



รายงานสรุปศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ
เรื่อง สถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง
ประจำวันจันทร์ที่ 17 มิถุนายน พ.ศ. 2562

1. สภาพอากาศและปริมาณฝน

1.1 สภาพอากาศ

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน และประเทศไทยมีกำลังแรง ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำ ปกคลุมประเทศลาว และเวียดนามตอนบน ส่งผลให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้นกับมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรง ส่วนพายุไซโคลน “VAYU” ที่ปกคลุมบริเวณด้านตะวันตกของประเทศอินเดีย ไม่มีผลกระทบต่อประเทศไทย

1.2 สภาพฝน

ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ จากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. วันที่ 16 มิ.ย.62 ถึง เวลา 07.00 น. วันที่ 17 มิ.ย.62 ตามลำดับ ดังนี้

1. ต.กล้วยกว้าง อ.ห้วยทับทัน	วัดปริมาณฝนได้	74.5	มม.
2. ต.ขุนซ่อง อ.แก่งหางแมว	วัดปริมาณฝนได้	72.5	มม.
3. ต.จ.ป.ร. อ.กระบุรี	วัดปริมาณฝนได้	72.5	มม.
4. ต.โคสี อ.โขงพิสัย	วัดปริมาณฝนได้	72.0	มม.
5. ต.นาด้วง อ.นาด้วง	วัดปริมาณฝนได้	70.5	มม.

2. สถานการณ์น้ำท่าและสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

2.1 สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา (17 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 180.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.78 เมตร มี**แนวโน้มเพิ่มขึ้น**

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 134.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 131.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.24 เมตร มี**แนวโน้มเพิ่มขึ้น**

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 282.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 271.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.27 เมตร มี**แนวโน้มเพิ่มขึ้น** และมีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ในอัตรา 70.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 70.00 ลบ.ม./วินาที) ไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร มีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 79.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 80.00 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 9.78 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 9.75 ลบ.ม./วินาที)



2.2 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ข้อมูล วันที่ 17 มิ.ย. 62)

