



รายงานสรุปศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ  
เรื่อง สถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง  
ประจำวันพฤหัสบดีที่ 13 มิถุนายน พ.ศ. 2562

## 1. สภาพอากาศและปริมาณฝน

### 1.1 สภาพอากาศ

ร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมา และประเทศลาว เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันตอนบน และประเทศไทยเริ่มมีกำลังอ่อนลง ส่งผลให้ประเทศไทยตอนบนยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนภาคใต้มีฝนน้อยในระยะนี้ สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันมีกำลังปานกลาง

### 1.2 สภาพฝน

**ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ** จากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. วันที่ 12 มิ.ย.62 ถึง เวลา 07.00 น. วันที่ 13 มิ.ย.62 ตามลำดับ ดังนี้

1. ต.หนองแวง อ.บ้านแพวง นครพนม	วัดปริมาณฝนได้	44.5	มม.
2. ต.กุดสิมคุ่มใหม่ อ.เขาวง กาฬสินธุ์	วัดปริมาณฝนได้	41.0	มม.
3. ต.เชียงใหม่ อ.โพธิ์ชัย ร้อยเอ็ด	วัดปริมาณฝนได้	35.0	มม.
4. ต.ด่านชุมพล อ.บ่อไร่ ตราด	วัดปริมาณฝนได้	34.0	มม.
5. ต.เฝ้าไร่ อ.เฝ้าไร่ หนองคาย	วัดปริมาณฝนได้	33.0	มม.

## 2. สถานการณ์น้ำท่าและสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

### 2.1 สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา (13 มิ.ย.62 เวลา 06.00 น.)

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

**แม่น้ำปิง** ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ วัดได้ 183.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 193.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.85 เมตร มีแนวโน้มลดลง

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 176.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 206.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.66 เมตร มีแนวโน้มลดลง

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 346.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 426.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 7.99 เมตร มีแนวโน้มลดลง และมีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ในอัตรา 80.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 80.00 ลบ.ม./วินาที) ไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร มีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 82.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 83.00 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก** ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 10 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 10 ลบ.ม./วินาที)

