

2. สถานการณ์น้ำท่าและสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

2.1 สถานการณ์น้ำท่าในลุ่มน้ำต่างๆ (ข้อมูล วันที่ 26 ธ.ค. 64 เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำ	สถานี	ที่ตั้งสถานี	คลัง	ความจุ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ		ต่ำ(-) สูง(+) กว่าคลัง	อยู่ใน เกณฑ์	แนวโน้ม		
						วันนี้	เมื่อวาน					
			ม.	ม. ³ / วิ.	ม.	ม. ³ / วิ.	ม. ³ / วิ.					
1. ปิง	P.1	สะพานวรวิรุ	อำเภอเมือง	จังหวัดเชียงใหม่	3.70	445	1.56	60.50	56.00	-2.14	น้อย	เพิ่มขึ้น
ปิง	P.17	บ้านท่าจี้	อำเภอบรรพตพิสัย	จังหวัดนครสวรรค์	39.80	2,990	34.65	109.00	104.00	-5.15	น้อย	เพิ่มขึ้น
2. วัง	W.1C	สะพานเสตุวาริ	อำเภอเมือง	จังหวัดลำปาง	5.20	651	-0.55	2.45	2.45	-5.75	น้อย	ทรงตัว
วัง	W.4A	บ้านวังหมื่น	อำเภอสามเงา	จังหวัดตาก	8.00	700	0.49	2.49	2.58	-7.51	น้อย	ลดลง
วัง	W.24		อำเภอสามเงา	จังหวัดตาก	7.85	480	1.64	3.63	3.63	-6.21	ปกติ	เพิ่มขึ้น
3. ยม	Y.1C	สะพานบ้านน้ำโค้ง	อำเภอเมือง	จังหวัดแพร่	8.20	993	-0.11	0.92	0.52	-8.31	น้อย	เพิ่มขึ้น
ยม	Y.4	สะพานตลาดธานี	อำเภอเมือง	จังหวัดสุโขทัย	8.15	510	1.05	*	*	-7.10	N/A	N/A
ยม	Y.64	แม่น้ำยม	อำเภอบางระกำ	จังหวัดพิษณุโลก	6.40	352	2.17	55.97	56.23	-4.23	ปกติ	ลดลง
ยม	Y.16	แม่น้ำยม	อำเภอบางระกำ	จังหวัดพิษณุโลก	7.30	239	2.37	*	*	-4.93	ปกติ	เพิ่มขึ้น
4. น่าน	N.1	หน้าสำนักงานป่าไม้	อำเภอเมือง	จังหวัดน่าน	7.00	1,217	-0.15	13.00	13.00	-7.15	น้อย	ทรงตัว
น่าน	N.5A	สะพานเอกาทศรถ	อำเภอเมือง	จังหวัดพิษณุโลก	10.37	1,365	0.87	78.42	80.91	-9.50	น้อย	ลดลง
น่าน	N.67	สะพานบ้านเกยไชย	อำเภอชุมแสง	จังหวัดนครสวรรค์	28.30	1,579	18.36	113.00	114.00	-9.94	น้อย	ลดลง
5. เจ้าพระยา	C.2	ค่ายจิรประวัติ	อำเภอเมือง	จังหวัดนครสวรรค์	26.20	3,590	17.31	238.00	235.00	-8.89	น้อย	เพิ่มขึ้น
เจ้าพระยา	C.13	ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา	อำเภอสรรพยา	จังหวัดชัยนาท	16.34	2,840	5.55	85.00	85.00	-10.79	น้อย	ทรงตัว
6. บางหลวง	C.36	บ้านบางหลวงโคด	อำเภอบางบาล	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	420.00	4	**	0.47	0.46	#####	น้อย	เพิ่มขึ้น
7. บางบาล	C.37	บ้านบางบาล	อำเภอบางบาล	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	148.00	3	**	0.60	0.61	#####	ปกติ	ลดลง
8. ป่าสัก	S.3	แม่น้ำป่าสัก	อำเภอหล่มสัก	เพชรบูรณ์	85.00	9	7.37	4.07	4.07	-77.63	ปกติ	ทรงตัว
ป่าสัก	S.42	แม่น้ำป่าสัก	วิเชียรบุรี	เพชรบูรณ์	11.00	284	2.86	*	*	-8.14	ปกติ	เพิ่มขึ้น
ป่าสัก	S.4B	แม่น้ำป่าสัก	เมืองเพชรบูรณ์	เพชรบูรณ์	9.20	190	4.07	2.61	2.61	-5.13	น้อย	ทรงตัว
ป่าสัก	S.26	ท้ายเขื่อนพระรามหก	อำเภอท่าเรือ	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	8.00	800	0.60	**	**	-7.40	N/A	N/A
9. มูล	M.7	สะพานเสรีประชาธิปไตย	อำเภอเมือง	จังหวัดอุบลราชธานี	7.00	2,300	3.04	172.00	178.00	-3.96	น้อย	ลดลง
