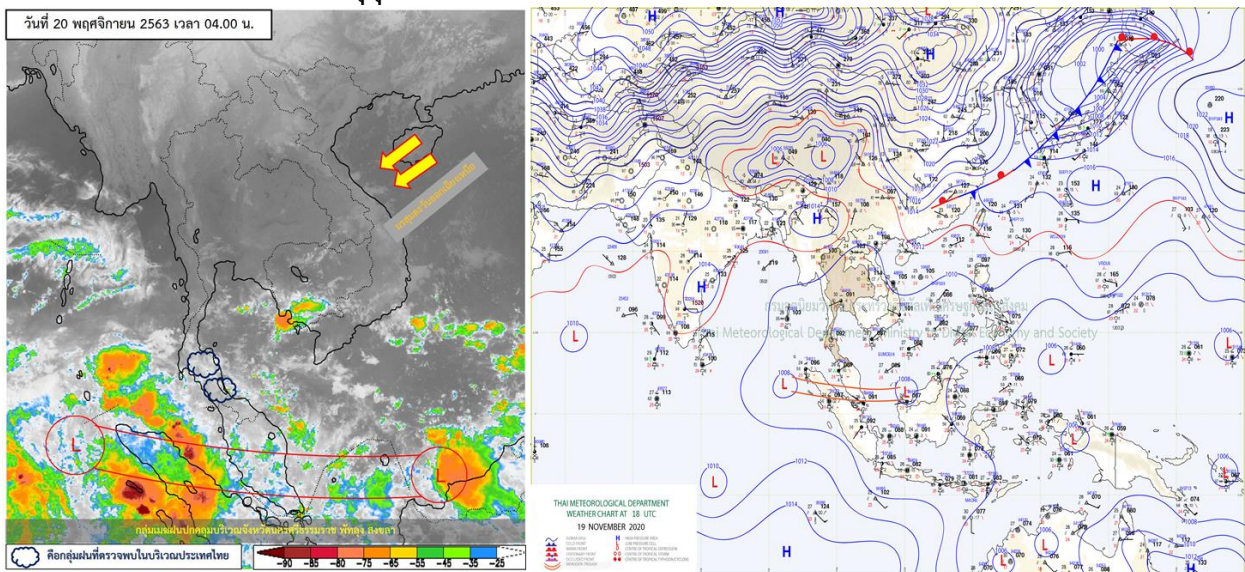




รายงานสรุปศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ
เรื่อง สถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง
ประจำวันศุกร์ที่ 20 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563

1. สภาพอากาศและปริมาณฝน

1.1 สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ยังคงมีอากาศหนาวและมีหมอกในตอนเช้า สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังปานกลาง ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มมากขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง อนึ่ง ในช่วงวันที่ 21 – 23 พ.ย. 63 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนเกิดขึ้นในระยะแรก หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง

1.2 สภาพฝน

ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ จากสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เวลา 07.00 น. วันที่ 19 พ.ย.63 ถึงเวลา 07.00 น. วันที่ 20 พ.ย.63 ตามลำดับ ดังนี้

1. อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต	วัดปริมาณฝนได้	25.2	มม.
2. อ.จุฬาภรณ์ จ.นครศรีธรรมราช	วัดปริมาณฝนได้	25.0	มม.
3. อ.เขาพนม จ.กระบี่	วัดปริมาณฝนได้	24.0	มม.
4. อ.คลองใหญ่ จ.ตราด	วัดปริมาณฝนได้	22.8	มม.
5. อ.อ่าวลึก จ.กระบี่	วัดปริมาณฝนได้	22.5	มม.

