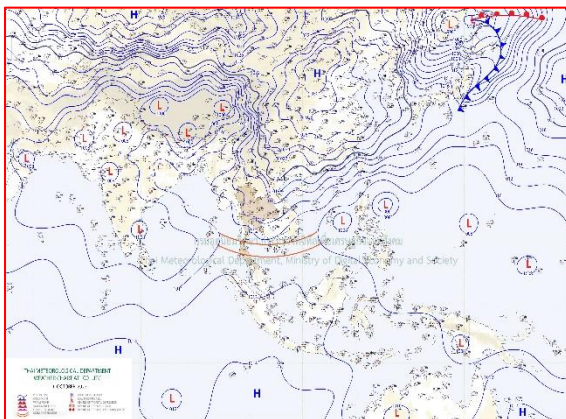
### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### ลักษณะอากาศทั่วไป

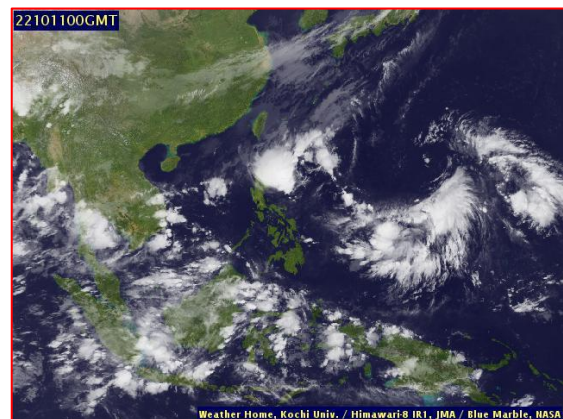
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางตอนบน ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอุณหภูมิลดลง โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุณหภูมิจะลดลง 2-4 องศาเซลเซียส กับมีลมแรง ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะลดลง 1-3 องศาเซลเซียส สำหรับภาคกลางตอนล่างยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง ในขณะที่ร่องมรสุมพาดผ่านบริเวณภาคใต้ตอนกลาง ทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีคลื่นสูง 1-2 เมตร และบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร

#### สภาพอากาศภาคตะวันออก

มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด โดยอุณหภูมิจะลดลง 1-3 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 23-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร



แผนที่อากาศวันที่ 11 ต.ค. 65 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียมวันที่ 11 ต.ค. เวลา 07.00 น.

