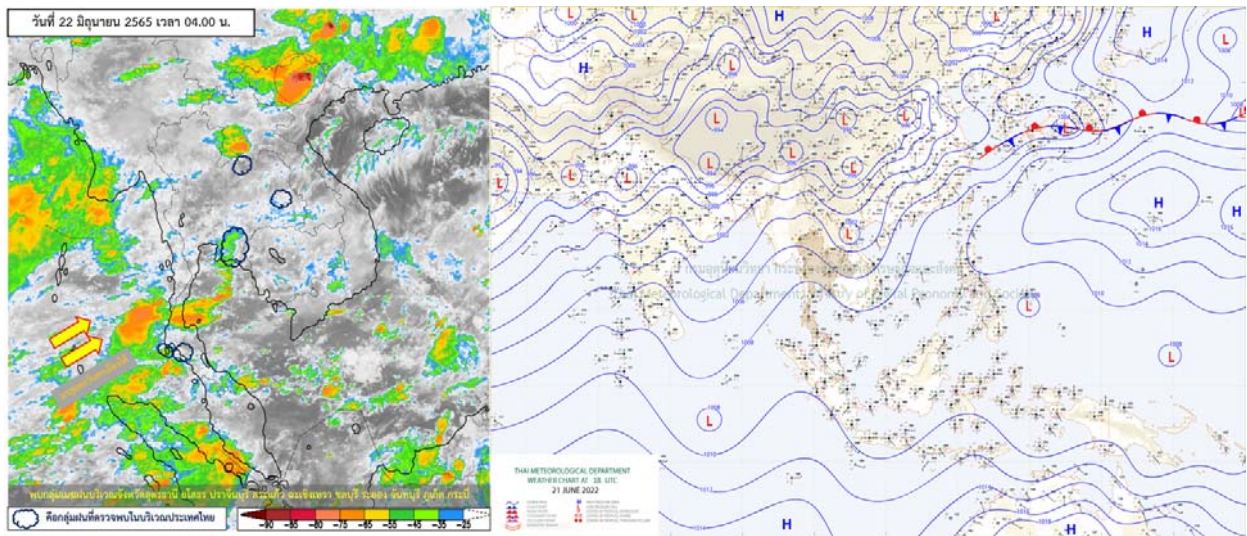




รายงานสรุปศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ  
เรื่อง สถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง  
ประจำวันพุธที่ 22 มิถุนายน พ.ศ. 2565

## 1. สภาพอากาศและปริมาณฝน

### 1.1 สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน ทำให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ และมีฝนตกหนักกับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้

### 1.2 สภาพฝน

**ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ** จากสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เวลา 07.00 น. วันที่ 21 มิ.ย. 65 ถึงเวลา 07.00 น. วันที่ 22 มิ.ย. 65

1. อ.นาโยง จ.ตรัง	วัดปริมาณฝนได้	113.0	มม.
2. อ.สายบุรี จ.ปัตตานี	วัดปริมาณฝนได้	79.2	มม.
3. อ.ยะรัง จ.ปัตตานี	วัดปริมาณฝนได้	75.6	มม.
4. อ.เมืองยะลา จ.ยะลา	วัดปริมาณฝนได้	69.6	มม.
5. อ.เมืองระนอง จ.ระนอง	วัดปริมาณฝนได้	68.2	มม.

