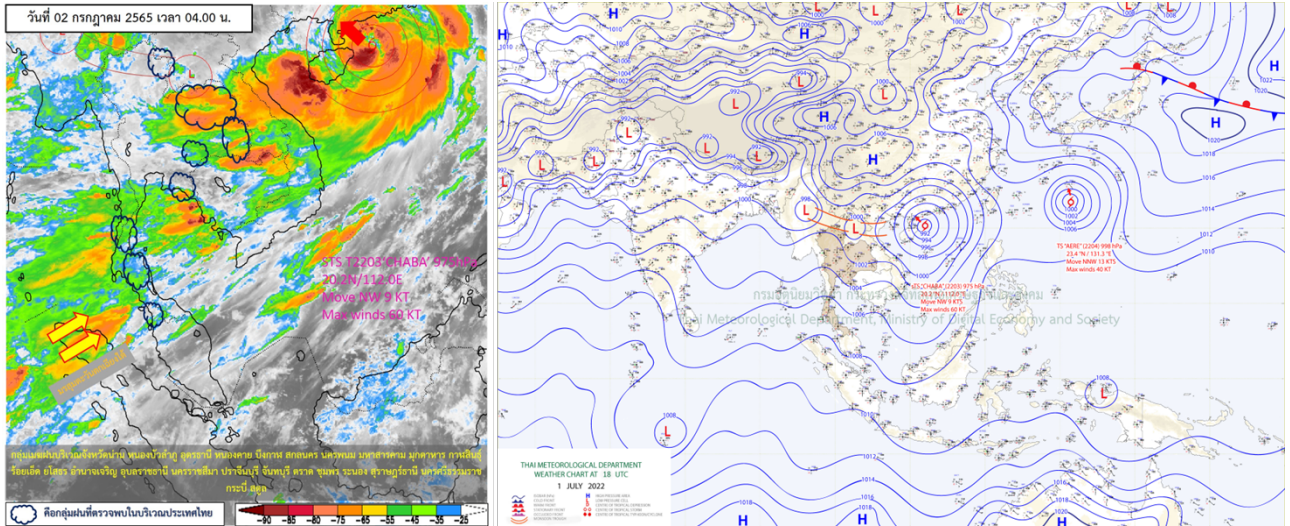




กรมชลประทาน
รายงานสรุปศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ
เรื่อง สถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง
ประจำวันเสาร์ที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2565

1. สภาพอากาศและปริมาณฝน

1.1 ภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



ร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมา ภาคเหนือตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศลาว ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังค่อนข้างแรง ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้นกับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก อนึ่ง พายุโซนร้อนกำลังแรง “ชบา” (CHABA) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน คาดว่าจะเคลื่อนขึ้นฝั่งประเทศจีนตอนใต้ในช่วงวันที่ 2-3 ก.ค. 65

จังหวัดที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบ มีดังนี้

ภาคเหนือ: จังหวัดแม่ฮ่องสอน ตาก เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา แพร่ น่าน และอุตรดิตถ์

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ: จังหวัดเลย หนองคาย บึงกาฬ อุดรธานี หนองบัวลำภู สกลนคร นครพนม ขอนแก่น กาฬสินธุ์ มุกดาหาร ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ และอุบลราชธานี

ภาคกลาง: จังหวัดกาญจนบุรีและราชบุรี

ภาคตะวันออก: จังหวัดนครนายก ปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด

ภาคใต้: จังหวัดระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ตรัง และสตูล

1.2 สภาพฝน

ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ จากสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เวลา 07.00 น. วันที่ 1 ก.ค. 65 ถึงเวลา 07.00 น. วันที่ 2 ก.ค. 65

1. อ.พาน จ.เชียงราย	วัดปริมาณฝนได้	126.0	มม.
2. อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	วัดปริมาณฝนได้	110.5	มม.
3. อ.ป่อเกล้า จ.น่าน	วัดปริมาณฝนได้	108.5	มม.
4. อ.ฝาง จ.เชียงใหม่	วัดปริมาณฝนได้	107.0	มม.
5. อ.เมืองมุกดาหาร จ.มุกดาหาร	วัดปริมาณฝนได้	106,2	มม.

