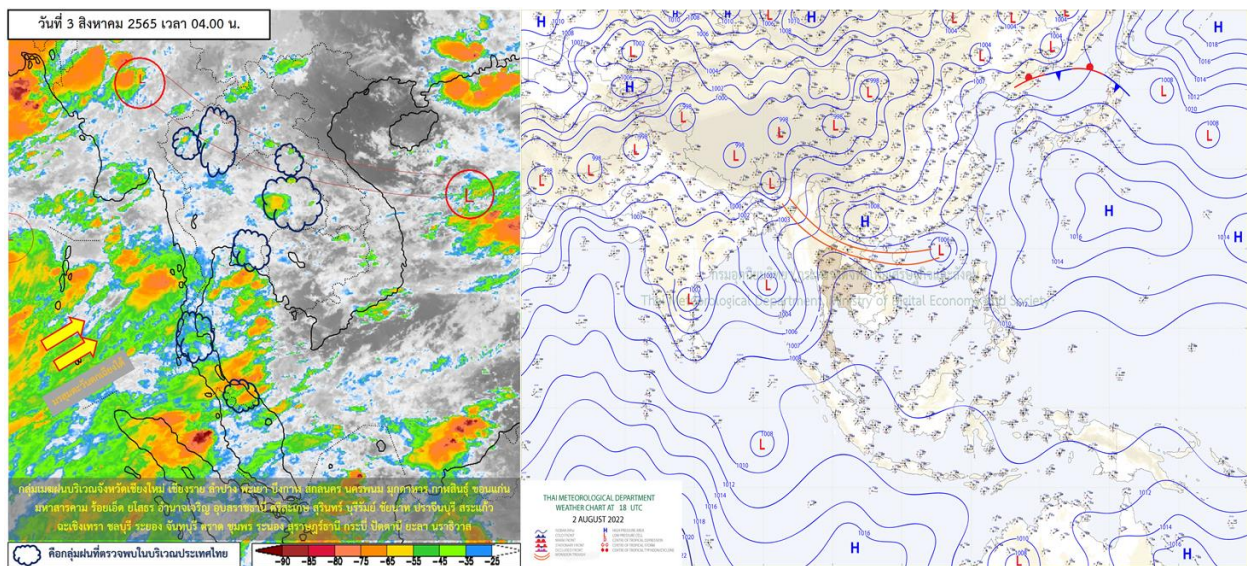




รายงานสรุปศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ  
เรื่อง สถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง  
ประจำวันพุธที่ 3 สิงหาคม พ.ศ. 2565

## 1. สภาพอากาศและปริมาณฝน

### 1.1 สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ส่งผลให้มีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือ และภาคใต้ฝั่งตะวันออก โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ในภาคตะวันออกและภาคใต้ฝั่งตะวันตก

### 1.2 สภาพฝน

**ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ** จากสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เวลา 07.00 น. วันที่ 2 ส.ค. 65 ถึงเวลา 07.00 น. วันที่ 3 ส.ค. 65

1. อ.คุระบุรี จ.พังงา	วัดปริมาณฝนได้	100.5	มม.
2. อ.เมืองยะลา จ.ยะลา	วัดปริมาณฝนได้	97.0	มม.
3. อ.ทุ่งยางแดง จ.ปัตตานี	วัดปริมาณฝนได้	89.6	มม.
4. อ.กะพ้อ จ.ปัตตานี	วัดปริมาณฝนได้	84.2	มม.
5. อ.นาทวี จ.สงขลา	วัดปริมาณฝนได้	79.0	มม.

