

ตารางที่ 3 แผนการจัดการน้ำรายตำบลกับคำค้นน้ำเจ้าพระยาในระดับคลองฝ่งน้ำ ในช่วงฤดูฝนปี 2567

ตำบล	ระยะเวลา	เหนือ เดือน	โครงการ						ต.ป.12-11						ต.ป.10-11						รวม ต.ป. 10, 11	รวม ค่าเช่า	รวมสิ่งปลูก สร้าง	ความถี่ ใช้จาก	ความถี่ ใช้จาก	รวมค่า อุปโภค, บริโภค, แคว้น							
			ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ			ฝ่งน้ำ			คลอง	คลองฝัก	รวม	รวม															
									ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ				ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ							ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ	ฝ่งน้ำ
1	1-5 พ.ค.67	105	35	10	6	25	30		25	30	55	25	30	55	10	10	130	80	15	5	100	230	80	521	30	15	566						
2	6-12 พ.ค.67	105	35	10	6	25	30		25	35	60	25	30	55	10	10	135	80	15	5	100	235	80	526	30	15	571						
3	13-19 พ.ค.67	15	35	12	6	25	30		25	45	70	25	35	60	10	10	150	90	15	5	110	260	75	458	30	15	503						
4	20-26 พ.ค.67	15	35	12	6	25	45		25	40	65	25	35	60	10	10	145	90	15	5	110	255	70	463	30	15	508						
5	27 พ.ค. - 2 มิ.ย.67	15	55	12	6	25	45		25	40	65	25	35	60	10	10	145	90	15	5	110	255	70	483	30	15	528						
6	3-9 มิ.ย.67	25	55	12	6	25	45		25	40	65	25	35	60	10	10	145	90	15	5	110	255	70	493	30	15	538						
7	10-16 มิ.ย.67	25	55	12	10	25	45		25	40	65	25	35	60	10	10	145	90	15	5	110	255	70	497	30	15	542						
8	17-23 มิ.ย.67	25	55	12	10	25	45		25	35	60	25	35	60	10	10	140	90	15	5	110	250	70	491	30	15	536						
9	24-30 มิ.ย.67	25	55	12	10	25	45	20	25	40	65	25	35	60	10	10	144	90	15	5	110	254	70	516	25	15	556						
10	1-7 ก.ค.67	25	40	12	10	25	45	20	25	30	55	25	35	60	10	10	135	90	15	5	110	245	70	491	25	15	532						
11	8-14 ก.ค.67	25	30	12	10	25	45	15	25	30	55	30	40	70	12	12	148	90	10	5	105	252	70	484	25	15	524						
12	15-21 ก.ค.67	25	30	12	8	25	45	15	25	24	49	35	15	50	12	12	122	90	10	5	105	227	70	456	25	15	496						
13	22-28 ก.ค.67	25	24	12	8	25	45	20	12	12	24	30	12	42	12	12	90	80	10	5	95	185	68	411	25	15	452						
14	29 ก.ค. - 4 ส.ค.67	80			8	20		18									0							126	10	15	151						
15	5-11 ส.ค.67	80																						80	10	10	100						
16	12-18 ส.ค.67	85																						85	10	10	105						
17	19-25 ส.ค.67	85																						85	10	10	105						
18	26 ก.ค. - 1 ก.ย.67	85																						85	10	10	105						
19	2-8 ก.ย.67	85																						85	10	10	105						
20	9-15 ก.ย.67	85																						85	10	10	105						
21	16-22 ก.ย.67	85																						85	10	10	105						
22	23-29 ก.ย.67	90																						90	10	10	110						
23	30 ก.ย. - 6 ต.ค.67	90																						90	10	10	110						
24	7-13 ต.ค.67	90																						90	10	10	110						
25	14-20 ต.ค.67	90																						90	10	10	110						
26	21-27 ต.ค.67	90																						90	10	10	110						
27	28-31 ต.ค.67	90																						90	10	10	109						
รวม (57 ตำบล)		965	320	90	65	205	320	65	185	260	445	205	240	445	80	80	1,050	675	105	40	820	1,870	550	4,450	300	200	4,950						

เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง
เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวร
ฤดูฝน
ปี 2567

เพื่อให้ปริมาณน้ำดิบคุณ
ในอ่างเก็บน้ำมีเพียงพอ
สำหรับการใช้น้ำตลอดปี 2567
และศึกษาวิธีใช้ฤดูแล้ง 67/68

จัดสรรน้ำเพื่อการ
อุปโภค-บริโภค
และรักษาระบบนิเวศ
ให้เพียงพอตลอดทั้งปี

ส่งเสริมการปลูกพืชมงคล
ให้ใช้น้ำฝนเป็นหลัก
ใช้น้ำชลประทานเสริม
กรณีฝนทิ้งช่วงเท่านั้น