2. สถานการณ์น้ำท่าและสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

2.1 สถานการณ์น้ำท่าในลุ่มน้ำต่างๆ (ข้อมูล วันที่ 2 ก.ค. 65 เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำ	สถานี	ที่ตั้งสถานี	ตลิ่ง	ความจุ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ		ต่ำ(-) สูง(+) กว่าตลิ่ง	อยู่ใน เกณฑ์	แนวโน้ม		
						วันนี้	เมื่อวาน					
			ม.	ม. ³ /วิ.	ม.	ม. ³ /วิ.	ม. ³ /วิ.					
1. ปิง	P.1	สะพานนารัฐ	อำเภอเมือง	จังหวัดเชียงใหม่	3.70	445	1.60	63.00	17.60	-2.10	น้อย	เพิ่มขึ้น
	P.17	บ้านท่าจิว	อำเภอบรรพตพิสัย	จังหวัดนครสวรรค์	39.80	2,990	34.82	173.00	199.00	-4.98	น้อย	ลดลง
2. วัง	W.1C	สะพานเสตุวารี	อำเภอเมือง	จังหวัดลำปาง	5.20	651	-0.19	8.21	22.42	-5.39	น้อย	ทรงตัว
	W.4A	บ้านวังหมื่น	อำเภอสามเงา	จังหวัดตาก	8.00	700	0.79	19.15	13.78	-7.21	น้อย	เพิ่มขึ้น
	W.24		อำเภอสามเงา	จังหวัดตาก	7.85	480	1.89	13.76	15.14	-5.96	ปกติ	เพิ่มขึ้น
3. ยม	Y.1C	สะพานบ้านน้ำคิง	อำเภอเมือง	จังหวัดแพร่	8.20	993	1.60	83.00	48.14	-6.60	น้อย	เพิ่มขึ้น
	Y.4	สะพานตลาดธานี	อำเภอเมือง	จังหวัดสุโขทัย	8.15	510	1.48	*	*	-6.67	N/A	N/A
	Y.64	แม่น้ำยม	อำเภอบางระกำ	จังหวัดพิษณุโลก	6.40	352	2.11	*	*	-4.29	N/A	N/A
4. น่าน	Y.16	แม่น้ำยม	อำเภอบางระกำ	จังหวัดพิษณุโลก	7.30	239	1.36	*	*	-5.94	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	N.1	หน้าสำนักงานป่าไม้	อำเภอเมือง	จังหวัดน่าน	7.00	1,217	2.81	319.50	113.00	-4.19	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	N.5A	สะพานเอกาทศรถ	อำเภอเมือง	จังหวัดพิษณุโลก	10.37	1,365	0.77	74.78	86.84	-9.60	น้อย	ลดลง
5. เจ้าพระยา	N.67	สะพานบ้านกล้วย	อำเภอชุมแสง	จังหวัดนครสวรรค์	28.30	1,579	18.78	129.00	141.00	-9.52	น้อย	ลดลง
	C.2	ค่ายจิรประวัติ	อำเภอเมือง	จังหวัดนครสวรรค์	26.20	3,590	17.77	337.00	352.00	-8.43	น้อย	ลดลง
6. บางหลวง	C.13	ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา	อำเภอสรรพยา	จังหวัดชัยนาท	16.34	2,840	5.37	70.00	70.00	-10.97	น้อย	ทรงตัว
	C.36	บ้านบางหลวงโตด	อำเภอบางบาล	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	420.00	4	**	0.58	0.61	#VALUE!	ปกติ	ลดลง
7. บางบาล	C.37	บ้านบางบาล	อำเภอบางบาล	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	148.00	3	**	0.81	0.62	#VALUE!	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	S.3	แม่น้ำป่าสัก	อำเภอหล่มสัก	เพชรบูรณ์	85.00	9	*	4.35	4.35	#VALUE!	ปกติ	ทรงตัว
8. ป่าสัก	S.42	แม่น้ำป่าสัก	วิเชียรบุรี	เพชรบูรณ์	11.00	284	3.36	*	*	-7.64	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	S.4B	แม่น้ำป่าสัก	เมืองเพชรบูรณ์	เพชรบูรณ์	9.20	190	4.35	*	*	-4.85	N/A	N/A