## 2. สถานการณ์น้ำท่าและสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

### 2.1 สถานการณ์น้ำท่าในลุ่มน้ำต่าง ๆ (ข้อมูล วันที่ 3 ส.ค. 65 เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำ	สถานี	ที่ตั้งสถานี	ที่ตั้ง	ความจุ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ		ต่ำ(-) สูง(+) กว่าที่ตั้ง	อยู่ใน เกณฑ์	แนวโน้ม		
						วันนี้	เมื่อวาน					
ม.	ม. <sup>3</sup> / วิ.	ม.	ม. <sup>3</sup> / วิ.	ม. <sup>3</sup> / วิ.	ม. <sup>3</sup> / วิ.	ม. <sup>3</sup> / วิ.						
1. ปิง	P.1	สะพานนารัฐ	อำเภอเมือง	จังหวัดเชียงใหม่	3.70	445	1.47	15.05	18.14	-2.23	น้อย	ลดลง
	P.17	บ้านท่าจี้	อำเภอบรรพตพิสัย	จังหวัดนครสวรรค์	39.80	2,990	34.58	118.00	97.00	-5.22	น้อย	เพิ่มขึ้น
2. วัง	W.1C	สะพานเสตุวารี	อำเภอเมือง	จังหวัดลำปาง	5.20	651	0.73	41.50	37.12	-4.47	น้อย	ทรงตัว
	W.4A	บ้านวังหมัน	อำเภอสางเา	จังหวัดตาก	8.00	700	2.15	63.64	47.73	-5.85	น้อย	เพิ่มขึ้น
3. ยม	W.24		อำเภอสางเา	จังหวัดตาก	7.85	480	3.29	96.03	57.09	-4.56	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	Y.1C	สะพานบ้านน้ำโค้ง	อำเภอเมือง	จังหวัดแพร่	8.20	993	1.67	88.60	95.00	-6.53	น้อย	ลดลง
ยม	Y.4	สะพานตลาดธานี	อำเภอเมือง	จังหวัดสุโขทัย	8.15	510	1.62	*	*	-6.53	N/A	N/A
ยม	Y.64	แม่น้ำยม	อำเภอบางระก้า	จังหวัดพิษณุโลก	6.40	352	3.88	120.80	136.50	-2.52	ปกติ	ลดลง
ยม	Y.16	แม่น้ำยม	อำเภอบางระก้า	จังหวัดพิษณุโลก	7.30	239	4.83	90.10	101.90	-2.47	มาก	เพิ่มขึ้น
4. น่าน	N.1	หน้าสำนักงานป่าไม้	อำเภอเมือง	จังหวัดน่าน	7.00	1,217	1.06	106.00	107.00	-5.94	น้อย	ลดลง
	N.5A	สะพานเอกาทศรถ	อำเภอเมือง	จังหวัดพิษณุโลก	10.37	1,365	3.27	286.80	261.30	-7.10	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	N.67	สะพานบ้านเกยไชย	อำเภอชุมแสง	จังหวัดนครสวรรค์	28.30	1,579	22.13	441.00	473.00	-6.17	ปกติ	ลดลง
5. เจ้าพระยา	C.2	ค่ายจิระประวัติ	อำเภอเมือง	จังหวัดนครสวรรค์	26.20	3,590	19.15	695.00	751.00	-7.05	ปกติ	ลดลง
	C.13	ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา	อำเภอสรรพยา	จังหวัดชัยนาท	16.34	2,840	8.58	499.00	499.00	-7.76	ปกติ	ทรงตัว
6. บางหลวง	C.36	บ้านบางหลวงโตด	อำเภอบางบาล	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	420.00	4	183.00	1.51	1.64	-237.00	ปกติ	ลดลง
7. บางบาล	C.37	บ้านบางบาล	อำเภอบางบาล	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	148.00	3	31.00	1.20	1.37	-117.00	ปกติ	ลดลง
8. ป่าสัก	S.3	แม่น้ำป่าสัก	อำเภอหล่มสัก	เพชรบูรณ์	85.00	9	35.10	5.12	5.32	-49.90	ปกติ	ลดลง
	S.42	แม่น้ำป่าสัก	วิเชียรบุรี	เพชรบูรณ์	11.00	284	6.27	84.64	82.85	-4.73	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	S.4B	แม่น้ำป่าสัก	เมืองเพชรบูรณ์	เพชรบูรณ์	9.20	190	5.12	26.86	29.56	-4.08	น้อย	ลดลง
	S.26	ท้ายเขื่อนพระรามหก	อำเภอท่าเรือ	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	8.00	800	2.56	153.00	126.00	-5.44	ปกติ	เพิ่มขึ้น