ชนิด อ่างเก็บน้ำ	ความจุ ที่ รณส. (ล้าน ม.)	ความจุ ที่ รณก. (ล้าน ม.)	ความจุน้ำ ใช้การ (ล้าน ม.)	ณ วันที่										ปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำ			ปริมาณน้ำระบาย	
				1 ม.ค.2561 (ล้าน ม.)		1 ม.ค.2562 (ล้าน ม.)		ปี2561		ปี2562		รวม ทั้งปี (ล้าน ม.)	วันนี้ (ล้าน ม.)	สะสมตั้งแต่ 1 ม.ค.2562		วันนี้ (ล้าน ม.)	สะสม ตั้งแต่ 1 ม.ค.2562 (ล้าน ม.)	
				ปริมาตร (ล้าน ม.)	% รณก. (ล้าน ม.)	ปริมาตร (ล้าน ม.)	% รณก. (ล้าน ม.)	ปริมาตรใช้การ (ล้าน ม.)	% ใช้การ	รวม	วันนี้			ปริมาตร (ล้าน ม.)	%เทียบ เกณฑ์			
				ปริมาตร (ล้าน ม.)	% รณก. (ล้าน ม.)	ปริมาตร (ล้าน ม.)	% รณก. (ล้าน ม.)	ปริมาตรใช้การ (ล้าน ม.)	% ใช้การ	รวม	วันนี้	ปริมาตร (ล้าน ม.)	%เทียบ เกณฑ์					
เหนือ																		
ภูมิพล*	13,462	13,462	9,662	10,556	9,023	7,513	56	5,496	41	1,696	13	18	5,617	0.00	286.37	5.10	20.00	3,363.40
สิริกิติ์*	10,508	9,510	6,660	7,947	7,382	4,932	52	3,908	41	1,058	11	16	5,716	3.08	543.08	9.50	23.13	3,880.24
แม่จันทมบุรุษชล	323	265	253	263	266	136	51	97	37	84	32	33	314	0.01	11.81	3.76	0.32	167.99
แม่จางอุดมธารา	295	263	249	130	147	72	27	59	22	45	17	18	190	0.25	25.91	13.64	0.04	104.10
กัวลม	106	106	103	99	92	68	64	58	54	54	51	53	560	0.31	178.88	31.94	0.12	214.25
กัวลอมภา	209	170	164	178	182	96	56	70	41	64	38	39	246	0.00	27.71	11.26	0.09	128.82
แควน้อยบำรุงแดน	1,080	939	896	826	650	221	24	179	19	136	14	15	1,482	0.18	63.95	4.31	1.30	500.66
แม่หมอก	110	110	94	96	46	48	44	37	34	21	19	23	255	0.14	6.14	2.41	0.05	6.95
รวมภาคเหนือ	26,093	24,825	18,080	20,093	17,788	13,086	53	9,903	40	3,159	13	17	14,382	3.96	1,143.84	7.95	45.05	8,366.41
ตะวันออกเฉียงเหนือ																		
หัวหลวง	136	136	129	110	59	59	44	32	24	26	19	20	165	0.95	9.95	6.03	0.15	33.66
น้ำจูน	780	520	475	463	399	306	59	251	48	206	40	43	460	0.23	34.55	7.51	0.00	190.00
น้ำพุง*	200	165	157	129	118	46	28	52	32	44	27	28	136	1.31	18.32	13.47	0.52	59.44
อุทธารณ์*	181	164	127	156	122	102	62	76	46	39	24	30	162	0.00	35.40	21.85	0.53	59.02
อุบลรัตน์*	4,640	2,431	1,850	2,115	772	937	39	603	25	22	1	1	2,536	3.10	174.39	6.88	0.50	118.25
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	1,706	1,143	749	38	592	30	492	25	26	2,303	3.53	196.79	8.54	0.93	700.85
ลำตะคอง	445	314	292	190	248	199	63	167	53	145	46	50	266	0.14	12.32	4.63	0.09	52.65
ลำพระเพลิง	242	155	154	137	75	96	62	22	14	21	13	13	170	0.06	8.75	5.15	0.04	52.49
มูลน	350	141	134	109	69	75	53	43	30	36	25	27	96	0.00	6.70	6.98	0.05	19.25
ลำห้วย	325	275	268	199	163	121	44	95	35	88	32	33	203	0.00	10.68	5.26	0.49	49.47
ลำนางรอง	197	121	118	77	39	64	53	36	30	33	27	28	51	0.00	5.65	11.07	0.08	2.91
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	1,555	1,206	896	46	865	44	34	2	3	1,674	0.61	119.22	7.12	0.00	115.13
รวมภาคตอน.	11,911	8,368	6,718	6,946	4,414	3,650	44	2,835	34	1,185	14	18	8,222	9.93	632.72	7.70	3.38	1,453.11
กลาง																		
ป่าสักชลสิทธิ์	960	960	957	770	555	209	22	87	9	84	9	9	2,438	0.00	0.19	0.01	1.04	357.69
พันชุก	190	160	143	138	42	76	47	39	24	22	13	15	140	0.00	2.25	1.61	0.08	5.34
กระเสียว	390	299	259	289	72	216	72	69	23	29	10	11	339	0.00	21.10	6.23	0.05	19.54
รวมภาคกลาง	1,540	1,419	1,359	1,197	668	502	35	195	14	135	10	10	2,917	0.00	23.54	0.81	1.17	382.57
ตะวันตก																		
ศรีนครินทร์*	18,770	17,745	7,480	15,562	16,199	14,331	81	13,738	77	3,473	20	46	4,661	9.03	509.45	10.93	12.59	2,487.01
วีรราชภรณ์*	11,000	8,860	5,848	6,767	7,257	4,860	55	4,425	50	1,413	16	24	5,494	9.83	243.22	4.43	14.36	2,755.92
รวมภาคตะวันตก	29,770	26,605	13,328	22,329	23,456	19,191	72	18,163	68	4,886	18	37	10,155	18.86	752.67	7.41	26.95	5,242.93
ตะวันออก																		
ขุนด่านปราการชล	225	224	219	196	177	61	27	27	12	22	10	10	316	0.87	12.82	4.06	0.45	168.23
คลองสิขัด	450	420	390	272	310	213	51	59	14	29	7	7	299	0.50	12.53	4.19	0.40	243.50
บางพระ	127	117	105	101	84	75	64	44	38	32	27	30	50	0.09	21.10	42.20	0.28	42.90
หนองปลาไหล	206	164	150	143	150	120	74	93	57	80	49	53	218	0.54	50.97	23.38	0.00	34.15
ประแสร์	322	295	275	259	233	220	75	124	42	104	35	38	286	1.24	41.31	14.44	0.80	117.44
นฤปดินทรจินดา	338	295	276	216	263	51	17	57	19	38	13	14	391	0.72	18.25	4.67	0.56	210.94
รวมภาคตะวันออก	1,668	1,515	1,415	1,187	1,217	740	49	404	27	304	20	21	1,560	3.96	156.97	10.06	2.49	817.16
ใต้																		
แม่กระเจา	900	710	645	448	614	323	46	285	40	220	31	34	896	1.50	148.44	16.57	0.86	448.10
ปราณบุรี	490	391	373	284	353	270	69	178	45	160	41	43	454	0.00	41.44	9.13	1.32	189.47
ราชประภา*	6,144	5,639	4,287	4,419	4,708	3,795	67	3,646	65	2,295	41	54	2,680	5.08	575.66	21.48	8.85	1,556.58
บางนาง*	1,590	1,454	1,178	1,192	1,073	1,111	76	956	66	680	47	58	1,581	2.30	413.61	26.16	3.03	501.96
รวมภาคใต้	9,124	8,194	6,484	6,343	6,749	5,499	67	5,065	62	3,355	41	52	5,610	8.88	1,179.15	21.02	14.06	2,696.11
รวมทั้งประเทศ	80,106	70,926	47,384	58,094	54,290	42,668	60	36,566	52	13,024	18	27	42,846	45.60	3,888.91	9.08	93.11	18,958.28

