



กรมชลประทาน

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

แผนการบริหารจัดการน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง
ในเขตชลประทาน ปี 2562/63



สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา
พฤศจิกายน 2562



แผนการบริหารจัดการน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง
ในเขตชลประทาน ปี 2562/63

ฝ่ายจัดสรรน้ำที่ 1
ส่วนบริหารจัดการน้ำ
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา
พฤศจิกายน 2562

สารบัญ

	หน้า
สารบัญ	ก
สารบัญตาราง	ค
สารบัญรูป	ช
แผนการบริหารจัดการน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน ปี 2562/63	1
1. สภาพทั่วไปของประเทศไทย	1
1.1 สภาพภูมิประเทศ	1
1.2 สภาพภูมิอากาศ	2
1.3 สภาพฝนในประเทศไทย	3
1.4 สภาพน้ำท่าในประเทศไทย	3
1.5 การใช้ที่ดิน	8
1.6 การพัฒนาแหล่งน้ำ	8
2. แผนการบริหารจัดการน้ำและแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63	9
2.1 สภาพฝน ตั้งแต่เดือนพฤษภาคม ถึงเดือนตุลาคม 2562	9
2.2 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ และขนาดกลาง	12
2.3 นโยบาย มาตรการส่งเสริมการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63	15
2.3.1 แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63	15
2.3.2 ความก้าวหน้าโครงการปรับเปลี่ยนพื้นที่การปลูกพืชให้เหมาะสม	16
2.3.3 นโยบาย มาตรการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63	17
2.4 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั้งประเทศ	19
2.4.1 ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ขนาดกลาง แหล่งน้ำขนาดใหญ่อื่นๆ และการกำหนดพื้นที่เพาะปลูก	19
2.4.2 การกำหนดเวลาเริ่มการส่งน้ำหรือการจัดสรรน้ำให้กับพื้นที่เพาะปลูกพืชฤดูแล้ง	41
2.4.3 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในกลุ่มน้ำต่างๆ	41
1. กลุ่มน้ำเจ้าพระยา	41
2. กลุ่มน้ำแม่กลอง	55

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
3. กลุ่มน้ำภาคเหนือ	56
4. กลุ่มน้ำชี	56
5. กลุ่มน้ำมูล	56
6. กลุ่มน้ำโขง	57
7. กลุ่มน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	57
8. กลุ่มน้ำภาคกลาง	58
9. กลุ่มน้ำภาคใต้	58
3. แผนเตรียมการให้ความช่วยเหลือในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63	59
3.1 เครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่	59
3.2 รถยนต์บรรทุกน้ำ	59
ภาคผนวก ก.	61
ภาคผนวก ข.	95
ภาคผนวก ค.	115
ภาคผนวก ง.	124
ภาคผนวก จ.	149

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
1 ปริมาณฝนเฉลี่ยคาบ 30 ปี (พ.ศ. 2524-2553) หน่วยเป็นมิลลิเมตร	4
2 ปริมาณน้ำท่ารายเดือนและรายปีเฉลี่ยในแต่ละลุ่มน้ำของประเทศไทย	7
3 การใช้ที่ดินของประเทศไทยรายภาค	8
4 สรุปผลการดำเนินงานการพัฒนาแหล่งน้ำ ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2561	8
5 สรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562	13
6 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562	14
7 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แคว้นน้อยๆ และป่าสัก ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562	14
8 เป้าหมายปริมาณการผลิตข้าว ปี 2562/63	15
9 แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั้งประเทศ	16
10 แผนการจัดสรรน้ำจากอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63	20
11 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่อื่นๆ ที่ใช้น้ำต้นทุนจากแหล่งน้ำอื่นนอกเหนือจากอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63	22
12 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ และขนาดใหญ่อื่นๆ รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63	23
13 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดกลาง รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63	28
14 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดกลาง รายสำนักงานชลประทาน ช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63	33
15 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดใหญ่อื่นๆ และขนาดกลาง รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63	34
16 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดใหญ่อื่นๆ และขนาดกลาง รายสำนักงานชลประทาน ช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63	39
17 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดใหญ่อื่นๆ และขนาดกลาง รายภาค ปี 2562/63	40

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
18	43
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์ในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา จากเขื่อนภูมิพลและเขื่อนสิริกิติ์ ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือนพฤศจิกายน 2562 ถึงเดือนเมษายน 2563)	
19	45
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์ในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา จากเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือนพฤศจิกายน 2562 ถึงเดือนเมษายน 2563)	
20	47
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์ในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา จากเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือนพฤศจิกายน 2562 ถึงเดือนเมษายน 2563)	
21	50
แผนการใช้น้ำในกลุ่มน้ำเจ้าพระยาจากเขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือนพฤศจิกายน ถึงเดือนเมษายน)	
22	51
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์ในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63	
23	52
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์ในกลุ่มน้ำเจ้าพระยาในระดับคลองส่งน้ำ ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63	
24	53
แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63	
25	56
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์ในกลุ่มน้ำแม่กลอง จากเขื่อนศรีนครินทร์และเขื่อนวชิราลงกรณ ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน มกราคม ถึงเดือน มิถุนายน 2563)	
26	58
แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน ปี 2562/63	
กลุ่มน้ำแม่กลอง จากเขื่อนศรีนครินทร์และเขื่อนวชิราลงกรณ รายจังหวัด	
27	63
สรุปการเตรียมความพร้อมเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่และรถบรรทุกน้ำของกรมชลประทาน เพื่อช่วยเหลือการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ในเขตชลประทาน	
28	65
สรุปปริมาณน้ำต้นทุน และแผนการจัดสรรน้ำช่วงฤดูแล้ง ในเขตชลประทาน ปี 2562/63	
29	65
สรุปแผนจัดสรรน้ำเพื่อการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ในเขตชลประทาน ปี 2562/63	
30	66
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำแม่จัดสมบูรณ์ชล จังหวัดเชียงใหม่ ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน มิถุนายน 2563)	
31	67
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำแม่กวอดมหารา จังหวัดเชียงใหม่ ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
32	68
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำกิ่วลม จังหวัดลำปาง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
33	69
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำก๊วกคหมา จังหวัดลำปาง	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
34	70
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำแม่มอก จังหวัดลำปาง	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
35	71
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำอูน จังหวัดสกลนคร	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
36	72
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำห้วยหลวง จังหวัดอุดรธานี	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
37	73
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำพุง จังหวัดสกลนคร	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
38	74
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำอุบลรัตน์ จังหวัดขอนแก่น	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
39	75
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนจุฬาภรณ์ จังหวัดชัยภูมิ	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
40	76
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำลำปาว จังหวัดกาฬสินธุ์	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน มิถุนายน 2563)	
41	77
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
42	78
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนลำตะคอง จังหวัดนครราชสีมา	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
43	79
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำลำพระเพลิง จังหวัดนครราชสีมา	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
44	80
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนมูลบน จังหวัดนครราชสีมา	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
45	81
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนลำแะ จังหวัดนครราชสีมา	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
46	82
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนลำนางรอง จังหวัดบุรีรัมย์	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
47	83
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนกระเสียว จังหวัดสุพรรณบุรี	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
48	84
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนทับเสลา จังหวัดอุทัยธานี	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
49	85
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนขุนด่านปราการชล จังหวัดนครนายก	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
50	86
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนคลองสียัด จังหวัดฉะเชิงเทรา	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
51	87
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนบางพระ จังหวัดชลบุรี	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
52	88
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนหนองปลาไหล จังหวัดระยอง	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
53	89
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนประแสร์ จังหวัดระยอง	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
54	90
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนนฤบดินทรจินดา จังหวัดปราจีนบุรี	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
55	91
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน ธันวาคม 2562 ถึงเดือน มิถุนายน 2563)	
56	92
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน มิถุนายน 2563)	
57	93
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนรัชชประภา จังหวัดสุราษฎร์ธานี	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)	
58	94
แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนบางลาง	
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤษภาคม 2563 ถึงเดือน กรกฎาคม 2563)	
59	97
สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63	
60	97
สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั้งประเทศ รายภาค	

สารบัญตาราง (ต่อ)

	หน้า
ตารางที่	
61 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั้งประเทศ รายจังหวัด	98
62 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 กลุ่มน้ำเจ้าพระยาและแม่กลอง	104
63 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 พื้นที่นอกกลุ่มเจ้าพระยาและแม่กลอง	107
64 สรุปสภาพในอ่างขนาดกลางทั้งประเทศ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562	116
65 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทานจากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง	125
66 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทานจากโครงการชลประทานขนาดกลาง	139
67 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทานปี 2562/63	143

สารบัญรูป

รูปที่	หน้า
1 ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม – 29 ตุลาคม 2562	12
2 กราฟแสดงแผนการระบายน้ำจากอ่างเก็บน้ำเขื่อนภูมิพลและเขื่อนสิริกิติ์ ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63	44
3 กราฟแสดงแผนการระบายน้ำจากอ่างเก็บน้ำเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63	46
4 กราฟแสดงแผนการระบายน้ำจากอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63	48
5 แผนผังสภาพการจัดสรรน้ำของกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (1 พ.ย. 2562 ถึง 30 เม.ย. 2563)	49
6 แผนผังสภาพการจัดสรรน้ำของกลุ่มน้ำแม่กลอง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (1 ม.ค. 2563 ถึง 30 มิ.ย. 2563)	55
7 กราฟแสดงแผนการระบายน้ำจากอ่างเก็บน้ำเขื่อนศรีนครินทร์และเขื่อนวชิราลงกรณ ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63	57

แผนการบริหารจัดการน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้ง ในเขตชลประทาน ปี 2562/63

1. สภาพทั่วไปของประเทศไทย

1.1 สภาพภูมิประเทศ

ประเทศไทยตั้งอยู่ในเขตร้อนทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ของทวีปเอเชีย ระหว่างเส้นรุ้งที่ $5^{\circ}40'$ เหนือ ถึงเส้นรุ้งที่ $20^{\circ} 27'$ เหนือ และระหว่างเส้นแวงที่ $97^{\circ} 22'$ ตะวันออก ถึงเส้นแวงที่ $105^{\circ} 37'$ ตะวันออก มีพื้นที่ทั้งประเทศประมาณ 511,366 ตารางกิโลเมตร การแบ่งภาคของประเทศไทยในทางอุตุนิยมวิทยาซึ่งพิจารณาถึงสภาพภูมิอากาศได้แบ่งประเทศไทยออกเป็น 5 ภาค ดังนี้

ภาคเหนือ ประกอบด้วย 15 จังหวัด ได้แก่ เชียงราย แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ อุดรดิตถ์ สุโขทัย ตาก กำแพงเพชร พิษณุโลก พิจิตร และเพชรบูรณ์ ภูมิประเทศส่วนใหญ่เป็นเทือกเขา มีภูเขาติดกันเป็นพิດในแนวเหนือ-ใต้ สลับกับหุบเขาทั้งแคบและกว้างมากมาย ทิวเขาที่สำคัญได้แก่ ทิวเขาแดนลาว ซึ่งอยู่ทางตอนเหนือกั้นเขตแดนระหว่างไทยกับเมียนมาร์ และเป็นต้นกำเนิดของแม่น้ำปิง ทางตะวันตกมีทิวเขาถนนธงชัยและทิวเขาตะนาวศรีบางส่วน ตอนกลางของภาคมีทิวเขาผีปันน้ำ ซึ่งเป็นต้นกำเนิดของแม่น้ำวังและแม่น้ำยม ด้านตะวันออกมีทิวเขาหลวงพระบางซึ่งเป็นต้นกำเนิดของ แม่น้ำน่านและมีทิวเขาเพชรบูรณ์ บางส่วนเป็นแนวกั้นระหว่างภาคนี้กับภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีลุ่มน้ำหลักในภาคเหนือประกอบด้วย ลุ่มน้ำสาละวิน ลุ่มน้ำกก ลุ่มน้ำยม ลุ่มน้ำน่าน ลุ่มน้ำวัง และลุ่มน้ำปิง

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบด้วย 20 จังหวัด ได้แก่ หนองคาย เลย หนองบัวลำภู อุดรธานี สกลนคร นครพนม มุกดาหาร กาฬสินธุ์ ขอนแก่น มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ยโสธร อำนาจเจริญ ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี และบึงกาฬ มีลักษณะภูมิประเทศเป็นที่ราบสูงและลาดต่ำไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ทางตะวันตกของภาคมีทิวเขาเพชรบูรณ์และทิวเขาตองพญาเย็นเป็นแนวกั้นระหว่างภาคนี้กับภาคเหนือและภาคกลาง ส่วนทางใต้มีทิวเขาสันกำแพงกั้นระหว่างภาคนี้กับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และทิวเขาพนมดงรักกั้นพรมแดนภาคนี้กับประเทศกัมพูชา ลุ่มน้ำหลักในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ ลุ่มน้ำโขง ลุ่มน้ำชี และลุ่มน้ำมูล

ภาคกลาง ประกอบด้วย 18 จังหวัด ได้แก่ นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท สิงห์บุรี ลพบุรี อ่างทอง สระบุรี สุพรรณบุรี พระนครศรีอยุธยา กาญจนบุรี ราชบุรี นครปฐม นนทบุรี ปทุมธานี กรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ สมุทรสงคราม และสมุทรสาคร ภูมิประเทศส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่ม ระดับพื้นที่ลาดลงมาจากใต้ตามลำดับจนถึงอ่าวไทย มีภูเขาบ้างแต่ส่วนใหญ่เป็นภูเขาที่ไม่สูงมากเว้นแต่ทางด้านตะวันตกใกล้ชายแดนประเทศเมียนมาร์มีเทือกเขาตะนาวศรีวางตัวในแนวเหนือ - ใต้ ต่อเนื่องมาจากภาคเหนือเป็นแนวกั้นพรมแดนกับประเทศเมียนมาร์ ลุ่มน้ำหลักในภาคกลางประกอบด้วย ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำสะแกกรัง ลุ่มน้ำป่าสัก ลุ่มน้ำท่าจีน ลุ่มน้ำแม่กลอง ลุ่มน้ำเพชรบุรี ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันตก

ภาคตะวันออก ประกอบด้วย 8 จังหวัด ได้แก่ นครนายก ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี สระแก้ว ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด ลักษณะภูมิประเทศเป็นเทือกเขาและที่ราบ ทางตะวันออกเฉียงเหนือมี ทิวเขาสันกำแพง และพนมดงรักวางตัวในแนวตะวันตก - ตะวันออก เป็นแนวแบ่งเขตภาคนี้กับภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ลุ่มน้ำหลักประกอบด้วย ลุ่มน้ำปราจีนบุรี ลุ่มน้ำบางปะกง ลุ่มน้ำโตนเลสาบ และลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก

ภาคใต้ เป็นคาบสมุทรขนานด้วยทะเลสองด้าน ด้านตะวันตกคือทะเลอันดามัน ด้านตะวันออกคืออ่าวไทย ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของทะเลจีนใต้ ทางตอนบนของภาคมีทิวเขาตะนาวศรีซึ่งวางตัวในแนวเหนือ-ใต้ ต่อเนื่อง มาจากภาคเหนือและภาคกลางเป็นแนวกันพรมแดนกับประเทศเมียนมาร์ทางตอนล่างของภาคมีทิวเขาภูเก็ต และทิวเขานครศรีธรรมราชวางตัวในแนวเหนือ - ใต้ ภาคนี้แบ่งออกเป็นสองส่วน คือ ที่ราบชายฝั่งทะเลด้านตะวันออก ติดกับอ่าวไทยซึ่งมีอาณาเขตกว้างขวาง และที่ราบด้านตะวันตกขนานกับชายฝั่งทะเลอันดามัน และช่องแคบมะละกาซึ่งเป็นบริเวณแคบกว่าที่ราบด้านตะวันออกทางทิศใต้ของภาคมีทิวเขาสันกาลาศีรี เป็นแนวกันพรมแดนกับประเทศมาเลเซีย ภาคใต้แบ่งออกได้เป็น 2 ส่วน ดังนี้

- ภาคใต้ฝั่งตะวันออก ได้แก่ พื้นที่บริเวณตอนบนของภาคต่อเนื่องถึงที่ราบชายฝั่งทะเลด้านตะวันออก ประกอบด้วย 10 จังหวัด ได้แก่ เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส
- ภาคใต้ฝั่งตะวันตก ประกอบด้วย 6 จังหวัด ได้แก่ ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง และสตูล ลุ่มน้ำหลักประกอบด้วย ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออก ลุ่มน้ำตาปี ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ลุ่มน้ำปัตตานี และลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก

1.2 สภาพภูมิอากาศ

สภาพภูมิอากาศประเทศไทยโดยทั่ว ๆ ไปสามารถแบ่งฤดูกาลออกได้เป็น 3 ฤดู ดังนี้

1. ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนกุมภาพันธ์จนถึงกลางเดือนพฤษภาคม ซึ่งเป็นช่วงเปลี่ยนจากลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือเป็นลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ สภาพอากาศร้อนอบอ้าวทั่วประเทศ บางครั้งอาจมีมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนแผ่ลงมาถึงประเทศไทยตอนบนปะทะกันมวลอากาศร้อนก่อให้เกิดพายุฝนฟ้าคะนอง และลมกระโชกแรงหรืออาจมีลูกเห็บตก พายุฝนฟ้าคะนองที่เกิดขึ้นในฤดูนี้เรียกว่าพายุฤดูร้อน

2. ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคม เมื่อลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทย และร่องความกดอากาศต่ำพาดผ่านประเทศไทยทำให้มีฝนตกชุกทั่วไป ร่องความกดอากาศต่ำนี้ปกติจะพาดผ่านภาคกลางตอนล่างในเดือนพฤษภาคม แล้วจึงเลื่อนขึ้นไปทางเหนือจนถึงช่วงประมาณปลายเดือนมิถุนายน จะพาดผ่านอยู่บริเวณประเทศจีนตอนใต้ ทำให้ฝนในประเทศไทยลดลงระยะหนึ่งและเรียกว่าเป็นช่วงฝนทิ้ง ซึ่งอาจมีช่วงเวลานานประมาณ 2 - 4 สัปดาห์ ในเดือนกรกฎาคมปกติร่องความกดอากาศต่ำจะเลื่อนกลับลงมาพาดผ่านบริเวณ ประเทศไทยอีกครั้งทำให้มีฝนตกชุกต่อเนื่อง จนกระทั่งกลางเดือนตุลาคมลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดเข้ามาปกคลุมประเทศไทยแทนที่ ประเทศไทยตอนบนจึงเริ่มมีอากาศเย็นและฝนตกลดลง

3. ฤดูหนาว เริ่มตั้งแต่กลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ เมื่อลมมรสุม ตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมประเทศไทยตั้งแต่กลางเดือนตุลาคม

1.3 สภาพฝนในประเทศไทย

โดยทั่วไปประเทศไทยมีฝนตกอยู่ในเกณฑ์ดี จากข้อมูลของกรมอุตุนิยมวิทยา ปริมาณฝนรวมตลอดปีเฉลี่ย ระยะเวลา 30 ปี (ปี 2524-2553) ทั่วประเทศมีค่าประมาณ 1,648.4 มิลลิเมตร โดยมีปริมาณฝนตกมากที่สุดในเดือนสิงหาคมหรือกันยายน ซึ่งภาคเหนือเป็นภาคที่มีปริมาณฝนตกตลอดทั้งปีเฉลี่ยทั้งภาคน้อยที่สุดประมาณ 1,230.8 มิลลิเมตร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีปริมาณฝนตกตลอดปีเฉลี่ย ทั้งภาคประมาณ 1,413.8 มิลลิเมตร ภาคกลางมีปริมาณฝนเฉลี่ยทั้งหมดประมาณ 1,243.0 มิลลิเมตร ภาคตะวันออกมีปริมาณฝนเฉลี่ยทั้งหมดประมาณ 1,518.6 มิลลิเมตร ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีปริมาณฝนเฉลี่ยทั้งภาคประมาณ 1,765.0 มิลลิเมตร และภาคใต้ฝั่งตะวันตกมีปริมาณฝนเฉลี่ยทั้งภาคประมาณ 2,719.0 มิลลิเมตร ข้อมูลปริมาณฝนรายเดือน แสดงในตารางที่ 1

1.4 สภาพน้ำท่าในประเทศไทย

ปริมาณน้ำท่าในประเทศไทยทั้ง 25 ลุ่มน้ำ มีปริมาณน้ำท่าโดยธรรมชาติเฉลี่ยทั้งปีรวม 213,447 ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็นปริมาณน้ำท่าในช่วงฤดูฝน 183,044 ล้านลูกบาศก์เมตร (85.7%) และเป็นปริมาณน้ำท่าในช่วงฤดูแล้ง 30,403 ล้านลูกบาศก์เมตร (14.3%) ประกอบด้วยปริมาณน้ำท่าในภาคเหนือ 38,575 ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็นปริมาณน้ำท่าในช่วงฤดูฝน 30,945 ล้านลูกบาศก์เมตร(80.2%) และปริมาณน้ำท่าในช่วงฤดูแล้ง 7,630 ล้านลูกบาศก์เมตร (19.8%) ปริมาณน้ำท่าในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 61,516 ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็นปริมาณน้ำท่าในช่วงฤดูฝน 55,278 ล้านลูกบาศก์เมตร (89.9%) และปริมาณน้ำท่าในช่วงฤดูแล้ง 6,238 ล้านลูกบาศก์เมตร (10.1%) ปริมาณน้ำท่าในภาคกลาง 24,978 ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็นปริมาณน้ำท่าในช่วงฤดูฝน 21,282 ล้านลูกบาศก์เมตร (85.2%) และปริมาณน้ำท่าในช่วง ฤดูแล้ง 3,696 ล้านลูกบาศก์เมตร (14.8%) ปริมาณน้ำท่าในภาคตะวันออก 23,886 ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็นปริมาณน้ำท่าในช่วงฤดูฝน 21,278 ล้านลูกบาศก์เมตร (89.1%) และปริมาณน้ำท่าในช่วงฤดูแล้ง 2,608 ล้านลูกบาศก์เมตร (10.9%) ปริมาณน้ำท่าในภาคใต้ 64,492 ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็นปริมาณน้ำท่าในช่วงฤดูฝน 54,261 ล้านลูกบาศก์เมตร (84.1%) และปริมาณน้ำท่าในช่วงฤดูแล้ง 10,231 ล้านลูกบาศก์เมตร (15.9%) แสดงในตารางที่ 2

ตารางที่ 1 ปริมาณฝนเฉลี่ยคาบ 30 ปี (พ.ศ. 2524-2553) หน่วยเป็นมิลลิเมตร

ภาคเหนือ

สถานี	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ทั้งปี
แม่ฮ่องสอน	6.4	6.0	16.8	63.2	174.5	190.5	226.9	239.3	199.0	114.5	44.9	10.4	1,292.4
แม่สะเรียง	1.5	6.5	14.2	44.7	162.3	183.0	181.2	220.4	177.1	115.2	22.1	7.6	1,135.8
เชียงใหม่	7.5	13.8	28.2	97.9	213.4	178.4	310.9	358.4	283.9	124.9	59.2	14.0	1,690.5
พะเยา	5.7	9.2	30.2	89.2	179.7	102.8	141.8	204.0	203.6	122.6	37.3	10.9	1,137.0
เชียงใหม่	4.2	8.9	17.8	57.3	162.0	124.5	140.2	216.9	211.4	117.6	53.9	15.9	1,130.6
ลำปาง	2.8	8.8	22.8	65.9	160.4	117.5	134.6	186.3	211.6	98.3	29.5	7.0	1,045.5
ลำพูน	2.8	4.9	13.1	44.5	154.8	124.2	117.0	172.7	208.2	110.1	44.1	7.4	1,003.8
แพร่	5.8	8.8	27.6	82.1	178.1	138.8	154.2	205.5	191.7	88.8	25.6	7.8	1,114.8
น่าน	4.4	11.9	32.7	99.6	177.3	133.8	200.7	273.2	203.5	70.3	18.1	8.6	1,234.1
ท่าวังผา	7.0	9.0	33.5	102.5	183.0	173.4	268.4	297.8	211.5	83.4	27.6	11.0	1,408.1
อุตรดิตถ์	5.5	14.5	23.4	71.0	230.0	206.4	166.4	263.4	248.3	111.0	26.7	5.0	1,371.6
ตาก	2.1	8.7	12.1	57.6	174.9	127.8	87.7	115.8	215.5	199.2	54.6	5.1	1,061.1
แม่สอด	1.7	8.2	15.5	44.8	174.2	255.4	329.0	321.7	185.4	102.1	23.7	5.9	1,467.6
เขื่อนภูมิพล	2.6	6.9	21.1	66.1	197.6	106.5	66.7	112.0	207.6	204.3	44.8	7.2	1,043.4
อุ้มผาง	6.8	9.1	47.9	101.3	195.0	187.5	231.6	248.4	247.6	155.8	25.2	5.1	1,461.3
พิษณุโลก	3.9	13.5	26.7	55.7	170.9	165.7	179.4	247.6	246.6	162.5	33.4	11.1	1,317.0
เพชรบูรณ์	5.6	16.1	47.9	76.0	162.8	161.7	148.8	199.0	205.7	90.4	11.6	7.8	1,133.4
หล่มสัก	4.8	17.1	43.8	63.2	150.8	136.2	128.6	198.1	193.6	88.5	13.9	4.5	1,043.1
วิเชียรบุรี	7.7	12.6	50.6	89.9	158.1	144.3	145.9	209.2	246.1	131.6	20.3	4.3	1,220.6
กำแพงเพชร	2.3	13.1	36.7	52.8	195.5	165.1	159.4	170.5	268.8	191.7	42.0	6.7	1,304.6
เฉลี่ย	4.6	10.4	28.1	71.3	177.8	156.2	176.0	223.0	218.3	124.1	32.9	8.2	1,230.8

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

สถานี	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ทั้งปี
หนองคาย	8.3	17.3	39.8	83.4	224.9	262.3	281.4	323.2	257.2	90.9	15.2	4.3	1,608.2
เลย	6.2	16.1	39.3	102.7	199.3	159.6	145.8	184.9	235.0	123.3	20.0	8.7	1,240.9
อุดรธานี	6.3	22.0	49.7	74.1	198.5	229.0	210.9	285.1	239.5	90.1	10.3	2.9	1,418.4
สกลนคร	4.7	29.3	57.5	93.3	227.6	266.8	288.7	357.9	224.8	76.9	11.9	5.6	1,645.0
นครพนม	3.0	31.0	60.1	101.1	257.1	409.5	503.0	580.3	290.2	97.0	9.7	4.8	2,346.8
ขอนแก่น	4.0	21.4	42.1	89.6	168.7	161.6	173.3	216.4	232.0	117.7	15.9	4.1	1,246.8
มุกดาหาร	3.7	17.4	38.8	76.4	199.5	233.4	231.9	350.7	211.7	100.6	13.3	2.6	1,480.0
โกสุมพิสัย													
ชัยภูมิ	4.5	14.3	51.3	92.6	140.2	137.6	110.4	196.2	230.0	137.0	19.0	4.1	1,137.2
ร้อยเอ็ด	3.6	19.2	41.2	75.9	186.1	223.5	195.9	252.2	219.8	107.3	15.2	2.1	1,342.0
อุบลราชธานี	2.0	15.4	30.5	86.8	208.6	240.2	254.4	303.3	293.8	123.1	22.6	1.0	1,581.7
นครราชสีมา	8.2	16.1	37.1	72.2	154.1	104.5	120.9	157.2	228.3	146.3	23.9	2.7	1,071.5
โชคชัย	4.0	14.8	37.5	81.3	149.0	107.3	118.9	153.5	211.6	164.3	29.4	3.2	1,074.8
สุรินทร์	5.6	11.5	45.6	93.3	179.8	204.7	221.3	256.2	255.4	128.2	28.7	1.9	1,432.2
ท่าตูม	5.1	16.1	44.2	86.7	172.3	206.1	218.2	227.9	263.0	126.3	21.0	1.0	1,387.9
นางรอง	4.7	19.6	47.9	81.6	166.6	129.7	148.0	181.7	239.6	133.9	37.2	3.4	1,193.9
เฉลี่ย	4.9	18.8	44.2	86.1	188.8	205.1	214.9	268.4	242.1	117.5	19.6	3.5	1,413.8

ตารางที่ 1 ปริมาณฝนเฉลี่ยคาบ 30 ปี (พ.ศ. 2524-2553) หน่วยเป็นมิลลิเมตร (ต่อ)

ภาคกลาง

สถานี	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ทั้งปี
นครสวรรค์	4.3	11.9	33.1	63.7	150.7	137.3	148.0	178.3	237.0	153.4	27.4	4.6	1,149.7
สุพรรณบุรี	3.7	6.9	18.9	49.1	114.3	94.4	98.8	118.4	223.4	196.7	44.1	6.7	975.4
ลพบุรี	5.7	6.9	32.1	81.5	147.1	124.0	120.1	150.9	265.5	153.7	33.1	4.5	1,125.1
บัวชุม	6.7	9.1	45.8	81.4	136.2	116.3	117.0	169.2	251.7	127.3	22.1	2.5	1,085.3
สถานีน้ำร่อง	10.0	22.8	32.5	44.9	140.9	88.6	81.0	105.3	221.9	188.1	44.1	5.7	985.8
กาญจนบุรี	3.3	18.2	29.0	78.5	145.3	86.4	102.9	98.3	220.5	209.2	58.6	6.2	1,056.4
ทองผาภูมิ	5.4	16.4	46.4	101.8	227.5	278.3	323.2	343.7	241.2	172.3	25.6	4.7	1,786.5
กรุงเทพฯ	13.3	20.0	42.1	91.4	247.7	157.1	175.1	219.3	334.3	292.1	49.5	6.3	1,648.2
สิริกิติ์													
ดอนเมือง	11.4	9.0	40.4	88.5	207.6	168.1	159.1	170.9	284.9	191.9	37.0	6.1	1,374.9
เฉลี่ย	7.1	13.5	35.6	75.6	168.6	138.9	147.2	172.7	253.4	187.2	37.9	5.3	1,243.0

ภาคตะวันออกเฉียง

สถานี	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ทั้งปี
ปราจีนบุรี	7.7	15.8	49.9	118.0	231.0	223.5	271.9	358.5	349.4	160.9	31.7	5.0	1,823.3
กบินทร์บุรี	9.0	24.9	51.5	98.8	192.3	197.9	241.2	290.4	303.3	154.5	29.1	3.9	1,596.8
อรัญประเทศ	5.4	27.6	52.4	85.7	168.3	163.6	166.4	208.6	252.3	174.2	35.5	4.8	1,344.8
ชลบุรี	9.9	14.3	47.5	74.1	175.3	147.7	140.6	154.1	268.9	208.9	48.8	5.5	1,295.6
เกาะสีชัง	10.9	15.7	49.6	77.3	134.4	125.4	123.4	136.8	269.2	207.1	60.6	8.5	1,218.9
พัทธยา	15.6	14.3	53.3	64.0	148.3	119.0	97.4	97.6	204.7	216.1	72.1	8.3	1,110.7
สัดหีบ	25.6	19.4	58.8	78.9	171.9	130.1	107.5	109.0	219.0	259.8	76.1	10.5	1,266.6
แหลมฉบัง	20.9	15.2	52.9	61.5	137.2	153.0	104.9	116.4	247.3	200.3	33.6	8.2	1,151.4
ระยอง	20.7	36.5	70.3	81.6	198.6	165.1	171.8	132.3	255.2	194.4	50.8	5.9	1,383.2
จันทบุรี	18.7	36.4	71.9	125.2	392.5	512.6	483.2	497.2	497.6	297.6	54.5	6.8	2,994.2
คลองใหญ่													
เฉลี่ย	14.4	22.0	55.8	86.5	195.0	193.8	190.8	210.1	286.7	207.4	49.3	6.7	1,518.6

ภาคใต้ฝั่งตะวันออก

สถานี	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ทั้งปี
เพชรบุรี	11.4	3.9	33.1	36.9	99.5	92.0	80.8	92.3	153.6	278.4	93.8	11.6	987.3
ประจวบคีรีขันธ์	24.4	21.8	71.8	55.5	126.9	86.2	109.3	99.1	99.5	227.8	154.5	15.0	1,091.8
หัวหิน	11.8	15.3	53.9	46.4	108.9	78.9	93.0	71.2	120.4	246.2	101.2	7.9	955.1
ชุมพร	59.4	44.7	97.2	85.8	190.8	167.2	179.0	207.5	178.3	251.6	287.9	123.3	1,872.7
สุราษฎร์ธานี	36.8	12.3	24.0	73.4	178.0	125.0	148.8	139.6	188.4	236.4	329.9	129.4	1,622.0
ท่าอากาศยานสุราษฎร์ธานี	34.5	20.4	53.7	66.1	154.6	119.6	118.4	136.4	152.5	237.2	293.1	141.5	1,528.0
เกาะสมุย	86.2	54.4	80.8	83.1	155.9	124.1	116.3	110.9	121.7	309.8	506.6	210.3	1,960.1
นครศรีธรรมราช	145.4	68.2	89.7	107.0	173.8	117.3	117.8	129.8	161.6	303.0	631.2	451.7	2,496.5
ขนอม	121.6	105.7	160.1	77.4	140.9	160.7	141.8	118.7	158.6	308.6	521.9	299.9	2,315.9
สงขลา	74.8	48.6	59.7	75.1	119.6	99.9	95.0	109.4	136.9	257.1	545.9	444.7	2,066.7
หาดใหญ่	53.8	24.4	75.1	118.6	147.7	119.3	104.5	113.0	157.3	227.8	317.1	267.7	1,726.3
ปัตตานี	50.9	32.0	49.4	74.6	137.5	109.4	129.1	134.0	147.1	216.2	406.6	378.3	1,865.1
นราธิวาส	101.6	53.7	117.4	72.8	142.1	123.2	134.0	158.3	182.7	254.4	554.9	562.5	2,457.6
เฉลี่ย	62.5	38.9	74.3	74.8	144.3	117.1	120.6	124.6	150.7	258.0	365.0	234.1	1,765.0