9. มูล	M.7	สะพานเสรีประชาธิปไตย	อำเภอเมือง	จังหวัดอุบลราชธานี	7.00	2,300	4.45	1140.00	1164.00	-2.55	ปกติ	ลดลง
	M.42	บ้านห้วยทับทัน	อำเภอห้วยทับทัน	จังหวัดศรีสะเกษ	8.30	124	4.48	***	***	-3.82	N/A	N/A
	M.176	บ้านโนนศรีไศล	อำเภอกันทรารมย์	จังหวัดศรีสะเกษ	13.00	425	3.60	50.00	49.20	-9.40	น้อย	เพิ่มขึ้น
	M.173	บ้านโนนสะอาด	อำเภอโขงเจียม	จังหวัดนครราชสีมา	7.60	290	5.76	50.00	45.88	-1.84	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	M.184	บ้านซิม	อำเภอพิมาย	จังหวัดนครราชสีมา	5.30	120	4.97	104.80	106.70	-0.33	มาก	ลดลง
มูล	M.186	บ้านโนนคอย	อำเภอจักราช	จังหวัดนครราชสีมา	3.60	52	3.18	26.80	27.40	-0.42	ปกติ	ลดลง
10. ลำเชียงไกร	M.188A	บ้านบัว	อำเภอโนนสูง	จังหวัดนครราชสีมา	4.90	70	2.48	***	***	-2.42	N/A	N/A
	E.20A	บ้านบ้านฟ้าหยาด	อำเภอมหาชนะชัย	จังหวัดยโสธร	10.00	1,100	7.70	626.11	658.00	-2.30	ปกติ	ลดลง
ซี	E.23	บ้านค่าน	อำเภอเมือง	จังหวัดชัยภูมิ	9.00	260	7.19	83.01	83.94	-1.81	ปกติ	ลดลง
12. ลำน้ำพอง	E.29A	บ้านผานกแก้ว	อำเภอภูกระดึง	จังหวัดเลย	9.00	165	2.10	8.68	7.25	-6.90	น้อย	เพิ่มขึ้น
13. ลำน้ำยั้ง	E.92	บ้านท่างาม	อำเภอเสลภูมิ	จังหวัดร้อยเอ็ด	8.80	176	4.66	29.26	25.04	-4.14	ปกติ	เพิ่มขึ้น
14. ลำปะทาว	E.6C	บ้านตลาดโดน	อำเภอเมือง	จังหวัดชัยภูมิ	5.50	46	1.70	4.32	3.36	-3.80	น้อย	เพิ่มขึ้น
15. ลำน้ำเชิญ	E.85	บ้านโนนหัน	อำเภอชุมแพ	จังหวัดชัยภูมิ	5.20	44	4.77	20.26	19.00	-0.43	ปกติ	เพิ่มขึ้น
16. ปราจีนบุรี	Kgt.3	กบินทร์บุรี	อำเภอกบินทร์บุรี	ปราจีนบุรี	8.79	492	2.31	64.40	60.80	-6.48	น้อย	เพิ่มขึ้น
17. เพชรบุรี	B.9	บ้านสาระเห็ด	อำเภอท่ายาง	จังหวัดเพชรบุรี	6.60	355	2.75	39.75	38.85	-3.85	น้อย	เพิ่มขึ้น
	B.6A	สะพานท่าเกวียน	อำเภอแก่งกระจาน	จังหวัดเพชรบุรี	6.00	260	0.53	0.65	0.65	-5.47	น้อย	ทรงตัว
	B.15	สะพานเทศบาล	อำเภอเมือง	จังหวัดเพชรบุรี	5.40	150	0.74	5.45	9.82	-4.66	น้อย	ลดลง
18. ทะเลสาบสงขลา	X.44	คลองจูดตะเภา	อำเภอหาดใหญ่	จังหวัดสงขลา	7.40	533	0.67	26.10	35.40	-6.73	น้อย	ลดลง
	X.170	บ้านคลองลำ	อำเภอศรีนครินทร์	จังหวัดพัทลุง	25.20	374	21.02	13.00	8.70	-4.18	น้อย	เพิ่มขึ้น
19. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	X.180	สะพานเทศบาล	อำเภอเมือง	จังหวัดชุมพร	3.80	191	1.93	83.85	56.60	-1.87	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	X.119A	สะพานลั่นตุ	อำเภอสุโหงโกลก	จังหวัดนราธิวาส	8.60	229	5.14	59.90	71.80	-3.46	ปกติ	ลดลง
	X.53A	คลองชุมพร	อำเภอเมือง	จังหวัดชุมพร	9.30	233	3.70	25.00	11.00	-5.60	น้อย	เพิ่มขึ้น
	X.212	คลองหลังสวน	อำเภอหลังสวน	จังหวัดชุมพร	6.00	1,100	0.54	124.00	133.30	-5.46	น้อย	ลดลง
20. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	X.234	บ้านป่าหมาก	อำเภอเมือง	จังหวัดตรัง	6.40	434	3.12	163.20	158.40	-3.28	ปกติ	เพิ่มขึ้น