2. สถานการณ์น้ำท่าและสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

2.1 สถานการณ์น้ำท่าในลุ่มน้ำต่างๆ (ข้อมูล วันที่ 20 พ.ย. 63 เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำ	สถานี	ที่ตั้งสถานี	ตลิ่ง	ความจุ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ		ต่ำ(-) สูง(+) กว่าตลิ่ง	อยู่ใน เกณฑ์	แนวโน้ม		
						วันนี้	เมื่อวาน					
			ม.	ม. ³ /ริ.	ม.	ม. ³ /ริ.	ม. ³ /ริ.					
1. ปิง	P.1	สะพานนาครี	อำเภอเมือง	จังหวัดเชียงใหม่	3.70	445	1.43	15.05	12.75	-2.27	น้อย	เพิ่มขึ้น
	P.7A	สะพานบ้านห้วยยาง	อำเภอเมือง	จังหวัดกำแพงเพชร	5.34	3,000	0.24	65.99	64.19	-5.10	น้อย	เพิ่มขึ้น
	P.17	บ้านท่าจั่ว	อำเภอบรรพตพิสัย	จังหวัดนครสวรรค์	39.80	2,990	33.98	28.00	30.00	-5.82	น้อย	ลดลง
2. รัง	W.1C	สะพานเสตุวารี	อำเภอเมือง	จังหวัดลำปาง	5.20	651	0.00	0.00	0.22	-5.20	น้อย	ทรงตัว
3. ยม	Y.1C	สะพานบ้านน้ำโค้ง	อำเภอเมือง	จังหวัดแพร่	8.20	993	0.00	0.00	7.31	-8.20	น้อย	ลดลง
4. น่าน	N.1	น้ำสำนักงานป่าไม้	อำเภอเมือง	จังหวัดน่าน	7.00	1,217	0.00	0.00	22.34	-7.00	น้อย	ลดลง
	N.5A	สะพานเอกาทศรถ	อำเภอเมือง	จังหวัดพิษณุโลก	10.37	1,365	1.06	95.60	75.20	-9.31	น้อย	เพิ่มขึ้น
	N.67	สะพานบ้านเกอไชย	อำเภอชุมแสง	จังหวัดนครสวรรค์	28.30	1,579	19.55	208.00	218.00	-8.75	น้อย	ลดลง
5. เจ้าพระยา	C.2	ค่ายจิรประวัติ	อำเภอเมือง	จังหวัดนครสวรรค์	26.20	3,590	17.29	253.00	274.00	-8.91	น้อย	ลดลง
	C.13	ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา	อำเภอสรรพยา	จังหวัดชัยนาท	16.34	2,840	5.51	70.00	70.00	-10.83	น้อย	ทรงตัว
6. ป่าสัก	S.28	ท้ายเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	อำเภอพัฒนานิคม	จังหวัดลพบุรี	31.46	1,175	16.48	*	*	-14.98	N/A	N/A
7. มูล	M.7	สะพานเสรีประชาธิปไตย	อำเภอเมือง	จังหวัดอุบลราชธานี	7.00	2,300	4.53	1095.00	1125.00	-2.47	ปกติ	ลดลง
8. สี	E.20A	บ้านบ้านฟ้าหยาด	อำเภอมหาชนะชัย	จังหวัดยโสธร	10.00	1,220	5.59	298.31	308.80	-4.41	ปกติ	ลดลง
	B.9	บ้านสาระเห็ด	อำเภอท่ายาง	จังหวัดเพชรบุรี	6.60	355	2.55	18.75	19.00	-4.05	น้อย	ลดลง
	B.6A	สะพานท่าเกวียน	อำเภอแก่งกระจาน	จังหวัดเพชรบุรี	6.00	260	0.77	2.20	2.40	-5.23	น้อย	ลดลง
9. เพชรบุรี	B.15	สะพานเทศบาล	อำเภอเมือง	จังหวัดเพชรบุรี	5.40	150	0.64	3.78	3.78	-4.76	น้อย	ทรงตัว
	X.44	คลองอู่ตะเภา	อำเภอหาดใหญ่	จังหวัดสงขลา	7.40	534	1.35	50.50	58.00	-6.05	น้อย	ลดลง
10. ทะเลสาบสงขลา	X.170	บ้านคลองลำ	อำเภอศรีนครินทร์	จังหวัดพัทลุง	25.20	290	21.00	10.00	11.20	-4.20	น้อย	ลดลง
11. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	X.180	สะพานเทศบาล	อำเภอเมือง	จังหวัดชุมพร	3.80	193	0.03	15.90	22.50	-3.77	น้อย	ลดลง
	X.119A	สะพานสันต	อำเภอสุโขทัย	จังหวัดราชบุรี	8.20	203	5.93	91.20	114.05	-2.27	ปกติ	ลดลง
	X.53A	คลองชุมพร	อำเภอเมือง	จังหวัดชุมพร	9.30	143	2.59	3.90	4.20	-6.71	น้อย	ลดลง
	X.212	คลองหลังสวน	อำเภอหลังสวน	จังหวัดชุมพร	6.00	1,460	-0.04	66.40	74.50	-6.04	น้อย	ลดลง
12. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	X.234	บ้านป่าหมาก	อำเภอเมือง	จังหวัดตรัง	6.40	426	1.54	68.00	70.50	-4.86	ปกติ	ลดลง

○ น้ำใช้การทั้งประเทศ (อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่) ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2563

- ปี 2559 มีน้ำ 27,104 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 58%
- ปี 2562 มีน้ำ 23,120 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 49%
- ปี 2563 มีน้ำ 20,812 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 44%
- ปี 2563 **น้อยกว่า** ปี 2559 จำนวน 6,292 ล้าน ลบ.ม.
- ปี 2563 **น้อยกว่า** ปี 2562 จำนวน 2,308 ล้าน ลบ.ม.