มูล	M.42	บ้านห้วยทับทัน	อำเภอห้วยทับทัน	จังหวัดศรีสะเกษ	8.30	124	4.04	***	***	-4.26	N/A	N/A
มูล	M.176	บ้านโนนศรีไศล	อำเภอกันทรารมย์	จังหวัดศรีสะเกษ	9.20	235	2.46	2.42	2.40	-6.74	น้อย	เพิ่มขึ้น
มูล	M.173	บ้านโนนสะอาด	อำเภอโขงเจียม	จังหวัดนครราชสีมา	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00	N/A	ทรงตัว
มูล	M.184	บ้านซืม	อำเภอพิมาย	จังหวัดนครราชสีมา	5.00	100	3.20	4.00	3.90	-1.80	น้อย	เพิ่มขึ้น
มูล	M.186	บ้านโนนคอย	อำเภอจักราช	จังหวัดนครราชสีมา	3.60	60	1.71	6.96	5.72	-1.89	น้อย	เพิ่มขึ้น
10. ลำเชียงไกร	M.188A	บ้านบัว	อำเภอโนนสูง	จังหวัดนครราชสีมา	4.90	70	3.09	***	***	-1.81	N/A	N/A
11. ซี	E.20A	บ้านบ้านฟ้าหยาด	อำเภอหนองมะโมง	จังหวัดชัยภูมิ	10.00	1,110	4.71	159.03	159.03	-5.29	น้อย	ทรงตัว
ซี	E.23	บ้านค่าน	อำเภอเมือง	จังหวัดชัยภูมิ	9.00	265	3.91	5.96	5.96	-5.09	น้อย	ทรงตัว
12. ลำน้ำพอง	E.29A	บ้านผานกแก้ว	อำเภอภูกระดึง	จังหวัดเลย	9.00	167	0.18	0.29	0.30	-8.82	น้อย	ลดลง
13. ลำน้ำยั้ง	E.92	บ้านท่างาม	อำเภอเสลภูมิ	จังหวัดร้อยเอ็ด	8.80	186	2.91	14.06	14.06	-5.89	น้อย	ทรงตัว
14. ลำปะทาว	E.6C	บ้านตาตดิน	อำเภอเมือง	จังหวัดชัยภูมิ	5.50	37	0.50	0.67	0.81	-5.00	น้อย	ลดลง
15. ลำน้ำชี	E.85	บ้านโนนหัน	อำเภอชุมแพ	จังหวัดชัยภูมิ	5.26	25	2.90	7.61	6.98	-2.36	ปกติ	เพิ่มขึ้น
16. ปราจีนบุรี	Kgt.3	กบินทร์บุรี	อำเภอท่งศรีภูมิ	ปราจีนบุรี	8.79	544	1.35	37.50	38.40	-7.44	น้อย	ลดลง
17. เพชรบุรี	B.9	บ้านสาระเห็ด	อำเภอท่ายาง	จังหวัดเพชรบุรี	6.60	355	1.99	3.85	3.85	-4.61	น้อย	ทรงตัว
เพชรบุรี	B.6A	สะพานท่าเกวียน	อำเภอแก่งกระจาน	จังหวัดเพชรบุรี	6.00	260	0.59	0.95	1.00	-5.41	น้อย	ลดลง
เพชรบุรี	B.15	สะพานเทศบาล	อำเภอเมือง	จังหวัดเพชรบุรี	5.40	150	0.78	6.16	5.99	-4.62	น้อย	เพิ่มขึ้น
18. ทะเลสาบสงขลา	X.44	คลองจูดทะเล	อำเภอหาดใหญ่	จังหวัดสงขลา	7.40	532	1.01	40.40	29.60	-6.39	น้อย	เพิ่มขึ้น
ทะเลสาบสงขลา	X.170	บ้านคลองลำ	อำเภอศรีนครินทร์	จังหวัดพัทลุง	25.20	295	21.03	15.20	16.80	-4.17	น้อย	ลดลง
19. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	X.180	สะพานเทศบาล	อำเภอเมือง	จังหวัดชุมพร	3.80	192	0.49	36.70	38.20	-3.31	ปกติ	ลดลง
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	X.119A	สะพานคันตู่	อำเภอสุโขทัย	จังหวัดนครศรีธรรมราช	9.60	346	7.18	143.60	166.50	-2.42	ปกติ	ลดลง
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	X.53A	คลองชุมพร	อำเภอเมือง	จังหวัดชุมพร	9.30	158	2.73	4.30	3.90	-6.57	น้อย	เพิ่มขึ้น
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	X.212	คลองหลังสวน	อำเภอหลังสวน	จังหวัดชุมพร	6.00	1,460	0.35	68.00	68.00	-5.65	น้อย	ทรงตัว
20. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	X.234	บ้านป่าหมาก	อำเภอเมือง	จังหวัดตรัง	6.40	434	1.31	64.50	71.00	-5.09	น้อย	ลดลง