## 2. สถานการณ์น้ำท่าและสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

### 2.1 สถานการณ์น้ำท่าในลุ่มน้ำต่างๆ (ข้อมูล วันที่ 22 มิ.ย. 65 เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำ	สถานี	ที่ตั้งสถานี			ตลิ่ง ม.	ความจุ ม. <sup>3</sup> /วิ.	ระดับน้ำ ม.	ปริมาณน้ำ		ต่ำ(-) สูงกว่าตลิ่ง	อยู่ใน เกณฑ์	แนวโน้ม
								วันนี้ ม. <sup>3</sup> /วิ.	เมื่อวาน ม. <sup>3</sup> /วิ.			
1. ปิง	P.1	สะพานนารัฐ	อำเภอเมือง	จังหวัดเชียงใหม่	3.70	445	1.50	42.00	35.50	-2.20	น้อย	เพิ่มขึ้น
	P.17	บ้านท้าว	อำเภอบรรพตพิสัย	จังหวัดนครสวรรค์	39.80	2,990	34.50	101.00	125.00	-5.30	น้อย	ลดลง
2. วัง	W.1C	สะพานเสตุวารี	อำเภอเมือง	จังหวัดลำปาง	5.20	651	-0.44	3.84	1.90	-5.64	น้อย	ทรงตัว
	W.4A	บ้านวังหมัน	อำเภอสางเภา	จังหวัดตาก	8.00	700	0.87	24.07	23.88	-7.13	น้อย	เพิ่มขึ้น
3. ยม	W.24		อำเภอสางเภา	จังหวัดตาก	7.85	480	1.96	19.20	19.20	-5.89	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	Y.1C	สะพานบ้านน้ำโค้ง	อำเภอเมือง	จังหวัดแพร่	8.20	993	1.26	59.40	63.30	-6.94	น้อย	ลดลง
ยม	Y.4	สะพานตลาดธานี	อำเภอเมือง	จังหวัดสุโขทัย	8.15	510	1.89	*	*	-6.26	N/A	N/A
	Y.64	แม่น้ำยม	อำเภอบางระกำ	จังหวัดพิษณุโลก	6.40	352	2.11	*	*	-4.29	N/A	N/A
ยม	Y.16	แม่น้ำยม	อำเภอบางระกำ	จังหวัดพิษณุโลก	7.30	239	1.92	*	*	-5.38	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	4. น่าน	N.1	หน้าสำนักงานป่าไม้	อำเภอเมือง	จังหวัดน่าน	7.00	1,217	0.25	37.50	50.40	-6.75	น้อย
N.5A		สะพานเอกาทศรถ	อำเภอเมือง	จังหวัดพิษณุโลก	10.37	1,365	1.19	112.20	129.60	-9.18	น้อย	ลดลง
5. เจ้าพระยา	N.67	สะพานบ้านเกยไชย	อำเภอชุมแสง	จังหวัดนครสวรรค์	28.30	1,579	19.31	167.00	174.00	-8.99	น้อย	ลดลง
	C.2	ค่ายจิรประวัติ	อำเภอเมือง	จังหวัดนครสวรรค์	26.20	3,590	17.84	352.00	400.00	-8.36	น้อย	ลดลง
เจ้าพระยา	C.13	ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา	อำเภอสรรพยา	จังหวัดชัยนาท	16.34	2,840	5.56	86.00	104.00	-10.78	น้อย	ลดลง
	6. บางหลวง	C.36	บ้านบางหลวงโคต	อำเภอบางบาล	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	420.00	4	**	0.62	0.65	#VALUE!	ปกติ
7. บางบาล		C.37	บ้านบางบาล	อำเภอบางบาล	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	148.00	3	**	0.89	0.95	#VALUE!	ปกติ
	8. ป่าสัก	S.3	แม่น้ำป่าสัก	อำเภอหล่มสัก	เพชรบูรณ์	85.00	9	*	4.35	4.35	#VALUE!	ปกติ
ป่าสัก		S.42	แม่น้ำป่าสัก	วิเชียรบุรี	เพชรบูรณ์	11.00	284	2.63	*	*	-8.37	ปกติ
	ป่าสัก	S.4B	แม่น้ำป่าสัก	เมืองเพชรบูรณ์	เพชรบูรณ์	9.20	190	4.35	*	*	-4.85	N/A
ป่าสัก		S.26	ท้ายเขื่อนพระรามหก	อำเภอท่าเรือ	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	8.00	800	0.80	**	**	-7.20	N/A
