

สถานการณ์น้ำ

และ

มาตรการควบคุมการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้ง

ปี ๒๕๕๘/๒๕๕๙



กรมชลประทาน

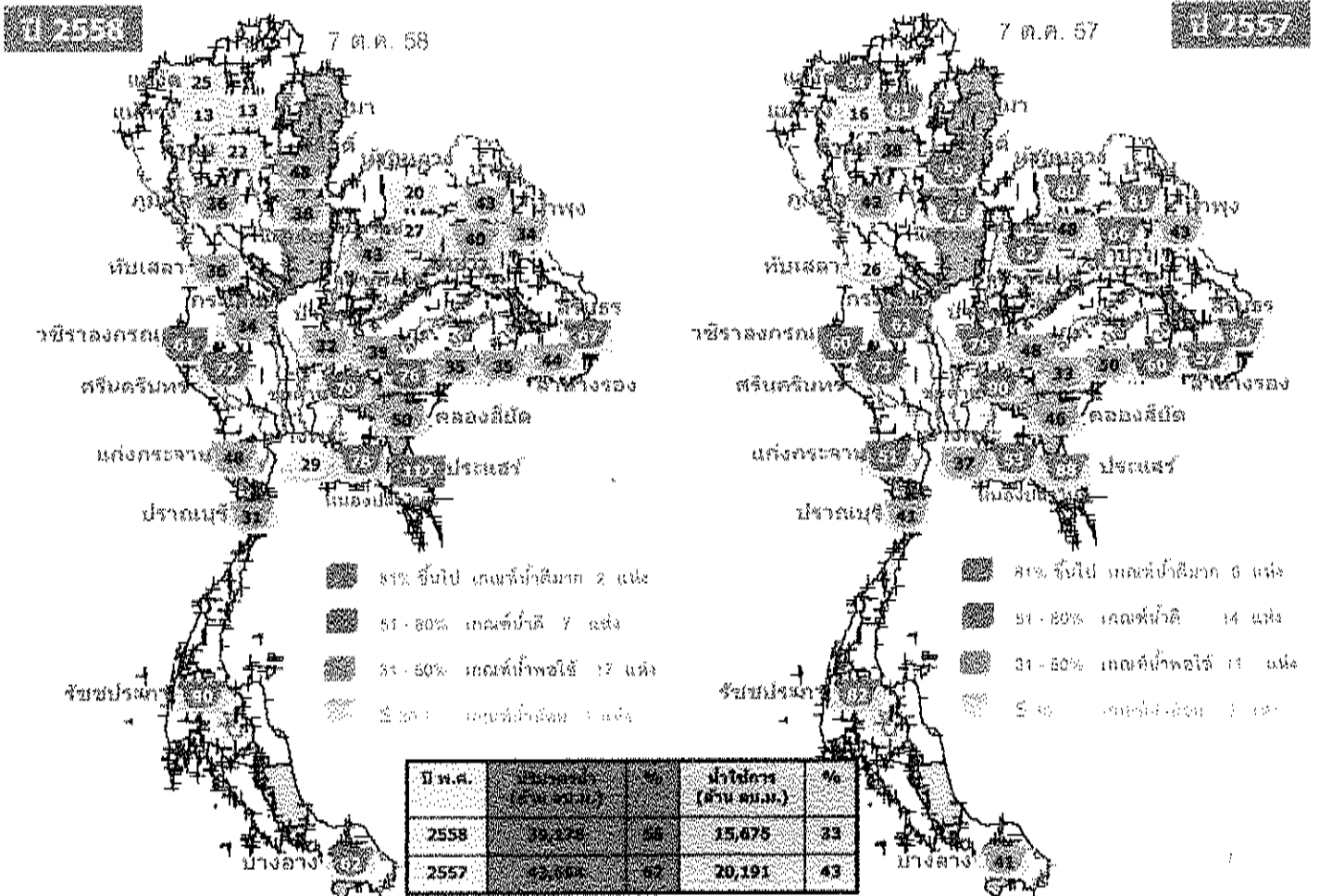
สถานการณ์น้ำและมาตรการควบคุม การบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2558/2559

8 ตุลาคม 2558

กรมชลประทาน



เปรียบเทียบสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 33 อ่าง ปี 2558 กับ ปี 2557



สภาพน้ำในถังเก็บน้ำขนาดกลาง วันที่ 7 ตุลาคม 2558

ภาค	จำนวนอ่าง	<= 30%	31-50%	51-80%	>80 %
เหนือ	70	24	22	13	11
ตอน.	265	54	49	57	105
กลาง	15	7	3	2	3
ตะวันตก	8	3	3	1	1
ตะวันออก	51	7	8	15	21
ใต้	39	15	5	8	11
รวม		110	90	96	152
ความจุเก็บกักรวม 4,418 ล้าน ลบ.ม.		ปริมาณน้ำรวม 2,552 ล้าน ลบ.ม. (57%)			
สามารถรับน้ำได้อีก		1,866	ล้าน ลบ.ม. (43%) ³		