2.2 สภาพน้ำใช้การในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ข้อมูล วันที่ 26 ธ.ค. 64)

ภาค อ่างเก็บน้ำเขื่อน	ความจุ ที่ รนส. (ล้าน ม. ³)	ความจุ ที่ รนท. (ล้าน ม. ³)	ความจุ น้ำใช้การ (ล้าน ม. ³)	ณ วันที่							ปริมาณน้ำ ไหลลง วันนี้ (ล้าน ม. ³)	ปริมาณน้ำ ระบาย วันนี้ (ล้าน ม. ³)
				ปี 2563		ปี 2564						
				ปริมาตร (ล้าน ม. ³)	% รณท.	ปริมาตร (ล้าน ม. ³)	% รณท.	ปริมาตรใช้การ (ล้าน ม. ³)	% รณท.	% ใช้การ		
ภาคเหนือ												
ภูมิพล*	13,462	13,462	9,662	5,505	41	8,113	60	4,313	32	45	0.00	20.00
สิริกิติ์*	10,508	9,510	6,660	5,402	57	4,404	46	1,554	16	23	2.86	7.51
แม่จัดสมบูรณ์ชล	323	265	253	142	54	115	44	103	39	41	0.02	0.02
แม่กวางอุดมธารา	295	263	249	114	43	85	32	71	27	29	0.19	0.04
ก๊วลม	106	106	103	68	64	101	95	98	92	95	0.32	0.32
ก๊วคหมา	209	170	164	78	46	141	83	135	79	82	0.04	0.13
แควน้อยบำรุงแดน	1,080	939	896	412	44	876	93	833	89	93	0.35	3.02
แม่มอก	110	110	94	43	39	104	94	88	80	93	0.90	1.46
รวมภาคเหนือ	26,093	24,825	18,080	11,764	47	13,939	56	7,195	29	40	4.69	32.52
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ												
ห้วยหลวง	136	136	129	59	43	74	54	67	50	52	0.00	0.11
น้ำอูน	780	520	475	234	45	314	60	269	52	57	0.01	0.42
น้ำพุง*	200	165	157	88	53	95	58	87	53	55	0.08	0.00
จุฬารัตน์*	181	164	127	149	91	158	97	121	74	95	0.10	0.81
อุบลรัตน์*	4,640	2,431	1,850	1,539	63	2,135	88	1,554	64	84	1.62	10.01
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	954	48	1,220	62	1,120	57	60	0.00	0.24
ลำตะคอง	445	314	292	350	111	332	106	309	98	106	0.58	0.78
ลำพระเพลิง	242	155	154	154	100	153	99	152	98	99	0.00	0.13
มูลบง	350	141	134	141	100	140	99	133	94	99	0.11	0.04
ลำแชะ	325	275	268	244	89	276	100	269	98	100	0.64	0.50
ลำนางรอง	197	121	118	99	82	117	96	113	93	96	0.00	0.06
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	1,657	84	1,715	87	884	45	78	0.00	1.08
รวมภาค ตอน.	11,911	8,368	6,718	5,669	68	6,728	80	5,077	61	76	3.14	14.17
ภาคกลาง												
ป่าสักชลสิทธิ์	960	960	957	673	70	888	93	885	92	93	2.29	3.49
ทับเสลา	190	160	143	108	68	147	92	130	81	91	0.00	1.58
กระเสียว	390	299	259	200	67	300	100	260	87	100	0.23	0.08
รวมภาคกลาง	1,540	1,419	1,359	981	69	1,335	94	1,275	90	94	2.52	5.15
ภาคตะวันตก												
ศรีนครินทร์*	18,770	17,745	7,480	13,241	75	16,342	92	6,077	34	81	5.74	5.02