## 2.2 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ข้อมูล วันที่ 13 มิ.ย. 62)

ชื่ออ่างเก็บน้ำ	ความจุ			ปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำ										ปริมาณน้ำระบาย		แนวโน้มปริมาณน้ำ เพิ่ม/ลดลง (+/-) เทียบกับเดือนก่อน			
	รวม (ล้าน ม. <sup>3</sup> )	รอก (ล้าน ม. <sup>3</sup> )	ใช้การ (ล้าน ม. <sup>3</sup> )	ณ วันที่										รวม ทั้งปี (ล้าน ม. <sup>3</sup> )	วันนี้ (ล้าน ม. <sup>3</sup> )		สะสม ตั้งแต่ 1 ม.ค.2562 (ล้าน ม. <sup>3</sup> )		
				ปี 2561					ปี 2562									วันนี้ (ล้าน ม. <sup>3</sup> )	% เปรียบ เทียบกับ เฉลี่ยทั้งปี
				ปริมาณ (ล้าน ม. <sup>3</sup> )	% รอก	ปริมาณ (ล้าน ม. <sup>3</sup> )	% รอก	ปริมาณใช้การ (ล้าน ม. <sup>3</sup> )	% รอก	ปริมาณใช้การ (ล้าน ม. <sup>3</sup> )	% รอก								
<b>เขื่อน</b>																			
ภูมิพล*	13,462	13,462	9,662	10,556	9,023	7,427	55	5,589	42	1,789	13	19	5,617	3.32	286.37	5.10	18.00	3,282.00	-15.31
สิริกิติ์*	10,508	9,510	6,660	7,947	7,382	4,960	52	3,980	42	1,130	12	17	5,716	6.31	527.73	9.23	16.91	3,795.49	-11.31
เมืงลัดสมบูรณ์ชล	323	265	253	263	266	139	53	97	37	85	32	34	314	0.02	11.75	3.74	0.10	167.43	-0.08
เขื่อนลัดหลวง	295	263	249	130	147	70	27	59	22	45	17	18	190	0.16	25.10	13.21	0.04	103.93	+0.08
กัวลม	106	106	103	99	92	68	64	57	54	54	50	52	560	0.44	177.21	31.64	0.49	212.99	-0.04
กัวลอม	209	170	164	178	182	96	56	71	42	64	38	39	246	0.01	27.49	11.18	0.09	128.44	-0.08
เขื่อนห้วยป่ารงคน	1,080	939	896	826	650	235	25	183	20	140	15	16	1,482	0.00	63.22	4.27	1.30	495.47	-1.44
เขื่อนมอก	110	110	94	96	46	48	43	37	33	21	19	22	255	0.23	5.59	2.19	0.05	6.75	+0.18
<b>รวมภาคเหนือ</b>	<b>26,093</b>	<b>24,825</b>	<b>18,080</b>	<b>20,093</b>	<b>17,788</b>	<b>13,044</b>	<b>53</b>	<b>10,073</b>	<b>41</b>	<b>3,328</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>14,382</b>	<b>10.49</b>	<b>1,124.47</b>	<b>7.82</b>	<b>36.97</b>	<b>8,192.50</b>	<b>-28.00</b>
<b>ตะวันออกเฉียงเหนือ</b>																			
ห้วยหลวง	136	136	129	110	59	59	44	31	23	25	18	19	165	0.08	8.55	5.18	0.16	33.07	-0.08
น้ำอุน	780	520	475	463	399	303	58	248	48	203	39	43	460	0.85	30.48	6.63	0.00	190.00	+0.57
น้ำพุง*	200	165	167	129	118	46	28	54	32	46	28	29	136	0.00	16.95	12.46	0.47	57.35	-0.86
อุพพารณ์*	181	164	127	156	122	105	64	76	47	39	24	31	162	0.00	35.09	21.66	0.64	57.95	-0.74
ลุมพินี*	4,640	2,431	1,850	2,115	772	976	40	606	25	25	1	1	2,536	1.54	169.74	6.69	0.50	116.22	+0.00
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	1,706	1,143	773	39	583	29	483	24	26	2,303	3.64	183.85	7.98	1.04	697.01	+2.60
ลำตะคอง	445	314	292	190	248	198	63	168	53	145	46	50	266	0.00	11.80	4.43	0.09	52.23	-0.30
ลำพระเพลิง	242	155	154	137	75	96	62	22	14	21	14	14	170	0.10	8.70	5.12	0.17	52.15	-0.09
มูลขม	350	141	134	109	69	75	53	43	31	36	26	27	96	0.00	6.69	6.97	0.00	19.07	-0.10
ลำห้วย	325	275	268	199	163	121	44	98	36	91	33	34	203	0.43	10.60	5.22	0.50	47.49	-0.19
ลำน้ำระนอง	197	121	118	77	39	64	53	37	31	34	28	29	51	0.00	5.65	11.07	0.05	2.61	-0.12
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	1,555	1,206	891	45	870	44	39	2	3	1,674	0.61	117.03	6.99	0.00	111.33	+0.00
