



รายงานสรุปศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ
เรื่อง สถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง
ประจำวันอังคารที่ 25 มิถุนายน พ.ศ. 2562

1. สภาพอากาศและปริมาณฝน

1.1 สภาพอากาศ

ร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมา ตอนบนของภาคเหนือ ประเทศลาวและประเทศเวียดนามตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทยมีกำลังแรง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้น กับมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีกำลังแรง โดยทะเลอันดามันมีคลื่นสูง 2-3 เมตร ส่วนอ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง โดยหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง และเรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง

1.2 สภาพฝน

ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ จากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. วันที่ 24 มิ.ย.62 ถึง เวลา 07.00 น. วันที่ 25 มิ.ย.62 ตามลำดับ ดังนี้

1. ต.เวียง อ.เชียงแสน เชียงราย	วัดปริมาณฝนได้	80.5	มม.
2. ต.หนองป่าก่อ กิ่ง อ.ออยหลวง เชียงราย	วัดปริมาณฝนได้	63.0	มม.
3. ต.ริมโขง อ.เชียงของ เชียงราย	วัดปริมาณฝนได้	53.5	มม.
4. ต.หนองสรวง อ.หนองฉาง อุทัยธานี	วัดปริมาณฝนได้	53.0	มม.
5. ต.สวนส้ม อ.บ้านแพ้ว สมุทรสาคร	วัดปริมาณฝนได้	51.0	มม.

2. สถานการณ์น้ำท่าและสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

2.1 สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา (25 มิ.ย.62 เวลา 06.00 น.)

ลำน้ำสายหลัก แม่น้ำปิง วัง ยม น่าน เจ้าพระยา และป่าสัก **สถานการณ์น้ำอยู่ในสภาวะปกติ**

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ วัดได้ 235.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 231.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.70 เมตร มี**แนวโน้มเพิ่มขึ้น**

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 203.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 212.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.28 เมตร มี**แนวโน้มลดลง**

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 406.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 397.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 7.79 เมตร มี**แนวโน้มเพิ่มขึ้น** และมีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ในอัตรา 70.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 70.00 ลบ.ม./วินาที) ไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทรมีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 77.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 76.00 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 5.68 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 5.60 ลบ.ม./วินาที)

2.2 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ข้อมูล วันที่ 25 มิ.ย. 62)