ตารางที่ 1 ปริมาณฝนเฉลี่ยคาบ 30 ปี (พ.ศ. 2524-2553) หน่วยเป็นมิลลิเมตร (ต่อ)

ภาคใต้ฝั่งตะวันตก

สถานี	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ทั้งปี
ระนอง	10.0	16.0	65.2	152.6	496.6	649.4	620.7	789.1	646.5	424.5	152.3	45.5	4,068.4
ตะกั่วป่า	39.4	41.1	114.6	210.0	437.5	424.2	429.9	545.0	595.5	517.8	240.9	61.7	3,657.6
ภูเก็ต	30.3	23.9	73.5	142.9	259.5	213.3	258.2	286.8	361.2	320.1	177.4	72.4	2,219.5
ท่าอากาศยานภูเก็ต	36.2	27.2	100.3	154.0	281.5	256.8	261.5	329.8	399.1	353.4	207.8	67.4	2,475.0
เกาะลันตา	14.9	18.0	60.3	119.0	244.8	258.5	296.3	304.2	330.3	325.4	147.1	55.6	2,174.4
ตรัง	32.5	20.8	83.4	139.7	217.5	201.1	258.5	275.1	305.1	285.5	203.9	125.4	2,148.5
สตูล	21.2	45.8	122.0	206.0	233.3	183.5	230.6	259.3	328.4	339.0	223.9	96.9	2,289.9
เฉลี่ย	26.4	27.5	88.5	160.6	310.1	312.4	336.5	398.5	423.7	366.5	193.3	75.0	2,719.0
เฉลี่ยทั่วประเทศ	19.98	21.84	54.41	92.48	197.43	187.25	197.67	232.89	262.49	210.13	116.33	55.46	1,648.38

ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา

ตารางที่ 2 ปริมาณน้ำท่ารายเดือนและรายปีเฉลี่ยในแต่ละลุ่มน้ำของประเทศไทย

รหัสลุ่มน้ำ	ลุ่มน้ำหลัก	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ทั้งปี
ภาคเหนือ		614	1,358	2,372	3,928	7,723	9,391	6,173	2,932	1,640	1,136	715	593	30,945	7,630	38,575
01	1.สาละวิน	185	279	483	896	1,650	1,666	1,181	711	490	367	253	216	6,155	2,222	8,377
03	3.กก	87	147	227	415	795	844	606	399	258	189	115	95	3,034	1,143	4,177
06	6.ปิง	127	342	512	660	1,327	1,998	1,850	905	441	278	161	128	6,689	2,040	8,729
07	7.วัง	15	75	90	108	302	477	322	121	48	31	15	13	1,374	243	1,617
08	8.ยม	46	171	278	290	687	1,155	636	208	89	51	27	20	3,217	441	3,658
09	9.น่าน	154	344	782	1,559	2,962	3,251	1,578	588	314	220	144	121	10,476	1,541	12,017
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		426	1,356	4,683	7,884	13,806	17,073	10,476	3,324	1,120	593	395	380	55,278	6,238	61,516
02	2.โขง	210	742	2,880	4,872	8,250	8,261	3,306	1,001	513	323	220	192	28,311	2,459	30,770
04	4.ชี	107	332	695	1,033	1,866	3,030	2,683	950	251	115	87	97	9,639	1,607	11,246
05	5.มูล	109	282	1,108	1,979	3,690	5,782	4,487	1,373	356	155	88	91	17,328	2,172	19,500
ภาคกลาง		277	744	1,500	2,715	4,926	5,880	5,062	2,013	795	460	323	283	21,282	3,696	24,978
10	10.เจ้าพระยา	2	42	21	22	91	872	608	38	18	13	4	1	1,656	76	1,732
11	11.สะแกกรัง	9	32	57	49	72	252	429	138	40	22	15	9	891	233	1,124
12	12.ป่าสัก	38	106	180	244	503	928	557	146	77	51	34	33	2,518	379	2,897
13	13.ท่าจีน	4	33	19	19	68	610	502	70	21	11	6	3	1,251	115	1,366
14	14.แม่กลอง	140	301	1,054	2,163	3,880	2,903	2,482	1,066	481	302	194	164	12,783	2,347	15,130
19	19.เพชรบุรี	45	68	107	142	184	205	269	202	56	27	36	44	975	410	1,385
20	20.ชายฝั่งทะเลตะวันตก	39	162	62	76	128	110	215	353	102	34	34	29	1,208	136	1,344
ภาคตะวันออก		226	720	2,220	3,061	4,929	5,773	4,575	1,197	481	317	197	190	21,278	2,608	23,886
15	15.ปราจีนบุรี	25	81	315	697	1,140	1,461	1,077	227	67	36	21	17	4,771	393	5,164
16	16.บางปะกง	20	68	219	339	666	986	805	134	42	29	22	15	3,083	262	3,345
17	17.โตนเลสาบ	30	59	152	220	454	587	532	178	77	47	31	29	2,004	392	2,396
18	18.ชายฝั่งทะเลตะวันออก	151	512	1,534	1,805	2,669	2,739	2,161	658	295	205	123	129	11,420	1,561	12,981
ภาคใต้		1,529	2,890	3,586	5,103	6,997	7,897	8,164	11,383	9,622	3,913	1,781	1,627	54,261	10,231	64,492
21	21.ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	738	1,009	1,119	1,269	1,609	1,777	2,378	4,639	4,292	1,805	835	792	18,127	4,135	22,262
22	22.ตาปี	168	395	680	1,159	1,460	1,702	1,640	1,553	990	427	202	156	9,579	953	10,532
23	23.ทะเลสาบสงขลา	169	220	167	198	199	225	475	1,745	2,061	687	256	227	5,290	1,339	6,629
24	24.ปัตตานี	123	194	144	155	147	169	280	411	532	238	142	137	2,032	640	2,672
25	25.ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	331	1,072	1,476	2,322	3,582	4,024	3,391	3,035	1,747	756	346	315	19,233	3,164	22,397
	รวม	3,072	7,068	14,361	22,691	38,381	46,014	34,450	20,849	13,658	6,419	3,411	3,073	183,044	30,403	213,447

1.5 การใช้ที่ดิน

จากข้อมูลการใช้ที่ดินของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2560 สรุปได้ว่าประเทศไทย มีเนื้อที่ทั้งหมดรวม 320.70 ล้านไร่ แยกเป็น พื้นที่ป่าไม้ จำนวน 102.16 ล้านไร่ เนื้อที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร จำนวน 149.25 ล้านไร่ และเนื้อที่ใช้ประโยชน์นอกการเกษตร จำนวน 69.29 ล้านไร่ สำหรับเนื้อที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร แยกเป็น นาข้าว 68.73 ล้านไร่, พืชไร่ 30.73 ล้านไร่ สวนไม้ผลและไม้ยืนต้น 36.93 ล้านไร่ สวนผักและไม้ดอกไม้ประดับ 1.40 ล้านไร่ และพื้นที่การเกษตรอื่นๆ 11.46 ล้านไร่ รายละเอียดแสดงใน ตารางที่ 3

ตารางที่ 3 การใช้ที่ดินของประเทศไทย

ภาค	เนื้อที่ทั้งหมด (ล้านไร่)	เนื้อที่ป่าไม้ (ล้านไร่)	เนื้อที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตร (ล้านไร่)						เนื้อที่ใช้ประโยชน์นอกการเกษตร (ล้านไร่)
			นาข้าว	พืชไร่	สวนไม้ผลและไม้ยืนต้น	สวนผักและไม้ประดับ	อื่น ๆ	รวม	
รวมทั้งประเทศ	320.70	102.16	68.73	30.73	36.93	1.40	11.46	149.25	69.29
เหนือ	106.03	56.38	15.75	10.28	4.01	0.45	2.01	32.50	17.15
ตะวันออกเฉียงเหนือ	105.53	15.66	41.75	11.45	5.90	0.32	4.44	63.86	26.01
กลาง	64.94	19.03	10.20	8.99	7.42	0.50	4.03	31.14	14.77
ใต้	44.20	11.09	1.03	0.01	19.60	0.13	0.98	21.75	11.36

ที่มา: รายงานสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2560, สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

1.6 การพัฒนาแหล่งน้ำ

งานพัฒนาแหล่งน้ำโครงการชลประทานทั่วประเทศที่ได้ดำเนินการตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปี 2561 รวมพื้นที่ชลประทาน 33,528,894 ไร่ แยกเป็นโครงการขนาดใหญ่ 17,949,782 ไร่ โครงการชลประทานขนาดกลาง 6,987,752 ไร่ โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำขนาดเล็ก 8,591,360 ไร่ และพื้นที่รับประโยชน์รวมทั้งประเทศ 23,614,766 ไร่ รายละเอียดแสดงในตารางที่ 4

ตารางที่ 4 สรุปผลการดำเนินงานการพัฒนาแหล่งน้ำ ตั้งแต่ต้นจนถึงสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2561

ลำดับที่	รายการ	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)
1	โครงการชลประทานขนาดใหญ่	17,949,782	1,452,409
2	โครงการชลประทานขนาดกลาง	6,987,752	2,295,366
	รวมโครงการขนาดใหญ่และกลาง	24,937,534	3,747,775
3	โครงการชลประทานขนาดเล็ก	8,591,360	19,866,991
	รวมทั้งสิ้น	33,528,894	23,614,766

ที่มา: ข้อมูลสารสนเทศโครงการชลประทาน ปี 2561, กรมชลประทาน

2. แผนการบริหารจัดการน้ำและแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63

2.1 สภาพฝน ตั้งแต่เดือนพฤษภาคม ถึงเดือนตุลาคม 2562

เดือนพฤษภาคม เดือนนี้บริเวณประเทศไทยมีอากาศร้อนอบอ้าว โดยเฉพาะบริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนทั่วไปเกือบตลอดเดือน โดยในช่วงต้นเดือนหลายพื้นที่บริเวณภาคเหนือยังคงมีอากาศร้อนจัดต่อเนื่องรวมถึงภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคกลางที่มีอากาศร้อนจัดในหลายพื้นที่ จากอิทธิพลของหย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนที่ปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบนในช่วงดังกล่าว โดยอุณหภูมิเฉลี่ยเดือนนี้สูงกว่าค่าปกติในทุกภาคและอุณหภูมิเฉลี่ยทั้งประเทศสูงกว่าค่าปกติ 1.3 องศาเซลเซียส นอกจากนี้บางพื้นที่มีอุณหภูมิสูงสุดสูงกว่าสถิติเดิมที่เคยตรวจวัดได้ของเดือนพฤษภาคม สำหรับฝนในช่วงต้นเดือนและกลางเดือนบริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝนน้อยและการกระจายของฝนไม่สม่ำเสมอ ส่วนในช่วงปลายเดือนอิทธิพลจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทย ประกอบกับมีร่องมรสุมพาดผ่านบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณอ่าวตังเกี๋ยกับมีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกและอ่าวไทย ทำให้พื้นที่ส่วนใหญ่มีฝนตกต่อเนื่องและเริ่มเข้าสู่ฤดูฝนของประเทศไทยเมื่อวันที่ 20 สำหรับภาคใต้ได้รับอิทธิพลจากลมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและภาคใต้เกือบตลอดเดือนกับมีลมตะวันตกพัดปกคลุมในบางช่วงทำให้มีฝนตกเกือบตลอดเดือน โดยปริมาณฝนส่วนใหญ่อยู่ทางตอนกลางและตอนล่างของภาค อย่างไรก็ตามเมื่อพิจารณาปริมาณฝนโดยรวมเฉลี่ยของทั้ง 2 ฝั่ง พบว่า ต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย ปริมาณฝนรวมเดือนนี้ต่ำกว่าค่าปกติในทุกภาคและปริมาณฝนเฉลี่ยทั้งประเทศต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ 17

เดือนมิถุนายน มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทยตลอดเดือน โดยมีกำลังแรงเป็นระยะๆ ประกอบกับร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนระยะหนึ่งและได้เลื่อนขึ้นไปพาดผ่านประเทศเมียนมา ตอนบนของภาคเหนือประเทศลาวและประเทศเวียดนามตอนบนในช่วงกลางเดือนจากนั้นก็มีกำลังอ่อนไม่ปรากฏชัด กับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณประเทศเวียดนามตอนบนในบางช่วงลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝนเป็นระยะๆ และปริมาณฝนส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์ฝนเล็กน้อยถึงปานกลาง ส่งผลให้ปริมาณฝนรวมต่ำกว่าค่าปกติ โดยเฉพาะบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่ต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ 30 และ 41 ตามลำดับ สำหรับภาคใต้อิทธิพลของมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมตลอดเดือนประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณภาคใต้ในช่วงต้นเดือน ทำให้มีฝนตกหนาแน่นเกือบตลอดเดือนโดยเฉพาะทางฝั่งตะวันตกของภาค

เดือนกรกฎาคม บริเวณประเทศไทยมีปริมาณฝนต่ำกว่าค่าปกติในทุกภาคและมีปริมาณฝนเฉลี่ยทั้งประเทศต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ 21 โดยบริเวณที่มีฝนต่ำกว่าค่าปกติมากที่สุด ได้แก่ ภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีปริมาณฝนต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ 37 และร้อยละ 24 ตามลำดับ เนื่องจากร่องมรสุมที่พาดผ่านบริเวณภาคเหนือตอนบนได้เลื่อนขึ้นไปพาดผ่านบริเวณประเทศจีนตอนใต้ในช่วงกลางเดือนอีกทั้งมีกำลังอ่อนและไม่ปรากฏชัดส่งผลให้หลายพื้นที่ของประเทศไทยตอนบนมีฝนน้อย และบางพื้นที่ไม่มีรายงานฝนตกต่อเนื่องกันนานกว่า 2 สัปดาห์ อย่างไรก็ตามในเดือนนี้มีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนเข้าใกล้ประเทศไทยจำนวน 2 ลูก ได้แก่ พายุโซนร้อน “มูน” (MUN, 1904) บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบนที่เคลื่อนขึ้นฝั่งและสลายตัวบริเวณประเทศเวียดนามตอนบนในช่วงต้นเดือน และพายุโซนร้อน “วิภา” (WIPHA, 1907) ที่เคลื่อนตัวอยู่

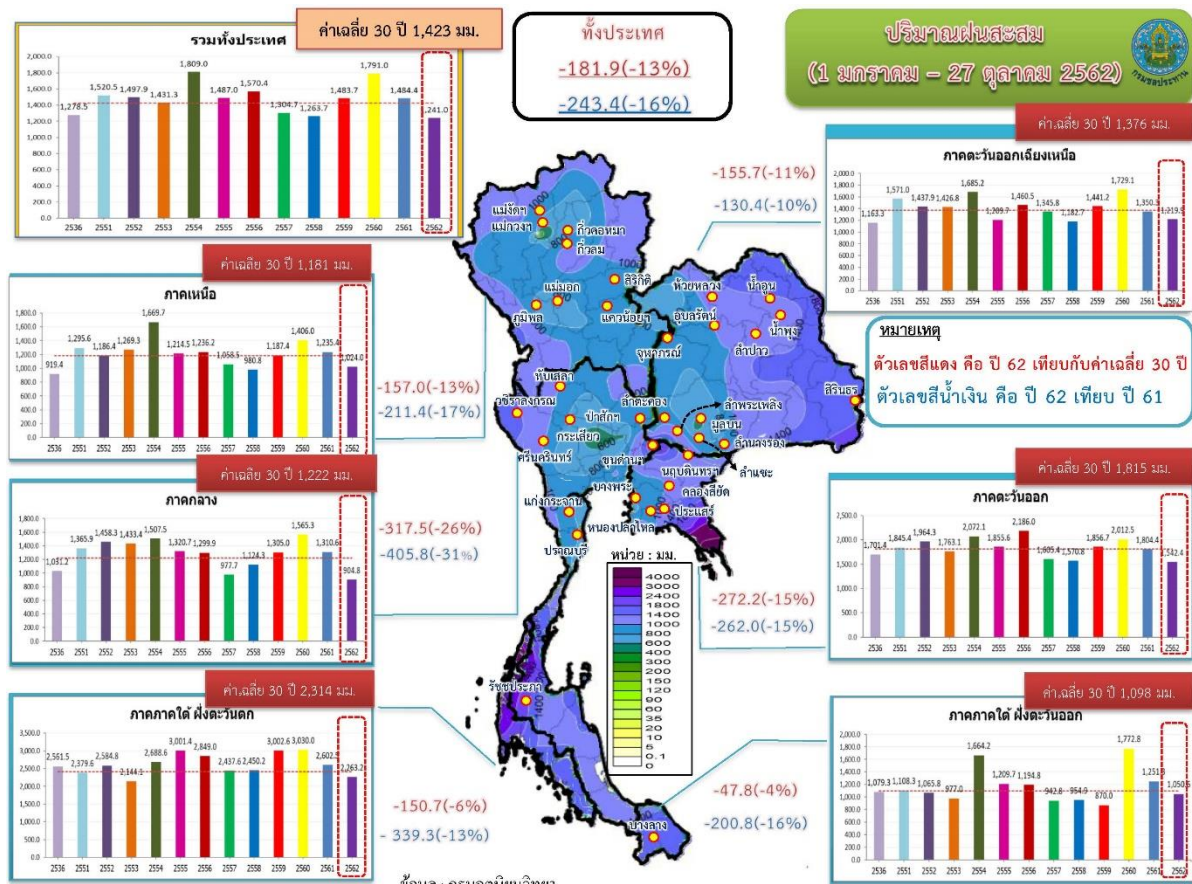
บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบนใกล้กับเกาะไหหลำในวันสุดท้ายของเดือน อีกทั้งมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุม บริเวณประเทศเวียดนามตอนบนในช่วงปลายเดือน ทำให้ปริมาณและการกระจายของฝนในบริเวณประเทศไทย ตอนบนเพิ่มขึ้นในช่วงดังกล่าวสำหรับภาคใต้มีฝนน้อยปริมาณฝนส่วนใหญ่อยู่ในช่วงกลางเดือน เนื่องจากมรสุม ตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันภาคใต้และอ่าวไทยมีกำลังแรงในช่วงดังกล่าว ส่วนอุณหภูมิเฉลี่ย ของเดือนนี้สูงกว่าค่าปกติประมาณ 1 องศาเซลเซียสในทุกภาค

เดือนสิงหาคม บริเวณประเทศไทยมีฝนตกหนาแน่นเกือบตลอดเดือนจากอิทธิพลของ ร่องมรสุมที่พาดผ่านบริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนในช่วงต้นเดือนและปลายเดือน และบางช่วงได้เลื่อนขึ้นไปพาดผ่านบริเวณประเทศเมียนมา ลาว และเวียดนามตอนบน ประกอบกับมรสุม ตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามันประเทศไทย และอ่าวไทยตลอดเดือนและมีกำลังแรงเป็นระยะๆ อีกทั้งมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนตัวเข้าสู่ประเทศไทย จำนวน 2 ลูก คือพายุโซนร้อน “วิภา” (WIPHA, 1907) ที่เคลื่อนเข้าสู่ประเทศไทยบริเวณอำเภอแมจริม จังหวัดน่าน ในวันที่ 4 ส.ค. ขณะมีกำลังแรงเป็นพายุดีเปรสชัน และพายุโซนร้อน “โพดุล” (PODUL, 1912) ที่เคลื่อนเข้าสู่จังหวัดนครพนม เมื่อวันที่ 30 ส.ค. จากนั้นได้อ่อน กำลังลงเป็นพายุดีเปรสชันขณะเคลื่อนผ่านบริเวณจังหวัดสกลนคร แล้วเคลื่อนผ่านจังหวัดอุดรธานี และหนองบัวลำภู เข้าสู่จังหวัดเลยก่อนอ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงและได้เคลื่อนเข้าปกคลุมบริเวณ ภาคเหนือตอนล่างในวันต่อมาทำให้เดือนนี้พื้นที่ส่วนใหญ่ของประเทศไทยมีฝนตกหนาแน่น โดยเฉพาะในช่วง ปลายเดือนที่มีฝนเพิ่มขึ้นชัดเจนในพื้นที่บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และมีรายงานฝนตกหนัก และหนักมากในหลายพื้นที่ที่มีรายงานน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากหลายพื้นที่ในช่วงดังกล่าว และมีรายงานดินถล่มในบางพื้นที่ โดยเดือนนี้บริเวณประเทศไทยมีปริมาณฝนรวมตลอดเดือนสูงกว่าค่าปกติ ในเกือบทุกภาคและบางพื้นที่ที่มีปริมาณฝนมากที่สุด 1 วัน และปริมาณฝนรวมตลอดเดือนสูงกว่าค่าสถิติเดิม ที่เคยตรวจวัดได้ปริมาณฝนรวมเฉลี่ยทั้งประเทศสูงกว่าค่าปกติร้อยละ 27 ส่วนอุณหภูมิเฉลี่ยเดือนนี้สูงกว่า ค่าปกติเล็กน้อย

เดือนกันยายน ร่องมรสุมพาดผ่านบริเวณประเทศไทยตอนบนในระยะต้นและกลางเดือน จากนั้นได้เลื่อนลงไปพาดผ่านอ่าวไทยและภาคใต้ อีกทั้งพายุโซนร้อน “คาจิกิ (KAJIKI, 1914) ที่เคลื่อนตัวอยู่ บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบนได้เคลื่อนเข้ามาใกล้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยในช่วงวันที่ 3 - 4 ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทยมีกำลังแรงในระยะต้น และกลางเดือน จากนั้นมีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ อนึ่ง บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลาง จากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนในระยะปลายเดือนกับมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อน เข้าปกคลุมภาคเหนือในช่วงวันที่ 27-30 ทำให้เดือนนี้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝนตกหนาแน่นกับมีฝนหนัก ถึงหนักมากหลายพื้นที่ในช่วงต้นและกลางเดือน ต่อจากนั้นมีฝนลดลง โดยมีบางพื้นที่ที่มีปริมาณฝนสูงสุดใน 24 ชั่วโมง ทำลายสถิติเดิมของเดือนกันยายน และมีรายงานน้ำท่วมฉับพลันในหลายพื้นที่ของภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยเฉพาะบริเวณจังหวัดอุบลราชธานี ศรีสะเกษ ยโสธร และร้อยเอ็ด มีน้ำท่วมขังต่อเนื่องเกือบตลอดเดือน สำหรับภาคใต้มีฝนเกือบตลอดเดือนโดยมีปริมาณและการกระจายของฝนเพิ่มขึ้นในช่วงกลางและปลายเดือน อย่างไรก็ตามในเดือนนี้บริเวณประเทศไทยมีปริมาณฝนต่ำกว่าค่าปกติในเกือบทุกภาค และมีปริมาณฝนเฉลี่ย ทั้งประเทศต่ำกว่าค่าปกติร้อยละ 13 ส่วนอุณหภูมิเฉลี่ยเดือนนี้สูงกว่าค่าปกติ 0.5 องศาเซลเซียส

ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึง วันที่ 27 ตุลาคม 2562 มีปริมาณฝนสะสมทั้งประเทศประมาณ 1,241 มิลลิเมตร ซึ่งทุกภาคของประเทศไทยมีปริมาณฝนตกสะสมน้อยกว่าปี 2561 ที่ผ่านมา เฉลี่ยร้อยละ 16 และน้อยกว่าค่าเฉลี่ยรอบ 30 ปี ประมาณร้อยละ 13 ซึ่งทุกภาคมีปริมาณฝนตกต่ำกว่าค่าเฉลี่ย 30 ปี อยู่ระหว่างร้อยละ 9 - 31

การคาดหมายลักษณะอากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา ช่วงเดือนตุลาคมถึงเดือนธันวาคม 2562 ปริมาณฝนในระยะ 3 เดือนนี้ คาดว่า ปริมาณฝนรวมบริเวณ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคกลางรวมถึงกรุงเทพมหานครและปริมณฑล จะมีค่าใกล้เคียงค่าปกติโดยภาคเหนือจะมีปริมาณฝนรวมประมาณ 140-195 มิลลิเมตร (ค่าปกติ 165 มม.) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือประมาณ 115-165 มิลลิเมตร (ค่าปกติ 136 มม.) ภาคตะวันออกประมาณ 245-330 มิลลิเมตร (ค่าปกติ 286 มม.) ภาคกลางประมาณ 175-245 มิลลิเมตร (ค่าปกติ 207 มม.) ส่วนกรุงเทพมหานครและปริมณฑลประมาณ 265-340 มิลลิเมตร (ค่าปกติ 301 มม.) สำหรับภาคใต้ฝั่งตะวันออกและภาคใต้ฝั่งตะวันตกปริมาณฝนจะต่ำกว่าค่าปกติเพียงเล็กน้อย โดยภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมี ปริมาณฝนรวมประมาณ 785-1,010 มิลลิเมตร (ค่าปกติ 891 มม.) และภาคใต้ฝั่งตะวันตกจะมีปริมาณฝนรวม ประมาณ 565-710 มิลลิเมตร (ค่าปกติ 635 มม.) อุณหภูมิเฉลี่ยของประเทศไทย ตอนบนจะมีค่าสูงกว่าค่าปกติประมาณ 1 องศาเซลเซียส สำหรับภาคใต้อุณหภูมิเฉลี่ยจะมีค่าสูงกว่าค่าปกติ ประมาณ 0.5 องศาเซลเซียส โดยจะมีอุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย 31-33 องศาเซลเซียส (ค่าปกติ 31.3 °ซ.) และอุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย 22-24 องศาเซลเซียส (ค่าปกติ 22.0 °ซ.)



รูปที่ 1 ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 27 ตุลาคม 2562

2.2 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ และขนาดกลาง

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ และขนาดกลาง ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 ปริมาณน้ำในอ่างฯ 50,595 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 67 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 26,666 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 51) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี 2561 (61,354 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 81) น้อยกว่าปี 2561 จำนวน 10,759 ล้านลูกบาศก์เมตร

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ทั้งประเทศ จำนวนทั้งสิ้น 35 แห่ง ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 ปริมาณน้ำในอ่างฯ 47,400 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 67 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 23,858 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 50) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี 2561 (57,695 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 81) น้อยกว่าปี 2561 จำนวน 10,295 ล้านลูกบาศก์เมตร

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ทั้งประเทศ จำนวนทั้งสิ้น 412 แห่ง ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 ปริมาณน้ำในอ่างฯ 3,195 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 62 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 2,808 ล้านลูกบาศก์เมตร) คิดเป็นร้อยละ 59

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำหลัก 4 แห่ง ในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 ปริมาณน้ำในอ่างฯ 12,073 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 49 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 5,377 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 30) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี 2561 (19,530 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 79) น้อยกว่าปี 2561 จำนวน 7,463 ล้านลูกบาศก์เมตร

ตารางที่ 5 สรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562



ศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
โทร. 0-2669-2560 โทรสาร 0-2243-1098, 0-2241-3350 http://wmcs.rid.go.th , E-mail : wmcs.1460@gmail.com

ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ
วันศุกร์ ที่ 1 พฤศจิกายน 2562

มณฑล อ่างเก็บน้ำเขื่อน	ความจุ ที่ รณส. (ล้าน ม.)	ความจุ ที่ รณก. (ล้าน ม.)	ความจุน้ำ ใช้การ (ล้าน ม.)	ณ วันที่										ปริมาณน้ำไหลอ่างเก็บน้ำ				ปริมาณน้ำระบาย		
				ปี 2561		ปี 2562						ค่าเฉลี่ย รวม ทั้งปี (ล้าน ม.)	วันนี้ (ล้าน ม.)	สะสมตั้งแต่ 1 ม.ค.2562		วันนี้ (ล้าน ม.)	สะสม ตั้งแต่ 1 ม.ค.2562 (ล้าน ม.)			
				ปริมาณ (ล้าน ม.)	% รณก.	ปริมาณ (ล้าน ม.)	% รณก.	ปริมาณใช้การ (ล้าน ม.)	% ใช้การ	% ใช้การ	ปริมาณ (ล้าน ม.)			% เก็บ						
				1 ม.ค.2561 (ล้าน ม.)	1 ม.ค.2562 (ล้าน ม.)	ปริมาณ (ล้าน ม.)	% รณก.	ปริมาณ (ล้าน ม.)	% รณก.	ปริมาณใช้การ (ล้าน ม.)	% ใช้การ	% ใช้การ	ปริมาณ (ล้าน ม.)	% เก็บ						
เหนือ																				
ภูมิพล*	13,462	13,462	9,662	10,556	9,023	9,706	72	5,934	44	2,134	16	22	5,617	12.37	2,606.65	46.41	6.90	5,076.68		
สิริกิติ์*	10,508	9,510	6,660	7,947	7,382	8,348	88	5,294	56	2,444	26	37	5,716	5.88	3,671.83	64.24	9.16	5,543.86		
แม่จันทบูรณ์ชล	323	265	253	263	266	244	92	154	58	142	54	56	314	0.21	102.46	32.63	0.04	196.75		
แม่ลาวจตุรมธारा	295	263	249	130	147	126	48	72	27	58	22	23	190	0.28	100.68	52.99	0.05	161.71		
ก๊วยม	106	106	103	99	92	94	89	55	52	51	48	50	560	0.58	379.98	67.85	0.99	416.13		
ก๊วยหงา	209	170	164	178	182	183	108	115	68	109	64	66	246	0.06	132.47	53.85	0.06	186.63		
แกว๋นอยบำรุงแดน	1,080	939	896	826	650	740	79	495	53	452	48	50	1,482	0.77	580.09	39.14	1.30	688.44		
แม่มอก	110	110	94	96	46	46	41	39	35	23	21	24	255	1.01	47.21	18.51	1.49	43.72		
รวมภาคเหนือ	26,093	24,825	18,080	20,093	17,788	19,488	79	12,158	49	5,414	22	30	14,382	21.15	7,621.38	52.99	19.99	12,313.91		
ตะวันออกเฉียงเหนือ																				
ห้วยหลวง	136	136	129	110	59	73	54	75	55	68	50	53	165	0.00	90.21	54.68	0.36	69.63		
น้ำจูน	780	520	475	463	399	459	88	306	59	261	50	55	460	0.00	233.43	50.75	0.30	344.84		
น้ำพุง*	200	165	157	129	118	128	78	91	55	83	50	53	136	0.00	102.15	75.11	0.05	91.58		
จุฬารักษ์*	181	164	127	156	122	110	67	51	31	14	9	11	162	0.01	54.22	33.47	0.00	101.17		
อุบลรัตน์*	4,640	2,431	1,850	2,115	772	835	34	588	24	7	0	0	2,536	0.00	374.45	14.77	0.30	175.69		
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	1,706	1,143	1,246	63	1,592	80	1,492	75	79	2,303	0.00	1,689.97	73.38	5.40	1,193.17		
ลำตะคอง	445	314	292	190	248	266	85	176	56	153	49	52	266	0.22	97.92	36.81	0.43	113.33		
ลำพระเพลิง	242	155	154	137	75	84	54	32	21	31	20	20	170	0.00	54.57	32.10	0.00	84.54		
มูลบน	350	141	134	109	69	74	53	32	37	45	32	33	96	0.00	43.11	44.91	0.02	44.13		
ลำพระ	325	275	268	199	163	176	64	98	35	91	33	34	203	0.00	96.93	47.75	1.30	123.59		
ลำน้ำรอง	197	121	118	77	39	33	26	21	22	18	19	19	51	0.00	18.99	37.24	0.00	22.65		
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	1,555	1,206	1,367	70	1,848	94	1,017	52	90	1,674	7.64	1,761.70	105.24	1.17	642.69		
รวมภาคตอน.	11,911	8,368	6,718	6,946	4,414	4,858	58	4,933	59	3,283	39	49	8,222	7.87	4,617.66	56.16	9.33	3,007.01		
กลาง																				
ป่าสักชลสิทธิ์	960	960	957	770	555	742	77	349	36	346	36	36	2,438	0.00	454.36	18.64	1.05	480.17		
ทับเสลา	190	160	143	138	42	58	36	36	23	19	12	14	140	0.08	5.00	3.57	0.08	10.21		
กระเดื่อง	390	299	259	289	72	113	38	76	25	36	12	14	339	0.00	46.65	13.76	2.00	32.06		
รวมภาคกลาง	1,540	1,419	1,359	1,197	668	913	64	462	33	402	28	30	2,917	0.08	506.01	17.35	3.13	522.44		
ตะวันตก																				
ศรีนครินทร์*	18,770	17,745	7,480	15,562	16,199	16,450	93	15,565	88	5,300	30	71	4,661	9.33	3,953.27	84.82	9.98	3,844.82		
วีรชาลภรณ์*	11,000	8,860	5,848	6,767	7,257	7,791	88	7,770	88	4,758	54	81	5,494	5.33	5,577.08	101.51	15.18	4,641.39		
รวมภาคตะวันตก	29,770	26,605	13,328	22,329	23,456	24,241	91	23,335	88	10,058	38	75	10,155	14.66	9,530.35	93.85	25.16	8,486.21		
ตะวันออก																				
ขุนด่านปราการชล	225	224	219	196	177	223	100	210	94	205	92	93	316	0.15	217.64	68.87	0.18	188.99		
คลองเจ็ด	450	420	390	272	310	388	92	145	35	115	27	30	299	0.00	137.39	45.95	0.00	265.55		
บางพระ	127	117	105	101	84	95	82	66	57	54	46	52	50	0.00	36.47	72.94	0.21	74.52		
หนองปลาไหล	206	164	150	143	150	167	102	97	59	84	51	56	218	0.23	105.09	48.20	0.00	34.69		
ประแสร์	322	295	275	259	233	283	96	146	50	126	43	46	286	0.00	151.62	53.01	0.12	183.43		
นฤปดินทรจินดา	338	295	276	216	263	295	100	276	93	256	87	93	391	0.33	246.59	63.07	0.00	213.22		
รวมภาคตะวันออก	1,668	1,515	1,415	1,187	1,217	1,452	96	940	62	841	56	59	1,560	0.71	894.79	57.36	0.52	960.40		
ใต้																				
แก่งกระจาน	900	710	645	448	614	652	92	547	77	482	68	75	896	1.42	1,052.29	117.44	3.02	1,073.53		
ปราณบุรี	490	391	373	284	353	337	86	300	77	283	72	76	454	0.83	560.59	123.48	0.17	579.56		
รัชชประภา*	6,144	5,639	4,287	4,419	4,708	4,828	86	3,862	68	2,511	45	59	2,680	6.81	1,868.55	69.72	5.03	2,579.11		
บางลา*	1,590	1,454	1,178	1,192	1,073	925	64	862	59	586	40	50	1,581	5.11	898.77	56.85	5.00	1,065.21		
รวมภาคใต้	9,124	8,194	6,484	6,343	6,749	6,742	82	5,572	68	3,861	47	60	5,610	14.16	4,380.20	78.08	13.22	5,297.40		
รวมทั้งประเทศ	80,106	70,926	47,384	58,094	54,290	57,695	81	47,400	67	23,858	34	50	42,846	58.64	27,550.37	64.30	71.36	30,587.37		