	9. มูล	M.7	สะพานเสรีประชาธิปไตย	อำเภอเมือง	จังหวัดอุบลราชธานี	7.00	2,300	2.84	357.00	372.00	-4.16	ปกติ
มูล		M.42	บ้านห้วยทับทัน	อำเภอห้วยทับทัน	จังหวัดศรีสะเกษ	8.30	124	3.77	***	***	-4.53	N/A
	มูล	M.176	บ้านโนนศรีไศล	อำเภอกันทรารมย์	จังหวัดศรีสะเกษ	9.20	235	1.01	3.10	2.82	-8.19	น้อย
มูล		M.173	บ้านโนนสะอาด	อำเภอโขงเจียม	จังหวัดนครราชสีมา	7.60	290	1.81	5.60	1.68	-5.79	น้อย
	มูล	M.184	บ้านซิม	อำเภอพิมาย	จังหวัดนครราชสีมา	5.30	120	3.43	15.80	15.80	-1.87	น้อย
10. ลำเชียงไกร		M.186	บ้านโนนคอย	อำเภอจักราช	จังหวัดนครราชสีมา	3.60	60	1.38	***	***	-2.22	N/A
	M.188A	บ้านบัว	อำเภอโนนสูง	จังหวัดนครราชสีมา	4.90	70	3.04	***	***	-1.86	N/A	N/A
11. ซี	E.20A	บ้านบ้านฟ้าหยาด	อำเภอมหาชนะชัย	จังหวัดยโสธร	10.00	1,100	5.24	226.91	266.03	-4.76	ปกติ	ลดลง
	ซี	E.23	บ้านคำน	อำเภอเมือง	จังหวัดชัยภูมิ	9.00	260	3.90	6.28	4.36	-5.10	น้อย
12. ลำน้ำพอง		E.29A	บ้านผานกแก้ว	อำเภอภูกระดึง	จังหวัดเลย	9.00	165	1.60	5.50	5.70	-7.40	น้อย
	13. ลำน้ำยัง	E.92	บ้านท่างาม	อำเภอเสลภูมิ	จังหวัดร้อยเอ็ด	8.80	176	2.69	5.13	6.67	-6.11	น้อย
14. ลำปะทาว		E.6C	บ้านตาดโตน	อำเภอเมือง	จังหวัดชัยภูมิ	5.50	46	0.80	1.53	1.53	-4.70	น้อย
	15. ลำน้ำชี	E.85	บ้านโนนหัน	อำเภอชุมแพ	จังหวัดชัยภูมิ	5.20	44	2.76	5.80	6.00	-2.44	น้อย
16. ปราจีนบุรี		Kgt.3	กบินทร์บุรี	อำเภอกบินทร์บุรี	ปราจีนบุรี	8.79	544	0.00	0.00	17.10	-8.79	น้อย
	17. เพชรบุรี	B.9	บ้านสาระเห็ด	อำเภอท่าช้าง	จังหวัดเพชรบุรี	6.60	355	2.15	16.50	15.60	-4.45	น้อย
เพชรบุรี		B.6A	สะพานท่าเกวียน	อำเภอแก่งกระจาน	จังหวัดเพชรบุรี	6.00	260	0.38	0.00	0.00	-5.62	น้อย
	เพชรบุรี	B.15	สะพานเทศบาล	อำเภอเมือง	จังหวัดเพชรบุรี	5.40	150	1.00	10.00	11.20	-4.40	น้อย
18. ทะเลสาบสงขลา		X.44	คลองอู่ตะเภา	อำเภอหาดใหญ่	จังหวัดสงขลา	7.40	533	0.98	35.40	42.40	-6.42	น้อย
	ทะเลสาบสงขลา	X.170	บ้านคลองลำ	อำเภอดำรงวิทยารมย์	จังหวัดพัทลุง	25.20	374	20.91	9.30	11.10	-4.29	น้อย
19. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก		X.180	สะพานเทศบาล	อำเภอเมือง	จังหวัดชุมพร	3.80	191	0.79	38.70	46.35	-3.01	ปกติ
	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	X.119A	สะพานถันตุ	อำเภอสุโขทัย	จังหวัดนราธิวาส	8.60	229	4.62	43.60	43.60	-3.98	ปกติ
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก		X.53A	คลองชุมพร	อำเภอเมือง	จังหวัดชุมพร	9.30	233	2.79	6.90	8.40	-6.51	น้อย
	ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	X.212	คลองหลังสวน	อำเภอหลังสวน	จังหวัดชุมพร	6.00	1,100	0.60	130.00	155.45	-5.40	น้อย
20. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก		X.234	บ้านป่าหมาก	อำเภอเมือง	จังหวัดตรัง	6.40	434	1.72	82.00	75.50	-4.68	ปกติ