ภูมิภาค อ่างเก็บน้ำชื่อ	ความจุ ที่ รณส. (ล้าน ม.)	ความจุ ที่ รณก. (ล้าน ม.)	ความจุน้ำ ใช้การ (ล้าน ม.)	ณ วันที่										ปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำ				ปริมาณน้ำระบาย		แนวโน้มปริมาณอ่างฯ เพิ่ม/ลบ/คง (+/-) เทียบกับเมื่อวาน (ล้าน ม.)
				ปี 2561		ปี 2562		ค่าเฉลี่ย รวม ทั้งปี (ล้าน ม.)	วันนี้ (ล้าน ม.)	สะสมตั้งแต่ 1 ม.ค. 2562		วันนี้ (ล้าน ม.)	สะสม ตั้งแต่ 1 ม.ค. 2562 (ล้าน ม.)							
				ปริมาณ	%	ปริมาณ	%			ปริมาณ	%			ปริมาณ	%					
				ใช้การ (ล้าน ม.)	รณก.	ใช้การ (ล้าน ม.)	รณก.			ใช้การ (ล้าน ม.)	รณก.			ใช้การ (ล้าน ม.)	รณก.					
ยูนิต																				
คู่มือ*	13,462	13,462	9,662	10,556	9,023	7,437	55	5,307	39	1,507	11	16	5,617	0.49	288.97	5.14	23.00	3,535.40	-22.27	
สิริกิติ์*	10,508	9,510	6,660	7,947	7,382	4,936	52	3,758	40	908	10	14	5,716	2.05	579.07	10.13	19.91	4,061.22	-18.52	
แม่จันทบุรี*	323	265	253	263	266	128	48	91	34	79	30	31	314	0.00	11.96	3.81	1.42	172.78	-1.92	
แม่จางอุดมธารา	295	263	249	130	147	76	29	60	23	46	17	18	190	0.12	27.31	14.38	0.04	104.44	+0.04	
ก๊วยหลม	106	106	103	99	92	60	57	59	55	55	52	54	560	0.09	181.26	32.37	0.40	215.50	-0.31	
ก๊วยคองมา	209	170	164	178	182	93	55	69	41	63	37	38	246	0.00	27.79	11.29	0.24	129.85	-0.37	
หกน้อยป่ารุงหลน	1,080	939	896	826	650	176	19	168	18	125	13	14	1,482	0.00	64.45	4.35	1.30	511.06	-1.50	
หม่มกอก	110	110	94	96	46	48	44	37	34	22	20	23	255	0.05	7.03	2.76	0.05	7.34	+0.00	
รวมภาคเหนือ	26,093	24,825	18,080	20,093	17,788	12,954	52	9,549	38	2,804	11	16	14,382	2.81	1,187.83	8.26	46.36	8,737.59	-44.85	
ตะวันออกเฉียงเหนือ																				
ห้วยกลอง	136	136	129	110	59	59	43	33	24	26	19	20	165	0.47	11.99	7.27	0.14	34.89	+0.32	
น้ำอูน	780	520	475	463	399	312	60	252	48	207	40	44	460	0.00	37.96	8.25	0.00	190.00	-0.57	
น้ำพุง*	200	165	157	129	118	45	28	48	29	40	24	25	136	0.63	19.43	14.29	0.58	63.77	+0.00	
อุพหารักษ์*	181	164	127	156	122	98	60	72	44	35	21	27	162	0.57	37.08	22.89	1.03	64.24	-0.48	
อุบลรัตน์*	4,640	2,431	1,850	2,115	772	869	36	599	25	18	1	1	2,536	0.01	182.14	7.18	0.53	122.29	-1.56	
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	1,706	1,143	735	37	595	30	495	25	26	2,303	1.10	208.28	9.04	1.10	709.74	+0.00	
ลำตะคอง	445	314	292	190	248	200	64	166	53	143	46	49	266	0.34	13.01	4.89	0.09	53.34	+0.45	
ลำพระเพลิง	242	155	154	137	75	97	62	22	14	21	13	13	170	0.06	8.97	5.28	0.00	52.49	+0.05	
มูลบน	350	141	134	109	69	75	53	42	30	35	25	26	96	0.08	6.91	7.19	0.03	19.57	+0.00	
ลำพระ	325	275	268	199	163	120	44	93	34	86	31	32	203	0.41	11.43	5.63	0.11	50.91	+0.19	
ลำน้ำรอง	197	121	118	77	39	64	53	33	27	30	24	25	51	0.04	5.89	11.55	0.36	5.80	-0.36	
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	1,555	1,206	909	46	862	44	30	2	3	1,674	2.32	134.05	8.01	0.00	121.75	+1.70	
รวมภาคตอน.	11,911	8,368	6,718	6,946	4,414	3,583	43	2,816	34	1,165.66	14	17	8,222	6.04	677.14	8.24	3.96	1,488.78	-0.26	
กลาง																				
ป่าสักชลสิทธิ์	960	960	957	770	555	195	20	77	8	74	8	8	2,438	0.00	0.19	0.01	1.04	366.01	-1.26	
ทับเสลา	190	160	143	138	42	76	48	38	24	21	13	15	140	0.00	2.25	1.61	0.08	5.42	-0.08	
กระเสียว	390	299	259	289	72	202	68	69	23	29	10	11	339	0.63	21.74	6.41	0.05	19.97	+0.50	
รวมภาคกลาง	1,540	1,419	1,359	1,197	668	474	33	185	13	125	9	9	2,917	0.63	24.18	0.83	1.17	391.40	-0.84	
ตะวันตก																				
ศรีนครินทร์*	18,770	17,745	7,480	15,562	16,199	14,408	81	13,656	77	3,391	19	45	4,661	8.25	549.19	11.78	12.97	2,591.14	-7.11	
วีจาลงกรณ์*	11,000	8,860	5,848	6,767	7,257	5,195	59	4,367	49	1,355	15	23	5,494	4.55	302.91	5.51	14.12	2,868.80	-10.16	
รวมภาคตะวันตก	29,770	26,605	13,328	22,329	23,456	19,603	74	18,023	68	4,746	18	36	10,155	12.80	852.10	8.39	27.09	5,459.94	-17.27	
ตะวันออก																				
ขุนด่านปราการชล	225	224	219	196	177	74	33	26	12	22	10	10	316	0.02	14.78	4.68	0.10	170.20	-0.09	
คลองสิชล	450	420	390	272	310	207	49	57	14	27	6	7	299	0.10	13.95	4.67	0.25	245.65	-0.27	
บางพระ	127	117	105	101	84	72	62	42	36	30	26	29	50	0.09	21.64	43.27	0.00	44.83	-0.19	
หนองปลาไหล	206	164	150	143	150	117	71	93	57	79	48	53	218	1.09	55.18	25.31	0.03	34.69	+0.50	
ประแสร์	322	295	275	259	233	206	70	122	41	102	35	37	286	0.71	46.77	16.35	0.71	123.30	-0.16	
นฤมลนครจินดา	338	295	276	216	263	56	19	59	20	39	13	14	391	0.13	21.14	5.41	0.10	212.30	+0.00	
รวมภาคตะวันออก	1,668	1,515	1,415	1,187	1,217	731	48	399	26	300	20	21	1,560	2.13	173.45	11.12	1.20	830.96	-0.21	
ใต้																				
แก่งกระจาน	900	710	645	448	614	341	48	289	41	224	32	35	896	0.99	159.70	17.82	0.87	455.02	+0.00	
ปราณบุรี	490	391	373	284	353	272	69	172	44	154	39	41	454	0.00	44.75	9.86	0.25	198.17	-0.61	
ราชประสงค์*	6,144	5,639	4,287	4,419	4,708	3,960	70	3,608	64	2,256	40	53	2,680	4.86	617.90	23.06	9.98	1,634.37	-5.51	
บางละงุ*	1,590	1,454	1,178	1,192	1,073	1,060	73	945	65	669	46	57	1,581	2.16	430.54	27.23	5.04	528.61	-3.00	
รวมภาคใต้	9,124	8,194	6,484	6,343	6,749	5,633	69	5,013	61	3,303	40	51	5,610	8.01	1,252.89	22.33	16.14	2,816.17	-9.12	
รวมทั้งประเทศ	80,106	70,926	47,384	58,094	54,290	42,978	61	35,985	51	12,442	18	26	42,846	32.42	4,167.60	9.73	95.92	19,724.85	-72.56	