หมายเหตุ :

* ข้อมูลเมื่อวันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 ** ข้อมูลย้อนหลัง 2 วัน
เขื่อนลำตะคอง รวมปริมาณน้ำในอ่างฯ เขายายเที่ยงของ กฟผ. 2.86 ล้าน ลบ.ม.
*ปรับความจุที่ รณส. รณก. และน้ำใช้การทั้ง 35 อ่างใหม่ ณ วันที่ 8 พ.ย. 2560

รณก. หมายถึง ระดับน้ำเก็บกักของอ่างฯ



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (SWOC)
SMART WATER OPERATION CENTER

นายพงษ์ครุ ปัญญาประทุม วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ หน่วยงาน

ตารางที่ 6 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562

ภาค	ขนาดใหญ่						ขนาดกลาง						รวม						รับได้ (ล้าน ม. ³)
	จำนวน (แห่ง)	ความจุ ที่ รณ.	ปริมาณน้ำ				จำนวน (แห่ง)	ความจุ ที่ รณ.	ปริมาณน้ำ				จำนวน (แห่ง)	ความจุ ที่ รณ.	ปริมาณน้ำ				
			ในอ่าง	% รณ.	ใช้การ	% ใช้การ			ในอ่าง	% รณ.	ใช้การ	% ใช้การ			ในอ่าง	% รณ.	ใช้การ	% ใช้การ	
เหนือ	8	24,825	12,158	49	5,414	30	75	1,001	511	51	411	46	83	25,825	12,669	49	5,825	31	13,156
ตอน	12	8,368	4,933	59	3,283	49	218	1,998	1,339	67	1,190	64	230	10,367	6,272	61	4,473	52	4,094
กลาง	3	1,419	462	33	402	30	22	369	196	53	172	50	25	1,788	658	37	574	34	1,130
ตะวันตก	2	26,605	23,335	88	10,058	75	7	140	84	60	75	57	9	26,745	23,419	88	10,133	75	3,326
ตะวันออก	6	1,515	940	62	841	59	51	964	687	71	635	70	57	2,479	1,627	66	1,476	63	851
ใต้	4	8,194	5,572	68	3,861	60	39	668	378	57	325	53	43	8,863	5,950	67	4,186	59	2,913
รวม	35	70,926	47,400	67	23,858	50	412	5,140	3,195	62	2,808	59	447	76,067	50,595	67	26,666	51	25,471

*หมายเหตุ เปลี่ยนความจุอ่างขนาดกลางใหม่ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2560 และ 30 มี.ย.61

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

ตารางที่ 7 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำ รับได้
	ปริมาณน้ำ	% ความจุอ่างฯ	ปริมาณน้ำ	% น้ำใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	5,934	44	2,134	22	12.37	9.06	6.90	6.90	7,528
สิริกิติ์	5,294	56	2,444	37	5.88	5.61	9.16	8.88	4,216
ภูมิพล+สิริกิติ์	11,229	49	4,579	28	18.25	14.67	16.06	15.78	11,743
แควน้อยฯ	495	53	452	50	0.77	0.47	1.30	1.30	444
ป่าสักชลสิทธิ์	349	36	346	36	0.00	0.00	1.05	0.88	611
รวมทั้งหมด	12,073	49	5,377	30	19.02	15.14	18.41	17.96	12,798

2.3 นโยบาย มาตรการส่งเสริมการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63

การกำหนดความต้องการใช้ข้าว สำหรับการผลิต ปี 2562/63 คณะทำงานวางแผนการผลิต และการตลาดข้าวครบวงจร ครั้งที่ 1/2562 เมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2562 ณ ห้องประชุมกิตติยากรวรลักษณ์ ชั้น 4 สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์ โดยมีปลัดกระทรวงพาณิชย์ เป็นประธานการประชุม เห็นชอบกรอบ เป้าหมายความต้องการใช้ข้าว สำหรับการผลิต ปี 2562/63 ปริมาณ 32.4814 ล้านตันข้าวเปลือก

การวางแผนการผลิตข้าว ปี 2562/63 กรมการข้าวได้กำหนดแผนการผลิตข้าว ปี 2562/63 จำนวน 72.8066 ล้านไร่ ผลผลิต 34.6213 ล้านตันข้าวเปลือก แยกเป็นรอบที่ 1 จำนวน 58.9988 ล้านไร่ ผลผลิต 25.4750 ล้านตันข้าวเปลือก และรอบที่ 2 จำนวน 13.8078 ล้านไร่ ผลผลิต 9.1463 ล้านตันข้าวเปลือก ดังนี้

ตารางที่ 8 เป้าหมายปริมาณการผลิตข้าว ปี 2562/63

ชนิดข้าว	พณ. กำหนด ความ ต้องการ ใช้ข้าว (ล้านตัน)	กษ. กำหนด เป้าหมาย การผลิตข้าว (ล้านตัน)	ปี 2562/63 รอบที่ 1			ปี 2562/63 รอบที่ 2			ปี 2562/63 รวม		
			พื้นที่ (ล้านไร่)	ผลผลิต (ล้านตัน)	ผลผลิต ต่อไร่ (กก.)	พื้นที่ (ล้านไร่)	ผลผลิต (ล้าน ตัน)	ผลผลิต ต่อไร่ (กก.)	พื้นที่ (ล้านไร่)	ผลผลิต (ล้านตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.)
1. ข้าวหอมมะลิ	7.2879	8.9644	26.5008	9.4278	356	-	-	-	26.5008	9.4278	356
1.1 ข้าวหอมมะลิ ในเขต 23 จังหวัด	6.1222	7.7987	23.0290	7.8759	342	-	-	-	23.0290	7.8759	342
1.2 ข้าวหอมมะลิ นอกเขต 23 จังหวัด	1.1657	1.1657	3.4718	1.5519	447	-	-	-	3.4718	1.5519	447
2. ข้าวหอมไทย	1.7910	1.7910	1.6480	1.1239	682	0.9853	0.6671	677	2.6333	1.7910	680
3. ข้าวเจ้า	16.1463	16.1463	14.0143	8.5148	608	11.3917	7.6315	670	25.4060	16.1463	636
3.1 ข้าวขาวพื้นนุ่ม	0.1763	0.1763	0.1480	0.0980	662	0.1183	0.0783	662	0.2663	0.1763	662
3.2 ข้าวขาวพื้นแข็ง/ข้าวแข็ง	15.9700	15.9700	13.8663	8.4168	607	11.2734	7.5532	670	25.1397	15.9700	635
4. ข้าวเหนียว	6.9726	6.9726	16.1726	6.1618	381	1.3650	0.8108	594	17.5376	6.9726	398
5. ข้าวตลาดเฉพาะ	0.2836	0.2836	0.6631	0.2467	372	0.0658	0.0369	561	0.7289	0.2836	389
5.1 ข้าวพันธุ์ กข43	0.0879	0.0879	0.0909	0.0510	561	0.0658	0.0369	561	0.1567	0.0879	561
5.2 ข้าวอินทรีย์	0.1339	0.1339	0.3915	0.1339	342	-	-	-	0.3915	0.1339	342
5.3 ข้าวสี	0.0618	0.0618	0.1807	0.0618	342	-	-	-	0.1807	0.0618	342
รวม	32.4814	34.1579	58.9988	25.4750	432	13.8078	9.1463	662	72.8066	34.6213	476

อย่างไรก็ตาม เนื่องจากสถานการณ์ภัยแล้ง ทำให้มีน้ำไม่เพียงพอสำหรับการเพาะปลูกข้าว ปี 2562/63 รอบที่ 2 ในบางพื้นที่ โดยคาดว่าจะประกาศพื้นที่เป้าหมายส่งเสริมการปลูกข้าว ปี 2562/63 รอบที่ 2 (นาปรัง) ประมาณ 4.54 ล้านไร่

2.3.1 แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63

คณะทำงานวางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ได้พิจารณาวิเคราะห์สถานการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ศักยภาพน้ำ ความเหมาะสมของพื้นที่ พันธุ์ข้าว แนวโน้มการตลาด และโครงการต่างๆ ของรัฐบาล ที่จะดำเนินการในช่วงฤดูแล้ง ซึ่งคณะทำงานวางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งได้กำหนดแผนนโยบายและมาตรการการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ดังนี้

แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63

1. **ทั่วประเทศ** จำนวน 7.21 ล้านไร่ แบ่งเป็น ข้าวรอบที่ 2 จำนวน 4.54 ล้านไร่ (ในเขตชลประทาน 2.31 ล้านไร่ นอกเขตชลประทาน 2.23 ล้านไร่ พืชไร่พืชผัก จำนวน 2.67 ล้านไร่ (ในเขตชลประทาน 0.52 ล้านไร่ นอกเขตชลประทาน 2.15 ล้านไร่)

2. **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา 22 จังหวัด** จำนวน 1.64 ล้านไร่ แบ่งเป็น ข้าวรอบที่ 2 จำนวน 1.05 ล้านไร่ (ในเขตชลประทาน - ล้านไร่ นอกเขตชลประทาน 1.05 ล้านไร่ พืชไร่พืชผัก จำนวน 0.59 ล้านไร่ (ในเขตชลประทาน - ล้านไร่ นอกเขตชลประทาน 0.59 ล้านไร่)

3. **ลุ่มน้ำแม่กลอง 7 จังหวัด** จำนวน 1.12 ล้านไร่ แบ่งเป็น ข้าวรอบที่ 2 จำนวน 0.86 ล้านไร่ (ในเขตชลประทาน 0.84 ล้านไร่ นอกเขตชลประทาน 0.02 ล้านไร่ พืชไร่พืชผัก จำนวน 0.26 ล้านไร่ (ในเขตชลประทาน 0.17 ล้านไร่ นอกเขตชลประทาน 0.09 ล้านไร่) ดังตาราง

ตารางที่ 9 แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั่วประเทศ

หน่วย : ล้านไร่

เขตพื้นที่	ประเภทแหล่งน้ำ	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63		
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่ พืชผัก	รวม
ทั่วประเทศ (77 จังหวัด)	ในเขตชลประทาน	2.31	0.52	2.83
	นอกเขตชลประทาน	2.23	2.15	4.38
	รวม	4.54	2.67	7.21
22 จังหวัด ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ในเขตชลประทาน	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	1.05	0.59	1.64
	รวม	1.05	0.59	1.64
7 จังหวัด ลุ่มน้ำแม่กลอง	ในเขตชลประทาน	0.84	0.17	1.01
	นอกเขตชลประทาน	0.02	0.09	0.11
	รวม	0.86	0.26	1.12

2.3.2 นโยบาย มาตรการการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63

คณะทำงานวางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ได้กำหนดนโยบายและมาตรการการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 เพื่อสนับสนุนให้การเพาะปลูกพืชฤดูแล้งเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ แนวโน้มการผลิตและการตลาด รวมทั้งนโยบายด้านการผลิตข้าวตามที่คณะกรรมการ นโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) กำหนดไว้ ดังนี้

1. **ด้านการจัดสรรน้ำ** วางแผนการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและพอเพียง สำหรับการอุปโภค-บริโภค การรักษาระบบนิเวศ การอุตสาหกรรม และการเพาะปลูกพืชต้นฤดูฝนปีถัดไป โดยวางแผนการจัดสรรน้ำเพื่อใช้ในกิจกรรมต่างๆ ตามลำดับความสำคัญ ดังนี้

- 1.1 เพื่อการอุปโภค-บริโภค และการประปา
- 1.2 เพื่อการรักษาระบบนิเวศทางน้ำ เช่น การผลักดันน้ำเค็ม การขับไล่ น้ำเสีย
- 1.3 เพื่อการเกษตร
- 1.4 เพื่อการอุตสาหกรรม

2. ด้านการเกษตร

เนื่องจากปริมาณน้ำต้นทุนน้อย จึงไม่วางแผนการส่งน้ำสำหรับเพาะปลูกข้าวนาปรัง ฤดูแล้ง ปี 2562/63 แต่ใช้สนับสนุนไม้ผลและพืชอื่นที่ปลูกไว้เดิมแล้วเท่านั้น แต่ทั้งนี้จะต้องมีมาตรการควบคุมการใช้น้ำอย่างเข้มข้นดังเช่นที่เคยดำเนินการในช่วงที่ผ่านมา และมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรที่ไม่ได้ทำการเพาะปลูกในฤดูแล้งนี้

มาตรการ

1. ด้านการจัดสรรน้ำ

1.1 เขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา

เนื่องจากสภาพน้ำต้นทุนมีจำกัด จึงมีมาตรการบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยาฤดูแล้ง ปี 2562/63 โดยต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน และปฏิบัติตามแผนอย่างเคร่งครัดเพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงได้กำหนดมาตรการในการบริหารจัดการน้ำ ดังนี้

1) ประตุระบายน้ำที่รับน้ำจากแม่น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา จะเปิดรับน้ำเฉพาะการอุปโภคบริโภค เป็นครั้งคราว ทั้งนี้ สำหรับอาคารเชื่อมต่อที่ดูแลโดยองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นและองค์การบริหารส่วนจังหวัดให้งดปลูกข้าวนาปีต่อเนื่องในเดือนตุลาคม 2562 และข้าวนาปรัง ปี 2562/63 ระหว่างเดือนพฤศจิกายน 2562 ถึงเดือนเมษายน 2563

2) สำหรับลำน้ำหรือคลองส่งน้ำ ที่มีความจำเป็นต้องรับน้ำเข้าเพื่อรักษาเสถียรภาพของตลิ่งลำน้ำ ให้รับน้ำเข้าในเกณฑ์ต่ำสุด ตามแผนการรับน้ำที่กรมชลประทานกำหนดให้

3) ขอความร่วมมือไม่ให้สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าเพื่อการเกษตรสูบน้ำเข้าพื้นที่เพาะปลูก และขอความร่วมมือไม่ให้เกษตรกร ทำการปิดกั้นลำน้ำหรือสูบน้ำเข้าพื้นที่เพาะปลูกเช่นกัน ทั้งนี้หากพื้นที่ใดมีความจำเป็นจะต้องสูบน้ำเพื่อใช้สำหรับการอุปโภคบริโภค ให้ดำเนินการตามปฏิทินการสูบน้ำที่ได้เสนอกกรมชลประทาน ในการวางแผนรอบเวรการสูบน้ำไว้แล้ว

4) สถานีสูบน้ำของการประปานครหลวง การประปาสวนภูมิภาค และการประปาสวนท้องถิ่น สามารถทำการสูบน้ำได้ตามปกติ ตามแผนการสูบน้ำที่ได้เสนอกกรมชลประทานไว้แล้ว

5) ลดการเพาะเลี้ยงในบ่อปลา บ่อกุ้ง เขตโครงการชลประทานลุ่มน้ำเจ้าพระยาและลดการเพาะเลี้ยงปลาในกระชัง ในแม่น้ำปิง แม่น้ำน่าน แม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำน้อย แม่น้ำป่าสัก แม่น้ำท่าจีนและในระบบชลประทาน ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2562 ถึงวันที่ 30 เมษายน 2563

6) ให้นำหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณาและควบคุมไม่ให้มีการปล่อยน้ำเสียลงในแม่น้ำ คู คลองและแหล่งน้ำต่างๆ เนื่องจากทำให้ต้องระบายน้ำเพิ่มขึ้นเพื่อเจือจางน้ำเสีย ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อปริมาณ น้ำที่ต้องสำรองไว้ให้เพียงพอสำหรับการอุปโภคบริโภคและรักษาระบบนิเวศตลอดฤดูแล้งนี้และต้นฤดูฝนหน้า

1.2 เขตลุ่มน้ำแม่กลอง

ปริมาณน้ำในเขื่อนศรีนครินทร์และเขื่อนวชิราลงกรณ จังหวัดกาญจนบุรีอยู่ในเกณฑ์ปีน้ำ มาก วางแผนจัดสรรน้ำสอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนที่มีอยู่ เพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปอย่างยั่งยืน สามารถ สนับสนุนน้ำเพื่อเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ได้ และสำรองน้ำไว้เพื่อสนับสนุนการเพาะปลูกข้าวนาปีฤดูกาล ผลิต ปี 2563 ได้

1.3 เขตลุ่มน้ำอื่นๆ ให้วางแผนจัดสรรน้ำสอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุน ยกเว้นกรณี ดังต่อไปนี้

1) ไม่สนับสนุนน้ำเพื่อการเกษตรฤดูแล้ง ปี 2562/63 ได้แก่ เขื่อนแม่มอก จังหวัดลำปาง เขื่อนอุบลรัตน์ จังหวัดขอนแก่น เขื่อนจุฬาภรณ์ จังหวัดชัยภูมิ เขื่อนลำพระเพลิง เขื่อนมูลบน เขื่อนลำแชะ จังหวัดนครราชสีมา เนื่องจากมีปริมาณน้ำต้นทุนไม่เพียงพอ

2) สนับสนุนน้ำเพื่อการเพาะปลูกพืชไร่-พืชผัก และอื่นๆ ได้แก่ เขื่อนแม่กวง จังหวัด เชียงใหม่ เขื่อนห้วยหลวง จังหวัดอุดรธานี เขื่อนลำตะคอง จังหวัดนครราชสีมา เขื่อนลำนางรอง จังหวัดบุรีรัมย์ เขื่อนกระเสียว จังหวัดสุพรรณบุรี เขื่อนสิียด จังหวัดฉะเชิงเทรา และเขื่อนประแสร์ จังหวัดระยอง เนื่องจากมี ปริมาณน้ำต้นทุนน้อย

2. ด้านการเกษตร

เนื่องจากในบางพื้นที่ที่มีปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำค่อนข้างน้อย จึงมีความจำเป็นต้องด การจัดสรรน้ำในการเพาะปลูกข้าวนาปี 2 ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 ในบางพื้นที่ และสนับสนุนให้เกษตรกร ปลูกพืชใช้น้ำน้อย หรือเข้าร่วมโครงการต่างๆ ของรัฐ เช่น โครงการส่งเสริมการปลูกพืชหลากหลาย (หลังนา) ปี 2563 เป็นต้น เพื่อเป็นทางเลือกให้กับเกษตรกรในการปลูกพืชอื่นทดแทนการปลูกข้าวนาปี 2

3. ด้านการประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ และด้านการตลาด

3.1 ให้เกษตรกรรับทราบข้อมูลข่าวสารด้านสถานการณ์น้ำในแต่ละพื้นที่อย่างชัดเจน แนวโน้ม ความต้องการของตลาด ราคา และแหล่งรับซื้อพืชฤดูแล้ง เป็นต้น

3.2 ประสาน และช่วยเหลือเกษตรกรในการจัดหาช่องทางการตลาดให้กับผลผลิตพืชฤดูแล้ง

3.3 สร้างการรับรู้เพื่อให้เกษตรกรทำการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งเป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้

- ข้าวนาปี 2 ควบคุมพื้นที่ปลูกไม่ให้เกินจำนวนที่กำหนด
- พืชไร่พืชผัก ส่งเสริมให้มีพื้นที่ปลูกได้ตามจำนวนที่กำหนด

3.4 เชิญชวนเกษตรกรให้ปลูกพืชใช้น้ำน้อย โดยเข้าร่วมโครงการของรัฐ เช่น โครงการส่งเสริมการปลูกพืชหลากหลาย (หลังนา) ปี 2563

3.5 การแนะนำให้เกษตรกรปฏิบัติดูแลรักษาพืชในช่วงฤดูแล้ง รวมทั้งการรักษาความชื้นและลดการเผาตอซัง

2.4 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั้งประเทศ

2.4.1 ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ขนาดกลาง แหล่งน้ำขนาดใหญ่อื่น ๆ และการกำหนดพื้นที่เพาะปลูก

ปริมาณน้ำใช้การได้ในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และแหล่งน้ำขนาดใหญ่อื่น ๆ จากทั่วประเทศ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 มีจำนวนรวมกันทั้งสิ้น 29,039 ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็น

- ปริมาณน้ำใช้การได้ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 23,858 ล้านลูกบาศก์เมตร
- ปริมาณน้ำใช้การได้ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 2,808 ล้านลูกบาศก์เมตร
- ปริมาณน้ำใช้การได้ โครงการขนาดใหญ่อื่นๆ 2,373 ล้านลูกบาศก์เมตร

วางแผนจัดสรรน้ำไว้ทั้งหมด 17,699 ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็น เพื่อการเกษตร 7,874 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อการอุปโภค-บริโภค 2,300 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อการรักษาระบบนิเวศและอื่น ๆ 7,525 ล้านลูกบาศก์เมตร นอกจากนี้ ยังมีปริมาณน้ำสำรองไว้สำหรับต้นฤดูฝน 11,340 ล้านลูกบาศก์เมตร อีกด้วย

แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทานปี 2562/63 ทั้งประเทศ จำนวน 6.85 ล้านไร่ แยกเป็น ข้าวนาปรัง 2.32 ล้านไร่ พืชไร่-พืชผัก 0.52 ล้านไร่ พืชต่อเนื่องและพืชอื่น ๆ 4.01 ล้านไร่ (อ้อย 1.01 ล้านไร่ ไม้ผล-ไม้ยืนต้น 2.01 ล้านไร่ บ่อปลา-บ่อกัก 0.69 ล้านไร่ และอื่น ๆ 0.30 ล้านไร่)

ตารางที่ 10 แผนการจัดสรรน้ำจากอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63

ภาค อ่างเก็บน้ำ	น้ำ ใช้งานได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ		โครงการชลประทาน
		การเกษตร	อุปโภค- บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด	
เหนือ																				
เขื่อนภูมิพล	2,134.25																	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา
เขื่อนสิริกิติ์	2,444.30	515.00	1,150.00	135.00	1,815.00	385.00	4,000.00	-	-	-	399,586	236,045	42,511	223,375	43,472	48,226	993,215	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
เขื่อนแม่จันทสมบูรณ์ชล	141.82	32.06	0.88	-	55.38	-	88.32	6,300	10,310	3,423	-	-	6,650	133	-	-	26,816	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	แม่แฝก-แม่จัน
เขื่อนแม่กวางอุดมธารา	57.50	10.00	9.00	-	20.00	-	39.00	-	-	-	-	25,055	-	-	-	-	25,055	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	แม่กวาง
เขื่อนกิ่วลม	51.48	60.68	1.82	7.52	21.72	46.29	138.03	51,700	3,600	3,845	-	-	-	-	-	-	59,145	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	กิ่วลม-กิ่วคอหมา
เขื่อนกิ่วคอหมา	108.85	7.73	0.34	-	-	-	8.07	300	3,000	3,000	-	-	-	-	-	-	6,300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	กิ่วลม-กิ่วคอหมา
เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน	452.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา
เขื่อนแม่มอก	22.91	-	2.00	-	-	6.00	8.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
รวมภาคเหนือ	5,413.10	625.47	1,164.04	142.52	1,912.10	437.29	4,281.42	58,300	16,910	10,268	399,586	261,100	49,161	223,508	43,472	48,226	1,110,531	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
ตะวันออกเฉียงเหนือ																				
เขื่อนน้ำอูน	261.25	149.59	1.20	-	-	49.33	200.13	50,800	3,300	3,000	-	4,197	-	2,603	-	1,507	65,407	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ส่งน้ำน้ำอูน
เขื่อนห้วยหลวง	68.06	11.46	17.11	0.92	2.00	23.84	55.33	-	5,500	-	-	-	-	-	-	-	5,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ส่งน้ำห้วยหลวง
เขื่อนน้ำพุง	82.64	-	-	-	-	40.00	40.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ผลิตกระแสไฟฟ้า
เขื่อนอุบลรัตน์	6.77	-	42.35	18.56	91.00	14.56	166.48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ส่งน้ำ ทองห้วย และอื่นๆ
เขื่อนจุฬาภรณ์	14.00	-	10.50	-	-	-	10.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ส่งน้ำ พรหม-เชิญ
เขื่อนลำปาว	1,492.00	511.66	7.24	1.54	74.79	235.50	830.72	252,900	4,000	200	-	-	-	1,462	3,228	-	261,790	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ส่งน้ำลำปาว
เขื่อนสิรินธร	1,016.50	248.17	-	-	-	-	248.17	125,000	4,000	-	-	-	500	500	-	-	130,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ส่งน้ำโตมน้อย
เขื่อนลำตะคอง	152.83	5.41	29.12	6.08	31.45	13.65	85.71	-	507	3,000	1,070	136	-	398	-	-	5,111	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ลำตะคอง
เขื่อนลำพระเพลิง	30.75	-	4.03	2.01	2.34	0.60	8.99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ลำพระเพลิง
เขื่อนมูลบน	44.85	-	4.22	4.49	7.25	-	15.97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	มูลบน-ลำแจะ
เขื่อนลำแจะ	90.51	-	12.70	1.20	23.59	-	37.49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	มูลบน-ลำแจะ
เขื่อนลำนางรอง	22.42	2.29	0.45	-	0.60	-	3.34	-	-	12	80	1	343	130	-	754	1,320	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ลำนางรอง
รวมภาค ตอน.	3,282.58	928.58	128.93	34.80	233.02	377.49	1,702.82	428,700	17,307	6,212	1,150	4,334	843	5,093	3,228	2,261	469,128	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	

ตารางที่ 10 แผนการจัดสรรน้ำจากอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63

ภาค อ่างเก็บน้ำ	น้ำ ใช้งานได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ		โครงการชลประทาน		
		การเกษตร	อุปโภค- บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด			
ภาคกลาง																						
ป่าสักชลสิทธิ์	346.16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา
เขื่อนกระเสียว	36.04	-	1.09	2.08	3.38	6.50	13.05	-	-	-	25,000	1,200	-	80	-	-	-	26,280	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	กระเสียว	
เขื่อนทับเสลา	19.44	-	2.32	7.28	-	-	9.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ทับเสลา	
รวมภาคกลาง	401.64	-	3.42	9.36	3.38	6.50	22.66	-	-	-	25,000	1,200	-	80	-	-	-	26,280	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63		
ภาคตะวันตก																						
เขื่อนศรีนครินทร์	5,300.41	3,180.00	460.00	-	1,560.00	-	5,200.00	840,000	63,500	105,600	462,427	316,098	12,397	88,016	100,949	79,669	2,068,656	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63	แม่กลองใหญ่		
เขื่อนวชิราลงกรณ	4,757.56																					
รวมภาคตะวันตก	10,057.97	3,180.00	460.00	-	1,560.00	-	5,200.00	840,000	63,500	105,600	462,427	316,098	12,397	88,016	100,949	79,669	2,068,656	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63			
ภาคตะวันออก																						
เขื่อนขุนด่านปราการชล	205.20	145.00	11.00	-	32.00	-	188.00	78,000	5,496	-	-	9,890	18,710	19,924	4,342	2,039	138,401	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ส่งน้ำขุนด่าน และส่งน้ำ นครนายก		
เขื่อนคลองสียัด	115.25	50.00	30.00	-	20.00	-	100.00	-	7,800	-	616	850	17,131	216	173	386	27,172	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ฉะเชิงเทรา		
เขื่อนบางพระ	54.10	0.30	20.83	6.63	-	7.65	35.41	-	-	-	-	225	-	-	-	-	225	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ชลบุรี		
เขื่อนหนองปลาไหล	83.80	-	8.19	70.00	1.82	-	80.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ระยอง		
เขื่อนประแสร์	126.49	42.02	10.91	60.00	4.96	-	117.89	-	-	-	-	27,522	108,986	215	825	224	137,772	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ระยอง		
เขื่อนนฤดินทรจินดา	256.04	0.72	0.25	-	150.75	-	151.72	-	200	-	-	160	-	-	-	4,660	5,020	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63			
รวมภาคตะวันออก	840.88	238.04	81.18	136.63	209.53	7.65	673.03	78,000	13,496	-	616	38,647	144,827	20,355	5,340	7,309	308,590	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63			
ภาคใต้																						
เขื่อนแก่งกระจาน	482.34	232.50	113.70	8.12	121.82	-	476.15	120,000	100	1,000	-	3,000	-	-	-	-	124,100	9 ธ.ค. 62	14 มิ.ย. 63	เพชรบุรี		
เขื่อนปราณบุรี	282.58	248.06	49.91	3.41	6.51	-	307.89	17,500	24,100	4,000	4,594	15,980	35,308	697	1,046	3,540	106,765	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63	ปราณบุรี		
เขื่อนรัชชประภา	2,510.54	-	-	-	-	1,300.00	1,300.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	ผลิตกระแสไฟฟ้า		
เขื่อนบางลาง	585.93	218.66	4.37	1.09	65.60	-	289.72	60,000	-	-	-	21,936	90,464	-	2	-	172,402	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63	ปัตตานี		
รวมภาคใต้	3,861.39	699.22	167.99	12.62	193.93	1,300.00	2,373.76	197,500	24,200	5,000	4,594	40,916	125,772	697	1,048	3,540	403,267	1 พ.ย. 62	31 ก.ค. 63			
รวม	23,857.57	5,671.31	2,005.56	335.93	4,111.96	2,128.93	14,253.68	1,602,500	135,413	127,080	893,373	662,295	333,000	337,749	154,037	141,005	4,386,452	1 พ.ย. 62	31 ก.ค. 63			

หมายเหตุ: ลุ่มน้ำเจ้าพระยามีการใช้จาก 4 เขื่อนหลัก ประกอบด้วย เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยฯ และเขื่อนป่าสักฯ

ตารางที่ 11 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่อื่นๆ ที่ใช้น้ำต้นทุนจากแหล่งน้ำอื่นนอกเหนือจากอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63

ลำดับที่	โครงการฯ/จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่เพาะปลูกภาคการณ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
			การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
1	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แตง	52.81	45.43	6.58	-	0.80	-	53	-	2,600	1,000	-	26,208	-	713	-	15	30,536	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่ลาว	54.19	94.90	0.64	-	0.55	-	96	40,000	3,200	2,500	-	5,852	-	3,352	-	-	54,904	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่ยม	83.81	83.81	-	-	-	-	84	-	20,500	-	-	-	-	-	-	-	20,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสุโขทัย	22.79	22.79	-	-	-	-	23	11,400	6,400	200	22,849	3,926	2,712	-	-	721	48,208	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาฝายกุมภวาปี	14.96	10.33	2.91	0.72	1.00	-	15	5,900	600	-	1,820	11	90	9	-	3	8,433	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
6	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลุ่มน้ำเสียวใหญ่	0.05	-	0.05	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
	- มหาสารคาม	0.02	-	0.02	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	- ร้อยเอ็ด	0.04	-	0.04	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยโมง	36.48	35.87	0.61	-	-	-	36	23,900	900	-	254	147	1,409	1,075	-	-	27,685	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
8	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาทุ่งสัมฤทธิ์	1.18	-	1.18	-	-	-	1	900	300	-	3,559	500	576	142	-	-	5,977	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
9	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลกลาง	5.23	3.99	1.18	-	0.06	-	5	3,500	-	-	-	-	-	-	-	-	3,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
10	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลล่าง	36.10	15.63	1.22	-	19.26	-	36	13,500	-	-	-	-	-	-	-	-	13,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
	- ศรีสะเกษ	36.10	15.63	1.22	-	19.26	-	36	5,000	-	-	-	-	-	-	-	-	5,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
	- สุรินทร์	-	-	-	-	-	-	-	8,500	-	-	-	-	-	-	-	-	8,500		
11	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหัวนา	37.87	6.26	-	-	31.61	-	38	1,500	-	-	-	-	-	-	-	-	1,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
12	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพัฒนาลุ่มน้ำชีตอนบน	16.75	-	4.85	6.26	1.09	4.55	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
	- ชัยภูมิ	16.75	-	4.85	6.26	1.09	4.55	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	- นครราชสีมา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
13	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลุ่มน้ำชีตอนล่างและ	44.60	44.60	-	-	-	-	45	21,500	-	-	-	-	-	-	-	-	21,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
	- ยโสธร	25.11	25.11	-	-	-	-	25	6,500	-	-	-	-	-	-	-	-	6,500		
	- อุบลราชธานี	19.49	19.49	-	-	-	-	19	15,000	-	-	-	-	-	-	-	-	15,000		
14	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลุ่มน้ำกำ	12.01	11.47	1.08	-	-	-	13	5,400	300	100	-	263	-	15	-	-	6,078	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
	- สกลนคร	0.25	0.25	-	-	-	-	0	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100		
	- นครพนม	11.76	11.22	1.08	-	-	-	12	5,300	300	100	-	263	-	15	-	-	5,978		
15	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนบางปะกง	46.39	46.39	-	-	-	-	46	300	-	2,500	-	11,350	-	4,245	4,440	-	22,835	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
	- ฉะเชิงเทรา	41.01	41.01	-	-	-	-	41	200	-	2,000	-	11,278	-	3,180	4,064	-	20,722		
	- ชลบุรี	5.38	5.38	-	-	-	-	5	100	-	500	-	72	-	1,065	376	-	2,113		
16	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางพลวง	248.28	211.78	-	-	36.50	-	248	61,000	200	300	-	14,600	1,300	28,000	15,500	-	120,900	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
	- ปราจีนบุรี	145.27	123.92	-	-	21.36	-	145	61,000	20	100	-	5,750	50	24,500	3,000	-	94,420		
	- ฉะเชิงเทรา	103.01	87.87	-	-	15.14	-	103	-	180	200	-	8,850	1,250	3,500	12,500	-	26,480		
17	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครศรีธรรมราช	441.89	139.41	11.83	139.41	11.83	139.41	442	17,700	1,400	500	-	27,816	54,414	43	-	-	101,873	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
18	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลุ่มน้ำปากพนังตอนบน	142.52	120.71	2.63	-	-	19.18	143	57,600	1,100	5,000	427	16,881	768	1,913	5,815	41,962	131,466	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
19	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลุ่มน้ำปากพนังตอนล่าง	28.70	28.66	0.04	-	-	-	29	14,800	200	8,000	86	19,881	13,875	2,101	174	-	59,117	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
20	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	29.18	16.94	3.04	-	9.20	-	29	900	-	-	-	2,200	64,843	782	-	60	68,785	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
21	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาธารโนดกระแสดินธุ์	65.00	65.00	-	-	-	-	65	91,100	-	5,000	-	6,363	6,805	5,857	800	44,206	160,131	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
22	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลุ่มน้ำโก-ลก	17.69	17.69	-	-	-	-	18	-	100	200	-	4,064	44,701	180	20	-	49,265	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
23	โครงการชลประทานปัตตานี	2.54	2.54	-	-	-	-	3	-	100	200	-	-	6,655	72	-	-	7,027	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
24	โครงการชลประทานนราธิวาส	30.68	30.68	-	-	-	-	31	-	-	-	-	14,788	70,102	2	-	-	84,892	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
25	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	1.02	1.02	-	-	-	-	1	1,700	100	200	-	14,455	101,155	-	-	-	117,610	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
	รวมทั้งประเทศ (อ่างใหญ่อื่นๆ)	1,472.73	1,055.91	37.85	146.39	111.89	163.14	1,515	372,600	38,000	25,700	28,995	169,305	369,405	48,501	26,749	86,967	1,166,222	1 พ.ย. 62	31 ก.ค. 63

