



รายงานสรุปศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ
เรื่อง สถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง
ประจำวันเสาร์ที่ 22 มิถุนายน พ.ศ. 2562

1. สภาพอากาศและปริมาณฝน

1.1 สภาพอากาศ

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังอ่อนลง ในขณะที่หย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนล่าง ส่งผลให้ประเทศไทยมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคใต้และภาคตะวันออก สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังปานกลาง

1.2 สภาพฝน

ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ จากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. วันที่ 21 มิ.ย.62 ถึง เวลา 07.00 น. วันที่ 22 มิ.ย.62 ตามลำดับ ดังนี้

1. ต.บางนายสี อ.ตะกั่วป่า พังงา	วัดปริมาณฝนได้	63.0	มม.
2. ต.ท้ายเหมือง อ.ท้ายเหมือง พังงา	วัดปริมาณฝนได้	49.0	มม.
3. ต.กระโสม อ.ตะกั่วทุ่ง พังงา	วัดปริมาณฝนได้	41.0	มม.
4. ต.คลองเคียน อ.ตะกั่วทุ่ง พังงา	วัดปริมาณฝนได้	36.5	มม.
5. ต.ป่าคลอก อ.ถลาง ภูเก็ต	วัดปริมาณฝนได้	33.0	มม.

2. สถานการณ์น้ำท่าและสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

2.1 สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา (22 มิ.ย.62 เวลา 06.00 น.)

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

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ วัดได้ 207.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 200.00ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.78 เมตร มี**แนวโน้มเพิ่มขึ้น**

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 236.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 240.00ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 7.98 เมตร มี**แนวโน้มลดลง**

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 409.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 427.00ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 7.78 เมตร มี**แนวโน้มลดลง** และมีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ในอัตรา 70.00ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 70.00 ลบ.ม./วินาที) ไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร มีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 75.00ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 77.00ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 5.64 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 9.25 ลบ.ม./วินาที)

2.2 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ข้อมูล วันที่ 22 มิ.ย. 62)

