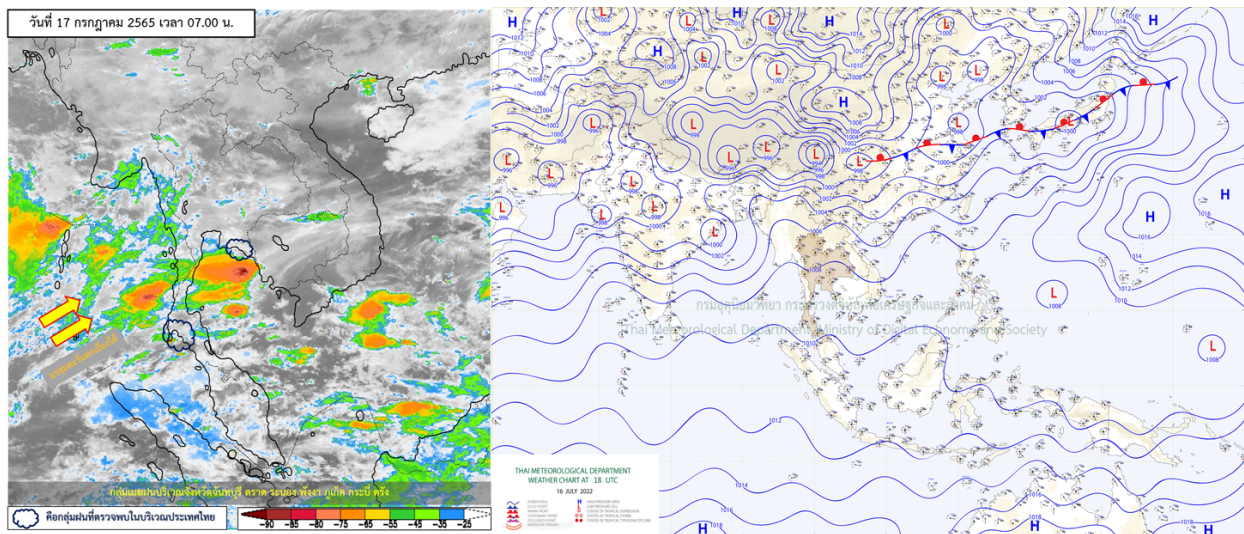




รายงานสรุปศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ
เรื่อง สถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง
ประจำวันอาทิตย์ที่ 17 กรกฎาคม พ.ศ. 2565

1. สภาพอากาศและปริมาณฝน

1.1 ภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับลมใต้พัดปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่งผลให้ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก

1.2 สภาพฝน

ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ จากสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เวลา 07.00 น. วันที่ 16 ก.ค. 65 ถึงเวลา 07.00 น. วันที่ 17 ก.ค. 65

1. อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.บุรีรัมย์	วัดปริมาณฝนได้	138.0	มม.
2. อ.แก่ง จ.ระยอง	วัดปริมาณฝนได้	110.2	มม.
3. อ.กลาง จ.ภูเก็ต	วัดปริมาณฝนได้	94.8	มม.
4. อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต	วัดปริมาณฝนได้	94.4	มม.
5. อ.หนองฉาง จ.อุทัยธานี	วัดปริมาณฝนได้	78.8	มม.