วชิราลงกรณ์*	11,000	8,860	5,848	4,718	53	7,537	85	4,525	51	77	0.00	8.97
รวมภาคตะวันตก	29,770	26,605	13,328	17,958	67	23,879	90	10,602	40	80	5.74	13.99
ภาคตะวันออก												
ขุนด่านปราการชล	225	224	219	203	91	204	91	199	89	91	0.04	1.13
คลองสิียด	450	420	390	165	39	214	51	184	44	47	0.00	2.14
บางพระ	127	117	105	77	66	109	93	96	82	92	0.10	0.24
หนองปลาไหล	206	164	150	161	98	167	102	153	94	102	0.24	0.00
ประแสร์	322	295	275	229	78	280	95	260	88	95	0.00	0.28
นฤปดินทรจินดา	338	295	276	227	77	258	87	238	81	86	0.02	1.50
รวมภาคตะวันออก	1,668	1,515	1,415	1,062	70	1,231	81	1,131	75	80	0.40	5.30
ภาคใต้												
แก่งกระจาน	900	710	645	526	74	638	90	573	81	89	1.46	1.30
ปราณบุรี	490	391	373	357	91	349	89	332	85	89	0.49	1.32
รัชชประภา*	6,144	5,639	4,287	3,755	67	4,487	80	3,135	56	73	5.03	4.66
บางกลาง*	1,590	1,454	1,178	1,322	91	995	68	718	49	61	7.16	3.09
รวมภาคใต้	9,124	8,194	6,484	5,961	73	6,469	79	4,759	58	73	14.14	10.37
รวมทั้งประเทศ	80,106	70,926	47,384	43,395	61	53,582	76	30,039	42	63	30.63	81.49

ต่ำกว่า 30 %
รวม 2 แห่ง

ตั้งแต่ 31 - 50 %
รวม 3 แห่ง

ตั้งแต่ 51 - 80 %
รวม 8 แห่ง

มากกว่า 80 %
รวม 22 แห่ง

- ปริมาณน้ำใช้การประเทศ (อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่) ณ วันที่ 26 ธันวาคม
 - ปี 2558 มีน้ำ 16,451 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 35%
 - ปี 2559 มีน้ำ 26,105 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 56%
 - ปี 2563 มีน้ำ 19,851 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 42%
 - ปี 2564 มีน้ำ 30,039 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 63%
 - ปี 2564 **มากกว่า** ปี 2558 จำนวน 13,588 ล้าน ลบ.ม.
 - ปี 2564 **มากกว่า** ปี 2559 จำนวน 3,934 ล้าน ลบ.ม.
 - ปี 2564 **มากกว่า** ปี 2563 จำนวน 10,188 ล้าน ลบ.ม.
- ปริมาณน้ำใช้การในกลุ่มเจ้าพระยา (4 เขื่อนหลัก) ณ วันที่ 26 ธันวาคม
 - ปี 2558 มีน้ำ 3,942 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 22%
 - ปี 2559 มีน้ำ 9,511 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 52%
 - ปี 2563 มีน้ำ 5,296 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 29%
 - ปี 2564 มีน้ำ 7,585 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 42%
 - ปี 2564 **มากกว่า** ปี 2558 จำนวน 3,643 ล้าน ลบ.ม.
 - ปี 2564 **น้อยกว่า** ปี 2559 จำนวน 1,926 ล้าน ลบ.ม.
 - ปี 2564 **มากกว่า** ปี 2563 จำนวน 2,289 ล้าน ลบ.ม.