ต่ำกว่า 30 %

รวม 15 แห่ง

ตั้งแต่ 30 - 50 %

รวม 14 แห่ง

มากกว่า 50 %

รวม 6 แห่ง

2.3 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล วันที่ 25 มิ.ย. 62)

ข้อมูลวันที่ 25 มิถุนายน 2562															
สรุปอ่างขนาดกลางที่มีปริมาตรในช่วง <=30 % และ >100 %															
<=30 %				31 - 50 %				>50-100%				>100 %			
ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน
เหนือ	19	1	1	เหนือ	24	1	7	เหนือ	32	1	7	เหนือ	0	1	0
		2	10			2	10			2	19			2	0
		3	2			3	1			3	2			3	0
		4	6			4	6			4	4			4	0
ตะวันออก เฉียงเหนือ	101	5	18	ตะวันออก เฉียงเหนือ	78	5	22	ตะวันออก เฉียงเหนือ	39	5	13	ตะวันออก เฉียงเหนือ	0	5	0
		6	34			6	14			6	4			6	0
		7	10			7	21			7	16			7	0
		8	39			8	21			8	6			8	0
ตะวันออก	15	9	15	ตะวันออก	19	9	19	ตะวันออก	17	9	17	ตะวันออก	0	9	0
กลาง	12	10	11	กลาง	7	10	6	กลาง	3	10	2	กลาง	0	10	0
		11	0			11	0			11	0			11	0
		12	1			12	1			12	1			12	0
ตะวันตก	2	13	2	ตะวันตก	1	13	1	ตะวันตก	4	13	4	ตะวันตก	0	13	0
ใต้	3	14	1	ใต้	14	14	5	ใต้	22	14	11	ใต้	0	14	0
		15	2			15	5			15	6			15	0
		16	0			16	4			16	4			16	0
		17	0			17	0			17	1			17	0
รวม	152	รวม	152	รวม	143	รวม	143	รวม	117	รวม	117	รวม	0	รวม	0