2. สถานการณ์น้ำท่าและสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

2.1 สถานการณ์น้ำท่าในลุ่มน้ำต่างๆ (ข้อมูล วันที่ 17 ก.ค. 65 เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำ	สถานี	ที่ตั้งสถานี			ตลิ่ง ม.	ความจุ ม. ³ /วิ.	ระดับน้ำ ม.	ปริมาณน้ำ		ต่ำ(-) สูง(+) กว่าตลิ่ง	อยู่ใน เกณฑ์	แนวโน้ม
								วันนี้ ม. ³ /วิ.	เมื่อวาน ม. ³ /วิ.			
1. ปิง	P.1	สะพานนารัฐ	อำเภอเมือง	จังหวัดเชียงใหม่	3.70	445	1.40	10.50	14.40	-2.30	น้อย	ลดลง
	P.17	บ้านท่าจี้	อำเภอบรรพตพิสัย	จังหวัดนครสวรรค์	39.80	2,990	34.92	199.00	216.00	-4.88	น้อย	ลดลง
2. วัง	W.1C	สะพานเสตุวารี	อำเภอเมือง	จังหวัดลำปาง	5.20	651	0.00	0.00	16.76	-5.20	น้อย	ทรงตัว
	W.4A	บ้านวังหมื่น	อำเภอสางเา	จังหวัดตาก	8.00	700	1.45	37.44	27.82	-6.55	น้อย	เพิ่มขึ้น
	W.24		อำเภอสางเา	จังหวัดตาก	7.85	480	3.03	73.30	28.36	-4.82	ปกติ	เพิ่มขึ้น
3. ยม	Y.1C	สะพานบ้านน้ำโค้ง	อำเภอเมือง	จังหวัดแพร่	8.20	993	2.63	168.00	188.00	-5.57	ปกติ	ลดลง
	Y.4	สะพานตลาดธานี	อำเภอเมือง	จังหวัดสุโขทัย	8.15	510	4.16	104.10	*	-3.99	ปกติ	N/A
	Y.64	แม่น้ำยม	อำเภอบางระกำ	จังหวัดพิษณุโลก	6.40	352	3.67	*	*	-2.73	N/A	N/A
	Y.16	แม่น้ำยม	อำเภอบางระกำ	จังหวัดพิษณุโลก	7.30	239	4.47	*	*	-2.83	มาก	เพิ่มขึ้น
4. น่าน	N.1	หน้าสำนักงานป่าไม้	อำเภอเมือง	จังหวัดน่าน	7.00	1,217	2.00	208.00	295.50	-5.00	ปกติ	ลดลง
	N.5A	สะพานเอกาทศรถ	อำเภอเมือง	จังหวัดพิษณุโลก	10.37	1,365	1.75	156.90	182.90	-8.62	น้อย	ลดลง
	N.67	สะพานบ้านเกยไชย	อำเภอชุมแสง	จังหวัดนครสวรรค์	28.30	1,579	20.84	307.00	276.00	-7.46	ปกติ	เพิ่มขึ้น
5. เจ้าพระยา	C.2	ค่ายจิรประวัติ	อำเภอเมือง	จังหวัดนครสวรรค์	26.20	3,590	19.14	691.00	641.00	-7.06	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	C.13	ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา	อำเภอสรรพยา	จังหวัดชัยนาท	16.34	2,840	6.06	134.00	200.00	-10.28	น้อย	ลดลง
6. บางหลวง	C.36	บ้านบางหลวงโคต	อำเภอบางบาล	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	420.00	4	**	0.88	0.92	#VALUE!	ปกติ	ลดลง
7. บางบาล	C.37	บ้านบางบาล	อำเภอบางบาล	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	148.00	3	**	0.89	0.98	#VALUE!	ปกติ	ลดลง
8. ป่าสัก	S.3	แม่น้ำป่าสัก	อำเภอหล่มสัก	เพชรบูรณ์	85.00	9	32.49	8.10	8.06	-52.51	มาก	เพิ่มขึ้น
	S.42	แม่น้ำป่าสัก	วิเชียรบุรี	เพชรบูรณ์	11.00	284	8.34	155.60	*	-2.66	มาก	เพิ่มขึ้น
	S.4B	แม่น้ำป่าสัก	เมืองเพชรบูรณ์	เพชรบูรณ์	9.20	190	8.10	110.40	108.40	-1.10	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	S.26	ท้ายเขื่อนพระรามหก	อำเภอท่าเรือ	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	8.00	800	1.16	**	**	-6.84	N/A	N/A