หมายเหตุ : น้ำต้นทุนของโครงการขนาดใหญ่อื่นๆ โดยไม่รวมอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง

ตารางที่ 12 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ และขนาดใหญ่อื่น ๆ รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63

จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สำนักชลประทานที่ 1	519.09	271.54	71.29	-	84.43	-	427.25	20,400	27,860	12,723	-	164,780	20,754	2,467	-	137	249,121	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เชียงใหม่	411.35	204.75	31.53	-	84.35	-	320.63	19,900	19,060	7,823	-	133,306	20,421	2,241	-	30	202,781	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ลำพูน	49.88	46.87	1.89	-	-	-	48.75	400	-	3,900	-	30,181	9	69	-	-	34,559	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
แม่ฮ่องสอน	57.87	19.92	37.87	-	0.08	-	57.87	100	8,800	1,000	-	1,293	324	157	-	107	11,781	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 2	464.86	300.81	9.87	7.52	22.78	46.82	387.80	180,100	28,000	11,345	-	6,324	-	3,806	-	-	229,575	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เชียงใหม่	214.32	210.48	1.66	-	1.06	-	213.20	126,100	4,500	3,400	-	6,164	-	3,806	-	-	143,970	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พะเยา	39.93	12.83	-	-	-	-	12.83	1,700	10,100	-	-	160	-	-	-	-	11,960	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
น่าน	17.20	3.86	0.09	-	-	0.46	4.41	100	4,800	700	-	-	-	-	-	-	5,600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ลำปาง	193.41	73.63	8.12	7.52	21.72	46.36	157.35	52,200	8,600	7,245	-	-	-	-	-	-	68,045	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 3	2,967.41	37.53	54.74	-	50.42	64.33	207.01	-	3,100	-	5,467	10,065	223	549	-	1,726	21,130	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อุดรดิตถ์	2,466.26	0.45	12.11	-	12.60	14.62	39.78	-	2,100	-	-	-	-	-	-	-	2,100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พิจิตร	-	3.86	13.11	-	12.60	15.59	45.18	-	-	-	557	6,771	150	255	-	1,146	8,879	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พิษณุโลก	483.52	32.81	13.11	-	12.60	24.37	82.90	-	-	-	910	-	-	243	-	32	1,185	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครสวรรค์	17.63	0.40	16.41	-	12.60	9.75	39.16	-	1,000	-	4,000	3,294	73	51	-	548	8,966	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุโขทัย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 4	2,550.65	490.72	53.08	-	1.24	81.50	626.54	39,300	93,200	200	339,571	18,424	6,431	-	10,000	15,375	522,501	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
แพร่	252.94	195.87	0.55	-	1.10	5.32	202.84	-	75,300	-	-	-	-	-	10,000	-	85,300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุโขทัย	89.03	39.83	2.00	-	-	6.00	47.83	24,700	6,400	200	27,877	4,340	2,712	-	-	1,131	67,360	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ตาก	2,198.11	22.18	20.23	-	0.14	16.57	59.11	2,800	11,500	-	-	-	3,719	-	-	-	18,019	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กำแพงเพชร	10.57	209.67	20.22	-	-	53.61	283.50	11,800	-	-	281,308	13,224	-	-	-	14,239	320,571	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครสวรรค์	-	23.18	10.09	-	-	-	33.26	-	-	-	30,201	851	-	-	-	-	31,052	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พิจิตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185	9	-	-	-	5	199	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 12 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ และขนาดใหญ่อื่น ๆ รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ต่อ)

จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สำนักชลประทานที่ 5	680.96	232.69	31.69	2.40	6.08	117.84	390.70	92,000	12,600	3,200	4,260	7,595	2,629	4,661	-	1,510	128,455	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อุดรธานี	143.99	26.85	22.54	1.94	3.00	23.84	78.17	5,900	6,700	100	1,830	32	1,091	353	-	3	16,009	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
หนองบัวลำภู	18.89	-	1.29	-	2.27	-	3.55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สกลนคร	411.61	155.20	1.20	-	-	89.33	245.73	57,200	4,700	3,100	1,169	4,197	129	2,615	-	1,507	74,617	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
หนองคาย	59.69	50.20	1.89	0.46	0.63	3.95	57.13	28,300	1,200	-	1,261	3,366	1,409	1,693	-	-	37,229	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
บึงกาฬ	2.44	0.42	-	-	-	-	0.42	600	-	-	-	-	-	-	-	-	600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เลย	44.35	0.02	4.78	-	0.18	0.72	5.70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กาฬสินธุ์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ขอนแก่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 6	1,771.50	527.47	73.73	32.70	169.61	273.72	1,077.22	263,700.00	7,300.00	500.00	3,229.00	5.00	540.00	1,970.00	3,243.00	44.00	280,531.00	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ชัยภูมิ	68.88	0.42	20.68	12.59	2.17	9.10	44.97	600	-	-	-	-	-	-	-	-	600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ขอนแก่น	49.86	-	43.41	18.56	91.64	14.56	168.18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
มหาสารคาม	59.97	3.61	1.94	-	-	11.94	17.49	4,000	1,100	-	478	-	-	91	-	-	5,669	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กาฬสินธุ์	1,547.01	518.56	7.33	1.54	75.32	235.50	838.25	259,100	5,100	400	151	5	540	1,779	3,243	44	270,362	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ร้อยเอ็ด	45.78	4.89	0.36	-	0.48	2.61	8.34	-	1,100	100	2,600	-	-	100	-	-	3,900	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครราชสีมา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 7	1,387.15	362.20	7.87	0.03	7.84	2.59	380.53	171,400	9,850	1,700	1,962	1,341	5,992	2,049	-	1,123	195,417	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครพนม	47.46	14.61	1.26	-	0.02	-	15.89	6,000	2,150	500	-	263	-	15	-	-	8,928	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
มุกดาหาร	64.97	27.45	1.51	-	0.07	-	29.03	9,900	1,300	700	763	940	3,906	976	-	933	19,418	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อำนาจเจริญ	36.73	3.84	1.54	-	1.51	1.36	8.25	200	300	100	279	28	266	297	-	4	1,474	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ยโสธร	76.15	29.06	2.77	-	2.16	-	33.99	8,800	1,000	300	920	-	-	139	-	186	11,345	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อุบลราชธานี	1,161.58	286.99	0.78	0.03	4.09	1.23	293.12	146,400	5,100	100	-	110	1,820	622	-	-	154,152	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สกลนคร	0.25	0.25	-	-	-	-	0.25	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 12 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ และขนาดใหญ่อื่น ๆ รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ต่อ)

จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สำนักชลประทานที่ 8	875.47	120.27	84.48	13.78	121.49	14.37	354.38	64,800	3,407	3,112	29,790	1,310	8,729	1,983	-	1,135	114,266	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครราชสีมา	394.65	9.48	59.69	13.78	67.50	14.37	164.81	2,800	2,407	3,100	9,188	1,156	1,252	697	-	30	20,630	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
บุรีรัมย์	89.33	15.98	12.31	-	2.40	-	30.69	1,000	-	12	20,602	68	7,477	258	-	1,105	30,522	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุรินทร์	137.92	22.75	11.17	-	0.73	-	34.65	15,900	1,000	-	-	86	-	1,028	-	-	18,014	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ศรีสะเกษ	253.57	72.06	1.32	-	50.87	-	124.24	45,100	-	-	-	-	-	-	-	-	45,100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 9	2,123.57	722.12	146.41	173.29	270.98	227.39	1,540.20	199,900	26,596	4,700	3,112	204,461	205,946	113,825	57,377	18,776	834,693	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครนายก	239.30	169.35	11.86	-	32.00	-	213.21	89,800	5,596	200	-	12,195	21,054	20,048	4,350	2,039	155,282	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ปราจีนบุรี	472.35	181.39	2.32	-	179.70	-	363.41	61,000	820	300	-	10,716	1,650	30,298	7,420	13,711	125,915	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สระแก้ว	170.40	23.83	7.07	-	-	5.06	35.96	8,600	3,700	100	2,496	2,267	2,331	448	376	628	20,946	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ฉะเชิงเทรา	292.99	181.79	30.38	-	35.14	-	247.32	800	11,180	2,200	616	25,319	19,105	21,371	27,765	398	108,754	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ชลบุรี	146.21	29.68	40.38	7.02	4.20	9.47	90.75	15,100	-	600	-	297	-	5,065	376	100	21,538	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ระยอง	345.70	77.43	52.83	164.79	12.91	-	307.96	5,700	100	100	-	46,315	117,300	244	2,045	224	172,028	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
จันทบุรี	283.27	16.61	1.20	1.49	1.71	212.86	233.87	-	4,500	300	-	102,721	28,458	147	15,045	404	151,575	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ตราด	173.35	42.04	0.36	-	5.32	-	47.73	18,900	700	900	-	4,631	16,048	36,204	-	1,272	78,655	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 10	531.98	133.96	54.81	120.00	84.81	76.40	469.98	28,500	19,200	3,900	61,580	49,970	6,075	12,072	-	7,940	189,237	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครสวรรค์	-	7.73	15.13	-	15.13	3.90	41.88	-	-	-	698	3,130	479	268	-	587	5,162	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ชัยนาท	-	1.29	5.04	-	10.08	0.97	17.39	-	-	-	988	5,100	720	276	-	810	7,895	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สิงห์บุรี	-	1.29	6.05	-	11.34	1.95	20.63	-	-	-	753	3,826	510	381	-	624	6,094	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เพชรบูรณ์	80.50	13.74	2.73	-	0.36	-	16.83	2,000	18,000	3,600	-	-	-	-	-	-	23,600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ลพบุรี	409.45	61.92	10.39	-	11.71	12.67	96.69	25,500	900	-	53,759	7,593	2,678	3,025	-	2,517	95,973	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สระบุรี	42.04	41.56	15.46	120.00	16.02	32.54	225.58	1,000	300	300	5,335	11,385	1,650	3,197	-	1,300	24,467	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อ่างทอง	-	1.29	-	-	3.78	-	5.07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พระนครศรีอยุธยา	-	5.15	-	-	16.39	24.37	45.90	-	-	-	47	18,935	38	4,924	-	2,102	26,046	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 12 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ และขนาดใหญ่อื่น ๆ รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ต่อ)

จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สำนักชลประทานที่ 11	-	131.33	948.25	15.00	1,507.46	76.03	2,678	-	-	-	-	116,532	26,241	182,250	30,753	30,097	385,873	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สระบุรี	-	5.15	-	-	-	-	5.15	-	-	-	-	793	305	43	-	-	1,141	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พระนครศรีอยุธยา	-	6.44	-	3.00	8.82	3.90	22.16	-	-	-	-	29,525	9,339	6,026	3,720	1,328	49,938	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุพรรณบุรี	-	1.29	-	-	7.56	4.87	13.72	-	-	-	-	4,192	655	2,327	1,760	629	9,563	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ปทุมธานี	-	73.39	928.07	5.00	13.86	8.77	1,029.09	-	-	-	-	42,031	14,266	7,494	570	2,144	66,504	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นนทบุรี	-	9.01	-	-	25.21	-	34.22	-	-	-	-	4,288	739	1,922	394	3,641	10,984	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครปฐม	-	9.01	-	-	15.13	-	24.14	-	-	-	-	10,386	937	5,160	703	6,873	24,059	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สมุทรสาคร	-	2.58	-	-	680.63	-	683.20	-	-	-	-	4,804	-	2,643	198	2,192	9,837	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กรุงเทพมหานคร	-	3.86	-	2.00	-	7.80	13.66	-	-	-	-	3,855	-	17,137	814	1,859	23,665	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สมุทรปราการ	-	9.01	-	-	756.25	24.37	789.63	-	-	-	-	2,801	-	34,227	5,753	2,399	45,180	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครนายก	-	-	-	3.00	-	-	3.00	-	-	-	-	831	-	810	12	298	1,950	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ฉะเชิงเทรา	-	11.59	20.18	2.00	-	26.32	60.08	-	-	-	-	13,026	-	104,463	16,829	8,734	143,051	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 12	72.24	101.77	54.46	2.08	181.15	111.77	451.22	4,500	-	-	88,193	47,311	6,471	28,681	12,719	169	188,044	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อุทัยธานี	31.70	7.28	2.92	-	-	-	10.20	4,500	-	-	-	-	-	-	-	-	4,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ชัยนาท	-	3.86	10.09	-	64.28	28.27	106.50	-	-	-	254	3,521	-	306	-	-	4,081	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สิงห์บุรี	-	32.19	10.09	-	27.73	12.67	82.68	-	-	-	18,073	3,103	-	738	-	-	21,915	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุพรรณบุรี	40.54	53.29	11.18	2.08	45.03	26.97	138.54	-	-	-	53,736	27,770	5,514	23,412	9,319	169	119,921	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อ่างทอง	-	5.15	10.09	-	25.21	22.42	62.86	-	-	-	16,047	10,710	957	3,727	2,480	-	33,921	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พระนครศรีอยุธยา	-	-	10.09	-	18.91	21.44	50.44	-	-	-	83	2,206	-	498	919	-	3,706	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 13	10,132.66	3,205.34	464.48	-	1,561.49	-	5,231.31	844,500	71,900	107,900	467,931	317,263	13,821	88,038	100,949	79,769	2,092,071	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กาญจนบุรี	10,084.79	572.03	361.59	-	0.28	-	933.90	178,900	17,600	26,200	137,524	7,591	918	1,346	1,331	619	372,029	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สุพรรณบุรี	-	503.81	-	-	-	-	503.81	101,100	3,000	2,700	151,567	2,139	1,818	4,320	2,296	-	268,940	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
นครปฐม	-	1,017.60	5.31	-	225.00	-	1,247.91	223,600	24,200	38,300	138,428	60,518	5,583	24,179	58,133	21,585	594,526	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สมุทรสาคร	-	88.81	3.82	-	-	-	92.63	2,200	6,300	9,700	292	66,652	-	37,502	9,990	13,103	145,739	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สมุทรสงคราม	-	206.99	-	-	1,115.00	-	1,321.99	3,300	100	1,600	25	53,941	-	5,140	20	-	64,126	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
ราชบุรี	47.87	655.82	93.76	-	221.21	-	970.78	255,400	20,700	29,400	40,095	125,927	5,502	15,181	28,809	44,462	565,476	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63

ตารางที่ 12 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ และขนาดใหญ่อื่น ๆ รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ต่อ)

จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
เพชรบุรี	-	160.28	-	-	-	-	160.28	80,000	-	-	-	495	-	370	370	-	81,235	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 14	900.26	506.38	194.37	11.53	140.21	-	852	137,700	31,900	9,700	6,094	28,880	48,918	847	1,046	34,020	299,105	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เพชรบุรี	533.36	239.93	132.08	8.12	127.51	-	507.65	120,000	6,100	4,600	-	4,200	1,510	-	-	-	136,410	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ประจวบคีรีขันธ์	358.31	266.45	62.29	3.41	12.70	-	344.84	17,700	25,800	5,100	6,094	24,680	47,408	847	1,046	34,020	162,695	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ระนอง	8.59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 15	3,249.48	357.41	38.59	139.48	74.92	1,529.09	2,139.49	90,200	2,800	14,000	613	78,570	97,771	4,094	5,989	63,656	357,693	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุราษฎร์ธานี	2,513.32	0.39	0.31	-	-	1,300.00	1,300.70	-	-	-	-	1,750	1,250	-	-	-	3,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครศรีธรรมราช	698.64	342.96	22.85	139.41	59.02	227.93	792.17	90,100	2,700	14,000	613	76,815	81,650	4,086	5,989	63,656	339,609	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พังงา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ภูเก็ต	5.10	-	14.96	-	-	-	14.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กระบี่	32.42	14.05	0.47	0.07	15.90	1.16	31.66	100	100	-	-	5	14,871	8	-	-	15,084	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 16	172.33	108.17	7.62	0.26	24.84	1.62	142.50	110,700	4,000	5,000	-	11,223	124,621	22,035	889	46,816	325,284	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พัทลุง	51.23	39.69	4.75	-	9.20	1.62	55.26	17,800	4,000	-	-	4,570	117,486	16,047	89	2,610	162,602	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
สงขลา	109.69	68.48	2.87	0.26	15.64	-	87.24	92,900	-	5,000	-	6,653	7,135	5,988	800	44,206	162,682	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
สตูล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
ตรัง	11.42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
สำนักชลประทานที่ 17	639.85	271.35	4.37	1.09	65.60	-	342.41	62,300	500	800	-	55,343	313,577	304	22	-	432,846	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
ปัตตานี	588.47	221.20	4.37	1.09	65.60	-	292.26	60,000	100	200	-	21,936	97,119	72	2	-	179,429	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
ยะลา	0.12	0.12	-	-	-	-	0.12	-	100	200	-	-	-	-	-	-	300	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
นราธิวาส	51.25	50.03	-	-	-	-	50.03	2,300	300	400	-	33,407	216,458	232	20	-	253,117	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
รวมทั้งประเทศ	29,039.44	7,881.04	2,300.10	519.15	4,375.33	2,623.46	17,699.09	2,310,000	342,213	178,780	1,011,802	1,119,397	888,739	469,631	222,987	302,293	6,845,842	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 13 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดกลาง รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63

จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สำนักงานชลประทานที่ 1	266.96	184.04	54.82	-	8.25	-	247.12	14,100	14,950	8,300	-	113,517	14,104	1,621	-	122	166,714	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เชียงใหม่	159.22	117.26	15.07	-	8.17	-	140.50	13,600	6,150	3,400	-	82,043	13,771	1,395	-	15	120,374	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ลำพูน	49.88	46.87	1.89	-	-	-	48.75	400	-	3,900	-	30,181	9	69	-	-	34,559	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
แม่ฮ่องสอน	57.87	19.92	37.87	-	0.08	-	57.87	100	8,800	1,000	-	1,293	324	157	-	107	11,781	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 2	250.35	137.50	7.07	-	0.51	0.53	145.61	88,100	18,200	2,000	-	472	-	454	-	-	109,226	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เชียงราย	160	116	1	-	1	-	117	86,100	1,300	900	-	312	-	454	-	-	89,066	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พะเยา	40	13	-	-	-	-	13	1,700	10,100	-	-	160	-	-	-	-	11,960	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
น่าน	17	4	0	-	-	0	4	100	4,800	700	-	-	-	-	-	-	5,600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ลำปาง	33	5	6	-	-	0	11	200	2,000	400	-	-	-	-	-	-	2,600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 3	71.11	32.38	4.30	-	-	-	36.68	-	3,100	-	-	-	-	-	-	-	3,100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อุตรดิตถ์	22	0	-	-	-	-	0	-	2,100	-	-	-	-	-	-	-	2,100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พิจิตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พิษณุโลก	32	32	-	-	-	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครสวรรค์	18	0	4	-	-	-	5	-	1,000	-	-	-	-	-	-	-	1,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุโขทัย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 4	286.89	147.22	0.64	-	1.24	5.32	154.42	27,900	66,300	-	539	-	-	-	10,000	6,260	110,999	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
แพร่	169	112	1	-	1	5	119	-	54,800	-	-	-	-	-	10,000	-	64,800	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุโขทัย	43	9	-	-	-	-	9	13,300	-	-	-	-	-	-	-	-	13,300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ตาก	64	16	0	-	0	-	16	2,800	11,500	-	-	-	-	-	-	-	14,300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กำแพงเพชร	11	10	0	-	-	-	10	11,800	-	-	539	-	-	-	-	6,260	18,599	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครสวรรค์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พิจิตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 5	217.57	25.43	9.86	0.77	3.08	4.67	43.81	11,400	2,300	200	2,186	3,240	1,130	974	-	-	21,430	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อุดรธานี	61	5	3	0	-	-	8	-	600	100	10	21	1,001	344	-	-	2,076	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
หนองบัวลำภู	19	-	1	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 13 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดกลาง รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ต่อ)

จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สกลนคร	67.72	5.60	-	-	-	-	5.60	6,400	1,400	100	1,169	-	129	12	-	-	9,210	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
หนองคาย	23.21	14.33	1.28	0.46	0.63	3.95	20.65	4,400	300	-	1,007	3,219	-	618	-	-	9,544	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
บึงกาฬ	2.44	0.42	-	-	-	-	0.42	600	-	-	-	-	-	-	-	-	600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เลย	44.35	0.02	4.78	-	0.18	0.72	5.70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กาฬสินธุ์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ขอนแก่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 6	241.92	15.82	8.73	6.33	2.73	19.11	52.71	10,800	3,300	300	3,229	5	540	508	15	44	18,741	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ชัยภูมิ	38.13	0.42	5.33	6.33	1.09	4.55	17.71	600	-	-	-	-	-	-	-	-	600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ขอนแก่น	43.09	-	1.06	-	0.64	-	1.70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
มหาสารคาม	59.95	3.61	1.92	-	-	11.94	17.47	4,000	1,100	-	478	-	-	91	-	-	5,669	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กาฬสินธุ์	55.01	6.91	0.09	-	0.53	-	7.53	6,200	1,100	200	151	5	540	317	15	44	8,572	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ร้อยเอ็ด	45.74	4.89	0.32	-	0.48	2.61	8.30	-	1,100	100	2,600	-	-	100	-	-	3,900	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครราชสีมา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 7	314.03	57.95	6.79	0.03	7.84	2.59	75.20	19,500	5,550	1,600	1,962	1,078	5,492	1,534	-	1,123	37,839	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครพนม	35.70	3.39	0.18	-	0.02	-	3.59	700	1,850	400	-	-	-	-	-	-	2,950	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
มุกดาหาร	64.97	27.45	1.51	-	0.07	-	29.03	9,900	1,300	700	763	940	3,906	976	-	933	19,418	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อำนาจเจริญ	36.73	3.84	1.54	-	1.51	1.36	8.25	200	300	100	279	28	266	297	-	4	1,474	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ยโสธร	51.04	3.94	2.77	-	2.16	-	8.87	2,300	1,000	300	920	-	-	139	-	186	4,845	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อุบลราชธานี	125.59	19.33	0.78	0.03	4.09	1.23	25.46	6,400	1,100	100	-	110	1,320	122	-	-	9,152	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สกลนคร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 8	453.72	86.69	30.38	-	5.33	0.12	122.51	45,400	2,600	100	25,081	673	7,810	1,313	-	381	83,358	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครราชสีมา	72.40	2.45	7.99	-	2.80	0.12	13.36	900	1,600	100	4,559	520	676	157	-	30	8,542	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
บุรีรัมย์	63.80	11.32	11.12	-	1.80	-	24.24	-	-	-	20,522	67	7,134	128	-	351	28,202	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุรินทร์	137.92	22.75	11.17	-	0.73	-	34.65	5,900	1,000	-	-	86	-	1,028	-	-	8,014	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ศรีสะเกษ	179.60	50.17	0.10	-	-	-	50.27	38,600	-	-	-	-	-	-	-	-	38,600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 13 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดกลาง รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ต่อ)

จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สำนักงานชลประทานที่ 9	988.01	225.91	65.23	36.66	24.95	219.74	572.50	60,600	12,900	1,900	2,496	139,864	59,819	61,225	32,097	11,467	382,368	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครนายก	34.10	24.35	0.86	-	-	-	25.21	11,800	100	200	-	2,305	2,344	124	8	-	16,881	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ปราจีนบุรี	71.04	56.75	2.07	-	7.59	-	66.41	-	600	200	-	4,806	1,600	5,798	4,420	9,051	26,475	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สระแก้ว	170.40	23.83	7.07	-	-	5.06	35.96	8,600	3,700	100	2,496	2,267	2,331	448	376	628	20,946	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ฉะเชิงเทรา	33.72	2.92	0.38	-	-	-	3.30	600	3,200	-	-	4,341	724	14,475	11,028	12	34,380	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ชลบุรี	86.73	24.00	19.55	0.39	4.20	1.82	49.96	15,000	-	100	-	-	-	4,000	-	100	19,200	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ระยอง	135.41	35.41	33.73	34.79	6.13	-	110.06	5,700	100	100	-	18,793	8,314	29	1,220	-	34,256	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
จันทบุรี	283.27	16.61	1.20	1.49	1.71	212.86	233.87	-	4,500	300	-	102,721	28,458	147	15,045	404	151,575	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ตราด	173.35	42.04	0.36	-	5.32	-	47.73	18,900	700	900	-	4,631	16,048	36,204	-	1,272	78,655	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 10	185.82	83.75	4.37	-	5.41	7.20	100.72	28,500	19,200	3,900	43,237	885	30	97	-	100	95,949	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครสวรรค์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ชัยนาท	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สิงห์บุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เพชรบูรณ์	80.50	13.74	2.73	-	0.36	-	16.83	2,000	18,000	3,600	-	-	-	-	-	-	23,600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ลพบุรี	63.29	51.62	1.31	-	0.36	-	53.30	25,500	900	-	43,072	815	-	-	-	100	70,387	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สระบุรี	42.04	18.38	0.33	-	4.68	7.20	30.59	1,000	300	300	165	70	30	97	-	-	1,962	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อ่างทอง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พระนครศรีอยุธยา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สระบุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พระนครศรีอยุธยา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุพรรณบุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ปทุมธานี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นนทบุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครปฐม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สมุทรสาคร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 13 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดกลาง รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ต่อ)

จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
กรุงเทพมหานคร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สมุทรปราการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครนายก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ฉะเชิงเทรา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 12	16.76	3.08	0.60	-	0.05	-	3.73	4,500	-	-	3,600	246	188	-	-	-	8,534	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อุทัยธานี	12.26	-	0.60	-	-	-	0.60	4,500	-	-	-	-	-	-	-	-	4,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ชัยนาท	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สิงห์บุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุพรรณบุรี	4.50	3.08	-	-	0.05	-	3.13	-	-	-	3,600	246	188	-	-	-	4,034	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อ่างทอง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พระนครศรีอยุธยา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 13	74.69	25.34	4.48	-	1.49	-	31.31	4,500	8,400	2,300	5,504	1,165	1,424	22	-	100	23,415	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
กาญจนบุรี	26.82	1.58	1.10	-	0.28	-	2.96	-	800	200	4,404	300	-	-	-	-	5,704	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สุพรรณบุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
นครปฐม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สมุทรสาคร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สมุทรสงคราม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
ราชบุรี	47.87	23.76	3.39	-	1.21	-	28.36	4,500	7,600	2,100	1,100	865	1,424	22	-	100	17,711	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
เพชรบุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 14	135.33	25.82	30.75	-	11.87	-	68.45	200	7,700	4,700	1,500	9,900	13,610	150	-	30,480	68,240	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
เพชรบุรี	51.02	7.44	18.38	-	5.69	-	31.50	-	6,000	3,600	-	1,200	1,510	-	-	-	12,310	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
ประจวบคีรีขันธ์	75.73	18.39	12.38	-	6.19	-	36.95	200	1,700	1,100	1,500	8,700	12,100	150	-	30,480	55,930	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
ระนอง	8.59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63

ตารางที่ 13 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดกลาง รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ต่อ)

จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สำนักงานชลประทานที่ 15	125.84	68.63	24.10	0.07	63.09	70.50	226.38	100	100	500	100	13,992	28,714	37	-	21,694	65,237	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุราษฎร์ธานี	2.78	0.39	0.31	-	-	-	0.70	-	-	-	-	1,750	1,250	-	-	-	3,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครศรีธรรมราช	85.53	54.19	8.35	-	47.19	69.34	179.07	-	-	500	100	12,237	12,593	29	-	21,694	47,153	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พังงา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ภูเก็ต	5.10	-	14.96	-	-	-	14.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กระบี่	32.42	14.05	0.47	0.07	15.90	1.16	31.66	100	100	-	-	5	14,871	8	-	-	15,084	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 16	78.16	26.23	4.58	0.26	15.64	1.62	48.32	18,700	4,000	-	-	2,660	52,973	15,396	89	2,550	96,368	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
พัทลุง	22.05	22.75	1.71	-	-	1.62	26.08	16,900	4,000	-	-	2,370	52,643	15,265	89	2,550	93,817	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
สงขลา	44.69	3.48	2.87	0.26	15.64	-	22.24	1,800	-	-	-	290	330	131	-	-	2,551	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
สตูล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
ตรัง	11.42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
สำนักงานชลประทานที่ 17	1.99	0.76	-	-	-	-	0.76	600	200	200	-	100	500	50	-	-	1,650	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
ปัตตานี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
ยะลา	0.12	0.12	-	-	-	-	0.12	-	100	200	-	-	-	-	-	-	300	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
นราธิวาส	1.87	0.65	-	-	-	-	0.65	600	100	-	-	100	500	50	-	-	1,350	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
	3,709.14	1,146.55	256.70	44.11	151.49	331.40	1,930	334,900	168,800	26,000	89,434	287,797	186,334	83,381	42,201	74,321	1,293,168	1 พ.ย. 62	31 ก.ค. 63

ตารางที่ 14 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดกลาง รายสำนักงานชลประทาน ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63

สพ.	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
1	266.96	184.04	54.82	-	8.25	-	247.12	14,100	14,950	8,300	0	113,517	14,104	1,621	0	122	166,714	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
2	250.35	137.50	7.07	-	0.51	0.53	145.61	88,100	18,200	2,000	0	472	0	454	0	0	109,226	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
3	71.11	32.38	4.30	-	-	-	36.68	0	3,100	0	0	0	0	0	0	0	3,100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
4	286.89	147.22	0.64	-	1.24	5.32	154.42	27,900	66,300	0	539	0	0	0	10,000	6,260	110,999	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
5	217.57	25.43	9.86	0.77	3.08	4.67	43.81	11,400	2,300	200	2,186	3,240	1,130	974	0	0	21,430	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
6	241.92	15.82	8.73	6.33	2.73	19.11	52.71	10,800	3,300	300	3,229	5	540	508	15	44	18,741	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
7	314.03	57.95	6.79	0.03	7.84	2.59	75.20	19,500	5,550	1,600	1,962	1,078	5,492	1,534	0	1,123	37,839	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
8	453.72	86.69	30.38	-	5.33	0.12	122.51	45,400	2,600	100	25,081	673	7,810	1,313	0	381	83,358	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
9	988.01	225.91	65.23	36.66	24.95	219.74	572.50	60,600	12,900	1,900	2,496	139,864	59,819	61,225	32,097	11,467	382,368	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
10	185.82	83.75	4.37	-	5.41	7.20	100.72	28,500	19,200	3,900	43,237	885	30	97	0	100	95,949	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
11	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
12	16.76	3.08	0.60	-	0.05	-	3.73	4,500	0	0	3,600	246	188	0	0	0	8,534	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
13	74.69	25.34	4.48	-	1.49	-	31.31	4,500	8,400	2,300	5,504	1,165	1,424	22	0	100	23,415	1 ม.ค. 63	30 มี.ย. 63
14	135.33	25.82	30.75	-	11.87	-	68.45	200	7,700	4,700	1,500	9,900	13,610	150	0	30,480	68,240	1 พ.ย. 62	14 มี.ย. 63
15	125.84	68.63	24.10	0.07	63.09	70.50	226.38	100	100	500	100	13,992	28,714	37	0	21,694	65,237	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
16	78.16	26.23	4.58	0.26	15.64	1.62	48.32	18,700	4,000	0	0	2,660	52,973	15,396	89	2,550	96,368	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
17	1.99	0.76	-	-	-	-	0.76	600	200	200	0	100	500	50	0	0	1,650	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
รวม	3,709.14	1,146.55	256.70	44.11	151.49	331.40	1,930.25	334,900	168,800	26,000	89,434	287,797	186,334	83,381	42,201	74,321	1,293,168	1 พ.ย. 62	31 ก.ค. 63

ตารางที่ 15 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดใหญ่อื่น ๆ และขนาดกลาง รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63

จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สำนักงานชลประทานที่ 1	519.09	271.54	71.29	-	84.43	-	427.25	20,400	27,860	12,723	-	164,780	20,754	2,467	-	137	249,121	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เชียงใหม่	411.35	204.75	31.53	-	84.35	-	320.63	19,900	19,060	7,823	-	133,306	20,421	2,241	-	30	202,781	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ลำพูน	49.88	46.87	1.89	-	-	-	48.75	400	-	3,900	-	30,181	9	69	-	-	34,559	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
แม่ฮ่องสอน	57.87	19.92	37.87	-	0.08	-	57.87	100	8,800	1,000	-	1,293	324	157	-	107	11,781	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 2	464.86	300.81	9.87	7.52	22.78	46.82	387.80	180,100	28,000	11,345	-	6,324	-	3,806	-	-	229,575	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เชียงราย	214	210	2	-	1	-	213	126,100	4,500	3,400	-	6,164	-	3,806	-	-	143,970	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พะเยา	40	13	-	-	-	-	13	1,700	10,100	-	-	160	-	-	-	-	11,960	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
น่าน	17	4	0	-	-	0	4	100	4,800	700	-	-	-	-	-	-	5,600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ลำปาง	193	74	8	8	22	46	157	52,200	8,600	7,245	-	-	-	-	-	-	68,045	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 3	2,967.41	37.53	54.74	-	50.42	64.33	207.01	-	3,100	-	5,467	10,065	223	549	-	1,726	21,130	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อุดรดิตถ์	2,466	0	12	-	13	15	40	-	2,100	-	-	-	-	-	-	-	2,100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พิจิตร	-	4	13	-	13	16	45	-	-	-	557	6,771	150	255	-	1,146	8,879	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พิษณุโลก	484	33	13	-	13	24	83	-	-	-	910	-	-	243	-	32	1,185	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครสวรรค์	18	0	16	-	13	10	39	-	1,000	-	4,000	3,294	73	51	-	548	8,966	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุโขทัย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 4	2,550.65	490.72	53.08	-	1.24	81.50	626.54	39,300	93,200	200	339,571	18,424	6,431	-	10,000	15,375	522,501	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
แพร่	253	196	1	-	1	5	203	-	75,300	-	-	-	-	-	10,000	-	85,300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุโขทัย	89	40	2	-	-	6	48	24,700	6,400	200	27,877	4,340	2,712	-	-	1,131	67,360	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ตาก	2,198	22	20	-	0	17	59	2,800	11,500	-	-	-	3,719	-	-	-	18,019	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กำแพงเพชร	11	210	20	-	-	54	284	11,800	-	-	281,308	13,224	-	-	-	14,239	320,571	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครสวรรค์	-	23	10	-	-	-	33	-	-	-	30,201	851	-	-	-	-	31,052	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พิจิตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185	9	-	-	-	5	199	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 5	680.96	232.69	31.69	2.40	6.08	117.84	390.70	92,000	12,600	3,200	4,260	7,595	2,629	4,661	-	1,510	128,455	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อุดรธานี	144	27	23	2	3	24	78	5,900	6,700	100	1,830	32	1,091	353	-	3	16,009	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
หนองบัวลำภู	19	-	1	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 15 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดใหญ่อื่น ๆ และขนาดกลาง รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้งปี2562/63 (ต่อ)

จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สกลนคร	411.61	155.20	1.20	-	-	89.33	245.73	57,200	4,700	3,100	1,169	4,197	129	2,615	-	1,507	74,617	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
หนองคาย	59.69	50.20	1.89	0.46	0.63	3.95	57.13	28,300	1,200	-	1,261	3,366	1,409	1,693	-	-	37,229	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
บึงกาฬ	2.44	0.42	-	-	-	-	0.42	600	-	-	-	-	-	-	-	-	600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เลย	44.35	0.02	4.78	-	0.18	0.72	5.70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กาฬสินธุ์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ขอนแก่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 6	1,771.50	527.47	73.73	32.70	169.61	273.72	1,077.22	263,700	7,300	500	3,229	5	540	1,970	3,243	44	280,531	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ชัยภูมิ	68.88	0.42	20.68	12.59	2.17	9.10	44.97	600	-	-	-	-	-	-	-	-	600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ขอนแก่น	49.86	-	43.41	18.56	91.64	14.56	168.18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
มหาสารคาม	59.97	3.61	1.94	-	-	11.94	17.49	4,000	1,100	-	478	-	-	91	-	-	5,669	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กาฬสินธุ์	1,547.01	518.56	7.33	1.54	75.32	235.50	838.25	259,100	5,100	400	151	5	540	1,779	3,243	44	270,362	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ร้อยเอ็ด	45.78	4.89	0.36	-	0.48	2.61	8.34	-	1,100	100	2,600	-	-	100	-	-	3,900	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครราชสีมา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 7	1,387.15	362.20	7.87	0.03	7.84	2.59	380.53	171,400	9,850	1,700	1,962	1,341	5,992	2,049	-	1,123	195,417	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครพนม	47.46	14.61	1.26	-	0.02	-	15.89	6,000	2,150	500	-	263	-	15	-	-	8,928	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
มุกดาหาร	64.97	27.45	1.51	-	0.07	-	29.03	9,900	1,300	700	763	940	3,906	976	-	933	19,418	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อำนาจเจริญ	36.73	3.84	1.54	-	1.51	1.36	8.25	200	300	100	279	28	266	297	-	4	1,474	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ยโสธร	76.15	29.06	2.77	-	2.16	-	33.99	8,800	1,000	300	920	-	-	139	-	186	11,345	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อุบลราชธานี	1,161.58	286.99	0.78	0.03	4.09	1.23	293.12	146,400	5,100	100	-	110	1,820	622	-	-	154,152	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สกลนคร	0.25	0.25	-	-	-	-	0.25	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 8	875.47	120.27	84.48	13.78	121.49	14.37	354.38	64,800	3,407	3,112	29,790	1,310	8,729	1,983	-	1,135	114,266	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครราชสีมา	394.65	9.48	59.69	13.78	67.50	14.37	164.81	2,800	2,407	3,100	9,188	1,156	1,252	697	-	30	20,630	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
บุรีรัมย์	89.33	15.98	12.31	-	2.40	-	30.69	1,000	-	12	20,602	68	7,477	258	-	1,105	30,522	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุรินทร์	137.92	22.75	11.17	-	0.73	-	34.65	15,900	1,000	-	-	86	-	1,028	-	-	18,014	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ศรีสะเกษ	253.57	72.06	1.32	-	50.87	-	124.24	45,100	-	-	-	-	-	-	-	-	45,100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 15 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดใหญ่อื่น ๆ และขนาดกลาง รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้งปี2562/63 (ต่อ)

จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สำนักงานชลประทานที่ 9	2,123.57	722.12	146.41	173.29	270.98	227.39	1,540.20	199,900	26,596	4,700	3,112	204,461	205,946	113,825	57,377	18,776	834,693	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครนายก	239.30	169.35	11.86	-	32.00	-	213.21	89,800	5,596	200	-	12,195	21,054	20,048	4,350	2,039	155,282	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ปราจีนบุรี	472.35	181.39	2.32	-	179.70	-	363.41	61,000	820	300	-	10,716	1,650	30,298	7,420	13,711	125,915	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สระแก้ว	170.40	23.83	7.07	-	-	5.06	35.96	8,600	3,700	100	2,496	2,267	2,331	448	376	628	20,946	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ฉะเชิงเทรา	292.99	181.79	30.38	-	35.14	-	247.32	800	11,180	2,200	616	25,319	19,105	21,371	27,765	398	108,754	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ชลบุรี	146.21	29.68	40.38	7.02	4.20	9.47	90.75	15,100	-	600	-	297	-	5,065	376	100	21,538	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ระยอง	345.70	77.43	52.83	164.79	12.91	-	307.96	5,700	100	100	-	46,315	117,300	244	2,045	224	172,028	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
จันทบุรี	283.27	16.61	1.20	1.49	1.71	212.86	233.87	-	4,500	300	-	102,721	28,458	147	15,045	404	151,575	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ตราด	173.35	42.04	0.36	-	5.32	-	47.73	18,900	700	900	-	4,631	16,048	36,204	-	1,272	78,655	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 10	531.98	133.96	54.81	120.00	84.81	76.40	469.98	28,500	19,200	3,900	61,580	49,970	6,075	12,072	-	7,940	189,237	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครสวรรค์	-	7.73	15.13	-	15.13	3.90	41.88	-	-	-	698	3,130	479	268	-	587	5,162	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ชัยนาท	-	1.29	5.04	-	10.08	0.97	17.39	-	-	-	988	5,100	720	276	-	810	7,895	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สิงห์บุรี	-	1.29	6.05	-	11.34	1.95	20.63	-	-	-	753	3,826	510	381	-	624	6,094	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เพชรบูรณ์	80.50	13.74	2.73	-	0.36	-	16.83	2,000	18,000	3,600	-	-	-	-	-	-	23,600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ลพบุรี	409.45	61.92	10.39	-	11.71	12.67	96.69	25,500	900	-	53,759	7,593	2,678	3,025	-	2,517	95,973	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สระบุรี	42.04	41.56	15.46	120.00	16.02	32.54	225.58	1,000	300	300	5,335	11,385	1,650	3,197	-	1,300	24,467	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อ่างทอง	-	1.29	-	-	3.78	-	5.07	-	-	-	-0	-0	-	-	-	-	-0	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พระนครศรีอยุธยา	-	5.15	-	-	16.39	24.37	45.90	-	-	-	47	18,935	38	4,924	-	2,102	26,046	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 11	-	131.33	948.25	15.00	1,507.46	76.03	2,678.05	-	-	-	-	116,532	26,241	182,250	30,753	30,097	385,873	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สระบุรี	-	5.15	-	-	-	-	5.15	-	-	-	-	793	305	43	-	-	1,141	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พระนครศรีอยุธยา	-	6.44	-	3.00	8.82	3.90	22.16	-	-	-	-	29,525	9,339	6,026	3,720	1,328	49,938	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุพรรณบุรี	-	1.29	-	-	7.56	4.87	13.72	-	-	-	-	4,192	655	2,327	1,760	629	9,563	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ปทุมธานี	-	73.39	928.07	5.00	13.86	8.77	1,029.09	-	-	-	-	42,031	14,266	7,494	570	2,144	66,504	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นนทบุรี	-	9.01	-	-	25.21	-	34.22	-	-	-	-	4,288	739	1,922	394	3,641	10,984	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครปฐม	-	9.01	-	-	15.13	-	24.14	-	-	-	-	10,386	937	5,160	703	6,873	24,059	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สมุทรสาคร	-	2.58	-	-	680.63	-	683.20	-	-	-	-	4,804	-	2,643	198	2,192	9,837	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 15 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดใหญ่อื่น ๆ และขนาดกลาง รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ต่อ)

จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
กรุงเทพมหานคร	-	3.86	-	2.00	-	7.80	13.66	-	-	-	-	3,855	-	17,137	814	1,859	23,665	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สมุทรปราการ	-	9.01	-	-	756.25	24.37	789.63	-	-	-	-	2,801	-	34,227	5,753	2,399	45,180	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครนายก	-	-	-	3.00	-	-	3.00	-	-	-	-	831	-	810	12	298	1,950	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ฉะเชิงเทรา	-	11.59	20.18	2.00	-	26.32	60.08	-	-	-	-	13,026	-	104,463	16,829	8,734	143,051	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 12	72.24	94.49	54.46	2.08	188.43	111.77	451.22	4,500	-	-	88,193	47,311	6,471	28,681	12,719	169	188,044	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อุทัยธานี	31.70	-	2.92	-	7.28	-	10.20	4,500	-	-	-	-	-	-	-	-	4,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ชัยนาท	-	3.86	10.09	-	64.28	28.27	106.50	-	-	-	254	3,521	-	306	-	-	4,081	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สิงห์บุรี	-	32.19	10.09	-	27.73	12.67	82.68	-	-	-	18,073	3,103	-	738	-	-	21,915	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุพรรณบุรี	40.54	53.29	11.18	2.08	45.03	26.97	138.54	-	-	-	53,736	27,770	5,514	23,412	9,319	169	119,921	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อ่างทอง	-	5.15	10.09	-	25.21	22.42	62.86	-	-	-	16,047	10,710	957	3,727	2,480	-	33,921	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พระนครศรีอยุธยา	-	-	10.09	-	18.91	21.44	50.44	-	-	-	83	2,206	-	498	919	-	3,706	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 13	10,132.66	3,205.34	464.48	-	1,561.49	-	5,231.31	844,500	71,900	107,900	467,931	317,263	13,821	88,038	100,949	79,769	2,092,071	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
กาญจนบุรี	10,084.79	572.03	361.59	-	0.28	-	933.90	178,900	17,600	26,200	137,524	7,591	918	1,346	1,331	619	372,029	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สุพรรณบุรี	-	503.81	-	-	-	-	503.81	101,100	3,000	2,700	151,567	2,139	1,818	4,320	2,296	-	268,940	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
นครปฐม	-	1,017.60	5.31	-	225.00	-	1,247.91	223,600	24,200	38,300	138,428	60,518	5,583	24,179	58,133	21,585	594,526	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สมุทรสาคร	-	88.81	3.82	-	-	-	92.63	2,200	6,300	9,700	292	66,652	-	37,502	9,990	13,103	145,739	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สมุทรสงคราม	-	206.99	-	-	1,115.00	-	1,321.99	3,300	100	1,600	25	53,941	-	5,140	20	-	64,126	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
ราชบุรี	47.87	655.82	93.76	-	221.21	-	970.78	255,400	20,700	29,400	40,095	125,927	5,502	15,181	28,809	44,462	565,476	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
เพชรบุรี	-	160.28	-	-	-	-	160.28	80,000	-	-	-	495	-	370	370	-	81,235	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 14	900.26	506.38	194.37	11.53	140.21	-	852.49	137,700	31,900	9,700	6,094	28,880	48,918	847	1,046	34,020	299,105	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
เพชรบุรี	533.36	239.93	132.08	8.12	127.51	-	507.65	120,000	6,100	4,600	-	4,200	1,510	-	-	-	136,410	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
ประจวบคีรีขันธ์	358.31	266.45	62.29	3.41	12.70	-	344.84	17,700	25,800	5,100	6,094	24,680	47,408	847	1,046	34,020	162,695	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
ระนอง	8.59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63

ตารางที่ 15 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดกลาง รายจังหวัด ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ต่อ)

จังหวัด	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สำนักงานชลประทานที่ 15	3,249.48	357.41	38.59	139.48	74.92	1,529.09	2,139.49	90,200	2,800	14,000	613	78,570	97,771	4,094	5,989	63,656	357,693	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุราษฎร์ธานี	2,513.32	0.39	0.31	-	-	1,300.00	1,300.70	-	-	-	-	1,750	1,250	-	-	-	3,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครศรีธรรมราช	698.64	342.96	22.85	139.41	59.02	227.93	792.17	90,100	2,700	14,000	613	76,815	81,650	4,086	5,989	63,656	339,609	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พังงา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ภูเก็ต	5.10	-	14.96	-	-	-	14.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กระบี่	32.42	14.05	0.47	0.07	15.90	1.16	31.66	100	100	-	-	5	14,871	8	-	-	15,084	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 16	172.33	108.17	7.62	0.26	24.84	1.62	142.50	110,700	4,000	5,000	-	11,223	124,621	22,035	889	46,816	325,284	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
พัทลุง	51.23	39.69	4.75	-	9.20	1.62	55.26	17,800	4,000	-	-	4,570	117,486	16,047	89	2,610	162,602	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
สงขลา	109.69	68.48	2.87	0.26	15.64	-	87.24	92,900	-	5,000	-	6,653	7,135	5,988	800	44,206	162,682	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
สตูล	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
ตรัง	11.42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
สำนักงานชลประทานที่ 17	639.85	271.35	4.37	1.09	65.60	-	342.41	62,300	500	800	-	55,343	313,577	304	22	-	432,846	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
ปัตตานี	588.47	221.20	4.37	1.09	65.60	-	292.26	60,000	100	200	-	21,936	97,119	72	2	-	179,429	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
ยะลา	0.12	0.12	-	-	-	-	0.12	-	100	200	-	-	-	-	-	-	300	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
นราธิวาส	51.25	50.03	-	-	-	-	50.03	2,300	300	400	-	33,407	216,458	232	20	-	253,117	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
	29,039.44	7,873.76	2,300.10	519.15	4,382.61	2,623.46	17,699	2,310,000	342,213	178,780	1,011,802	1,119,397	888,739	469,631	222,987	302,293	6,845,842	1 พ.ย. 62	31 ก.ค. 63

ตารางที่ 16 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดใหญ่อื่น ๆ และขนาดกลาง รายสำนักงานชลประทาน ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63

สชป.	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
1	519.09	271.54	71.29	-	84.43	-	427.25	20,400	27,860	12,723	-	164,780	20,754	2,467	-	137	249,121	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
2	464.86	300.81	9.87	7.52	22.78	46.82	387.80	180,100	28,000	11,345	-	6,324	-	3,806	-	-	229,575	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
3	2,967.41	37.53	54.74	-	50.42	64.33	207.01	-	3,100	-	5,467	10,065	223	549	-	1,726	21,130	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
4	2,550.65	490.72	53.08	-	1.24	81.50	626.54	39,300	93,200	200	339,571	18,424	6,431	-	10,000	15,375	522,501	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
5	680.96	232.69	31.69	2.40	6.08	117.84	390.70	92,000	12,600	3,200	4,260	7,595	2,629	4,661	-	1,510	128,455	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
6	1,771.50	527.47	73.73	32.70	169.61	273.72	1,077.22	263,700	7,300	500	3,229	5	540	1,970	3,243	44	280,531	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
7	1,387.15	362.20	7.87	0.03	7.84	2.59	380.53	171,400	9,850	1,700	1,962	1,341	5,992	2,049	-	1,123	195,417	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
8	875.47	120.27	84.48	13.78	121.49	14.37	354.38	64,800	3,407	3,112	29,790	1,310	8,729	1,983	-	1,135	114,266	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
9	2,123.57	722.12	146.41	173.29	270.98	227.39	1,540.20	199,900	26,596	4,700	3,112	204,461	205,946	113,825	57,377	18,776	834,693	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
10	531.98	133.96	54.81	120.00	84.81	76.40	469.98	28,500	19,200	3,900	61,580	49,970	6,075	12,072	-	7,940	189,237	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
11	-	131.33	948.25	15.00	1,507.46	76.03	2,678.05	-	-	-	-	116,532	26,241	182,250	30,753	30,097	385,873	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
12	72.24	94.49	54.46	2.08	188.43	111.77	451.22	4,500	-	-	88,193	47,311	6,471	28,681	12,719	169	188,044	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
13	10,132.66	3,205.34	464.48	-	1,561.49	-	5,231.31	844,500	71,900	107,900	467,931	317,263	13,821	88,038	100,949	79,769	2,092,071	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
14	900.26	506.38	194.37	11.53	140.21	-	852.49	137,700	31,900	9,700	6,094	28,880	48,918	847	1,046	34,020	299,105	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
15	3,249.48	357.41	38.59	139.48	74.92	1,529.09	2,139.49	90,200	2,800	14,000	613	78,570	97,771	4,094	5,989	63,656	357,693	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
16	172.33	108.17	7.62	0.26	24.84	1.62	142.50	110,700	4,000	5,000	-	11,223	124,621	22,035	889	46,816	325,284	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
17	639.85	271.35	4.37	1.09	65.60	-	342.41	62,300	500	800	-	55,343	313,577	304	22	-	432,846	1 พ.ค. 63	31 ก.ค. 63
รวม	29,039.44	7,873.76	2,300.10	519.15	4,382.61	2,623.46	17,699.10	2,310,000	342,213	178,780	1,011,802	1,119,397	888,739	469,631	222,987	302,293	6,845,842	1 พ.ย. 62	31 ก.ค. 63

ตารางที่ 17 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดใหญ่อื่น ๆ และขนาดกลาง รายภาค ปี2562/63

ภาค	น้ำต้นทุน (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
		การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
เหนือ (สขป.1,2,3,4)	6,502.00	1,100.60	188.98	7.52	158.86	192.64	1,648.60	239,800	152,160	24,268	345,038	199,593	27,408	6,822	10,000	17,238	1,022,327	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ตอน. (สขป.5,6,7,8)	4,715.07	1,242.62	197.77	48.90	305.02	408.52	2,202.84	591,900	33,157	8,512	39,241	10,251	17,890	10,663	3,243	3,812	718,669	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กลาง (สขป.10,11,12)	604.22	359.77	1,057.51	137.08	1,780.70	264.19	3,599.26	33,000	19,200	3,900	149,773	213,813	38,787	223,003	43,472	38,206	763,154	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ตะวันออก (สขป.9)	2,123.57	722.12	146.41	173.29	270.98	227.39	1,540.20	199,900	26,596	4,700	3,112	204,461	205,946	113,825	57,377	18,776	834,693	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ตะวันตก (สขป.13)	10,132.66	3,205.34	464.48	0.00	1,561.49	0.00	5,231.31	844,500	71,900	107,900	467,931	317,263	13,821	88,038	100,949	79,769	2,092,071	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
ใต้ (สขป.14,15,16,17)	4,961.91	1,243.30	244.95	152.36	305.56	1,530.71	3,476.89	400,900	39,200	29,500	6,707	174,016	584,887	27,280	7,946	144,492	1,414,928	1 พ.ย. 62	31 ก.ค. 63
รวม	29,039.44	7,873.76	2,300.10	519.15	4,382.61	2,623.46	17,699.10	2,310,000	342,213	178,780	1,011,802	1,119,397	888,739	469,631	222,987	302,293	6,845,842	1 พ.ย. 62	31 ก.ค. 63

2.4.2 การกำหนดเวลาเริ่มการส่งน้ำหรือการจัดสรรน้ำให้กับพื้นที่เพาะปลูกพืชฤดูแล้ง

สำหรับแผนการจัดสรรน้ำเพื่อการเกษตร โดยทั่วไปเกษตรกรจะเริ่มดำเนินการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายนเริ่มจากภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก โครงการในลุ่มน้ำเจ้าพระยาจะเริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤศจิกายน โครงการแม่กลองใหญ่จะเริ่มตั้งแต่เดือนมกราคม 2563 พื้นที่ภาคใต้ฝั่งตะวันตกจะเริ่มเพาะปลูกตามฤดูกาลตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ พื้นที่ภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะเริ่มเพาะปลูกตามฤดูกาลตั้งแต่เดือนมีนาคม สำหรับเวลาเริ่มต้นของแผนการจัดสรรน้ำของพื้นที่ชลประทาน บริเวณต่าง ๆ ได้กำหนดไว้ดังนี้

(1) พื้นที่บริเวณลุ่มน้ำเจ้าพระยา ในพื้นที่สำนักงานชลประทานที่ 3, 4, 10, 11 และ 12 เริ่มส่งน้ำ ตั้งแต่ต้นเดือนพฤศจิกายน 2562 ให้กับกิจกรรมการใช้น้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค รักษาระบบนิเวศ ผลักดันน้ำเค็ม และการเกษตรต่อเนื่อง ส่วนพื้นที่ลุ่มน้ำแม่กลอง สำนักงานชลประทานที่ 13 เริ่มส่งน้ำตั้งแต่ต้นเดือนมกราคม 2563 ให้กับกิจกรรมการใช้น้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค รักษาระบบนิเวศ ผลักดันน้ำเค็มและการเกษตร

(2) การจัดสรรน้ำในพื้นที่อื่น ๆ ซึ่งใช้น้ำจากอ่างเก็บน้ำหรือแหล่งน้ำต้นทุนเฉพาะพื้นที่ การกำหนดเวลาส่งน้ำจะดำเนินการแตกต่างกันไปในแต่ละพื้นที่

2.4.3 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในลุ่มน้ำต่าง ๆ

กรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้กำหนดหลักเกณฑ์ช่วงน้ำระยะเวลาการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในแต่ละปี ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน ถึง 30 เมษายน ของปีถัดไป ยกเว้นภาคตะวันออกเฉียงเหนือ นับช่วงระยะเวลาเพาะปลูกพืชฤดูแล้งตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม ถึง 31 พฤษภาคม และภาคใต้ ฝั่งตะวันออกนับช่วงระยะเวลาการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม ถึง 15 มิถุนายน ปีเดียวกัน สำหรับแผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี 2562/63 ในลุ่มน้ำต่าง ๆ มีดังนี้

1. ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื่อนภูมิพลและเขื่อนสิริกิติ์ มีปริมาณน้ำใช้การได้รวมกันจำนวน 4,579 ล้านลูกบาศก์เมตร ซึ่งน้อยกว่าปี 2561 ที่ผ่านมามีจำนวน 6,825 ล้านลูกบาศก์เมตร เชื่อนแควน้อยบำรุงแดน มีปริมาณน้ำใช้การได้ 452 ล้านลูกบาศก์เมตร น้อยกว่าปี 2561 ที่ผ่านมา ประมาณ 245 ล้านลูกบาศก์เมตร เชื่อนป่าสักชลสิทธิ์ มีปริมาณน้ำใช้การได้ 346 ล้านลูกบาศก์เมตร น้อยกว่าปี 2561 ที่ผ่านมา ประมาณ 393 ล้านลูกบาศก์เมตร

ดังนั้น ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 จึงกำหนดแผนการระบายน้ำจากเขื่อนภูมิพลและเขื่อนสิริกิติ์รวมจำนวน 3,000 ล้านลูกบาศก์เมตร เชื่อนแควน้อยบำรุงแดน จำนวน 250 ล้านลูกบาศก์เมตร เชื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จำนวน 250 ล้านลูกบาศก์เมตร และผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง 500 ล้านลูกบาศก์เมตร

สำหรับการพิจารณาจัดสรรน้ำจากเขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เชื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ให้แก่กิจกรรมการใช้น้ำต่าง ๆ ตามรายละเอียดดังนี้

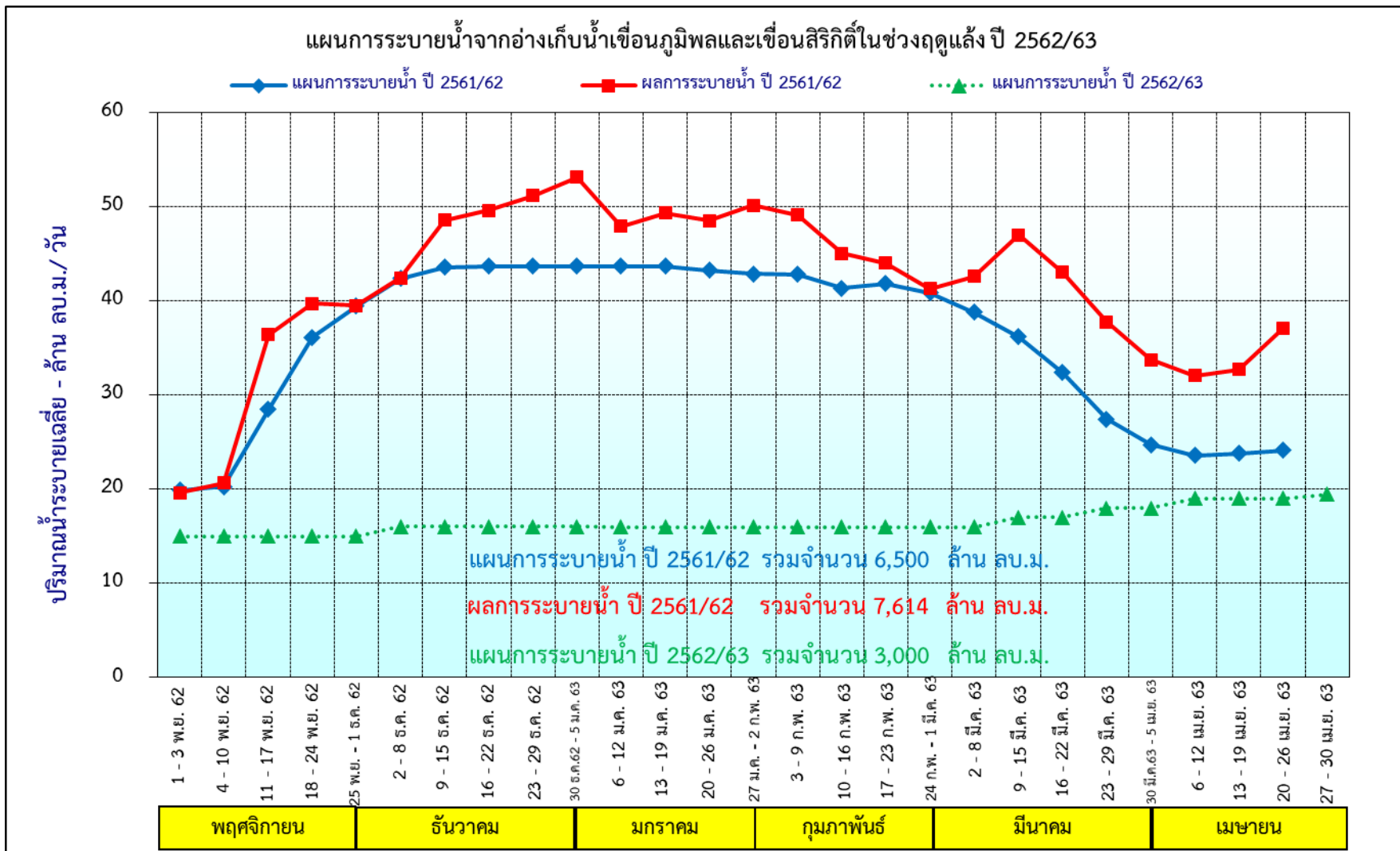
การใช้น้ำพื้นที่เหนือเขื่อนเจ้าพระยา	590	ล้านลูกบาศก์เมตร
การใช้น้ำทุ่งฝั่งตะวันตกตอนบน	560	ล้านลูกบาศก์เมตร
การใช้น้ำทุ่งฝั่งตะวันออกตอนบน	365	ล้านลูกบาศก์เมตร
การใช้น้ำทุ่งฝั่งตะวันออกและตะวันตกตอนล่าง	555	ล้านลูกบาศก์เมตร
การประปานครหลวง	900	ล้านลูกบาศก์เมตร
รักษาระบบนิเวศและผลักดันน้ำเค็มปากแม่น้ำเจ้าพระยา ตอนล่างและปากแม่น้ำท่าจีน	1,030	ล้านลูกบาศก์เมตร

สำหรับแผนการบริหารจัดการน้ำฤดูแล้งในเขตชลประทานปี 2562/63 พื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา มีปริมาณน้ำใช้การได้ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 จำนวนประมาณ 5,377 ล้านลูกบาศก์เมตร (เขื่อนภูมิพล 2,134 ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนสิริกิติ์ 2,444 ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน 452 ล้านลูกบาศก์เมตร และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ 346 ล้านลูกบาศก์เมตร) ได้กำหนดแผนการระบายน้ำจากเขื่อนทั้ง 4 แห่ง และผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง 500 ล้านลูกบาศก์เมตร สำหรับกิจกรรมการใช้น้ำต่างๆที่กำหนดไว้ รวมทั้งสิ้น 4,000 ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็น เพื่อการอุปโภค-บริโภค 1,150 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อการรักษาระบบนิเวศและอื่น ๆ 2,335 ล้านลูกบาศก์เมตร พืชต่อเนื่อง 400 ล้านลูกบาศก์เมตร และทุ่งบางระกำ 115 ล้านลูกบาศก์เมตร นอกจากนี้ ปริมาณน้ำใช้การได้ที่เหลือจากการจัดสรรอีกจำนวน 1,877 ล้านลูกบาศก์เมตร จะสำรองไว้ใช้ในต้นฤดูฝนช่วงเดือนพฤษภาคมถึงเดือนกรกฎาคม 2563

แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี 2562/63 พื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา จำนวน 0.99 ล้านไร่ ประกอบด้วย อ้อย 0.40 ล้านไร่ ไม้ผล-ไม้ยืนต้น 0.28 ล้านไร่ บ่อปลา-บ่อกุ้งและอื่น ๆ 0.32 ล้านไร่

ตารางที่ 18 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์ในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา จากเขื่อนภูมิพลและเขื่อนสิริกิติ์
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือนพฤศจิกายน 2562 ถึงเดือนเมษายน 2563)

