

2. สถานการณ์น้ำท่าและสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

2.1 สถานการณ์น้ำท่าในลุ่มน้ำต่างๆ (ข้อมูล วันที่ 16 ส.ค. 64 เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำ	สถานี	ที่ตั้งสถานี			ตลิ่ง ม.	ความจุ ม. ³ /วิ.	ระดับน้ำ ม.	ปริมาณน้ำ		ต่ำ(-) สูง(+) กว่าตลิ่ง	อยู่ใน เกณฑ์	แนวโน้ม
								วันนี้ ม. ³ /วิ.	เมื่อวาน ม. ³ /วิ.			
1. ปิง	P.1	สะพานนบุรี	อำเภอเมือง	จังหวัดเชียงใหม่	3.70	445	1.56	26.40	6.97	-2.14	น้อย	เพิ่มขึ้น
ปิง	P.7A	สะพานบ้านห้วยยาง	อำเภอเมือง	จังหวัดกำแพงเพชร	5.34	3,000	0.87	139.30	99.38	-4.47	น้อย	เพิ่มขึ้น
ปิง	P.17	บ้านท่าจี้	อำเภอบรรพตพิสัย	จังหวัดนครสวรรค์	39.80	2,990	34.30	52.00	40.00	-5.50	น้อย	เพิ่มขึ้น
2. วัง	W.1C	สะพานเสตุวารี	อำเภอเมือง	จังหวัดลำปาง	5.20	651	0.58	16.16	19.18	-4.62	น้อย	ทรงตัว
3. ยม	Y.1C	สะพานบ้านน้ำโค้ง	อำเภอเมือง	จังหวัดแพร่	8.20	993	2.32	140.60	72.40	-5.88	น้อย	เพิ่มขึ้น
4. น่าน	N.1	หน้าสำนักงานป่าไม้	อำเภอเมือง	จังหวัดน่าน	7.00	1,217	1.13	113.00	80.00	-5.87	น้อย	เพิ่มขึ้น
น่าน	N.5A	สะพานเอกทศร	อำเภอเมือง	จังหวัดพิษณุโลก	10.37	1,365	1.84	167.70	153.20	-8.53	น้อย	เพิ่มขึ้น
น่าน	N.67	สะพานบ้านเกยไชย	อำเภอชุมแสง	จังหวัดนครสวรรค์	28.30	1,579	18.66	110.00	108.00	-9.64	น้อย	เพิ่มขึ้น
5. เจ้าพระยา	C.2	ค่ายจิรประวัติ	อำเภอเมือง	จังหวัดนครสวรรค์	26.20	3,590	16.82	148.00	143.00	-9.38	น้อย	เพิ่มขึ้น
เจ้าพระยา	C.13	ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา	อำเภอสรรพยา	จังหวัดชัยนาท	16.34	2,840	5.31	60.00	60.00	-11.03	น้อย	ทรงตัว
6. ป่าสัก	S.28	ท้ายเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	อำเภอพัฒนานิคม	จังหวัดลพบุรี	31.46	1,175	17.60	25.00	25.00	-13.86	น้อย	ทรงตัว
7. มูล	M.7	สะพานเสรีประชาธิปไตย	อำเภอเมือง	จังหวัดอุบลราชธานี	7.00	2,300	2.83	312.00	276.00	-4.17	น้อย	เพิ่มขึ้น
8. สี	E.20A	บ้านบ้านพืหายาด	อำเภอมหาชนะชัย	จังหวัดยโสธร	10.00	1,220	3.17	27.66	25.30	-6.83	น้อย	เพิ่มขึ้น
9. เพชรบุรี	B.9	บ้านสาระเห็ด	อำเภอท่ายาง	จังหวัดเพชรบุรี	6.60	355	3.10	36.00	36.00	-3.50	น้อย	ทรงตัว
เพชรบุรี	B.6A	สะพานท่าเกวียน	อำเภอแก่งกระจาน	จังหวัดเพชรบุรี	6.00	260	0.56	0.80	0.75	-5.44	น้อย	เพิ่มขึ้น
เพชรบุรี	B.15	สะพานเทศบาล	อำเภอเมือง	จังหวัดเพชรบุรี	5.40	150	0.96	9.38	7.94	-4.44	น้อย	เพิ่มขึ้น
10. ทะเลสาบสงขลา	X.44	คลองอุตะเกา	อำเภอหาดใหญ่	จังหวัดสงขลา	7.40	532	0.17	11.10	9.60	-7.23	น้อย	เพิ่มขึ้น
ทะเลสาบสงขลา	X.170	บ้านคลองลำ	อำเภอศรีนครินทร์	จังหวัดพัทลุง	25.20	295	20.78	6.30	6.30	-4.42	น้อย	ทรงตัว
11. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	X.180	สะพานเทศบาล	อำเภอเมือง	จังหวัดชุมพร	3.80	192	0.30	31.00	35.50	-3.50	ปกติ	ลดลง
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	X.119A	สะพานสันต	อำเภอสุโขทัย-ลก	จังหวัดนราธิวาส	8.20	200	5.51	76.85	84.55	-2.69	ปกติ	ลดลง
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	X.53A	คลองชุมพร	อำเภอเมือง	จังหวัดชุมพร	9.30	158	2.79	4.90	6.20	-6.51	น้อย	ลดลง
ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	X.212	คลองหลังสวน	อำเภอหลังสวน	จังหวัดชุมพร	6.00	1,460	0.39	71.20	73.80	-5.61	น้อย	ลดลง
12. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	X.234	บ้านป่าพม	อำเภอเมือง	จังหวัดตรัง	6.40	434	1.37	67.50	73.50	-5.03	ปกติ	ลดลง