	M.7	สะพานเสรีประชาธิปไตย	อำเภอเมือง	จังหวัดอุบลราชธานี	7.00	2,300	3.79	701.00	653.00	-3.21	ปกติ	เพิ่มขึ้น
9. มูล	M.42	บ้านห้วยทับทัน	อำเภอห้วยทับทัน	จังหวัดศรีสะเกษ	8.30	124	4.78	***	***	-3.52	N/A	N/A
	M.176	บ้านโนนศรีไศล	อำเภอกันทรารมย์	จังหวัดศรีสะเกษ	13.00	425	5.10	81.00	102.50	-7.90	ปกติ	ลดลง
	M.173	บ้านโนนสะอาด	อำเภอโขงเจียม	จังหวัดนครราชสีมา	7.60	290	1.85	6.00	5.40	-5.75	น้อย	เพิ่มขึ้น
	M.184	บ้านเข็ม	อำเภอพิมาย	จังหวัดนครราชสีมา	5.30	120	3.51	20.60	21.20	-1.79	ปกติ	ลดลง
	M.186	บ้านโนนคอย	อำเภอจักราช	จังหวัดนครราชสีมา	3.60	60	1.14	***	***	-2.46	N/A	N/A
	M.188A	บ้านบัว	อำเภอโนนสูง	จังหวัดนครราชสีมา	4.90	70	3.17	***	***	-1.73	N/A	N/A
11. ชี	E.20A	บ้านบ้านฟ้าหยาด	อำเภอมหาชนะชัย	จังหวัดยโสธร	10.00	1,100	7.05	504.40	469.01	-2.95	ปกติ	เพิ่มขึ้น
	E.23	บ้านค่าน	อำเภอเมือง	จังหวัดชัยภูมิ	9.00	260	6.29	61.07	62.20	-2.71	ปกติ	ลดลง
12. ลำน้ำพอง	E.29A	บ้านผานกแก้ว	อำเภอภูกระดึง	จังหวัดเลย	9.00	165	4.80	35.00	27.90	-4.20	ปกติ	เพิ่มขึ้น
13. ลำน้ำยัง	E.92	บ้านท่างาม	อำเภอเสลภูมิ	จังหวัดร้อยเอ็ด	8.80	176	8.77	173.60	191.91	-0.03	มาก	ลดลง
14. ลำปะทาว	E.6C	บ้านตาดโตน	อำเภอเมือง	จังหวัดชัยภูมิ	5.50	46	1.51	3.01	3.32	-3.99	น้อย	ลดลง
15. ลำน้ำชี	E.85	บ้านโนนหัน	อำเภอชุมแพ	จังหวัดชัยภูมิ	5.20	44	4.76	20.08	18.04	-0.44	ปกติ	เพิ่มขึ้น
16. ปราจีนบุรี	Kgt.3	กบินทร์บุรี	อำเภอกบินทร์บุรี	ปราจีนบุรี	8.79	492	1.40	36.00	33.60	-7.39	น้อย	เพิ่มขึ้น
17. เพชรบุรี	B.9	บ้านสาระเห็ด	อำเภอท่ายาง	จังหวัดเพชรบุรี	6.60	355	2.14	16.20	16.20	-4.46	น้อย	ทรงตัว
	B.6A	สะพานท่าเกวียน	อำเภอแก่งกระจาน	จังหวัดเพชรบุรี	6.00	260	0.32	0.00	0.00	-5.68	น้อย	ทรงตัว
	B.15	สะพานเทศบาล	อำเภอเมือง	จังหวัดเพชรบุรี	5.40	150	1.06	11.20	12.00	-4.34	น้อย	ลดลง
18. ทะเลสาบสงขลา	X.44	คลองอู่ตะเภา	อำเภอหาดใหญ่	จังหวัดสงขลา	7.40	533	0.72	27.60	28.20	-6.68	น้อย	ลดลง
	X.170	บ้านคลองลำ	อำเภอศรีนครินทร์	จังหวัดพัทลุง	25.20	374	20.81	6.30	6.60	-4.39	น้อย	ลดลง
19. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	X.180	สะพานเทศบาล	อำเภอเมือง	จังหวัดชุมพร	3.80	191	1.52	65.80	79.80	-2.28	ปกติ	ลดลง
	X.119A	สะพานถันตู	อำเภอสุโขทัย	จังหวัดนครศรีธรรมราช	8.60	229	4.05	26.50	28.30	-4.55	น้อย	ลดลง
	X.53A	คลองชุมพร	อำเภอเมือง	จังหวัดชุมพร	9.30	233	4.46	43.50	70.70	-4.84	ปกติ	ลดลง
	X.212	คลองหลังสวน	อำเภอหลังสวน	จังหวัดชุมพร	6.00	1,100	1.12	190.00	217.50	-4.88	ปกติ	ลดลง
20. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	X.234	บ้านป่าหมาก	อำเภอเมือง	จังหวัดตรัง	6.40	434	2.72	139.20	134.40	-3.68	ปกติ	เพิ่มขึ้น