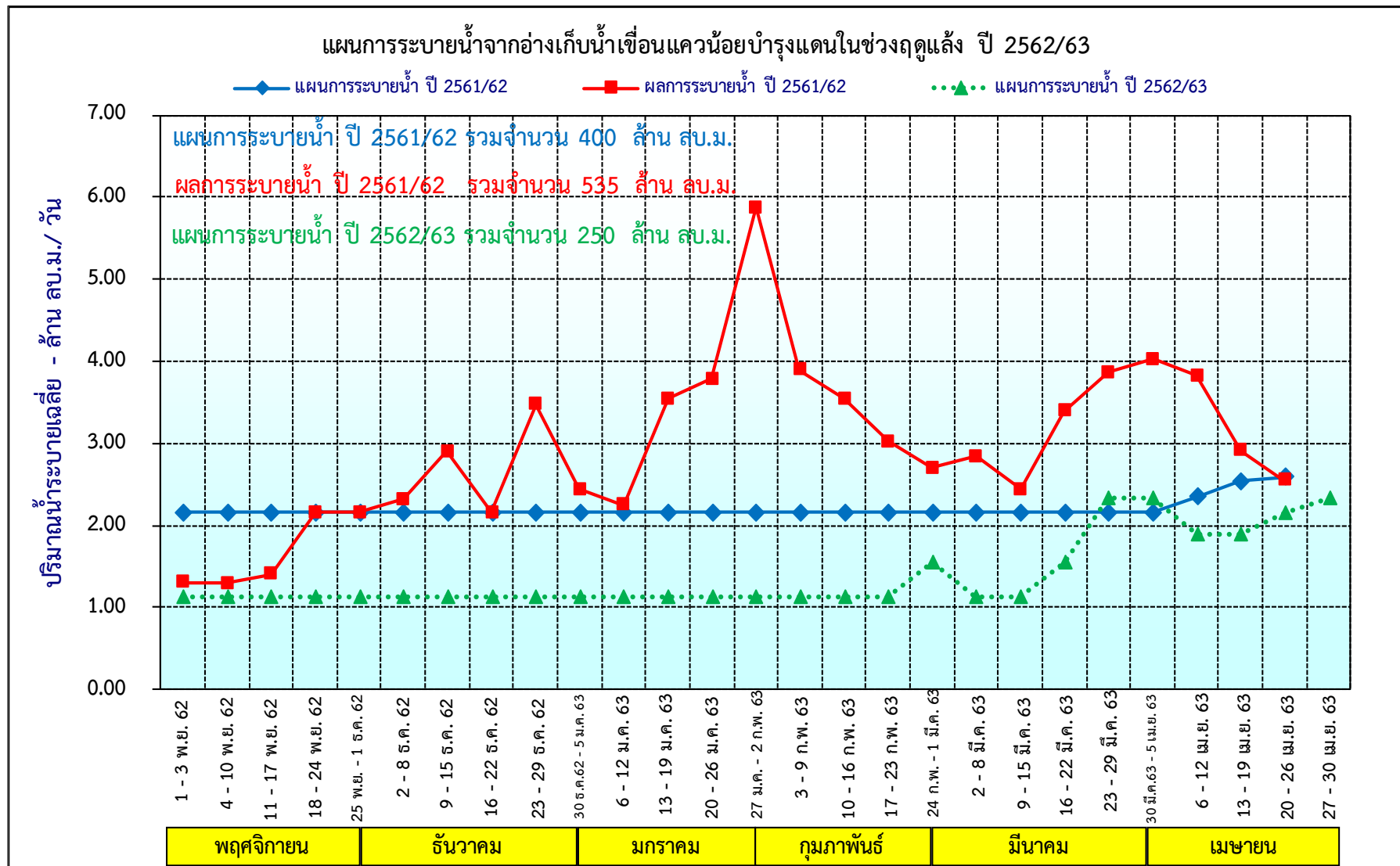
สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ	
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม		
1	1 - 3 พ.ย. 62	2.20	5.30		5.39	2.12	15.01	ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน ลบ.ม.	
2	4 - 10 พ.ย. 62	2.20	5.30		5.39	2.12	15.01	- พฤศจิกายน 62	450
3	11 - 17 พ.ย. 62	2.20	5.30		5.39	2.12	15.01	- ธันวาคม 62	495
4	18 - 24 พ.ย. 62	2.20	5.30		5.39	2.12	15.01	- มกราคม 63	496
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	2.20	5.30		5.39	2.12	15.01	- กุมภาพันธ์ 63	464
6	2 - 8 ธ.ค. 62	2.20	5.30		6.39	2.12	16.01	- มีนาคม 63	528
7	9 - 15 ธ.ค. 62	2.20	5.30		6.39	2.12	16.01	- เมษายน 63	567
8	16 - 22 ธ.ค. 62	2.20	5.30		6.39	2.12	16.01		
9	23 - 29 ธ.ค. 62	2.20	5.30		6.39	2.12	16.01	รวมทั้งสิ้น	3,000
10	30 ธ.ค.62 - 5 ม.ค. 63	2.20	5.30		6.39	2.12	16.01		
11	6 - 12 ม.ค. 63	2.20	5.30		6.38	2.12	16.00		
12	13 - 19 ม.ค. 63	2.20	5.30		6.38	2.12	16.00		
13	20 - 26 ม.ค. 63	2.20	5.30		6.38	2.12	16.00		
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	2.20	5.30		6.38	2.12	16.00		
15	3 - 9 ก.พ. 63	2.20	5.30		6.38	2.12	16.00		
16	10 - 16 ก.พ. 63	2.20	5.30		6.38	2.11	15.99		
17	17 - 23 ก.พ. 63	2.20	5.30		6.38	2.11	15.99		
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	2.20	5.30		6.38	2.11	15.99		
19	2 - 8 มี.ค. 63	2.20	5.30		6.38	2.11	15.99		
20	9 - 15 มี.ค. 63	2.20	5.30		7.38	2.11	16.99		
21	16 - 22 มี.ค. 63	3.84	5.30		5.74	2.11	16.99		
22	23 - 29 มี.ค. 63	3.84	5.30		6.74	2.11	17.99		
23	30 มี.ค.63 - 5 เม.ย. 63	4.71	5.30		5.87	2.11	17.99		
24	6 - 12 เม.ย. 63	4.88	5.30		6.70	2.11	18.99		
25	13 - 19 เม.ย. 63	5.30	5.30		6.28	2.11	18.99		
26	20 - 26 เม.ย. 63	5.30	5.30		6.28	2.11	18.99		
27	27 - 30 เม.ย. 63	5.30	5.30		6.75	2.11	19.46		
รวมทั้งสิ้น		515	965	-	1,135	385	3,000		



รูปที่ 2 กราฟแสดงแผนการระบายน้ำจากอ่างเก็บน้ำเขื่อนภูมิพลและเขื่อนสิริกิติ์ ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63

ตารางที่ 19 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์ในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา จากเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือนพฤศจิกายน 2562 ถึงเดือนเมษายน 2563)

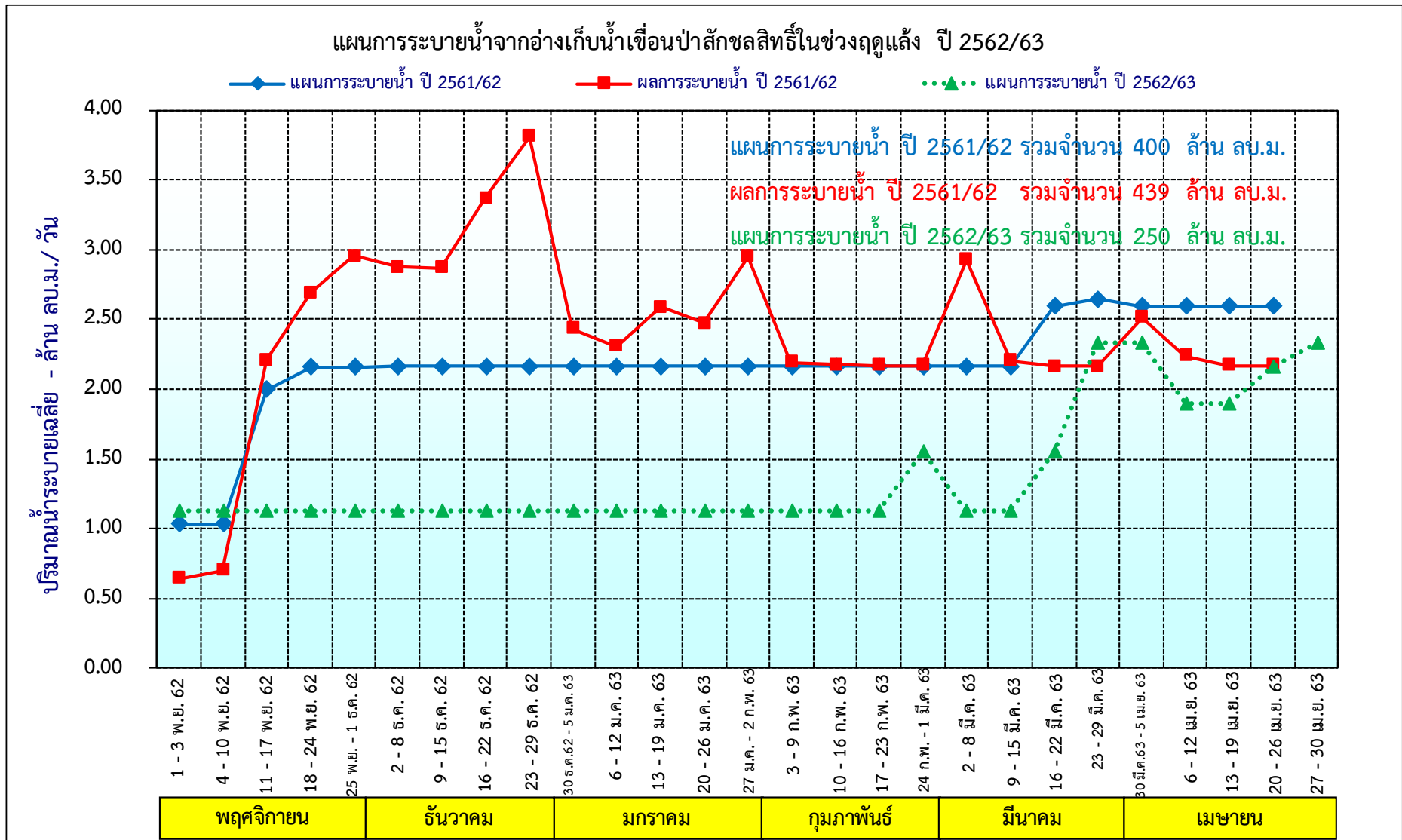
สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำาน ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	-	0.52	-	0.61	-	1.12	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำาน ลบ.ม. - พฤศจิกายน 62 34 - ธันวาคม 62 35 - มกราคม 63 35 - กุมภาพันธ์ 63 35 - มีนาคม 63 49 - เมษายน 63 63
2	4 - 10 พ.ย. 62	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
3	11 - 17 พ.ย. 62	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
4	18 - 24 พ.ย. 62	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
6	2 - 8 ธ.ค. 62	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
7	9 - 15 ธ.ค. 62	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
8	16 - 22 ธ.ค. 62	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
10	30 ธ.ค.62 - 5 ม.ค. 63	-	0.52	-	0.61	-	1.12	รวมทั้งสิ้น 250
11	6 - 12 ม.ค. 63	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
12	13 - 19 ม.ค. 63	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
13	20 - 26 ม.ค. 63	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
15	3 - 9 ก.พ. 63	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
16	10 - 16 ก.พ. 63	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
17	17 - 23 ก.พ. 63	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	-	0.95	-	0.61	-	1.56	
19	2 - 8 มี.ค. 63	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
20	9 - 15 มี.ค. 63	-	0.52	-	0.61	-	1.12	
21	16 - 22 มี.ค. 63	-	0.95	-	0.61	-	1.56	
22	23 - 29 มี.ค. 63	-	1.73	-	0.61	-	2.33	
23	30 มี.ค.63 - 5 เม.ย. 63	-	1.73	-	0.61	-	2.33	
24	6 - 12 เม.ย. 63	-	1.30	-	0.61	-	1.90	
25	13 - 19 เม.ย. 63	-	1.30	-	0.61	-	1.90	
26	20 - 26 เม.ย. 63	-	1.56	-	0.61	-	2.16	
27	27 - 30 เม.ย. 63	-	1.73	-	0.61	-	2.33	
รวมทั้งสิ้น		-	140	-	110	-	250	



รูปที่ 3 กราฟแสดงแผนการระบายน้ำจากอ่างเก็บน้ำเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63

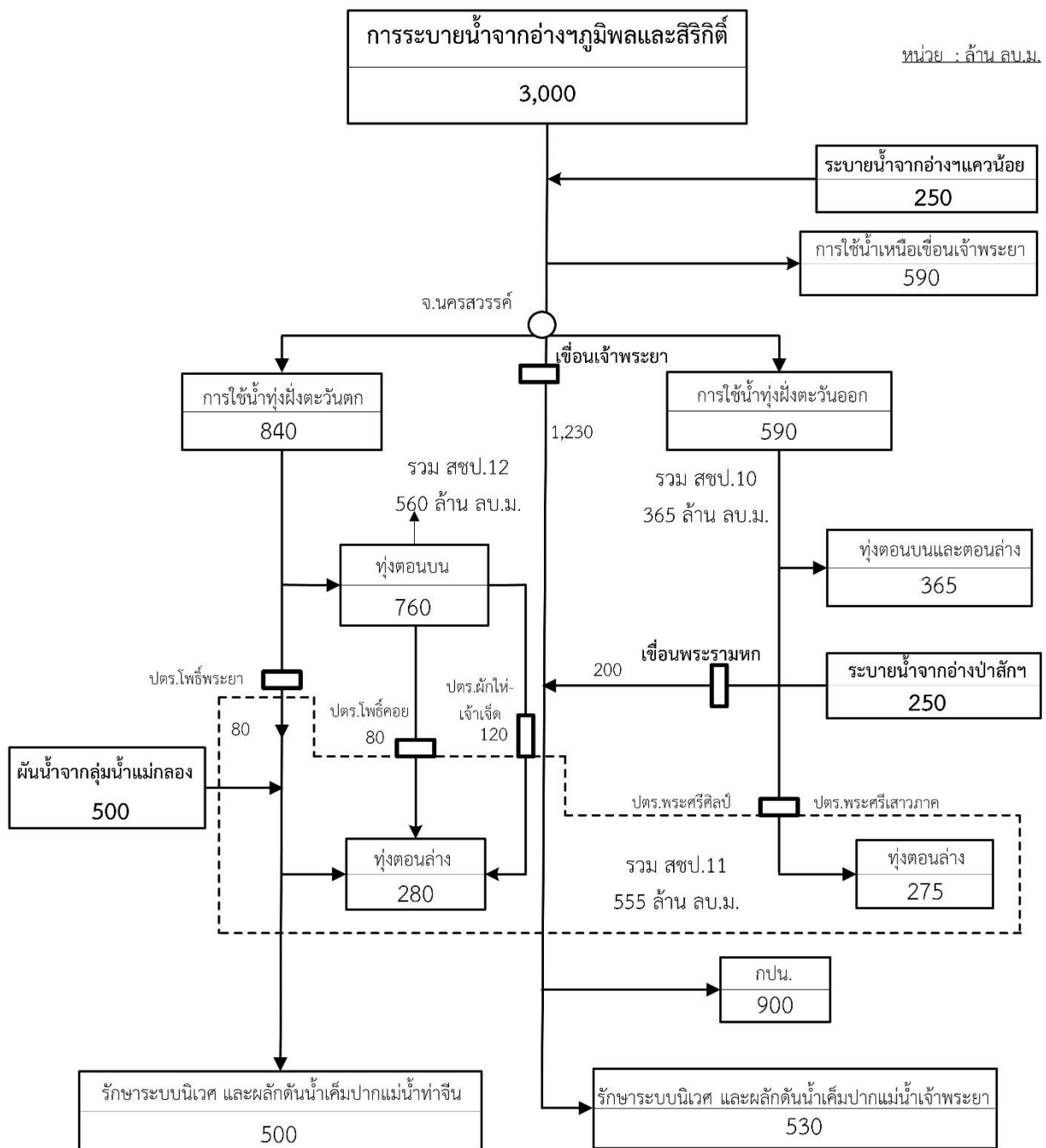
ตารางที่ 20 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์ในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา จากเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือนพฤศจิกายน 2562 ถึงเดือนเมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำาน ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำาน ลบ.ม. - พฤศจิกายน 62 34 - ธันวาคม 62 35 - มกราคม 63 35 - กุมภาพันธ์ 63 33 - มีนาคม 63 49 - เมษายน 63 66
2	4 - 10 พ.ย. 62	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
3	11 - 17 พ.ย. 62	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
4	18 - 24 พ.ย. 62	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
6	2 - 8 ธ.ค. 62	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
7	9 - 15 ธ.ค. 62	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
8	16 - 22 ธ.ค. 62	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
10	30 ธ.ค.62 - 5 ม.ค. 63	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	รวมทั้งสิ้น 250
11	6 - 12 ม.ค. 63	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
12	13 - 19 ม.ค. 63	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
13	20 - 26 ม.ค. 63	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
15	3 - 9 ก.พ. 63	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
16	10 - 16 ก.พ. 63	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
17	17 - 23 ก.พ. 63	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
19	2 - 8 มี.ค. 63	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
20	9 - 15 มี.ค. 63	-	0.25	0.74	0.13	-	1.12	
21	16 - 22 มี.ค. 63	-	0.25	0.74	1.43	-	2.42	
22	23 - 29 มี.ค. 63	-	0.25	0.74	0.48	-	1.47	
23	30 มี.ค.63 - 5 เม.ย. 63	-	0.25	0.74	1.34	-	2.33	
24	6 - 12 เม.ย. 63	-	0.23	0.74	0.93	-	1.90	
25	13 - 19 เม.ย. 63	-	0.23	0.74	0.93	-	1.90	
26	20 - 26 เม.ย. 63	-	0.23	0.74	1.45	-	2.42	
27	27 - 30 เม.ย. 63	-	0.25	0.74	1.60	-	2.59	
รวมทั้งสิ้น		-	45	135	70	-	250	



รูปที่ 4 กราฟแสดงแผนการระบายน้ำจากอ่างเก็บน้ำเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63

แผนผังสภาพการจัดสรรน้ำของกลุ่มน้ำเจ้าพระยา
ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (1 พ.ย.62 – 30 เม.ย. 63)



รูปที่ 5 แผนผังสภาพการจัดสรรน้ำของกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63
(1 พ.ย. 2562 ถึง 30 เม.ย. 2563)

ตารางที่ 21 แผนการใช้น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยาจากเขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63
(ระหว่างเดือนพฤศจิกายน ถึงเดือนเมษายน)

หน่วย : ล้าน ลบ.ม.

กิจกรรมการใช้น้ำ	2549	2550	2551	2552	2553	2554	2555	2556	2557	2558	2559	2560	2561	2562	
ปริมาณน้ำต้นทุนสำหรับใช้น้ำฤดูแล้ง	17000*	13191*	11690*	9667*	11,340	18,153	10,075	8,153	6,777	4,247	9,704	14,187	12,840	5,377	
1. การใช้น้ำเหนือเหนือเขื่อนเจ้าพระยา จังหวัดชัยนาท	2,590	2,360	2,800	2,350	2,345	3,873	2,820	970	250	450	1,485	2,065	2,300	590	
- โครงการ ฯ พิษณุโลก	685	500	680	450	515	805	635	187	0	0	265	510	480	115	
- อื่นๆ	1,905	1,860	2,120	1,900	1,830	3,068	2,185	783	250	450	1,220	1,555	1,820	475	
2. การใช้น้ำในเขตโครงการฯเจ้าพระยาใหญ่	5,905	4,410	5,015	3,870	4,375	6,952	4,280	2,430	700	925	3,400	3,645	2,210	1,480	
3. การรักษาระบบนิเวศ และผลักดันน้ำเค็มปากแม่น้ำเจ้าพระยาและท่าจีน	955	1,030	985	980	980	1,590	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,030	
4. การประปานครหลวง	600	750	750	800	800	800	800	800	850	850	850	890	890	900	
รวมระบายท้ายเขื่อนภูมิพลและสิริกิติ์	แผน	8,500	7,000	8,000	6,000	6,800	11,865	6,800	3,000	1,900	2,400	4,600	6,350	6,500	3,000
	ระบายจริง	9,648	9,530	9,152	7,678	6,867	13,238	7,192	4,792	2,968	2,589	5,067	7,208	7,614	
5. ฝึมน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง	แผน	1,000	1,000	1,000	1,000	500		1,000	1,000		400			700	500
	ระบายจริง	900	938	846	966	115		694	908	348	467	384	282	554	
6. เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน	แผน				400	600	750	600	600	500	200	650	650	400	250
	ระบายจริง				655	846	835	623	813	573	188	737	866	535	
7. เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	แผน	550	550	550	600	600	600	600	700	500	300	700	700	400	250
	ระบายจริง	597	740	1,026	889	867	750	534	756	622	313	909	877	439	
8. พื้นที่นาปรัง (ล้านไร่) ในเขตชลประทานลุ่มน้ำเจ้าพระยา	แผน	5.50	4.76	5.83	4.46	5.21	6.80	5.40	2.90			4.45	5.17	5.30	
	ปลูกจริง	5.70	5.87	6.19	5.87	6.33	6.55	6.33	6.36	3.02	1.96	5.35	6.27	6.03	

หมายเหตุ : * ผลรวมน้ำต้นทุนจาก 3 เขื่อนหลัก คือ เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์

ตารางที่ 22 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์ในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63

หน่วย ม.³/วินาที

ลำดับที่	ระยะเวลา	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ ภูมิพลและสิริกิติ์	ความต้องการน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยา	การรับน้ำเข้าพื้นที่										แผนการระบายน้ำท้ายเขื่อนเจ้าพระยา	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ แควน้อย	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ ป่าสัก	แผนการระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก	แผนการระบายน้ำท้ายปตร.โพธิ์พระยา	ผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง	การรับน้ำทุ่งฝั่งตะวันออก	
				ส่งน้ำฯ ท่อทองแดง	ขป.กพ.	ขป.นว.	ส่งน้ำฯ เขื่อนนเรศวร	ส่งน้ำฯ ยม-น่าน	ส่งน้ำฯ พล.,ตฐ.,ทบ.	ส่งน้ำฯ แควน้อย	ทุ่งฝั่งตะวันตก (สขป.12,11)	ทุ่งฝั่งตะวันออก (สขป.10,11)	สขป.10							สขป.11	
																					สขป.10
1	1 - 3 พ.ย. 62	179	32	-	-	-	-	-	-	-	-	52	38	70	13	13	-	5	30	51	-
2	4 - 10 พ.ย. 62	189	31	-	-	-	-	-	-	-	-	56	40	75	13	13	-	5	30	53	-
3	11 - 17 พ.ย. 62	179	30	-	-	-	-	-	-	-	-	52	35	75	13	13	10	5	30	38	-
4	18 - 24 พ.ย. 62	184	30	-	-	-	-	-	-	-	-	52	40	75	13	13	10	5	30	43	-
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	179	30	-	-	-	-	-	-	-	-	52	35	75	13	13	10	5	30	18	20
6	2 - 8 ธ.ค. 62	184	30	-	-	-	-	-	-	-	-	52	40	75	13	13	10	5	30	23	20
7	9 - 15 ธ.ค. 62	179	30	-	-	-	-	-	-	-	-	52	35	75	13	13	10	5	30	18	20
8	16 - 22 ธ.ค. 62	184	30	-	-	-	-	-	-	-	-	52	40	75	13	13	10	5	30	23	20
9	23 - 29 ธ.ค. 62	179	30	-	-	-	-	-	-	-	-	52	35	75	13	13	10	5	30	18	20
10	30 ธ.ค.62-5 ม.ค. 63	184	30	-	-	-	-	-	-	-	-	52	40	75	13	13	10	5	30	23	20
11	6 - 12 ม.ค. 63	184	29	-	-	-	-	-	-	-	-	53	35	80	13	13	10	5	30	18	20
12	13 - 19 ม.ค. 63	189	29	-	-	-	-	-	-	-	-	53	40	80	13	13	10	5	30	23	20
13	20 - 26 ม.ค. 63	184	29	-	-	-	-	-	-	-	-	53	35	80	13	13	10	5	30	18	20
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	189	29	-	-	-	-	-	-	-	-	53	40	80	13	13	10	5	30	23	20
15	3 - 9 ก.พ. 63	184	29	-	-	-	-	-	-	-	-	53	35	80	13	13	10	5	30	18	20
16	10 - 16 ก.พ. 63	189	29	-	-	-	-	-	-	-	-	53	40	80	13	13	10	5	30	23	20
17	17 - 23 ก.พ. 63	184	29	-	-	-	-	-	-	-	-	53	35	80	13	13	10	5	35	18	20
18	24 ก.พ. -1 มี.ค. 63	184	29	-	-	-	-	-	-	-	-	53	40	80	18	13	10	5	35	23	20
19	2 - 8 มี.ค. 63	184	29	-	-	-	-	-	-	-	-	53	35	80	13	13	10	5	35	18	20
20	9 - 15 มี.ค. 63	189	29	-	-	-	-	-	-	-	-	53	40	80	13	13	15	5	35	18	20
21	16 - 22 มี.ค. 63	199	30	-	-	-	4	8	7	-	-	53	35	80	18	28	20	5	35	23	20
22	23 - 29 มี.ค. 63	196	31	-	-	-	4	8	7	-	-	53	40	80	27	17	20	5	35	17	20
23	30 มี.ค.63 - 5 เม.ย. 63	201	31	-	-	-	4	18	7	-	-	53	35	80	27	27	20	5	35	22	20
24	6 - 12 เม.ย. 63	211	29	-	-	-	4	20	7	-	-	53	40	80	22	22	20	5	35	22	20
25	13 - 19 เม.ย. 63	211	29	-	-	-	4	25	7	-	-	53	35	80	22	22	20	5	35	17	20
26	20 - 26 เม.ย. 63	227	36	-	-	-	4	25	7	-	-	60	40	80	25	28	30	6	31	16	22
27	27 - 30 เม.ย. 63	242	44	-	-	-	4	25	7	-	-	70	34	85	27	30	27	9	30	15	22
รวม (ล้าน ลบ.ม.)		3,000	475	-	-	-	16	72	28	-	-	840	590	1,230	250	250	200	80	500	366	275

- หมายเหตุ : 1) ความต้องการน้ำจากเขื่อนภูมิพลและสิริกิติ์ 3,000 ล้าน ม.³
 2) ความต้องการน้ำจากเขื่อนแควน้อยบำรุงแดนจำนวน 250 ล้าน ม.³
 3) ความต้องการน้ำจากเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์จำนวน 250 ล้าน ม.³
 4) ความต้องการน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลองจำนวน 500 ล้าน ม.³

ตารางที่ 23 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์ลุ่มน้ำเจ้าพระยาในระดับคลองส่งน้ำ ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63

หน่วย: ม.³/วินาที

ลำดับที่	ระยะเวลา	เหนือ เขื่อน เจ้าพระยา	โครงการฯ							สขป.12-11						สขป.10-11				รวม สขป. 10,11 และ 12	ระบาย ท้ายเขื่อน เจ้าพระยา	รวมต้องการน้ำ จากเขื่อนภูมิพล และสิริกิติ์	ความต้องการ ใช้น้ำจาก เขื่อนแควน้อยฯ	ความต้องการ ใช้น้ำจาก เขื่อนป่าสักฯ	ผันน้ำ จากลุ่มน้ำ แม่กลอง	รวมต้องการน้ำ ภูมิพล,สิริกิติ์,แควน้อย ป่าสักฯและลุ่มน้ำแม่กลอง			
			ส่งน้ำ ท่อทองแดง	ชป.กพ.	ชป.นว.	ส่งน้ำ ชน.	ส่งน้ำ ยม-น่าน	ส่งน้ำ พล.,ตฐ.ทบ.	ส่งน้ำ แควน้อย	แม่น้ำท่าจีน			แม่น้ำน้อย			คลอง ม.อ.	คลองเล็ก อื่นๆ	รวม สขป.12-11	มโนรมย์								มหाराช	คลองเล็ก อื่นๆ	รวม สขป.10-11
										สขป.12	สขป.11	รวม	สขป.12	สขป.11	รวม														
1	1 - 3 พ.ย. 62	32								20	5	25	20	7	27			52	35	3		38	90	70	179	13	13	30	235
2	4 - 10 พ.ย. 62	31								22	5	27	22	7	29			56	35	5		40	96	75	189	13	13	30	245
3	11 - 17 พ.ย. 62	30								20	5	25	20	7	27			52	35	0		35	87	75	179	13	13	30	235
4	18 - 24 พ.ย. 62	30								20	5	25	20	7	27			52	35	5		40	92	75	184	13	13	30	240
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	30								20	5	25	20	7	27			52	35	0		35	87	75	179	13	13	30	235
6	2 - 8 ธ.ค. 62	30								20	5	25	20	7	27			52	35	5		40	92	75	184	13	13	30	240
7	9 - 15 ธ.ค. 62	30								20	5	25	20	7	27			52	35	0		35	87	75	179	13	13	30	235
8	16 - 22 ธ.ค. 62	30								20	5	25	20	7	27			52	35	5		40	92	75	184	13	13	30	240
9	23 - 29 ธ.ค. 62	30								20	5	25	20	7	27			52	35	0		35	87	75	179	13	13	30	235
10	30 ธ.ค.62-5 ม.ค. 63	30								20	5	25	20	7	27			52	35	5		40	92	75	184	13	13	30	240
11	6 - 12 ม.ค. 63	29								20	5	25	20	8	28			53	35	0		35	88	80	184	13	13	30	240
12	13 - 19 ม.ค. 63	29								20	5	25	20	8	28			53	35	5		40	93	80	189	13	13	30	245
13	20 - 26 ม.ค. 63	29								20	5	25	20	8	28			53	35	0		35	88	80	184	13	13	30	240
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	29								20	5	25	20	8	28			53	35	5		40	93	80	189	13	13	30	245
15	3 - 9 ก.พ. 63	29								20	5	25	20	8	28			53	35	0		35	88	80	184	13	13	30	240
16	10 - 16 ก.พ. 63	29								20	5	25	20	8	28			53	35	5		40	93	80	189	13	13	30	245
17	17 - 23 ก.พ. 63	29								20	5	25	20	8	28			53	35	0		35	88	80	184	13	13	35	245
18	24 ก.พ. -1 มี.ค. 63	29								20	5	25	20	8	28			53	35	5		40	93	80	184	18	13	35	250
19	2 - 8 มี.ค. 63	29								20	5	25	20	8	28			53	35	0		35	88	80	184	13	13	35	245
20	9 - 15 มี.ค. 63	29								20	5	25	20	8	28			53	35	5		40	93	80	189	13	13	35	250
21	16 - 22 มี.ค. 63	30				4	8	7		20	5	25	20	8	28			53	35	0		35	88	80	199	18	28	35	280
22	23 - 29 มี.ค. 63	31				4	8	7		20	5	25	20	8	28			53	35	5		40	93	80	196	27	17	35	275
23	30 มี.ค.63 - 5 เม.ย. 63	31				4	18	7		20	5	25	20	8	28			53	35	0		35	88	80	201	27	27	35	290
24	6 - 12 เม.ย. 63	29				4	20	7		20	5	25	20	8	28			53	35	5		40	93	80	211	22	22	35	290
25	13 - 19 เม.ย. 63	29				4	25	7		20	5	25	20	8	28			53	35	0		35	88	80	211	22	22	35	290
26	20 - 26 เม.ย. 63	36				4	25	7		23	6	29	23	8	31			60	35	5		40	100	80	227	25	28	31	311
27	27 - 30 เม.ย. 63	44				4	25	7		25	9	34	24	8	36			70	34	0		34	104	85	242	27	30	30	329
รวม (ล้าน ลบ.ม.)		475	0	0	0	16	72	28	0	319	80	400	319	120	440	0	0	840	550	40	0	590	1,430	1,230	3,000	250	250	500	4,000

ตารางที่ 24 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63

จังหวัด	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
	การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สำนักงานชลประทานที่ 3	5.15	50.44	-	50.42	64.33	170.33	-	-	-	5,467	10,065	223	549	-	1,726	18,030	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อุดรดิตถ์	-	12.11	-	12.60	14.62	39.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พิจิตร	3.86	13.11	-	12.60	15.59	45.18	-	-	-	557	6,771	150	255	-	1,146	8,879	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พิษณุโลก	1.29	13.11	-	12.60	24.37	51.37	-	-	-	910	-	-	243	-	32	1,185	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครสวรรค์	-	12.11	-	12.60	9.75	34.46	-	-	-	4,000	3,294	73	51	-	548	7,966	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุโขทัย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 4	236.90	50.44	-	-	70.18	357.52	-	-	-	316,183	14,498	3,719	-	-	8,394	342,794	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
แพร่	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุโขทัย	7.73	-	-	-	-	7.73	-	-	-	5,028	414	-	-	-	410	5,852	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ตาก	6.44	20.18	-	-	16.57	43.18	-	-	-	-	-	3,719	-	-	-	3,719	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กำแพงเพชร	199.56	20.18	-	-	53.61	273.35	-	-	-	280,769	13,224	-	-	-	7,979	301,972	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครสวรรค์	23.18	10.09	-	-	-	33.26	-	-	-	30,201	851	-	-	-	-	31,052	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พิจิตร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185	9	-	-	-	5	199	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 10	50.21	50.44	120.00	79.41	69.20	369.26	-	-	-	18,343	49,085	6,045	11,975	-	7,840	93,288	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครสวรรค์	7.73	15.13	-	15.13	3.90	41.88	-	-	-	698	3,130	479	268	-	587	5,162	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ชัยนาท	1.29	5.04	-	10.08	0.97	17.39	-	-	-	988	5,100	720	276	-	810	7,895	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สิงห์บุรี	1.29	6.05	-	11.34	1.95	20.63	-	-	-	753	3,826	510	381	-	624	6,094	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เพชรบูรณ์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ลพบุรี	10.30	9.08	-	11.34	12.67	43.39	-	-	-	10,687	6,778	2,678	3,025	-	2,417	25,586	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สระบุรี	23.18	15.13	120.00	11.34	25.34	194.99	-	-	-	5,170	11,315	1,620	3,100	-	1,300	22,505	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อ่างทอง	1.29	-	-	3.78	-	5.07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พระนครศรีอยุธยา	5.15	-	-	16.39	24.37	45.90	-	-	-	47	18,935	38	4,924	-	2,102	26,046	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 11	131.33	948.25	15.00	1,507.46	76.03	2,678.05	-	-	-	-	116,532	26,241	182,250	30,753	30,097	385,873	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สระบุรี	5.15	-	-	-	-	5.15	-	-	-	-	793	305	43	-	-	1,141	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 24 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ต่อ)