ภาค อ่างเก็บน้ำ	ความจุ ที่ รณส. (ล้าน ม. ³)	ความจุ ที่ รณก. (ล้าน ม. ³)	ความจุ น้ำใช้การ (ล้าน ม. ³)	ณ วันที่								ปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำ					ปริมาณน้ำระบาย		แนวโน้มปริมาณน้ำ เพิ่ม/ลดลง (+/ -) (ล้าน ม. ³)	
				ปี 2561				ปี 2562				ค่าเฉลี่ย รวม ทั้งปี (ล้าน ม. ³)	วันนี้ (ล้าน ม. ³)	สะสมตั้งแต่ 1 ม.ค.2562		วันนี้ (ล้าน ม. ³)	สะสม ตั้งแต่ 1 ม.ค.2562 (ล้าน ม. ³)			
				ปริมาณ		%		ปริมาณ		%				ปริมาณ (ล้าน ม. ³)	% เทียบกับ เฉลี่ย			ปริมาณ (ล้าน ม. ³)		% เทียบกับ เฉลี่ย
				ปริมาณ	%	ปริมาณ	%	ปริมาณ	%											
เหนือ																				
ภูมิพล*	13,462	13,462	9,662	10,556	9,023	7,477	56	5,388	40	1,588	12	16	5,617	0.42	288.48	5.14	23.00	3,466.40	-23.97	
สิริกิติ์*	10,508	9,510	6,660	7,947	7,382	4,925	52	3,815	40	965	10	14	5,716	3.21	568.70	9.95	22.87	3,995.46	-20.33	
แม่จันทน์บุรี*	323	265	253	263	266	131	49	95	36	83	31	33	314	0.01	11.95	3.81	0.55	169.78	-0.54	
แม่จางอุสมธรา	295	263	249	130	147	75	28	60	23	46	17	18	190	0.14	26.91	14.16	0.04	104.31	+0.06	
ก้วม	106	106	103	99	92	64	61	59	55	55	52	54	560	0.29	180.86	32.30	0.12	214.85	+0.17	
ก้วคอง	209	170	164	178	182	95	56	70	41	64	37	39	246	0.02	27.77	11.29	0.09	129.26	-0.07	
แก้วน้อยป่ารุ่งคน	1,080	939	896	826	650	193	21	172	18	129	14	14	1,482	0.10	64.45	4.35	1.30	507.16	-6.23	
แก้วมอก	110	110	94	96	46	48	44	38	34	22	20	23	255	0.14	6.84	2.68	0.05	7.19	+0.09	
รวมภาคเหนือ	26,093	24,825	18,080	20,093	17,788	13,007	52	9,696	39	2,951	12	16	14,382	4.33	1,175.95	8.18	48.02	8,594.41	-50.82	
ตะวันออกเฉียงเหนือ																				
ห้วยหลวง	136	136	129	110	59	60	44	33	24	26	19	20	165	0.00	11.52	6.98	0.17	34.43	-0.16	
น้ำอุน	780	520	475	463	399	309	59	253	49	208	40	44	460	0.26	37.40	8.13	0.00	190.00	+0.00	
น้ำพุง*	200	165	157	129	118	48	29	49	29	41	25	26	136	0.12	18.44	13.56	0.58	62.03	-0.50	
จุฬารัตน์*	181	164	127	156	122	98	60	74	45	37	23	29	162	0.52	36.27	22.39	0.56	61.15	-0.06	
อุบลรัตน์*	4,640	2,431	1,850	2,115	772	887	36	603	25	22	1	1	2,536	3.10	182.13	7.18	0.50	120.76	+1.56	
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	1,706	1,143	746	38	596	30	496	25	26	2,303	0.00	206.08	8.95	1.30	706.24	-1.30	
ลำตะคอง	445	314	292	190	248	200	63	166	53	143	46	49	266	0.00	12.49	4.70	0.09	53.08	-0.45	
ลำพระเพลิง	242	155	154	137	75	96	62	22	14	21	13	13	170	0.06	8.89	5.23	0.00	52.49	+0.04	
มูลขม	350	141	134	109	69	75	53	42	30	35	25	26	96	0.11	6.82	7.11	0.05	19.48	+0.00	
ลำพระ	325	275	268	199	163	120	44	93	34	86	31	32	203	0.00	10.79	5.31	0.11	50.58	-0.38	
ลำนางรอง	197	121	118	77	39	64	53	34	28	31	25	26	51	0.00	5.78	11.33	0.36	4.73	-0.36	
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	1,555	1,206	903	46	865	44	34	2	3	1,674	0.61	131.12	7.83	0.00	121.75	+0.00	
รวมภาคตอน.	11,911	8,368	6,718	6,946	4,414	3,606	43	2,831	34	1,180.62	14	18	8,222	4.78	667.72	8.12	3.71	1,476.71	-1.61	
กลาง																				
ป่าสักชลสิทธิ์	960	960	957	770	555	202	21	81	8	78	8	8	2,438	0.00	0.19	0.01	1.04	362.89	-1.26	
ทับเสลา	190	160	143	138	42	76	48	39	24	22	13	15	140	0.00	2.25	1.61	0.00	5.34	+0.00	
กระเสียว	390	299	259	289	72	206	69	69	23	29	10	11	339	0.00	21.10	6.23	0.05	19.81	-0.10	
รวมภาคกลาง	1,540	1,419	1,359	1,197	668	485	34	188	13	128	9	9	2,917	0.00	23.54	8.81	1.09	388.04	-1.36	
ตะวันตก																				
ศรีนครินทร์*	18,770	17,745	7,480	15,562	16,199	14,404	81	13,681	77	3,416	19	46	4,661	5.67	534.15	11.46	13.07	2,552.03	-14.24	
วิภาวดีรังสิต*	11,000	8,860	5,848	6,767	7,257	5,170	58	4,405	50	1,393	16	24	5,494	7.18	296.44	5.40	14.25	2,826.61	-7.66	
รวมภาคตะวันตก	29,770	26,605	13,328	22,329	23,456	19,574	74	18,086	68	4,809	18	36	10,155	12.85	830.59	8.18	27.32	5,378.64	-21.90	
ตะวันออก																				
ขุนด่านปราการชล	225	224	219	196	177	70	31	28	12	23	10	11	316	0.13	14.56	4.61	0.10	168.75	+0.02	
คลองสิียด	450	420	390	272	310	210	50	58	14	28	7	7	299	0.30	13.35	4.46	0.25	244.90	-0.07	
บางพระ	127	117	105	101	84	73	62	43	36	31	26	29	50	0.00	21.46	42.92	0.27	44.28	-0.28	
หนองปลาไหล	206	164	150	143	150	118	72	93	56	79	48	53	218	0.46	53.05	24.33	0.11	34.45	-0.17	
ประแสร์	322	295	275	259	233	212	72	123	42	103	35	37	286	0.68	45.00	15.73	0.71	121.17	-0.19	
นฤปดินทรจินดา	338	295	276	216	263	53	18	59	20	39	13	14	391	0.13	20.99	5.37	0.10	211.99	+0.00	
รวมภาคตะวันออก	1,668	1,515	1,415	1,187	1,217	735	48	402	27	303	20	21	1,560	1.71	168.41	10.80	1.55	825.54	-0.69	
ใต้																				
แก่งกระจาน	900	710	645	448	614	335	47	289	41	224	32	35	896	1.24	157.02	17.52	0.86	452.42	+0.26	
ปราณบุรี	490	391	373	284	353	272	70	173	44	155	40	42	454	0.51	43.38	9.56	1.06	195.81	-0.61	
ราชประภา*	6,144	5,639	4,287	4,419	4,708	3,947	70	3,624	64	2,273	40	53	2,680	4.62	605.18	22.58	11.14	1,606.28	-6.90	
บางลาง*	1,590	1,454	1,178	1,192	1,073	74	951	65	675	46	57	1,581	2.00	425.44	26.91	3.15	517.44	-1.29		
รวมภาคใต้	9,124	8,194	6,484	6,343	6,749	5,628	69	5,038	61	3,328	41	51	5,610	8.37	1,231.02	21.94	16.21	2,771.94	-8.55	
รวมทั้งประเทศ	80,106	70,926	47,384	58,094	54,290	43,034	61	36,241	51	12,699	18	27	42,846	32.03	4,097.23	9.56	97.90	19,435.28	-84.92	