## 2.2 สภาพน้ำเก็บกักในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ข้อมูล วันที่ 22 มิ.ย. 65)

ภาค อ่างเก็บน้ำเขื่อน	ความจุ ที่ รนท. (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			
<b>ภาคเหนือ</b>													
ภูมิพล*	13,462	13,462	9,662	4,166	31	5,857	44	2,057	15	21	0.00	8.00	
สิริกิติ์*	10,508	9,510	6,660	3,440	36	3,608	38	758	8	11	8.17	11.99	
แม่จันทมบูรณ์ชล	323	265	253	94	35	124	47	111	42	44	0.22	0.30	
แม่กวางอุดมธารา	295	263	249	54	21	100	38	86	33	35	0.19	0.05	
กิวลม	106	106	103	69	65	86	81	83	78	80	0.23	0.30	
กิวคองหมา	209	170	164	51	30	132	78	126	74	77	0.00	0.00	
แควน้อยบำรุงแดน	1,080	939	896	236	25	300	32	257	27	29	1.73	3.89	
แม่มอก	110	110	94	39	35	51	46	35	32	37	0.02	0.02	
<b>รวมภาคเหนือ</b>	<b>26,093</b>	<b>24,825</b>	<b>18,080</b>	<b>8,150</b>	<b>33</b>	<b>10,257</b>	<b>41</b>	<b>3,512</b>	<b>14</b>	<b>19</b>	<b>10.57</b>	<b>24.55</b>	
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>													
ห้วยหลวง	136	136	129	42	31	40	30	34	25	26	0.00	0.11	
น้ำอูน	780	520	475	212	41	245	47	200	39	42	0.28	0.00	
น้ำพุง*	200	165	157	54	33	53	32	45	27	29	0.00	0.58	
จุฬารัตน์*	181	164	127	109	66	88	53	51	31	40	0.08	0.53	
อุบลรัตน์*	4,640	2,431	1,850	918	38	908	37	327	13	18	2.06	5.00	
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	616	31	754	38	654	33	35	0.51	4.99	
ลำตะคอง	445	314	292	211	67	186	59	163	52	56	0.00	0.69	
ลำพระเพลิง	242	155	154	94	61	96	62	95	61	62	0.16	0.00	
มูลบน	350	141	134	99	70	88	63	81	58	61	0.05	0.09	
ลำแจะ	325	275	268	151	55	182	66	175	64	65	0.40	0.27	
ลำนางรอง	197	121	118	82	67	96	79	93	76	79	0.24	0.15	
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	1,170	60	1,043	53	211	11	19	2.97	4.23	
<b>รวมภาค ตอน.</b>	<b>11,911</b>	<b>8,368</b>	<b>6,718</b>	<b>3,758</b>	<b>45</b>	<b>3,779</b>	<b>45</b>	<b>2,129</b>	<b>25</b>	<b>32</b>	<b>6.75</b>	<b>16.65</b>	
<b>ภาคกลาง</b>													
ป่าสักชลสิทธิ์	960	960	957	97	10	215	22	212	22	22	1.51	3.04	
ทับเสลา	190	160	143	23	14	80	50	63	40	44	0.26	0.00	
กระเสียว	390	299	259	92	31	194	65	154	51	59	0.44	1.73	
<b>รวมภาคกลาง</b>	<b>1,540</b>	<b>1,419</b>	<b>1,359</b>	<b>212</b>	<b>15</b>	<b>489</b>	<b>34</b>	<b>429</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>2.21</b>	<b>4.77</b>	
<b>ภาคตะวันตก</b>													
ศรีนครินทร์*	18,770	17,745	7,480	11,250	63	14,145	80	3,880	22	52	3.45	20.03	
วชิราลงกรณ*	11,000	8,860	5,848	3,593	41	4,688	53	1,676	19	29	7.41	20.04	
<b>รวมภาคตะวันตก</b>	<b>29,770</b>	<b>26,605</b>	<b>13,328</b>	<b>14,844</b>	<b>56</b>	<b>18,833</b>	<b>71</b>	<b>5,556</b>	<b>21</b>	<b>42</b>	<b>10.86</b>	<b>40.07</b>	
<b>ภาคตะวันออก</b>													
ขุนด่านปราการชล	225	224	219	30	14	42	19	38	17	17	0.11	0.20	
คลองสิียด	450	420	390	52	12	94	22	64	15	16	0.40	0.14	
บางพระ	127	117	105	46	39	82	70	70	60	67	0.94	0.34	
หนองปลาไหล	206	164	150	134	82	120	74	107	65	71	0.00	0.32	
ประแสร์	322	295	275	184	62	196	67	176	60	64	0.95	0.80	
นฤปดินทรจินดา	338	295	276	92	31	72	24	52	18	19	0.27	0.05	
<b>รวมภาคตะวันออก</b>	<b>1,668</b>	<b>1,515</b>	<b>1,415</b>	<b>538</b>	<b>36</b>	<b>607</b>	<b>40</b>	<b>507</b>	<b>33</b>	<b>36</b>	<b>2.66</b>	<b>1.85</b>	
<b>ภาคใต้</b>													
แก่งกระจาน	900	710	645	240	34	353	50	288	41	45	0.62	1.30	
ปราณบุรี	490	391	373	202	52	219	56	201	51	54	1.59	0.36	
รัชชประภา*	6,144	5,639	4,287	3,254	58	3,061	54	1,710	30	40	2.04	7.97	
บางกลาง*	1,590	1,454	1,178	975	67	1,083	74	806	55	68	9.91	6.03	
<b>รวมภาคใต้</b>	<b>9,124</b>	<b>8,194</b>	<b>6,484</b>	<b>4,671</b>	<b>57</b>	<b>4,715</b>	<b>58</b>	<b>3,005</b>	<b>37</b>	<b>46</b>	<b>14.16</b>	<b>15.66</b>	
<b>รวมทั้งประเทศ</b>	<b>80,106</b>	<b>70,926</b>	<b>47,384</b>	<b>32,173</b>	<b>45</b>	<b>38,680</b>	<b>55</b>	<b>15,138</b>	<b>21</b>	<b>32</b>	<b>47.20</b>	<b>103.54</b>	