	S.26	ท้ายเขื่อนพระรามหก	อำเภอท่าเรือ	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	8.00	800	0.79	**	**	-7.21	N/A	N/A
9. มูล	M.7	สะพานเสรีประชาธิปไตย	อำเภอเมือง	จังหวัดอุบลราชธานี	7.00	2,300	2.30	195.00	192.00	-4.70	น้อย	เพิ่มขึ้น
	M.42	บ้านห้วยทับทัน	อำเภอห้วยทับทัน	จังหวัดศรีสะเกษ	8.30	124	3.54	***	***	-4.76	N/A	N/A
	M.176	บ้านโนนศรีโคส	อำเภอกันทรารมย์	จังหวัดศรีสะเกษ	9.20	235	0.93	2.79	3.90	-8.27	น้อย	ลดลง
	M.173	บ้านโนนสะอาด	อำเภอโขงขี้	จังหวัดนครราชสีมา	7.60	290	1.78	5.30	6.30	-5.82	น้อย	ลดลง
	M.184	บ้านซิม	อำเภอพิมาย	จังหวัดนครราชสีมา	5.30	120	3.41	14.60	14.60	-1.89	น้อย	ทรงตัว
10. ลำเชียงไกร	M.186	บ้านโนนคอย	อำเภอจักราช	จังหวัดนครราชสีมา	3.60	60	1.08	***	***	-2.52	N/A	N/A
	M.188A	บ้านบัว	อำเภอโนนสูง	จังหวัดนครราชสีมา	4.90	70	2.70	***	***	-2.20	N/A	N/A
11. ซี	E.20A	บ้านบ้านฟ้าหยาด	อำเภอมหาชนะชัย	จังหวัดยโสธร	10.00	1,100	4.16	49.87	158.32	-5.84	น้อย	ลดลง
	E.23	บ้านค่าน	อำเภอเมือง	จังหวัดชัยภูมิ	9.00	260	3.28	0.50	0.50	-5.72	น้อย	ทรงตัว
12. ลำน้ำพอง	E.29A	บ้านผานกแก้ว	อำเภอภูกระดึง	จังหวัดเลย	9.00	165	1.70	6.00	5.50	-7.30	น้อย	เพิ่มขึ้น
13. ลำน้ำอ้อย	E.92	บ้านท่างาม	อำเภอเสลภูมิ	จังหวัดร้อยเอ็ด	8.80	176	1.61	2.47	2.66	-7.19	น้อย	ลดลง
14. ลำปะทาว	E.6C	บ้านตาดโตน	อำเภอเมือง	จังหวัดชัยภูมิ	5.50	46	1.10	2.83	1.22	-4.40	น้อย	เพิ่มขึ้น
15. ลำน้ำเชิญ	E.85	บ้านโนนหัน	อำเภอชุมแพ	จังหวัดชัยภูมิ	5.20	44	1.79	1.15	2.23	-3.41	น้อย	ลดลง
16. ปราจีนบุรี	Ket.3	กบินทร์บุรี	อำเภอกบินทร์บุรี	ปราจีนบุรี	8.79	544	0.68	17.40	18.60	-8.11	น้อย	ลดลง
	B.9	บ้านสระเห็ด	อำเภอท่ายาง	จังหวัดเพชรบุรี	6.60	355	2.14	16.20	16.20	-4.46	น้อย	ทรงตัว
	B.6A	สะพานท่าเกวียน	อำเภอแก่งกระจาน	จังหวัดเพชรบุรี	6.00	260	0.55	0.75	0.75	-5.45	น้อย	ทรงตัว
17. เพชรบุรี	B.15	สะพานเทศบาล	อำเภอเมือง	จังหวัดเพชรบุรี	5.40	150	1.22	14.50	12.60	-4.18	น้อย	เพิ่มขึ้น
	X.44	คลองอู่ตะเภา	อำเภอหาดใหญ่	จังหวัดสงขลา	7.40	533	0.62	24.60	17.40	-6.78	น้อย	เพิ่มขึ้น
18. ทะเลสาบสงขลา	X.170	บ้านคลองลำ	อำเภอศรีนครินทร์	จังหวัดพัทลุง	25.20	374	20.88	8.40	8.10	-4.32	น้อย	เพิ่มขึ้น
	X.180	สะพานเทศบาล	อำเภอเมือง	จังหวัดชุมพร	3.80	191	0.82	39.70	33.60	-2.98	ปกติ	เพิ่มขึ้น
19. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	X.119A	สะพานสันติ	อำเภอสุโขทัย	จังหวัดนราธิวาส	8.60	229	4.71	46.30	58.15	-3.89	ปกติ	ลดลง
	X.53A	คลองชุมพร	อำเภอเมือง	จังหวัดชุมพร	9.30	233	2.75	6.50	6.20	-6.55	น้อย	เพิ่มขึ้น
	X.212	คลองหลังสวน	อำเภอหลังสวน	จังหวัดชุมพร	6.00	1,100	0.38	108.00	77.00	-5.62	น้อย	เพิ่มขึ้น
20. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	X.234	บ้านป่าหมาก	อำเภอเมือง	จังหวัดตรัง	6.40	434	1.75	83.50	80.00	-4.65	ปกติ	เพิ่มขึ้น