○ น้ำใช้การในลุ่มเจ้าพระยา ณ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2563

- ปี 2559 มีน้ำ 10,139 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 56%
- ปี 2562 มีน้ำ 5,135 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 28%
- ปี 2563 มีน้ำ 5,979 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 33%
- ปี 2563 **น้อยกว่า** ปี 2559 จำนวน 4,160 ล้าน ลบ.ม.
- ปี 2563 **มากกว่า** ปี 2562 จำนวน 844 ล้าน ลบ.ม.

2.2 สภาพน้ำใช้การในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ข้อมูล วันที่ 20 พ.ย. 63)

ภาค อ่างเก็บน้ำเขื่อน	ความจุ ที่ รณส. (ล้าน ม. ³)	ความจุ ที่ รณก. (ล้าน ม. ³)	ความจุน้ำ ใช้การ (ล้าน ม. ³)	ณ วันที่								ไหลลง วันนี้ (ล้าน ม. ³)	ระบาย วันนี้ (ล้าน ม. ³)
				ปี2562		ปี2563							
				ปริมาตร (ล้าน ม. ³)	% รณก.	ปริมาตร (ล้าน ม. ³)	% รณก.	ปริมาตรใช้การ (ล้าน ม. ³)	% รณก.	% ใช้การ			
เหนือ													
ภูมิพล*	13,462	13,462	9,662	5,860	44	5,698	42	1,898	14	20	4.22	5.00	
สิริกิติ์*	10,508	9,510	6,660	5,169	54	5,752	60	2,902	31	44	4.08	9.50	
แม่จัดสมบูรณ์ชล	323	265	253	157	59	144	54	132	50	52	0.12	0.10	
แม่กวางอุดมธารา	295	263	249	71	27	112	43	98	37	39	0.26	0.04	
กิ่วลม	106	106	103	55	51	55	51	51	48	50	0.23	0.19	
กิ่วคอหมา	209	170	164	113	67	98	58	92	54	56	0.04	0.42	
แควน้อยบำรุงแดน	1,080	939	896	484	52	459	49	416	44	46	0.93	1.73	
แม่มอก	110	110	94	37	33	44	40	28	26	30	0.02	0.02	
รวมภาคเหนือ	26,093	24,825	17,987	11,945	48	12,362	50	5,617	23	31	9.91	17.00	
ตะวันออกเฉียงเหนือ													
ห้วยหลวง	136	136	129	69	51	66	49	59	44	46	0.00	0.11	
น้ำอูน	780	520	475	302	58	249	48	204	39	43	0.23	0.23	
น้ำพุง*	200	165	157	90	55	89	54	81	49	52	0.22	0.00	
จุฬารัตน์*	181	164	127	48	29	155	94	118	72	93	0.24	0.00	
อุบลรัตน์*	4,640	2,431	1,850	558	23	1,607	66	1,026	42	55	1.75	0.30	
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	1,565	79	998	50	898	45	48	0.98	0.06	
ลำตะคอง	445	314	292	170	54	360	114	337	107	115	1.00	0.69	
ลำพระเพลิง	242	155	154	26	17	155	100	154	99	100	0.25	0.17	
มูลบน	350	141	134	51	36	150	106	143	101	107	0.62	0.94	
ลำแซะ	325	275	268	94	34	240	87	233	85	87	0.73	0.03	
ลำนางรอง	197	121	118	25	21	100	83	97	80	82	0.09	0.00	
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	1,831	93	1,768	90	937	48	83	1.15	0.26	
รวมภาคตอน.	11,911	8,368	6,676	4,830	58	5,937	71	4,286	51	64	7.25	2.79	
กลาง													
ป่าสักชลสิทธิ์	960	960	957	318	33	766	80	763	79	80	1.89	1.73	
ทับเสลา	190	160	143	38	24	143	89	126	79	88	0.20	0.00	
กระเสียว	390	299	259	63	21	201	67	161	54	62	0.02	0.02	
รวมภาคกลาง	1,540	1,419	1,135	419	30	1,110	78	1,050	74	77	2.11	1.75	
ตะวันตก													
ศรีนครินทร์*	18,770	17,745	7,480	15,438	87	13,352	75	3,087	17	41	12.92	7.96	
วชิราลงกรณ์*	11,000	8,860	5,848	7,537	85	4,901	55	1,889	21	32	8.62	7.98	
รวมภาคตะวันตก	29,770	26,605	13,328	22,975	86	18,253	69	4,976	19	37	21.54	15.94	
ตะวันออก													
ขุนด่านปราการชล	225	224	219	199	89	223	100	219	98	100	0.20	0.41	
คลองสิียด	450	420	390	143	34	207	49	177	42	45	0.00	0.03	
บางพระ	127	117	105	65	55	77	66	65	55	62	0.68	0.20	
หนองปลาไหล	206	164	150	91	55	175	107	162	99	108	0.46	0.24	
ประแสร์	322	295	275	140	48	233	79	213	72	77	0.00	0.00	
นฤบดินทรจินดา	338	295	276	268	91	243	82	224	76	81	0.08	0.00	
รวมภาคตะวันออก	1,668	1,515	760	906	60	1,158	76	1,059	70	75	1.41	0.87	
ใต้													
แก่งกระจาน	900	710	645	515	73	552	78	487	69	75	1.86	2.16	
ปราณบุรี	490	391	373	290	74	365	93	347	89	93	1.33	1.22	
รัชชประภา*	6,144	5,639	4,287	3,856	68	3,666	65	2,314	41	54	3.16	2.85	
บางนาง*	1,590	1,454	1,178	905	62	951	65	675	46	57	6.63	3.95	
รวมภาคใต้	9,124	8,194	6,447	5,567	68	5,534	68	3,823	47	59	12.98	10.18	
รวมทั้งประเทศ	80,106	70,926	46,333	46,641	66	44,354	63	20,812	29	44	55.20	48.53	