2.2 สภาพผู้เก็บกักในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ข้อมูล วันที่ 17 ก.ค. 65)

ภาค อ่างเก็บน้ำเขื่อน	ความจุ ที่ รนท. (ล้าน ม.³)	ความจุ ที่ รนท. (ล้าน ม.³)	ความจุ ใช้การ (ล้าน ม.³)	ณ วันนี้								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	4,111	31	5,526	41	1,726	13	18	21.66	9.00	
สิริกิติ์*	10,508	9,510	6,660	3,155	33	3,745	39	895	9	13	35.89	6.25	
แม่จัตสมบูรณ์ชล	323	265	253	93	35	139	53	127	48	50	1.13	0.02	
แม่กวางอุดมธารา	295	263	249	48	18	96	36	82	31	33	0.79	0.66	
กิวลม	106	106	103	48	46	71	67	67	63	65	3.06	2.14	
กิวคหมา	209	170	164	51	30	152	89	146	86	89	1.69	2.09	
แควน้อยบำรุงแดน	1,080	939	896	185	20	275	29	232	25	26	12.23	1.73	
แม่มอก	110	110	94	49	45	47	43	31	28	33	0.48	0.66	
รวมภาคเหนือ	26,093	24,825	18,080	7,741	31	10,051	40	3,306	13	18	76.92	22.56	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ													
ห้วยหลวง	136	136	129	44	33	41	30	34	25	27	0.97	0.11	
น้ำอูน	780	520	475	220	42	275	53	230	44	48	3.05	0.00	
น้ำพุง*	200	165	157	56	34	57	34	49	29	31	0.79	0.58	
จุฬารัตน์*	181	164	127	116	70	76	47	39	24	31	2.20	0.00	
อุบลรัตน์*	4,640	2,431	1,850	837	34	893	37	312	13	17	30.57	5.00	
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	718	36	849	43	749	38	40	17.04	3.45	
ลำตะคอง	445	314	292	199	63	161	51	138	44	47	0.46	1.56	
ลำพระเพลิง	242	155	154	89	58	94	61	93	60	60	0.20	0.25	
มูลบน	350	141	134	92	65	86	61	79	56	59	0.30	0.69	
ลำแจะ	325	275	268	146	53	180	65	173	63	64	0.42	1.16	
ลำนางรอง	197	121	118	78	64	93	77	90	74	76	0.12	0.24	
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	1,183	60	1,125	57	293	15	26	12.95	0.00	
รวมภาค ตอน.	11,911	8,368	6,718	3,778	45	3,930	47	2,280	27	34	69.05	13.03	
ภาคกลาง													
ป่าสักชลสิทธิ์	960	960	957	67	7	187	19	184	19	19	9.98	1.74	
ทับเสลา	190	160	143	25	15	75	47	58	36	40	0.00	1.30	
กระเสียว	390	299	259	100	33	184	61	144	48	56	1.03	0.01	
รวมภาคกลาง	1,540	1,419	1,359	191	13	445	31	385	27	28	11.01	3.05	
ภาคตะวันตก													
ศรีนครินทร์*	18,770	17,745	7,480	11,042	62	13,841	78	3,576	20	48	20.45	19.95	
วชิราลงกรณ์*	11,000	8,860	5,848	3,564	40	4,723	53	1,711	19	29	31.51	15.01	
รวมภาคตะวันตก	29,770	26,605	13,328	14,606	55	18,564	70	5,287	20	40	51.96	34.96	
ภาคตะวันออก													
ขุนด่านปราการชล	225	224	219	51	23	49	22	44	20	20	0.26	0.25	
คลองสิียด	450	420	390	55	13	109	26	79	19	20	0.00	0.14	
บางพระ	127	117	105	41	35	77	66	65	55	62	0.06	0.29	
หนองปลาไหล	206	164	150	123	75	117	72	104	63	69	0.33	0.22	
ประแสร์	322	295	275	196	66	190	65	170	58	62	1.11	1.00	
นฤปดินทรจินดา	338	295	276	108	37	81	27	62	21	22	0.36	0.00	
รวมภาคตะวันออก	1,668	1,515	1,415	573	38	623	41	524	35	37	2.12	1.89	
ภาคใต้													
แก่งกระจาน	900	710	645	207	29	366	52	301	42	47	2.89	1.30	
ปราณบุรี	490	391	373	174	44	229	59	212	54	57	4.66	2.19	
รัชชประภา*	6,144	5,639	4,287	3,314	59	3,356	60	2,004	36	47	14.30	4.72	
บางกลาง*	1,590	1,454	1,178	842	58	996	69	720	50	61	3.37	12.13	
รวมภาคใต้	9,124	8,194	6,484	4,536	55	4,948	60	3,238	40	50	25.22	20.33	
รวมทั้งประเทศ	80,106	70,926	47,384	31,426	44	38,562	54	15,020	21	32	236.29	95.83	

