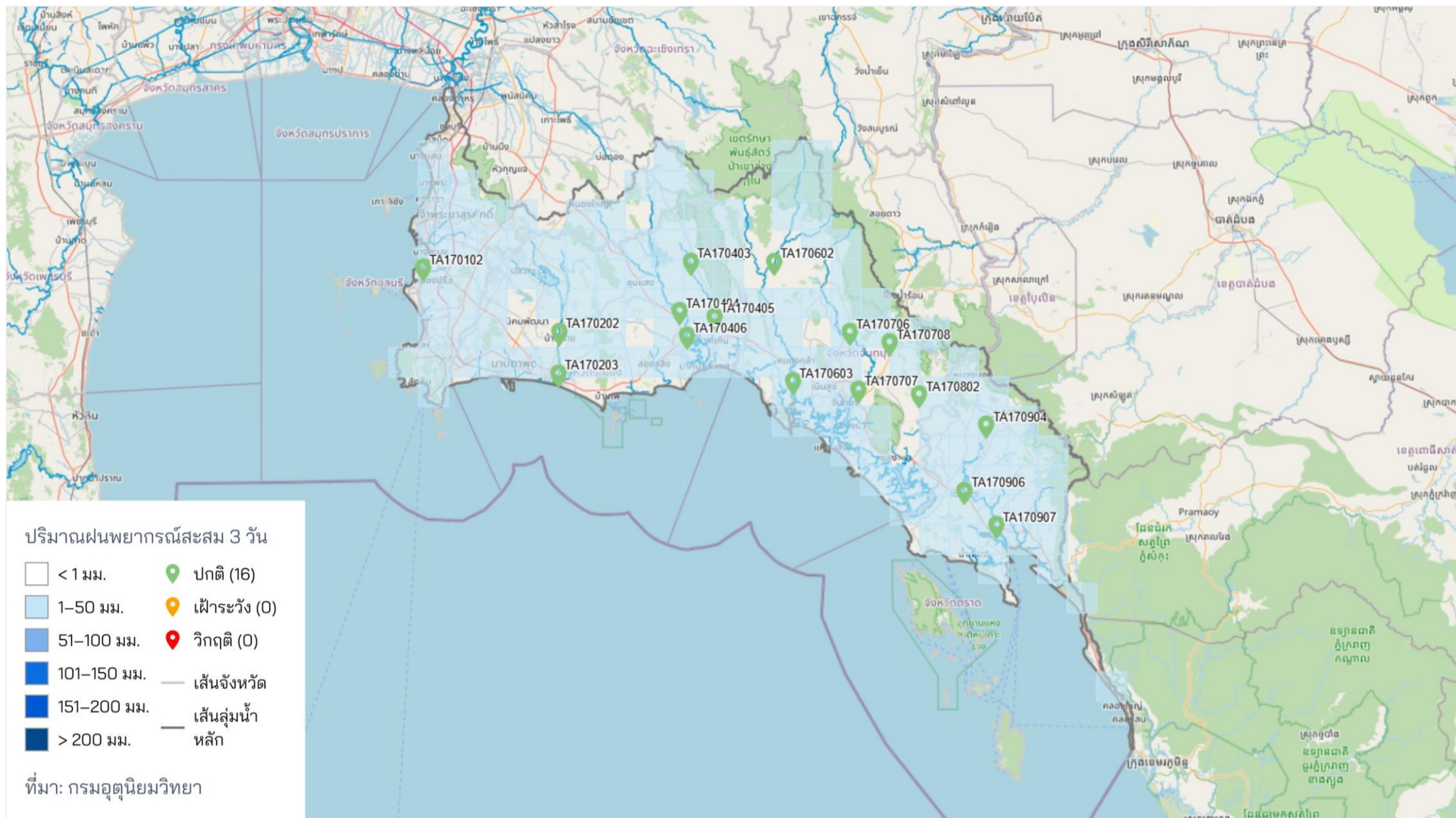




กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
รายงานติดตามและคาดการณ์สถานการณ์ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก

สถานการณ์น้ำวันที่ 11 ธันวาคม 2568

สาระสำคัญ ระดับน้ำที่สถานีโดยรวมอยู่ในสภาวะปกติ



ชื่อสถานี	ระดับเฝ้าระวัง (ม.รทก.)	ระดับวิกฤติ (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)	สถานะ
TA170102 สะพานข้ามคลองนาเกลือ ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี	3.45	4.73	0.79	ปกติ
TA170202 สะพานข้ามคลองใหญ่ที่บ้านค่าย ต.บ้านค่าย อ.บ้านค่าย จ.ระยอง	8.65	9.50	5.96	ปกติ
TA170203 สะพานข้ามคลองใหญ่ที่ระยอง ต.เชิงเนิน อ.เมืองระยอง จ.ระยอง	2.43	3.02	0.74	ปกติ
TA170403 สะพานข้ามคลองโพล้ที่เขาชะเมา ต.เขาน้อย อ.เขาชะเมา จ.ระยอง	38.33	39.30	35.26	ปกติ
TA170404 สะพานข้ามคลองประแสร์ที่กระแสน ต.กระแสน อ.แกลง จ.ระยอง	7.07	7.58	5.09	ปกติ
TA170405 สะพานข้ามคลองโพล้ที่ทุ่งควายกิน ต.ทุ่งควายกิน อ.แกลง จ.ระยอง	10.50	11.29	7.06	ปกติ
TA170406 สะพานข้ามคลองประแสร์ที่คลองสะพานดำ ต.ทางเกวียน อ.แกลง จ.ระยอง	2.56	3.19	0.11	ปกติ
TA170602 สะพานข้ามคลองวังโตนดที่แก่งหางแมว ต.แก่งหางแมว อ.แก่งหางแมว จ.จันทบุรี	24.88	26.55	23.50	ปกติ
TA170603 สะพานข้ามคลองวังโตนดที่วังโตนด ต.สองพี่น้อง อ.ท่าใหม่ จ.จันทบุรี	1.71	2.56	0.64	ปกติ
TA170706 สะพานข้ามคลองจันทบุรีที่วัดกระทิง ต.พลวง อ.เขาคิชฌกูฏ จ.จันทบุรี	15.16	16.09	11.36	ปกติ
TA170707 สะพานข้ามแม่น้ำจันทบุรี ต.พลับพลา อ.เมืองจันทบุรี จ.จันทบุรี	4.60	5.45	2.06	ปกติ
TA170708 สะพานข้ามคลองโป่งที่มะขาม ต.ฉมัน อ.มะขาม จ.จันทบุรี	16.19	17.19	10.89	ปกติ
TA170802 สะพานข้ามคลองเวฬุที่ต.ทพร ต.ต.ทพร อ.ขลุง จ.จันทบุรี	18.51	19.42	14.13	ปกติ
TA170904 สะพานข้ามคลองแ่อง ต.ช้างทูน อ.บ่อไร่ จ.ตราด	17.96	19.03	14.62	ปกติ
TA170906 สะพานข้ามคลองเขาสมิง ต.ทุ่งนนทรี อ.เขาสมิง จ.ตราด	4.43	5.38	2.69	ปกติ



กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
รายงานติดตามและคาดการณ์สถานการณ์ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก

ช่วงคาดการณ์ วันที่ 12 ธันวาคม 2568 - วันที่ 14 ธันวาคม 2568

สาระสำคัญ

ในช่วงวันที่ 11 - 13 ธ.ค. ประเทศไทยตอนบนจะมีอุณหภูมิสูงขึ้น กับมีหมอกในตอนเช้า แต่ยังคงมีอากาศเย็นถึงหนาวบริเวณภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนจะมีกำลังอ่อนลง ในขณะที่จะมีลมฝ่ายตะวันออกพัดนำความชื้นเข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝน/ฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นบางพื้นที่ หลังจากนั้นในช่วงวันที่ 14 - 16 ธ.ค. ประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศเย็นลง และมีอากาศเย็นถึงหนาว กับมีลมแรง โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุณหภูมิจะลดลง 3 - 5 องศาเซลเซียส ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก อุณหภูมิจะลดลง 2 - 4 องศาเซลเซียส เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นระลอกใหม่จากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน สำหรับภาคใต้ในช่วงวันที่ 11 - 13 ธ.ค. ภาคใต้จะมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ บริเวณจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ และชุมพร โดยมีฝนตกหนักมากบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา ทั้งนี้เนื่องจากจะมีหย่อมความกดอากาศต่ำเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคใต้ ส่วนในช่วงวันที่ 14 - 16 ธ.ค. ภาคใต้ตอนล่างยังคงมีฝนตกหนักหลายพื้นที่อย่างต่อเนื่อง บริเวณจังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส เนื่องจากมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น โดยอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร อ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนทะเลอันดามันมีคลื่นสูง 1 - 2 เมตร ห่างฝั่งและบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร อนึ่ง ในช่วงวันที่ 11 - 13 ธ.ค. 68 หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่างจะเคลื่อนผ่านปลายแหลมญวน อ่าวไทย และภาคใต้ ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักหลายพื้นที่ และฝนตกหนักมากบางแห่ง