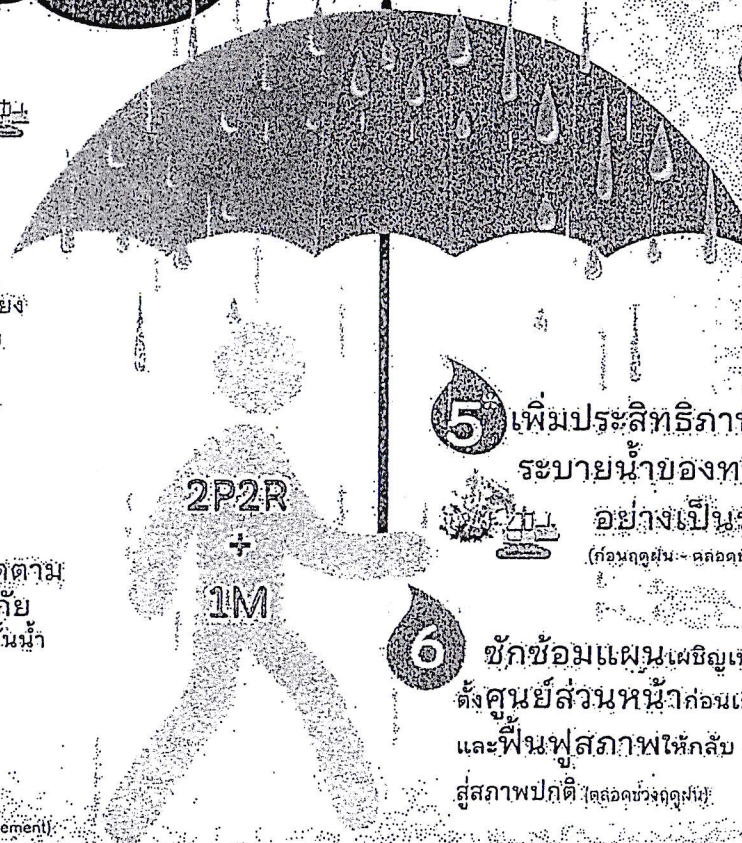
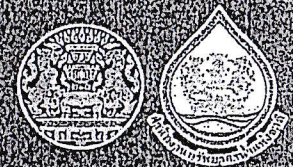
บริการจัดการน้ำท่า
ให้ประสิทธิภาพสูงสุด
ด้วยระบบและ
อาคารชลประทาน

กักเก็บน้ำในเขื่อน
ให้มากที่สุด

ในอ่างเก็บน้ำที่มีพื้นที่ขนาดใหญ่ ตามเขื่อน
เพื่อควบคุมการระบายน้ำ
และรักษาระบบนิเวศ

วางแผนป้องกัน
และบรรเทาอุทกภัย

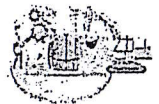
10 มาตรการรับมือมือฤดูฝน ปี 2567



1 คาดการณ์น้ำเข้า และแจ้งเตือนพื้นที่เสี่ยง น้ำท่วมและพื้นที่เสี่ยงฝน ทั้งช่วง (5.ค.67-เขตน้ใ)



3 เตรียมความพร้อม เครื่องจักรเครื่องมือ อาคารขลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ ไทรมมาตรบุคลากรประจำพื้นที่เสี่ยง และศูนย์อพยพให้สามารถรองรับ สถานการณ์ในช่วงน้ำหลากและ ฝนทิ้งช่วง (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



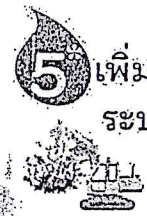
2 ทบทวน ปรับปรุง เกณฑ์บริหารจัดการน้ำในแหล่งน้ำ ออคารควบคุมบังคับน้ำอย่างบูรณา กัดในระบบลุ่มน้ำและกลุ่มลุ่มน้ำ (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



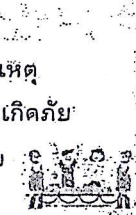
4 ตรวจสอบพร้อมติดตาม ความมั่นคงปลอดภัย คันกั้นน้ำ ทำนบ พนังกั้นน้ำ (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



5 เพิ่มประสิทธิภาพการ ระบายน้ำของทางน้ำ อย่างเป็นระบบ (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



6 ชักซ้อมแผนเผชิญเหตุ ตั้งศูนย์ส่วนหน้าก่อนเกิดภัย และฟื้นฟูสภาพให้กลับ สู่อสภาพปกติ (ตลอดช่วงฤดูฝน)



7 เร่งพัฒนาและเก็บกักน้ำ ในแหล่งน้ำทุกประเภทช่วงปลายฤดูฝน (ภายใน พ.ค. - พ.ย. 67)



8 สร้างความเข้มแข็ง เครือข่ายภาคประชาชน ในการให้ข้อมูลสถานการณ์ (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



9 การสร้างการรับรู้ ศูนย์บริการข้อมูล สถานการณ์น้ำ และประชาสัมพันธ์ (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



10 ติดตามประเมินผล ปรับมาตรการให้สอดคล้อง กับสถานการณ์ภัย (ตลอดช่วงฤดูฝน)



ณช. เหน้ชอบ เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2567
ตัวหนังสือสีแดง คือปรับมาตรการ

รายละเอียด มาตรการทาง 2P2R+1M (Prevention and Mitigation, Preparedness, Response/Recovery, + Management)

ก่อนฤดูฝน วันที่ 27 มีนาคม 2567