ต่ำกว่า 30 %

รวม 15 แห่ง

ตั้งแต่ 30 - 50 %

รวม 14 แห่ง

มากกว่า 50 %

รวม 6 แห่ง

2.3 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล วันที่ 22 มิ.ย. 62)

ข้อมูลวันที่ 22 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	97	5	16	ตะวันออก เฉียงเหนือ	81	5	24	ตะวันออก เฉียงเหนือ	40	5	13	ตะวันออก เฉียงเหนือ	0	5	0
		6	33			6	15			6	4			6	0
		7	10			7	21			7	16			7	0
		8	38			8	21			8	7			8	0
ตะวันออก	14	9	14	ตะวันออก	19	9	19	ตะวันออก	18	9	18	ตะวันออก	0	9	0
กลาง	11	10	10	กลาง	8	10	7	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	146	รวม	146	รวม	147	รวม	147	รวม	119	รวม	119	รวม	0	รวม	0

รวมทั้งหมด 412 แห่ง

2.4 การจัดสรรน้ำ

2.4.1 การจัดสรรน้ำฤดูแล้ง (ข้อมูล วันที่ 22 มิ.ย. 62)

ในเขตลุ่มน้ำแม่กลอง มีแผนการจัดสรรน้ำตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึง 30 มิถุนายน 2562 (เขื่อนศรีนครินทร์ และ เขื่อนวชิราลงกรณ์) ปัจจุบัน (22 มิ.ย.62) ใช้น้ำไปแล้ว 5,397 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 95 ของแผนจัดสรรน้ำ คงเหลือจากแผน 303 ล้าน ลบ.ม.

2.4.2 การจัดสรรน้ำฤดูฝน (ข้อมูล วันที่ 22 มิ.ย. 62)

อ่างเก็บน้ำ	แผน (ล้าน ลบ.ม.)	ผล (ล้าน ลบ.ม.)	คงเหลือ (ล้าน ลบ.ม.)
ทั่วประเทศ	31,008.35	5,960.02 (19%)	25,048.33 (81%)
เจ้าพระยา	10,387.03	2,497.74 (24%)	7,889.29 (76%)

สรุปการบริหารจัดการน้ำทั่วประเทศ

- ต้นฤดูฝน ปี 2562 (วันที่ 1 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การทั่วประเทศ รวมทั้งสิ้น 18,626 ล้านลบ.ม. ปัจจุบัน (22 มิ.ย.62) มีปริมาณน้ำใช้การรวม 14,285 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 109.57 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือปริมาณน้ำใช้การรวม 12,665.98 ล้าน ลบ.ม. (18,626-5,960.02)
- วางแผนจัดสรรน้ำฤดูฝน ปี 61/62 (1 พ.ค.62 – 31 ต.ค.62) ทั้งสิ้น จำนวน 31,008.35 ล้านลบ.ม. ตามลำดับความสำคัญดังนี้ เพื่ออุปโภค-บริโภค 2,309.14 ล้าน ลบ.ม. อุตสาหกรรม 445.69 ล้าน ลบ.ม. รักษาระบบนิเวศน์และอื่นๆ 6,438.41 ล้าน ลบ.ม. และเกษตร 21,815.11 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝน (1 พ.ค.62 – 22 มิ.ย.62) จัดสรรน้ำแล้ว 5,960.02 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดู 25,048.33 ล้าน ลบ.ม. (31,008.35 – 5,960.02)