○ น้ำเก็บกักประเทศ (อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่) ณ วันที่ 16 สิงหาคม 2564

- ปี 2559 มีน้ำ 33,810 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 48%
- ปี 2563 มีน้ำ 31,845 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 45%
- ปี 2564 มีน้ำ 36,123 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 51%
- ปี 2564 **มากกว่า** ปี 2559 จำนวน 2,313 ล้าน ลบ.ม.
- ปี 2564 **มากกว่า** ปี 2563 จำนวน 4,278 ล้าน ลบ.ม.

○ น้ำเก็บกักในกลุ่มเจ้าพระยา ณ วันที่ 16 สิงหาคม 2564

- ปี 2559 มีน้ำ 9,587 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 39%
- ปี 2563 มีน้ำ 8,332 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 33%
- ปี 2564 มีน้ำ 8,210 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 33%
- ปี 2564 **น้อยกว่า** ปี 2559 จำนวน 1,377 ล้าน ลบ.ม.
- ปี 2564 **น้อยกว่า** ปี 2563 จำนวน 122 ล้าน ลบ.ม.

2.2 สภาพน้ำเก็บกักในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ข้อมูล วันที่ 16 ส.ค. 64)

ภาค อ่างเก็บน้ำเขื่อน	ความจุ ที่ รนส. (ล้าน ม.³)	ความจุ ที่ รนท. (ล้าน ม.³)	ความจุ น้ำ ใช้การ (ล้าน ม.³)	ณ วันนี้									ปริมาณน้ำ ไหลลง วันนี้ (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำ ระบาย วันนี้ (ล้าน ม.³)
				ปี 2563		ปี 2564								
				ปริมาตร (ล้าน ม.³)	% รณท.	ปริมาตร (ล้าน ม.³)	% รณท.	ปริมาตรใช้การ (ล้าน ม.³)	% รณท.	% ใช้การ	% ใช้การ			
ภาคเหนือ														
ภูมิพล*	13,462	13,462	9,662	4,177	31	4,444	33	644	5	7	5.94	7.00		
สิริกิติ์*	10,508	9,510	6,660	3,876	41	3,460	36	610	6	9	15.89	13.99		
แม่จัดสมบูรณ์ชล	323	265	253	102	39	91	35	79	30	31	0.55	0.16		
แม่กวางอุดมธารา	295	263	249	96	36	35	13	21	8	9	0.79	0.04		
กิ่วลม	106	106	103	41	39	38	36	35	33	34	3.74	1.20		
กิ่วคอหมา	209	170	164	70	41	46	27	40	23	24	0.18	0.13		
แควน้อยบำรุงแดน	1,080	939	896	203	22	250	27	207	22	23	2.82	5.62		
แม่มอก	110	110	94	23	21	45	41	29	27	31	0.41	0.32		
รวมภาคเหนือ	26,093	24,825	18,080	8,589	35	8,410	34	1,665	7	9	30.32	28.46		
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ														
ห้วยหลวง	136	136	129	34	25	47	35	40	30	31	0.00	0.11		
น้ำอูน	780	520	475	210	40	224	43	179	34	38	1.22	0.17		
น้ำพุง*	200	165	157	36	22	53	32	45	27	29	0.48	0.00		
จุฬารัตน์*	181	164	127	55	34	100	61	63	38	50	0.26	0.00		