ต่ำกว่า 30 %

รวม 14 แห่ง

ตั้งแต่ 30 - 50 %

รวม 15 แห่ง

มากกว่า 50 %

รวม 6 แห่ง

2.3 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล วันที่ 17 มิ.ย. 62)

ข้อมูลวันที่ 17 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	20	1	6	เหนือ	36	1	8	เหนือ	0	1	0
		2	9			2	8			2	22			2	0
		3	2			3	1			3	2			3	0
		4	7			4	5			4	4			4	0
ตะวันออกเฉียงเหนือ	99	5	18	ตะวันออกเฉียงเหนือ	81	5	24	ตะวันออกเฉียงเหนือ	38	5	11	ตะวันออกเฉียงเหนือ	0	5	0
		6	33			6	15			6	4			6	0
		7	10			7	22			7	15			7	0
		8	38			8	20			8	8			8	0
ตะวันออกเฉียง	14	9	14	ตะวันออกเฉียง	19	9	19	ตะวันออกเฉียง	18	9	18	ตะวันออกเฉียง	0	9	0
กลาง	12	10	10	กลาง	7	10	7	กลาง	3	10	2	กลาง	0	10	0
		11	0			11	0			11	0			11	0
		12	2			12	0			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	149	รวม	149	รวม	142	รวม	142	รวม	121	รวม	121	รวม	0	รวม	0
รวมทั้งหมด 412 แห่ง															

2.4 การจัดสรรน้ำ

2.4.1 การจัดสรรน้ำฤดูแล้ง (ข้อมูล วันที่ 17 มิ.ย. 62)

ในเขตลุ่มน้ำแม่กลอง มีแผนการจัดสรรน้ำตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึง 30 มิถุนายน 2562 (เขื่อนศรีนครินทร์ และ เขื่อนวชิราลงกรณ์) ปัจจุบัน (17 มิ.ย.62) ใช้น้ำไปแล้ว 5,261 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 92 ของแผนจัดสรรน้ำ คงเหลือจากแผน 439 ล้าน ลบ.ม.

2.4.2 การจัดสรรน้ำฤดูฝน (ข้อมูล วันที่ 17 มิ.ย. 62)

อ่างเก็บน้ำ	แผน (ล้าน ลบ.ม.)	ผล (ล้าน ลบ.ม.)	คงเหลือ (ล้าน ลบ.ม.)
ทั่วประเทศ	31,008.35	5,426.33 (17%)	25,582.02 (83%)
เจ้าพระยา	10,387.03	2,267.81 (22%)	8,119.22 (78%)

สรุปการบริหารจัดการน้ำทั่วประเทศ

1. ต้นฤดูฝน ปี2562 (วันที่ 1 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การทั่วประเทศ รวมทั้งสิ้น 18,626 ล้านลบ.ม. ปัจจุบัน (17 มิ.ย.62) มีปริมาณน้ำใช้การรวม 14,608 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 102.04 ล้าน ลบ.ม.

คงเหลือปริมาณน้ำใช้การรวม 13,199.67 ล้าน ลบ.ม. (18,626-5,426.33)

2. 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 – 17 มิ.ย.62) จัดสรรน้ำแล้ว 5,426.33 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดู 25,582.02 ล้าน ลบ.ม. (31,008.35 – 5,426.33)

สรุปการบริหารจัดการน้ำในเขตพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยา

1. ต้นฤดูฝน ปี2562 (วันที่ 1 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การจาก 4 เขื่อนหลัก รวมทั้งสิ้น 5,123 ล้าน ลบ.ม. (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ และเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน) ปัจจุบัน (17 มิ.ย.62) มีปริมาณน้ำใช้การรวม 2,974 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 45.47 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือปริมาณน้ำใช้การรวม 2,855.19 ล้าน ลบ.ม. (5,123 – 2,267.81)

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. รักษาบบนิเวศน์และอื่นๆ 676.83 ล้าน ลบ.ม. และเกษตร 9,446.58 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝน (1 พ.ค.62 – 17 มิ.ย.62) จัดสรรน้ำแล้ว 2,267.81 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดูฝน 8,119.22 ล้าน ลบ.ม. (10,387.03 – 2,267.81)