## 2.2 สภาพน้ำเก็บกักในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ข้อมูล วันที่ 3 ส.ค. 65)

ภาค อ่างเก็บน้ำเขื่อน	ความจุ ที่ รนส. (ล้าน ม.³)	ความจุ ที่ รนท. (ล้าน ม.³)	ความจุ น้ำ ใช้การ (ล้าน ม.³)	ณ วันที่								ปริมาณน้ำ ไหลลง วันนี้ (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำ ระบาย วันนี้ (ล้าน ม.³)
				ปี 2564				ปี 2565					
				ปริมาตร (ล้าน ม.³)	% รณท.	ปริมาตร (ล้าน ม.³)	% รณท.	ปริมาตรใช้การ (ล้าน ม.³)	% รณท.	% ใช้การ	% ใช้การ		
<b>ภาคเหนือ</b>													
ภูมิพล*	13,462	13,462	9,662	4,392	33	5,799	43	1,999	15	21	16.49	5.00	
สิริกิติ์*	10,508	9,510	6,660	3,353	35	4,119	43	1,269	13	19	20.43	5.03	
แม่จันทสมบูรณ์ชล	323	265	253	93	35	163	61	150	57	60	1.71	0.31	
แม่กวางอุดมธารา	295	263	249	41	16	99	38	85	33	34	1.02	0.52	
กิวลม	106	106	103	42	39	72	68	69	65	67	6.18	6.42	
กิวคหมา	209	170	164	53	31	135	80	129	76	79	1.78	2.90	
แควน้อยยบ่ารุ่งแด	1,080	939	896	264	28	433	46	390	42	43	11.44	8.64	
แม่มอก	110	110	94	45	41	49	44	33	30	35	0.11	0.21	
<b>รวมภาคเหนือ</b>	<b>26,093</b>	<b>24,825</b>	<b>18,080</b>	<b>8,283</b>	<b>33</b>	<b>10,869</b>	<b>44</b>	<b>4,124</b>	<b>17</b>	<b>23</b>	<b>59.15</b>	<b>29.02</b>	
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>													
ห้วยหลวง	136	136	129	48	36	50	37	43	32	34	0.47	0.11	
น้ำอูน	780	520	475	231	44	282	54	237	46	50	4.22	1.13	
น้ำพุง*	200	165	157	56	34	67	41	59	36	38	0.79	0.00	
จุฬาภรณ์*	181	164	127	108	66	97	59	60	36	47	0.51	0.52	
อุบลรัตน์*	4,640	2,431	1,850	802	33	991	41	410	17	22	9.07	14.57	
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	738	37	1,000	51	900	45	48	14.30	3.56	
ลำตะคอง	445	314	292	201	64	179	57	156	50	53	2.77	1.30	
ลำพระเพลิง	242	155	154	85	55	101	65	99	64	65	0.73	0.90	
มูลบน	350	141	134	94	67	91	64	84	59	62	0.00	0.00	
ลำแจะ	325	275	268	154	56	178	65	171	62	64	1.08	0.22	
ลำนางรอง	197	121	118	73	60	92	76	89	73	75	0.21	0.33	
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	1,168	59	1,139	58	308	16	27	3.63	3.04	
