



ฝ่ายประมวลและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
 โทรศัพท์ 0 2669 2560 โทรสาร 0 2243 1098, 0 2241 3350, 0 2243 6956 สายด่วน 1460
<http://www.swoc.rid.go.th>, <http://wmisc.rid.go.th> , E-mail : wmisc.1460@gmail.com

รายงานสถานการณ์น้ำในช่วงฤดูฝนปี 2565
 วันพฤหัสบดีที่ 27 ตุลาคม พ.ศ. 2565

1. สภาพภูมิอากาศ

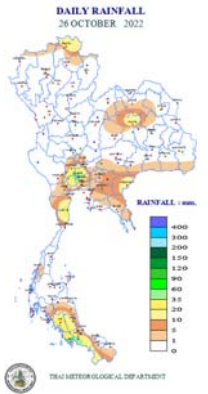
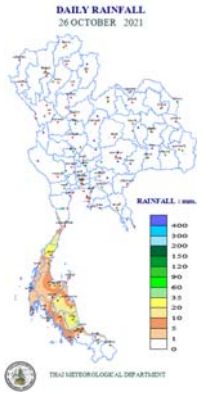
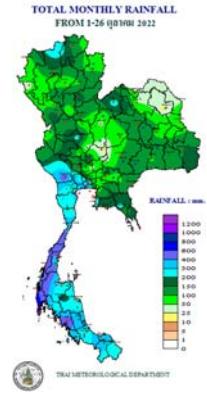
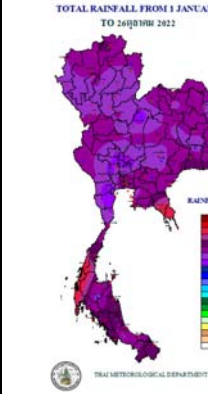
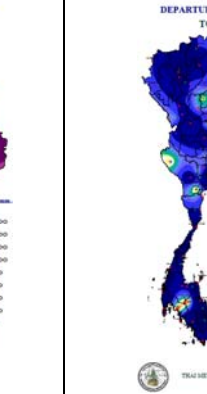
แผนที่อากาศ (เวลา 01.00 น.) วันที่ 27 ต.ค. 65	แผนที่ลมชั้นบน (เวลา 01.00 น.) ระดับ 925 hPa	ภาพถ่ายดาวเทียม

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังอ่อนปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนและทะเลจีนใต้ ทำให้บริเวณดังกล่าวยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้า ในขณะที่ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้น ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงในระยะนี้ไว้ด้วย สำหรับร่องมรสุมกำลังอ่อนพาดผ่านภาคใต้ตอนล่าง ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองและมีฝนตกหนักบางแห่งเกิดขึ้นได้

2. สภาพฝน (ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยา)

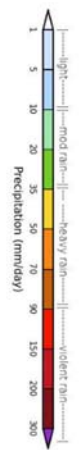
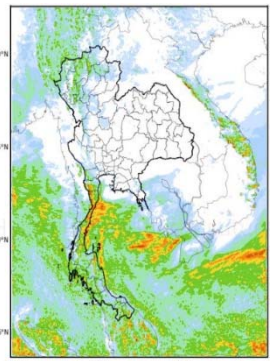
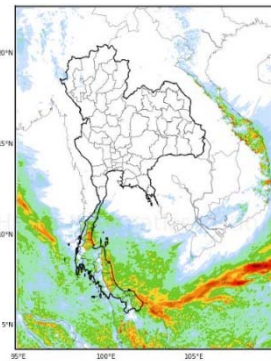
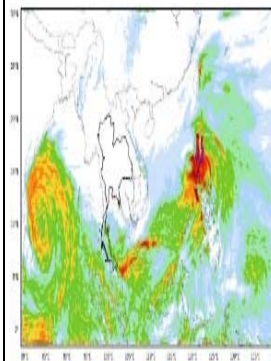
ปริมาณฝนสูงสุดรายภาค ตั้งแต่ เวลา 07.00 น. วันที่ 26 ต.ค. 65 ถึง เวลา 07.00 น. วันที่ 27 ต.ค. 65

ภาคเหนือ	ที่อำเภอเมือง	จังหวัดเชียงราย	22.6 มม.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ที่อำเภอเมือง	จังหวัดขอนแก่น	24.1 มม.
ภาคกลาง	ที่อำเภอลองหลวง	จังหวัดปทุมธานี	60.7 มม.
ภาคตะวันออก	ที่อำเภอรัฐประศาสตร์	จังหวัดสระแก้ว	17.6 มม.
ภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก)	ที่อำเภอสะเดา	จังหวัดสงขลา	59.5 มม.
ภาคใต้ (ฝั่งตะวันตก)	ที่อำเภอเมือง	จังหวัดสตูล	36.8 มม.

ปริมาณฝน วันที่ 26 ต.ค. 65		ปริมาณฝนสะสม ตั้งแต่	ปริมาณฝนสะสม ตั้งแต่	ปริมาณฝนสะสมเทียบกับค่าปกติ
ปี 65	ปี 64	1 – 26 ต.ค. 65	1 ม.ค. 65 – 26 ต.ค. 65	1 ม.ค. 65 – 26 ต.ค. 65
				

หมายเหตุ : ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยา (ฝนวัดไม่ได้ ปริมาณฝนน้อยกว่า 0.1 มม. ฝนเล็กน้อย 0.1 - 10.0 มม. ฝนปานกลาง 10.1 - 35.0 มม. ฝนหนัก 35.1 - 90.0 มม. ฝนหนักมาก 90.1 มม. ขึ้นไป

การคาดการณ์ฝนล่วงหน้า 3 วัน

28 ต.ค. 65 – 29 ต.ค. 65	29 ต.ค. 65 – 30 ต.ค. 65	30 ต.ค. 65 – 31 ต.ค. 65	
07.00 น. – 07.00 น.	07.00 น. – 07.00 น.	07.00 น. – 07.00 น.	
			

3. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง ปริมาณน้ำในอ่างฯ 64,129 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 84 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 40,205 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 77) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี 2564 (58,030 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 76) มากกว่าปี 2564 จำนวน 6,099 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 197.54 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย 165.89 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 12,647 ล้าน ลบ.ม.

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ปริมาณน้ำในอ่างฯ 59,402 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 84 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 35,865 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 76) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี 2564 (53,449 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 75) มากกว่าปี 2564 จำนวน 5,952 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 130.59 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน 98.74 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 12,203 ล้าน ลบ.ม.

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง วันที่ 27 ตุลาคม 2565

	ขนาดใหญ่						ขนาดกลาง						รวม						รับได้อีก (ล้าน ม. ³)
	จำนวน (แห่ง)	ความจุ ที่ รณก.	ปริมาณน้ำ				จำนวน (แห่ง)	ความจุ ที่ รณก.	ปริมาณน้ำ				จำนวน (แห่ง)	ความจุ ที่ รณก.	ปริมาณน้ำ				
			ในอ่างฯ	% รณก.	ใช้การ	% ใช้การ			ในอ่างฯ	% รณก.	ใช้การ	% ใช้การ			ในอ่างฯ	% รณก.	ใช้การ	% ใช้การ	
เหนือ	8	24,825	20,589	83	13,844	77	75	1,007	968	96	878	96	83	25,832	21,557	83	14,722	78	4,302
ตอน.	12	8,368	8,402	100	6,752	101	218	2,012	1,891	94	1,732	93	230	10,381	10,293	99	8,484	99	680
กลาง	3	1,419	1,458	103	1,398	103	22	378	363	96	339	96	25	1,797	1,821	101	1,737	101	15
ตะวันตก	2	26,605	22,213	83	8,936	67	7	147	142	96	133	96	9	26,752	22,355	84	9,069	67	4,398
ตะวันออก	6	1,515	1,480	98	1,386	98	51	959	951	99	899	99	57	2,474	2,431	98	2,285	98	62
ใต้	4	8,194	5,259	64	3,549	55	39	668	412	62	359	58	43	8,863	5,671	64	3,908	55	3,191
รวม	35	70,926	59,402	84	35,865	76	412	5,171	4,727	91	4,340	91	447	76,098	64,129	84	40,205	77	12,647

* หมายเหตุ เปลี่ยนความจุอ่างขนาดกลางใหม่ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2560 และ 30 มิ.ย.61

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 27 ตุลาคม 2565

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำ รับได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุอ่างฯ	ปริมาณน้ำ	% น้ำใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	11,885	88	8,085	84	22.43	22.50	1.00	1.00	1,577
สิริกิติ์	6,855	72	4,005	60	11.42	11.40	4.06	3.98	2,655
ภูมิพล+สิริกิติ์	18,739	82	12,089	74	33.85	33.90	5.06	4.98	4,233
แควน้อยฯ	957	102	914	102	3.23	4.77	2.59	2.59	-
ป่าสักชลสิทธิ์	994	104	991	104	5.28	7.95	14.77	17.34	-
รวมทั้งหมด	20,691	83	13,995	77	42.36	46.62	22.42	24.91	4,233

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่อยู่ในเกณฑ์ มากกว่าร้อยละ 80 ขึ้นไป ของความจุอ่างฯ จำนวน 27 อ่างฯ มีดังนี้

ลำดับที่	อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้			ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำ รับได้อีก
		27 ตุลาคม 2565		27 ตุลาคม 2565			วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
		ปริมาณน้ำ	% ความจุอ่างฯ	ปริมาณน้ำ	% ความจุอ่างฯ	%น้ำใช้การ					
1	ภูมิพล	11,885	88	8,085	60	84	22.43	22.50	1.00	1.00	1,577
2	แม่จัดสมบูรณ์ชล	266	100	253	96	100	0.98	1.14	0.29	0.33	0
3	แม่กวางอุดมธารา	238	91	224	85	90	0.74	0.64	0.40	0.38	25
4	กิวลม	101	95	97	92	95	4.08	3.65	4.08	4.90	5
5	กิวคอบมา	178	105	172	101	105	1.03	1.03	1.94	1.94	0
6	แควน้อยบำรุงแดน	957	102	914	97	102	3.23	4.77	2.59	2.59	0
7	แม่เม็ก	110	100	95	86	100	0.29	0.46	0.43	0.46	0
8	ห้วยหลวง	130	96	123	91	95	0.00	0.11	0.11	0.15	6
9	จุฬารัตน์	153	94	116	71	92	0.45	0.21	0.53	0.50	11
10	อุบลรัตน์	2,979	123	2,398	99	130	14.70	11.67	30.00	30.00	0
11	ลำปาว	1,833	93	1,733	88	92	1.43	1.44	2.84	2.84	147
12	ลำตะคอง	358	114	335	106	115	0.56	0.93	1.30	1.30	0
13	ลำพระเพลิง	146	94	144	93	94	0.21	0.35	0.40	0.40	9
14	มูลบน	141	100	134	95	100	0.62	0.22	0.86	0.71	0
15	ลำแซะ	271	98	264	96	98	0.42	0.42	1.16	1.16	5
16	ลำนางรือง	122	101	119	98	101	0.19	0.50	0.37	0.40	0
17	สิรินธร	1,793	91	962	49	85	3.64	0.00	0.00	0.00	173
18	ป่าสักชลสิทธิ์	994	104	991	103	104	5.28	7.95	14.77	17.34	0
19	ทับเสลา	162	101	145	90	101	0.29	0.19	0.45	0.52	0
20	กระเสียว	302	101	262	88	101	0.81	0.47	1.03	1.12	0
21	ศรีนครินทร์	15,908	90	5,643	32	75	22.19	17.30	4.98	5.06	1,837
22	ขุนด่านปราการชล	224	100	219	98	100	0.14	0.15	0.13	0.04	0
23	คลองสิียด	387	92	357	85	92	0.31	0.00	0.21	0.21	33
24	บางพระ	115	98	103	88	98	0.09	0.25	0.43	0.41	2
25	หนองปลาไหล	182	111	169	103	112	1.01	0.52	0.53	0.52	0
26	ประแสร์	276	93	256	87	93	0.28	0.28	0.11	0.11	19
27	นฤปดินทรจินดา	296	100	282	96	100	0.36	0.31	0.28	0.50	0

หมายเหตุ : เปอร์เซ็นต์น้ำใช้การ = $\frac{\text{ปริมาณน้ำใช้การ ณ วันรายงาน}}{\text{ปริมาณน้ำใช้การตามอ่างเก็บน้ำ}} \times 100$

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)



4. สภาพน้ำท่า (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	502	1.51	49	58	-2.19	น้อย	ลดลง
ปิง	P.7A	สะพานบ้านห้วยยาง อำเภอเมือง จังหวัดกำแพงเพชร	5.34	3,000	0.33	83	85	-5.01	น้อย	ลดลง
ปิง	P.17	บ้านท่าจั่ว อำเภอบรรพตพิสัย จังหวัดนครสวรรค์	39.80	2,990	34.69	179	198	-5.11	น้อย	ลดลง
2. วัง	W.4A	บ้านวังหมัน อำเภอสามเงา จังหวัดตาก	8.00	700	2.67	94	98	-5.33	น้อย	ลดลง
3. ยม	Y.1C	สะพานบ้านน้ำโค้ง อำเภอเมือง จังหวัดแพร่	8.20	926	1.54	78	77	-6.66	น้อย	เพิ่มขึ้น
ยม	Y.16	บ้านบางระกำ อำเภอบางระกำ จังหวัดพิษณุโลก	7.30	239	9.38	-	-	2.08	N/A	N/A
4. น่าน	N.1	หน้าสำนักงานป่าไม้ อำเภอเมือง จังหวัดน่าน	7.00	1,164	0.70	71	74	-6.30	น้อย	ลดลง
น่าน	N.5A	สะพานเอกาทศรถ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก	10.37	1,365	1.72	128	135	-8.65	น้อย	ลดลง
น่าน	N.67	สะพานบ้านเคยไชย อำเภอชุมแสง จังหวัดนครสวรรค์	28.30	1,579	26.58	1,131	1,158	-1.72	มาก	ลดลง
5. มูล	M.6A	บ้านสะตึก อำเภอสตึก จังหวัดบุรีรัมย์	7.95	1,132	7.58	978	1,014	-0.37	มาก	ลดลง
มูล	M.9	บ้านหนองหญ้าปล้อง อำเภอเมือง จังหวัดศรีสะเกษ	9.00	255	11.42	-	-	2.42	N/A	N/A
มูล	M.7	สะพานเสรีประชาธิปไตย อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี	7.00	2,300	10.26	4,534	4,656	3.26	ท่วม	ลดลง
6. พระสทิง	Kgt.10	บ้านสระขวัญ อำเภอเมือง จังหวัดสระแก้ว	11.00	300	5.77	14	14	-5.23	น้อย	ทรงตัว
7. บางประกง	Kgt.3	บ้านกบินทร์บุรี อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี	8.79	492	2.92	89	97	-5.87	ปกติ	ลดลง
8. ท่าตะเภา	X.158	สะพานบ้านวังครก อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร	11.50	721	4.39	72	97	-7.11	น้อย	ลดลง
9. ตาปี	X.37A	บ้านย่านดินแดง อำเภอพะแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี	11.70	556	10.01	341	362	-1.69	มาก	ลดลง
10. โกลก	X.119A	บ้านป่าเลมัส อำเภอสุทโหท โกลก จังหวัดนราธิวาส	8.60	229	5.07	57	70	-3.53	ปกติ	ลดลง

แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2 ปริมาณน้ำไหลผ่าน 2,316 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,376 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +23.68 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 2.02 เมตร

เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13 ปริมาณน้ำไหลผ่าน 2,228 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,293 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +17.65 ม.รทก. (เมื่อวาน +17.70 ม.รทก.) ระดับน้ำท้ายเขื่อน +15.13 ม.รทก. (เมื่อวาน +15.31 ม.รทก.)

รับน้ำเข้าระบบส่งน้ำทุ่งฝั่งตะวันออก รวม 209 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 202 ลบ.ม./วินาที) โดยผ่านคลองชัยนาทป่าสัก (ปตร.มโนรมย์) 170 ลบ.ม./วินาที คลองชัยนาท-อยุธยา (ปตร.มหาราช) 37 ลบ.ม./วินาที และคลองเล็กอื่น ๆ 2 ลบ.ม./วินาที

แม่น้ำป่าสัก เขื่อนพระรามหก 221 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 224 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าคลองระพีพัฒน์ 100 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 119 ลบ.ม./วินาที) ผ่านคลองระพีพัฒน์แยกตก (ปตร.พระศรีศิลป์) 29 ลบ.ม./วินาที และผ่านคลองระพีพัฒน์แยกใต้ (ปตร.พระศรีเสาวภาค) 60 ลบ.ม./วินาที

รับน้ำเข้าระบบส่งน้ำทุ่งฝั่งตะวันตก รวม 234 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 280 ลบ.ม./วินาที) โดยผ่านคลองมะขามเฒ่าอุ้มทอง (ปตร.มะขามเฒ่า-อุ้มทอง) 35 ลบ.ม./วินาที แม่น้ำสุพรรณ (ปตร.พลเทพ) 100 ลบ.ม./วินาที แม่น้ำน้อย (ปตร.บรมธาตุ) 50 ลบ.ม./วินาที และคลองเล็กอื่น ๆ 49 ลบ.ม./วินาที

อ.บางไทร สถานี C.29A ปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 2,699 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,824 ลบ.ม./วินาที)

5. สถานการณ์อุทกภัย

สถานการณ์อุทกภัย จำนวน 25 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพิจิตร พิษณุโลก นครสวรรค์ หอนงบัวลำภู ชัยภูมิ ขอนแก่น กาฬสินธุ์ ร้อยเอ็ด มหาสารคาม ยโสธร อุบลราชธานี นครราชสีมา ศรีสะเกษ สุรินทร์ บุรีรัมย์ ลพบุรี สระบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สิงห์บุรี ชัยนาท อุทัยธานี สุพรรณบุรี และนครปฐม

5.1 จังหวัดพิจิตร มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 3 อำเภอ ได้แก่ อ.โพทะเล อ.สามง่าม และ อ.เมือง รายละเอียด ดังนี้ อ.โพทะเล น้ำเอ่อเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชน ในพื้นที่ ต.โพทะเล อ.สามง่าม น้ำเอ่อเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชน ในพื้นที่บ้านปากคลอง ต.รังนก อ.สามง่าม จ.พิจิตร กว่า 60 หลังคาเรือน ระดับน้ำท่วมสูงระดับ 0.60-1.00 ม. อ.เมือง มีมวลน้ำจากเขต ต.เนินมะปราง อ.เนินมะปราง จ.พิษณุโลก ไหลเข้าสู่ ต.ท่าเยี่ยม อ.สากเหล็ก ต.บ้านบุง อ.เมือง อย่างต่อเนื่อง ทำให้มีน้ำเอ่อล้นลำคลองและไหลเข้าพื้นที่ ตำบลบ้านบุง อ.เมือง ส่งผลกระทบต่อที่อยู่อาศัยประชาชน โครงการชลประทานพิจิตร สำนักงานชลประทานที่ 3 ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด พร้อมเร่งส่งการระบายน้ำลงสู่แม่น้ำน่าน และกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำเพื่อให้การระบายน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และเตรียมความพร้อมสนับสนุนเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือพื้นที่ และเครื่องจักรกล และเปิดให้ประชาชนแจ้งเหตุฉุกเฉินผ่าน สายตรงหน่วยงานได้ตลอด 24 ชั่วโมง และจะได้ออกสำรวจความเสียหายต่อไปเพื่อเป็นการบรรเทาความเดือดร้อนในเบื้องต้น

5.2 จังหวัดพิษณุโลก มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 3 อำเภอ ได้แก่ อ.วังทอง อ.พรหมพิราม และ อ.บางระกำ รายละเอียดดังนี้ อ.วังทอง มีน้ำท่วมขังในพื้นที่ลุ่มต่ำ จำนวน 8 ตำบล ได้แก่ ต.ดินทอง ต.วังทอง ต.ชัยนาม ต.วังพิกุล ต.แม่ระกา ต.วังนกแอ่น ต.บ้านกลาง และ ต.พันชาลี ได้รับผลกระทบ 1,744 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตร 5,602 ไร่ อ.พรหมพิราม มีน้ำท่วมรวม 8 ตำบล ได้แก่ ต.หนองแวม ต.ท่าช้าง ต.ดงประคำ ต.ศรีภิรมย์ ต.วังวน ต.ทับยายเชียง ต.ตุ๊กเทียม และ ต.พรหมพิราม ราษฎรได้รับความเสียหาย 1,373 ครัวเรือน พื้นที่ทางการเกษตร กว่า 4,591 ไร่ อ.บางระกำ มีน้ำท่วมรวม 9 ตำบล ได้แก่ ต.ท่านางงาม ต.คุ่มม่วง ต.บางระกำ ต.ชุมแสงสงคราม ต.วังอิทก ต.หนองกุก ต.บึงกอก ต.นิคมพัฒนา และ ต.ปึกแรด ได้รับความเสียหาย 2,530 ครัวเรือน พื้นที่ทางการเกษตร 4,220 ไร่ โครงการชลประทานพิษณุโลก สำนักงานชลประทานที่ 3 ได้ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนให้จังหวัด อำเภอ หน่วยงานท้องถิ่น ท้องที่ ตามสื่อ ต่าง ๆ ได้แจ้งเตือนให้ราษฎรในพื้นที่ที่อาศัยอยู่ใกล้เคียงขนย้ายสิ่งของขึ้นสู่ที่สูงเพื่อความปลอดภัย พร้อมทั้งได้ติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องและเตรียมความพร้อมสนับสนุนเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือพื้นที่ต่อไป รวมถึงได้ติดตามสถานการณ์แม่น้ำวังทองอย่างใกล้ชิด พร้อมทั้งดำเนินการเปิดประตู ระบายน้ำด้านท้ายแม่น้ำวังทอง เพื่อเร่งระบายน้ำลงสู่แม่น้ำน่าน เพื่อให้เกิดผลกระทบกับราษฎรให้น้อยที่สุด

5.3 จังหวัดนครสวรรค์ มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 5 อำเภอ ได้แก่ อ.เมืองนครสวรรค์ อ.ชุมแสง อ.เก้าเลี้ยว อ.พยุหะคีรี และอ.โกรกพระ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาช่องแค สำนักงานชลประทานที่ 10 ได้ดำเนินการเปิดอาคารชลประทาน ฝั่งซ้าย เพื่อรับน้ำจากฝั่งซ้ายลงคลองชัยนาท -ป่าสัก พร้อมทั้งเดินเครื่องสูบน้ำที่สถานีสูบลองสายห้วยแก้ว และติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 12 นิ้ว จำนวน 3 เครื่อง ที่ปากคลอง 2 ฝั่ง และเครื่องสูบน้ำขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง ที่ท่ารับน้ำป่า ฝั่งซ้าย กม.47+000

5.4 จังหวัดหนองบัวลำภู มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 2 อำเภอ ได้แก่ อ.โนนสัง และ อ.ศรีบุญเรือง รายละเอียดดังนี้ อ.โนนสัง น้ำท่วมพื้นที่การเกษตร จำนวน 9,450 ไร่ อ.ศรีบุญเรือง น้ำท่วมพื้นที่การเกษตร จำนวน 3,100 ไร่ โครงการชลประทานหนองบัวลำภู สำนักงานชลประทานที่ 5 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ 8 เครื่อง บริเวณเขตเทศบาลเมืองหนองบัวลำภู และติดตามเฝ้าระวังสถานการณ์อย่างใกล้ชิด พร้อมทั้งได้แจ้งไปยังผู้ว่าราชการจังหวัดหนองบัวลำภูให้ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบ

5.5 จังหวัดชัยภูมิ มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 9 อำเภอ ได้แก่ อ.คอนสาร อ.ภูเขียว อ.เมือง อ.เกษตรสมบูรณ์ อ.บ้านแท่น อ.คอนสาร อ.จัตุรัส อ.เนินสง่า และ อ.บ้านเขว้า รายละเอียดดังนี้ อ.คอนสาร (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม-เชิญ) บริเวณต.ดงบัง ต.ดงกลาง อ.ภูเขียว (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม-เชิญ) ต.ตระพัง ต.บ้านแก้ง ต.ผักปัง ต.โกล ต.หนองคอนไทย ต.กุศยม ต.หนองตุม พื้นที่ประมาณ 400 ไร่ อ.เมือง ยังมีพื้นที่น้ำท่วม ประมาณ 3,632 ไร่ อ.เกษตรสมบูรณ์ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม-เชิญ) บริเวณ ต.บ้านยาง ต.บ้านหิน ต.บ้านเป่า ต.กุศเลาะ ต.โนนทอง ต.ตระโพนทอง มีพื้นที่ประมาณ 100 ไร่ อ.บ้านแท่น (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม-เชิญ) มีน้ำท่วม ต.บ้านแท่น ต.สามสวน พื้นที่ประมาณ 4,200 ไร่ อ.คอนสาร มีน้ำท่วมพื้นที่การเกษตร ประมาณ 14,765 ไร่ อ.จัตุรัส มีน้ำท่วมพื้นที่การเกษตร ประมาณ 800 ไร่ อ.เนินสง่า มีน้ำท่วมพื้นที่การเกษตร ประมาณ 894 ไร่ อ.บ้านเขว้า มีน้ำท่วมพื้นที่การเกษตร ประมาณ 1,821 ไร่ โครงการชลประทานชัยภูมิ สำนักงานชลประทานที่ 6 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 13 เครื่อง ในพื้นที่อ.เมือง อ.บำเหน็จณรงค์ และ อ.คอนสาร และติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำ 20 เครื่อง บริเวณสะพานบาชิลอง อ.เมือง เพื่อเร่งระบายน้ำไปยังพื้นที่ด้านท้ายน้ำ

5.6 จังหวัดขอนแก่น มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 17 อำเภอ ได้แก่ อ.เมือง อ.ชุมแพ อ.ภูผาม่าน อ.หนองเรือ อ.แวงใหญ่ อ.แวงน้อย อ.มัญจาคีรี อ.โคกโพธิ์ชัย อ.ชนบท อ.บ้านไผ่ อ.บ้านแฮด อ.พล อ.อุบลรัตน์ อ.ภูเวียง อ.หนองนาคำ อ.น้ำพอง และ อ.พระยืน พื้นที่น้ำท่วม 97,855 ไร่ รายละเอียดดังนี้ อ.เมือง มีน้ำในแม่น้ำชีเอ่อล้นตลิ่งของสถานีวัดน้ำ E.16A บริเวณบ้านกุดกว้าง และบึงเนียม ต.พระลับ อ.ชุมแพ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม-เชิญ) ระดับน้ำในลำน้ำเชิญ ลำน้ำพรมและลำน้ำสาขามีปริมาณน้ำในระดับที่สูงขึ้น และไหลเข้าท่วมในพื้นที่ลุ่มต่ำ บริเวณ ต.หนองเขียด ต.โนนสะอาด ต.โนนหัน ต.ไชยสอ ต.โนนอุดม ต.นาเพียง อ.ภูผาม่าน (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม-เชิญ) ระดับน้ำในลำน้ำเชิญสูงขึ้น และไหลเข้าท่วมในพื้นที่ลุ่มต่ำ บริเวณ ต.ภูผาม่าน และต.โนนคอม พื้นที่ประมาณ 200 ไร่ อ.หนองเรือ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพรม-เชิญ) น้ำไหลเข้าท่วมในพื้นที่ลุ่มต่ำ บริเวณ ต.หนองเรือ ต.กุดกว้าง ต.โนนทอง และ ต.โนนหัน พื้นที่ประมาณ 2,600 ไร่ อ.แวงใหญ่ น้ำท่วมพื้นที่การเกษตร ต.โนนพอง ต.โนนสะอาด อ.แวงน้อย น้ำท่วมพื้นที่ ต.ท่านางแนว ต.ท่าวัด ต.หานนา อ.มัญจาคีรี น้ำท่วมพื้นที่ ต.สวนหม่อน ต.กุดเค้า อ.โคกโพธิ์ชัย น้ำท่วมพื้นที่ ต.นาแพง อ.ชนบท น้ำท่วมพื้นที่ ต.ชนบท ต.ศรีบุญเรือง อ.บ้านไผ่ น้ำท่วมพื้นที่เมืองเพี้ย อ.บ้านแฮด น้ำท่วมพื้นที่ ต.โคกสำราญ อ.พล น้ำท่วมพื้นที่ ต.โนนข่า อ.อุบลรัตน์ น้ำท่วมพื้นที่ริมตลิ่งแม่น้ำพอง อ.ภูเวียง น้ำท่วมพื้นที่ริมตลิ่งแม่น้ำพอง อ.หนองนาคำ น้ำท่วมพื้นที่ริมตลิ่งแม่น้ำพอง อ.น้ำพอง และบ้านโนนหนองลาด ต.บ้านขาม ต.ท่ากระเสริม อ.พระยืน น้ำท่วมพื้นที่ริมตลิ่งแม่น้ำชี โครงการชลประทานขอนแก่น สำนักงานชลประทานที่ 6 ได้บริหารจัดการน้ำในแม่น้ำชี โดยการยกบานระบายน้ำที่เขื่อนชนบทและเขื่อนมหาสารคามขึ้นทุกบาน และยกการระบายน้ำเพิ่มการระบายน้ำที่บึงกุดเค้าให้ลงลำน้ำชีเพื่อแก้ไขปัญหาการระบายน้ำให้เร็วขึ้น ทั้งนี้ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 60 เครื่อง ในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น

5.7 จังหวัดกาฬสินธุ์ มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 6 อำเภอ ได้แก่ อ.เมือง อ.กมลาไสย อ.ร่องคำ อ.ยางตลาด อ.ท่าคันโท และ อ.ฆ้องชัย รวมพื้นที่น้ำท่วม 37,400 ไร่ โดยที่ อ.ฆ้องชัย ได้เกิดช่องขาดบริเวณพังกม. 6+400 ได้ถูกกัดเซาะเพิ่มขึ้นจากเดิมปริมาณ 20 ม. เป็นประมาณ 50 ม. ปริมาณน้ำได้ไหลเข้าท่วมพื้นที่เป็น บริเวณกว้างโดยมีพื้นที่ได้รับผลกระทบ 6 ตำบล 21 หมู่บ้าน 1,017 ครัวเรือน ประชากรประมาณ 3,700 คน พื้นที่ 37,400 ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาว สำนักงานชลประทานที่ 6 ร่วมกับแขวงทางหลวงชนบทจังหวัดกาฬสินธุ์ ซ่อมแซมพนังคนละฝั่ง โดยโครงการส่งน้ำและรักษาลำปาวได้รับการสนับสนุนเครื่องจักรและทีมงาน จากส่วนเครื่องจักรกล, โครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ 6, ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 3, สำนักงานก่อสร้างขนาดกลางที่ 6, โครงการก่อสร้าง สขป.6,

รวมทั้งกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดกาฬสินธุ์ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดกาฬสินธุ์ , สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดกาฬสินธุ์ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ ได้เข้ามาช่วยในการดำเนินการ ปัจจุบันได้นำดินมาถมทำจุดกัลบรถ และลำเลียงวัสดุบางส่วนเข้ามา เบื้องต้นนำหินทิ้ง คานคอนกรีต ก่อลงเก็บยื่น ทิ้งลงในบริเวณจุดขาดเพื่อลดความเร็วกระแสน้ำและเพื่อป้องกันการกัดเซาะเพิ่มเติม ผลงานดำเนินการปิดช่องขาดได้ประมาณ 10 เมตร

5.8 จังหวัดร้อยเอ็ด มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 14 อำเภอ รวมพื้นที่ทั้งหมด 117,506 ไร่ อ.เสลภูมิ อ.โพนทราย อ.เกษตรวิสัย อ.ทุ่งเขาหลวง อ.เชียงขวัญ อ.สุวรรณภูมิ อ.โพธิ์ชัย อ.พนมไพร อ.หนองฮี อ.จังหาร อ.อาจสามารถ อ.ธวัชบุรี อ.เมืองร้อยเอ็ด และ อ.ปทุมรัตต์ โครงการชลประทานร้อยเอ็ด สำนักงานชลประทานที่ 6 ติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำ จำนวน 30 เครื่อง บริเวณท้ายเขื่อนร้อยเอ็ด ติดตั้งผลักดันน้ำ จำนวน 10 เครื่อง บริเวณใต้สะพานคอเหนือนางาม อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 5 เครื่อง ที่ท้ายปตร.ห้วยดางเดียว อ.ทุ่งเขาหลวง ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 2 เครื่อง ที่ ต.เทอดไทย อ.ทุ่งเขาหลวง และติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 6 เครื่อง ที่ ต.เมืองบัว อ.เกษตรวิสัย

5.9 จังหวัดมหาสารคาม มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 6 อำเภอ ได้แก่ อ.เมือง อ.กันทรวิชัย อ.โกสุมพิสัย อ.เชียงยืน อ.พยัคฆภูมิพิสัย และ อ.กุฉินทน์ รายละเอียดดังนี้ อ.เมือง (เขตโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีกกลาง) มีพื้นที่น้ำท่วม ต.ท่าตูม และในเขตอำเภอเมือง 4,181 ไร่ อ.กันทรวิชัย (เขตโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีกกลาง) มีพื้นที่น้ำท่วม ต.ท่าขอนยาง ต.มะค่า และ ต.ขามเรียง พื้นที่ประมาณ 28,531 ไร่ (เขตโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหนองหวาย) มีน้ำท่วมรวมพื้นที่ประมาณ 12 ไร่ อ.โกสุมพิสัย (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหนองหวาย) มีน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรและบริเวณชุมชน รวมพื้นที่ประมาณ 52,832 ไร่ อ.เชียงยืน (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหนองหวาย) พื้นที่น้ำท่วมประมาณ 6,670 ไร่ อ.พยัคฆภูมิพิสัย พื้นที่น้ำท่วมประมาณ 8 ไร่ อ.กุฉินทน์ น้ำท่วมประมาณ 4,801 ไร่ โครงการชลประทานมหาสารคาม สำนักงานชลประทานที่ 6 ติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด ทั้งนี้ สำนักเครื่องจักรกล ได้ติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำที่เขื่อนมหาสารคาม จำนวน 15 เครื่อง เพื่อเร่งผลักดันน้ำในแม่น้ำชี และติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 12 เครื่อง และติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 5 เครื่อง บริเวณ ต.ท่าตูม อ.เมือง เพื่อเร่งผลักดันน้ำในแม่น้ำชี โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหนองหวาย สำนักงานชลประทานที่ 6 เดินเครื่องสูบน้ำด้วยไฟฟ้า 3 สถานี บริเวณ ปตร.D.8 ห้วยพระคือ ปตร.ห้วยน้ำเค็ม และที่ ปตร.ห้วยเชียงสง และติดตั้งเครื่องสูบน้ำ 6 เครื่อง บริเวณ ปตร.ห้วยใหญ่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีกกลาง ดำเนินการสูบน้ำของ ปตร.กุตเชียงสา และปตร.กุตเชียงบัง เพื่อเร่งการระบายน้ำ พร้อมทั้งจัดจรรจน้ำในพื้นที่

5.10 จังหวัดยโสธร มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 4 อำเภอ ได้แก่ อ.เมืองยโสธร อ.มหาชนะชัย อ.ค้อวัง และ อ.คำเขื่อนแก้ว รวม 59,091 ไร่ รายละเอียดดังนี้ แม่น้ำชี-ลำน้ำยัง จำนวน 58,342 ไร่ ประกอบด้วย อ.เมืองยโสธร อ.มหาชนะชัย อ.ค้อวัง และ อ.คำเขื่อนแก้ว ลำเซบาย จำนวน 749 ไร่ ประกอบด้วย อ.คำเขื่อนแก้ว โครงการชลประทานยโสธร สำนักงานชลประทานที่ 7 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 2 เครื่อง บริเวณบึงน้อย-บึงใหญ่ เขตเทศบาลเมืองยโสธร จังหวัดยโสธร พร้อมรับมืออุทกภัยตามมาตรการการช่วยเหลือและบรรเทาอุทกภัยของกรมชลประทาน และแจ้งประชาสัมพันธ์ประชาชนบูรณาการทุกภาคส่วนในจังหวัดในการประชุมคณะกรรมการจังหวัดเป็นประจำทุกเดือน ในการช่วยเหลือประชาชนช่วยเหลือประชาชน

5.11 จังหวัดอุบลราชธานี มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 18 อำเภอ ได้แก่ อ.เมือง อ.วารินชำราบ อ.เขื่องใน อ.ดอนมดแดง อ.ตาลสุม อ.สว่างวีระวงศ์ อ.สำโรง อ.เดชอุดม อ.ทุ่งศรีอุดม อ.น้ำขุ่น อ.ตระการพืชผล อ.นาเยีย อ.ม่วงสามสิบ อ.น้ำยืน อ.เหล่าเสือโก้ก อ.พิบูลมังสาหาร อ.นาจะหลวย และ อ.สิรินธร รวมพื้นที่น้ำท่วมประมาณ



118,241 ไร่ โครงการชลประทานอุบลราชธานี สำนักงานชลประทานที่ 7 ร่วมกับสำนักเครื่องจักรกล ให้ความช่วยเหลือ เครื่องจักร-เครื่องมือ เพื่อเร่งระบายน้ำในแม่น้ำมูล ลงสู่แม่น้ำโขง ดังนี้ บริเวณสะพานพิบูลมังสาหาร อ.พิบูลมังสาหาร ติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำในลำน้ำมูล 130 เครื่อง แก่งสะพาน อ.พิบูลมังสาหาร ติดตั้งเครื่อง Hydro Flow 3 เครื่อง และ เครื่องสูบน้ำ 12 เครื่อง สะพานโขงเจียม ติดตั้งเครื่อง Hydro Flow 4 เครื่อง บริเวณ วัดดอนธาตุ ต.ทรายมูล อ.พิบูลมังสาหาร ติดตั้งเครื่อง Hydro Flow 1 เครื่อง บริเวณหาดทรายแก้ว อ.พิบูลมังสาหาร ติดตั้งเครื่อง Hydro Flow 8 เครื่อง

5.12 จังหวัดนครราชสีมา มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 7 อำเภอ ได้แก่ อ.เมืองยาง อ.จักราช อ.พิมาย อ.สูงเนิน อ.ขามทะเลสอ อ.เมือง และ อ.เสิงสาง รายละเอียดดังนี้ อ.เมืองยาง เกษตรกรได้รับความเสียหาย 870 ราย พื้นที่ได้รับความเสียหาย จำนวน 8,592 ไร่ ในพื้นที่ 3 ตำบล 24 หมู่บ้าน อ.จักราช มีน้ำท่วมริมตลิ่งของลำจักราชบริเวณ สถานีวัดน้ำ M.186 เนื่องจากปริมาณน้ำในลำจักราชเอ่อล้นตลิ่ง อ.พิมาย มีน้ำท่วมริมตลิ่งของแม่น้ำมูล บริเวณสถานีวัด น้ำ M.184 เนื่องจากปริมาณน้ำเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ชุมชนและพื้นที่การเกษตร อ.สูงเนิน (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตะคอง) มีน้ำไหลเข้าท่วมพื้นที่การเกษตรประมาณ 48,000 ไร่ ถนนและชุมชนในเขตพื้นที่ลุ่มต่ำริมลำตะคองและลำ บริบูรณ์ในเขตต.โนนค่า ต.กุดจิก ต.โค้งยาง อ.ขามทะเลสอ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตะคอง) ต.ขามทะเลสอ อ.เมือง (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตะคอง) ชุมชนในเขต ต.บ้านใหม่ ต.หมื่นไวย ชุมชนมิตรภาพ ซอย 4 อ.เสิงสาง (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปลายมาศ) บริเวณ ต.สระตะเคียน ต.กุดโบสถ์ ประมาณ 450 ไร่ เนื่องจากปริมาณน้ำ ไหลล้นทางระบายน้ำล้นท้ายเขื่อนลำปลายมาศ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาทุ่งสัมฤทธิ์ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ลำตะคอง โครงการชลประทานนครราชสีมา สำนักงานชลประทานที่ 8 ร่วมกับสำนักเครื่องจักรกล ติดตั้งเครื่องผลักดัน น้ำรวม 35 เครื่อง เครื่องสูบน้ำรวม 8 เครื่อง และเครื่อง Hydroflow 2 เครื่อง

5.13 จังหวัดศรีสะเกษ มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 14 อำเภอ ได้แก่ อ.เมือง อ.ยางชุมน้อย อ.กันทรารมย์ อ.ขุขันธ์ อ.ปรางค์กู่ อ.อุทุมพรพิสัย อ.ห้วยทับทัน อ.ภูสิงห์ อ.วังหิน อ.บึงบูรพ์ อ.ขุนหาญ รวมพื้นที่รับผลกระทบ 200,000 ไร่ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลล่าง) อ.โพธิ์ศรีสุวรรณ อ.บึงบูรพ์ อ.ศิลาลาด และ อ.ราชีไศล พื้นที่น้ำท่วม ประมาณ 33,050 ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลล่าง สำนักงานชลประทานที่ 8 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำในพื้นที่ อ.ราชีไศล รวม 7 เครื่อง ยกเขื่อนบานระบายน้ำของเขื่อนราชีไศลทั้ง 7 บาน ให้พื้นที่น้ำทั้งหมดและระบายผ่านฝายสันแก้ว ณ บริเวณ ใต้สะพานทางเข้าเขื่อนราชีไศลอีก 3 แห่ง เพื่อช่วยบรรเทาผลกระทบที่จะก่อให้เกิดน้ำเอ่อล้นตลิ่งลำน้ำมูล ทั้ง 2 ฝั่งลำน้ำ

5.14 จังหวัดสุรินทร์ มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 3 อำเภอ ได้แก่ อ.รัตนบุรี อ.จอมพระ และ อ.ท่าตูม รวม พื้นที่น้ำท่วม 39,203 ไร่ รายละเอียดดังนี้ รายละเอียดดังนี้ อ.รัตนบุรี (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลล่าง) บริเวณ 3 ตำบล คือ ต.ทับใหญ่ ต.หนองบัวทอง และ ต.ดอนแรด พื้นที่ประสบอุทกภัย 39,203 ไร่ อ.จอมพระ เกิดน้ำ ในลำชี เอ่อล้นตลิ่งที่สถานีวัดน้ำ M.159 บริเวณบ้านหลุมดิน อ.ท่าตูม ปริมาณน้ำในแม่น้ำมูลเอ่อล้นตลิ่งบริเวณสถานีวัด น้ำ M.4 บ้านพงสวาย โครงการชลประทานสุรินทร์ สำนักงานชลประทานที่ 8 เตรียมความพร้อมเครื่องจักร/เครื่องสูบน้ำ พร้อมสนับสนุนหากได้รับการร้องขอ พร้อมได้มีการประชาสัมพันธ์และแจ้งเตือนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และเข้าช่วยเหลือ ได้ทันที

5.15 จังหวัดบุรีรัมย์ มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 2 อำเภอ ได้แก่ อ.ปะคำ และ อ.นางรอง รายละเอียดดังนี้ อ.ปะคำ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปลายมาศ) มีน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรบริเวณ ต.โคกม่วง ต.หนองบัว ต.หูก้าน ต.ปะคำ และ ต.ไทยเจริญ อ.นางรอง (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปลายมาศ) มีน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรบริเวณ

ต.ทรัพย์พระยา และ ต.ชุมแสงประมาณ 10,500 ไร่ (ในเขตพื้นที่ชลประทาน) โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปลายมาศ ได้มอบหมายเจ้าหน้าที่ติดตามสถานการณ์น้ำ ตรวจสอบเฝ้าระวังจุดเสี่ยงในพื้นที่ชุมชนอย่างใกล้ชิด พร้อมควบคุม ประตูระบายน้ำด้านเหนือน้ำทำการทวงไว้เพื่อไม่ให้น้ำไหลมาสมทบพื้นที่ด้านท้ายและเปิดบานประตูระบายน้ำ/ฝาย ด้านท้ายน้ำ เพื่อเร่งระบายน้ำในลำปลายมาศและกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ เพื่อให้น้ำสามารถไหลได้สะดวก รวดเร็ว เพื่อลดผลกระทบในพื้นที่น้ำท่วม

5.16 จังหวัดลพบุรี มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 3 อำเภอ ได้แก่ อ.โคกสำโรง อ.บ้านหมี่ และ อ.เมือง รายละเอียดดังนี้ อ.โคกสำโรง (เขตพื้นที่โครงการชลประทานลพบุรี) เกิดปริมาณน้ำป่าไหลหลาก เข้าเขตพื้นที่ อ.โคกสำโรง และเดินทางถึงพื้นที่บริเวณฝั่งซ้ายคลองชัยนาท-ป่าสัก ส่งผลทำให้ เขตพื้นที่บ้านหลุมข้าว มีปริมาณน้ำสูงขึ้นในคลองธรรมชาติ ทำให้พื้นที่การเกษตรเกิดปริมาณน้ำท่วมขัง 0.30-1.20 ม. (ในพื้นที่เขตชลประทาน) อ.บ้านหมี่ (เขตพื้นที่โครงการชลประทานลพบุรี) น้ำท่วมบ้านเรือน 4 ตำบล 16 หมู่บ้าน 1,641 ครัวเรือน (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาช่องแค) มีน้ำท่วมขังพื้นที่คลอง 2 ซ้าย ชัยนาท-ป่าสัก บริเวณ ต.หนองเมือง พื้นที่ 3,000 ไร่ 100 ครัวเรือน อ.เมือง (เขตพื้นที่โครงการชลประทานลพบุรี) น้ำท่วมบ้านเรือน 7 ตำบล 23 หมู่บ้าน ได้รับผลกระทบ 690 ครัวเรือน (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโคกกระเทียม) ต.ดอนโพธิ์ 42 ไร่ 25 ครัวเรือน และ ต.สีคอง 75 ไร่ โครงการชลประทานลพบุรี สำนักงานชลประทานที่ 10 ได้เตรียมความพร้อมให้เจ้าหน้าที่คอยประสานงานกับหน่วยงานเฝ้าระวังในพื้นที่แจ้งเตือนและติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด และสถานี 6 สถานี สูบน้ำในคลองชัยนาท-ป่าสัก เร่งระบายน้ำอย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้งติดตั้งเครื่องสูบน้ำ 8 เครื่อง และติดตั้งเครื่อง สูบน้ำ hydro flow 2 เครื่อง บริเวณสถานีสูบน้ำปากสะพานขาวและปากคลองโพหนอง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาช่องแค ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ 3 เครื่อง ที่ ปากคลอง 2 ซ้าย

5.17 จังหวัดสระบุรี มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 1 อำเภอ ได้แก่ อ.บ้านหมอ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเริงราง) พื้นที่น้ำท่วมบริเวณ ต.สร้างโคก ต.บางโหนด ซึ่งเป็นพื้นที่ฝั่งซ้ายคลองชัยนาท-ป่าสัก โครงการชลประทานสระบุรี สำนักงานชลประทานที่ 10 เร่งเก็บวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ เพื่อเร่งระบายน้ำลงคลองระบาย 3 ซ้ายเริงราง คลองระบาย 1 ขวา 4 ซ้ายเริงราง และคลองระบายใหญ่เริงราง พร้อมทั้งติดตั้งเครื่องสูบน้ำ 3 เครื่อง

5.18 จังหวัดปทุมธานี มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 2 อำเภอ ได้แก่ อ.ธัญบุรี และ อ.ลำลูกกา รายละเอียดดังนี้ อ.ธัญบุรี ปริมาณน้ำในคลองรังสิตประยูรศักดิ์ มีน้ำล้นตลิ่งเป็นช่วง ๆ ทำให้เกิดน้ำท่วมขังบริเวณใต้สะพานข้ามคลองรังสิตฯ (ถนนวิภาวดี-รังสิต) ต.ประชาธิปไตย ส่งผลกระทบต่อการจราจร อ.ลำลูกกา คลองหกวาสายล่างล้นตลิ่งเข้าท่วมบริเวณ ต.พิชอุดม ต.ลำลูกกา ต.ลาดสวาย ต.บึงทองหลาง รวมพื้นที่ได้รับผลกระทบ 50 หลังคาเรือน และบริเวณคลอง 9-11 ต.บึงทองหลาง ประมาณ 200 หลังคาเรือน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ สำนักงานชลประทานที่ 11 เร่งระบายน้ำลงพื้นที่ตอนล่าง ออกทาง สน.เสาวภาผ่องศรี และ สน.สมบูรณ์ ลงแม่น้ำนครนายก รวมถึงระบายน้ำลงสู่พื้นที่ด้านล่าง ผ่านคลองซอยที่ 14-17 พร้อมทั้งเดินเครื่องสูบน้ำที่ปากคลองรังสิตฯ จำนวน 20 เครื่อง

5.19 จังหวัดพระนครศรีอยุธยา มีพื้นที่น้ำท่วมขังพื้นที่การเกษตรลุ่มต่ำ รวม 12 อำเภอ ได้แก่ อ.บางบาล อ.เสนา อ.ผักไห่ อ.วังน้อย อ.นครหลวง อ.อุทัย อ.ท่าเรือ อ.บางปะอิน อ.พระนครศรีอยุธยา อ.บางไทร อ.บางปะหัน และ อ.มหาราช รายละเอียดดังนี้ อ.บางบาล (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางบาล) บริเวณ ต.บ้านคลัง ต.น้ำเต้า ต.บางชะนี ต.วัดตะกุก ต.บางหลวงโดด ต.บางหลวง ต.ทางช้าง ต.กบเจา ต.บางหัก ต.บางบาล ต.วัดยม และ ต.ตะพานไทย จำนวน 2,732 ครัวเรือน ระดับน้ำสูง 0.30-2.65 ม. (เขตพื้นที่โครงการชลประทานพระนครศรีอยุธยา) นอกคันกั้นน้ำบริเวณคลองบางกุ่ม ต.บางกุ่ม อ.เสนา (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางบาล) ปริมาณน้ำไหลเข้าท่วมพื้นที่นอกคันกั้นน้ำริมแม่น้ำน้อยบริเวณ ต.บ้านแพน จำนวน 36 ครัวเรือน ระดับน้ำสูง 2.23 ม. ต.หัวเวียง จำนวน

30 ครั้วเรือน ระดับน้ำสูง 0.50-1.40 ม. (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาฝักไถ่) มีน้ำท่วมขังได้ถุนบ้านริมแม่น้ำน้อยบริเวณ ต.บ้านบางกระท่อม ต.หัวเวียง ต.บ้านโพธิ์ และ ต.รางจระเข้ จำนวนประมาณ 87 ครั้วเรือน อ.ฝักไถ่ (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาฝักไถ่) มีน้ำท่วมขังได้ถุนบ้านริมแม่น้ำน้อยบริเวณ ต.ท่าดินแดง ประมาณ 50 ครั้วเรือน (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางบาล) ปริมาณน้ำท่วมได้ถุนบ้านประมาณ 10-40 ซม. บริเวณ ต.หน้าโคก ต.โคกช้าง และ ต.อมฤต ประมาณ 40 ครั้วเรือน น้ำท่วมขังแปลงนา 500 ไร่ อ.นครหลวง (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครหลวง) น้ำท่วมขังต.บ่อโพรง ในพื้นที่การเกษตร 1,500 ไร่ และต.บ้านเกาะ พื้นที่การเกษตร 600 ไร่ จำนวนครั้วเรือนที่ได้รับการเสียหาย 50 ครั้วเรือน ริมแม่น้ำป่าสักฝั่งซ้าย ต.นครหลวง ได้รับผลกระทบ 1,161 ครั้วเรือน อ.ท่าเรือ เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโครงการเพรียว-เสาไห้) มีน้ำท่วมขังบริเวณพื้นที่ฝั่งซ้ายคลองระพีพัฒน์ กม. 1+800 ตำบลท่าหลวง เป็นพื้นที่ประมาณ 300 ไร่ (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาป่าสักใต้) ชุมชนวัดสระตือ มีน้ำท่วม 279 ครั้วเรือน และชุมชนเทศบาลท่าเรือ 84 ครั้วเรือน ชุมชนตลาดเทศบาลและชุมชนตลาดเจ้าหม่อม ใต้สะพานรถไฟได้รับผลกระทบจำนวน 302 หลังคาเรือน (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครหลวง) น้ำท่วมขัง ต.ท่าเรือ 1,270 ครั้วเรือน อ.วังน้อย (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาป่าสักใต้) น้ำท่วมขังที่พังกาศัยบริเวณชุมชนวัดสระตือ 279 ครั้วเรือน อ.อุทัย (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครหลวง) มีน้ำท่วมขังพื้นที่การเกษตร ต.ข้าวเม่า ประมาณ 1,740 ไร่ (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาป่าสักใต้) มีพื้นที่น้ำท่วมขังบริเวณบ้านพังกาศัย และพื้นที่การเกษตร บริเวณ ต.เสนา และ ต.บ้านทึบ ประมาณ 800 ไร่ บ้านเรือนได้รับผลกระทบ 8 ครั้วเรือน อ.บางปะอิน (เขตพื้นที่โครงการชลประทานพระนครศรีอยุธยา) มีน้ำท่วมขังพื้นที่ ต.บ้านเลน ต.บ้านโพ ต.คลองจิก (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางบาล) ต.บางประแดง ต.บ้านแป้ง ต.วัดยม จำนวน 1,626 ครั้วเรือน อ.บางไทร (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางบาล) น้ำท่วม ต. บ้านกลิ่ง ต.กระแจะ ต.ช้างน้อย ต.บ้านแป้ง และ ต.สนามชัย 360 ครั้วเรือน อ.พระนครศรีอยุธยา (เขตพื้นที่โครงการชลประทานพระนครศรีอยุธยา) น้ำท่วม ต.คลองสวน พลู ต.ภูเขาทอง ต.ท่าवासกรี ต.ประตู่ชัย ต.หอรตันไชย และต.บ้านเกาะ (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางบาล) น้ำท่วม ต.ปากกระราน ต.บ้านรุน ต.สำเภากลุ่ม และต.คลองตะเคียน จำนวน 1,044 ครั้วเรือน อ.บางปะหัน (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามหาราช) น้ำท่วมต.โพธิ์สามต้น จำนวน 300 ครั้วเรือน อ.มหาราช (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโคกกระเทียม) น้ำท่วม ต.หัวไผ่ ต.มหาราช ต.น้ำเต้า ต.โรงช้าง และ ต.พิตเพียน จำนวน 2,695 ครั้วเรือน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามหาราช ได้จัดเจ้าหน้าที่เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด และประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ รวมทั้งทำการประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนในพื้นที่ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 8 เครื่อง โดยสูบน้ำจากคลองระบายใหญ่มหาราช 3 ลงสู่มแม่น้ำเจ้าพระยา ที่ ปตร.บางกุ่ม โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางบาล ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 5 เครื่อง เครื่องสูบน้ำด้วยไฟฟ้า 3 เครื่อง และรถสูบน้ำเคลื่อนที่ชนิดไฟฟ้า จำนวน 5 คัน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาฝักไถ่ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 15 เครื่อง บริเวณแม่น้ำน้อย ที่ ปตร.กุฎี 3 เครื่อง ปตร.วัดโบบัว 3 เครื่อง ปตร.คลองตางิ่ง 1 เครื่อง ปตร.เจ้าเจ็ด 2 เครื่อง คลองตาแย้ม 2 เครื่อง บ้านใหญ่ 1 เครื่อง และ ปตร.ลาดชะโด 1 เครื่อง และ ปตร.บางกุ่ม 1 เครื่อง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเริงราง ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 2 เครื่อง บริเวณ ปตร.เกาะเล็ง ต.บางเพลิง และ ต.ทางกลาง อ.บางปะหัน และกำลังดำเนินการขอรับการสนับสนุนเครื่องผลักดันน้ำ 10 เครื่อง เพื่อติดตั้งที่ปลายคลองบงพระครูก่อนระบายลงแม่น้ำป่าสัก 5 เครื่อง และหน้าโรงปูน SCG ท่าหลวง อีก 5 เครื่อง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองเพรียว-เสาไห้ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 1 เครื่อง โดยสูบน้ำจากพื้นที่ลงคลองระพีพัฒน์บริเวณ กม.1+800 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาป่าสักใต้ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 2 เครื่อง เพื่อสูบน้ำออกจากพื้นที่ลงสู่คลอง



ระบายใหญ่ป่าสักใต้ โครงการชลประทานพระนครศรีอยุธยา ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่จำนวน 3 เครื่อง บริเวณศูนย์ศิลปาชีพเกาะเกิด ทรบ.คลองตามา และพระราชวังบางปะอิน

5.20 จังหวัดอ่างทอง มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 6 อำเภอ ได้แก่ อ.วิเศษชัยชาญ อ.ป่าโมก อ.เมือง อ.ไชโย อ.โพธิ์ทอง และ อ.แสวงหา รายละเอียดดังนี้ อ.วิเศษชัยชาญ (โครงการชลประทานอ่างทอง) น้ำล้นตลิ่งแม่น้ำน้อยท่วมในพื้นที่บ้านเรือนราษฎร ต.บางจัก ต.สีร้อย ต.ศาลเจ้าโรงทอง และ ต.ไผ่วง ระดับน้ำสูงประมาณ 1.5-2.0 เมตร บ้านเรือนได้รับผลกระทบประมาณ 7,385 หลังคาเรือน พื้นที่การเกษตรน้ำท่วมขัง จำนวน 3,100 ไร่ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายางมณี) ต.บางจาก มีน้ำท่วมขังพื้นที่บ้านเรือน ได้รับผลกระทบ 30 ครัวเรือน อ.ป่าโมก (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามหาราช) ต.ลิ่งริมน้ำเจ้าพระยาชำรุด ทำให้ประชาชนที่อยู่ระหว่างริมแม่น้ำเจ้าพระยาถึงคันกันน้ำคลองส่งน้ำ 1 ขวา ได้รับผลกระทบ 1,500 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตร 300 ไร่ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางบาล) มีน้ำท่วมขังพื้นที่นอกคันกันน้ำ บริเวณ ต.โผงเผง จำนวน 102 ครัวเรือน (โครงการชลประทานอ่างทอง) ต.โผงเผง น้ำล้นตลิ่งเข้าพื้นที่บ้านเรือนราษฎรที่อยู่ริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยาและคลองโผงเผง ระดับน้ำ ประมาณ 1.5 - 2 เมตร ผลกระทบประมาณ 2,241 หลังคาเรือน อ.เมือง น้ำล้นตลิ่งเข้าพื้นที่บ้านราษฎรที่อยู่ริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยาและนอกคันกันน้ำ บริเวณ ต.บ้านแห ต.ย่านซื่อ ต.โพสะ ต.ตลาดกรวด และ ต.จำปาหล่อ ระดับน้ำสูงประมาณ 1.5-2.0 เมตร บ้านเรือนได้รับผลกระทบประมาณ 4,745 หลังคาเรือน อ.ไชโย มีน้ำไหลเข้าท่วมบ้านเรือนราษฎรริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา ระดับน้ำสูงประมาณ 1.0-1.5 เมตรบ้านเรือนได้รับผลกระทบประมาณ 1,575 หลังคาเรือน อ.โพธิ์ทอง แม่น้ำน้อยไหลล้นตลิ่ง บริเวณ ต.โพธิ์รังนก ต.บ่อแร่ ต.บางระกำ และต.องครักษ์ ส่งผลกระทบให้เข้าท่วมบ้านเรือนประชาชนที่อยู่นอกคันกันน้ำระดับน้ำสูงประมาณ 0.50 – 1 เมตร บ้านเรือนได้รับผลกระทบประมาณ 7,290 หลังคาเรือน พื้นที่การเกษตรน้ำท่วมขัง จำนวน 5,550 ไร่ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน) พื้นที่การเกษตรน้ำท่วมขัง จำนวน 2,366 ไร่ อ.แสวงหา น้ำท่วมจำนวน 10 หมู่บ้าน 67 หลังคาเรือน พื้นที่การเกษตรน้ำท่วมขัง จำนวน 4,060 ไร่ สำนักงานชลประทานที่ 12 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 16 เครื่อง บริเวณหน้าศาลากลางจังหวัดอ่างทอง ปตร.วัดสนามชัย ต.โผงเผง อ.ป่าโมก ต.หลักฟ้า อ.ไชโย ชุมชนทรัพย์สิน ต.ตลาดหลวง อ.เมือง ต.บางเสด็จ อ.ป่าโมก และต.ศาลเจ้าโรงทอง อ.วิเศษฯ และรถชุด 1 คัน เพื่อสนับสนุน ทำคันทำนบป้องกันน้ำท่วม บริเวณ อ.เมือง และแจ้งเตือนราษฎรที่อยู่ริมตลิ่ง ให้เฝ้าระวังและเตรียมพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย รวมทั้งประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เตรียมพร้อมรับสถานการณ์

5.21 จังหวัดสิงห์บุรี มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 6 อำเภอ ได้แก่ อ.อินทร์บุรี อ.เมือง อ.พรหมบุรี อ.ท่าช้าง อ.บางระจัน และ อ.ค่ายบางระจัน รายละเอียดดังนี้ อ.อินทร์บุรี มีน้ำท่วมบริเวณ ต.ชีน้ำร้าย ต.อินทร์บุรี ต.ทับยา ต.ประศุก ต.น้ำตาล และ ต.ห้วยชัน พื้นที่ประมาณ 6,772 ครัวเรือน 5,191 ไร่ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามหาราช) น้ำท่วมบริเวณ ต.ชีน้ำร้าย พื้นที่ประมาณ 600 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตรเสียหายประมาณ 6,000 ไร่ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชั้นสูตร) พื้นที่การเกษตรน้ำท่วมขัง จำนวน 5,194 ไร่ อ.เมืองสิงห์บุรี บริเวณ ต.บางกระบือ ต.บางมัญ ต.บางพุทรา ต.ต้นโพธิ์ และต.จักรสีห์ พื้นที่ประมาณ 6,873 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตรน้ำท่วมขัง จำนวน 2,729 ไร่ อ.พรหมบุรี บริเวณ ต.หัวป่า ต.พระงาม ต.บ้านหม้อ และต.โรงช้าง จำนวน 2,804 ครัวเรือน (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามหาราช) บริเวณ ต.บ้านหม้อ มีน้ำล้นจากแม่น้ำเจ้าพระยา ฝั่งซ้าย และกัดเซาะถนนแนวคันกันน้ำ พื้นที่ชุมชนได้รับผลกระทบ 3,000 ครัวเรือน อ.ท่าช้าง บริเวณ ต.ถอนสมอ ต.พิบูลทอง ต.วิหารขาว และโพประจักษ์ จำนวน 3,224 ครัวเรือน อ.บางระจัน บริเวณ ต.แม่ลา ต.สิงห์ และต.โพชนไก่ จำนวน 898 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตรน้ำท่วมขัง จำนวน 20,480 ไร่ อ.ค่ายบางระจัน บริเวณ ต.โพสังโฆ และ ต.ท่าข้าม จำนวน 106 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตรน้ำท่วมขัง จำนวน 2,600 ไร่ โครงการชลประทานสิงห์บุรี สำนักงานชลประทานที่ 12 มีหนังสือประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนสถานการณ์น้ำกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เฝ้าระวังและเตรียมพร้อมรับสถานการณ์

และทำการติดตั้งเครื่องสูบน้ำจำนวน 32 เครื่อง บริเวณ ต.บางพุทธา ต.บางมัญ และ ต.บางกระบือ อ.เมือง ต.ทับยา ต.อินทร์บุรี ต.ประศุก และ ต.น้ำตาล อ.อินทร์บุรี ต.หัวป่า ต.บางน้ำเขียว อ.พรหมบุรี

5.22 จังหวัดชัยนาท มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 8 อำเภอ ได้แก่ อ.เมือง อ.วัดสิงห์ อ.มโนรมย์ อ.หันคา อ.สรรพยา อ.หนองมะโมง อ.เนินขาม และอ.สรรคบุรี พื้นที่เกษตรรวม 53,593 ไร่ 14,914 หลังคาเรือน รายละเอียดดังนี้ อ.เมืองชัยนาท น้ำท่วมพื้นที่เป็นจำนวน 6 ตำบล 7 ชุมชน พื้นที่ได้รับผลกระทบ 2,100 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตร 315 ไร่ (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามโนรมย์) ต.ธรรมามูล พื้นที่ได้รับผลกระทบ 50 ครัวเรือน อ.วัดสิงห์ บริเวณชุมชน จวนวิไล ชุมชนมะขามเฒ่า ชุมชนท่าศาลา ต.วัดสิงห์ ต.มะขามเฒ่า ต.วังหมัน ต.หนองขุ่น และต.หนองบัว พื้นที่ประมาณ 645 หลังคาเรือน พื้นที่การเกษตร 750.75 ไร่ อ.มโนรมย์ บริเวณ ต.ศิลาดาน ต.ท่าฉนวน ต.ไร่พัฒนา ต.วัดโคก และ ต.คิ่งสำเภา พื้นที่ประมาณ 700 หลังคาเรือน พื้นที่การเกษตร 480.50 ไร่ อ.หันคา บริเวณ ต.สามง่ามท่าโบสถ์ และต.หันคา ต.ไพรนกยูง ต.บ้านเข็ญ ต.หนองแซง ต.เด่นใหญ่ ต.หัวยุง และต.วังไก่อเลื้อน พื้นที่ประมาณ 1,588 หลังคาเรือน พื้นที่ การเกษตร 37,088 ไร่ (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโบสถ์) ต.สามง่ามท่าโบสถ์ ต.หันคา ต.วังไก่อเลื้อน ต.บ้านเข็ญ ต.เด่นใหญ่ พื้นที่ประมาณ 7,415 ไร่ อ.สรรพยา บริเวณ ต.โพนางดำออก ต.โพนางดำตก ต.หาดอาษา ต.ตลุก ต.บางหลวง ต.สรรพยา และ ต.เขาแก้ว จำนวน 8,255 หลังคาเรือน พื้นที่การเกษตร 4,891 ไร่ (เขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษามหาราช) บริเวณ ต.นางดำออก ต.นาดำตก ต.หาดอาษา ต.ตลุก และต.บางหลวง พื้นที่ประมาณ 4,803 หลังคา เรือน น้ำล้นเข้าบ้านเรือน ต.หาดอาษา ต.โพนางดำ จำนวน 2,100 ครัวเรือน อ.หนองมะโมง น้ำท่วม ต.วังตะเคียน ต.สะพาน หิน ต.หนองมะโมง และ ต. กุดจอก จำนวน 248 หลังคาเรือน พื้นที่การเกษตร 2,005.75 ไร่ อ.เนินขาม มีน้ำท่วม ต.เนินขาม ต.สุขเดือนห้า และ ต.กระบกเตี้ย จำนวน 1,191 หลังคาเรือน พื้นที่การเกษตร 6,597 ไร่ อ.สรรคบุรี น้ำท่วม ต.ดงคอน ต.หัวยกรดพัฒนา ต.โพงาม ต.ดอนกำ และ ต.แพรกศรีราชา จำนวน 187 หลังคาเรือน พื้นที่การเกษตร 1,465 ไร่ โครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษามโนรมย์ สำนักงานชลประทานที่ 12 ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ 5 เครื่อง และได้ประสาน หน่วยงานระดับพื้นที่ เพื่อให้รับทราบข้อมูลและแนวทางการให้ความช่วยเหลือ

5.23 จังหวัดอุทัยธานี มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 1 อำเภอ ได้แก่ อ.เมือง น้ำท่วมบริเวณ ต.หาดทะนง ต.สะแกกรัง ต.เกาะเทโพ ต.น้ำซึม ต.ท่าซุง ต.เนินแจง และ ต.อุทัยใหม่ ได้รับผลกระทบประมาณ 2,569 หลังคาเรือน พื้นที่เกษตร 1,854 ไร่ โครงการชลประทานอุทัยธานี สำนักงานชลประทานที่ 12 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือพื้นที่ในเขต เทศบาลเมืองอุทัยธานีจำนวน 1 เครื่อง ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารสถานการณ์น้ำได้รับทราบอย่างต่อเนื่อง แก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประชาชนในพื้นที่ได้รับผลกระทบ และได้ดำเนินการบริหารจัดการน้ำบริเวณเขื่อนวังร่มเกล้าให้เหมาะสมกับสถานการณ์เพื่อลดผลกระทบต่อพื้นที่ประสบภัย

5.24 จังหวัดสุพรรณบุรี มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 9 อำเภอ ได้แก่ อ.อุทุมพร อ.บางปลาม้า อ.สองพี่น้อง อ.เมือง อ.เดิมบางนางบวช อ.สามชุก อ.หนองหญ้าไซ อ.ศรีประจันต์ และ อ.ดอนเจดีย์ รายละเอียดดังนี้ อ.อุทุมพร (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสองพี่น้อง) น้ำท่วมบริเวณ ต.เจดีย์ ต.สระยายโสม ต.อู่ทอง ต.ดอนมะเกลือ ต.บ้านดอน และต.สระพังลาน รวมพื้นที่ประมาณ 68,841ไร่ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดอนเจดีย์) น้ำท่วมพื้นที่ปลูกข้าวทั้งหมด 2,864 ไร่ พื้นที่การเกษตรน้ำท่วมขัง จำนวน 23,821 ไร่ (เก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว) (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสามชุก) น้ำท่วมขังในพื้นที่การเกษตร (เก็บเกี่ยวแล้ว) จำนวน 2,105 ไร่ น้ำท่วมขังบ้านเรือน 30 ครัวเรือน อ.บางปลาม้า น้ำท่วม บริเวณ ต.บางปลาม้า ต.โคกคราม ต.บ้านแหลม และต.บางใหญ่ จำนวน 4,340 ครัวเรือน 3,707 ไร่ (โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาโพธิ์พระยา) ท่วมพื้นที่การเกษตร บริเวณ ต.วังน้ำเย็น และต.วัดโบสถ์ จำนวน 175 ไร่ (โครงการส่งน้ำและ บำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน) ท่วมพื้นที่การเกษตร บริเวณ ต.ไผ่กองดิน ต.ตะค่า ต.กฤษณา และต.สาลี จำนวน 57,137 ไร่ อ.สองพี่น้อง (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสองพี่น้อง) บริเวณ ต.หัวโพธิ์ ต.ศรีสำราญ ต.เนินพระปรางค์

ต.ทุ่งคอก และ ต.สองพี่น้อง พื้นที่ประมาณ 52,250 ไร่ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางเลน) น้ำท่วมบริเวณ ต.บางเลน ต.เนินมะปรางค์ ต.สองพี่น้อง ต.ป่อสุพรรณ พื้นที่ประมาณ 18,170 ไร่ (โครงการชลประทานสุพรรณบุรี) พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากระดับน้ำริมแม่น้ำท่าจีน บริเวณ ต.บางตะเคียน และ ต.บางกุ่ม พื้นที่น้ำท่วมประมาณ 6,070 ไร่ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโพธิ์พระยา) น้ำท่วมพื้นที่การเกษตร บริเวณ ต.บ้านกุ่ม ต.บางพลับ ต.ต้นตาล และ ต.บางตะเคียน ประมาณ 3,671 ไร่ 2,820 ครัวเรือน (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน) ท่วมพื้นที่การเกษตร บริเวณ ต.บ้านช้าง และต.บางตาเถร จำนวน 45,764 ไร่ อ.เมืองสุพรรณบุรี น้ำท่วมบริเวณ ต.สนามคลี ต.สระแก้ว ต.ดอนโพธิ์ทอง ต.บ้านโพธิ์ จำนวน 60 ครัวเรือน 200 ไร่ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดอนเจดีย์) มีพื้นที่น้ำท่วมขัง บริเวณ ต.ดอนคา พื้นที่น้ำท่วม 150 ไร่ (โครงการชลประทานสุพรรณบุรี) พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากระดับน้ำริมแม่น้ำท่าจีน บริเวณ ต.ทับตีเหล็ก ต.โพธิ์พระยา ต.สนามชัย และ ต.ท่าระหัด พื้นที่น้ำท่วมประมาณ 1,480 ไร่ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโพธิ์พระยา) น้ำท่วมพื้นที่การเกษตร บริเวณ ต.ทับตีเหล็ก ต.โพธิ์พระยา ต.สนามชัย ต.ท่าระหัด ต.พิหารแดง และต.รั้วใหญ่ รวม 2,955 ไร่ 7,270 ครัวเรือน (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสามชุก) น้ำท่วม ต.ตลิ่งชัน ต.สระแก้ว ต.ศาลาขาว ต.บางกุ่ม และต.ส่วนแดง 97 ครัวเรือน 18,000 ไร่ อ.เดิมบางนางบวช (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโบสถ์) น้ำท่วม ต.ปากน้ำ ต.เดิมบาง ต.นางบวช ต.เขาพระ และต.หัวเขา จำนวน 12,350 ไร่ บ้านเรือน 26 ครัวเรือน (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากระเสียว) บริเวณ ต.หนองกระทุ่ม ได้รับผลกระทบจำนวน 40 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตรน้ำท่วมขัง จำนวน 900 ไร่ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชัยสุนทร) พื้นที่การเกษตรน้ำท่วมขัง จำนวน 1,000 ไร่ อ.สามชุก (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโบสถ์) น้ำท่วม ต.กระเสียว จำนวน 60 หลังคาเรือน พื้นที่เกษตร 2,082 ไร่ (เก็บเกี่ยวแล้ว 2,062 ไร่) (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสามชุก) น้ำท่วมขังบ้านเรือนต.สามชุก ต.ย่านยาว ต.วังลึก ต.หนองผักนาก และต.บ้านสระ จำนวน 288 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตร 6,325 ไร่ อ.หนองหญ้าไซ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากระเสียว) พื้นที่การเกษตรน้ำท่วมขัง จำนวน 100 ไร่ อ.ศรีประจันต์ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสามชุก) น้ำท่วมขังบ้านเรือน 4 ตำบล จำนวน 979 ครัวเรือน 85 ไร่ อ.ดอนเจดีย์ (โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสามชุก) น้ำท่วมขังบ้านเรือน 7,350 ไร่ 37 ครัวเรือน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดอนเจดีย์ สำนักงานชลประทานที่ 12 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 2 เครื่อง ที่คลองระบายใหญ่สามชุก 2 ที่ กม.30+000 หมู่ที่ 6 ต.กระจัน อ.อุ้มทอง จ.สุพรรณบุรี เพื่อเร่งสูบน้ำจากคลองหนองเกวียนเขิน-กระดานป้ายลงคลองระบายใหญ่สามชุก 2 โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโพธิ์พระยา สำนักงานชลประทานที่ 12 เปิด ปตร.ริมแม่น้ำ 7 แห่ง ได้แก่ ปตร.บางใหญ่ ปตร.บางแม่หม้าย ปตร.บ้านกุ่ม ปตร.บางสะแก ปตร.เกาะทะลาย ปตร.บางหัวบ้าน และ ปตร.สองพี่น้อง เพื่อระบายน้ำที่เกิดจากฝนตกในพื้นที่ลุ่มต่ำทุ่งโพธิ์พระยา และติดตั้งเครื่องสูบน้ำในเขตอำเภอเมืองจำนวน 31 เครื่อง บริเวณ อ.เมืองและ อ.บางปลาม้า ติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำจำนวน 10 เครื่อง บริเวณ ปตร.เกาะทะลาย 8 เครื่อง และ ปตร.สองพี่น้อง 6 เครื่อง พร้อมทั้งนำเครื่องจักร รถแบคโฮ จำนวน 7 คัน เข้ากำจัดวัชพืชบริเวณคลองระบายใหญ่สองพี่น้อง หน้าปตร.สองพี่น้องโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสามชุก ติดตั้งเครื่องสูบน้ำในพื้นที่รวม 5 เครื่อง และติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำบริเวณปตร.กระเสียว-สุพรรณจำนวน 2 เครื่อง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสองพี่น้อง ติดตั้งเครื่องสูบน้ำในพื้นที่รวม 9 เครื่อง ในพื้นที่ ต.สระยายโสม อ.อุ้มทอง, ต.ดอนมะเกลือ และ ต.หัวโพธิ์ อ.สองพี่น้อง

5.25 จังหวัดนครปฐม มีพื้นที่ประสบอุทกภัยจำนวน 6 อำเภอ ได้แก่ อ.เมืองนครปฐม อ.นครชัยศรี อ.กำแพงแสน อ.บางเลน อ.พุทธมณฑล และ อ.สามพราน รายละเอียดดังนี้ อ.เมืองนครปฐม พื้นที่การเกษตรจำพวกพืชได้รับผลกระทบ 650 ไร่ อ.นครชัยศรี พื้นที่การเกษตรจำพวกไม้ดอก พืชผักได้รับผลกระทบประมาณ 2,500 ไร่ ราษฎรได้รับผลกระทบรวมประมาณ 200 ครัวเรือน อ.กำแพงแสน น้ำท่วมขังพื้นที่การเกษตรเป็นบริเวณกว้างบริเวณ 900 ไร่



อ.บางเลน น้ำท่วมขังพื้นที่การเกษตร 18,479 ไร่ อ.พุทธมณฑล พื้นที่ประสพภัย วัดมงคลประชาราม 26 ต.คลองโยง และ ต.มหาสวัสดิ์ อ.สามพราน เกิดปัญหาน้ำล้นจากแม่น้ำท่าจีนเข้าในบริเวณบ้านเรือนประชาชนในพื้นที่ริมแม่น้ำ บริเวณที่กัลดได้สะพานขัวล31 มีน้ำล้นมาจากแม่น้ำท่าจีนท่วมขังสูงมาก ทำให้รถขนาดเล็กไม่สามารถสัญจรได้ และ วัดดอนหวาย32 ต.ท่าพุทธ อ.สามพราน มีน้ำท่วมขังทั่วบริเวณวัดและรอบวัดหลายแห่ง สำนักงานชลประทานที่ 13 ร่วมกับสำนักเครื่องจักรกล และโครงการชลประทานในพื้นที่จังหวัดนครปฐม ติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำในแม่น้ำท่าจีน บริเวณจังหวัดนครปฐมรวม 61 เครื่อง บริเวณ สะพานวัดบางไผ่นารถ 10 เครื่อง สะพานวัดสำโรง 19 เครื่อง สะพานรวมเมฆ 10 เครื่อง สะพานทรงคนอง 10 เครื่อง และสะพานโพธิ์แก้ว 12 เครื่อง และติดตั้งเครื่องสูบน้ำในแม่น้ำท่าจีน บริเวณจังหวัดนครปฐมรวม 15 เครื่อง บริเวณ ปตร.บางกระอูน 1 เครื่อง ปตร.คลองมอญ 1 เครื่อง คลองอ่าวกระบือ 1 เครื่อง ต.บางไทรป่า 4 เครื่อง คลองส้มกลิ้ง 1 เครื่อง คลองส่งน้ำและระบายน้ำ 7 ขวานครชัยศรี 1 เครื่อง คลองทองกลาง 2 เครื่อง ต.บางปลา 1 เครื่อง ต.ดอนตูม 1 เครื่อง และ ต.หินมูล 2 เครื่อง

6. ผลการเพาะปลูกพืชฤดูฝน ในเขตโครงการชลประทานขนาดใหญ่และขนาดกลางทั้งประเทศ และในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ณ วันที่ 26 ตุลาคม 2565

ภาค	ข้าวนาปี				พืชไร่-พืชผัก				รวม			
	แผน (ล้านไร่)	ผล (ล้านไร่)	%	เกี่ยว (ล้านไร่)	แผน (ล้านไร่)	ผล (ล้านไร่)	%	เกี่ยว (ล้านไร่)	แผน (ล้านไร่)	ผล (ล้านไร่)	%	เกี่ยว (ล้านไร่)
เหนือ	2.39	2.43	102	0.98	0.04	0.06	147	0.02	2.43	2.49	102	1.00
ตะวันออกเฉียงเหนือ	3.53	3.41	97	0.06	0.03	0.02	60	0.000	3.56	3.42	96	0.06
กลาง	0.01	0.05	428	0.02	0.01	0.02	165	0.00	0.03	0.07	295	0.02
ตะวันออก	0.95	0.93	99	0.37	0.03	0.03	78	0.000	0.98	0.96	98	0.37
ตะวันตก	1.29	1.24	97	0.31	0.28	0.24	86	0.09	1.57	1.49	95	0.40
ใต้	0.61	0.22	36	0.08	0.02	0.01	64	0.01	0.63	0.23	36	0.09
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	8.05	7.42	92	6.65	0.15	0.16	110	0.08	8.19	7.58	93	6.73
ทั้งประเทศ	16.83	15.70	93	8.47	0.56	0.54	96	0.20	17.39	16.25	93	8.67

หมายเหตุ : ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคตะวันตก หักลบพื้นที่ในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา ที่ใช้น้ำจากอ่างเก็บน้ำภูมิพล, อ่างเก็บน้ำสิริกิติ์, อ่างเก็บน้ำแควน้อยบำรุงแดน และอ่างเก็บน้ำป่าสักชลสิทธิ์

7. คุณภาพน้ำ

กรมชลประทานได้ติดตามตรวจสอบและเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ (ค่าความเค็ม) ในแม่น้ำเจ้าพระยา

	จุดเฝ้าระวัง	ความเค็ม (กรัม/ลิตร)	เกณฑ์	หมายเหตุ
เจ้าพระยา	ปากคลองสำแล จ.ปทุมธานี	0.10 ข้อมูล ณ 27 ต.ค. 2565	ปกติ	- เกณฑ์เฝ้าระวัง 0.25 กรัมต่อลิตร - เกณฑ์มาตรฐานในการผลิตน้ำประปา 0.5 กรัมต่อลิตร
เจ้าพระยา	ทำนายนนทบุรี จ.นนทบุรี	0.11 ข้อมูล ณ 27 ต.ค. 2565	ปกติ	
เจ้าพระยา	ทำนากกรมชลประทานสามเสน กทม.	0.12 ข้อมูล ณ 27 ต.ค. 2565	ปกติ	

ที่มา : ฝ่ายตะกอนและคุณภาพน้ำ ส่วนอุทกวิทยา สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา

8. สถานการณ์น้ำในแม่น้ำโขง

สถานี	ระดับตลิ่ง	ระดับน้ำ 27 ต.ค. 65	+ สูงกว่าตลิ่ง - ต่ำกว่าตลิ่ง
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	12.80	2.88	-9.92
อ.เชียงคาน จ.เลย	16.00	6.44	-9.56
อ.เมือง จ.หนองคาย	12.20	3.36	-8.84
อ.เมือง จ.นครพนม	12.00	3.53	-8.47
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	12.50	3.56	-8.94
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	14.50	6.65	-7.85

หมายเหตุ : ข้อมูลจาก www.dwr.go.th

9. การเตรียมความพร้อมและการให้ความช่วยเหลือ

กรมชลประทานเตรียมเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ เพื่อช่วยเหลือพื้นที่นาปี นาปรัง อุบลโกศ-บริโกศ พิษไร่ และอุทกภัย ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2564/2565 จำนวน 2,079 เครื่อง ปัจจุบันได้ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพื่อช่วยเหลือตามพื้นที่ จำนวน 455 เครื่อง โดยแยกดังนี้

9.1 นาปีและพิษไร่

ภาค	จังหวัด	เครื่องสูบน้ำ (เครื่อง)	รายชื่อจังหวัด
เหนือ	6	25	เชียงใหม่ (1) ตาก (1) แพร่ (4) พิษณุโลก (15) น่าน (1) กำแพงเพชร (3)
กลาง, ตะวันออก, ตะวันตก	6	62	นครนายก (8) ปราจีนบุรี (24) ฉะเชิงเทรา (6) ตราด (8) สุโขทัย (13) สระบุรี (3)
รวม	12	87	

9.2 นาปรัง

ภาค	จังหวัด	เครื่องสูบน้ำ (เครื่อง)	รายชื่อจังหวัด
เหนือ	4	15	เชียงใหม่ (6) กำแพงเพชร (2) ตาก (5) อุตรดิตถ์ (2)
รวม	4	15	

9.3 อุบลโกศ-บริโกศ

ภาค	จังหวัด	เครื่องสูบน้ำ (เครื่อง)	รายชื่อจังหวัด
เหนือ	2	5	ตาก (2) อุตรดิตถ์ (3)
กลาง, ตะวันออก, ตะวันตก	7	29	สุโขทัย (7) ปราจีนบุรี (1) ชัยนาท (7) นครสวรรค์ (1) สุพรรณบุรี (8) พระนครศรีอยุธยา (3) ฉะเชิงเทรา (2)
รวม	9	34	

9.4 อุทกภัย

ภาค	จังหวัด	เครื่องสูบน้ำ (เครื่อง)	รายชื่อจังหวัด
เหนือ	1	4	นครสวรรค์ (4)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	9	146	หนองบัวลำภู (8) ชัยภูมิ (13) ขอนแก่น (60) ร้อยเอ็ด (13) มหาสารคาม (23) ยโสธร (2) อุบลราชธานี (12) นครราชสีมา (8) ศรีสะเกษ (7)
กลาง, ตะวันออก, ตะวันตก	9	169	ลพบุรี (11) สระบุรี (3) พระนครศรีอยุธยา (39) อ่างทอง (16) สิงห์บุรี (32) ชัยนาท (5) อุทัยธานี (1) สุพรรณบุรี (47) นครปฐม (15)
รวม	19	319	

10. เตรียมความพร้อมในการสนับสนุนรถยนต์บรรทุกน้ำ

กรมชลประทานเตรียมความพร้อมในการสนับสนุนรถยนต์บรรทุกน้ำรวมทั้งหมด 503 คัน (ภาคเหนือ 93 คัน, ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 77 คัน, ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคตะวันตก 147 คัน, ภาคใต้ 30 คัน) ศูนย์ปฏิบัติการเครื่องจักรกลและส่วนกลาง (นนทบุรี) 156 คัน

นางสาวธนภรณ์ เล็กอุตติกานต์

ผู้จัดการงานทั่วไป

ผู้จัดทำรายงาน

นายเมธีส ยืนประพันธ์

วิศวกรชลประทานชำนาญการ

ผู้ตรวจรายงาน



ศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
 โทร. 0-2669-2560 โทรสาร 0-2243-1098, 0-2241-3350 http://wmsc.rid.go.th , E-mail : wmsc.1460@gmail.com

ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ
 วันพฤหัสบดี ที่ 27 ตุลาคม 2565

ฝาย อ่างเก็บน้ำชื่อ	ความจุ ที่ รณส. (ล้าน น.)	ความจุ ที่ รณก. (ล้าน น.)	ความจุ น้ำ ใช้การ (ล้าน น.)	ปี 2564		ปี 2565		ปี 2564		ปี 2565		ปี 2564		ปี 2565		ปี 2564		ปี 2565											
				ปริมาณ (ล้าน น.)	% รณก.	ปริมาณ (ล้าน น.)	% รณก.	ปริมาณ (ล้าน น.)	% รณก.	ปริมาณ (ล้าน น.)	% รณก.	ปริมาณ (ล้าน น.)	% รณก.	ปริมาณ (ล้าน น.)	% รณก.	ปริมาณ (ล้าน น.)	% รณก.	ปริมาณ (ล้าน น.)	% รณก.	ปริมาณ (ล้าน น.)	% รณก.								
																						ปี 2564		ปี 2565		ปี 2564		ปี 2565	
																						ปริมาณ	%	ปริมาณ	%	ปริมาณ	%	ปริมาณ	%
แม่น้ำ																													
ภูมิพล*	13,462	13,462	9,862	5,469	7,978	7,831	58	11,885	88	9,085	60	84	5,512	22.43	7,877.67	139.29	1.00	3,458.84											
สิริลลิต*	10,508	9,510	6,660	5,320	4,382	4,439	47	6,855	72	4,005	42	60	5,653	11.42	5,007.56	88.59	4.06	2,325.48											
แม่กลองขุนด่าน	323	265	253	142	114	105	40	266	100	253	96	100	303	0.98	357.01	117.93	0.29	205.53											
แม่กลองจตุรพักตรพิมาน	295	263	249	110	86	68	26	238	91	224	85	90	185	0.74	236.19	127.94	0.40	68.52											
ก๊วย	106	106	103	68	97	90	85	101	95	97	92	95	546	4.08	1,087.08	198.97	4.08	1,081.27											
ก๊วยคอก	209	170	164	76	141	126	74	178	105	172	101	105	225	1.03	529.18	235.51	1.94	487.65											
แก่งน้อยบำรุงแดน	1,080	839	896	407	859	955	102	957	102	914	97	102	1,338	3.23	1,976.42	147.67	2.59	1,857.46											
แม่เฒ่า	110	110	94	43	100	113	103	110	100	95	86	100	233	0.29	238.95	102.34	0.43	219.53											
รวมภาคเหนือ	26,093	24,826	18,080	11,634	13,756	13,727	65	20,589	83	13,844	56	77	13,995	44.19	17,110.06	122.26	14.79	9,704.28											
ตะวันออกเฉียงเหนือ																													
หัวหมาก	136	136	129	58	72	84	62	130	96	123	91	95	161	0.00	154.09	95.99	0.11	81.04											
น้ำจืด	780	520	475	233	306	344	66	389	75	344	66	72	446	0.56	335.57	75.28	1.78	165.88											
น้ำพุ*	200	165	157	88	94	94	57	88	54	80	49	51	134	0.07	106.02	78.92	0.00	92.23											
อุทธารณ*	181	164	127	145	155	164	100	153	94	116	71	92	160	0.45	226.87	141.65	0.53	168.36											
อุบลรัตน์*	4,640	2,431	1,850	1,495	2,071	2,802	115	2,979	123	2,398	99	130	2,476	14.70	5,364.29	216.66	30.00	3,989.19											
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	946	1,213	1,229	62	1,833	93	1,733	88	92	2,213	1.43	2,072.34	93.66	2.84	1,119.79											
ลำตะคอง	445	314	292	345	325	332	106	358	114	335	106	115	265	0.56	396.87	149.75	1.30	328.95											
ลำพระยาลิขิต	242	155	154	154	153	152	98	146	94	144	93	94	171	0.21	251.24	147.17	0.40	255.07											
มูลขม	350	141	134	141	139	146	103	141	100	134	95	100	97	0.62	117.60	121.01	0.86	111.40											
ลำพระยา	325	275	268	243	275	270	98	271	98	264	96	98	200	0.42	226.88	113.70	1.16	217.05											
ลำน้ำระยอง	197	121	118	99	116	114	94	122	101	119	98	101	52	0.19	102.37	197.91	0.37	71.80											
ลำพอง*	1,966	1,966	1,135	1,626	1,694	1,782	91	1,793	91	962	49	85	1,668	3.64	2,251.84	134.98	0.00	1,631.18											
รวมภาคตอน	11,911	8,368	6,718	5,574	6,613	7,512	90	8,402	100	6,752	81	101	8,042	22.85	11,605.98	144.32	39.34	8,221.94											
กลาง																													
ป่าสักชลสิทธิ์	960	960	957	657	855	988	103	994	104	991	103	104	2,239	5.28	3,718.40	166.06	14.77	3,425.41											
ทับเสลา	190	160	143	108	137	164	102	162	101	145	90	101	132	0.29	212.82	161.69	0.45	189.92											
กระเทียม	390	299	259	199	300	297	99	302	101	262	88	101	327	0.81	439.65	134.32	1.03	372.79											
รวมภาคกลาง	1,540	1,419	1,359	964	1,292	1,449	102	1,458	103	1,398	99	103	2,698	6.37	4,370.86	161.99	16.25	3,988.12											
ตะวันตก																													
ศรีนครินทร์*	18,770	17,745	7,480	13,192	16,338	15,740	89	15,908	90	5,643	32	75	4,617	22.19	5,390.04	116.75	4.98	4,880.79											
วีรราชนคร*	11,000	8,860	5,848	4,675	7,491	7,640	86	6,305	71	3,293	37	56	5,417	7.60	4,076.07	75.24	9.93	4,874.89											
รวมภาคตะวันตก	29,770	26,605	13,328	17,867	23,829	23,380	88	22,213	83	8,936	34	67	10,034	29.79	9,466.11	94.34	14.91	9,755.68											
ตะวันออก																													
ขุนด่านปราการชล	225	224	219	193	196	224	100	224	100	219	98	100	308	0.14	295.06	95.80	0.13	256.98											
คลองสีซัด	450	420	390	162	206	251	60	387	92	357	85	92	283	0.31	386.15	136.68	0.21	179.93											
บางพระ	127	117	105	75	108	102	87	115	98	103	88	98	52	0.09	84.30	162.13	0.43	99.93											
หนองปลาไหล	206	164	150	158	164	190	116	182	111	169	103	112	215	1.01	265.61	123.35	0.53	105.65											
ประแสร์	322	295	275	228	277	289	98	276	93	256	87	93	271	0.28	320.00	117.91	0.11	272.51											
หลุมดินกรัง	332	295	281	223	248	314	106	296	100	282	96	100	323	0.36	331.81	102.69	0.28	234.59											
รวมภาคตะวันออก	1,662	1,515	1,420	1,039	1,199	1,371	91	1,480	98	1,386	91	98	1,462	2.19	1,682.93	115.88	1.69	1,149.58											
ใต้																													
แก่งกระจาน	900	710	645	521	638	655	92	526	74	461	65	71	905	4.43	610.86	67.53	2.59	660.01											
ปราณบุรี	490	391	373	355	345	335	86	252	64	234	60	63	456	1.32	308.15	67.64	0.23	362.29											
รัชชประภา*	6,144	5,639	4,287	3,751	4,474	4,309	76	3,741	66	2,390	42	56	2,645	10.88	2,406.68	90.99	4.89	3,017.98											
บางยาง*	1,590	1,454	1,178	1,369	1,049	710	49	741	51	464	32	39	1,589	8.56	1,968.58	123.90	4.05	2,211.11											
รวมภาคใต้	9,124	8,194	6,484	5,996	6,506	6,009	73	5,259	64	3,549	43	55	5,594	25.20	5,294.28	94.64	11.77	6,251.39											
รวมทั้งประเทศ	80,100	70,926	47,389	43,075	53,195	53,447	75	59,402	84	35,865	51	76	41,816	130.59	49,530.21	118.45	98.74	39,071.00											

หมายเหตุ : * ข้อมูลมือวาน ** ข้อมูลย้อนหลัง 2 วัน
 เจริญผลของ รวมปริมาณน้ำในอ่างฯ 1 เข้ายกเพียงของ กฟผ. 6.83 ล้าน ลบ.ม.
 *ปริมาณความจุที่ รณส. รณก. และน้ำใช้การทั้ง 35 อ่างเก็บน้ำ ณ วันที่ 8 พ.ย. 2560

รณก. หมายถึง ระดับน้ำในถังของอ่างฯ



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (SWOC)
 SMART WATER OPERATION CENTER

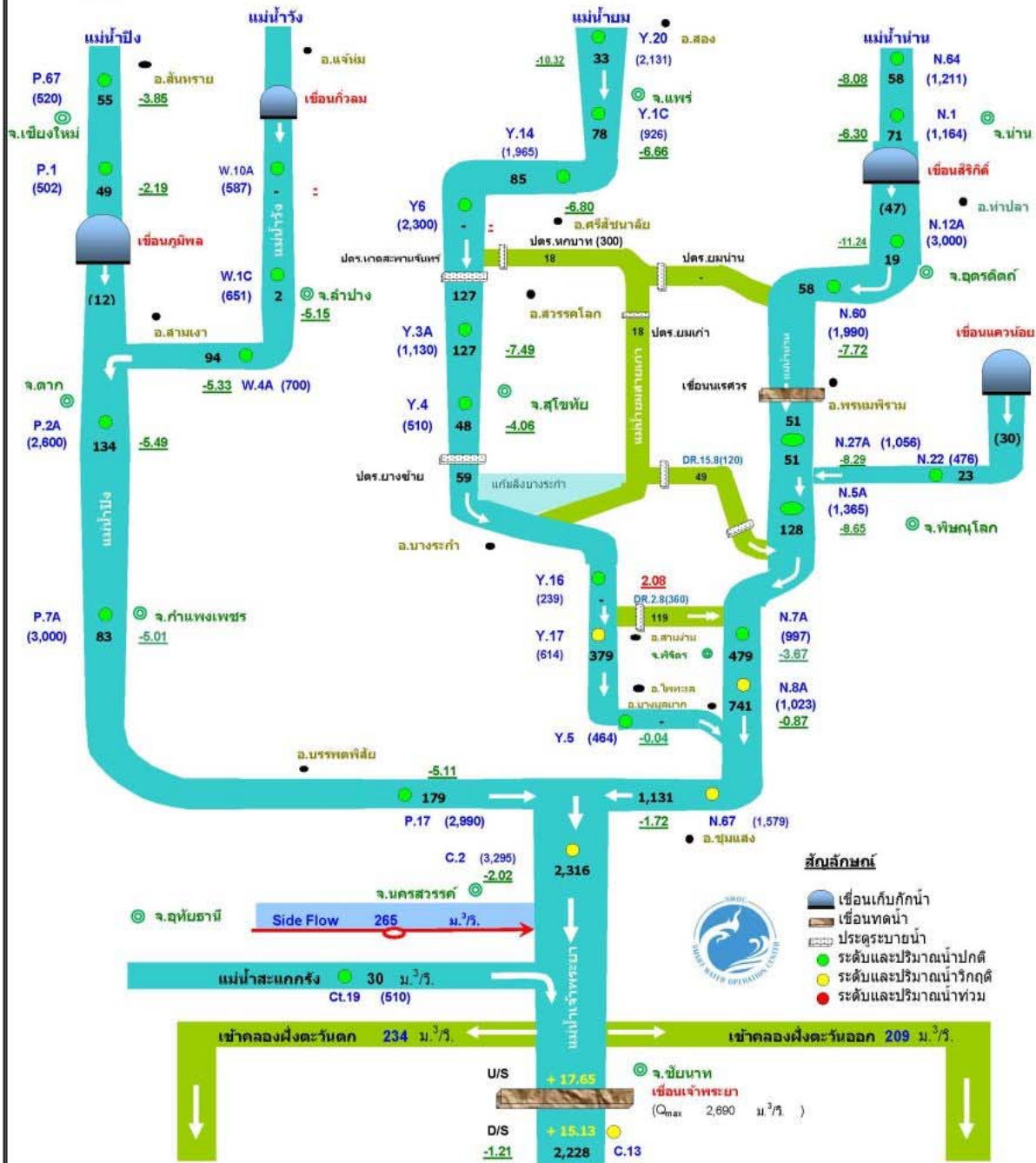




สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา

วันที่ 27 ตุลาคม 2565

เวลา 06.00 น.



หมายเหตุ : ตัวเลขในวงเล็บ คือ ความจุลุ่มน้ำ (หน่วย ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที)
 ตัวเลขขีดเส้นใต้คือระดับน้ำที่ สูง (+) หรือ ต่ำ (-) กว่าตลิ่ง (เมตร)
 ระดับน้ำเหนือ(U/S) และท้าย(D/S) เขื่อนเจ้าพระยา มีหน่วยเป็น เมตร(รทก.)

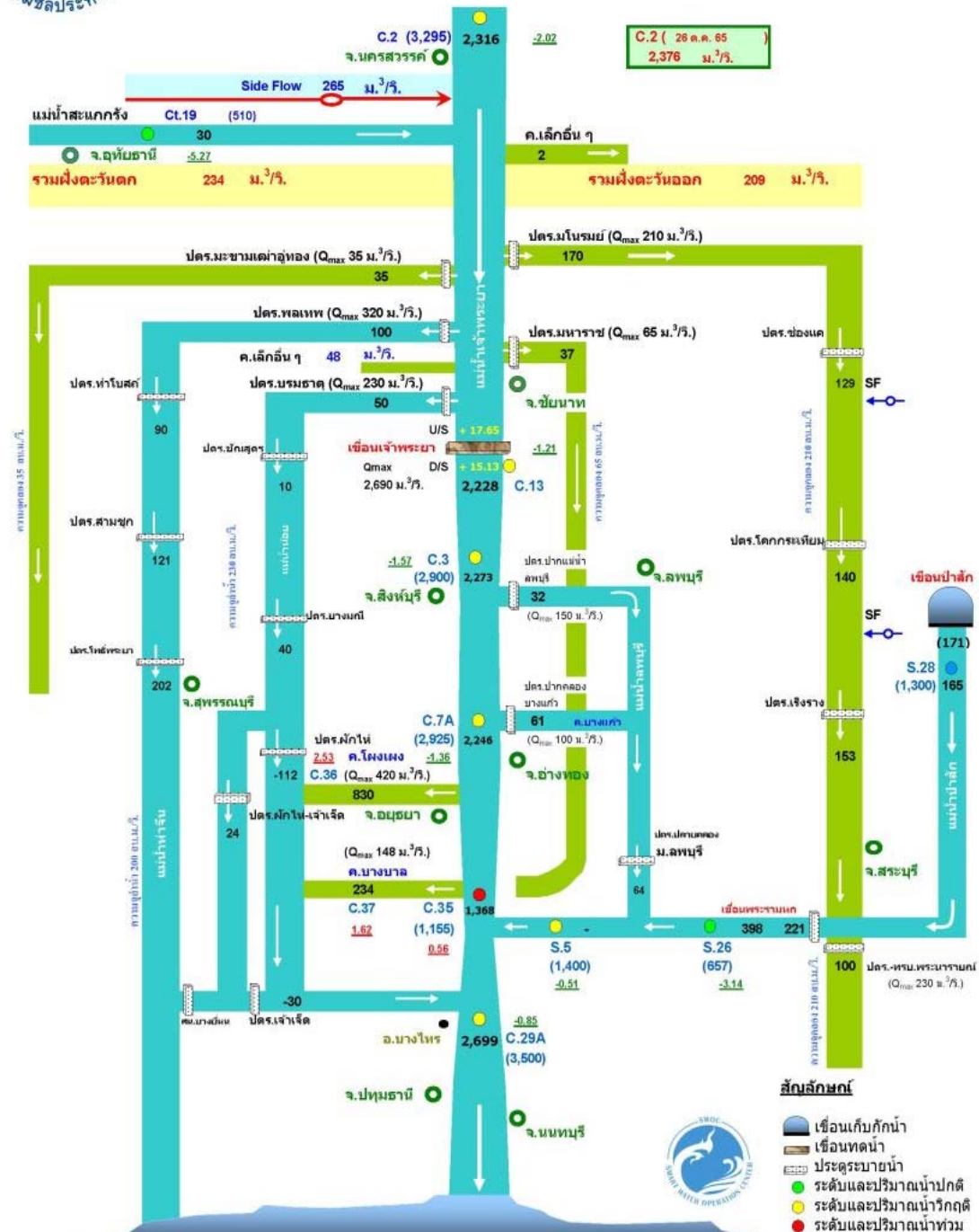




สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา

วันที่ 27 ตุลาคม 2565

เวลา 06.00 น.



หมายเหตุ : ตัวเลขสีดำ คือ ปริมาณน้ำตามจุดต่าง ๆ มีหน่วยเป็น ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที
 ตัวเลขในวงเล็บ คือ ปริมาณน้ำตามจุดต่าง ๆ มีหน่วยเป็น ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที
 ระดับน้ำ เหนือ(U/S) และต่ำ(D/S) เขื่อนเจ้าพระยา มีหน่วยเป็น เมตร(รทก.)

- สัญลักษณ์**
- เขื่อนเก็บกักน้ำ
 - เขื่อนทดน้ำ
 - ประตูระบายน้ำ
 - ระดับและปริมาณน้ำปกติ
 - ระดับและปริมาณน้ำวิกฤติ
 - ระดับและปริมาณน้ำท่วม