ต่ำกว่า 30 %

รวม 6 แห่ง

ตั้งแต่ 31 - 50%

รวม 9 แห่ง

ตั้งแต่ 51 - 80%

รวม 19 แห่ง

มากกว่า 80%

รวม 1 แห่ง



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER



- **ปริมาณน้ำเก็บกักทั่วประเทศ** (อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่) ณ วันที่ 17 กรกฎาคม
 - ปี 2565 มีน้ำ 38,562 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 54%
 - ปี 2552 มีน้ำ 40,651 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 59% **มากกว่าปี 2565** จำนวน 2,089 ล้าน ลบ.ม. (ปี 2552 ยังไม่มีเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน)
 - ปี 2561 มีน้ำ 43,831 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 62% **มากกว่าปี 2565** จำนวน 5,269 ล้าน ลบ.ม.
 - ปี 2564 มีน้ำ 31,424 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 44% **น้อยกว่าปี 2565** จำนวน 7,138 ล้าน ลบ.ม.
- **ปริมาณน้ำเก็บกักในกลุ่มเจ้าพระยา** (4 เขื่อนหลัก) ณ วันที่ 17 กรกฎาคม
 - ปี 2565 มีน้ำ 9,733 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 49%
 - ปี 2552 มีน้ำ 11,027 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 46% **มากกว่าปี 2565** จำนวน 1,294 ล้าน ลบ.ม. (ปี 2552 ยังไม่มีเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน)
 - ปี 2561 มีน้ำ 12,747 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 51% **มากกว่าปี 2565** จำนวน 3,014 ล้าน ลบ.ม.
 - ปี 2564 มีน้ำ 7,418 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 30% **น้อยกว่าปี 2565** จำนวน 2,215 ล้าน ลบ.ม.

2.3 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล วันที่ 17 ก.ค. 65)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 17 กรกฎาคม 2565

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	5,526	41	1,726	18	21.66	15.47	9.00	13.00	7,936
สิริกิติ์	3,745	39	895	13	35.89	34.02	6.25	6.09	5,765
ภูมิพล+สิริกิติ์	9,272	40	2,622	16	57.55	49.49	15.25	19.09	13,700
แควน้อยฯ	275	29	232	26	12.23	10.14	1.73	1.94	664
ป่าสักชลสิทธิ์	187	19	184	19	9.98	7.12	1.74	3.03	773
รวมทั้งหมด	9,733	39	3,037	17	79.76	66.75	18.72	24.06	15,138

*หมายเหตุ : () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

2.4 สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ วัดได้ 199.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 216.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.88 เมตร **มีแนวโน้มลดลง**

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 307.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 276.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 7.46 เมตร **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น**

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 691.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 641.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 7.06 เมตร **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น** และมีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ในอัตรา 134.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 200.00 ลบ.ม./วินาที) ไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร มีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 122.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 112.00 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบายน้ำ 20.18 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 35.06 ลบ.ม./วินาที) **มีแนวโน้มลดลง**



2.5 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล วันที่ 17 ก.ค. 65)

ข้อมูลวันที่ 17 กรกฎาคม 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	5	1	2	เหนือ	11	1	3	เหนือ	47	1	9	เหนือ	11	1	1	เหนือ	1	1	0
		2	2			2	3			2	24			2	9			2	1
		3	0			3	1			3	3			3	1			3	0
		4	1			4	4			4	11			4	0			4	0
ตะวันออก เฉียงเหนือ	17	5	6	ตะวันออก เฉียงเหนือ	54	5	10	ตะวันออก เฉียงเหนือ	100	5	26	ตะวันออก เฉียงเหนือ	38	5	10	ตะวันออก เฉียงเหนือ	9	5	1
		6	5			6	16			6	19			6	10			6	2
		7	4			7	18			7	15			7	9			7	1
		8	2			8	10			8	40			8	9			8	5
ตะวันออก	6	9	6	ตะวันออก	7	9	7	ตะวันออก	30	9	30	ตะวันออก	5	9	5	ตะวันออก	3	9	3
กลาง	2	10	1	กลาง	7	10	7	กลาง	12	10	10	กลาง	1	10	1	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	1	13	1	ตะวันตก	6	13	6	ตะวันตก	0	13	0	ตะวันตก	0	13	0
ใต้	2	14	0	ใต้	2	14	2	ใต้	23	14	10	ใต้	11	14	5	ใต้	1	14	0
		15	1			15	0			15	6			15	5			15	1
		16	1			16	0			16	7			16	0			16	0
		17	0			17	0			17	0			17	1			17	0
รวม	32	รวม	32	รวม	82	รวม	82	รวม	218	รวม	218	รวม	66	รวม	66	รวม	14	รวม	14

รวมทั้งหมด 412 แห่ง

3. แผน-ผลการบริหารจัดการน้ำฤดูฝน ปี 2565 (ข้อมูล ณ วันที่ 17 ก.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.)