2.5 การบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา – ลุ่มน้ำแม่กลอง (ข้อมูล วันที่ 17 มิ.ย.62)

จุดควบคุม	แผน	ผล	หน่วย	หมายเหตุ
ปริมาณน้ำที่ N.5A	240.00	198.20	ลบ.ม./วินาที	-
ระดับน้ำที่ ทรบ.พญาแมน	+52.20	+52.20	ม.รทก.	-
ปริมาณน้ำที่ P.17	165.00	207.00	ลบ.ม./วินาที	-
ระดับน้ำที่เขื่อนเจ้าพระยา C.13 (ระดับเหนือเขื่อน)	+15.30	+14.54	ม.รทก.	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.พระศรีศิลป์ และ ปตร.พระศรีเสาวภาค	30.00	25.93	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.โพธิ์พระยา	5.00	5.78	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.สองพี่น้อง	25.00	24.96	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.บางปลา	20.00	20.71	ลบ.ม./วินาที	-

*** สีแดง คือ ต่ำกว่าแผน

2.6 รายงานสถานการณ์ค่าความเค็ม (ข้อมูล วันที่ 17 มิ.ย.62)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง (กรัม/ลิตร)	ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร)
เจ้าพระยา	ประปาสำแล	0.25	0.18
ปราจีน-บางปะกง	ปราจีนบุรี	2.00	0.17
ท่าจีน	ปากคลองจินดา	0.75	0.25
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.16

3. วิเคราะห์สถานการณ์

3.1 คาดการณ์ปริมาณฝนจากสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ(3วันล่วงหน้า)

- วันที่ 17 มิ.ย. 62 (วันที่ 17 มิ.ย. 62 เวลา 07.00 น.-18มิ.ย.62 เวลา 07.00 น.)มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคตะวันตก มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.)บริเวณพื้นที่ จ.ร้อยเอ็ด จ.บุรีรัมย์ จ.อุทัยธานี จ.ปทุมธานี จ.สมุทรปราการ จ.นครนายก จ.ฉะเชิงเทรา จ.ปราจีนบุรี จ.สระแก้ว และจ.จันทบุรี มีฝนตกหนักมาก(มากกว่า 90 มม.) บริเวณพื้นที่จ.แม่ฮ่องสอน จ.เชียงใหม่ จ.ลำปาง จ.ตาก จ.น่าน จ.เลยและจ.กาญจนบุรี

- วันที่ 18 มิ.ย. 62 (วันที่ 18 มิ.ย. 62 เวลา 07.00 น.-19 มิ.ย.62 เวลา 07.00 น.)มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก จ.หนองบัวลำภู จ.บึงกาฬ จ.นครพนม จ.มุกดาหาร จ.สุรินทร์ จ.ชัยภูมิ และจ.นครราชสีมา มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.ลำปาง จ.พะเยา จ.สุโขทัย จ.อุดรดิตถ์ จ.พิษณุโลก จ.กำแพงเพชร จ.เลย จ.อุดรธานี จ.หนองคาย จ.ร้อยเอ็ด จ.อำนาจเจริญ จ.อุบลราชธานี จ.ศรีสะเกษ จ.บุรีรัมย์ จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.สระแก้ว และจ.กาญจนบุรีมีฝนตกหนักมาก (มากกว่า 90 มม.) บริเวณพื้นที่จ.เชียงใหม่

- วันที่ 19 มิ.ย. 62 (วันที่ 19 มิ.ย. 62 เวลา 07.00 น.-20 มิ.ย.62 เวลา 07.00 น.)มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก จ.เพชรบุรี และจ.ประจวบคีรีขันธ์มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.เชียงใหม่ จ.ลำพูน จ.ลำปาง จ.น่าน จ.ตาก จ.สุโขทัย จ.พิษณุโลก จ.เพชรบูรณ์ จ.เลย จ.หนองคาย จ.อุดรธานี จ.ชัยภูมิ จ.นครนายก และจ.สุพรรณบุรีมีฝนตกหนักมาก (มากกว่า 90 มม.) บริเวณพื้นที่จ.ตาก จ.กำแพงเพชร จ.ตราด จ.จันทบุรี จ.อุทัยธานี และจ.กาญจนบุรี

3.2 คาดการณ์ปริมาณน้ำ(วันที่18 มิ.ย.62)

คาดการณ์ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 210.00 ลบ.ม./วินาทีมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ส่วนลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ จะมี

ปริมาณน้ำไหลผ่าน 136.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มลดลง โดยจะทำให้ในกลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมือง นครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำผ่าน 284.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

4. สรุปผลการวิเคราะห์สถานการณ์

1. สถานการณ์น้ำท่าในลำน้ำสายหลักต่างๆ ทั่วประเทศ อยู่ในเกณฑ์ปกติ

5. ข้อปฏิบัติ

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