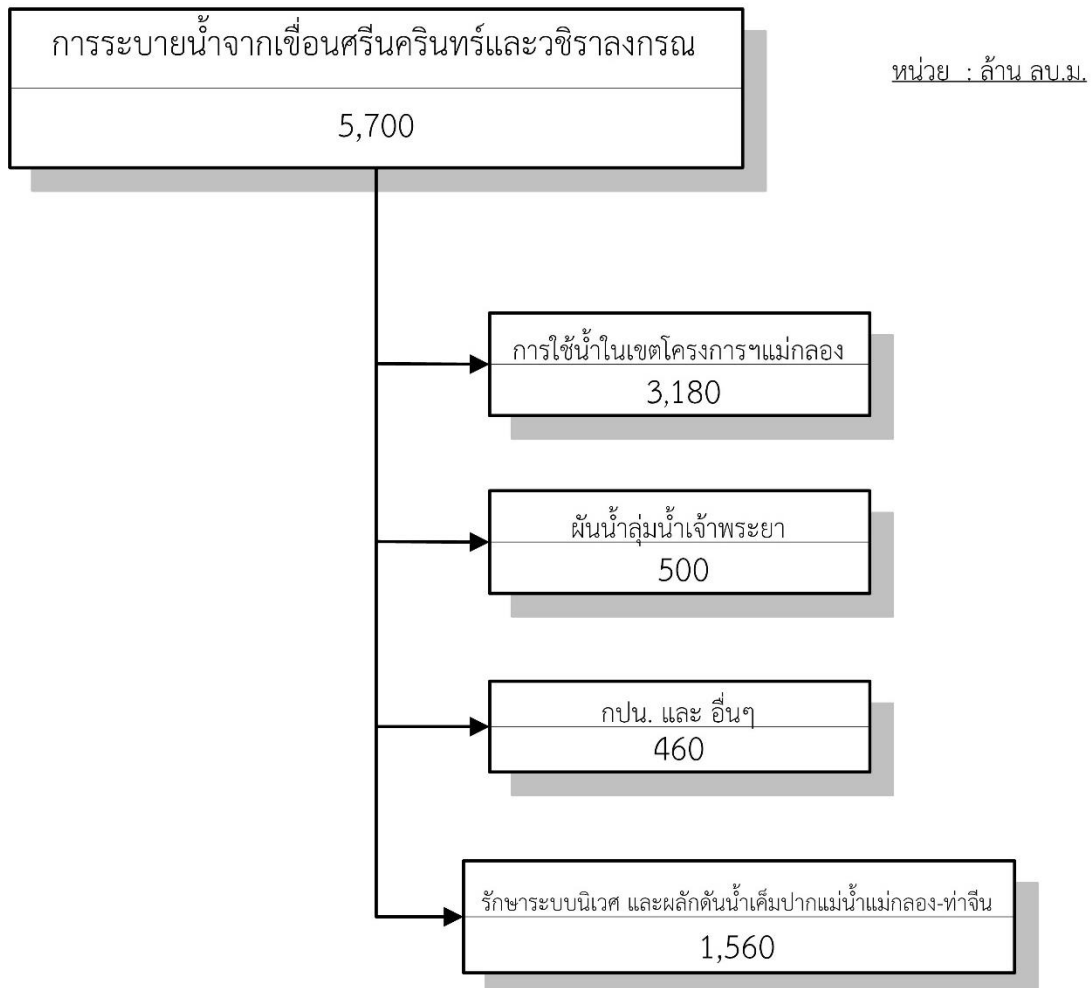
จังหวัด	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์ - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
	การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
พระนครศรีอยุธยา	6.44	-	3.00	8.82	3.90	22.16	-	-	-	-	29,525	9,339	6,026	3,720	1,328	49,938	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุพรรณบุรี	1.29	-	-	7.56	4.87	13.72	-	-	-	-	4,192	655	2,327	1,760	629	9,563	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ปทุมธานี	73.39	928.07	5.00	13.86	8.77	1,029.09	-	-	-	-	42,031	14,266	7,494	570	2,144	66,504	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นนทบุรี	9.01	-	-	25.21	-	34.22	-	-	-	-	4,288	739	1,922	394	3,641	10,984	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครปฐม	9.01	-	-	15.13	-	24.14	-	-	-	-	10,386	937	5,160	703	6,873	24,059	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สมุทรสาคร	2.58	-	-	680.63	-	683.20	-	-	-	-	4,804	-	2,643	198	2,192	9,837	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
กรุงเทพมหานคร	3.86	-	2.00	-	7.80	13.66	-	-	-	-	3,855	-	17,137	814	1,859	23,665	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สมุทรปราการ	9.01	-	-	756.25	24.37	789.63	-	-	-	-	2,801	-	34,227	5,753	2,399	45,180	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
นครนายก	-	-	3.00	-	-	3.00	-	-	-	-	831	-	810	12	298	1,950	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ฉะเชิงเทรา	11.59	20.18	2.00	-	26.32	60.08	-	-	-	-	13,026	-	104,463	16,829	8,734	143,051	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักงานชลประทานที่ 12	91.41	50.44	-	177.72	105.27	424.84	-	-	-	59,593	45,865	6,283	28,601	12,719	169	153,230	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อุทัยธานี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ชัยนาท	3.86	10.09	-	64.28	28.27	106.50	-	-	-	254	3,521	-	306	-	-	4,081	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สิงห์บุรี	32.19	10.09	-	27.73	12.67	82.68	-	-	-	18,073	3,103	-	738	-	-	21,915	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สุพรรณบุรี	50.21	10.09	-	41.59	20.47	122.36	-	-	-	25,136	26,324	5,326	23,332	9,319	169	89,607	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
อ่างทอง	5.15	10.09	-	25.21	22.42	62.86	-	-	-	16,047	10,710	957	3,727	2,480	-	33,921	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
พระนครศรีอยุธยา	-	10.09	-	18.91	21.44	50.44	-	-	-	83	2,206	-	498	919	-	3,706	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
รวมกลุ่มน้ำเจ้าพระยา	515.00	1,150.00	135.00	1,815.00	385.00	4,000.00	-	-	-	399,586	236,045	42,511	223,375	43,472	48,226	993,215	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

2. ลุ่มน้ำแม่กลอง

วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เขื่อนศรีนครินทร์และเขื่อนวชิราลงกรณ มีปริมาณน้ำใช้การได้รวมกันประมาณ 10,058 ล้านลูกบาศก์เมตร ซึ่งน้อยกว่าวันที่ 1 พฤศจิกายน 2561 จำนวน 920 ล้านลูกบาศก์เมตร วางแผนจัดสรรน้ำไว้ทั้งหมด 5,700 ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็นเพื่อการอุปโภค-บริโภค 460 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อการรักษาระบบนิเวศและผลักดันน้ำเค็มปากแม่น้ำแม่กลองและแม่น้ำท่าจีน 2,060 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อการเกษตร 3,180 ล้านลูกบาศก์เมตร จัดสรรเป็นพื้นที่การเพาะปลูก จำนวน 2.07 ล้านไร่ ประกอบด้วย ข้าวนาปรัง 0.84 ล้านไร่ พืชไร่-พืชผัก 0.17 ล้านไร่ และพืชอื่น ๆ 1.06 ล้านไร่ (อ้อย 0.46 ล้านไร่ ไม้ผล-ไม้ยืนต้น 0.33 ล้านไร่ บ่อปลา-บ่อกุ้งและอื่น ๆ 0.27 ล้านไร่) นอกจากนี้ ปริมาณน้ำใช้การได้ที่เหลือจากการจัดสรรอีกจำนวน 4,358 ล้านลูกบาศก์เมตร จะสำรองไว้ใช้ในต้นฤดูฝนช่วงเดือนกรกฎาคมถึงเดือนกันยายน 2563

แผนผังสภาพการจัดสรรน้ำของลุ่มน้ำแม่กลอง

ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (1 ม.ค. 63 – 30 มิ.ย. 63)

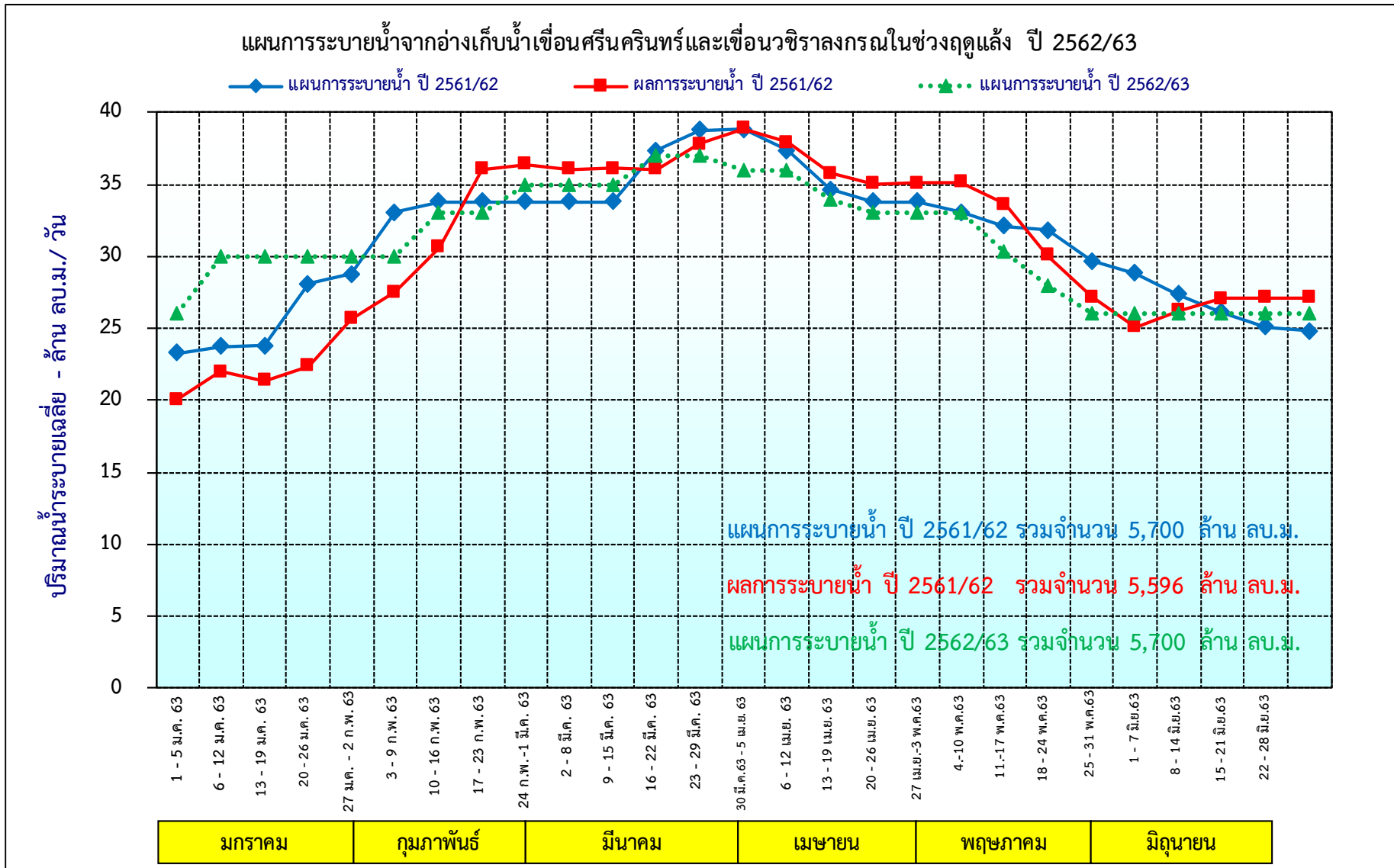


รูปที่ 6 แผนผังสภาพการจัดสรรน้ำของลุ่มน้ำแม่กลอง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63

(1 ม.ค. 2563 ถึง 30 มิ.ย. 2563)

ตารางที่ 25 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์ในกลุ่มน้ำแม่กลอง จากเขื่อนศรีนครินทร์และเขื่อนวชิราลงกรณ
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน มกราคม ถึงเดือน มิถุนายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำน้ำ ลบ.ม.						หมายเหตุ	
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม		
1	1 - 5 ม.ค. 63	12.15	2.53		11.32		26.00	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำน้ำ ลบ.ม.	
2	6 - 12 ม.ค. 63	16.15	2.53		11.32		30.00	- มกราคม 62	789.96
3	13 - 19 ม.ค. 63	16.15	2.53		11.32		30.00	- กุมภาพันธ์ 62	931.54
4	20 - 26 ม.ค. 63	16.15	2.53		11.32		30.00	- มีนาคม 62	1,118.03
5	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	16.15	2.53		11.32		30.00	- เมษายน 62	1,070.45
6	3 - 9 ก.พ. 63	16.15	2.53		11.32		30.00	- พฤษภาคม 62	988.27
7	10 - 16 ก.พ. 63	19.15	2.53		11.32		33.00	- มิถุนายน 62	801.45
8	17 - 23 ก.พ. 63	19.15	2.53		11.32		33.00		
9	24 ก.พ. -1 มี.ค. 63	21.15	2.53		11.32		35.00	รวมทั้งสิ้น	5,700
10	2 - 8 มี.ค. 63	21.15	2.53		11.32		35.00		
11	9 - 15 มี.ค. 63	21.15	2.53		11.32		35.00		
12	16 - 22 มี.ค. 63	23.15	2.53		11.32		37.00		
13	23 - 29 มี.ค. 63	23.15	2.53		11.32		37.00		
14	30 มี.ค.63 - 5 เม.ย. 63	22.15	2.53		11.32		36.00		
15	6 - 12 เม.ย. 63	22.15	2.53		11.32		36.00		
16	13 - 19 เม.ย. 63	20.15	2.53		11.32		34.00		
17	20 - 26 เม.ย. 63	19.15	2.53		11.32		33.00		
18	27 เม.ย.-3 พ.ค.63	19.15	2.53		11.32		33.00		
19	4-10 พ.ค.63	19.15	2.53		11.32		33.00		
20	11-17 พ.ค.63	16.46	2.52		11.32		30.30		
21	18 - 24 พ.ค.63	14.16	2.52		11.32		28.00		
22	25 - 31 พ.ค.63	12.16	2.52		11.32		26.00		
23	1 - 7 มิ.ย.63	12.16	2.52		11.32		26.00		
24	8 - 14 มิ.ย.63	12.17	2.52		11.31		26.00		
25	15 - 21 มิ.ย.63	12.17	2.52		11.31		26.00		
26	22 - 28 มิ.ย.63	12.17	2.52		11.31		26.00		
27	29 - 30 มิ.ย.63	12.17	2.52		11.31		26.00		
รวมทั้งสิ้น		3,180	460		2,060		5,700		



รูปที่ 7 กราฟแสดงแผนการระบายน้ำจากอ่างเก็บน้ำเขื่อนศรีนครินทร์และเขื่อนวชิราลงกรณ์ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63

ตารางที่ 26 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน ปี 2562/63 กลุ่มน้ำแม่กลอง จากเขื่อนศรีนครินทร์และเขื่อนวชิราลงกรณ รายจังหวัด

จังหวัด	ปริมาณน้ำ - ล้าน ลบ.ม.						พื้นที่คาดการณ์เพาะปลูก - ไร่										ระยะเวลาส่งน้ำ	
	การเกษตร	อุปโภค-บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สำนักงานชลประทานที่ 13	3,180.00	460.00	-	2,060.00	-	5,700.00	840,000	63,500	105,600	462,427	316,098	12,397	88,016	100,949	79,669	2,068,656	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
กาญจนบุรี	570.45	360.49	-	-	-	930.94	178,900	16,800	26,000	133,120	7,291	918	1,346	1,331	619	366,325	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สุพรรณบุรี	503.81	-	-	-	-	503.81	101,100	3,000	2,700	151,567	2,139	1,818	4,320	2,296	-	268,940	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
นครปฐม	1,017.60	5.31	-	225.00	-	1,247.91	223,600	24,200	38,300	138,428	60,518	5,583	24,179	58,133	21,585	594,526	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สมุทรสาคร	88.81	3.82	-	-	-	92.63	2,200	6,300	9,700	292	66,652	-	37,502	9,990	13,103	145,739	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สมุทรสงคราม	206.99	-	-	1,115.00	-	1,321.99	3,300	100	1,600	25	53,941	-	5,140	20	-	64,126	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
ราชบุรี	632.05	90.37	-	220.00	-	942.43	250,900	13,100	27,300	38,995	125,062	4,078	15,159	28,809	44,362	547,765	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
เพชรบุรี	160.28	-	-	-	-	160.28	80,000	-	-	-	495	-	370	370	-	81,235	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
ต้นน้ำเจ้าพระยา	-	-	-	500.00	-	500.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
รวมทั้งประเทศ	3,180.00	460.00	-	2,060.00	-	5,700.00	840,000	63,500	105,600	462,427	316,098	12,397	88,016	100,949	79,669	2,068,656	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63

3. ลุ่มน้ำภาคเหนือ

(1) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เขื่อนแม่กวงอุดมธารา มีปริมาณน้ำใช้การได้ประมาณ 58 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 22 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 39 ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็น ส่งน้ำเพื่อการเกษตร 10 ล้านลูกบาศก์เมตร และอุปโภค-บริโภค 9 ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่เพาะปลูกไม้ผล 25,055 ไร่

(2) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เขื่อนกิ่วลม มีปริมาณน้ำใช้การได้ประมาณ 51 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 48 ของความจุที่ระดับเก็บกัก เขื่อนกิ่วคอหมา มีปริมาณน้ำใช้การได้ประมาณ 109 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 64 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 รวมทั้งสิ้นประมาณ 146 ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็น ส่งน้ำเพื่อการเกษตร 68 ล้านลูกบาศก์เมตร อุปโภค-บริโภค 2 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบบนิเวศและอื่นๆ 76 ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่เพาะปลูกพืช จำนวน 60,800 ไร่ แยกเป็นข้าวนาปรัง 52,000 ไร่ พืชไร่-พืชผัก 8,800 ไร่

4. ลุ่มน้ำชี

- พื้นที่เหนือเขื่อนอุบลรัตน์ แหล่งน้ำต้นทุน ได้แก่ เขื่อนจุฬาภรณ์ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 มีปริมาณน้ำใช้การได้ประมาณ 14 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 9 ของความจุที่ระดับเก็บกัก และในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ได้พิจารณาวางแผนระบายน้ำจากอ่างฯ ทั้งสิ้นประมาณ 11 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อการอุปโภค-บริโภค 11 ล้านลูกบาศก์เมตร

- พื้นที่ท้ายเขื่อนอุบลรัตน์

(1) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เขื่อนอุบลรัตน์ มีปริมาณน้ำใช้การได้ประมาณ 7 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 0 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 เพื่อการใช้น้ำในกิจกรรมต่างๆ ยกเว้นเพื่อการเกษตร ทั้งสิ้นประมาณ 166 ล้านลูกบาศก์เมตร

(2) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เขื่อนลำปาว มีปริมาณน้ำใช้การได้ประมาณ 1,492 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 75 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 831 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อสนับสนุนกิจกรรมการใช้น้ำต่าง ๆ ในเขตโครงการฯ ลำปาว และการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ประมาณ 261,790 ไร่ แยกเป็นเพื่อการเพาะปลูกข้าวนาปรัง 252,900 ไร่ พืชไร่-พืชผักและอื่นๆ 8,890 ไร่

5. ลุ่มน้ำมูล

(1) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เขื่อนลำตะคอง มีปริมาณน้ำใช้การได้ 153 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 49 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 86 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำในกิจกรรมต่างๆ ในเขตโครงการฯ ลำตะคอง และการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ประมาณ 3,361 ไร่ แยกเป็นอ้อย 1,070 ไร่ ไม้ผล-ไม้ยืนต้น 136 ไร่ พืชไร่-พืชผักและอื่นๆ 2,155 ไร่

(2) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื้อนลำพระเพลิง มีปริมาณน้ำใช้การได้ 31 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 20 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 9 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่ออุปโภค-บริโภค 4 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบบนิเวศและอื่นๆ 5 ล้านลูกบาศก์เมตร

(3) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื้อนมูลบน มีปริมาณน้ำใช้การได้ 45 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 32 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 16 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่ออุปโภค-บริโภค 4 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบบนิเวศและอื่นๆ 12 ล้านลูกบาศก์เมตร

(4) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื้อนลำแยะ มีปริมาณน้ำใช้การได้ 91 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 33 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 37 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่ออุปโภค-บริโภค 13 ล้านลูกบาศก์เมตร ระบบนิเวศและอื่นๆ 24 ล้านลูกบาศก์เมตร

(5) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื้อนลำนางรอง มีปริมาณน้ำใช้การได้ 22 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 18 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 3 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำในกิจกรรมต่างๆ ในเขตโครงการฯ ลำนางรอง และการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ประมาณ 1,320 ไร่ แยกเป็นอ้อย 80 ไร่ ไม้ผล-ไม้ยืนต้น 344 ไร่ พืชไร่-พืชผักและอื่นๆ 896 ไร่

(6) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื้อนสิรินธร มีปริมาณน้ำใช้การได้ 1,017 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 52 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 248 ล้านลูกบาศก์เมตรเพื่อสนับสนุนกิจกรรมการใช้น้ำต่างๆ ในเขตโครงการฯ โดมน้อย และการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ประมาณ 120,000 ไร่ แยกเป็น นาข้าว 115,000 ไร่ พืชไร่-พืชผักและอื่น ๆ 5,000 ไร่

6. กลุ่มน้ำโขง

(1) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื้อนห้วยหลวง มีปริมาณน้ำใช้การได้ 68 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 50 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 55 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำในกิจกรรมต่าง ๆ และสนับสนุนพื้นที่เพาะพืชไร่-พืชผัก 5,500 ไร่

(2) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื้อนน้ำอูน มีปริมาณน้ำใช้การได้ 261 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 50 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 200 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อสนับสนุนกิจกรรมการใช้น้ำต่างๆ ในเขตโครงการฯ น้ำอูน โดยมีการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ประมาณ 65,207 ไร่ แยกเป็น นาข้าว 50,800 ไร่ ไม้ผล-ไม้ยืนต้น 4,197 ไร่ พืชไร่-พืชผักและอื่นๆ 10,210 ไร่

7. กลุ่มน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

(1) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื้อนขุนด่านปราการชล มีปริมาณน้ำใช้การได้ 205 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 92 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 188 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อสนับสนุนกิจกรรมการใช้น้ำต่างๆ ในเขตโครงการฯ และ

การเพาะปลูกพืชฤดูแล้งประมาณ 111,925 ไร่ แยกเป็นข้าวนาปรัง 51,524 ไร่ ไม้ผล-ไม้ยืนต้น 28,600 ไร่ พืชไร่-พืชผักและอื่นๆ 31,801 ไร่

(2) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื้อนคลองสียัด มีปริมาณน้ำใช้การได้ 115 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 27 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 100 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อสนับสนุนกิจกรรมการใช้น้ำต่างๆ ในเขตโครงการฯ และการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งประมาณ 27,172 ไร่ แยกเป็นอ้อย 616 ไร่ ไม้ผล-ไม้ยืนต้น 17,981 ไร่ พืชไร่-พืชผักและอื่นๆ 8,575 ไร่

(3) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื้อนบางพระ มีปริมาณน้ำใช้การได้ 54 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 46 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 35 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อสนับสนุนกิจกรรมการใช้น้ำต่างๆ และสนับสนุนพื้นที่เพาะปลูกไม้ผล-ไม้ยืนต้น 225 ไร่

(4) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื้อนประแสร์ มีปริมาณน้ำใช้การได้ 126 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 43 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 118 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อสนับสนุนกิจกรรมการใช้น้ำต่างๆ และสนับสนุนพื้นที่เพาะปลูกไม้ผล-ไม้ยืนต้น 137,772 ไร่

8. ลุ่มน้ำภาคกลาง

(1) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื้อนกระเสียว มีปริมาณน้ำใช้การได้ 36 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 12 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 13 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อสนับสนุนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งที่ใช้น้ำน้อย ได้แก่ อ้อย 25,000 ไร่ พืชไร่-พืชผักและอื่นๆ ประมาณ 1,280 ไร่

(2) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื้อนทับเสลา มีปริมาณน้ำใช้การได้ 19 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 12 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 10 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อสนับสนุนกิจกรรมการใช้น้ำต่างๆ ในเขตโครงการฯ

9. ลุ่มน้ำภาคใต้

(1) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื้อนแก่งกระจาน มีปริมาณน้ำใช้การได้ 484 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 68 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 476 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อสนับสนุนกิจกรรมการใช้น้ำต่างๆ ในเขตโครงการฯ และการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง แยกเป็น ข้าวนาปรัง 100,000 ไร่ พืชไร่-พืชผักและอื่นๆ ประมาณ 3,100 ไร่

(2) ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เชื้อนปรานบุรี มีปริมาณน้ำใช้การได้ 283 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 72 ของความจุที่ระดับเก็บกัก โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 308 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อสนับสนุนกิจกรรมการใช้น้ำต่างๆ ในเขตโครงการฯ และการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง แยกเป็น ข้าวนาปรัง 17,500 ไร่ พืชไร่-พืชผักและอื่นๆ ประมาณ 85,265 ไร่

(3) ปัจจุบันยังอยู่ในช่วงฤดูฝนของภาคใต้ตอนล่าง เชื้อนบางกลาง มีปริมาณน้ำใช้การได้ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 จำนวน 586 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 40 ของความจุที่ระดับเก็บกัก

โดยมีแผนการระบายน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั้งสิ้นประมาณ 290 ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อสนับสนุนกิจกรรมการใช้น้ำต่างๆ ในเขตโครงการฯ และการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง แยกเป็น ข้าวนาปรัง 60,000 ไร่ พืชไร่-พืชผักและอื่นๆ ประมาณ 112,402 ไร่

3. แผนเตรียมการให้ความช่วยเหลือในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63

3.1 เครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 นี้ กรมชลประทานได้จัดเตรียมเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ รวมทั้งสิ้น 1,851 เครื่อง กระจายอยู่ตามสำนักชลประทานต่าง ๆ ทั่วประเทศ ซึ่งพร้อมให้ความช่วยเหลือการอุปโภค-บริโภคในเขตส่งน้ำของกรมชลประทาน ซึ่งเกษตรกรสามารถขอความช่วยเหลือได้โดยส่งข้อมูลความต้องการให้กับโครงการชลประทานที่รับผิดชอบนั้น ๆ ถ้ามีเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่เหลือจึงจะพิจารณาช่วยเหลือกรณีอื่น ๆ ทั้งนี้ จะต้องเป็นไปตามหลักเกณฑ์ตามระเบียบกรมชลประทานว่าด้วยการใช้เครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ พ.ศ. 2544

3.2 รถยนต์บรรทุกน้ำ

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 นี้ กรมชลประทาน มีรถบรรทุกน้ำที่ใช้ในงานก่อสร้างกระจายอยู่ตามหน่วยงานในพื้นที่ทั่วประเทศอีก ประมาณ 324 คัน ซึ่งพร้อมที่จะให้การสนับสนุนกรณีที่เกิดวิกฤตการณ์ขาดแคลนน้ำ

ตารางที่ 27 สรุปการเตรียมความพร้อมเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่และรถบรรทุกน้ำของกรมชลประทาน
เพื่อช่วยเหลือการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ในเขตชลประทาน

หน่วยงาน	สขป.	จังหวัด	เครื่องสูบน้ำ (เครื่อง)	รถบรรทุกน้ำและ ยานพาหนะต่างๆ (คัน)
ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 1	1	แม่ฮ่องสอน, เชียงใหม่, ลำพูน	84	28
	2	เชียงราย, พะเยา, น่าน, ลำปาง	92	18
รวมส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 1			176	46
ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 2	3	อุดรดิตถ์, พิษณุโลก, พิจิตร, นครสวรรค์	165	38
	4	แพร่, สุโขทัย, ตาก, กำแพงเพชร	72	7
รวมส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 2			237	45
ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 3	5	หนองคาย, เลย, อุดรธานี, หนองบัวลำภู, สกลนคร, บึงกาฬ	75	13
	6	ขอนแก่น, กาฬสินธุ์, ชัยภูมิ, มหาสารคาม, ร้อยเอ็ด	148	15
รวมส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 3			223	28
ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 4	7	นครพนม, มุกดาหาร, ยโสธร, อำนาจเจริญ, อุบลราชธานี, สกลนคร	89	11
	8	นครราชสีมา, บุรีรัมย์, สุรินทร์, ศรีสะเกษ	134	18
รวมส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 4			223	29
ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 5	9	ปราจีนบุรี, นครนายก, ฉะเชิงเทรา, สระแก้ว, ชลบุรี, จันทบุรี, ระยอง, ตราด	76	9
	10	เพชรบูรณ์, ลพบุรี, สระบุรี, พระนครศรีอยุธยา, นครสวรรค์, สิงห์บุรี, ชัยนาท, อ่างทอง	128	30
	12	อุทัยธานี, ชัยนาท, สิงห์บุรี, สุพรรณบุรี, อ่างทอง, พระนครศรีอยุธยา	73	23
รวมส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 5			277	62
ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6	11	ปทุมธานี, นนทบุรี, กรุงเทพมหานคร, สมุทรปราการ, สมุทรสาคร, พระนครศรีอยุธยา, สุพรรณบุรี, ฉะเชิงเทรา, นครนายก, นครปฐม	221	36
	13	กาญจนบุรี, นครปฐม, ราชบุรี, สมุทรสงคราม, สมุทรสาคร, เพชรบุรี, สุพรรณบุรี	61	9
	14	เพชรบุรี, ประจวบคีรีขันธ์, ชุมพร, ระนอง	108	6
รวมส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 6			390	51
ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7	15	สุราษฎร์ธานี, พังงา, นครศรีธรรมราช, กระบี่, ภูเก็ต	109	33
	16	ตรัง, พัทลุง, สตูล, สงขลา, นครศรีธรรมราช	186	23
	17	ปัตตานี, ยะลา, นราธิวาส	30	7
รวมส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 7			325	63
รวมทั้งหมด			1,851	324

ภาคผนวก ก

แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำ
ขนาดใหญ่ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63

ตารางที่ 28 สรุปปริมาณน้ำต้นทุน และแผนการจัดสรรน้ำช่วงฤดูแล้ง ในเขตชลประทาน ปี 2562/63

ภาค/ลุ่มน้ำ	ปริมาณน้ำใช้การ 1 พ.ย. 62 (ล้านลูกบาศก์เมตร)				แผนการจัดสรรน้ำช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ล้านลูกบาศก์เมตร)				สำรอง ต้นฤดูฝน	วันเริ่มต้น ฤดูแล้ง
	อ่างใหญ่	อ่างกลาง	แหล่งน้ำ อื่นๆ	รวม	เกษตร	อุปโภค บริโภค	ระบบนิเวศ และอื่นๆ	รวม		
เหนือ	383	411	678	1,471	859	88	174	1,121	351	1 พ.ย. 62
ตะวันออกเฉียงเหนือ	3,283	1,191	241	4,715	1,243	198	762	2,203	2,512	1 พ.ย. 62
กลาง	55	172	30	258	87	8	32	127	131	1 พ.ย. 62
ตะวันออก	841	634	648	2,124	722	146	672	1,540	583	1 พ.ย. 62
ตะวันตก	0	75	0	75	25	4	1	31	43	1 ม.ค. 63
ใต้	3,861	325	775	4,961	1,243	245	1,989	3,477	1,484	1 มี.ค. 63
รวม (ลุ่มน้ำอื่น)	8,423	2,808	2,373	13,604	4,179	690	3,630	8,499	5,105	
รวมลุ่มน้ำเจ้าพระยา	5,377		500	5,877	515	1,150	2,335	4,000	1,877	1 พ.ย. 62
4 เขื่อนหลัก	5,377			5,377	515	1,150	1,835	3,500	1,877	1 พ.ย. 62
(จากลุ่มน้ำแม่กลอง)			500	500			500	500		1 พ.ย. 62
ลุ่มน้ำแม่กลอง	10,058		(500)	9,558	3,180	460	1,560	5,200	4,358	1 ม.ค. 63
รวมทั้งประเทศ	23,858	2,808	2,373	29,039	7,874	2,300	7,525	17,699	11,340	

ตารางที่ 29 สรุปแผนการจัดสรรน้ำเพื่อการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ในเขตชลประทาน ปี 2562/63

ภาค/ลุ่มน้ำ	ปริมาณน้ำต้นทุน เพื่อการเกษตร ณ วันเริ่มต้นฤดูแล้ง (ล้านลูกบาศก์เมตร)	แผนการเพาะปลูกพืช (ไร่)					หมายเหตุ วันเริ่มต้นฤดูแล้ง
		ข้าว	พืชไร่	พืชผัก	พืชอื่นๆ	รวม	
เหนือ	1,471	239,800	152,160	24,268	245,275	661,503	01-พ.ย.-62
ตะวันออกเฉียงเหนือ	4,715	591,900	33,157	8,512	85,100	718,669	01-ธ.ค.-62
กลาง	258	33,000	19,200	3,900	74,663	130,763	01-พ.ย.-62
ตะวันออก	2,124	199,900	26,596	4,700	603,497	834,693	01-พ.ย.-62
ตะวันตก	75	4,500	8,400	2,300	8,215	23,415	01-ม.ค.-63
ใต้	4,961	400,900	39,200	29,500	945,328	1,414,928	01-มี.ค.-63
รวม (ลุ่มน้ำอื่น)	13,604	1,470,000	278,713	73,180	1,962,078	3,783,971	
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	5,877	0	0	0	993,215	993,215	01-พ.ย.-62
ลุ่มน้ำแม่กลอง	9,558	840,000	63,500	105,600	1,059,556	2,068,656	01-ม.ค.-63
รวมทั้งประเทศ	29,039	2,310,000	342,213	178,780	4,014,849	6,845,842	

ตารางที่ 30 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำแม่จัดสมบูรณ์ชล จังหวัดเชียงใหม่
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน สบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.07	0.005		0.00		0.07	ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน สบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.06	0.005		0.00		0.07	- พฤศจิกายน 62 2
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.06	0.005		0.00		0.07	- ธันวาคม 62 4
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.07	0.005		0.00		0.07	- มกราคม 63 10
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	0.08	0.005		0.00		0.08	- กุมภาพันธ์ 63 17
6	2 - 8 ธ.ค. 62	0.09	0.005		0.00		0.09	- มีนาคม 63 27
7	9 - 15 ธ.ค. 62	0.10	0.005		0.00		0.10	- เมษายน 63 28
8	16 - 22 ธ.ค. 62	0.13	0.005		0.00		0.13	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	0.18	0.005		0.00		0.19	รวมทั้งสิ้น 88
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	0.23	0.005		0.00		0.24	
11	6 - 12 ม.ค. 63	0.26	0.005		0.00		0.26	
12	13 - 19 ม.ค. 63	0.24	0.005		0.07		0.31	
13	20 - 26 ม.ค. 63	0.23	0.005		0.18		0.42	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	0.27	0.005		0.18		0.45	
15	3 - 9 ก.พ. 63	0.30	0.005		0.21		0.52	
16	10 - 16 ก.พ. 63	0.27	0.005		0.32		0.59	
17	17 - 23 ก.พ. 63	0.24	0.005		0.35		0.59	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	0.25	0.005		0.44		0.69	
19	2 - 8 มี.ค. 63	0.26	0.005		0.53		0.80	
20	9 - 15 มี.ค. 63	0.24	0.005		0.58		0.82	
21	16 - 22 มี.ค. 63	0.22	0.005		0.67		0.90	
22	23 - 29 มี.ค. 63	0.20	0.005		0.73		0.93	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	0.17	0.005		0.82		0.99	
24	6 - 12 เม.ย. 63	0.14	0.005		0.87		1.01	
25	13 - 19 เม.ย. 63	0.12	0.005		0.85		0.97	
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.11	0.005		0.74		0.85	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63	0.10	0.005		0.65		0.75	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งหมด		32.06	0.88	0.00	55.38	0.00	88	