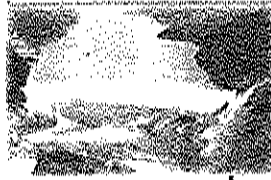
ปริมาณน้ำใช้การในเขื่อนภูมิพล, เขื่อนสิริกิติ์, เขื่อนแควน้อยบำรุงแดนและเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์
ณ วันที่ 7 ตุลาคม 2558 เทียบกับวันที่ 7 ตุลาคม 2557

เขื่อนภูมิพล			เขื่อนสิริกิติ์			เขื่อนแควน้อย			เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์		
ปี พ.ศ.	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	%ใช้การ	ปี พ.ศ.	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	%ใช้การ	ปี พ.ศ.	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	%ใช้การ	ปี พ.ศ.	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	%ใช้การ
7 ตุลาคม 2558	983	10	7 ตุลาคม 2558	1,696	25	7 ตุลาคม 2558	291	32	7 ตุลาคม 2558	307	32
7 ตุลาคม 2557	1,853	19	7 ตุลาคม 2557	2,778	42	7 ตุลาคม 2557	673	75	7 ตุลาคม 2557	752	79

ปี พ.ศ.	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	%	น้ำใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)	%
7 ตุลาคม 2558	9,973	40	3,277	18
7 ตุลาคม 2557	12,752	51	6,056	33



ปริมาณน้ำใช้การในเขื่อนศรีนครินทร์ และเขื่อนวชิราลงกรณ
ณ วันที่ 7 ตุลาคม 2558 เทียบกับวันที่ 7 ตุลาคม 2557

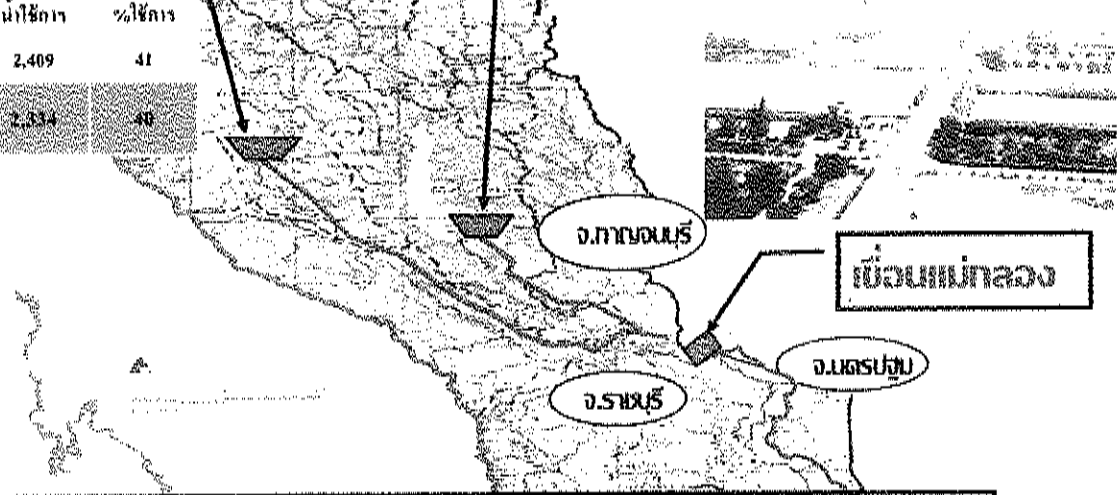


ปี	น้ำใช้การ	%ใช้การ
7 ตุลาคม 2558	2,426	32
7 ตุลาคม 2557	2,745	37

เขื่อนวชิราลงกรณ

ปี	น้ำใช้การ	%ใช้การ
7 ตุลาคม 2558	2,409	41
7 ตุลาคม 2557	2,334	40

เขื่อนศรีนครินทร์



ปี พ.ศ.	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	%	น้ำใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)	%
7 ตุลาคม 2558	18,112	68	4,835	36
7 ตุลาคม 2557	18,358	69	5,081	38



แหล่งน้ำอินเฉพาะของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



ประเภทของแหล่งน้ำ	จำนวน (ไร่)	ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ลบ.ม.)	ร้อยละของ ความจุทั้งหมด
แหล่งน้ำในไร่นา นอกเขตชลประทาน เก็บกักรวม 352 ล้าน ลบ.ม.	352,459	140.98	40
แหล่งน้ำขนาดเล็ก เก็บกักรวม 418 ล้าน ลบ.ม.	8,290	209	50
แหล่งน้ำขนาดเล็ก ในเขตปฏิรูปที่ดินฯ (อ่างเก็บน้ำ ฝาย และสระเก็บน้ำในไร่นา) เก็บกักรวม 32.25 ล้าน ลบ.ม.	814	25.80	80



สรุปการดำเนินการตามแผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ปี 2557 - 2569