2.3 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล วันที่ 26 ธ.ค. 64)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 26 ธันวาคม 2564

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก	เปรียบเทียบน้ำใช้การ น้อยกว่า / + มากกว่า ปี 2559
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน		
ภูมิพล	8,113	60	4,313	45	0.00	0.64	20.00	18.00	5,349	1,029
สิริกิติ์	4,404	46	1,554	23	2.86	2.80	7.51	7.46	5,106	-3,001
ภูมิพล+สิริกิติ์	12,517	54	5,867	36	2.86	3.44	27.51	25.46	10,455	-1,972
แควน้อยฯ	876	93	833	93	0.35	0.48	3.02	3.02	63	32
ป่าสักชลสิทธิ์	888	93	885	93	2.29	0.53	3.49	3.48	72	14
รวมทั้งหมด	14,281	57	7,585	42	5.50	4.45	34.02	31.96	10,590	-1,926

*หมายเหตุ : () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

2.4 สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ วัดได้ 109.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 104.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.15 เมตร มี**แนวโน้มเพิ่มขึ้น**

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 113.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 114.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.94 เมตร มี**แนวโน้มทรงตัว**

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 238.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 235.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.89 เมตร มี**แนวโน้มเพิ่มขึ้น** และมีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ในอัตรา 85.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 85.00 ลบ.ม./วินาที) ไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร มีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 119.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 123.00 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ระบายน้ำ 40.37 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 40.23 ลบ.ม./วินาที) มี**แนวโน้มทรงตัว**

2.5 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล วันที่ 26 ธ.ค. 64)

ข้อมูลวันที่ 26 ธันวาคม 2564																			
สรุปอ่างขนาดกลางที่มีปริมาณในช่วง <=30 % 31 - 50 % >50-80% >80 - 100 % และ >100 %																			
		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	3	1	2	เหนือ	2	1	2	เหนือ	21	1	5	เหนือ	44	1	4	เหนือ	5	1	2
		2	1			2	0			2	10			2	27			2	1
		3	0			3	0			3	0			3	4			3	1
		4	0			4	0			4	6			4	9			4	1
ตะวันออกเฉียงเหนือ	10	5	5	ตะวันออกเฉียงเหนือ	27	5	10	ตะวันออกเฉียงเหนือ	60	5	21	ตะวันออกเฉียงเหนือ	100	5	17	ตะวันออกเฉียงเหนือ	21	5	0
		6	2			6	5			6	20			6	23			6	2
		7	2			7	11			7	13			7	19			7	2
		8	1			8	1			8	6			8	41			8	17
ตะวันออกเฉียง	2	9	2	ตะวันออกเฉียง	2	9	2	ตะวันออกเฉียง	6	9	6	ตะวันออกเฉียง	33	9	33	ตะวันออกเฉียง	8	9	8
กลาง	0	10	0	กลาง	1	10	1	กลาง	3	10	2	กลาง	16	10	14	กลาง	2	10	2
		11	0			11	0			11	0			11	0			11	0
		12	0			12	0			12	1			12	2			12	0
ตะวันตก	0	13	0	ตะวันตก	0	13	0	ตะวันตก	0	13	0	ตะวันตก	5	13	5	ตะวันตก	2	13	2
ใต้	1	14	0	ใต้	1	14	0	ใต้	10	14	4	ใต้	26	14	13	ใต้	1	14	0
		15	1			15	1			15	3			15	7			15	1
		16	0			16	0			16	3			16	5			16	0
		17	0			17	0			17	0			17	1			17	0
รวม	16	รวม	16	รวม	33	รวม	33	รวม	100	รวม	100	รวม	224	รวม	224	รวม	39	รวม	39
รวมทั้งหมด 412 แห่ง																			