<b>รวมภาค ตอน.</b>	<b>11,911</b>	<b>8,368</b>	<b>6,718</b>	<b>3,758</b>	<b>45</b>	<b>4,266</b>	<b>51</b>	<b>2,615</b>	<b>31</b>	<b>39</b>	<b>37.77</b>	<b>25.67</b>	
<b>ภาคกลาง</b>													
ป่าสักชลสิทธิ์	960	960	957	70	7	380	40	377	39	39	15.07	6.96	
ทับเสลา	190	160	143	30	19	78	49	61	38	43	1.77	0.05	
กระเสียว	390	299	259	107	36	175	59	135	45	52	2.22	0.10	
<b>รวมภาคกลาง</b>	<b>1,540</b>	<b>1,419</b>	<b>1,359</b>	<b>207</b>	<b>15</b>	<b>633</b>	<b>45</b>	<b>573</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>19.06</b>	<b>7.11</b>	
<b>ภาคตะวันตก</b>													
ศรีนครินทร์*	18,770	17,745	7,480	11,778	66	13,745	77	3,480	20	47	17.77	20.02	
วชิราลงกรณ์*	11,000	8,860	5,848	5,381	61	4,849	55	1,837	21	31	21.05	15.03	
<b>รวมภาคตะวันตก</b>	<b>29,770</b>	<b>26,605</b>	<b>13,328</b>	<b>17,159</b>	<b>64</b>	<b>18,594</b>	<b>70</b>	<b>5,317</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>38.82</b>	<b>35.05</b>	
<b>ภาคตะวันออก</b>													
ขุนด่านปราการช	225	224	219	86	38	72	32	68	30	31	1.38	0.10	
คลองสิียด	450	420	390	61	15	139	33	109	26	28	3.57	0.14	
บางพระ	127	117	105	40	34	84	72	72	62	69	1.18	0.29	
หนองปลาไหล	206	164	150	119	73	136	83	122	75	81	2.66	0.28	
ประแสร์	322	295	275	198	67	216	73	196	66	71	2.95	0.63	
นฤปดินทรจินดา	338	295	281	145	49	88	30	74	25	26	0.90	0.00	
<b>รวมภาคตะวันออก</b>	<b>1,662</b>	<b>1,515</b>	<b>1,420</b>	<b>649</b>	<b>43</b>	<b>735</b>	<b>49</b>	<b>641</b>	<b>42</b>	<b>45</b>	<b>12.63</b>	<b>1.45</b>	
<b>ภาคใต้</b>													
แก่งกระเจาน	900	710	645	361	51	373	52	308	43	48	2.25	3.02	
ปราณบุรี	490	391	373	200	51	234	60	216	55	58	0.44	0.41	
รัชชประภา*	6,144	5,639	4,287	3,453	61	3,406	60	2,055	36	48	14.61	18.25	
บางกลาง*	1,590	1,454	1,178	769	53	910	63	634	44	54	5.97	12.13	
<b>รวมภาคใต้</b>	<b>9,124</b>	<b>8,194</b>	<b>6,484</b>	<b>4,782</b>	<b>58</b>	<b>4,923</b>	<b>60</b>	<b>3,212</b>	<b>39</b>	<b>50</b>	<b>23.27</b>	<b>33.81</b>	
<b>รวมทั้งประเทศ</b>	<b>80,100</b>	<b>70,926</b>	<b>47,389</b>	<b>34,838</b>	<b>49</b>	<b>40,020</b>	<b>56</b>	<b>16,483</b>	<b>23</b>	<b>35</b>	<b>190.71</b>	<b>132.11</b>	

