



รายงานสรุปศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ
เรื่อง สถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง
ประจำวันอังคารที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2562

1. สภาพอากาศและปริมาณฝน

1.1 สภาพอากาศ

แผนที่อากาศผิวพื้นวันที่ 7 พฤษภาคม 2562 บริเวณความกดอากาศสูงที่แผ่ปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และทะเลจีนใต้มีกำลังอ่อนลง ประกอบกับลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทย ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด ทำให้บริเวณดังกล่าวยังคงมีฝนฟ้าคะนองสำหรับลมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันมีกำลังแรง

1.2 สภาพฝน

ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ จากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. วันที่ 6 พ.ค.62 ถึง เวลา 07.00 น. วันที่ 7 พ.ค.62 ตามลำดับ ดังนี้

1. ต.ศรีโคตร อ.จตุรพักตรพิมาน ร้อยเอ็ด	วัดปริมาณฝนได้	55.0	มม.
2. ต.ดงหลวง อ.ดงหลวง มุกดาหาร	วัดปริมาณฝนได้	50.0	มม.
3. ต.ห้วยไผ่ อ.โขงเจียม อุบลราชธานี	วัดปริมาณฝนได้	47.5	มม.
4. ต.นางาม อ.เรณูนคร นครพนม	วัดปริมาณฝนได้	46.5	มม.
5. ต.ยางน้ำกลัดใต้ อ.หนองหญ้าปล้อง เพชรบุรี	วัดปริมาณฝนได้	46.5	มม.

2. สถานการณ์น้ำท่าและสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

2.1 สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา (7 พ.ค.62 เวลา 06.00 น.)

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

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ วัดได้ 114.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 116.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.11 เมตร มี**แนวโน้มลดลง**

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 202.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 202.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.30 เมตร มี**แนวโน้มทรงตัว**

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 304.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 306.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.17 เมตร มี**แนวโน้มทรงตัว** และมีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ในอัตรา 80.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 80.00 ลบ.ม./วินาที) ไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร มีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 92.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 90.00 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 15 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 15 ลบ.ม./วินาที)

2.2 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ข้อมูล วันที่ 7 พ.ค. 62)