ต่ำกว่า 30 %
รวม 2 แห่ง

ตั้งแต่ 31 - 50%
รวม 10 แห่ง

ตั้งแต่ 51-80%
รวม 11 แห่ง

มากกว่า 80%
รวม 12 แห่ง

2.3 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล วันที่ 20 พ.ย. 63)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 20 พฤศจิกายน 2563

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก ปี 2563	เปรียบเทียบน้ำใช้การ - น้อยกว่า / + มากกว่า ปี 2559
	ปี 2563	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน		
ภูมิพล	5,698	42	1,898	20	4.22	3.27	5.00	5.00	7,764	-1,470
สิริกิติ์	5,752	60	2,902	44	4.08	4.07	9.50	9.49	3,758	-1,985
ภูมิพล+สิริกิติ์	11,450	50	4,800	29	8.30	7.34	14.50	14.49	11,522	-3,455
แควน้อยฯ	459	49	416	46	0.93	0.93	1.73	1.73	480	-503
ป่าสักชลสิทธิ์	766	80	763	80	1.89	2.30	1.73	0.44	194	-203
รวมทั้งหมด	12,675	51	5,979	33	11.13	10.57	17.96	16.66	12,196	-4,160

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

2.4 สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ วัดได้ 28.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 30.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.82 เมตร มี**แนวโน้มลดลง**

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 208.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 218.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.75 เมตร มี**แนวโน้มลดลง**

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 253.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 274.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.91 เมตร มี**แนวโน้มลดลง** และมีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ในอัตรา 70.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 70.00 ลบ.ม./วินาที) ไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร มีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 100.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 100.00 ลบ.ม./วินาที)

2.5 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล วันที่ 20 พ.ย. 63)

ข้อมูลวันที่ 20 พฤศจิกายน 2563																			
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				
เหนือ	25	1	5	เหนือ	14	1	2	เหนือ	13	1	5	เหนือ	15	1	3	เหนือ	8		
		2	15			2	9			2	3			2	9			2	3
		3	1			3	2			3	0			3	1			3	1
		4	4			4	1			4	5			4	2			4	4
ตะวันออก เฉียงเหนือ	9	5	4	ตะวันออก เฉียงเหนือ	35	5	17	ตะวันออก เฉียงเหนือ	51	5	15	ตะวันออก เฉียงเหนือ	67	5	15	ตะวันออก เฉียงเหนือ	56		
		6	1			6	6			6	18			6	17			6	10
		7	2			7	10			7	12			7	13			7	10
		8	2			8	2			8	6			8	22			8	34
ตะวันออก	2	9	2	ตะวันออก	3	9	3	ตะวันออก	12	9	12	ตะวันออก	24	9	24	ตะวันออก	10	9	10
กลาง	3	10	3	กลาง	1	10	1	กลาง	5	10	4	กลาง	11	10	10	กลาง	2		
		11	0			11	0			11	0			11	0				
		12	0			12	0			12	1			12	1			12	1
ตะวันตก	0	13	0	ตะวันตก	1	13	1	ตะวันตก	0	13	0	ตะวันตก	2	13	2	ตะวันตก	4	13	4
ใต้	3	14	3	ใต้	5	14	0	ใต้	15	14	6	ใต้	12	14	7	ใต้	4		
		15	0			15	1			15	4			15	5			15	3
		16	0			16	4			16	4			16	0			16	0
		17	0			17	0			17	1			17	0			17	0
		รวม	42			รวม	42			รวม	59			รวม	59			รวม	96