<b>รวมภาคตอน.</b>	<b>11,911</b>	<b>8,368</b>	<b>6,718</b>	<b>6,946</b>	<b>4,414</b>	<b>3,708</b>	<b>44</b>	<b>2,838</b>	<b>34</b>	<b>1,187.92</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>8,222</b>	<b>7.25</b>	<b>605.13</b>	<b>7.36</b>	<b>3.62</b>	<b>1,436.48</b>	<b>+0.68</b>
<b>กลาง</b>																			
ป่าสักชลสิทธิ์	960	960	957	770	555	218	23	92	10	89	9	9	2,438	0.00	0.19	0.01	1.04	353.52	-1.29
ทับเสลา	190	160	143	138	42	81	50	39	24	22	14	15	140	0.00	2.25	1.61	0.08	5.03	-0.08
กระเสียว	390	299	259	289	72	228	76	70	23	30	10	12	339	0.00	21.10	6.23	0.05	19.32	-0.10
<b>รวมภาคกลาง</b>	<b>1,540</b>	<b>1,419</b>	<b>1,359</b>	<b>1,197</b>	<b>668</b>	<b>526</b>	<b>37</b>	<b>201</b>	<b>14</b>	<b>141</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>2,917</b>	<b>0.00</b>	<b>23.54</b>	<b>0.81</b>	<b>1.17</b>	<b>377.87</b>	<b>-1.47</b>
<b>ตะวันตก</b>																			
ศรีนครินทร์*	18,770	17,745	7,480	15,562	16,199	14,294	81	13,777	78	3,512	20	47	4,661	6.33	488.88	10.49	12.95	2,435.43	-10.73
วีรราชกรม*	11,000	8,860	5,848	6,767	7,257	4,712	53	4,451	50	1,439	16	25	5,494	9.50	209.76	3.82	14.04	2,699.19	-5.14
<b>รวมภาคตะวันตก</b>	<b>29,770</b>	<b>26,605</b>	<b>13,328</b>	<b>22,329</b>	<b>23,456</b>	<b>19,007</b>	<b>71</b>	<b>18,228</b>	<b>69</b>	<b>4,951</b>	<b>19</b>	<b>37</b>	<b>10,155</b>	<b>15.83</b>	<b>698.64</b>	<b>6.88</b>	<b>26.99</b>	<b>5,134.62</b>	<b>-15.87</b>
<b>ตะวันออก</b>																			
ขุนด่านปราการชล	225	224	219	196	177	54	24	26	12	22	10	10	316	0.10	11.33	3.58	0.14	167.11	-0.02
คลองสิชล	450	420	390	272	310	215	51	60	14	30	7	8	299	0.00	11.98	4.01	0.40	241.90	-0.52
บางพระ	127	117	105	101	84	75	64	44	38	32	28	31	50	0.32	20.36	40.72	0.32	41.70	+0.00
หนองปลาไหล	206	164	150	143	150	127	78	94	57	80	49	53	218	0.53	49.18	22.56	0.00	34.15	+0.00
ประแสร์	322	295	275	259	233	226	77	124	42	104	35	38	286	0.96	38.03	13.30	0.80	114.24	+0.00
ห้วยคันทราจินดา	338	295	276	216	263	50	17	57	19	37	13	14	391	0.97	15.37	3.93	0.56	208.69	+0.38
<b>รวมภาคตะวันออก</b>	<b>1,668</b>	<b>1,515</b>	<b>1,415</b>	<b>1,187</b>	<b>1,217</b>	<b>747</b>	<b>49</b>	<b>406</b>	<b>27</b>	<b>306</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>1,560</b>	<b>2.87</b>	<b>146.25</b>	<b>9.37</b>	<b>2.22</b>	<b>807.79</b>	<b>-0.16</b>
<b>ใต้</b>																			
แก่งกระจาน	900	710	645	448	614	314	44	284	40	219	31	34	896	2.02	142.70	15.93	0.86	444.65	+1.05
ปราณบุรี	490	391	373	284	353	267	68	183	47	165	42	44	454	0.14	41.16	9.07	1.32	184.19	-1.25
รัชชประภา*	6,144	5,639	4,287	4,419	4,708	3,781	67	3,670	65	2,319	41	54	2,680	3.67	554.96	20.71	11.63	1,513.86	-8.34
บางตา*	1,590	1,454	1,178	1,192	1,073	1,143	79	960	66	683	47	58	1,581	1.84	405.05	25.62	5.18	490.03	-3.47
<b>รวมภาคใต้</b>	<b>9,124</b>	<b>8,194</b>	<b>6,484</b>	<b>6,343</b>	<b>6,749</b>	<b>5,505</b>	<b>67</b>	<b>5,096</b>	<b>62</b>	<b>3,386</b>	<b>41</b>	<b>52</b>	<b>5,610</b>	<b>7.67</b>	<b>1,143.86</b>	<b>20.39</b>	<b>18.99</b>	<b>2,632.72</b>	<b>-12.01</b>
<b>รวมทั้งประเทศ</b>	<b>80,106</b>	<b>70,926</b>	<b>47,384</b>	<b>58,094</b>	<b>54,290</b>	<b>42,537</b>	<b>60</b>	<b>36,842</b>	<b>52</b>	<b>13,300</b>	<b>19</b>	<b>28</b>	<b>42,846</b>	<b>44.11</b>	<b>3,741.89</b>	<b>8.73</b>	<b>89.97</b>	<b>18,581.98</b>	<b>-56.82</b>