ภาค อ่างเก็บน้ำเขื่อน	ความจุ ที่ รณศ. (ล้าน ม. ³)	ความจุ ที่ รณค. (ล้าน ม. ³)	ความจุน้ำ ใช้การ (ล้าน ม. ³)	ณ วันที่								ไหลลง วันนี้ (ล้าน ม. ³)	ระบาย วันนี้ (ล้าน ม. ³)
				ปี2561		ปี2562							
				ปริมาตร (ล้าน ม. ³)	% รณค.	ปริมาตร (ล้าน ม. ³)	% รณค.	ปริมาตรใช้การ (ล้าน ม. ³)	% ใช้การ	% ใช้การ	% ใช้การ		
เหนือ													
ภูมิพล*	13,462	13,462	9,662	7,675	57	6,422	48	2,622	19	27	0.00	21.00	
สิริกิติ์*	10,508	9,510	6,660	5,398	57	4,690	49	1,840	19	28	2.37	23.10	
แม่จันสมบูรณ์ชล	323	265	253	157	59	118	45	106	40	42	0.00	1.23	
แม่กวางอุดมธารา	295	263	249	63	24	66	25	52	20	21	0.03	0.61	
กิวลม	106	106	103	51	48	47	45	44	41	43	0.17	1.26	
กิวคอบหมา	209	170	164	90	53	75	44	69	41	42	0.00	0.10	
แควน้อยบำรุงแดน	1,080	939	896	335	36	239	25	196	21	22	0.02	2.59	
แม่มอก	110	110	94	40	36	35	32	19	18	21	0.00	0.05	
ตะวันออกเฉียงเหนือ													
ห้วยหลวง	136	136	129	60	44	30	22	23	17	18	0.00	0.17	
น้ำจูน	780	520	475	286	55	242	46	197	38	41	7.04	0.54	
น้ำพุง*	200	165	157	64	39	69	42	61	37	39	0.25	0.31	
จุฬารัตน์*	181	164	127	100	61	78	48	41	25	32	0.19	0.00	
อุบลรัตน์*	4,640	2,431	1,850	991	41	576	24	-5	0	0	0.03	0.50	
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	906	46	458	23	358	18	19	0.72	0.72	
ลำตะคอง	445	314	292	166	53	177	56	154	49	53	0.00	0.17	
ลำพระเพลิง	242	155	154	102	66	28	18	27	17	17	0.23	0.04	
มูลบন	350	141	134	76	54	47	33	40	28	30	0.00	0.05	
ลำแพระ	325	275	268	116	42	110	40	103	38	39	0.13	0.18	
ลำนางรอง	197	121	118	64	52	37	30	33	28	28	0.04	0.00	
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	1,051	53	862	44	30	2	3	0.00	0.39	
กลาง													
ป่าสักชลสิทธิ์	960	960	957	296	31	174	18	171	18	18	0.00	2.16	
ทับเสลา	190	160	143	92	57	38	24	21	13	15	0.00	0.00	
กระเสียว	390	299	259	227	76	62	21	22	7	9	0.49	0.04	
ตะวันตก													
ศรีนครินทร์*	18,770	17,745	7,480	14,338	81	14,210	80	3,945	22	53	1.84	16.16	
วีรลวงกรณ*	11,000	8,860	5,848	4,854	55	4,972	56	1,960	22	34	0.00	19.06	
ตะวันออก													
ขุนด่านปราการชล	225	224	219	71	32	37	17	33	15	15	0.03	0.58	
คลองสิียด	450	420	390	188	45	104	25	74	18	19	0.00	1.00	
บางพระ	127	117	105	71	61	51	43	39	33	37	0.00	0.25	
หนองปลาไหล	206	164	150	145	89	91	56	78	47	52	0.91	0.21	
ประแสร์	322	295	275	206	70	129	44	109	37	40	0.00	0.70	
นฤปดินทรจินดา	338	295	276	87	30	104	35	84	28	31	0.08	1.20	
ใต้													
แก่งกระจาน	900	710	645	295	42	323	46	258	36	40	0.77	2.59	
ปราณบุรี	490	391	373	246	63	216	55	198	51	53	0.01	1.32	
ราชประสงค์*	6,144	5,639	4,287	3,952	70	3,892	69	2,541	45	59	8.92	9.93	
บางยาง*	1,590	1,454	1,178	1,259	87	979	67	703	48	60	1.31	4.24	

ต่ำกว่า 30 %
รวม 12 แห่ง

ตั้งแต่ 30 - 60 %
รวม 20 แห่ง

มากกว่า 60 %
รวม 3 แห่ง

2.3 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล วันที่ 7 พ.ค. 62)

ข้อมูลวันที่ 7 พฤษภาคม 2562															
สรุปอ่างขนาดกลางที่มีปริมาตรในช่วง <=30 % และ >100 %															
<=30 %				31 - 60 %				>60-100%				>100 %			
ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน
เหนือ	20	1	1	เหนือ	32	1	9	เหนือ	23	1	5	เหนือ	0	1	0
		2	11			2	10			2	18			2	0
		3	2			3	3			3	0			3	0
		4	6			4	10			4	0			4	0
ตะวันออก เฉียงเหนือ	110	5	26	ตะวันออก เฉียงเหนือ	88	5	23	ตะวันออก เฉียงเหนือ	20	5	4	ตะวันออก เฉียงเหนือ	0	5	0
		6	38			6	12			6	2			6	0
		7	9			7	28			7	10			7	0
		8	37			8	25			8	4			8	0
ตะวันออก	9	9	9	ตะวันออก	31	9	31	ตะวันออก	11	9	11	ตะวันออก	0	9	0
กลาง	11	10	9	กลาง	9	10	9	กลาง	2	10	1	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	19	14	7	ใต้	17	14	9	ใต้	0	14	0
		15	2			15	8			15	3			15	0
		16	0			16	3			16	5			16	0
		17	0			17	1			17	0			17	0
รวม	155	รวม	155	รวม	180	รวม	180	รวม	77	รวม	77	รวม	0	รวม	0

รวมทั้งหมด 412 แห่ง

2.4 การจัดสรรน้ำ

2.4.1 การจัดสรรน้ำฤดูแล้ง (ข้อมูล วันที่ 7 พ.ค. 62)