ต่ำกว่า 30 %  
รวม 5 แห่ง

ตั้งแต่ 31 - 50%  
รวม 12 แห่ง

ตั้งแต่ 51 - 80%  
รวม 17 แห่ง

มากกว่า 80%  
รวม 1 แห่ง



- **ปริมาณน้ำเก็บกักทั่วประเทศ** (อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่) ณ วันที่ 22 มิถุนายน
  - ปี 2565 มีน้ำ 38,680 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 55%
  - ปี 2552 มีน้ำ 39,073 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 56% **มากกว่าปี 2565** จำนวน 393 ล้าน ลบ.ม. (ปี 2552 ยังไม่มีเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน)
  - ปี 2561 มีน้ำ 43,035 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 61% **มากกว่าปี 2565** จำนวน 4,355 ล้าน ลบ.ม.
  - ปี 2564 มีน้ำ 32,171 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 45% **น้อยกว่าปี 2565** จำนวน 6,509 ล้าน ลบ.ม.
- **ปริมาณน้ำเก็บกักในกลุ่มเจ้าพระยา** (4 เขื่อนหลัก) ณ วันที่ 22 มิถุนายน
  - ปี 2565 มีน้ำ 9,979 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 40%
  - ปี 2552 มีน้ำ 10,274 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 43% **มากกว่าปี 2565** จำนวน 295 ล้าน ลบ.ม. (ปี 2552 ยังไม่มีเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน)
  - ปี 2561 มีน้ำ 12,797 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 51% **มากกว่าปี 2565** จำนวน 2,818 ล้าน ลบ.ม.
  - ปี 2564 มีน้ำ 7,939 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 32% **น้อยกว่าปี 2565** จำนวน 2,040 ล้าน ลบ.ม.

### 2.3 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล วันที่ 22 มิ.ย. 65)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 22 มิถุนายน 2565

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	5,857	44	2,057	21	0.00	2.41	8.00	8.00	7,605
สิริกิติ์	3,608	38	758	11	8.17	8.20	11.99	12.01	5,902
ภูมิพล+สิริกิติ์	9,465	41	2,815	17	8.17	10.61	19.99	20.01	13,507
แควน้อยฯ	300	32	257	29	1.73	1.50	3.89	3.89	639
ป่าสักชลสิทธิ์	215	22	212	22	1.51	0.00	3.04	4.33	745
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>9,979</b>	<b>40</b>	<b>3,283</b>	<b>18</b>	<b>11.41</b>	<b>12.11</b>	<b>26.92</b>	<b>28.23</b>	<b>14,892</b>

\*หมายเหตุ : ( ) คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

### 2.4 สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

**แม่น้ำปิง** ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ วัดได้ 101.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 125.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.30 เมตร **มีแนวโน้มลดลง**