ต่ำกว่า 30 %  
รวม 1 แห่ง

ตั้งแต่ 31 - 50%  
รวม 12 แห่ง

ตั้งแต่ 51 - 80%  
รวม 21 แห่ง

มากกว่า 80%  
รวม 1 แห่ง

- **ปริมาณน้ำเก็บกักทั่วประเทศ** (อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่) ณ วันที่ 3 สิงหาคม
  - ปี 2565 มีน้ำ 40,020 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 56%
  - ปี 2552 มีน้ำ 43,211 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 62% **มากกว่าปี 2565** จำนวน 3,191 ล้าน ลบ.ม. (ปี 2552 ยังไม่มีเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน)
  - ปี 2561 มีน้ำ 49,281 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 69 % **มากกว่าปี 2565** จำนวน 9,261 ล้าน ลบ.ม.
  - ปี 2564 มีน้ำ 34,836 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 49% **น้อยกว่าปี 2565** จำนวน 5,184 ล้าน ลบ.ม.
- **ปริมาณน้ำเก็บกักในกลุ่มเจ้าพระยา** (4 เขื่อนหลัก) ณ วันที่ 3 สิงหาคม
  - ปี 2565 มีน้ำ 10,731 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 43%
  - ปี 2552 มีน้ำ 11,417 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 48 % **มากกว่าปี 2565** จำนวน 686 ล้าน ลบ.ม. (ปี 2552 ยังไม่มีเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน)
  - ปี 2561 มีน้ำ 14,470 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 58 % **มากกว่าปี 2565** จำนวน 3,739 ล้าน ลบ.ม.
  - ปี 2564 มีน้ำ 8,080 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 32% **น้อยกว่าปี 2565** จำนวน 2,651 ล้าน ลบ.ม.

### 2.3 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล วันที่ 3 ส.ค. 65)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 3 สิงหาคม 2565

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	5,799	43	1,999	21	16.49	16.43	5.00	5.00	7,663
สิริกิติ์	4,119	43	1,269	19	20.43	20.64	5.03	0.34	5,391
ภูมิพล+สิริกิติ์	9,918	43	3,268	20	36.92	37.07	10.03	5.34	13,054
แควน้อยฯ	433	46	390	43	11.44	10.88	8.64	8.64	506
ป่าสักชลสิทธิ์	380	40	377	39	15.07	20.63	6.96	6.98	580
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>10,731</b>	<b>43</b>	<b>4,035</b>	<b>22</b>	<b>63.43</b>	<b>68.58</b>	<b>25.63</b>	<b>20.96</b>	<b>14,140</b>

\*หมายเหตุ : ( ) คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

### 2.4 สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

**แม่น้ำปิง** ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ วัดได้ 118.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 97.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.22 เมตร **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น**

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 441.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 473.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 6.17 เมตร **มีแนวโน้มลดลง**

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 695.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 751.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 7.05 เมตร **มีแนวโน้มลดลง** และมีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ในอัตรา 499.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 499.00 ลบ.ม./วินาที) ไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร มีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 912.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 987.00 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก** เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบายน้ำ 80.57 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 80.78 ลบ.ม./วินาที) **มีแนวโน้มลดลง**

## 2.5 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล วันที่ 3 ส.ค. 65)

ข้อมูลวันที่ 3 สิงหาคม 2565																			
สรุปอ่างขนาดกลางที่มีปริมาณในช่วง <=30 % 31 - 50 % >50-80% >80 - 100 % และ >100 %																			
<=30 %				31 - 50 %				>50-80%				>80 - 100 %				>100 %			
ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน
เหนือ	6	1	3	เหนือ	6	1	1	เหนือ	40	1	9	เหนือ	21	1	2	เหนือ	2	1	0
		2	2			2	1			2	16			2	2				
		3	0			3	0			3	4			3	1			3	0
		4	1			4	4			4	2			4	0				
ตะวันออก เฉียงเหนือ	12	5	6	ตะวันออก เฉียงเหนือ	46	5	11	ตะวันออก เฉียงเหนือ	103	5	27	ตะวันออก เฉียงเหนือ	42	5	8	ตะวันออก เฉียงเหนือ	15	5	1
		6	2			6	11			6	26			6	8			6	5
		7	3			7	18			7	17			7	9			7	0
		8	1			8	6			8	33			8	17			8	9
ตะวันออก	5	9	5	ตะวันออก	7	9	7	ตะวันออก	27	9	27	ตะวันออก	9	9	9	ตะวันออก	3	9	3
กลาง	1	10	1	กลาง	5	10	4	กลาง	13	10	11	กลาง	3	10	3	กลาง	0	10	0
		11	0			11	0			11	0			11	0				
		12	0			12	1			12	2			12	0			12	0
ตะวันตก	0	13	0	ตะวันตก	1	13	1	ตะวันตก	6	13	6	ตะวันตก	0	13	0	ตะวันตก	0	13	0
ใต้	1	14	0	ใต้	5	14	3	ใต้	22	14	10	ใต้	10	14	4	ใต้	1	14	0
		15	1			15	1			15	5			15	5			15	1
		16	0			16	1			16	7			16	0			16	0
		17	0			17	0			17	0			17	1			17	0
รวม	25	รวม	25	รวม	70	รวม	70	รวม	211	รวม	211	รวม	85	รวม	85	รวม	21	รวม	21