รวมทั้งหมด 412 แห่ง

2.4 การจัดสรรน้ำ

2.4.1 การจัดสรรน้ำฤดูแล้ง (ข้อมูล วันที่ 25 มิ.ย. 62)

ในเขตลุ่มน้ำแม่กลอง แผนการจัดสรรน้ำตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึง 30 มิถุนายน 2562 (เขื่อนศรีนครินทร์ และ เขื่อนวชิราลงกรณ์) ปัจจุบัน (25 มิ.ย.62) ใช้น้ำไปแล้ว 5,478 ล้าน ลบ.ม. (96%) คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง 222 ล้าน ลบ.ม. (4%)

2.4.2 การจัดสรรน้ำฤดูฝน (ข้อมูล วันที่ 25 มิ.ย. 62)

อ่างเก็บน้ำ	แผน (ล้าน ลบ.ม.)	ผล (ล้าน ลบ.ม.)	คงเหลือ (ล้าน ลบ.ม.)
ทั่วประเทศ	31,008.35	6,286.10 (20%)	24,722.25 (80%)
เจ้าพระยา	10,387.03	2,639.52 (25%)	7,747.51 (75%)

สรุปการบริหารจัดการน้ำทั่วประเทศ

1. ต้นฤดูฝน ปี2562 (วันที่ 1 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การทั่วประเทศ รวมทั้งสิ้น 18,626 ล้าน ลบ.ม. ปัจจุบัน (25 มิ.ย.62) มีปริมาณน้ำใช้การรวม 14,006 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 107.81 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือปริมาณน้ำใช้การรวม 12,339.90 ล้าน ลบ.ม. (18,626-6,286.10)

2. วางแผนจัดสรรน้ำฤดูฝน ปี 61/62 (1 พ.ค.62 – 31 ต.ค.62) ทั้งสิ้น จำนวน 31,008.35 ล้าน ลบ.ม. ตามลำดับความสำคัญดังนี้ เพื่ออุปโภค-บริโภค 2,309.14 ล้าน ลบ.ม. อุตสาหกรรม 445.69 ล้าน ลบ.ม. รักษาระบบนิเวศน์และอื่นๆ 6,438.41 ล้าน ลบ.ม. และ เกษตร 21,815.11 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝน (1 พ.ค.62 – 25 มิ.ย.62) จัดสรรน้ำแล้ว 6,286.10 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดู 24,722.25 ล้าน ลบ.ม. (31,008.35 – 6,286.10)

สรุปการบริหารจัดการน้ำในเขตพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยา

1. ต้นฤดูฝน ปี2562 (วันที่ 1 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การจาก 4 เขื่อนหลัก รวมทั้งสิ้น 5,123 ล้าน ลบ.ม. (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ และเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน) ปัจจุบัน (25 มิ.ย.62) มีปริมาณน้ำใช้การรวม 2,614 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 45.25 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือปริมาณน้ำใช้การรวม 2,483.48 ล้าน ลบ.ม. (5,123 – 2,639.52)

2. วางแผนจัดสรรน้ำฤดูฝน ปี 2562 (1 พ.ค.62 – 31 ต.ค.62) ทั้งสิ้น จำนวน 10,387.03 ล้าน ลบ.ม. ตามลำดับความสำคัญดังนี้ เพื่ออุปโภค-บริโภค 250.65 ล้าน ลบ.ม. อุตสาหกรรม 12.97 ล้าน ลบ.ม. รักษาระบบนิเวศน์และอื่นๆ 676.83 ล้าน ลบ.ม. และเกษตร 9,446.58 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝน (1 พ.ค.62 – 25 มิ.ย.62) จัดสรรน้ำแล้ว 2,639.52 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดูฝน 7,747.51 ล้าน ลบ.ม. (10,387.03 – 2,639.52)

2.5 การบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา – ลุ่มน้ำแม่กลอง (ข้อมูล วันที่ 25 มิ.ย.62)