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 167.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 174.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.99 เมตร **มีแนวโน้มลดลง**

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 352.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 400.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.36 เมตร **มีแนวโน้มลดลง** และมีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ในอัตรา 86.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 104.00 ลบ.ม./วินาที) ไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร มีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 122.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 125.00 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก** เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบายน้ำ 35.18 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 50.15 ลบ.ม./วินาที) **มีแนวโน้มลดลง**



## 2.5 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล วันที่ 22 มิ.ย. 65)

ข้อมูลวันที่ 22 มิถุนายน 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	2	เหนือ	12	1	3	เหนือ	38	1	9	เหนือ	18	1	1	เหนือ	1	1	0
		2	3			2	5			2	15			2	15			2	1
		3	1			3	0			3	3			3	1			3	0
		4	0			4	4			4	1			4	0			4	0
ตะวันออก เฉียงเหนือ	19	5	6	ตะวันออก เฉียงเหนือ	62	5	14	ตะวันออก เฉียงเหนือ	103	5	24	ตะวันออก เฉียงเหนือ	32	5	9	ตะวันออก เฉียงเหนือ	2	5	0
		6	5			6	17			6	23			6	7			6	0
		7	6			7	19			7	14			7	8			7	0
		8	2			8	12			8	42			8	8			8	2
ตะวันออก	6	9	6	ตะวันออก	10	9	10	ตะวันออก	31	9	31	ตะวันออก	4	9	4	ตะวันออก	0	9	0
กลาง	3	10	2	กลาง	5	10	5	กลาง	14	10	12	กลาง	0	10	0	กลาง	0	10	0
		11	0			11	0			11	0			11	0				
		12	1			12	0			12	2			12	0				
ตะวันตก	0	13	0	ตะวันตก	0	13	0	ตะวันตก	6	13	6	ตะวันตก	1	13	1	ตะวันตก	0	13	0
ใต้	1	14	0	ใต้	2	14	1	ใต้	24	14	13	ใต้	12	14	3	ใต้	0	14	0
		15	1			15	0			15	6			15	6			15	0
		16	0			16	1			16	5			16	2			16	0
		17	0			17	0			17	0			17	1			17	0
รวม	35	รวม	35	รวม	91	รวม	91	รวม	216	รวม	216	รวม	67	รวม	67	รวม	3	รวม	3

รวมทั้งหมด 412 แห่ง

### 3. แผน-ผลการบริหารจัดการน้ำ ข้อมูล ณ วันที่ 22 มิ.ย. 65

- แผน-ผลการบริหารจัดการน้ำฤดูแล้ง ปี 2564/65 (ลุ่มแม่กลอง 1 ม.ค. 65 – 30 มิ.ย. 65)

ลุ่มน้ำ	แผน (ล้าน ลบ.ม.)	ผลจัดสรรน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	เกินแผน (ล้าน ลบ.ม.)
แม่กลอง	5,500	6,011 (109%)	511 (9%)

- แผน-ผลการบริหารจัดการน้ำชลประทานฤดูฝน ปี 2565 (1 พ.ค. 65 – 31 ต.ค. 65)

ทั้งประเทศ 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 8,335 ล้าน ลบ.ม.)

ลุ่มน้ำ	แผนความต้องการน้ำชลประทาน (ล้าน ลบ.ม.)	ผลจัดสรรน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	คงเหลือ (ล้าน ลบ.ม.)
ทั้งประเทศ	14,831	7,443 (50%)	7,388 (50%)
เจ้าพระยา (4 เขื่อน)	4,000	1,581 (40%)	2,419 (60%)

#### 4. การเพาะปลูก (ข้อมูล ณ วันที่ 15 มิ.ย. 65)

##### การเพาะปลูกข้าวนาปรัง 2564/65

- ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูก 6.41 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 8.24 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 128 ของแผนฯ  
เก็บเกี่ยวแล้ว 7.21 ล้านไร่

- ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูก 2.81 ล้านไร่ **เพาะปลูก 4.41 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 157 ของแผนฯ  
เก็บเกี่ยวแล้ว 4.40 ล้านไร่