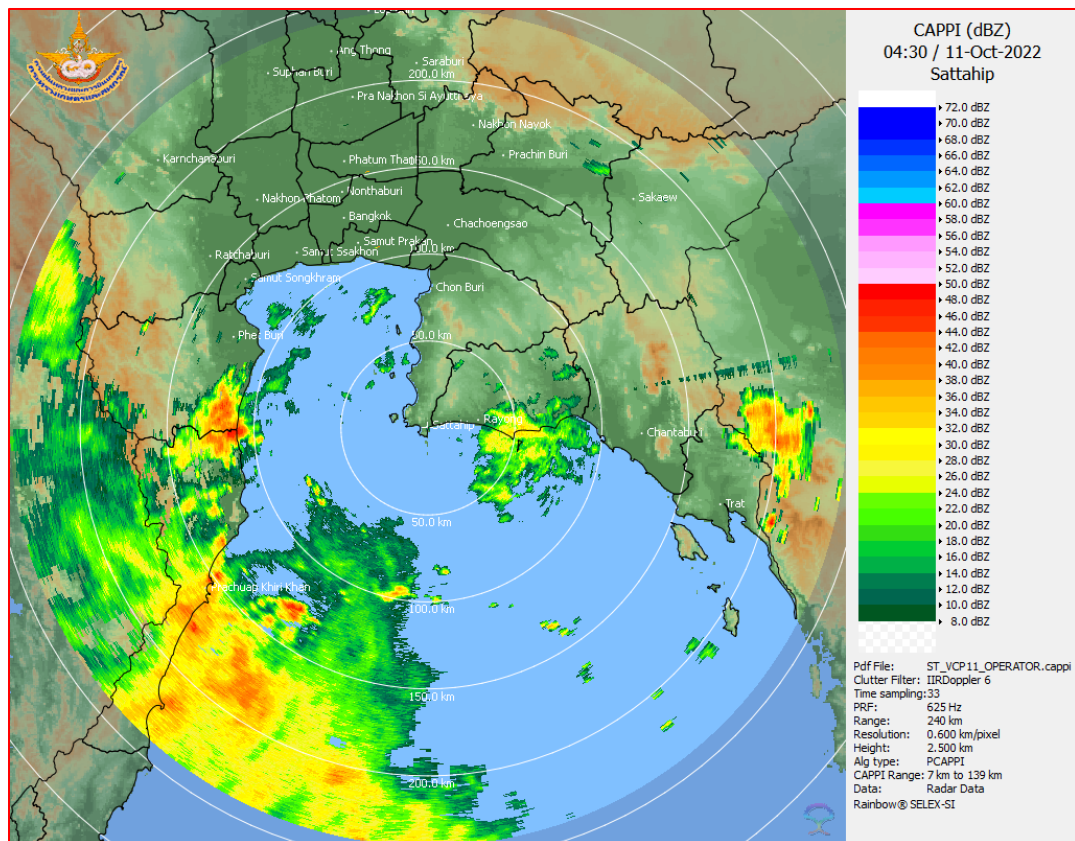
### 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ของวันที่ 11 ตุลาคม 2565 จากกรมอุตุนิยมวิทยา สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) กรมชลประทาน และกรมทรัพยากรน้ำพบว่า มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง บริเวณจังหวัดนครนายก ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี สระแก้ว และชลบุรี โดยมีปริมาณฝน 2.3 – 22.3 มม.

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ณ วันที่ 11 ตุลาคม 2565  
(ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น.)

ลำดับ	พื้นที่	ปริมาณฝน (มม.)
1	อ.เมือง จ.นครนายก	2.3
2	อ.สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา	12.3
3	อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา	22.3
4	อ.ท่าตะเกียบ จ.ฉะเชิงเทรา	7.7
5	อ.บ้านสร้าง จ.ปราจีนบุรี	13.0
6	อ.ศรีมหาโพธิ์ จ.ปราจีนบุรี	10.0
7	อ.กบินทร์บุรี จ.สระแก้ว	16.8
8	อ.วัฒนานคร จ.สระแก้ว	16.5
9	อ.วังน้ำเย็น จ.สระแก้ว	18.5
10	อ.เมือง จ.ชลบุรี	2.7

หมายเหตุ“ฝน” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร), “\*” คือ “ไม่ได้รับข้อมูล



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สถานีสัตหีบ จ.ชลบุรี”

ณ วันที่ 11 ตุลาคม 2565 เวลา 11.30 น.

(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

### สถานการณ์น้ำฝน

<p>Version: 04.01.C320505.20220403 Initial date: 10-Oct-2022 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>Version: 04.01.C320505.20220403 Initial date: 11-Oct-2022 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 11 ต.ค. 65</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 12 ต.ค. 65</p>
<p>Version: 04.01.C320505.20220403 Initial date: 12-Oct-2022 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>Version: 04.01.C320505.20220403 Initial date: 13-Oct-2022 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 13 ต.ค. 65</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 14 ต.ค. 65</p>
<p>Version: 04.01.C320505.20220403 Initial date: 14-Oct-2022 19:00 (Bangkok Time)</p>	<p>Version: 04.01.C320505.20220403 Initial date: 15-Oct-2022 19:00 (Bangkok Time)</p>
<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 15 ต.ค. 65</p>	<p>แผนที่การคาดการณ์น้ำฝนวันที่ 16 ต.ค. 65</p>
<p>ที่มา : <a href="http://www.thaiwater.net">www.thaiwater.net</a></p>	
<p>ผลการคาดการณ์ปริมาณฝนล่วงหน้า</p>	