ต่ำกว่า 30 %  
**รวม 20 แห่ง**

ตั้งแต่ 30 - 60 %  
**รวม 15 แห่ง**

มากกว่า 60 %  
**รวม 0 แห่ง**



## 2.3 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล วันที่ 13 มิ.ย. 62)

ข้อมูลวันที่ 13 มิถุนายน 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	17	1	1	เหนือ	36	1	9	เหนือ	22	1	5	เหนือ	0	1	0
		2	8			2	14			2	17			2	0
		3	2			3	3			3	0			3	0
		4	6			4	10			4	0			4	0
ตะวันออก เฉียงเหนือ	102	5	20	ตะวันออก เฉียงเหนือ	95	5	28	ตะวันออก เฉียงเหนือ	21	5	5	ตะวันออก เฉียงเหนือ	0	5	0
		6	34			6	15			6	3			6	0
		7	10			7	28			7	9			7	0
		8	38			8	24			8	4			8	0
ตะวันออก	13	9	13	ตะวันออก	30	9	30	ตะวันออก	8	9	8	ตะวันออก	0	9	0
กลาง	12	10	10	กลาง	8	10	8	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	2	14	0	ใต้	28	14	12	ใต้	9	14	5	ใต้	0	14	0
		15	2			15	8			15	3			15	0
		16	0			16	7			16	1			16	0
		17	0			17	1			17	0			17	0
รวม	148	รวม	148	รวม	198	รวม	198	รวม	66	รวม	66	รวม	0	รวม	0

รวมทั้งหมด 412 แห่ง

## 2.4 การจัดสรรน้ำ

### 2.4.1 การจัดสรรน้ำฤดูแล้ง (ข้อมูล วันที่ 13 มิ.ย. 62)

ในเขตลุ่มน้ำแม่กลอง มีแผนการจัดสรรน้ำตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึง 30 มิถุนายน 2562 (เขื่อนศรีนครินทร์ และ เขื่อนวชิราลงกรณ์) ปัจจุบัน (13 มิ.ย.62) ใช้น้ำไปแล้ว 5,150 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 90 ของแผนจัดสรรน้ำ คงเหลือจากแผน 550 ล้าน ลบ.ม.

### 2.4.2 การจัดสรรน้ำฤดูฝน (ข้อมูล วันที่ 13 มิ.ย. 62)

อ่างเก็บน้ำ	แผน (ล้าน ลบ.ม.)	ผล (ล้าน ลบ.ม.)	คงเหลือ (ล้าน ลบ.ม.)
ทั่วประเทศ	31,008.35	5,010.19 (16%)	25,998.16 (84%)
เจ้าพระยา	10,387.03	2,092.30 (20%)	8,294.73 (80%)

### สรุปการบริหารจัดการน้ำทั่วประเทศ

- ต้นฤดูฝน ปี2562 (วันที่ 1 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การทั่วประเทศ รวมทั้งสิ้น 18,626 ล้านลบ.ม. ปัจจุบัน (13 มิ.ย.62) มีปริมาณน้ำใช้การรวม 14,891 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 100.36 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือปริมาณน้ำใช้การรวม 13,615.81 ล้าน ลบ.ม. (18,626-5,010.19)
- 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 – 13 มิ.ย.62) จัดสรรน้ำแล้ว 5,010.19 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดู 25,998.16 ล้าน ลบ.ม. (31,008.35 – 5,010.19)

### สรุปการบริหารจัดการน้ำในเขตพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยา

1. ต้นฤดูฝน ปี2562 (วันที่ 1 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การจาก 4 เขื่อนหลัก รวมทั้งสิ้น 5,123 ล้าน ลบ.ม. (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ และเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน) ปัจจุบัน (13 มิ.ย.62) มีปริมาณน้ำใช้การรวม 3,148 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 37.25 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือปริมาณน้ำใช้การรวม 3,030.70 ล้าน ลบ.ม. (5,123 – 2,092.30)