- ลุ่มแม่กลอง แผนเพาะปลูก 0.84 ล้านไร่ **เพาะปลูก 0.84 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 100.00 ของแผนฯ  
เก็บเกี่ยวแล้ว 0.344 ล้านไร่

- การเพาะปลูกข้าวนาปี 2565

- ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูก 16.83 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 8.60 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 51 ของแผนฯ

- ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูก 8.05 ล้านไร่ **เพาะปลูก 5.70 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 71 ของแผนฯ

#### 5. วิเคราะห์สถานการณ์

##### 5.1 คาดการณ์ปริมาณฝนจากแบบจำลองบรรยากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา (3 วันล่วงหน้า)

- วันที่ 22 มิ.ย. 65 (22 มิ.ย. 65 เวลา 07.00 น. – 23 มิ.ย. 65 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันตก ภาคใต้ และพื้นที่ จ.เชียงใหม่ จ.เชียงราย จ.พะเยา จ.ลำพูน จ.ลำปาง จ.แพร่ จ.น่าน จ.อุตรดิตถ์ จ.สุโขทัย จ.กำแพงเพชร จ.แม่ฮ่องสอน จ.ตาก จ.อุทัยธานี จ.นครนายก จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.ตราด จ.สระบุรี จ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี จ.กรุงเทพมหานคร และ จ.สมุทรปราการ มีฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.นครศรีธรรมราช

- วันที่ 23 มิ.ย. 65 (23 มิ.ย. 65 เวลา 07.00 น. – 24 มิ.ย. 65 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.เชียงใหม่ จ.เชียงราย จ.พะเยา จ.แม่ฮ่องสอน จ.น่าน จ.ตาก จ.อุทัยธานี จ.เลย จ.หนองบัวลำภู จ.อุดรธานี จ.หนองคาย จ.สกลนคร จ.นครพนม จ.กาฬสินธุ์ จ.มหาสารคาม จ.ขอนแก่น จ.ชัยภูมิ จ.มุกดาหาร จ.อำนาจเจริญ จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.สุรินทร์ จ.บุรีรัมย์ จ.นครราชสีมา จ.สระแก้ว จ.ปราจีนบุรี จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.ตราด จ.กาญจนบุรี จ.ราชบุรี จ.เพชรบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.สุราษฎร์ธานี จ.กระบี่ จ.ตรัง จ.พัทลุง จ.สงขลา จ.ปัตตานี จ.ยะลา และ จ.นราธิวาส มีฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.อุบลราชธานี จ.ศรีสะเกษ และ จ.นครศรีธรรมราช

- วันที่ 24 มิ.ย. 65 (24 มิ.ย. 65 เวลา 07.00 น. – 25 มิ.ย. 65 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ตาก จ.สุโขทัย จ.อุทัยธานี จ.บึงกาฬ จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น จ.นครพนม จ.มหาสารคาม จ.นครพนม จ.ยโสธร จ.มุกดาหาร จ.อำนาจเจริญ จ.อุบลราชธานี จ.ศรีสะเกษ จ.สุรินทร์ จ.บุรีรัมย์ จ.นครราชสีมา จ.สุพรรณบุรี จ.ลพบุรี จ.ปทุมธานี จ.นครปฐม จ.กรุงเทพมหานคร จ.สมุทรสาคร จ.สมุทรสงคราม จ.สระแก้ว จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.ตราด จ.กาญจนบุรี จ.ราชบุรี จ.เพชรบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ชุมพร จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช จ.กระบี่ จ.ตรัง จ.สตูล และ จ.ปัตตานี



## 5.2 คาดการณ์ปริมาณน้ำ (วันที่ 23 มิ.ย. 65)

คาดการณ์ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 96.00 ลบ.ม./วินาที **มีแนวโน้มลดลง** ลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 163.00 ลบ.ม./วินาที **มีแนวโน้มลดลง** โดยจะทำให้ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 342.00 ลบ.ม./วินาที **มีแนวโน้มลดลง**

## 6. รายงานสถานการณ์ค่าความเค็ม (ข้อมูล วันที่ 22 มิ.ย. 65 เวลา 07:00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง (กรัม/ลิตร)	ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร)
เจ้าพระยา	ประปาสำแล	0.25	0.19 (ปกติ)
ปราจีน-บางปะกง	บางคาง	2	0.10 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.23 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.22 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.15 (ปกติ)