สถานี	ฝนสะสม 24 ชม. 10 ธ.ค.	ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก.)		ระดับน้ำคาดการณ์ (ม.รทก.)				ระดับเฝ้าระวัง (ม.รทก.)	ระดับวิกฤติ (ม.รทก.)	การ เปลี่ยนแปลง 3 วัน (ม.)	ระยะห่าง 3 วันข้างหน้า ถึงระดับเฝ้า ระวัง (ม.)	ระยะห่าง 3 วันข้างหน้า ถึงระดับวิกฤติ (ม.)
		10 ธ.ค.	11 ธ.ค.	12 ธ.ค.	13 ธ.ค.	14 ธ.ค.						
		10 ธ.ค.	11 ธ.ค.	12 ธ.ค.	13 ธ.ค.	14 ธ.ค.						
TA170102 สะพานข้ามคลองนาเกลือ	ไม่มีฝน	0.80	↑ 0.79	↓ 0.50	↓ 0.47	↓ 0.40	3.45	4.73	↓ -0.39	-3.05	-4.33	
TA170202 สะพานข้ามคลองใหญ่ที่บ้านค่าย	ไม่มีฝน	5.96	→ 5.96	↓ 5.90	↓ 5.92	↑ 5.97	8.65	9.50	↑ 0.01	-2.68	-3.53	
TA170203 สะพานข้ามคลองใหญ่ที่ระยอง	ไม่มีฝน	0.85	↓ 0.74	↓ 0.40	↓ 0.34	↓ 0.30	2.43	3.02	↓ -0.44	-2.13	-2.72	
TA170403 สะพานข้ามคลองโพธิ์ที่เขาสระเม	8.50	35.28	↓ 35.26	↓ 35.25	↑ 35.26	→ 35.26	38.33	39.30	→ 0.00	-3.07	-4.04	
TA170405 สะพานข้ามคลองโพธิ์ที่ทุ่งควายกิน	2.00	7.08	↓ 7.06	↑ 7.09	↓ 7.08	↓ 7.07	10.50	11.29	↑ 0.01	-3.43	-4.22	
TA170406 สะพานข้ามคลองประแสร์ที่คลองสะพานดำ	ไม่มีฝน	0.27	↓ 0.11	↓ -0.08	↓ -0.13	↑ -0.12	2.56	3.19	↓ -0.23	-2.68	-3.31	
TA170602 สะพานข้ามคลองวังโดนดที่แก้งหางแมว	1.50	23.53	↓ 23.50	↓ 23.49	→ 23.49	↓ 23.48	24.88	26.55	↓ -0.02	-1.40	-3.07	
TA170603 สะพานข้ามคลองวังโดนดที่วังโดนด	ไม่มีฝน	0.63	↑ 0.64	↓ 0.31	↓ 0.26	↓ 0.20	1.71	2.56	↓ -0.44	-1.51	-2.36	
TA170706 สะพานข้ามคลองจันทบุรีที่วัดกระทิง	ไม่มีฝน	11.46	↓ 11.36	↓ 11.28	↑ 11.35	↑ 11.36	15.16	16.09	→ 0.00	-3.80	-4.73	
TA170707 สะพานข้ามแม่น้ำจันทบุรี	ไม่มีฝน	2.26	↓ 2.06	↑ 3.07	↑ 3.63	↑ 4.07	4.60	5.45	↑ 2.01	-0.53	-1.38	
TA170708 สะพานข้ามคลองโป่งที่มะขาม	0.50	10.93	↓ 10.89	→ 10.89	→ 10.89	↑ 10.90	16.19	17.19	↑ 0.01	-5.29	-6.29	
TA170802 สะพานข้ามคลองเวฬุที่ตกรวม	1.00	14.12	↑ 14.13	↓ 14.12	→ 14.12	↑ 14.14	18.51	19.42	↑ 0.01	-4.37	-5.28	
TA170904 สะพานข้ามคลองแฉ่ง	ไม่มีฝน	14.61	↑ 14.62	→ 14.62	↓ 14.61	→ 14.61	17.96	19.03	↓ -0.01	-3.35	-4.42	
TA170905 สะพานข้ามคลองห้วยแร่	2.50	2.02	↓ 0.00	↑ 1.60	↓ 1.53	↓ 1.46	3.09	3.86	↑ 1.46	-1.63	-2.40	
TA170906 สะพานข้ามคลองเขาสมิง	ไม่มีฝน	2.70	↓ 2.69	↓ 2.17	↓ 2.09	↓ 2.03	4.43	5.38	↓ -0.66	-2.40	-3.35	

คำนิยามในการคาดการณ์ระดับน้ำ

↑: ระดับน้ำมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

↓: ระดับน้ำมีแนวโน้มลดลง

หมายเหตุ

วันที่ 11 ธันวาคม 2568 ระดับน้ำที่สถานีโดยรวมอยู่ในสภาวะปกติ
ช่วงวันที่ 12 - 14 ธ.ค. 2568 ระดับน้ำคาดว่าจะ มีแนวโน้มลดลง

→: ระดับน้ำคงที่

X: ไม่มีข้อมูล

ระดับเฝ้าระวัง (Alarm Stage)

ระดับน้ำระหว่างระดับเฝ้าระวังและระดับวิกฤติ

ระดับวิกฤติ (Flood Stage)

ระดับน้ำที่เกินระดับวิกฤติ