3. แผน-ผลการบริหารจัดการน้ำฤดูแล้ง ปี 2564/65 ข้อมูล ณ วันที่ 26 ธ.ค. 64

ลุ่มน้ำ	แผนจัดสรรน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	ผลจัดสรรน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	คงเหลือน้ำที่ต้อง จัดสรร (ล้าน ลบ.ม.)
ทั้งประเทศ (1 พ.ย. 64 – 30 เม.ย. 65)	22,280	6,538 (29%)	15,742 (71%)
เจ้าพระยา (4 เขื่อน) (1 พ.ย. 64 – 30 เม.ย. 65)	5,700	1,425 (25%)	4,275 (75%)

4. การเพาะปลูก (ข้อมูล ณ วันที่ 22 ธ.ค. 64)

- **การเพาะปลูกข้าวนาปรัง 2564/65**

- ทั่วประเทศ แผนเพาะปลูก 6.41 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 3.01 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 46.86 ของแผนฯ
- ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูก 2.81 ล้านไร่ **เพาะปลูก 2.08 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 73.84 ของแผนฯ

5. วิเคราะห์สถานการณ์

5.1 คาดการณ์ปริมาณฝนจากแบบจำลองบรรยากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา (3 วันล่วงหน้า)

- วันที่ 26 ธ.ค. 64 (26 ธ.ค. เวลา 07.00 น. – 27 ธ.ค. 64 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.เชียงใหม่ จ.เชียงราย จ.พะเยา จ.น่าน จ.นครปฐม จ.ราชบุรี จ.เพชรบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ชุมพร จ.สุราษฎร์ธานี และจ.นครศรีธรรมราช มีฝนตกมาก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ชุมพร
- วันที่ 27 ธ.ค. 64 (27 ธ.ค. เวลา 07.00 น. – 28 ธ.ค. 64 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ชุมพร จ.สุราษฎร์ธานี จ.สงขลา จ.ยะลา จ.ปัตตานี และจ.นราธิวาส มีฝนตกมาก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.นครศรีธรรมราช และจ.พัทลุง
- วันที่ 28 ธ.ค. 64 (28 ธ.ค. เวลา 07.00 น. – 29 ธ.ค. 64 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.นครศรีธรรมราช จ.พัทลุง จ.สงขลาจ.ยะลา และจ.ปัตตานี มีฝนตกมาก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.นราธิวาส

6. รายงานสถานการณ์ค่าความเค็ม (ข้อมูล วันที่ 26 ธ.ค. 64 เวลา 07:00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง (กรัม/ลิตร)	ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร)
เจ้าพระยา	ประปาสำแล	0.25	0.23 (ปกติ)
ปราจีน-บางปะกง	บางคาง	2	0.05 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.36 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	N/A
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2	0.17 (ปกติ)

7. สถานการณ์อุทกภัยปี 2564 และการให้ความช่วยเหลือ

พื้นที่ประสบอุทกภัย 2 จังหวัด ได้แก่ **จังหวัดสุพรรณบุรี** (ภาคใต้ 1 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดนครราชสีมา)

สถานการณ์อุทกภัย

1. จังหวัดสุพรรณบุรี

สาเหตุ อธิธิพลห่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมภาคกลาง ประกอบกับร่องมรสุมพาดผ่านภาคกลาง ภาคตะวันออกและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ทำให้มีฝนตกหนักต่อเนื่องในพื้นที่จังหวัดชัยนาทและสุพรรณบุรีส่งผลให้ปริมาณน้ำในแม่น้ำท่าจีนเพิ่มสูงขึ้น เมื่อช่วงเดือนตุลาคมที่ผ่านมา