อุบลรัตน์*	4,640	2,431	1,850	371	15	739	30	158	7	9	0.88	3.47		
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	597	30	689	35	589	30	31	4.52	4.02		
ลำตะคอง	445	314	292	94	30	191	61	168	54	58	0.65	1.04		
ลำพระเพลิง	242	155	154	41	26	75	48	74	48	48	0.57	0.86		
มูลบน	350	141	134	25	18	91	64	84	60	63	2.29	0.73		
ลำแซะ	325	275	268	45	16	151	55	144	52	54	2.99	1.16		
ลำนางรอง	197	121	118	20	16	72	59	69	57	58	0.00	0.00		
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	1,139	58	1,196	61	364	19	32	15.46	0.00		
รวมภาค ตอน.	11,911	8,368	6,718	2,665	32	3,628	43	1,977	24	29	29.31	11.55		
ภาคกลาง														
ป่าสักชลสิทธิ์	960	960	957	75	8	56	6	53	6	6	0.00	2.16		
ทับเสลา	190	160	143	31	19	31	20	14	9	10	0.19	0.00		
กระเสียว	390	299	259	57	19	93	31	53	18	20	0.52	1.21		
รวมภาคกลาง	1,540	1,419	1,359	163	11	180	13	120	8	9	0.71	3.37		
ภาคตะวันตก														
ศรีนครินทร์*	18,770	17,745	7,480	11,872	67	12,189	69	1,924	11	26	25.47	4.99		
วชิราลงกรณ์*	11,000	8,860	5,848	3,784	43	6,072	69	3,060	35	52	35.31	12.83		
รวมภาคตะวันตก	29,770	26,605	13,328	15,656	59	18,261	69	4,984	19	37	60.78	17.82		
ภาคตะวันออก														
ขุนด่านปราการชล	225	224	219	90	40	126	56	121	54	55	8.42	0.08		
คลองสิียด	450	420	390	56	13	60	14	30	7	8	0.10	0.09		
บางพระ	127	117	105	16	14	38	32	26	22	25	0.18	0.27		
หนองปลาไหล	206	164	150	123	75	111	68	97	59	65	0.90	0.22		
ประแสร์	322	295	275	75	25	199	67	179	61	65	0.86	0.00		
นฤปดินทรจินดา	338	295	276	105	36	169	57	149	51	54	6.05	0.14		
รวมภาคตะวันออก	1,668	1,515	1,415	465	31	702	46	602	40	43	16.50	0.80		
ภาคใต้														
แก่งกระจาน	900	710	645	238	34	437	62	372	52	58	1.30	3.02		
ปราณบุรี	490	391	373	124	32	208	53	191	49	51	0.00	1.58		
รัชชประภา*	6,144	5,639	4,287	2,922	52	3,595	64	2,244	40	52	8.24	3.40		
บางกลาง*	1,590	1,454	1,178	1,025	70	701	48	425	29	36	4.77	3.95		
รวมภาคใต้	9,124	8,194	6,484	4,310	53	4,943	60	3,232	39	50	14.31	11.96		
รวมทั้งประเทศ	80,106	70,926	47,384	31,849	45	36,123	51	12,580	18	27	151.93	73.96		

ต่ำกว่า 30 %
รวม 7 แห่ง

ตั้งแต่ 31 - 50%
รวม 13 แห่ง

ตั้งแต่ 51-80%
รวม 15 แห่ง

มากกว่า 80%
รวม 0 แห่ง

2.3 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล วันที่ 16 ส.ค. 64)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 16 สิงหาคม 2564