(ข้อมูล ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2558)

ลำดับ ที่	งาน	ปีงบประมาณ 2557	ปีงบประมาณ 2558		ปีงบประมาณ 2559	ปีงบประมาณ 2560	ปีงบประมาณ 2561	ปีงบประมาณ 2562	ปีงบประมาณ 2563	ปีงบประมาณ 2564	ปีงบประมาณ 2565	ปีงบประมาณ 2566	ปีงบประมาณ 2567	ปีงบประมาณ 2568	ปีงบประมาณ 2569	รวม	หมายเหตุ		
			งบอุดหนุน ปี 2557	งบอุดหนุน ปี 2558															
1	ประสานงาน (งบ)	200	907	5,834	749														
2	ประสานงาน/ประสานงาน (งบ)	200	700	3,100	4,339														
3	แหล่งน้ำในเขตชลประทาน (งบ ส.บ.บ.1) เสริมคันดินชลประทาน (งบ)	3,000	324	397	920	1,354	374	4,477	4,801										
		3,000	270,410	259,478	1,208,320	8,217,340	873,410	7,826,390	5,700,000										
4	แหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน (งบ) พัฒนา (งบ ส.บ.บ.1)	10,000	864	1,394	2,173	3,759	4,401	2,239	12,232	14,471									
		10,000	231	564	713	941	980	904	2,154	2,718									
5	บูรณาการ (งบ) พัฒนา (งบ ส.บ.บ.1)	10,000	92,000	58,000	170,000				50,000	220,000	270,000								
		10,000	63	50	170				43	207	470								
6	พัฒนาแหล่งน้ำชล. เกษ. พัฒนา (งบ ส.บ.บ.1)	10,000	1,659					1,347	783	4,230									
		10,000	237,262					297,196	97,183	294,941									
7	พัฒนาชลประทาน (งบ) พัฒนา (งบ ส.บ.บ.1)	10,000	66,390	67,800	504,000	344,700	43,450	978,500	1,542,000										
		10,000	21,200	21,600	160,000	110,400	41,000	271,800	313,740										
8	พัฒนาชลประทาน (งบ) พัฒนา (งบ ส.บ.บ.1)	10,000	1,864					687	1,175	1,856									
		10,000	23,933					23,933		23,933									
9	การป้องกันน้ำท่วม (งบ)	10,000	148	82	133	103	75	84	93										
		10,000	74	34	104	22	26	141	183										
10	ฟื้นฟู (งบ)	10,000	45,072	10,000	2,610,000	1,596,000	45,072	4,724,928	4,770,000										
11	ฟื้นฟู (งบ ส.บ.บ.1)	10,000	675,000	800,000	4,020,000	5,000,000	475,000	8,800,000	9,475,000										
	รวมปริมาณน้ำชลประทาน (งบ ส.บ.บ.1)	10,000	291,290	1,033,374	664,290	2,209,000	4,342,340	1,016,263	7,466,491	8,420,974									
	รวมปริมาณน้ำชลประทาน (งบ ส.บ.บ.1)	710.01	256.61	473.40															



ตารางสรุปการคาดการณ์น้ำและแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี 58/59

ชนิดพืช	ปริมาณน้ำชลประทาน ณ วันเริ่มต้นฤดูแล้ง (รวมสายน้ำชลประทาน)			แผนการเพาะปลูก (ตามหลักเกณฑ์เกณฑ์)						หมายเหตุ วันเริ่มต้นฤดูแล้ง
	ค่าเฉลี่ย	สูงสุด	รวม	พื้นที่ ไร่/ไร่	รวม ไร่	พื้นที่ ไร่/ไร่	รวม ไร่	พื้นที่ ไร่/ไร่	รวม ไร่	
เหนือ	226	337	563	43	82	319	-	-	444	1 ม.ค.59
ตะวันออกเฉียงเหนือ	1,363	1,037	2,400	152	235	468	171	-	1,026	1 ม.ค.59
กลาง	106	77	183	61	7	37	11	-	116	1 พ.ย.58
ตะวันออกเฉียงใต้	688	333	1,021	79	81	243	183	-	586	1 พ.ย.58
ตะวันตก	-	80	80	-	-	-	-	-	-	1 ม.ค.59
ใต้	3,712	335	4,047	247	158	468	34	1,400	2,307	1 ม.ค.59
รวมพื้นที่เพาะปลูก	6,095	2,199	8,294	582	563	1,595	398	1,400	4,478	
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	3,677	-	3,677	1,100	1,400	177	-	สำรองน้ำต้น ฤดูฝน 1,000	3,677	1 พ.ย.58 1 ม.ค.59
ลุ่มน้ำแม่กลอง	4,765	-	4,765	300	1,600	165	-	สำรองน้ำต้น ฤดูฝน 2,700	4,765	* สำรองน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคและการเกษตรในช่วง ต้นฤดูฝน เดือนกรกฎาคม 2559