อ่างเก็บน้ำ	แผน (ล้าน ลบ.ม.)	ผล (ล้าน ลบ.ม.)	คงเหลือสำรองไว้ต้นฤดูฝน (ล้าน ลบ.ม.)
ทั่วประเทศ	23,100	23,585 (102%) เกินแผน 485 (2%) สิ้นสุดแผน ณ 30 เม.ย. 62	18,626
เจ้าพระยา	8,000	9,083 (114%) เกินแผน 1,083 (14%) สิ้นสุดแผน ณ 30 เม.ย. 62	5,123
แม่กลอง	5,700	4,061 (71%) (สิ้นสุด 30 มิ.ย.62)	4,266 (คงเหลือจากแผน 1,639)

สรุปผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง (อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง) ทั่วประเทศ ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2561 ถึง 30 เมษายน 2562 ใช้น้ำไปแล้ว 23,585 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 102 ของแผนจัดสรรน้ำ ส่วนในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริภคิ์ แคว้นน้อยๆ ป่าสักฯ) ใช้น้ำไปแล้ว 9,083 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 114 ของแผนจัดสรรน้ำ และในเขตลุ่มน้ำแม่กลอง ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึง 30 มิถุนายน 2562 (เขื่อนศรีนครินทร์ และ เขื่อนวชิราลงกรณ์) ปัจจุบัน (7 พ.ค.62) ใช้น้ำไปแล้ว 4,061 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 71 ของแผนจัดสรรน้ำ คงเหลือจากแผน 1,639 ล้าน ลบ.ม.

2.4.2 การจัดสรรน้ำฤดูฝน (ข้อมูล วันที่ 7 พ.ค. 62)

อ่างเก็บน้ำ	แผน (ล้าน ลบ.ม.)	ผล (ล้าน ลบ.ม.)	คงเหลือ (ล้าน ลบ.ม.)
ทั่วประเทศ	31,008.35	848.63 (3%)	30,159.72 (97%)
เจ้าพระยา	10,387.03	321.82 (3%)	10,065.21 (97%)

สรุปการบริหารจัดการน้ำทั่วประเทศ

1. ต้นฤดูฝน ปี2562 (วันที่ 1 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การทั่วประเทศ รวมทั้งสิ้น 18,626 ล้านลบ.ม. ปัจจุบัน (7 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การรวม 17,915 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 121.12 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือปริมาณน้ำใช้การรวม 17,777.37 ล้าน ลบ.ม. (18,626-848.63)

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 – 7 พ.ค.62) จัดสรรน้ำแล้ว 727.51 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดูฝน 30,280.84 ล้าน ลบ.ม. (31,008.35 – 727.51)

สรุปการบริหารจัดการน้ำในเขตพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยา

1. ต้นฤดูฝน ปี2562 (วันที่ 1 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การจาก 4 เขื่อนหลัก รวมทั้งสิ้น 5,123 ล้าน ลบ.ม. (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ และเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน) ปัจจุบัน (7 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การรวม 4,829 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 48.85 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือปริมาณน้ำใช้การรวม 4,801.18 ล้าน ลบ.ม. (5,123-321.82)

2. วางแผนจัดสรรน้ำฤดูฝน ปี 2562 (1 พ.ค.62 – 31 ต.ค.62) ทั้งสิ้น จำนวน 10,387.03 ล้าน ลบ.ม. ตามลำดับความสำคัญดังนี้ เพื่ออุปโภค-บริโภค 2,309.14 ล้าน ลบ.ม. อุตสาหกรรม 445.69 ล้าน ลบ.ม. รักษา ระบบนิเวศน์และอื่นๆ 6,438.41 ล้าน ลบ.ม. และเกษตร 21,815.11 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝน (1 พ.ค.62 – 7 พ.ค.62) จัดสรรน้ำแล้ว 321.82 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดูฝน 10,065.21 ล้าน ลบ.ม. (10,387.03 – 321.82)

2.5 การบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา – ลุ่มน้ำแม่กลอง (ข้อมูล วันที่ 7 พ.ค.62)