2.2 สภาพน้ำเก็บกักในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ข้อมูล วันที่ 2 ก.ค. 65)

ภาค อ่างเก็บน้ำเขื่อน	ความจุ ที่ รนส. (ล้าน ม. ³)	ความจุ ที่ รนท. (ล้าน ม. ³)	ความจุ 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			
ภาคเหนือ													
ภูมิพล*	13,462	13,462	9,662	4,079	30	5,687	42	1,887	14	20	3.32	15.00	
สิริกิติ์*	10,508	9,510	6,660	3,281	34	3,530	37	680	7	10	11.72	17.02	
แม่จันสมบูรณ์ชล	323	265	253	91	34	125	47	113	43	45	1.97	0.13	
แม่จันอุดมธารา	295	263	249	56	21	100	38	86	33	35	0.32	1.22	
กัวลม	106	106	103	57	53	72	68	69	65	67	0.59	2.02	
กัวคองหมา	209	170	164	49	29	133	78	126	74	77	1.53	0.51	
แควน้อยบำรุงแดน	1,080	939	896	206	22	279	30	236	25	26	1.38	3.02	
แม่มอก	110	110	94	38	34	50	45	34	31	36	0.12	0.32	
รวมภาคเหนือ	26,093	24,825	18,080	7,856	32	9,976	40	3,231	13	18	20.95	39.25	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ													
ห้วยหลวง	136	136	129	41	30	39	29	32	24	25	0.00	0.11	
น้ำอูน	780	520	475	214	41	249	48	204	39	43	1.27	0.00	
น้ำพุง*	200	165	157	49	30	49	30	41	25	26	0.87	0.58	
จุฬารัตน์*	181	164	127	105	64	82	50	45	27	35	0.00	1.05	
อุบลรัตน์*	4,640	2,431	1,850	861	35	863	35	282	12	15	0.22	5.11	
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	669	34	719	36	619	31	33	13.78	4.56	
ลำตะคอง	445	314	292	202	64	181	58	158	50	54	0.35	0.83	
ลำพระเพลิง	242	155	154	86	56	97	63	96	62	62	0.12	0.18	
มูลบน	350	141	134	96	68	88	62	81	57	60	0.03	0.09	
ลำแจะ	325	275	268	150	55	181	66	174	63	65	0.14	0.27	
ลำนางรอง	197	121	118	80	66	95	78	92	75	78	0.09	0.20	
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	1,177	60	1,020	52	188	10	17	4.71	2.12	
รวมภาค ตอน.	11,911	8,368	6,718	3,730	45	3,662	44	2,012	24	30	21.57	15.09	
ภาคกลาง													
ป่าสักชลสิทธิ์	960	960	957	82	9	186	19	183	19	19	1.51	4.33	
ทับเสลา	190	160	143	23	14	82	52	65	41	46	0.00	0.00	
กระเสียว	390	299	259	88	30	191	64	151	50	58	0.10	0.51	
รวมภาคกลาง	1,540	1,419	1,359	194	14	459	32	399	28	29	1.61	4.84	
ภาคตะวันตก													
ศรีนครินทร์*	18,770	17,745	7,480	11,129	63	14,011	79	3,746	21	50	9.27	19.98	
วชิราลงกรณ์*	11,000	8,860	5,848	3,571	40	4,596	52	1,584	18	27	15.52	14.97	
รวมภาคตะวันตก	29,770	26,605	13,328	14,700	55	18,607	70	5,330	20	40	24.79	34.95	
ภาคตะวันออก													
ขุนด่านปราการชล	225	224	219	36	16	41	18	36	16	17	0.03	0.28	
คลองสิียด	450	420	390	52	12	102	24	72	17	19	0.45	0.14	
บางพระ	127	117	105	43	37	80	68	68	58	65	0.08	0.30	
หนองปลาไหล	206	164	150	125	76	120	74	107	65	71	0.02	0.11	
ประแสร์	322	295	275	184	62	192	65	172	58	62	0.10	1.00	
นฤปดินทรจินดา	338	295	276	92	31	72	24	53	18	19	0.33	0.00	
รวมภาคตะวันออก	1,668	1,515	1,415	532	35	607	40	508	34	36	1.00	1.83	
ภาคใต้													
แก่งกระจาน	900	710	645	227	32	351	49	286	40	44	1.16	1.30	
ปราณบุรี	490	391	373	189	48	222	57	205	52	55	0.84	0.36	
รัชชประภา*	6,144	5,639	4,287	3,216	57	3,040	54	1,688	30	39	9.34	5.25	
บางกลาง*	1,590	1,454	1,178	933	64	1,101	76	825	57	70	5.54	12.03	
รวมภาคใต้	9,124	8,194	6,484	4,565	56	4,715	58	3,004	37	46	16.88	18.94	
รวมทั้งประเทศ	80,106	70,926	47,384	31,577	45	38,027	54	14,484	20	31	86.79	114.90	