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.)
ทั้งประเทศ (1 พ.ค. - 31 ต.ค.65)	14,831	10,963 (74%)	3,868 (26%)
เจ้าพระยา (4 เขื่อน) (1 พ.ค. - 31 ต.ค.65)	4,000	2,547 (64%)	1,453 (36%)
แม่กลอง (2 เขื่อน) (1 ก.ค. - 31 ต.ค.65)	4,000	580 (14%)	3,420 (86%)

4. การเพาะปลูก (ข้อมูล ณ วันที่ 12 ก.ค. 65)

- **การเพาะปลูกข้าวนาปี 2565**

- ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูก 16.83 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 12.47 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 74 ของแผนฯ
- ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูก 8.05 ล้านไร่ **เพาะปลูก 6.89 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 86 ของแผนฯ
- ลุ่มน้ำแม่กลอง แผนเพาะปลูก 0.89 ล้านไร่ **เพาะปลูก 0.26 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 29 ของแผนฯ

5. วิเคราะห์สถานการณ์

5.1 คาดการณ์ปริมาณฝนจากแบบจำลองบรรยากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา (3 วันล่วงหน้า)

- วันที่ 17 ก.ค. 65 (17 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น. – 18 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันตก ภาคตะวันออก และพื้นที่ จ.ชุมพร จ.ระนอง จ.สุราษฎร์ธานี จ.พัทลุง จ.สงขลา และ จ.นราธิวาส มีฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.นครพนม จ.อุบลราชธานี จ.ศรีสะเกษ จ.สุรินทร์ จ.สระบุรี จ.พระนครศรีอยุธยา จ.ปทุมธานี จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ชลบุรี จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.ตราด และจ.ราชบุรี

- วันที่ 18 ก.ค. 65 (18 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น. – 19 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันตก ภาคตะวันออก และพื้นที่ จ.ชุมพร จ.ระนอง จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช จ.พัทลุง จ.ยะลา จ.ปัตตานี และ จ.นราธิวาส มีฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.อุบลราชธานี จ.ศรีสะเกษ จ.สุรินทร์ จ.พระนครศรีอยุธยา จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.ตราด และจ.เพชรบุรี

- วันที่ 19 ก.ค. 65 (19 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น. – 20 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันตก และพื้นที่ จ.เลย จ.หนองคาย จ.บึงกาฬ จ.นครพนม จ.สกลนคร จ.อุดรธานี จ.หนองบัวลำภู จ.มุกดาหาร จ.กาฬสินธุ์ จ.ขอนแก่น จ.ชัยภูมิ จ.มหาสารคาม จ.ยโสธร จ.อำนาจเจริญ จ.อุบลราชธานี จ.ศรีสะเกษ จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.จันทบุรี จ.ชลบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.จันทบุรี จ.ตราด จ.ชุมพร จ.ระนอง จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช และ จ.นราธิวาส มีฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.จันทบุรี และจ.ตราด

5.2 คาดการณ์ปริมาณน้ำ (วันที่ 18 ก.ค. 65)

คาดการณ์ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 175.00 ลบ.ม./วินาที **มีแนวโน้มลดลง** ลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 325.00 ลบ.ม./วินาที **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น** โดยจะทำให้ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 720.00 ลบ.ม./วินาที **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น**

6. รายงานสถานการณ์ค่าความเค็ม (ข้อมูล วันที่ 17 ก.ค. 65 เวลา 07:00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง (กรัม/ลิตร)	ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร)
เจ้าพระยา	ประปาสำแล	0.25	0.21 (ปกติ)
ปราจีน-บางปะกง	บางคาง	2.00	0.08 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.25 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.28 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.13 (ปกติ)