สรุปการบริหารจัดการน้ำในเขตพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยา

1. ต้นฤดูฝน ปี2562 (วันที่ 1 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การจาก 4 เขื่อนหลัก รวมทั้งสิ้น 5,123 ล้าน ลบ.ม. (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ และเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน) ปัจจุบัน (22 มิ.ย.62) มีปริมาณน้ำใช้การรวม 2,760 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 48.21 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือปริมาณน้ำใช้การรวม 2,625.26 ล้าน ลบ.ม. (5,123 – 2,497.74)

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 – 22 มิ.ย.62) จัดสรรน้ำแล้ว 2,497.74 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดูฝน 7,889.29 ล้าน ลบ.ม. (10,387.03 – 2,497.74)

2.5 การบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา – ลุ่มน้ำแม่กลอง (ข้อมูล วันที่ 22 มิ.ย.62)

จุดควบคุม	แผน	ผล	หน่วย	หมายเหตุ
ปริมาณน้ำที่ N.5A	240.00	231.60	ลบ.ม./วินาที	-
ระดับน้ำที่ ทรบ.พญาแมน	+52.20	+52.19	ม.รทก.	-
ปริมาณน้ำที่ P.17	165.00	207.00	ลบ.ม./วินาที	-
ระดับน้ำที่เขื่อนเจ้าพระยา C.13 (ระดับเหนือเขื่อน)	+15.30	+15.19	ม.รทก.	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.พระศรีศิลป์ และ ปตร.พระศรีเสาวภาค	30.00	23.08	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.โพธิ์พระยา	5.00	5.76	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.สองพี่น้อง	25.00	33.02	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.บางปลา	20.00	26.22	ลบ.ม./วินาที	-

*** สีแดง คือ ต่ำกว่าแผน

2.6 รายงานสถานการณ์ค่าความเค็ม (ข้อมูล วันที่ 22 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 22 มิ.ย. 62 (วันที่ 22 มิ.ย. 62 เวลา 07.00 น.-23 มิ.ย.62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.กาญจนบุรี จ.นครปฐม กรุงเทพมหานคร จ.ราชบุรี จ.สมุทรสงคราม จ.เพชรบุรี จ.จันทบุรี จ.ตราด และภาคใต้ มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.)บริเวณพื้นที่ จ.ตราด จ.ระนอง จ.สุราษฎร์ธานี จ.พังงา จ.กระบี่ จ.นครศรีธรรมราช จ.ตรัง จ.พัทลุง และ จ.สตูล มีฝนตกหนักมาก (มากกว่า 90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.กระบี่ และ จ.ตรัง

- วันที่ 23 มิ.ย. 62 (วันที่ 23 มิ.ย. 62 เวลา 07.00 น.- 24 มิ.ย.62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ตราด จ.พังงา จ.ภูเก็ต จ.กระบี่ จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช จ.ตรัง จ.สตูล จ.สงขลา และ จ.ปัตตานี และ จ.นราธิวาส มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ตรัง และ จ.สตูล

- วันที่ 24 มิ.ย. 62 (วันที่ 24 มิ.ย. 62 เวลา 07.00 น.- 25 มิ.ย.62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.เชียงราย จ.เชียงใหม่ จ.ลำปาง จ.แพร่ จ.น่าน จ.ลำพูน จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.ตราด จ.หนองบัวลำภู จ.อุดรธานี จ.หนองคาย จ.บึงกาฬ จ.นครพนม จ.มุกดาหาร จ.ยโสธร จ.ขอนแก่น จ.อำนาจเจริญ จ.ประจวบคีรีขันธ์และภาคใต้ มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.เชียงราย จ.ลำปาง จ.ระนอง จ.พังงา จ.ภูเก็ต จ.กระบี่ และจ.ตรัง

3.2 คาดการณ์ปริมาณน้ำ (วันที่ 23 มิ.ย.62)

คาดการณ์ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 215.00ลบ.ม./วินาทีมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ส่วนลุ่มน้ำ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 227.00ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มลดลง โดยจะทำให้ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมือง นครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำผ่าน 389 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มลดลง

4. สรุปผลการวิเคราะห์สถานการณ์

1. สถานการณ์น้ำท่าในลำน้ำสายหลักต่างๆ ทั่วประเทศ อยู่ในเกณฑ์ปกติ

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