ต่ำกว่า 30 %
รวม 7 แห่ง

ตั้งแต่ 31 - 50%
รวม 10 แห่ง

ตั้งแต่ 51 - 80%
รวม 18 แห่ง

มากกว่า 80%
รวม 0 แห่ง

- **ปริมาณน้ำเก็บกักทั่วประเทศ** (อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่) ณ วันที่ 2 กรกฎาคม
 - ปี 2565 มีน้ำ 38,027 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 54%
 - ปี 2552 มีน้ำ 39,147 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 56% **มากกว่าปี 2565** จำนวน 1,120 ล้าน ลบ.ม. (ปี 2552 ยังไม่มีเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน)
 - ปี 2561 มีน้ำ 43,155 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 61% **มากกว่าปี 2565** จำนวน 5,128 ล้าน ลบ.ม.
 - ปี 2564 มีน้ำ 31,575 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 45% **น้อยกว่าปี 2565** จำนวน 6,452 ล้าน ลบ.ม.
- **ปริมาณน้ำเก็บกักในกลุ่มเจ้าพระยา** (4 เขื่อนหลัก) ณ วันที่ 1 กรกฎาคม
 - ปี 2565 มีน้ำ 9,682 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 39%
 - ปี 2552 มีน้ำ 10,322 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 43% **มากกว่าปี 2565** จำนวน 640 ล้าน ลบ.ม. (ปี 2552 ยังไม่มีเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน)
 - ปี 2561 มีน้ำ 12,863 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 52% **มากกว่าปี 2565** จำนวน 3,181 ล้าน ลบ.ม.
 - ปี 2564 มีน้ำ 7,648 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 31% **น้อยกว่าปี 2565** จำนวน 2,034 ล้าน ลบ.ม.