7. สถานการณ์อุทกภัย

จังหวัดที่ประสบอุทกภัย 1 จังหวัด ได้แก่ **จังหวัดร้อยเอ็ด**

สถานการณ์อุทกภัย

1. จังหวัดร้อยเอ็ด

สาเหตุ เกิดสภาวะฝนตกหนักถึงหนักมาก ช่วงระหว่างวันที่ 8-12 ก.ค. 2565 จากอิทธิพลร่องมรสุม ตะวันตกเฉียงใต้กำลังแรง ในเขตลุ่มน้ำยังตอนบนจึงเป็นเหตุให้ระดับน้ำในลำน้ำยังเพิ่มระดับขึ้นอย่างรวดเร็ว และต่อเนื่อง

สถานการณ์ปัจจุบัน ระดับน้ำในลำน้ำยังลดลงอย่างต่อเนื่อง และต่ำกว่าตลิ่ง ทำให้พื้นที่น้ำท่วมได้ **เข้าสู่สภาวะปกติ** แต่ยังคงมีน้ำท่วมขัง ในลักษณะน้ำค้างทุ่งเป็นบริเวณกว้าง ซึ่งต้องใช้เวลาอีกสักกระยะหนึ่ง จึงจะเข้าสู่สภาวะปกติ หากไม่มีฝนตกมาเพิ่มอีกในระยะนี้

แนวโน้มสถานการณ์ (08.00 น.)

- สถานีวัดสถานี E.54 บ้านแก่งยาว อ.กุฉินารายณ์ จ.กาฬสินธุ์ ระดับน้ำ 3.36 ม.รสม. ต่ำกว่าตลิ่ง 5.64 ม. ปริมาณน้ำ 90.47 ลบ.ม./วินาที (ความจุ 372.00 ลบ.ม./วินาที) **แนวโน้มลดลง**
- สถานีวัดน้ำ E.70 บ้านกุดกว้าง อ.โพนทอง จ.ร้อยเอ็ด ระดับน้ำ 4.49 ม.รสม. ต่ำกว่าตลิ่ง 4.51 ม. ปริมาณน้ำ 135.59 ลบ.ม./วินาที (ความจุ 445.00 ลบ.ม./วินาที) **แนวโน้มลดลง**
- สถานีวัดน้ำ E.92 บ้านท่างาม อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด ระดับน้ำ 8.77 ม.รสม. ต่ำกว่าตลิ่ง 0.03 ม. ปริมาณน้ำ 191.91 ลบ.ม./วินาที (ความจุ 176.00 ลบ.ม./วินาที) **แนวโน้มลดลง (ระดับน้ำสูงสุดที่ระดับ 9.00 ม.รสม. สูงกว่าตลิ่ง +0.20 ม. เมื่อวันที่ 16 ก.ค.65 เวลา 01.00น.)**

การช่วยเหลือและบริหารจัดการน้ำในพื้นที่

โครงการชลประทานร้อยเอ็ด ได้จัดเตรียม เครื่องสูบน้ำ 25 เครื่อง, กระจกบรจุทราย 12,000 กระจกบ, กล่อง Mattress ขนาด2x4x0.3 ม.,หินใหญ่,เสาเข็มพืด(Sheet pile),เครื่องจักรเครื่องมือและบุคลากร ใฝ่ระวังตลอดแนวผนังกันน้ำยัง พร้อมรับมืออุทกภัยตามมาตรการการช่วยเหลือและบรรเทาอุทกภัยของกรม ชลประทาน และแจ้งประชาสัมพันธ์ประชาชนบูรณาการทุกภาคส่วนในจังหวัด ในการช่วยเหลือประชาชน สำนักงานชลประทานที่ 6 ได้จัดจจรน้ำยังโดยการเปิดบานระบายพร่องน้ำในเขื่อนยโสธรไว้รองรับปริมาณน้ำที่ ไหลมาสมทบจากน้ำยังตอนบน หากไม่มีฝนตกลงมาเพิ่ม คาดว่ามวลน้ำจะไหลลงแม่น้ำชี และบางส่วนจะถูกผัน เข้าไปเก็บกักไว้ตามแก้มลิงและแหล่งน้ำธรรมชาติ ทั้งนี้จะบริหารจัดการน้ำรวมทั้งจัดจจรน้ำในแม่น้ำชี-ยัง ให้ สอดคล้องกับปริมาณฝนที่จะตกลงมาเพิ่มในระยะต่อไป