รวมทั้งหมด 412 แห่ง

### 3. แผน-ผลการบริหารจัดการน้ำฤดูฝน ปี 2565 (ข้อมูล ณ วันที่ 3 ส.ค. 65)

**ทั่วประเทศ** ปริมาณน้ำต้นทุน ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2565 จำนวน 20,149 ล้าน ลบ.ม. วางแผนจัดสรรน้ำจำนวน 32,313 ล้าน ลบ.ม. (น้ำชลประทาน 14,831 ล้าน ลบ.ม. และน้ำฝน 17,482 ล้าน ลบ.ม.)

**ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำต้นทุน ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2565 จำนวน 3,511 ล้าน ลบ.ม. วางแผนจัดสรรน้ำจำนวน 12,317 ล้าน ลบ.ม. (น้ำชลประทาน 4,000 ล้าน ลบ.ม. และน้ำฝน 8,317 ล้าน ลบ.ม.)

**ลุ่มน้ำแม่กลอง** ปริมาณน้ำต้นทุน ณ วันที่ 1 กรกฎาคม 2565 จำนวน 5,344 ล้าน ลบ.ม. วางแผนจัดสรรน้ำจำนวน 4,826 ล้าน ลบ.ม. (น้ำชลประทาน 4,000 ล้าน ลบ.ม. และน้ำฝน 826 ล้าน ลบ.ม.)

ลุ่มน้ำ	แผนความต้องการน้ำชลประทาน (ล้าน ลบ.ม.)	ผลจัดสรรน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	คงเหลือ (ล้าน ลบ.ม.)
ทั่วประเทศ (1 พ.ค. - 31 ต.ค.65)	14,831	13,821 (93%)	1,010 (7%)
เจ้าพระยา (4 เขื่อน) (1 พ.ค. - 31 ต.ค.65)	4,000	2,924 (73%)	1,076 (27%)
แม่กลอง (2 เขื่อน) (1 ก.ค. - 31 ต.ค.65)	4,000	1,146 (29%)	2,854 (71%)

#### 4. การเพาะปลูก (ข้อมูล ณ วันที่ 27 ก.ค. 65)

- **การเพาะปลูกข้าวนาปี 2565**

- ทั้งประเทศ แผลนเพาะปลูก 16.83 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 13.69 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 81 ของแผนฯ
- กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผลนเพาะปลูก 8.05 ล้านไร่ **เพาะปลูก 7.01 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 87 ของแผนฯ
- กลุ่มน้ำแม่กลอง แผลนเพาะปลูก 0.89 ล้านไร่ **เพาะปลูก 0.29 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 31 ของแผนฯ

#### 5. วิเคราะห์สถานการณ์

##### 5.1 คาดการณ์ปริมาณฝนจากแบบจำลองบรรยากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา (3 วันล่วงหน้า)

- วันที่ 3 ส.ค. 65 (3 ส.ค. 65 เวลา 07.00 น. – 4 ส.ค. 65 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และพื้นที่ จ.ชุมพร จ.สุราษฎร์ธานี และ จ.นครศรีธรรมราช มีฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีฝนตกหนักมาก (มากกว่า 90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ระยอง และ จ.จันทบุรี

- วันที่ 4 ส.ค. 65 (4 ส.ค. 65 เวลา 07.00 น. – 5 ส.ค. 65 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และพื้นที่ จ.สงขลา จ.ยะลา จ.ปัตตานี และนราธิวาส มีฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ และพื้นที่ จ.ตาก จ.พิษณุโลก จ.พิจิตร จ.เพชรบูรณ์ จ.ชัยภูมิ จ.บึงกาฬ จ.นครพนม จ.อุบลราชธานี จ.สระบุรี จ.นครนายก จ.จันทบุรี และ จ.ตราด