2.3 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล วันที่ 2 ก.ค. 65)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 2 กรกฎาคม 2565

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	5,687	42	1,887	20	3.32	0.00	15.00	19.00	7,775
สิริกิติ์	3,530	37	680	10	11.72	8.90	17.02	17.02	5,980
ภูมิพล+สิริกิติ์	9,217	40	2,567	16	15.04	8.90	32.02	36.02	13,755
แควน้อยฯ	279	30	236	26	1.38	1.34	3.02	3.02	660
ป่าสักชลสิทธิ์	186	19	183	19	1.51	1.19	4.33	4.33	774
รวมทั้งหมด	9,682	39	2,986	16	17.93	11.44	39.38	43.37	15,189

*หมายเหตุ : () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

2.4 สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ วัดได้ 173.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 199.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.93 เมตร **มีแนวโน้มลดลง**

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 129.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 141.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.52 เมตร **มีแนวโน้มลดลง**

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 337.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 352.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.43 เมตร **มีแนวโน้มลดลง** และมีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ในอัตรา 70.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 70.00 ลบ.ม./วินาที) ไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร มีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 96.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 98.00 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบายน้ำ 50.17 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 50.12 ลบ.ม./วินาที) **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น**

2.5 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล วันที่ 2 ก.ค. 65)

ข้อมูลวันที่ 2 กรกฎาคม 2565																			
สรุปอ่างขนาดกลางที่มีปริมาตรในช่วง <=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	11	1	3	เหนือ	40	1	10	เหนือ	17	1	0	เหนือ	1	1	0
		2	3			2	4			2	15			2	16			2	1
		3	1			3	0			3	3			3	1			3	0
		4	0			4	4			4	12			4	0			4	0
ตะวันออก เฉียงเหนือ	19	5	6	ตะวันออก เฉียงเหนือ	68	5	13	ตะวันออก เฉียงเหนือ	104	5	28	ตะวันออก เฉียงเหนือ	24	5	6	ตะวันออก เฉียงเหนือ	3	5	0
		6	5			6	20			6	6			6	6			6	1
		7	5			7	24			7	14			7	4			7	0
		8	3			8	11			8	42			8	8			8	2
ตะวันออก	7	9	7	ตะวันออก	8	9	8	ตะวันออก	31	9	31	ตะวันออก	4	9	4	ตะวันออก	1	9	1
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			11	0
		12	1			12	0			12	2			12	0			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	11	ใต้	12	14	5	ใต้	0	14	0
		15	1			15	0			15	6			15	6			15	0
		16	0			16	1			16	7			16	0			16	0
		17	0			17	0			17	0			17	1			17	0
รวม	36	รวม	36	รวม	94	รวม	94	รวม	219	รวม	219	รวม	58	รวม	58	รวม	5	รวม	5

รวมทั้งหมด 412 แห่ง

3. แผน-ผลการบริหารจัดการน้ำฤดูฝน ปี 2565 (ข้อมูล ณ วันที่ 2 ก.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 8,335 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	8,823 (59%)	6,008 (41%)
เจ้าพระยา (4 เขื่อน) (1 พ.ค. - 31 ต.ค.65)	4,000	1,970 (49%)	2,030 (51%)
แม่กลอง (2 เขื่อน) (1 ก.ค. - 31 ธ.ค.65)	4,000	70 (2%)	3,930 (98%)

4. การเพาะปลูก (ข้อมูล ณ วันที่ 29 มิ.ย. 65)

- **การเพาะปลูกข้าวนาปี 2565**

- ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูก 16.83 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 10.82 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 64 ของแผนฯ
- กลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูก 8.05 ล้านไร่ **เพาะปลูก 6.49 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 81 ของแผนฯ
- กลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูก 0.89 ล้านไร่ **เพาะปลูก 0.07 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 8 ของแผนฯ

5. วิเคราะห์สถานการณ์

5.1 คาดการณ์ปริมาณฝนจากแบบจำลองบรรยากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา (3 วันล่วงหน้า)