จุดควบคุม	แผน	ผล	หน่วย	หมายเหตุ
ปริมาณน้ำที่ N.5A	180.00	239.60	ลบ.ม./วินาที	-
ระดับน้ำที่ ทรบ.พญาแมน	+52.20	+52.20	ม.รทก.	-
ปริมาณน้ำที่ P.17	135.00	114.00	ลบ.ม./วินาที	-
ระดับน้ำที่เขื่อนเจ้าพระยา C.13 (ระดับเหนือเขื่อน)	+15.50	+15.30	ม.รทก.	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.พระศรีศิลป์ และ ปตร.พระศรีเสาวภาค	30.00	27.56	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.โพธิ์พระยา	5.00	5.82	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.สองพี่น้อง	25.00	18.68	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.บางปลา	20.00	27.81	ลบ.ม./วินาที	-

*** สีแดง คือ ต่ำกว่าแผน

2.6 รายงานสถานการณ์ค่าความเค็ม (ข้อมูล วันที่ 7 พ.ค.62)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง (กรัม/ลิตร)	ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร)
เจ้าพระยา	ประปาสำแล	0.25	0.14
ปราจีน-บางปะกง	ปราจีนบุรี	2.00	0.06
ท่าจีน	ปากคลองจินดา	0.75	0.20
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.13

3. วิเคราะห์สถานการณ์

3.1 คาดการณ์ปริมาณฝนจาก**สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ** (3 วันล่วงหน้า)

- วันที่ 7 พ.ค. 62 (วันที่ 7 พ.ค. 62 เวลา 07.00 น. – 8 พ.ค. 62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.เชียงใหม่ จ.เชียงราย จ.พะเยา จ.ลำปาง จ.อุตรธานี จ.บึงกาฬ จ.สกลนคร จ.นครพนม จ.มุกดาหาร จ.กาฬสินธุ์ จ.มหาสารคาม จ.ขอนแก่น จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.อำนาจเจริญ จ.อุบลราชธานี จ.ศรีสะเกษ จ.สุรินทร์ จ.บุรีรัมย์ จ.นครราชสีมา จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.สระแก้ว จ.เพชรบุรี จ.ชุมพร จ.ระนอง จ.พังงา จ.กระบี่ จ.ตรัง จ.สตูล จ.ยะลา และจ.นราธิวาส มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.อุบลราชธานี จ.ศรีสะเกษ จ.สุรินทร์ จ.บุรีรัมย์ จ.นครราชสีมา จ.มหาสารคาม จ.ร้อยเอ็ด จ.ชุมพร และ จ.ระนอง มีฝนตกหนักมาก (มากกว่า 90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.สุรินทร์

- วันที่ 8 พ.ค. 62 (วันที่ 8 พ.ค. 62 เวลา 07.00 น. – 9 พ.ค. 62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.เชียงใหม่ จ.เชียงราย จ.น่าน จ.ตาก จ.ชัยภูมิ จ.ขอนแก่น จ.กาฬสินธุ์ จ.มุกดาหาร จ.นครพนม จ.ร้อยเอ็ด จ.ยโสธร จ.อำนาจเจริญ จ.อุบลราชธานี จ.ศรีสะเกษ จ.สุรินทร์ จ.บุรีรัมย์ จ.นครราชสีมา จ.ตราด จ.ระนอง จ.พังงา จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช จ.กระบี่ และ จ.ตรัง มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.อุบลราชธานี จ.ศรีสะเกษ และ จ.สุรินทร์ มีฝนตกหนักมาก (มากกว่า 90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.อุบลราชธานี

- วันที่ 9 พ.ค. 62 (วันที่ 9 พ.ค. 62 เวลา 07.00 น. – 10 พ.ค. 62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ชุมพร จ.ระนอง จ.พังงา จ.ภูเก็ต จ.สุราษฎร์ธานี จ.กระบี่ จ.นครศรีธรรมราช และ จ.ตรัง มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.พังงา

3.2 คาดการณ์ปริมาณน้ำ (วันที่ 7 พ.ค. 62)

คาดการณ์ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 110.00 ลบ.ม./วินาที มี**แนวโน้มลดลง** ส่วนลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 211.00 ลบ.ม./วินาที มี**แนวโน้มเพิ่มขึ้น** โดยจะทำให้ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำผ่าน 304.00 ลบ.ม./วินาที มี**แนวโน้มทรงตัว**

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