จุดควบคุม	แผน	ผล	หน่วย	หมายเหตุ
ปริมาณน้ำที่ N.5A	240.00	202.30	ลบ.ม./วินาที	-
ระดับน้ำที่ ทรบ.พญาแมน	+52.20	+52.18	ม.รทก.	-
ปริมาณน้ำที่ P.17	165.00	235.00	ลบ.ม./วินาที	-
ระดับน้ำที่เขื่อนเจ้าพระยา C.13 (ระดับเหนือเขื่อน)	+15.30	+15.24	ม.รทก.	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.พระศรีศิลป์ และ ปตร.พระศรีเสาวภาค	30.00	25.35	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.โพธิ์พระยา	5.00	5.79	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.สองพี่น้อง	25.00	23.24	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.บางปลา	20.00	28.88	ลบ.ม./วินาที	-

*** สีแดง คือ ต่ำกว่าแผน

2.6 รายงานสถานการณ์ค่าความเค็ม (ข้อมูล วันที่ 25 มิ.ย.62)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง (กรัม/ลิตร)	ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร)
เจ้าพระยา	ประปาสำแล	0.25	0.19
ปราจีน-บางปะกง	ปราจีนบุรี	2.00	0.17
ท่าจีน	ปากคลองจินดา	0.75	0.25
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.16

3. วิเคราะห์สถานการณ์

3.1 คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา (3วันล่วงหน้า)

- วันที่ 25 มิ.ย. 62 (วันที่ 25 มิ.ย. 62 เวลา 07.00 น.-26 มิ.ย.62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.เชียงใหม่ จ.เชียงราย จ.ลำปาง จ.ลำพูน จ.สกลนคร จ.กาญจนบุรี จ.ราชบุรี จ.เพชรบุรี จ.นครศรีธรรมราช จ.กระบี่ จ.ตรัง จ.พัทลุง จ.สงขลา จ.ปัตตานี จ.ยะลา และจ.นราธิวาส มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.พะเยา จ.น่าน จ.ชุมพร จ.ระนอง จ.พังงา และจ.สุราษฎร์ธานี

- วันที่ 26 มิ.ย. 62 (วันที่ 26 มิ.ย. 62 เวลา 07.00 น.-27 มิ.ย.62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.กำแพงเพชร จ.บึงกาฬ จ.สระบุรี จ.นครนายก จ.สมุทรปราการ จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.ระนอง จ.นครศรีธรรมราช จ.ตรัง มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ตาก จ.ตราด และ จ.กาญจนบุรี

- วันที่ 27 มิ.ย. 62 (วันที่ 27 มิ.ย. 62 เวลา 07.00 น.-28 มิ.ย.62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.เชียงใหม่ จ.เชียงราย จ.น่าน จ.พิษณุโลก จ.พิจิตร จ.เพชรบูรณ์ จ.ลพบุรี จ.สระบุรี จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.เพชรบุรี จ.ระนอง จ.พังงา และ จ.นราธิวาส มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ตาก จ.ตราด และจ.กาญจนบุรี

3.2 คาดการณ์ปริมาณน้ำ (วันที่ 26 มิ.ย.62)

คาดการณ์ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 224.00 ลบ.ม./วินาทีที่มีแนวโน้มลดลง ส่วนลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 215.00ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นโดยจะทำให้ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมือง นครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำผ่าน 414.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

4. สรุปผลการวิเคราะห์สถานการณ์

1. สถานการณ์น้ำท่าในลำน้ำสายหลักต่างๆ ทั่วประเทศ อยู่ในเกณฑ์ปกติ
2. เฝ้าระวังลำน้ำสายหลักโดยเฉพาะในพื้นที่ภาคตะวันออกและภาคใต้

5. ข้อปฏิบัติ

1. บริหารจัดการน้ำให้เป็นไปตามแผนที่กำหนดโดยเคร่งครัด
2. ติดตามสถานการณ์น้ำ ระดับน้ำ ปริมาณน้ำ และคุณภาพน้ำ อย่างใกล้ชิด โดยหากเกิดเหตุการณ์ ให้สรุปรายงานมายังศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (SWOC) โดยช่องทาง e-mail : wmsc.1460@gmail.com และ Line : SWOC CENTER โดยด่วน