- วันที่ 2 ก.ค. 65 (2 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น. – 3 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และในพื้นที่ จ.เลย จ.อุดรธานี จ.หนองบัวลำภู จ.หนองคาย จ.ศรีสะเกษ จ.สุโขทัย จ.พิษณุโลก จ.เพชรบูรณ์ จ.กำแพงเพชร จ.พระนครศรีอยุธยา จ.ปทุมธานี จ.สมุทรสาคร จ.สมุทรสงคราม จ.นนทบุรี กรุงเทพมหานคร จ.สมุทรปราการ จ.ตาก จ.กาญจนบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.เพชรบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ชุมพร จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช จ.กระบี่ จ.ตรัง และ จ.พัทลุง มีฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.เชียงราย จ.พะเยา จ.น่าน จ.อุดรดิตถ์ จ.บึงกาฬ จ.อุบลราชธานี จ.สระบุรี จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.สระแก้ว และ จ.ระยอง ฝนตกหนักมาก (มากกว่า90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.จันทบุรี และ จ.ตราด

- วันที่ 3 ก.ค. 65 (3 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น. – 4 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.เชียงใหม่ จ.เชียงราย จ.พะเยา จ.น่าน จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น จ.มหาสารคาม จ.ร้อยเอ็ด จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.สุรินทร์ จ.ศรีสะเกษ จ.อุบลราชธานี จ.พิษณุโลก จ.เพชรบูรณ์ จ.กำแพงเพชร จ.พิจิตร จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.ชัยนาท จ.ลพบุรี จ.สิงห์บุรี จ.อ่างทอง จ.สุพรรณบุรี จ.พระนครศรีอยุธยา จ.ปทุมธานี จ.นครปฐม จ.นนทบุรี จ.สมุทรสงคราม จ.สมุทรสาคร กรุงเทพมหานคร จ.ตาก จ.ราชบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ชุมพร จ.พังงา จ.ตรัง จ.สตูล จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช จ.สงขลา จ.ยะลา และ จ.นราธิวาส ฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.สระบุรี จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.สระแก้ว จ.ชลบุรี จ.ระยอง และ จ.กาญจนบุรี ฝนตกหนักมาก (มากกว่า90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.จันทบุรี และ จ.ตราด

- วันที่ 4 ก.ค. 65 (4 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น. – 5 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันตก และในพื้นที่ จ.เลย จ.อุดรธานี จ.หนองคาย จ.หนองบัวลำภู จ.สกลนคร จ.ชัยภูมิ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.สุรินทร์ จ.ศรีสะเกษ จ.อุบลราชธานี จ.สุโขทัย จ.กำแพงเพชร จ.พิจิตร จ.เพชรบูรณ์ จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.ลพบุรี จ.อ่างทอง จ.สิงห์บุรี จ.สระบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.พระนครศรีอยุธยา จ.ปทุมธานี จ.นครปฐม จ.นนทบุรี กรุงเทพมหานคร จ.สมุทรสงคราม จ.สมุทรสาคร จ.สมุทรปราการ จ.ชุมพร จ.สุราษฎร์ธานี และ จ.นครศรีธรรมราช ฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.น่าน จ.อุดรดิตถ์ จ.บึงกาฬ จ.นครพนม จ.สระบุรี จ.นครนายก และ จ.ตาก

5.2 คาดการณ์ปริมาณน้ำ (วันที่ 3 ก.ค. 65)

คาดการณ์ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 145.00 ลบ.ม./วินาที **มีแนวโน้มลดลง** ลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 121.00 ลบ.ม./วินาที **มีแนวโน้มลดลง** โดยจะทำให้ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 315.00 ลบ.ม./วินาที **มีแนวโน้มลดลง**

6. รายงานสถานการณ์ค่าความเค็ม (ข้อมูล วันที่ 2 ก.ค. 65 เวลา 07:00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง (กรัม/ลิตร)	ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร)
เจ้าพระยา	ประปาสำแล	0.25	0.19 (ปกติ)
ปราจีน-บางปะกง	บางคาง	2.00	0.11 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.22 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.19 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.13 (ปกติ)