### 3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า (7 - 11 ต.ค. 65 ที่มา : กรมชลประทาน เวลา 06.00 น.)

สถานี	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำ	ระดับ	ศุกร์	เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	แนว
				ตลิ่ง(ม.)	7	8	9	10	11	
				ความจุ	ต.ค.	ต.ค.	ต.ค.	ต.ค.	ต.ค.	โน้ม
				ลำน้ำ						(เพิ่ม/
				(ลบ.ม./						ลด)
				วิ.)						
Kgt.19A	เกาะ	ชลบุรี	บางปะกง	4.8	1.94	2.55	2.68	2.71	2.77	เพิ่มขึ้น
				83.95	5.65	16.40	19.25	20.00	21.50	
Kgt.30	เทศบาล	ฉะเชิงเทรา	บางปะกง	1.70	0.65	1.04	1.18	1.33	1.32	ลดลง
				-	*	*	*	*	*	
Ny.1B	เมือง	นครนายก	บางปะกง	8.81	5.79	5.71	5.39	5.24	5.03	ลดลง
				263.90	54.60	51.40	38.60	32.60	24.90	
Ny.3	บ้านนา	นครนายก	บางปะกง	6.26	4.34	4.40	4.29	4.27	4.30	เพิ่มขึ้น
				76.40	24.40	25.00	22.50	19.50	24.00	
Ny.4	เมือง	ปราจีนบุรี	บางปะกง	3.34	1.18	1.30	1.00	1.00	0.95	ลดลง
				185.00	16.40	20.00	11.00	11.00	9.50	
Ny.7	เมือง	นครนายก	บางปะกง	6.56	5.14	4.78	4.58	4.48	4.45	ลดลง
				-	*	*	*	*	*	
Kgt.1	เมือง	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	4.13	4.47	4.47	4.46	4.46	4.44	ล้นตลิ่ง
				774.00	*	*	*	*	*	
Kgt.3	กบินทร์	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	8.79	10.38	10.31	10.23	10.11	10.02	ล้นตลิ่ง
				543.90	809.40	789.80	769.50	739.50	717.00	
Kgt.6	ศรีมหา	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	7.10	7.56	7.52	7.47	7.40	7.34	ล้นตลิ่ง
				-	*	*	*	*	*	
Kgt.9	เขา	สระแก้ว	ปราจีนบุรี	10.00	4.87	4.87	4.76	4.78	7.83	เพิ่มขึ้น
				502.50	87.60	87.60	77.70	79.50	271.00	
Kgt.10	เมือง	สระแก้ว	ปราจีนบุรี	11.00	6.64	7.30	6.78	6.74	8.75	เพิ่มขึ้น
				300.00	86.00	112.00	92.80	92.40	177.50	
Kgt.13A	กบินทร์	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	16.17	15.95	15.78	15.54	15.26	14.95	ลดลง
				420.20	387.25	377.90	364.70	349.30	332.50	
Kgt.14A	นาดี	ปราจีนบุรี	ปราจีนบุรี	7.06	2.27	2.59	2.13	2.46	2.38	ลดลง
				352.60	15.10	27.60	10.90	22.40	19.20	

หมายเหตุ\* ไม่ได้รับข้อมูล

## ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี วันที่ 11 ตุลาคม 2565



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

**4) สรุป**

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำบางปะกง อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำปราจีนบุรี อยู่ในภาวะปกติ แต่ยังคงมีน้ำล้นตลิ่งที่สถานีตรวจวัด Kgt.1 Kgt.3 และ Kgt.6 (อ.เมือง อ.กบินทร์บุรี และ อ.ศรีมหาโพธิ์ จ.ปราจีนบุรี) และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง