



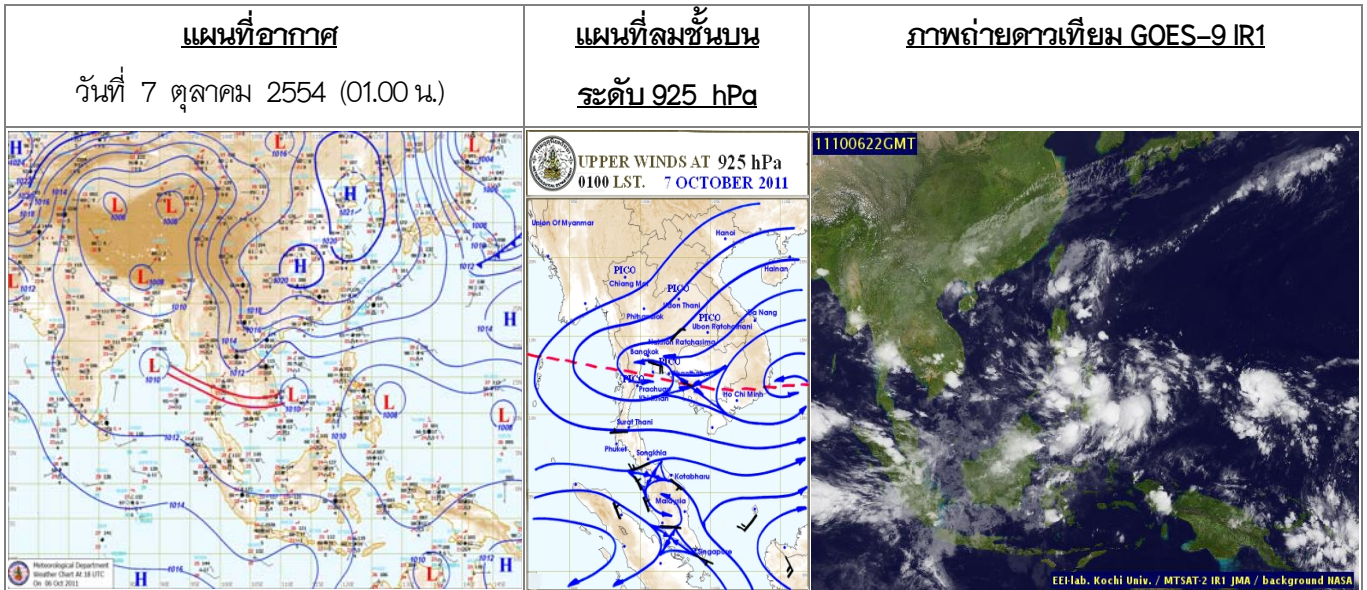
ศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

โทรศัพท์ 0 2669 2560 / โทรสาร 0 2243 6956, 0 2241 3350, 0 2243 1098 สายด่วน 1460  
<http://www.rid.go.th/2009>, <http://hydrology.rid.go.th/wmsc/>, E-mail : wmsc.1460@gmail.com

สถานการณ์น้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2554

วันศุกร์ที่ 7 ตุลาคม พ.ศ. 2554

1. สภาพภูมิอากาศ

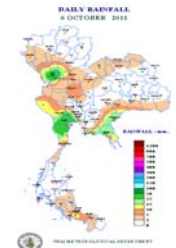
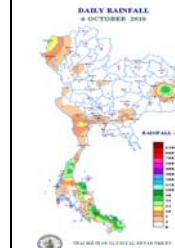
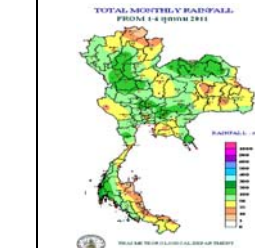
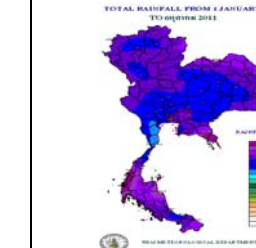
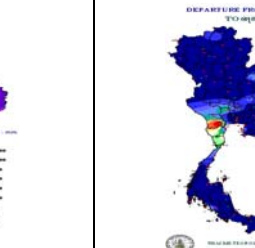


ร่องมรสุมพาดผ่านภาคกลางตอนล่างและภาคตะวันออกเฉียงใต้เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำในทะเลจีนใต้ตอนกลาง ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก มีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักในระยะนี้ ส่วนทะเลอันดามัน มีคลื่นสูง 2-3 เมตร ขอให้ชาวเรือระมัดระวังในการเดินเรือ และเรือเล็กควรออกจากฝั่งในระยะนี้ไว้ด้วย

2. สภาพฝน


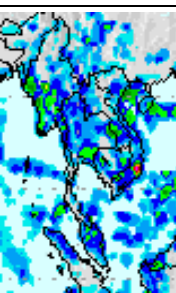
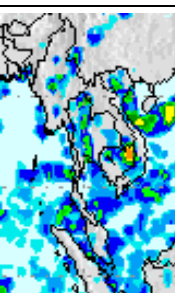
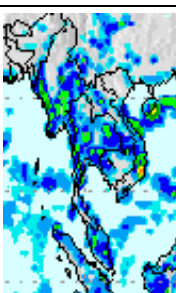
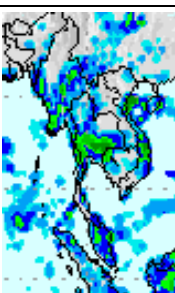
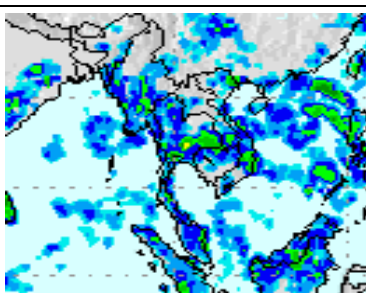
ปริมาณฝนสูงสุดรายภาคตั้งแต่ เวลา 07.00 น. วันที่ 6 ตุลาคม 2554 จนถึง เวลา 07.00 น. วันที่ 7 ตุลาคม 2554 ดังนี้

ภาคเหนือ	ที่ อำเภอเมือง	จังหวัดตาก	70.1	มม.
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ที่ อำเภอเมือง	จังหวัดหนองคาย	6.2	มม.
ภาคกลาง	ที่ อำเภอเมือง	จังหวัดสมุทรปราการ	74.7	มม.
ภาคตะวันออก	ที่ อำเภอสัตหีบ	จังหวัดชลบุรี	59.1	มม.
ภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก)	ที่ อำเภอเมือง	จังหวัดเพชรบุรี	54.4	มม.
ภาคใต้ (ฝั่งตะวันตก)	ที่ อำเภอเมือง	จังหวัดตรัง	5.2	มม.

ปริมาณฝน วันที่ 6 ตุลาคม		ปริมาณฝนสะสม ตั้งแต่		ปริมาณฝนสะสม ตั้งแต่	ปริมาณฝนสะสมเทียบกับค่าปกติ
ปี 2554	ปี 2553	1 - 6 ตุลาคม 2554		1 มกราคม - 6 ตุลาคม 2554	1 มกราคม - 6 ตุลาคม 2554
					

(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**

8 ต.ค.- 9 ต.ค. 54		9 ต.ค.- 10 ต.ค. 54		10 ต.ค. - 11 ต.ค. 54	
7:00 น-19:00 น	19:00 น-7:00 น	7:00 น-19:00 น	19:00 น- 19:00 น	19:00 น - 19:00 น	
					
(ข้อมูลจาก The National Centers for Environmental Prediction เริ่มพยากรณ์วันที่ 6 ต.ค. 54)					

ในช่วงวันที่ 8 ต.ค. - 11 ต.ค. 54 คาดว่า ทุกภาคจะมีฝนตกกระจายทั่วไป ประมาณ 10-30 มม.

**3. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ**

**สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง** ปริมาณน้ำในอ่างฯ 68,387 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 92 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 44,543 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 60) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี 2553 (49,959 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 67) มากกว่าปี 2553 จำนวน 18,428 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 663.64 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 461.54 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 5,730 ล้าน ลบ.ม.

**สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่** ปริมาณน้ำในอ่างฯ 64,782 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 92 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 41,256 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 59) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี 2553 (46,900 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 67) มากกว่าปี 2553 จำนวน 17,882 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 635.90 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 440.46 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 5,375 ล้าน ลบ.ม.

**สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง วันศุกร์ที่ 7 ตุลาคม พ.ศ. 2554**

ภาค	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	% รณก.			ในอ่างฯ	% รณก.	ใช้การ	% รณก.			ในอ่างฯ	% รณก.	ใช้การ	% รณก.	
เหนือ	7	24,721	24,437	99	17,698	72	51	823	828	101	762	93	58	25,544	25,265	99	18,460	72	279
ตอน	12	8,323	8,707	105	7,064	85	222	1,771	1,811	102	1,669	94	234	10,094	10,518	104	8,733	87	-424
กลาง	3	1,185	1,390	117	1,339	113	9	80	80	100	74	92	12	1,265	1,470	116	1,413	112	-205
ตะวันตก	2	26,605	23,064	87	9,787	37	7	132	86	65	75	57	9	26,737	23,150	87	9,862	37	3,587
ตะวันออก	5	1,173	1,167	99	1,086	93	47	646	583	90	531	82	52	1,819	1,750	96	1,617	89	69
ใต้	4	8,150	6,017	74	4,320	53	31	508	217	43	176	35	35	8,658	6,234	72	4,496	52	2,424
<b>รวม</b>	<b>33</b>	<b>70,157</b>	<b>64,782</b>	<b>92</b>	<b>41,256</b>	<b>59</b>	<b>367</b>	<b>3,960</b>	<b>3,605</b>	<b>91</b>	<b>3,287</b>	<b>83</b>	<b>400</b>	<b>74,117</b>	<b>68,387</b>	<b>92</b>	<b>44,543</b>	<b>60</b>	<b>5,730</b>

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

**สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แคว้นน้อยฯและป่าสักฯ วันศุกร์ที่ 7 ตุลาคม พ.ศ. 2554**

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำ รับได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุอ่างฯ	ปริมาณน้ำ	% ความจุอ่างฯ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	13,307	99	9,507	71	183.47	248.85	105.10	137.73	155
สิริกิติ์	9,409	99	6,559	69	42.43	58.35	59.57	60.06	101
<b>ภูมิพล+สิริกิติ์</b>	<b>22,716</b>	<b>99</b>	<b>16,066</b>	<b>70</b>	<b>225.90</b>	<b>307.20</b>	<b>164.67</b>	<b>197.79</b>	<b>256</b>
แคว้นน้อยฯ	942	100	899	96	31.67	34.29	21.60	21.60	-
ป่าสักชลสิทธิ์	1,060	135	1,057	135	86.20	79.08	82.10	84.78	-
<b>รวม ภูมิพล สิริกิติ์ แคว้นน้อยฯ ป่าสักฯ</b>	<b>24,718</b>	<b>100</b>	<b>18,022</b>	<b>73</b>	<b>343.77</b>	<b>420.57</b>	<b>268.37</b>	<b>304.17</b>	<b>256</b>

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

**อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่อยู่ในเกณฑ์น้ำ มากกว่าร้อยละ 80 ของความจุอ่างฯ จำนวน 28 อ่างฯ ดังนี้**

ลำดับที่	อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯวันนี้ 7 ตุลาคม 2554		ปริมาณน้ำใช้การได้ 7 ตุลาคม 2554		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำ รับได้อีก
		ปริมาณน้ำ	% ความจุอ่างฯ	ปริมาณน้ำ	% ความจุอ่างฯ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
1	ภูมิพล	13,307	99	9,507	71	183.47	248.85	105.10	137.73	155
2	สิริกิติ์	9,409	99	6,559	69	42.43	58.35	59.57	60.06	101
3	แม่จันทสมบูรณชล	269	102	243	92	1.25	3.42	5.02	10.01	-
4	แม่กวางอุดมธารา	264	100	250	95	2.54	2.89	3.03	3.81	-
5	ก๊วยคองหมา	167	98	161	95	1.77	3.25	0.16	2.85	3
6	แคว้นน้อยบำรุงแดน	942	100	899	96	31.67	34.29	21.60	21.60	-
7	ห้วยหลวง	120	89	113	84	2.75	1.69	1.87	4.20	15
8	น้ำฮุน	585	113	542	104	4.97	6.63	6.45	6.40	-
9	น้ำพุง	168	102	159	96	1.11	1.28	1.46	1.62	-
10	จุฬาราวณ์	172	105	120	73	3.37	3.07	1.00	2.28	-
11	อุบลรัตน์	2,878	118	2,297	94	74.60	80.05	42.46	39.68	-
12	ลำปาว	1,996	101	1,896	96	24.79	31.00	34.39	34.20	-
13	ลำตะคอง	317	101	287	91	6.11	5.37	2.76	2.76	-
14	ลำพระเพลิง	106	96	105	95	5.25	2.51	1.04	1.43	4
15	มูลบน	147	104	134	95	4.18	3.90	0.04	0.04	-
16	ลำแซะ	269	98	262	95	3.35	4.57	0.27	0.31	6
17	สิรินธร	1,870	95	1,039	53	5.69	10.90	10.34	9.96	96
18	ป่าสักชลสิทธิ์	1,060	135	1,057	135	86.20	79.08	82.10	84.78	-
19	ทับเสลา	134	84	126	79	3.67	1.34	0.00	0.00	26
20	กระเสียว	196	82	156	65	2.36	1.38	0.41	1.22	44
21	ศรีนครินทร์	15,608	88	5,343	30	60.12	39.55	20.52	27.03	2,137
22	วชิรลงกรณ์	7,456	84	4,444	50	28.59	21.53	10.03	10.02	1,404
23	ขุนด่านปราการชล	201	90	196	88	2.22	2.02	0.32	0.32	23
24	คลองสิียด	432	103	402	96	5.98	6.02	2.63	2.00	-
25	บางพระ	100	85	88	75	0.29	0.43	0.08	0.08	17
26	หนองปลาไหล	171	104	157	96	4.06	3.99	0.43	0.46	-
27	ประแสร์	263	106	243	98	3.02	3.35	3.67	3.12	-
28	รัชชประภา	4,693	83	3,341	59	30.31	46.06	15.28	10.03	946

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

#### 4. สภาพน้ำท่า

แม่น้ำ	สถานี	ที่ตั้งสถานี	ตลิ่ง	ความจุ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ		ต่ำ(-) สูง(+) กว่าตลิ่ง	อยู่ใน เกณฑ์	แนวโน้ม		
						วันนี้	เมื่อวาน					
			ม.	ม. <sup>3</sup> /ริ.	ม.	ม. <sup>3</sup> /ริ.	ม. <sup>3</sup> /ริ.					
1. ปิง	P.1	สะพานนารัฐ	อำเภอเมือง	จังหวัดเชียงใหม่	3.70	440	2.51	210	297	-1.19	ปกติ	ลดลง
	P.7A	สะพานบ้านห้วยยาง	อำเภอเมือง	จังหวัดกำแพงเพชร	5.87	4,035	4.67	2,853	2,593	-1.20	มาก	เพิ่มขึ้น
	P.17	บ้านท่าจั่ว	อำเภอบรรพตพิสัย	จังหวัดนครสวรรค์	38.08	1,815	38.76	2,359	2,271	0.68	ท่วม	เพิ่มขึ้น
2. รัง	W.4A	บ้านวังหมัน	อำเภอสามเงา	จังหวัดตาก	7.10	753	6.71	604	646	-0.39	มาก	ลดลง
	3. ยม	Y.1C	สะพานบ้านน้ำโค้ง	อำเภอเมือง	จังหวัดแพร่	8.20	1,000	3.10	241	317	-5.10	ปกติ
ยม	Y.4	สะพานตลาดธานี	อำเภอเมือง	จังหวัดสุโขทัย	7.43	702	6.38	566	601	-1.05	มาก	ลดลง
	Y.16	บ้านบางระกำ	อำเภอบางระกำ	จังหวัดพิษณุโลก	7.15	357	11.11	1,222	1,202	3.96	ท่วม	เพิ่มขึ้น
	Y.17	บ้านสามง่าม	อำเภอสามง่าม	จังหวัดพิจิตร	7.04	-	6.83	1,268	1,268	-0.21	มาก	ทรงตัว
4. น่าน	N.1	หน้าสำนักงานป่าไม้	อำเภอเมือง	จังหวัดน่าน	7.00	1,300	2.02	239	259	-4.98	ปกติ	ลดลง
	N.5A	สะพานเอกาทศรถ	อำเภอเมือง	จังหวัดพิษณุโลก	10.54	1,548	10.88	1,711	1,696	0.34	ท่วม	เพิ่มขึ้น
	N.67	สะพานบ้านเกษไชโย	อำเภอชุมแสง	จังหวัดนครสวรรค์	28.30	1,520	28.46	1,568	1,568	0.16	ท่วม	ทรงตัว
5. ชี	E.23	บ้านค่าย	อำเภอเมือง	จังหวัดชัยภูมิ	9.00	340	9.05	403	403	0.05	ท่วม	ทรงตัว
	E.20A	แนวสะพาน	อำเภอมหาชนะชัย	จังหวัดยโสธร	10.00	1,215	10.69	1,475	1,416	0.69	ท่วม	เพิ่มขึ้น
6. มูล	M.6A	บ้านสะตึก	อำเภอสะตึก	จังหวัดบุรีรัมย์	5.40	303	7.52	1,106	1,082	2.12	ท่วม	เพิ่มขึ้น
	M.9	บ้านหนองหญ้าปล้อง	อำเภอเมือง	จังหวัดศีร์ษะเกษ	9.00	187	10.11	257	255	1.11	ท่วม	เพิ่มขึ้น
	M.7	สะพานเสรีประชาธิปไตย	อำเภอเมือง	จังหวัดอุบลราชธานี	7.00	2,600	8.90	3,930	3,965	1.90	ท่วม	ลดลง
7. พระสึง	Kgt.10	บ้านสระขวัญ	อำเภอเมือง	จังหวัดสระแก้ว	11.50	314	7.38	105	98	-4.12	ปกติ	เพิ่มขึ้น
8. ท่าตะเภา	X.158	ที่สะพานบ้านวังครก	อำเภอท่าแซะ	จังหวัดชุมพร	12.20	748	4.81	90	116	-7.39	น้อย	ลดลง
9. ตาปี	X.37A	บ้านย่านดินแดง	อำเภอพระแสง	จังหวัดสุราษฎร์ธานี	11.70	734	9.84	319	328	-1.86	ปกติ	ลดลง
10. โก-ลก	X.119A	บ้านปาล์มสัส	อำเภอสู่โขงโก-ลก	จังหวัดนราธิวาส	8.20	244	4.07	22	25	-4.13	น้อย	ลดลง
11. ค.ตันหยงมัส	X.73	บ้านตันหยงมัส	อำเภอระแงะ	จังหวัดนราธิวาส	15.58	137	10.84	8	8	-4.74	น้อย	ทรงตัว

หมายเหตุ: เครื่องหมาย - หมายถึง ไม่ได้รับรายงาน

**แม่น้ำเจ้าพระยา สถานี C.2** ที่ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ มีปริมาณน้ำไหลผ่าน 4,596 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 4,578 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำ +26.82 เมตร สูงกว่าตลิ่ง 0.62 เมตร

**เขื่อนเจ้าพระยา สถานี C.13** ที่ อ.สรรพยา จ.ชัยนาท มีปริมาณน้ำไหลผ่าน 3,619 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,622 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อน +17.76 ม.รทก. (เมื่อวาน +17.77 ม.รทก.) ระดับน้ำท้ายเขื่อน +17.58 ม.รทก. (เมื่อวาน +17.59 ม.รทก.)

**รับน้ำเข้าระบบส่งน้ำทุ่งฝั่งตะวันออก** ปริมาณน้ำไหลผ่าน 69 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 98 ลบ.ม./วินาที) คลองชัยนาท-ป่าสัก (ปตร.มโนรมย์) 69 ลบ.ม./วินาที คลองชัยนาท-อยุธยา (ปตร.มหาราช) ปิดการระบาย คลองเล็กอื่นๆ ปิดการระบาย โดยรับน้ำเข้าคลองระพีพัฒน์ (ปตร.พระนารายณ์) 217 ลบ.ม./วินาที

**รับน้ำเข้าระบบส่งน้ำทุ่งฝั่งตะวันตก** ปริมาณน้ำไหลผ่าน 663 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 633 ลบ.ม./วินาที) คลองมะขามเฒ่า-อุทุมพร (ปตร.มะขามเฒ่า-อุทุมพร) 40 ลบ.ม./วินาที แม่น้ำสุพรรณ 422 ลบ.ม./วินาที (ปตร.พลเทพ 360 ลบ.ม./วินาที) คลองเล็กอื่นๆ 62 ลบ.ม./วินาที) แม่น้ำน้อย ปตร.บรมธาตุ 201 ลบ.ม./วินาที

**เขื่อนพระรามหก** อัตราการไหลเฉลี่ย 1,302 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,290 ลบ.ม./วินาที)

**อ.บางไทร สถานี C.29** อัตราการไหลเฉลี่ย 3,567 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,930 ลบ.ม./วินาที)

**ปตร.คลองลัดโพธิ์** ปริมาณน้ำไหลผ่าน 40.67 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 41.42 ล้าน ลบ.ม.) อัตราการไหลเฉลี่ย 470.68 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 479.40 ลบ.ม./วินาที) ระยะเวลาเปิดการระบายน้ำ 24.00 ชั่วโมง

**ทุ่งเจ้าพระยาฝั่งตะวันออกตอนล่าง** รวมสูบและระบายทั้งหมดวันละ 32.10 ล้าน ลบ.ม. โดยได้เร่งระบายน้ำลงแม่น้ำเจ้าพระยาวันละ 2.61 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำลงแม่น้ำนครนายกวันละ 2.14 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำลงแม่น้ำบางปะกงวันละ 6.37 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำลงอ่าวไทยวันละ 20.98 ล้าน ลบ.ม. (สูบจากคลองชายทะเลลงอ่าวไทยวันละ 16.03 ล้าน ลบ.ม. และสูบจากสถานีสูบน้ำสุวรรณภูมิลงอ่าวไทยวันละ 4.95 ล้าน ลบ.ม.)

**ทุ่งเจ้าพระยาฝั่งตะวันตกตอนล่าง** รวมสูบและระบายทั้งหมดวันละ 14.61 ล้าน ลบ.ม. โดยได้เร่งระบายน้ำลงแม่น้ำเจ้าพระยาวันละ 1.92 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำลงแม่น้ำท่าจีนวันละ 12.69 ล้าน ลบ.ม.

## 5. สถานการณ์น้ำท่วม

### ภาคเหนือและภาคกลาง

1. **จังหวัดเชียงใหม่** ระดับน้ำที่สถานี P.1 ที่สะพานนวรัฐ และ P.67 ที่อำเภอสันทราย ระดับน้ำลดลงเข้าสู่สภาวะปกติแล้ว ยังคงมีน้ำล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ในอำเภอดอยเต่า อำเภอฮอด อำเภอจอมทอง อำเภอแม่แจ่ม อำเภอดอยหล่อ อำเภอแม่วาง อำเภอสันป่าตอง ระดับน้ำเริ่มลดลง คาดการณ์จะเข้าสู่สภาวะปกติภายใน 1-2 วันนี้

2. **จังหวัดลำปาง** ยังคงมีน้ำท่วมขัง ทั้งหมด 9 อำเภอ คือ อำเภอเมือง(16 ตำบล) อำเภอเกาะคา(6 ตำบล) อำเภอเสริมงาม(4 ตำบล) อำเภอแม่ทะ(5 ตำบล) อำเภอสบปราบ(3 ตำบล) อำเภอห้างฉัตร(3 ตำบล) อำเภอเมืองปาน(5 ตำบล) อำเภอแม่เกาะ(1 ตำบล) อำเภอแม่พริก(4 ตำบล) สถานการณ์มีแนวโน้มลดลง

3. **จังหวัดอุตรดิตถ์** ยังคงมีน้ำท่วมขังในเขต **อำเภอพิชัย** ได้แก่ ตำบลคอรุ่ม ตำบลท่ามะเฟือง ตำบลพญาแมน ระดับน้ำท่วมสูงเฉลี่ย 0.35 - 1.10 ม. รวม 13,000 ไร่ สถานการณ์มีแนวโน้มลดลง

4. **จังหวัดสุโขทัย** มีน้ำล้นอ่างฯแม่มอก อ่างฯห้วยท่าแพ อ่างฯแม่กองค้าย อ่างฯห้วยแม่สูง อ่างฯห้วยทรวง ทุ่งทะเลหลวง(แก้มลิง) ซึ่งปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่ตลิ่งท้ายอ่างฯนั้น ทำให้มีพื้นที่น้ำท่วมในเขตอำเภอทุ่งเสลี่ยม อำเภอสวรรคโลก อำเภอศรีสำโรง และอำเภอเมือง โครงการชลประทานสุโขทัยได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่จำนวน 7 เครื่อง

5. **จังหวัดพิษณุโลก** ยังคงมีพื้นที่น้ำท่วมขัง ทั้งหมด 6 อำเภอ รวม 795,458 ไร่ แบ่งเป็นในเขต**อำเภอบางระกำ** รวม 224,050 ไร่ **อำเภอพรหมพิราม** รวม 186,723 ไร่ **อำเภอเมืองพิษณุโลก** รวม 113,540 ไร่ **อำเภอบางกระทุ่ม** รวม 87,334 ไร่ **อำเภอวังทอง** รวม 102,702 ไร่ **อำเภอวัดโบสถ์** รวม 81,109 ไร่ สถานการณ์มีแนวโน้มลดลง โครงการชลประทานพิษณุโลกได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือ รวม 28 เครื่อง

6. **จังหวัดพิจิตร** ปัจจุบันมีพื้นที่น้ำท่วมในพื้นที่ยี่ลุ่มทั้งหมด 12 อำเภอ 83 ตำบล ได้แก่ **อำเภอสام่างาม อำเภอ** **บึงนาราง อำเภอโพทะเล อำเภอโพธิ์ประทับช้าง อำเภอลำลูกขัน อำเภอเมือง อำเภอตะพานหิน อำเภอบางมูล** **นาก อำเภอสามโก้ อำเภอทับคล้อ อำเภอวังทรายพูน และอำเภอแดงเจริญ** รวมพื้นที่ประมาณ 498,910 ไร่ โครงการชลประทานพิจิตรส่งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่เข้าช่วยเหลือพื้นที่ จำนวน 39 เครื่อง

7. **จังหวัดเพชรบูรณ์** ยังคงมีน้ำท่วมจากแม่น้ำป่าสักล้นตลิ่งจำนวน 5 อำเภอ คือ **อำเภอเมือง(1 ตำบล) อำเภอ** **หนองไผ่(8 ตำบล) อำเภอบึงสามพัน(3 ตำบล) อำเภอวิเชียรบุรี(7 ตำบล) และอำเภอศรีเทพ(6 ตำบล)** ปัจจุบัน สถานการณ์มีแนวโน้มทรงตัว โครงการชลประทานเพชรบูรณ์จัดส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่จำนวน 3 เครื่อง

8. **จังหวัดนครสวรรค์** มีพื้นที่น้ำท่วมจากน้ำล้นตลิ่งเดิม จำนวน 10 อำเภอ เป็นพื้นที่การเกษตรรวม 661,935 ไร่ ดังนี้ **อำเภอชุมแสง**(11 ตำบล) **อำเภอเก้าเลี้ยว**( 5 ตำบล) **อำเภอเมืองนครสวรรค์** ( 12 ตำบล) **อำเภอโกรกพระ**(7 ตำบล) **อำเภอตาคลี**(4 ตำบล) **อำเภอพยุหะคีรี** (5 ตำบล) **อำเภอท่าตะโก**(9 ตำบล) **อำเภอหนองบัว**(8 ตำบล) **อำเภอลาดยาว**(คงเหลือน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรในที่ลุ่มต่ำ) **อำเภอบรรพตพิสัย**(คงเหลือน้ำท่วมพื้นที่การเกษตรในที่ลุ่มต่ำ) โครงการชลประทานนครสวรรค์ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่ จำนวน 49 เครื่อง

9. **จังหวัดอุทัยธานี** น้ำท่วมจากน้ำล้นตลิ่งแม่น้ำเจ้าพระยาเข้าท่วมพื้นที่ราบลุ่มต่ำริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยาที่ตำบลหาดตะเมง ตำบลสะแกกรัง ตำบลน้ำซึม ตำบลท่าซุง ตำบลเนินแจ้ง ตำบลหนองไผ่แบน ตำบลดอนขวาง และตำบลเกาะเทโพ อำเภอเมือง รวม 32,296 ไร่ ซึ่งเป็นพื้นที่นอกเขตชลประทาน และสถานการณ์มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

10. **จังหวัดชัยนาท** มีพื้นที่น้ำท่วมขังในที่ลุ่มจากปริมาณฝนตกสะสม จำนวน 8 อำเภอ คือ อำเภอสรรพยา(7 ตำบล) อำเภอหันคา(6 ตำบล) อำเภอเมือง(8 ตำบล) อำเภอวัดสิงห์(5 ตำบล) อำเภอมนोरมย์(7 ตำบล) อำเภอหนองมะโมง(3 ตำบล) อำเภอสรรคบุรี(8 ตำบล) และอำเภอเนินขาม(3 ตำบล) เป็นพื้นที่การเกษตร รวม 91,775 ไร่ (อำเภอหนองมะโมง อำเภอสรรคบุรี อำเภอเนินขาม อยู่ระหว่างสำรวจพื้นที่เกษตร) โครงการชลประทานชัยนาท ได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่ทั้งหมด จำนวน 21 เครื่อง

11. **จังหวัดสิงห์บุรี** พื้นที่น้ำขังจากน้ำล้นตลิ่งจากคลองชัยนาท-ป่าสัก(ทุ่งเชียงราก) จำนวน 6 อำเภอ คือ อำเภออินทร์บุรี(5 ตำบล) อำเภอเมือง(5 ตำบล) อำเภอพรหมบุรี(7 ตำบล) อำเภอค่ายบางระจัน(2 ตำบล) อำเภอท่าช้าง(3 ตำบล) และอำเภอบางระจัน พื้นที่เกษตรเสียหายประมาณ 118,456 ไร่ โครงการชลประทานสิงห์บุรีและโครงการส่งน้ำฯมหाराช ได้ส่งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่เข้าช่วยเหลือพื้นที่ จำนวน 80 เครื่อง

12. **จังหวัดอ่างทอง** ยังคงมีพื้นที่น้ำท่วมจากน้ำล้นตลิ่ง รวม 7 อำเภอ ได้แก่ **อำเภอป่าโมก**(8 ตำบล) **อำเภอเมือง**(14 ตำบล) **อำเภอวิเศษชัยชาญ**(13 ตำบล) **อำเภอไชโย**(7 ตำบล) **อำเภอโพธิ์ทอง**(15 ตำบล) **อำเภอสสามโก้**(5 ตำบล) **อำเภอแสวงหา**(7 ตำบล) รวมพื้นที่การเกษตร 91,202 ไร่ โครงการชลประทานอ่างทองได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่ จำนวน 48 เครื่อง

13. **จังหวัดสุพรรณบุรี** เกิดน้ำล้นตลิ่งไหลเข้าท่วมพื้นที่ 4 อำเภอ คือ อำเภอเมือง(19 ตำบล) อำเภอสองพี่น้อง (14 ตำบล) รวม 4,600 ไร่ อำเภอบางปลาม้า(9 ตำบล) และอำเภออู่ทอง(8 ตำบล)

14. **จังหวัดพระนครศรีอยุธยา** ยังมีพื้นที่น้ำท่วมขังจากน้ำล้นตลิ่ง จำนวน 16 อำเภอ คือ อำเภอบางบาล อำเภอบางปะอิน อำเภอบางไทร อำเภอผักไห่ อำเภอเสนา อำเภอพระนครศรีอยุธยา อำเภอมหाराช อำเภอบางปะหัน อำเภอนครหลวง อำเภอบางซ้าย อำเภอบ้านแพรก อำเภอวังน้อย อำเภอท่าเรือ อำเภอภาชี อำเภอบัวหลวง และอำเภออุทัย เป็นพื้นที่การเกษตร รวม 93,448 ไร่ พ.ท.ส่วนใหญ่อยู่ภายนอกคันกั้นน้ำ โครงการชลประทานพระนครศรีอยุธยา ได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่ จำนวน 42 เครื่อง และเครื่องสูบน้ำด้วยไฟฟ้าส่งเข้าช่วยเหลือในพื้นที่พระราชวังบางปะอิน จำนวน 2 เครื่อง ที่ อ.บางบาล 1 เครื่อง

15. **จังหวัดนครปฐม** ยังคงมีน้ำท่วมขังจากแม่น้ำท่าจีนล้นตลิ่ง จำนวน 6 อำเภอ คือ **อำเภอบางเลน** (10 ตำบล) **อำเภอนครชัยศรี**(7 ตำบล) **อำเภอสสามพราน**(13 ตำบล) **อำเภอดอนตูม**(1 ตำบล) **อำเภอกำแพงแสน**(2 ตำบล) และ **อำเภอพุทธมณฑล**(3 ตำบล) รวมพื้นที่ประมาณ 28,157 ไร่ โครงการนครปฐมได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่ จำนวน 6 เครื่อง และติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำที่สะพานลำโรง-ลานตากฟ้า อำเภอนครชัยศรี จำนวน 15 เครื่อง

16. **จังหวัดลพบุรี** ยังคงมีพื้นที่ประสบภัย จำนวน 11 อำเภอ คือ **อำเภอโคกสำโรง(9 ตำบล) อำเภอเมือง(5 ตำบล) อำเภอบ้านหมี่(4 ตำบล) อำเภอท่าเรือ(6 ตำบล) อำเภอชัยบาดาล อำเภอพัฒนานิคม อำเภอท่าหลวง อำเภอหนองม่วง อำเภอลำสนธิ อำเภอสระโบสถ์ และอำเภอโคกเจริญ** โครงการชลประทานลพบุรีได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่ จำนวน 23 เครื่อง รถนาถ 1 เครื่อง

17. **จังหวัดสระบุรี** ยังคงมีพื้นที่น้ำท่วมจากน้ำล้นตลิ่งในแม่น้ำป่าสักจำนวน 10 อำเภอ ได้แก่ **อำเภอรังมั่ง(3 ตำบล) อำเภอเฉลิมพระเกียรติ(1 ตำบล) อำเภอหนองแค(18 ตำบล) อำเภอเสาไห้(12 ตำบล) อำเภอวิหารแดง(6 ตำบล) อำเภอบ้านหม้อ(8 ตำบล) อำเภอพระพุทธบาท(8 ตำบล) อำเภอหนองโดน(4 ตำบล) อำเภอดอนพุด(2 ตำบล) อำเภอหนองแซง(4 ตำบล)** ระดับน้ำสูงเฉลี่ย 0.70–2.20 ม. สถานการณ์มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โครงการสระบุรีได้จัดส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่ จำนวน 19 เครื่อง

18. **จังหวัดปทุมธานี** น้ำเอ่อล้นเข้าท่วมพื้นที่ 2 อำเภอ 24 ตำบล คือ **อำเภอเมือง(13 ตำบล) อำเภอสามโคก(11ตำบล)** โครงการชลประทานปทุมธานีได้จัดส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่ จำนวน 32 เครื่อง

19. **จังหวัดนนทบุรี** น้ำเอ่อล้นเข้าท่วมพื้นที่ลุ่มต่ำริมแม่น้ำเจ้าพระยาและริมคลองขนาดใหญ่ 6 อำเภอ คือ **อำเภอบางบัวทอง(8 ตำบล) อำเภอบางใหญ่(6 ตำบล) อำเภอเมือง(9 ตำบล) อำเภอปากเกร็ด(11 ตำบล) อำเภอบางกรวย(9 ตำบล) และอำเภอไทรน้อย(7 ตำบล)** ความเสียหายอยู่ระหว่างการสำรวจ โครงการชลประทานนนทบุรีได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่ จำนวน 50 เครื่อง

#### **ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ**

20. **จังหวัดเลย** เนื่องจากฝนตกหนักอย่างต่อเนื่องทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมพื้นที่ 4 อำเภอ คือ **อำเภอภูหลวง(5 ตำบล) อำเภอรังษิง(10 ตำบล) อำเภอภูกระดึง(2 ตำบล) อำเภอเมือง(5 ตำบล)** พื้นที่การเกษตรเสียหายประมาณ 1,500 ไร่

21. **จังหวัดนครราชสีมา** น้ำได้ล้นตลิ่งแม่น้ำมูลเข้าท่วมพื้นที่การเกษตรในพื้นที่ตำบลธารละหลอด ตำบลลำภูทิว ตำบลกระเบื้องใหญ่(พื้นที่ก่อนถึงอำเภอพิมาย) และพื้นที่บ้านขามใต้ ตำบลดงใหญ่ อำเภอพิมาย ระดับน้ำมีแนวโน้มลดลง

22. **จังหวัดนครพนม** ระดับน้ำในลุ่มน้ำโขงและลุ่มน้ำย่อยในลุ่มน้ำสงครามมีแนวโน้มทรงตัว และยังคงมีน้ำท่วมขังในพื้นที่การเกษตรเนื่องจากอิทธิพล พายุฝนตก รวม 12 อำเภอ คือ **อำเภอศรีสงคราม(9 ตำบล) อำเภอนาทม(3 ตำบล) อำเภอบ้านแพง(6 ตำบล) อำเภอนาหว้า(6 ตำบล) อำเภอโพนสวรรค์(7 ตำบล) อำเภอท่าอุเทน(9 ตำบล) อำเภอเมือง(15 ตำบล) อำเภอเรณูนคร(8 ตำบล) อำเภอธาตุพนม(12 ตำบล) อำเภอปลาปาก(8 ตำบล) อำเภอนาแก(12 ตำบล) และอำเภอรังษิง(4 ตำบล)** พื้นที่การเกษตรรวม 392,275 ไร่ โครงการชลประทานนครพนม เตรียมเครื่องสูบน้ำเพื่อช่วยเหลือ จำนวน 6 เครื่อง และเข้าช่วยเหลือที่เทศบาลเมืองนครพนมแล้ว จำนวน 1 เครื่อง

23. **จังหวัดหนองคาย** มีน้ำท่วมขังในเขตพื้นที่รอบนอกทั้งพื้นที่การเกษตรและพื้นที่ชุมชนเริ่มมีน้ำท่วมขังในลุ่ม พื้นที่นาข้าวเสียหายประมาณ 2,000 ไร่ โครงการชลประทานหนองคายได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่แล้ว จำนวน 4 เครื่อง

24. **จังหวัดสกลนคร** ยังคงมีน้ำท่วมบริเวณรอบหนองหารและลุ่มน้ำก่ำ ในเขตอำเภอเมือง อำเภอโคกศรีสุพรรณ และอำเภอโพนนาแก้ว เนื่องจากปริมาณน้ำในแม่น้ำโขงมีระดับสูงทำให้ไม่สามารถระบายน้ำได้สะดวก โครงการชลประทานสกลนคร ได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่น้ำท่วมขัง จำนวน 3 เครื่อง

25. **จังหวัดกาฬสินธุ์** ยังคงมีน้ำท่วมประมาณ 40,386 ไร่ ใน 6 อำเภอ คือ **อำเภอเมือง อำเภอกุฉินารายณ์ อำเภอห้วยผึ้ง อำเภอกมลาไสย อำเภอยางตลาด และอำเภอฆ้องชัย** โครงการชลประทานกาฬสินธุ์ได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่อำเภอกมลาไสย อำเภอเมือง รวม 30 เครื่อง

26. **จังหวัดร้อยเอ็ด** สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำชีและลุ่มน้ำยังมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ปัจจุบันมีพื้นที่ประสบภัยรวม 15 อำเภอ คือ **อำเภอโพธิ์ชัย อำเภอสว่างภูมิ อำเภออาจสามารถ อำเภอพนมไพร อำเภอเชียงขวัญ อำเภอทุ่งเขาหลวง อำเภอธวัชบุรี อำเภอจังหาร อำเภอเกษตรวิสัย อำเภอปทุมรัตน์ อำเภอเมือง อำเภอโพนทราย อำเภอเมืองสรวง อำเภอหนองฮี อำเภอสุวรรณภูมิ** รวม 295,522 ไร่ โครงการชลประทานร้อยเอ็ดได้ส่งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่เข้าช่วยเหลือ รวม 25 เครื่อง

### 27. **จังหวัดอำนาจเจริญ**

**ลำน้ำเขายาย** ที่**อำเภอหัวตะพาน อำเภอเสนางคนิคม อำเภอเมือง** ยังคงมีพื้นที่น้ำท่วม ประมาณ 2,900 ไร่ (พื้นที่น้ำท่วมทั้งหมด 28,900ไร่) คาดว่าหากไม่มีฝนตกทางด้านเหนือลำน้ำ ระดับน้ำในพื้นที่จะมีแนวโน้มลดลง

**ลำน้ำเขวก** ที่**อำเภอลืออำนาจ อำเภอพนา และบริเวณแก้มลิงหนองเป็ด** ยังคงมีพื้นที่น้ำท่วมจากน้ำล้นตลิ่ง ประมาณ 1,000 ไร่ (พื้นที่น้ำท่วมทั้งหมด 29,690 ไร่)

สรุปพื้นที่น้ำท่วมรวม ประมาณ 3,900 ไร่ โครงการชลประทานอำนาจเจริญ ได้ส่งเครื่องสูบน้ำช่วยระบายน้ำออกจากพื้นที่การเกษตรบริเวณแก้มลิงหนองยาง จำนวน 2 เครื่อง

28. **จังหวัดยโสธร** ยังคงมีพื้นที่น้ำท่วมขังในพื้นที่ลุ่มต่ำ รวม 9 อำเภอ คือ **อำเภอเมือง(17 ตำบล) อำเภอคำเขื่อนแก้ว(13 ตำบล) อำเภอมหาชนะชัย(10 ตำบล) อำเภอเลิงนกทา(10 ตำบล) อำเภอกุฉินารายณ์(10 ตำบล) อำเภอป่าดิว(5 ตำบล) อำเภอทรายมูล(5 ตำบล) อำเภอไทยเจริญ(5 ตำบล) และอำเภอค้อวัง(4 ตำบล)** รวม 254,455 ไร่ โครงการชลประทานยโสธรได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่ จำนวน 5 เครื่อง

29. **จังหวัดอุบลราชธานี** ยังคงเหลือพื้นที่น้ำท่วมจากอิทธิพลแม่น้ำโขงล้นตลิ่งและน้ำขังจากฝนตกหนัก รวม 12 อำเภอ 75 ตำบล (จากทั้งหมด 25 อำเภอ) คือ **อำเภอเมือง อำเภอวารินชำราบ อำเภอตาลสุม อำเภอเขื่องใน อำเภอเดชอุดม อำเภอดอนมดแดง อำเภอม่วงสามสิบ อำเภอสว่างวีระวงศ์ อำเภอน้ำขุ่น อำเภอสำโรง อำเภอพิบูลมังสาหาร อำเภอนาเยีย** พื้นที่เกษตรได้รับความเสียหายทั้งสิ้น 105,331 ไร่

30. **จังหวัดชัยภูมิ** ยังคงเหลือพื้นที่น้ำท่วมจำนวน 14 อำเภอ คือ **อำเภอเกษตรสมบูรณ์ อำเภอดอนสวรรค์ อำเภอจัตุรัส อำเภอบ้านเขว้า อำเภอเมือง อำเภอหนองบัวแดง อำเภอเนินสง่า อำเภอภักดีชุมพล อำเภอแก้งคร้อ อำเภอบ้านแท่น อำเภอคอนสวรรค์ อำเภอภูเขียว อำเภอซับใหญ่ และอำเภอหนองบัวระเหว** รวม 223,291 ไร่ โครงการชลประทานชัยภูมิได้จัดส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่ในเขตเทศบาลเมืองชัยภูมิ จำนวน 13 เครื่อง และเครื่องผลักดันน้ำ จำนวน 6 เครื่อง

31. **จังหวัดศรีสะเกษ** เกิดน้ำท่วมในพื้นที่ 13 อำเภอ คือ **อำเภอกันทรารมย์(15 ตำบล) อำเภอกันทรลักษ์(16 ตำบล) อำเภอโนนคูณ(5 ตำบล) อำเภอเมืองจันทร์(3 ตำบล) อำเภอโนนทรายดิน(6 ตำบล) อำเภอโพธิ์ประทับช้าง(3 ตำบล) อำเภอราษีไศล(7 ตำบล) อำเภอห้วยทับทัน(8 ตำบล) อำเภอเมือง(7 ตำบล) อำเภอศีลขาม(2 ตำบล) อำเภอภูสิงห์(7 ตำบล) อำเภอยางชุมน้อย(5 ตำบล) อำเภออุทุมพรพิสัย(12 ตำบล)** พื้นที่การเกษตรเสียหายประมาณ 52,550 ไร่ โครงการชลประทานศรีสะเกษจัดส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่จำนวน 1 เครื่อง

32. **จังหวัดสุรินทร์** น้ำในแม่น้ำมูลเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ 6 อำเภอ คือ **อำเภอท่าตูม(5 ตำบล) อำเภอเมือง(2 ตำบล) อำเภอชุมพลบุรี(6 ตำบล) อำเภอศรีณรงค์(2 ตำบล) อำเภอสำโรงทาบ(2 ตำบล) อำเภอรัตนบุรี(11ตำบล)** พื้นที่การเกษตรรวม 30,150 ไร่ โครงการชลประทานสุรินทร์จัดส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่จำนวน 4 เครื่อง



**ภาคตะวันออก**

33. **จังหวัดนครนายก** ยังคงมีน้ำในพื้นที่ลุ่มต่ำริมตลิ่งแม่น้ำนครนายก จำนวน 4 อำเภอ คือ **อำเภอเมือง(13 ตำบล) อำเภอปากพลี(7 ตำบล) อำเภอองครักษ์(11 ตำบล) และอำเภอบ้านนา(10 ตำบล)** โครงการชลประทานนครนายกได้จัดส่งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่เข้าช่วยเหลือพื้นที่ จำนวน 16 เครื่อง

34. **จังหวัดปราจีนบุรี** ยังคงมีน้ำท่วมใน 7 อำเภอ คือ อำเภอนาดี(6 ตำบล) อำเภอบ้านสร้าง(3 ตำบล) อำเภอเมือง(13 ตำบล) อำเภอกบินทร์บุรี(12 ตำบล) อำเภอประจันตคาม(6 ตำบล) อำเภอศรีมหาโพธิ(9 ตำบล) และอำเภอศรีมหาเสถ(4 ตำบล) โครงการชลประทานปราจีนบุรี ได้ส่งเครื่องสูบน้ำเข้าช่วยเหลือพื้นที่แล้ว จำนวน 24 เครื่อง

35. **จังหวัดฉะเชิงเทรา** ยังคงเหลือน้ำท่วมขังใน 5 อำเภอ คือ อำเภอเมือง(3 ตำบล) อำเภอบางน้ำเปรี้ยว(8 ตำบล) อำเภอบางคล้า(3 ตำบล) อำเภอคลองเขื่อน(3 ตำบล) อำเภอพนมสารคาม(7 ตำบล) พื้นที่เกษตรเสียหายรวม 36,966 ไร่

**6. สถานการณ์น้ำในแม่น้ำโขง**

**สรุปสถานการณ์น้ำในแม่น้ำโขง วันศุกร์ที่ 7 ตุลาคม พ.ศ. 2554**

สถานี	ระดับตลิ่ง	ระดับน้ำ (วันนี้)	ระดับน้ำ (เมื่อวาน)	+ สูงกว่าตลิ่ง - ต่ำกว่าตลิ่ง	+ เพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน - ลดลงจากเมื่อวาน	แนวโน้ม
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	11.80	3.61	3.74	-8.19	-0.13	ลดลง
อ.เชียงคาน จ.เลย	17.40	10.02	10.71	-7.38	-0.69	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	12.20	9.41	10.08	-2.79	-0.67	ลดลง
อ.เมือง จ.นครพนม	12.70	10.49	10.83	-2.21	-0.34	ลดลง
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	12.60	10.48	10.83	-2.12	-0.35	ลดลง
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	16.20	12.97	13.34	-3.23	-0.37	ลดลง

หมายเหตุ : ระดับ : รสม. ข้อมูลจาก www.mrcmekong.org

**7. การเตรียมความพร้อมและการให้ความช่วยเหลืออุทกภัย**

กรมชลประทานได้เตรียมความพร้อมเครื่องสูบน้ำ จำนวน 1,160 เครื่อง เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรตามจังหวัดต่างๆ ปัจจุบัน ได้มีการสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ **รวมทั้งหมด 924 เครื่อง ในพื้นที่ 46 จังหวัด**

**สนับสนุนเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่รวมทั้งหมด 924 เครื่อง ในพื้นที่ 46 จังหวัด**

ภาค	จังหวัด	เครื่องสูบน้ำ (เครื่อง)	รายชื่อจังหวัด (จำนวนเครื่องสูบน้ำ)
เหนือ	9	172	เชียงใหม่ (14) ลำพูน (3) ลำปาง (15) พิษณุโลก (36) พิจิตร (37) นครสวรรค์ (57) อุตรดิตถ์ (1) สุโขทัย (8) กำแพงเพชร (1)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	16	200	อุดรธานี (6) หนองคาย (17) เลย (4) สกลนคร (3) ขอนแก่น (25) มหาสารคาม (36) ร้อยเอ็ด (25) กาฬสินธุ์ (30) ชัยภูมิ (12) อุบลราชธานี (5) ยโสธร (5) นครพนม (7) อำนาจเจริญ (5) นครราชสีมา (5) สุรินทร์ (4) ศรีสะเกษ (11)
กลาง, ตะวันออก, ตะวันตก	20	545	นครนายก (18) ปราจีนบุรี (29) ฉะเชิงเทรา (13) สระแก้ว (2) ชลบุรี (2) ระยอง (4) ชัยนาท (32) ลพบุรี (49) สิงห์บุรี (50) สระบุรี (19) พระนครศรีอยุธยา (52) อ่างทอง (41) อุทัยธานี (10) สุพรรณบุรี (82) นนทบุรี (51) ปทุมธานี (61) กรุงเทพฯ (6) สมุทรสาคร (1) สมุทรปราการ (4) นครปฐม (19)
ใต้	1	7	สงขลา (7)
รวม	46	924	

สนับสนุนรถยนต์บรรทุกน้ำ (แผน 295 คัน) แยกเป็น ภาคเหนือ 55 คัน, ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 90 คัน, ภาคกลาง ตะวันออก และตะวันตก 114 คัน, ภาคใต้ 36 คัน ออกช่วยเหลือ จำนวน 4 คัน ดังนี้ จังหวัด ขอนแก่น 1 คัน, นครราชสีมา 1 คัน และ จังหวัดนนทบุรี 2 คัน

\*\*\*\*\*

นายอนุศักดิ์                      มุจจลินท์วิมุติ                      นักอุทกวิทยาชำนาญการพิเศษ                      รายงาน  
 นายพรชัย                          พันธุ์    ผอ.ศปส.ชป.    ตรวจ



ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ

วันศุกร์ ที่ 7 ตุลาคม 2554

หมวด อ่างเก็บน้ำเขื่อน	ความจุ ที่ รวบ. (ล้าน ม.)	ความจุ ที่ รวบ. (ล้าน ม.)	ปริมาณ น้ำ ใช้การ (ล้าน ม.)	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ								ปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำ				ปริมาณน้ำระบาย	
				ปี 2553		ปี 2554		รวม ทั้งปี (ล้าน ม.)	วันที่	สะสมถึง 1 ม.ค. 54		วันที่	สะสม 1 ม.ค. 54 (ล้าน ม.)				
				ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.)	% รทท.	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.)	% ใช้การ(ล้าน ม.)			ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.)	% เก็บ กักน้ำ						
				1 ม.ค.53 (ล้าน ม.)	1 ม.ค.54 (ล้าน ม.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.)	% รทท.	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.)	% ใช้การ(ล้าน ม.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.)	% เก็บ กักน้ำ	วันที่	สะสม 1 ม.ค. 54 (ล้าน ม.)				
<b>เขื่อน</b>																	
ภูมิพล*	13,462	13,462	9,662	8,508	8,281	6,661	49	13,307	99	9,507	71	5,602	183.47	10,040.40	179.23	105.10	4,661.05
สิริกิติ์*	10,640	9,510	6,660	5,390	7,440	7,523	79	9,409	99	6,559	69	5,391	42.43	9,997.15	185.44	59.57	7,697.31
แม่โจ้วสมบูรณ์ชล*	325	265	243	230	269	246	93	269	100	243	92	332	1.25	410.73	123.71	5.02	389.75
แม่กวางอุดมธารา	263	263	249	79	160	136	52	264	100	250	95	186	2.54	339.05	182.29	3.03	228.81
สิ่วลม	112	112	108	99	100	81	72	79	71	75	67	281	6.02	1,266.93	450.87	1.42	1,288.97
กัลยาณิวัฒนา	209	170	164	122	176	172	101	167	98	161	95	297	1.77	447.84	160.79	0.16	453.87
เขื่อนอุบลรัตน์	1,080	939	896	634	682	687	73	942	100	899	96	1,653	31.67	2,729.95	165.15	21.60	2,473.82
<b>รวมภาคเหนือ</b>	<b>26,091</b>	<b>24,721</b>	<b>17,992</b>	<b>14,962</b>	<b>17,108</b>	<b>15,506</b>	<b>63</b>	<b>24,437</b>	<b>99</b>	<b>17,694</b>	<b>72</b>	<b>13,742</b>	<b>269.16</b>	<b>25,232.05</b>	<b>183.61</b>	<b>195.90</b>	<b>17,193.58</b>
<b>เขื่อนกั้นลำน้ำ</b>																	
ห้วยหลวง	135	135	128	114	109	119	88	120	89	113	84	161	2.75	285.83	177.53	1.87	231.74
น้ำจืด	780	520	477	221	308	375	72	585	113	542	104	443	4.97	573.08	129.36	6.45	270.03
น้ำพุง*	166	165	166	67	115	127	77	168	102	169	96	103	1.11	198.12	192.35	1.46	121.63
จุฬารัตน์*	207	164	120	141	160	135	82	172	105	120	73	165	3.37	228.46	138.46	1.00	190.18
อุบลรัตน์*	2,432	2,432	1,851	1,346	2,067	2,095	86	2,878	118	2,297	94	2,271	74.60	4,342.59	191.22	42.46	2,957.11
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	1,122	1,166	1,283	65	1,996	101	1,896	96	1,985	24.79	2,873.48	144.76	34.39	1,980.06
ลำตะคอง	445	314	287	176	336	216	69	317	101	287	91	270	6.11	424.21	157.11	2.76	348.35
ลำพระเพลิง	242	110	109	57	106	118	107	106	96	105	95	184	5.25	183.51	99.73	1.04	176.73
มูลขาม	350	141	134	87	116	61	43	147	104	134	95	82	4.18	113.22	138.07	0.40	74.09
ลำพระ	325	275	268	211	244	169	58	269	98	262	95	193	3.35	209.44	108.52	0.27	171.46
ลำนางรอง	182	121	118	67	85	48	40	79	65	76	63	30	1.78	40.49	134.96	0.00	23.19
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	1,633	1,527	1,341	68	1,870	95	1,039	53	1,664	5.89	1,876.42	112.77	10.34	1,020.46
<b>รวมภาคกลาง</b>	<b>9,680</b>	<b>8,323</b>	<b>6,663</b>	<b>5,242</b>	<b>6,329</b>	<b>6,077</b>	<b>73</b>	<b>8,707</b>	<b>105</b>	<b>7,030</b>	<b>84</b>	<b>7,651</b>	<b>137.94</b>	<b>11,348.84</b>	<b>150.30</b>	<b>102.44</b>	<b>7,565.03</b>
<b>เขื่อน</b>																	
ป่าสักชลสิทธิ์	960	785	782	759	771	883	112	1,060	135	1,057	135	2,200	81.26	4,022.94	182.86	82.10	3,502.79
ทับเสลา	198	160	152	66	102	118	74	134	84	126	79	124	3.67	108.38	87.40	0.00	69.67
กระเทียม	363	240	200	204	248	276	115	196	82	156	65	256	2.36	361.45	141.19	0.41	356.47
<b>รวมภาคกลาง</b>	<b>1,521</b>	<b>1,185</b>	<b>1,134</b>	<b>1,029</b>	<b>1,121</b>	<b>1,277</b>	<b>108</b>	<b>1,390</b>	<b>117</b>	<b>1,339</b>	<b>113</b>	<b>2,680</b>	<b>87.29</b>	<b>4,492.77</b>	<b>174.14</b>	<b>82.51</b>	<b>3,928.93</b>
<b>เขื่อน</b>																	
ศรีนครินทร์*	18,850	17,745	7,480	15,767	14,076	13,553	76	15,608	88	5,343	30	4,339	60.12	5,854.85	134.94	20.52	4,141.42
วังจันทน์*	11,000	8,860	5,848	7,177	4,607	4,758	54	7,456	84	4,444	50	5,369	28.59	6,313.92	117.60	10.03	3,224.68
<b>รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>	<b>29,850</b>	<b>26,605</b>	<b>13,328</b>	<b>22,944</b>	<b>18,683</b>	<b>18,311</b>	<b>69</b>	<b>23,064</b>	<b>87</b>	<b>9,787</b>	<b>37</b>	<b>9,708</b>	<b>88.71</b>	<b>12,168.77</b>	<b>125.35</b>	<b>30.55</b>	<b>7,366.10</b>
<b>เขื่อน</b>																	
บุษราคัม	226	224	219	168	197	175	78	201	90	196	88	337	2.22	587.78	174.42	0.32	594.66
คลองสีหิ	420	420	390	241	355	362	86	432	103	402	96	204	5.98	326.07	159.84	2.63	206.87
บานพระ	120	117	105	67	94	68	58	100	85	88	75	44	0.29	53.29	121.12	0.08	30.29
หนองปลาไหล	187	164	150	157	152	162	99	171	104	157	96	203	4.06	211.54	104.21	0.43	179.69
ประแสร์	322	248	228	223	230	243	98	263	106	243	98	295	3.02	310.50	105.25	3.67	220.86
<b>รวมภาคตะวันออก</b>	<b>1,275</b>	<b>1,173</b>	<b>1,092</b>	<b>856</b>	<b>1,028</b>	<b>1,010</b>	<b>95</b>	<b>1,167</b>	<b>99</b>	<b>1,086</b>	<b>93</b>	<b>1,083</b>	<b>15.56</b>	<b>1,489.18</b>	<b>137.51</b>	<b>7.13</b>	<b>1,232.37</b>
<b>เขื่อน</b>																	
แก่งกระจาน*	930	710	643	586	267	270	38	515	73	448	63	929	4.40	735.89	79.21	3.03	466.69
ปราจีนบุรี	650	347	329	301	98	105	30	167	48	149	43	436	1.23	239.50	54.93	1.38	167.30
รัชชประภา*	6,620	5,639	4,287	4,780	3,979	3,526	63	4,893	83	3,341	59	2,598	30.31	3,031.42	116.68	15.28	2,185.23
บานฉาน*	1,674	1,454	1,194	1,182	1,203	818	56	642	44	382	26	1,545	1.30	1,255.30	81.25	2.24	1,751.00
<b>รวมภาคใต้</b>	<b>9,874</b>	<b>8,150</b>	<b>6,453</b>	<b>6,849</b>	<b>5,547</b>	<b>4,719</b>	<b>58</b>	<b>6,017</b>	<b>74</b>	<b>4,320</b>	<b>53</b>	<b>5,508</b>	<b>37.24</b>	<b>5,262.11</b>	<b>95.54</b>	<b>21.93</b>	<b>4,560.22</b>
<b>รวมทั้งประเทศ</b>	<b>78,291</b>	<b>70,157</b>	<b>46,652</b>	<b>51,882</b>	<b>49,816</b>	<b>46,900</b>	<b>67</b>	<b>64,782</b>	<b>92</b>	<b>41,256</b>	<b>59</b>	<b>40,172</b>	<b>635.90</b>	<b>59,993.73</b>	<b>149.34</b>	<b>440.46</b>	<b>41,846.23</b>

หมายเหตุ:

\* ข้อมูลเดือน

\*\* ข้อมูลย้อนหลัง 2 วัน

รทท. หมายถึง ระดับน้ำที่ต่ำกว่าระดับน้ำ

สีน้ําทอง ระดับน้ำต่ำกว่าปกติ 939 ล้าน ลบ.ม. (เปลี่ยนให้มีความจุใหม่ วันที่ 1 ม.ค. 54)  
 สีน้ำเงิน ระดับน้ำต่ำกว่าปกติ 1,948 ล้าน ลบ.ม. (เปลี่ยนให้มีความจุใหม่ วันที่ 29 ส.ค. 54)  
 สีน้ำเงินอมฟ้า ระดับน้ำต่ำกว่าปกติ 135 ล้าน ลบ.ม. (เปลี่ยนให้มีความจุใหม่ วันที่ 3 ส.ค. 54)  
 สีน้ำเงินอมฟ้า ระดับน้ำต่ำกว่าปกติ 3.94 ล้าน ลบ.ม.

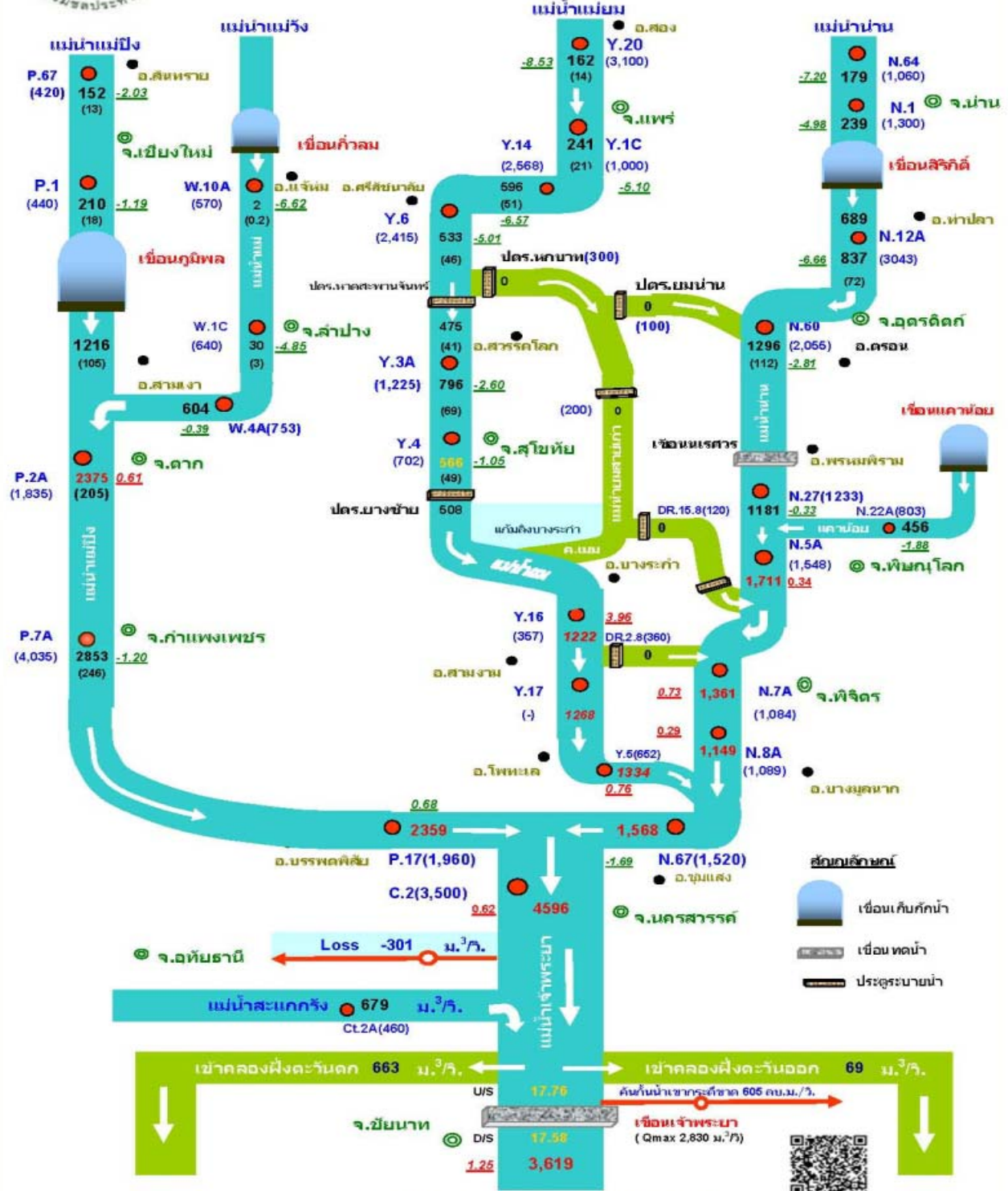
แหล่งข้อมูล: ศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน



# สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา

วันที่ 7 ตุลาคม 2554

เวลา 06.00 น.



หมายเหตุ : ตัวเลขในวงเล็บคือความจุลุ่มน้ำ (หน่วย ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที)  
 ปริมาณน้ำต้นตอถึงตัวเลขเป็นสีแดง ตัวเลขขีดเส้นใต้คือระดับน้ำที่ สูง(+) หรือ ต่ำ(-) กว่าตลิ่ง (เมตร)  
 ตัวเลขสีแดงคือระดับน้ำเหนือ(U/S)และต่ำ(D/S)เขื่อนเจ้าพระยา มีหน่วยเป็น เมตร(รทท.)



# สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา

วันที่ 7 ตุลาคม 2554

เวลา 06.00 น.



**หมายเหตุ:** ค่าเลขสีตัวคือปริมาณน้ำตามจุดต่างๆ มีหน่วยเป็น ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที  
 ค่าเลขสีเทาคือปริมาณน้ำตามจุดต่างๆ มีหน่วยเป็น ล้านลูกบาศก์เมตร/วัน  
 ค่าเลขสีเหลืองคือระดับน้ำ เหนือ(U/S) และต่ำกว่า(D/S) เขื่อนจำพระมา มีหน่วยเป็น เมตร(รทก.)