รวมทั้งหมด 412 แห่ง



2.6 สรุปผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2563/64 (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64)

อ่างเก็บน้ำ	แผน (ล้าน ลบ.ม.)	ผลจัดสรรน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	คงเหลือ (ล้าน ลบ.ม.)
ทั้งประเทศ (20 พ.ย. 63)	15,701	1,780 (11%)	13,921 (89%)
เจ้าพระยา (4 เขื่อน) (20 พ.ย. 63)	4,000	294 (7%)	3,706 (93%)

3. วิเคราะห์สถานการณ์

3.1 คาดการณ์ปริมาณฝนจากแบบจำลองบรรยากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา (3วันล่วงหน้า)

- วันที่ 20 พ.ย. 63 (20 พ.ย. 63 เวลา 07.00 น. – 21 พ.ย. 63 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 – 35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ชลบุรี จ.นงายอง จ.จันทบุรี จ.ตราด จ.เพชรบุรี และภาคใต้ มีฝนตกหนัก (35.1-90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.กระบี่

- วันที่ 21 พ.ย. 63 (21 พ.ย.63 เวลา 07.00 น. – 22 พ.ย. 63 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 – 35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.สุรินทร์ จ.ศรีสะเกษ จ.อุบลราชธานี จ.นครนายก จ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี จ.นครปฐม จ.สมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร ภาค ตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ มีฝนตกหนัก (35.1-90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ระนอง จ.พังงา จ.กระบี่ จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช จ.พัทลุง และ จ.สงขลา

- วันที่ 22 พ.ย. 63 (22 พ.ย.63 เวลา 07.00 น. – 23 พ.ย. 63 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 – 35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.นครนายก จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ชุมพร จ.ระนอง จ.พังงา จ.ภูเก็ต จ.กระบี่ จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช จ.ปัตตานี และ จ.นราธิวาส

3.2 คาดการณ์ปริมาณน้ำ (วันที่ 21 พ.ย. 63)

คาดการณ์ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 28.00 ลบ.ม./วินาที มี**แนวโน้มทรงตัว** ลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 191.00 ลบ.ม./วินาที มี**แนวโน้มลดลง** โดยจะทำให้ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 239.00 ลบ.ม./วินาที มี**แนวโน้มลดลง**

4. รายงานสถานการณ์ค่าความเค็ม (ข้อมูล วันที่ 20 พ.ย. 63 เวลา 07:00 น.)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง (กรัม/ลิตร)	ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร)
เจ้าพระยา	ประปาสำแล	0.25	0.15
ปราจีน-บางปะกง	บางกระเจ็ด	2.00	0.14
ท่าจีน	ปากคลองจินดา	0.75	0.35
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.23

5. สถานการณ์อุทกภัย และการให้ความช่วยเหลือ

สถานการณ์อุทกภัยจำนวน 3 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดนครราชสีมา สุพรรณบุรี และนครปฐม กรมชลประทานให้ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบอุทกภัย แบ่งเป็น เครื่องสูบน้ำ จำนวน 38 เครื่อง เครื่องผลักดันน้ำ จำนวน 92 เครื่อง

การให้ความช่วยเหลือ (จังหวัดที่ยังประสบอุทกภัย) ปี 2563 กรมชลประทาน									
ที่	จังหวัด	สชป.	การช่วยเหลือ						
			เครื่องสูบน้ำ (เครื่อง)	เครื่องผลักดัน น้ำ (เครื่อง)	กัลก้นน้ำ (ชุด)	รถแบ็คโฮ (คัน)	รถบรรทุก (คัน)	รถเครน (คัน)	อื่นๆ
1	นครราชสีมา	8	-	78	-	-	-	-	-
2	สุพรรณบุรี	12	36	14	-	-	-	-	-
3	นครปฐม	13	2	-	-	-	-	-	-
รวมการช่วยเหลือ			38	92	-	-	-	-	-