สถานการณ์ปัจจุบัน ยังคงมีพื้นที่ประสบอุทกภัย 4 อำเภอ ได้แก่ อ.เมืองสุพรรณบุรี อ.อุทุมพร อ.สองพี่น้อง และ อ.บางปลาม้า

การให้ความช่วยเหลือและการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่

- ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 7 เครื่อง
- ติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำ จำนวน 44 เครื่อง แบ่งเป็น ที่ ปตร.เกาทะเลาย 8 เครื่อง ปตร.สองพี่น้อง 6 เครื่อง สะพานวัดบางเลน 4 เครื่อง ปตร.ปากคลองร.4 ขวามแม่น้ำสุพรรณ 2 เครื่อง และที่สะพานวัดท่าเจดีย์ 24 เครื่อง
- ประสานผู้นำชุมชนแจ้งเตือนสถานการณ์น้ำ ขอสนับสนุนเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือ และประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการติดตาม เฝ้าระวังในพื้นที่เสี่ยงภัยอย่างใกล้ชิด
- ติดตาม เฝ้าระวังปริมาณน้ำ ในการควบคุมการระบายน้ำคลองส่งน้ำ คลองระบายน้ำ เพื่อจัดการระบายน้ำให้เร่งระบายน้ำโดยเร็วที่สุด
- มอบหมายให้พนักงานส่งน้ำ ออกไปประสานกับผู้นำชุมชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อให้ข้อมูลน้ำที่ไหลเข้าสู่พื้นที่และให้การช่วยเหลือ และเร่งสูบน้ำออกจากแปลงนาของเกษตรกร

2. จังหวัดนครราชสีมา

สาเหตุ จากห่อมความกดอากาศกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่างในช่วงวันที่ 15-18 ธันวาคม 2564 ทำให้เกิดฝนตกหนักถึงหนักมากในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ปริมาณฝนสะสมสูงสุด 24 ชั่วโมง วันที่ 16-17 ธันวาคม 2564 สถานีอำเภอสุคริบนวัดใต้ 105.0 มม. ส่งผลให้ปริมาณน้ำในแม่น้ำโก-ลก คลองต้นหยงมัส เพิ่มสูงขึ้น

สถานการณ์ปัจจุบัน มีพื้นที่น้ำท่วม 1 อำเภอ ได้แก่

1. อ.สุโขทัย-ลก เมื่อเวลา 01.00น. วันที่ 20 ธันวาคม 2564 พนังกั้นน้ำบริเวณชุมชนตลาดมูโนะ (ก่อสร้างโดย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโก-ลก เมื่อปี 2553) ถูกกระแสน้ำกัดเซาะตลิ่งบริเวณฐานรากของกำแพง ทำให้พนังกั้นน้ำทรุดตัว และกระแสน้ำดันพนังกั้นน้ำฉีกขาดออกจากกัน ความยาวประมาณ 50 เมตร ส่งผลให้มวลน้ำจากแม่น้ำโก-ลก ซึ่งมีระดับสูงถึง +9.962 ม.รทก. ณ เวลานั้น ไหลเข้าท่วมพื้นที่ชุมชนโดยรอบ สูงประมาณ 30-80 เซนติเมตร

การให้ความช่วยเหลือและการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่

- สนับสนุนเครื่องสูบน้ำในพื้นที่ โดยดำเนินการติดตั้งเคลื่อนที่ จำนวน 12 เครื่อง เครื่องสูบน้ำ Hydro Flow จำนวน 4 เครื่อง และเครื่องผลักดันน้ำ จำนวน 8 เครื่อง
- บริเวณพังกันน้ำชุมชนตลาดมูโนะ ดำเนินการนำถุงบิ๊กแบ็กบรรจุทรายวางเป็นแนวปิดกั้นน้ำตรงจุดที่ชำรุดเพื่อทำเป็นคันกั้นน้ำชั่วคราวทดแทนพังกันน้ำเดิมที่ชำรุดให้แล้วเสร็จโดยเร็ว และจะติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพื่อเร่งระบายน้ำในจุดที่ยังคงมีน้ำท่วมขังในพื้นที่ชุมชน