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก	เปรียบเทียบน้ำใช้การ น้อยกว่า / + มากกว่า ปี 2559
	ปริมาณน้ำ	% ความจ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน		
ภูมิพล	4,444	33	644	7	5.94	5.96	7.00	7.00	9,018	-48
สิริกิติ์	3,460	36	610	9	15.89	14.27	13.99	13.80	6,050	-980
ภูมิพล+สิริกิติ์	7,904	34	1,254	8	21.83	20.23	20.99	20.80	15,068	-1,028
แควน้อยฯ	250	27	207	23	2.82	3.02	5.62	5.62	689	-128
ป่าสักชลสิทธิ์	56	6	53	6	0.00	0.00	2.16	2.16	904	-221
รวมทั้งหมด	8,210	33	1,514	8	24.65	23.25	28.77	28.58	16,661	-1,377

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

2.4 สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ วัดได้ 52.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 40.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.50 เมตร **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น**

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 110.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 108.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.64 เมตร **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น**

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 148.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 143.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.38 เมตร **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น** และมีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ในอัตรา 60.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 60.00 ลบ.ม./วินาที) ไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร มีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 70.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 73.00 ลบ.ม./วินาที)

2.5 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล วันที่ 16 ส.ค. 64)

ข้อมูลวันที่ 16 สิงหาคม 2564																			
สรุปอ่างขนาดกลางที่มีปริมาณในช่วง <=30 % 31 - 50 % >50-80% >80 - 100 % และ >100 %																			
		31 - 50 %				>50-80%				>80 - 100 %				>100 %					
ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน
เหนือ	30	1	7	เหนือ	21	1	4	เหนือ	19	1	3	เหนือ	5	1	1	เหนือ	0	1	0
		2	18			2	12			2	7			2	2			2	0
		3	1			3	1			3	2			3	1			3	0
		4	4			4	4			4	7			4	1			4	0
ตะวันออกเฉียงเหนือ	46	5	13	ตะวันออกเฉียงเหนือ	83	5	20	ตะวันออกเฉียงเหนือ	70	5	14	ตะวันออกเฉียงเหนือ	18	5	6	ตะวันออกเฉียงเหนือ	1	5	0
		6	14			6	19			6	19			6	0			6	0
		7	4			7	19			7	12			7	11			7	1
		8	15			8	25			8	25			8	1			8	0
ตะวันออกเฉียง	11	9	11	ตะวันออกเฉียง	10	9	10	ตะวันออกเฉียง	24	9	24	ตะวันออกเฉียง	4	9	4	ตะวันออกเฉียง	2	9	2
กลาง	5	10	5	กลาง	8	10	7	กลาง	8	10	7	กลาง	1	10	0	กลาง	0	10	0
		11	0			11	0			11	0			11	0			11	0
		12	0			12	1			12	1			12	1			12	0
ตะวันตก	1	13	1	ตะวันตก	0	13	0	ตะวันตก	6	13	6	ตะวันตก	0	13	0	ตะวันตก	0	13	0
ใต้	2	14	2	ใต้	17	14	10	ใต้	16	14	4	ใต้	4	14	1	ใต้	0	14	0
		15	0			15	2			15	8			15	3			15	0
		16	0			16	4			16	4			16	0			16	0
		17	0			17	1			17	0			17	0			17	0
รวม	95	รวม	95	รวม	139	รวม	139	รวม	143	รวม	143	รวม	32	รวม	32	รวม	3	รวม	3

รวมทั้งหมด 412 แห่ง

3. แผน-ผลการบริหารจัดการน้ำฤดูฝน ปี 2564 ข้อมูล ณ วันที่ 16 ส.ค. 64

ลุ่มน้ำ	แผนจัดสรรน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	ผลจัดสรรน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	คงเหลือน้ำที่ต้องจัดสรร (ล้าน ลบ.ม.)
ทั้งประเทศ (1 พ.ค. 64 – 31 ต.ค. 64)	12,935	10,499 (81%)	2,436 (19%)
เจ้าพระยา (4 เขื่อน) (1 พ.ค. 64 – 31 ต.ค. 64)	2,800	3,200 (114%)	เกินแผนจัดสรรน้ำ 400 (-14%)
แม่กลอง (1 ก.ค. 64 - 31 ธ.ค. 64)	2,800	799 (29%)	2,001 (71%)

หมายเหตุ ***แผนจัดสรรน้ำ เป็นการจัดสรรน้ำจากน้ำชลประทาน***

4. การเพาะปลูก

- การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2563/64 ข้อมูล ณ วันที่ 11 ส.ค.64

- ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 1.90 ล้านไร่ **เพาะปลูก 5.56 ล้านไร่** ผลเก็บเกี่ยว 5.42 ล้านไร่
คงเหลือการเก็บเกี่ยว 0.14 ล้านไร่

- การเพาะปลูกข้าวนาปี 2564 ข้อมูล ณ วันที่ 11 ส.ค.64

- ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูก 16.65 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 13.69 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 81.37 ของแผนฯ
ผลเก็บเกี่ยว 0.559 ล้านไร่

- ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูก 7.97 ล้านไร่ **เพาะปลูก 6.39 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 80.24 ของแผนฯ
ผลเก็บเกี่ยว 0.518 ล้านไร่

- การเพาะปลูกข้าวนาปี 2564 ทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา 13 ทุ่ง

- พื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ แผนเพาะปลูก 0.265 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 0.265 ล้านไร่** ผลเก็บเกี่ยว 0.237 ล้านไร่
คงเหลือการเก็บเกี่ยว 0.028 ล้านไร่

- พื้นที่ลุ่มต่ำเจ้าพระยา 12 ทุ่งตอนล่าง แผนเพาะปลูก 1.22 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 1.023 ไร่** ผลเก็บเกี่ยว
0.089 ล้านไร่ คงเหลือการเก็บเกี่ยว 1.192 ล้านไร่

- รวมพื้นที่ลุ่มต่ำ 13 ทุ่ง แผนเพาะปลูก 1.41 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 1.288 ล้านไร่** ผลเก็บเกี่ยว 0.326
ล้านไร่ คงเหลือการเก็บเกี่ยว 1.084 ล้านไร่

5. วิเคราะห์สถานการณ์

5.1 คาดการณ์ปริมาณฝนจากแบบจำลองบรรยากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา (3วันล่วงหน้า)

- วันที่ 16 ส.ค. 64 (16 ส.ค. 64 เวลา 07.00 น. – 17 ส.ค. 64 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคใต้ จ.ตาก จ.สุโขทัย จ.อุตรดิตถ์ จ.พิษณุโลก จ.กำแพงเพชร จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.กาญจนบุรี จ.เลย จ.หนองคาย และ จ.สกลนคร มีฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ตรัง

- วันที่ 17 ส.ค. 64 (17 ส.ค. 64 เวลา 07.00 น. – 18 ส.ค. 64 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคใต้ จ.ตาก จ.สุโขทัย จ.อุตรดิตถ์ จ.พิษณุโลก จ.กำแพงเพชร จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.กาญจนบุรี จ.เลย จ.หนองคาย จ.นครพนม จ.สุรินทร์ และ จ.ปราจีนบุรี มีฝนตกหนัก (35.1-90 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.สุราษฎร์ธานี

- วันที่ 18 ส.ค. 64 (18 ส.ค. 64 เวลา 07.00 น. – 19 ส.ค. 64 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันตก จ.ตาก จ.สุโขทัย จ.อุตรดิตถ์ จ.เพชรบูรณ์ จ.กำแพงเพชร จ.นครสวรรค์ จ.อุทัยธานี จ.ชัยนาท จ.สุพรรณบุรี จ.นครปฐม จ.ตราด จ.นครศรีธรรมราช จ.กระบี่ จ.ตรัง จ.พัทลุง จ.สงขลา จ.สตูล จ.ยะลา จ.ปัตตานี และ จ.นราธิวาส

5.2 คาดการณ์ปริมาณน้ำ (วันที่ 17 ส.ค. 64)

คาดการณ์ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 60.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 113.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มลดลง โดยจะทำให้ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 156.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มลดลง

6. รายงานสถานการณ์ค่าความเค็ม (ข้อมูล วันที่ 16 ส.ค. 64 เวลา 07:00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง (กรัม/ลิตร)	ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร)
เจ้าพระยา	ประปาสำแล	0.25	0.16 (ปกติ)
ปราจีน-บางปะกง	บางคาง	2	0.02 (ปกติ)
ท่าจีน	ด้านนอกคลองจินดา	0.75	0.26 (ปกติ)
	ด้านในคลองจินดา	0.75	0.31 (ปกติ)
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2	0.13 (ปกติ)