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 – 13 มิ.ย.62) จัดสรรน้ำแล้ว 2,092.30 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดูฝน 8,294.73 ล้าน ลบ.ม. (10,387.03 – 2,092.30)

### 2.5 การบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา – ลุ่มน้ำแม่กลอง (ข้อมูล วันที่ 13 มิ.ย.62)

จุดควบคุม	แผน	ผล	หน่วย	หมายเหตุ
ปริมาณน้ำที่ N.5A	240.00	128.30	ลบ.ม./วินาที	-
ระดับน้ำที่ ทรบ.พญาแมน	+52.20	+52.20	ม.รทก.	-
ปริมาณน้ำที่ P.17	165.00	183.00	ลบ.ม./วินาที	-
ระดับน้ำที่เขื่อนเจ้าพระยา C.13 (ระดับเหนือเขื่อน)	+15.30	+15.42	ม.รทก.	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.พระศรีศิลป์ และ ปตร.พระศรีเสาวภาค	30.00	38.98	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.โพธิ์พระยา	5.00	6.09	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.สองพี่น้อง	25.00	39.27	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.บางปลา	20.00	18.70	ลบ.ม./วินาที	-

\*\*\* สีแดง คือ ต่ำกว่าแผน

### 2.6 รายงานสถานการณ์ค่าความเค็ม (ข้อมูล วันที่ 13 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 คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา (3วันล่วงหน้า)

- วันที่ 13 มิ.ย. 62 (วันที่ 13 มิ.ย. 62 เวลา 07.00 น.-14 มิ.ย.62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ภาคเหนือภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันตกภาคใต้ จ.เลย จ.หนองคาย จ.บึงกาฬ จ.อุดรธานี และจ.ขอนแก่นมีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.ลำปาง จ.น่าน จ.สุโขทัย จ.ชัยภูมิ จ.นครสวรรค์ จ.จันทบุรี จ.ตราด จ.นครปฐม จ.ราชบุรี จ.ระนอง จ.ตรัง จ.ปัตตานี จ.ยะลา และจ.นาราธิวาส

- วันที่ 14 มิ.ย. 62 (วันที่ 14 มิ.ย. 62 เวลา 07.00 น.-15มิ.ย.62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนจ.นครนายก จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.ตราด จ.กาญจนบุรี จ.ระนอง จ.พังงา และจ.นครศรีธรรมราชมีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.)บริเวณพื้นที่ จ.พะเยา และจ.แม่ฮ่องสอนมีฝนตกหนักมาก(มากกว่า 90 มม.) บริเวณพื้นที่จ.ตาก

- วันที่ 15 มิ.ย. 62 (วันที่ 15 มิ.ย. 62 เวลา 07.00 น.-16 มิ.ย. 62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.เชียงราย จ.ลำพูน จ.ลำปาง จ.หนองคาย จ.อุดรธานี จ.หนองบัวลำภู จ.ขอนแก่น จ.มหาสารคาม จ.ร้อยเอ็ด จ.กาฬสินธุ์ จ.สกลนคร จ.นครพนม จ.อำนาจเจริญ จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.สระแก้ว จ.ระยอง จ.จันทบุรี และจ.ตราด มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.)บริเวณพื้นที่จ.แม่ฮ่องสอน จ.ตาก จ.เชียงใหม่ และจ.บึงกาฬ

#### 3.2 คาดการณ์ปริมาณน้ำ (วันที่14มิ.ย.62)

คาดการณ์ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 179.00 ลบ.ม./วินาทีที่มีแนวโน้มลดลง ส่วนลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 172.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มลดลง โดยจะทำให้ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำผ่าน 340.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มลดลง

### 4. สรุปผลการวิเคราะห์สถานการณ์

1. สถานการณ์น้ำทำในลำน้ำสายหลักต่างๆ 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