- วันที่ 5 ส.ค. 65 (5 ส.ค. 65 เวลา 07.00 น. – 6 ส.ค. 65 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และพื้นที่ จ.กาญจนบุรี และ จ.นราธิวาส มีฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ตาก จ.บึงกาฬ และ จ.นครพนม

##### 5.2 คาดการณ์ปริมาณน้ำ (วันที่ 4 ส.ค. 65)

คาดการณ์ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 166.00 ลบ.ม./วินาที **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น** ลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 438.00 ลบ.ม./วินาที **มีแนวโน้มลดลง** โดยจะทำให้ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 651.00 ลบ.ม./วินาที **มีแนวโน้มลดลง**

## 6. รายงานสถานการณ์ค่าความเค็ม (ข้อมูล วันที่ 3 ส.ค. 65 เวลา 07:00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง (กรัม/ลิตร)	ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร)
เจ้าพระยา	ประปาสำแล	0.25	0.11 (ปกติ)
ปราจีน-บางปะกง	บางคาง	2.00	0.08 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.27 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.50 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.16 (ปกติ)

## 7. สถานการณ์อุทกภัย

จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 1 จังหวัด ได้แก่ **จังหวัดพระนครศรีอยุธยา**

### สถานการณ์อุทกภัย

#### 1. จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

สาเหตุ เนื่องจากอิทธิพลของปริมาณน้ำในคลองโพงแพงที่รับมาจากแม่น้ำเจ้าพระยา ไหลลงสู่แม่น้ำน้อย มีปริมาณมาก ทำให้มีน้ำล้นข้ามตลิ่งแม่น้ำน้อยในช่วงที่ตลิ่งต่ำ

สถานการณ์อุทกภัย ปัจจุบันมีพื้นที่น้ำท่วมขังนอกคันกั้นน้ำริมแม่น้ำน้อย รวม **2 อำเภอ** ได้แก่ **อ.ผักไห่** และ **อ.เสนา** รวม 6 จุด รายละเอียดดังนี้

- หมู่ 8 ต.ท่าดินแดง อ.ผักไห่ จ.พระนครศรีอยุธยา ยังมีน้ำท่วมขังบ้านเรือนราษฎรสูง 0.33 ม.
- หมู่ 4 ต.บ้านกระทุ่ม อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา ยังมีน้ำท่วมขังบ้านเรือนราษฎรสูง 0.40 ม.
- หมู่ 5 ต.หัวเวียง อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา ยังมีน้ำท่วมขังบ้านเรือนราษฎรสูง 0.44 ม.
- หมู่ 2 ต.บ้านกระทุ่ม อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา ยังมีน้ำท่วมขังบ้านเรือนราษฎรสูง 0.15 ม.
- หมู่ 4 ต.หัวเวียง อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา ยังมีน้ำท่วมขังบ้านเรือนราษฎรสูง 0.15 ม.
- หมู่ 1 ต.บ้านแพน อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา ยังมีน้ำท่วมพื้นที่นอกคันกั้นน้ำ บริเวณริมแม่น้ำน้อย

ระดับน้ำสูง 0.23 เมตร

#### แนวโน้มสถานการณ์

ความสูงของระดับน้ำลดลงอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากเขื่อนเจ้าพระยาได้ลดการระบายน้ำลง เพราะปริมาณน้ำเหนือเริ่มลดลง ปัจจุบัน (3 ส.ค.65 เวลา 06.00 น.) เขื่อนเจ้าพระยาระบายผ่านท้ายเขื่อน 499 ลบ.ม./วินาที

## การช่วยเหลือและบริหารจัดการน้ำในพื้นที่

กรมชลประทาน ได้แจ้งเตือนสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและ ผู้ว่าราชการจังหวัดในพื้นที่ 11 จังหวัด ในการเตรียมความพร้อมรับมือจากการระบายน้ำของเขื่อนเจ้าพระยาที่เพิ่มสูงขึ้น พร้อมทั้งให้ช่วยประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนประชาชนในพื้นที่ริมสองฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยาและแม่น้ำน้อย ให้เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด และติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง เพื่อสูบน้ำออกจากแปลงเพาะปลูกข้าว ในพื้นที่ ม.11 ต.อมฤต อ.ผักไห่