ตารางที่ 31 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำแม่กวังอุดมธรา จังหวัดเชียงใหม่
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน สบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.58	0.05		0.00		0.63	ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน สบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.51	0.05		0.00		0.56	- พฤศจิกายน 62 11
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.41	0.05		0.00		0.46	- ธันวาคม 62 2
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.24	0.05		0.00		0.29	- มกราคม 63 7
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	0.02	0.05		0.00		0.07	- กุมภาพันธ์ 63 7
6	2 - 8 ธ.ค. 62	0.00	0.05		0.00		0.05	- มีนาคม 63 8
7	9 - 15 ธ.ค. 62	0.00	0.05		0.00		0.05	- เมษายน 63 4
8	16 - 22 ธ.ค. 62	0.00	0.05		0.00		0.05	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	0.00	0.05		0.00		0.05	รวมทั้งสิ้น 39
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	0.00	0.05		0.09		0.14	
11	6 - 12 ม.ค. 63	0.00	0.05		0.22		0.27	
12	13 - 19 ม.ค. 63	0.00	0.05		0.22		0.27	
13	20 - 26 ม.ค. 63	0.00	0.05		0.17		0.22	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	0.00	0.05		0.18		0.23	
15	3 - 9 ก.พ. 63	0.00	0.05		0.23		0.28	
16	10 - 16 ก.พ. 63	0.00	0.05		0.23		0.28	
17	17 - 23 ก.พ. 63	0.00	0.05		0.20		0.25	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	0.00	0.05		0.15		0.20	
19	2 - 8 มี.ค. 63	0.00	0.05		0.19		0.24	
20	9 - 15 มี.ค. 63	0.00	0.05		0.23		0.28	
21	16 - 22 มี.ค. 63	0.00	0.05		0.20		0.25	
22	23 - 29 มี.ค. 63	0.00	0.05		0.16		0.21	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	0.00	0.05		0.20		0.25	
24	6 - 12 เม.ย. 63	0.00	0.05		0.15		0.20	
25	13 - 19 เม.ย. 63	0.00	0.05		0.03		0.08	
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.00	0.05		0.00		0.05	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63	0.00	0.05		0.00		0.05	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งสิ้น		10.00	9.00	0.00	20.00	0.00	39	

ตารางที่ 32 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำก๊วยลม จังหวัดลำปาง

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน ส.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภคบริโภค	อุตสาหกรรม	รักษาระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.00	0.01	0.13	0.12	0.41	0.66	<u>ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน ส.ม.</u>
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.00	0.01	0.13	0.12	0.41	0.66	- พฤศจิกายน 62 20
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.00	0.01	0.13	0.12	0.41	0.66	- ธันวาคม 62 21
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.00	0.01	0.13	0.12	0.41	0.66	- มกราคม 63 29
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	0.00	0.01	0.12	0.12	0.38	0.63	- กุมภาพันธ์ 63 22
6	2 - 8 ธ.ค. 62	0.00	0.01	0.12	0.12	0.32	0.57	- มีนาคม 63 26
7	9 - 15 ธ.ค. 62	0.00	0.01	0.12	0.12	0.31	0.56	- เมษายน 63 20
8	16 - 22 ธ.ค. 62	0.00	0.01	0.12	0.12	0.31	0.56	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	0.34	0.01	0.11	0.12	0.31	0.88	<u>รวมทั้งสิ้น 138</u>
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	1.03	0.01	0.05	0.12	0.33	1.54	
11	6 - 12 ม.ค. 63	0.79	0.01	0.00	0.12	0.34	1.26	
12	13 - 19 ม.ค. 63	0.06	0.01	0.00	0.12	0.34	0.53	
13	20 - 26 ม.ค. 63	0.18	0.01	0.00	0.12	0.34	0.65	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	0.31	0.01	0.00	0.12	0.28	0.72	
15	3 - 9 ก.พ. 63	0.39	0.01	0.00	0.12	0.19	0.71	
16	10 - 16 ก.พ. 63	0.43	0.01	0.00	0.12	0.18	0.74	
17	17 - 23 ก.พ. 63	0.46	0.01	0.00	0.12	0.18	0.77	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	0.50	0.01	0.00	0.11	0.15	0.78	
19	2 - 8 มี.ค. 63	0.56	0.01	0.00	0.11	0.12	0.81	
20	9 - 15 มี.ค. 63	0.59	0.01	0.00	0.12	0.13	0.85	
21	16 - 22 มี.ค. 63	0.60	0.01	0.00	0.12	0.13	0.86	
22	23 - 29 มี.ค. 63	0.59	0.01	0.00	0.12	0.13	0.85	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	0.56	0.01	0.00	0.12	0.15	0.84	
24	6 - 12 เม.ย. 63	0.51	0.01	0.00	0.12	0.17	0.80	
25	13 - 19 เม.ย. 63	0.41	0.01	0.00	0.12	0.17	0.71	
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.26	0.01	0.00	0.12	0.17	0.56	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63	0.16	0.01	0.00	0.12	0.17	0.45	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งสิ้น		60.68	1.82	7.52	21.72	46.29	138	

ตารางที่ 33 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำก๊วยคองมา จังหวัดลำปาง

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำน ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.000	0.001				0.001	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำน ลบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.000	0.001				0.001	- พฤศจิกายน 62 0.1
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.000	0.001				0.001	- ธันวาคม 62 0.6
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.000	0.001				0.001	- มกราคม 63 1.6
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	0.003	0.001				0.004	- กุมภาพันธ์ 63 2.1
6	2 - 8 ธ.ค. 62	0.010	0.001				0.011	- มีนาคม 63 2.1
7	9 - 15 ธ.ค. 62	0.017	0.001				0.018	- เมษายน 63 1.5
8	16 - 22 ธ.ค. 62	0.023	0.001				0.025	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	0.027	0.001				0.028	รวมทั้งสิ้น 8
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	0.030	0.001				0.031	
11	6 - 12 ม.ค. 63	0.035	0.001				0.037	
12	13 - 19 ม.ค. 63	0.047	0.001				0.049	
13	20 - 26 ม.ค. 63	0.068	0.001				0.069	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	0.074	0.001				0.076	
15	3 - 9 ก.พ. 63	0.070	0.001				0.072	
16	10 - 16 ก.พ. 63	0.074	0.001				0.075	
17	17 - 23 ก.พ. 63	0.071	0.001				0.073	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	0.078	0.001				0.079	
19	2 - 8 มี.ค. 63	0.076	0.002				0.078	
20	9 - 15 มี.ค. 63	0.068	0.003				0.070	
21	16 - 22 มี.ค. 63	0.059	0.003				0.062	
22	23 - 29 มี.ค. 63	0.057	0.003				0.060	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	0.054	0.003				0.057	
24	6 - 12 เม.ย. 63	0.051	0.003				0.054	
25	13 - 19 เม.ย. 63	0.049	0.003				0.052	
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.043	0.003				0.046	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63	0.036	0.003				0.039	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งหมด		7.73	0.34	0.00	0.00	0.00	8	

ตารางที่ 34 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำแม่มอก จังหวัดลำปาง

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำน้ำ ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62		0.011			0.03	0.04	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำน้ำ ลบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62		0.011			0.03	0.04	- พฤศจิกายน 62 1.3
3	11 - 17 พ.ย. 62		0.011			0.03	0.04	- ธันวาคม 62 1.4
4	18 - 24 พ.ย. 62		0.011			0.03	0.04	- มกราคม 63 1.4
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62		0.011			0.03	0.04	- กุมภาพันธ์ 63 1.3
6	2 - 8 ธ.ค. 62		0.011			0.03	0.04	- มีนาคม 63 1.4
7	9 - 15 ธ.ค. 62		0.011			0.03	0.04	- เมษายน 63 1.3
8	16 - 22 ธ.ค. 62		0.011			0.03	0.04	
9	23 - 29 ธ.ค. 62		0.011			0.03	0.04	<u>รวมทั้งสิ้น</u> 8
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63		0.011			0.03	0.04	
11	6 - 12 ม.ค. 63		0.011			0.03	0.04	
12	13 - 19 ม.ค. 63		0.011			0.03	0.04	
13	20 - 26 ม.ค. 63		0.011			0.03	0.04	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63		0.011			0.03	0.04	
15	3 - 9 ก.พ. 63		0.011			0.03	0.04	
16	10 - 16 ก.พ. 63		0.011			0.03	0.04	
17	17 - 23 ก.พ. 63		0.011			0.03	0.04	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63		0.011			0.03	0.04	
19	2 - 8 มี.ค. 63		0.011			0.03	0.04	
20	9 - 15 มี.ค. 63		0.011			0.03	0.04	
21	16 - 22 มี.ค. 63		0.011			0.03	0.04	
22	23 - 29 มี.ค. 63		0.011			0.03	0.04	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63		0.011			0.03	0.04	
24	6 - 12 เม.ย. 63		0.011			0.03	0.04	
25	13 - 19 เม.ย. 63		0.011			0.03	0.04	
26	20 - 26 เม.ย. 63		0.011			0.03	0.04	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63		0.011			0.03	0.04	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งสิ้น		0.00	2.00	0.00	0.00	6.00	8	

ตารางที่ 35 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากเขื่อนน้ำอูน จังหวัดสกลนคร

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำ น.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.11	0.007			0.26	0.38	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำ น.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.11	0.007			0.26	0.38	- พฤศจิกายน 62 13
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.11	0.007			0.26	0.38	- ธันวาคม 62 40
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.11	0.007			0.26	0.38	- มกราคม 63 50
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	0.45	0.007			0.28	0.74	- กุมภาพันธ์ 63 49
6	2 - 8 ธ.ค. 62	0.89	0.007			0.28	1.18	- มีนาคม 63 35
7	9 - 15 ธ.ค. 62	0.93	0.007			0.24	1.18	- เมษายน 63 14
8	16 - 22 ธ.ค. 62	1.04	0.007			0.24	1.29	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	1.15	0.007			0.24	1.40	รวมทั้งสิ้น 200
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	1.28	0.007			0.25	1.53	
11	6 - 12 ม.ค. 63	1.35	0.007			0.25	1.61	
12	13 - 19 ม.ค. 63	1.39	0.007			0.25	1.65	
13	20 - 26 ม.ค. 63	1.39	0.007			0.25	1.64	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	1.41	0.007			0.26	1.67	
15	3 - 9 ก.พ. 63	1.45	0.007			0.27	1.73	
16	10 - 16 ก.พ. 63	1.42	0.007			0.27	1.70	
17	17 - 23 ก.พ. 63	1.37	0.007			0.27	1.64	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	1.33	0.007			0.28	1.62	
19	2 - 8 มี.ค. 63	1.21	0.007			0.30	1.51	
20	9 - 15 มี.ค. 63	0.94	0.007			0.30	1.25	
21	16 - 22 มี.ค. 63	0.70	0.007			0.30	1.01	
22	23 - 29 มี.ค. 63	0.49	0.007			0.30	0.79	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	0.30	0.007			0.30	0.60	
24	6 - 12 เม.ย. 63	0.19	0.007			0.30	0.49	
25	13 - 19 เม.ย. 63	0.15	0.007			0.30	0.45	
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.11	0.007			0.29	0.40	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63	0.07	0.007			0.29	0.36	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งหมด		149.59	1.20	0.00	0.00	49.33	200	

ตารางที่ 36 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำห้วยหลวง จังหวัดสกลนคร

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำ สบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภคบริโภค	อุตสาหกรรม	รักษาระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.01	0.10	0.01	0.01	0.13	0.25	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำ สบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.01	0.10	0.01	0.01	0.13	0.25	- พฤศจิกายน 62 7.6
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.01	0.10	0.01	0.01	0.12	0.25	- ธันวาคม 62 9.6
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.01	0.10	0.01	0.01	0.12	0.25	- มกราคม 63 10.4
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	0.03	0.10	0.01	0.01	0.14	0.28	- กุมภาพันธ์ 63 10.0
6	2 - 8 ธ.ค. 62	0.07	0.09	0.01	0.01	0.14	0.32	- มีนาคม 63 9.8
7	9 - 15 ธ.ค. 62	0.07	0.09	0.01	0.01	0.12	0.30	- เมษายน 63 7.9
8	16 - 22 ธ.ค. 62	0.08	0.09	0.01	0.01	0.12	0.31	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	0.09	0.09	0.01	0.01	0.12	0.32	รวมทั้งสิ้น 55
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	0.10	0.09	0.01	0.01	0.12	0.33	
11	6 - 12 ม.ค. 63	0.10	0.09	0.01	0.01	0.12	0.34	
12	13 - 19 ม.ค. 63	0.11	0.09	0.01	0.01	0.12	0.34	
13	20 - 26 ม.ค. 63	0.11	0.09	0.01	0.01	0.12	0.34	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	0.11	0.09	0.01	0.01	0.12	0.34	
15	3 - 9 ก.พ. 63	0.11	0.09	0.01	0.01	0.13	0.35	
16	10 - 16 ก.พ. 63	0.11	0.09	0.01	0.01	0.13	0.35	
17	17 - 23 ก.พ. 63	0.10	0.09	0.01	0.01	0.13	0.34	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	0.10	0.09	0.01	0.01	0.13	0.35	
19	2 - 8 มี.ค. 63	0.09	0.09	0.01	0.01	0.14	0.35	
20	9 - 15 มี.ค. 63	0.07	0.09	0.01	0.01	0.14	0.32	
21	16 - 22 มี.ค. 63	0.05	0.09	0.01	0.01	0.14	0.31	
22	23 - 29 มี.ค. 63	0.04	0.09	0.01	0.01	0.14	0.29	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	0.02	0.09	0.01	0.01	0.14	0.27	
24	6 - 12 เม.ย. 63	0.01	0.09	0.01	0.01	0.14	0.27	
25	13 - 19 เม.ย. 63	0.01	0.09	0.01	0.01	0.14	0.26	
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.01	0.09	0.01	0.01	0.14	0.26	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63	0.01	0.09	0.01	0.01	0.14	0.25	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งสิ้น		11.46	17.11	0.92	2.00	23.84	55	

ตารางที่ 37 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำน้ำพุ จังหวัดสกลนคร

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

ลำดับที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62					0.13	0.13	ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน ลบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62					0.08	0.08	- พฤศจิกายน 62 2
3	11 - 17 พ.ย. 62					0.04	0.04	- ธันวาคม 62 3
4	18 - 24 พ.ย. 62					0.09	0.09	- มกราคม 63 10
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62					0.09	0.09	- กุมภาพันธ์ 63 9
6	2 - 8 ธ.ค. 62					0.10	0.10	- มีนาคม 63 8
7	9 - 15 ธ.ค. 62					0.09	0.09	- เมษายน 63 8
8	16 - 22 ธ.ค. 62					0.10	0.10	
9	23 - 29 ธ.ค. 62					0.14	0.14	<u>รวมทั้งสิ้น</u> 40
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63					0.20	0.20	
11	6 - 12 ม.ค. 63					0.29	0.29	
12	13 - 19 ม.ค. 63					0.38	0.38	
13	20 - 26 ม.ค. 63					0.37	0.37	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63					0.37	0.37	
15	3 - 9 ก.พ. 63					0.29	0.29	
16	10 - 16 ก.พ. 63					0.26	0.26	
17	17 - 23 ก.พ. 63					0.33	0.33	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63					0.29	0.29	
19	2 - 8 มี.ค. 63					0.25	0.25	
20	9 - 15 มี.ค. 63					0.25	0.25	
21	16 - 22 มี.ค. 63					0.25	0.25	
22	23 - 29 มี.ค. 63					0.25	0.25	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63					0.25	0.25	
24	6 - 12 เม.ย. 63					0.25	0.25	
25	13 - 19 เม.ย. 63					0.25	0.25	
26	20 - 26 เม.ย. 63					0.25	0.25	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63					0.25	0.25	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งหมด		0.00	0.00	0.00	0.00	40.00	40	

ตารางที่ 38 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำอุบลรัตน์ จังหวัดขอนแก่น
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

ลำดับที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำ สบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62		0.07	0.10	0.50	0.08	0.75	<u>ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำ สบ.ม.</u>
2	4 - 10 พ.ย. 62		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	- พฤศจิกายน 62 22
3	11 - 17 พ.ย. 62		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	- ธันวาคม 62 23
4	18 - 24 พ.ย. 62		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	- มกราคม 63 23
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	- กุมภาพันธ์ 63 22
6	2 - 8 ธ.ค. 62		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	- มีนาคม 63 46
7	9 - 15 ธ.ค. 62		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	- เมษายน 63 29
8	16 - 22 ธ.ค. 62		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	
9	23 - 29 ธ.ค. 62		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	<u>รวมทั้งสิ้น</u> 166
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	
11	6 - 12 ม.ค. 63		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	
12	13 - 19 ม.ค. 63		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	
13	20 - 26 ม.ค. 63		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	
15	3 - 9 ก.พ. 63		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	
16	10 - 16 ก.พ. 63		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	
17	17 - 23 ก.พ. 63		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63		0.226	0.10	0.50	0.08	0.91	
19	2 - 8 มี.ค. 63		0.723	0.10	0.50	0.08	1.41	
20	9 - 15 มี.ค. 63		1.104	0.10	0.50	0.08	1.79	
21	16 - 22 มี.ค. 63		0.882	0.10	0.50	0.08	1.56	
22	23 - 29 มี.ค. 63		0.586	0.10	0.50	0.08	1.27	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63		0.586	0.10	0.50	0.08	1.27	
24	6 - 12 เม.ย. 63		0.491	0.10	0.50	0.08	1.17	
25	13 - 19 เม.ย. 63		0.237	0.10	0.50	0.08	0.92	
26	20 - 26 เม.ย. 63		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63		0.068	0.10	0.50	0.08	0.75	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งหมด		0.00	42.35	18.56	91.00	14.56	166	

ตารางที่ 39 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำจุฬาภรณ์ จังหวัดชัยภูมิ
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำน ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62		0.06				0.06	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำน ลบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62		0.06				0.06	- พฤศจิกายน 62 1.8
3	11 - 17 พ.ย. 62		0.06				0.06	- ธันวาคม 62 1.8
4	18 - 24 พ.ย. 62		0.06				0.06	- มกราคม 63 1.8
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62		0.06				0.06	- กุมภาพันธ์ 63 1.6
6	2 - 8 ธ.ค. 62		0.06				0.06	- มีนาคม 63 1.8
7	9 - 15 ธ.ค. 62		0.06				0.06	- เมษายน 63 1.7
8	16 - 22 ธ.ค. 62		0.06				0.06	
9	23 - 29 ธ.ค. 62		0.06				0.06	รวมทั้งสิ้น 11
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63		0.06				0.06	
11	6 - 12 ม.ค. 63		0.06				0.06	
12	13 - 19 ม.ค. 63		0.06				0.06	
13	20 - 26 ม.ค. 63		0.06				0.06	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63		0.06				0.06	
15	3 - 9 ก.พ. 63		0.06				0.06	
16	10 - 16 ก.พ. 63		0.06				0.06	
17	17 - 23 ก.พ. 63		0.06				0.06	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63		0.06				0.06	
19	2 - 8 มี.ค. 63		0.06				0.06	
20	9 - 15 มี.ค. 63		0.06				0.06	
21	16 - 22 มี.ค. 63		0.06				0.06	
22	23 - 29 มี.ค. 63		0.06				0.06	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63		0.06				0.06	
24	6 - 12 เม.ย. 63		0.06				0.06	
25	13 - 19 เม.ย. 63		0.06				0.06	
26	20 - 26 เม.ย. 63		0.06				0.06	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63		0.06				0.06	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งสิ้น		0.00	10.50	0.00	0.00	0.00	11	

ตารางที่ 40 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำลำปาว จังหวัดกาฬสินธุ์

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำน สบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.00	0.04	0.01	0.41	0.00	0.46	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำน สบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.00	0.04	0.01	0.41	0.00	0.46	- พฤศจิกายน 62 15
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.00	0.04	0.01	0.41	0.00	0.46	- ธันวาคม 62 79
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.00	0.04	0.01	0.41	0.00	0.46	- มกราคม 63 205
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	0.00	0.04	0.01	0.41	0.21	0.67	- กุมภาพันธ์ 63 223
6	2 - 8 ธ.ค. 62	0.00	0.04	0.01	0.41	0.59	1.05	- มีนาคม 63 230
7	9 - 15 ธ.ค. 62	0.05	0.04	0.01	0.41	0.70	1.21	- เมษายน 63 79
8	16 - 22 ธ.ค. 62	1.32	0.04	0.01	0.41	0.87	2.65	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	3.13	0.04	0.01	0.41	1.16	4.75	รวมทั้งสิ้น 831
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	3.57	0.04	0.01	0.41	1.40	5.43	
11	6 - 12 ม.ค. 63	4.04	0.04	0.01	0.41	1.60	6.10	
12	13 - 19 ม.ค. 63	4.54	0.04	0.01	0.41	1.60	6.60	
13	20 - 26 ม.ค. 63	5.06	0.04	0.01	0.41	1.60	7.12	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	5.62	0.04	0.01	0.41	1.75	7.82	
15	3 - 9 ก.พ. 63	6.19	0.04	0.01	0.41	1.97	8.62	
16	10 - 16 ก.พ. 63	5.53	0.04	0.01	0.41	2.00	7.99	
17	17 - 23 ก.พ. 63	4.26	0.04	0.01	0.41	2.00	6.71	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	4.68	0.04	0.01	0.41	2.22	7.36	
19	2 - 8 มี.ค. 63	5.11	0.04	0.01	0.41	2.55	8.12	
20	9 - 15 มี.ค. 63	4.94	0.04	0.01	0.41	2.60	8.00	
21	16 - 22 มี.ค. 63	4.54	0.04	0.01	0.41	2.60	7.60	
22	23 - 29 มี.ค. 63	3.58	0.04	0.01	0.41	2.42	6.46	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	2.57	0.04	0.01	0.41	1.62	4.64	
24	6 - 12 เม.ย. 63	2.02	0.04	0.01	0.41	0.51	2.98	
25	13 - 19 เม.ย. 63	1.50	0.04	0.01	0.41	0.36	2.31	
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.76	0.04	0.01	0.41	0.84	2.06	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63	0.17	0.03	0.01	0.41	0.86	1.48	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งหมด		511.66	7.24	1.54	74.79	235.50	831	

ตารางที่ 41 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำสิรินธร จังหวัดอุบลราชธานี
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.00					0.00	ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน ลบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.00					0.00	- พฤศจิกายน 62 0
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.00					0.00	- ธันวาคม 62 85
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.00					0.00	- มกราคม 63 66
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	0.00					0.00	- กุมภาพันธ์ 63 64
6	2 - 8 ธ.ค. 62	0.23					0.23	- มีนาคม 63 33
7	9 - 15 ธ.ค. 62	0.65					0.65	- เมษายน 63 0
8	16 - 22 ธ.ค. 62	4.38					4.38	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	6.25					6.25	รวมทั้งสิ้น 248
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	2.16					2.16	
11	6 - 12 ม.ค. 63	1.96					1.96	
12	13 - 19 ม.ค. 63	2.11					2.11	
13	20 - 26 ม.ค. 63	2.21					2.21	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	2.27					2.27	
15	3 - 9 ก.พ. 63	2.27					2.27	
16	10 - 16 ก.พ. 63	2.22					2.22	
17	17 - 23 ก.พ. 63	2.13					2.13	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	2.09					2.09	
19	2 - 8 มี.ค. 63	1.94					1.94	
20	9 - 15 มี.ค. 63	1.57					1.57	
21	16 - 22 มี.ค. 63	0.87					0.87	
22	23 - 29 มี.ค. 63	0.08					0.08	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	0.02					0.02	
24	6 - 12 เม.ย. 63	0.02					0.02	
25	13 - 19 เม.ย. 63	0.02					0.02	
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.01					0.01	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63	0.01					0.01	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งหมด		248.17	0.00	0.00	0.00	0.00	248	

ตารางที่ 42 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำลำตะคอง จังหวัดนครราชสีมา
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำน สบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.07	0.16	0.03	0.17	0.08	0.51	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำน สบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.05	0.16	0.03	0.17	0.08	0.49	- พฤศจิกายน 62 14
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.02	0.16	0.03	0.17	0.08	0.47	- ธันวาคม 62 15
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.03	0.16	0.03	0.17	0.08	0.47	- มกราคม 63 15
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	0.03	0.16	0.03	0.17	0.08	0.47	- กุมภาพันธ์ 63 14
6	2 - 8 ธ.ค. 62	0.03	0.16	0.03	0.17	0.08	0.47	- มีนาคม 63 14
7	9 - 15 ธ.ค. 62	0.03	0.16	0.03	0.17	0.08	0.48	- เมษายน 63 14
8	16 - 22 ธ.ค. 62	0.04	0.16	0.03	0.17	0.08	0.48	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	0.04	0.16	0.03	0.17	0.08	0.48	รวมทั้งสิ้น 86
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	0.04	0.16	0.03	0.17	0.08	0.48	
11	6 - 12 ม.ค. 63	0.05	0.16	0.03	0.17	0.08	0.49	
12	13 - 19 ม.ค. 63	0.05	0.16	0.03	0.17	0.08	0.49	
13	20 - 26 ม.ค. 63	0.04	0.16	0.03	0.17	0.08	0.49	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	0.04	0.16	0.03	0.17	0.08	0.48	
15	3 - 9 ก.พ. 63	0.04	0.16	0.03	0.17	0.08	0.48	
16	10 - 16 ก.พ. 63	0.04	0.16	0.03	0.17	0.08	0.48	
17	17 - 23 ก.พ. 63	0.03	0.16	0.03	0.17	0.08	0.47	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	0.03	0.16	0.03	0.17	0.08	0.47	
19	2 - 8 มี.ค. 63	0.02	0.16	0.03	0.17	0.08	0.46	
20	9 - 15 มี.ค. 63	0.02	0.16	0.03	0.17	0.08	0.46	
21	16 - 22 มี.ค. 63	0.02	0.16	0.03	0.17	0.08	0.46	
22	23 - 29 มี.ค. 63	0.01	0.16	0.03	0.17	0.08	0.45	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	0.01	0.16	0.03	0.17	0.08	0.45	
24	6 - 12 เม.ย. 63	0.01	0.16	0.03	0.17	0.08	0.45	
25	13 - 19 เม.ย. 63	0.01	0.16	0.03	0.17	0.08	0.45	
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.01	0.16	0.03	0.17	0.08	0.45	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63	0.01	0.16	0.03	0.17	0.08	0.45	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งหมด		5.41	29.12	6.08	31.45	13.65	86	

ตารางที่ 43 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำลำพระเพลิง จังหวัดนครราชสีมา
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

ลำดับที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62		0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน ลบ.ม. - พฤศจิกายน 62 0.7 - ธันวาคม 62 0.7 - มกราคม 63 0.7 - กุมภาพันธ์ 63 1.5 - มีนาคม 63 2.2 - เมษายน 63 3.0 รวมทั้งสิ้น 9
2	4 - 10 พ.ย. 62		0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	
3	11 - 17 พ.ย. 62		0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	
4	18 - 24 พ.ย. 62		0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62		0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	
6	2 - 8 ธ.ค. 62		0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	
7	9 - 15 ธ.ค. 62		0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	
8	16 - 22 ธ.ค. 62		0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	
9	23 - 29 ธ.ค. 62		0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63		0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	
11	6 - 12 ม.ค. 63		0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	
12	13 - 19 ม.ค. 63		0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	
13	20 - 26 ม.ค. 63		0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63		0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	
15	3 - 9 ก.พ. 63		0.00	0.01	0.01	0.00	0.02	
16	10 - 16 ก.พ. 63		0.04	0.01	0.01	0.00	0.06	
17	17 - 23 ก.พ. 63		0.05	0.01	0.01	0.00	0.08	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63		0.04	0.01	0.01	0.00	0.06	
19	2 - 8 มี.ค. 63		0.05	0.01	0.01	0.00	0.08	
20	9 - 15 มี.ค. 63		0.04	0.01	0.01	0.00	0.06	
21	16 - 22 มี.ค. 63		0.05	0.01	0.01	0.00	0.08	
22	23 - 29 มี.ค. 63		0.03	0.01	0.01	0.00	0.06	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63		0.06	0.01	0.01	0.00	0.09	
24	6 - 12 เม.ย. 63		0.05	0.01	0.01	0.00	0.08	
25	13 - 19 เม.ย. 63		0.06	0.01	0.01	0.00	0.09	
26	20 - 26 เม.ย. 63		0.06	0.01	0.01	0.04	0.12	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63		0.06	0.01	0.01	0.09	0.17	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งหมด		0.00	4.03	2.01	2.34	0.60	9	

ตารางที่ 44 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำมูลบน จังหวัดนครราชสีมา

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62		0.00	0.02	0.04		0.07	ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน ลบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62		0.00	0.02	0.04		0.07	- พฤศจิกายน 62 2
3	11 - 17 พ.ย. 62		0.00	0.02	0.04		0.07	- ธันวาคม 62 2
4	18 - 24 พ.ย. 62		0.00	0.02	0.04		0.07	- มกราคม 63 2
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62		0.00	0.02	0.04		0.07	- กุมภาพันธ์ 63 4
6	2 - 8 ธ.ค. 62		0.00	0.02	0.04		0.07	- มีนาคม 63 2
7	9 - 15 ธ.ค. 62		0.00	0.02	0.04		0.07	- เมษายน 63 4
8	16 - 22 ธ.ค. 62		0.00	0.02	0.04		0.07	
9	23 - 29 ธ.ค. 62		0.00	0.02	0.04		0.07	รวมทั้งสิ้น 16
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63		0.00	0.02	0.04		0.07	
11	6 - 12 ม.ค. 63		0.00	0.02	0.04		0.07	
12	13 - 19 ม.ค. 63		0.00	0.02	0.04		0.07	
13	20 - 26 ม.ค. 63		0.00	0.02	0.04		0.07	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63		0.03	0.02	0.04		0.09	
15	3 - 9 ก.พ. 63		0.07	0.02	0.04		0.13	
16	10 - 16 ก.พ. 63		0.07	0.02	0.04		0.14	
17	17 - 23 ก.พ. 63		0.07	0.02	0.04		0.14	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63		0.05	0.02	0.04		0.11	
19	2 - 8 มี.ค. 63		0.01	0.02	0.04		0.07	
20	9 - 15 มี.ค. 63		0.00	0.02	0.04		0.07	
21	16 - 22 มี.ค. 63		0.00	0.02	0.04		0.07	
22	23 - 29 มี.ค. 63		0.01	0.02	0.04		0.08	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63		0.05	0.02	0.04		0.11	
24	6 - 12 เม.ย. 63		0.07	0.02	0.04		0.13	
25	13 - 19 เม.ย. 63		0.07	0.02	0.04		0.13	
26	20 - 26 เม.ย. 63		0.06	0.02	0.04		0.13	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63		0.06	0.02	0.04		0.12	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งสิ้น		0.00	4.22	4.49	7.25	0.00	16	

ตารางที่ 45 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำลำห้วย จังหวัดนครราชสีมา

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

ลำดับที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำห้วย ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ	
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม		
1	1 - 3 พ.ย. 62		0.04	0.01	0.13		0.17	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำห้วย ลบ.ม.	
2	4 - 10 พ.ย. 62		0.04	0.01	0.13		0.17	- พฤศจิกายน 62	5.2
3	11 - 17 พ.ย. 62		0.04	0.01	0.13		0.17	- ธันวาคม 62	5.3
4	18 - 24 พ.ย. 62		0.04	0.01	0.13		0.17	- มกราคม 63	5.3
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62		0.04	0.01	0.13		0.17	- กุมภาพันธ์ 63	5.2
6	2 - 8 ธ.ค. 62		0.04	0.01	0.13		0.17	- มีนาคม 63	8.4
7	9 - 15 ธ.ค. 62		0.04	0.01	0.13		0.17	- เมษายน 63	8.2
8	16 - 22 ธ.ค. 62		0.04	0.01	0.13		0.17		
9	23 - 29 ธ.ค. 62		0.04	0.01	0.13		0.17	รวมทั้งสิ้น	37
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63		0.04	0.01	0.13		0.17		
11	6 - 12 ม.ค. 63		0.04	0.01	0.13		0.17		
12	13 - 19 ม.ค. 63		0.04	0.01	0.13		0.17		
13	20 - 26 ม.ค. 63		0.04	0.01	0.13		0.17		
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63		0.04	0.01	0.13		0.17		
15	3 - 9 ก.พ. 63		0.04	0.01	0.13		0.17		
16	10 - 16 ก.พ. 63		0.04	0.01	0.13		0.17		
17	17 - 23 ก.พ. 63		0.04	0.01	0.13		0.17		
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63		0.07	0.01	0.13		0.20		
19	2 - 8 มี.ค. 63		0.12	0.01	0.13		0.26		
20	9 - 15 มี.ค. 63		0.14	0.01	0.13		0.27		
21	16 - 22 มี.ค. 63		0.14	0.01	0.13		0.27		
22	23 - 29 มี.ค. 63		0.14	0.01	0.13		0.27		
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63		0.14	0.01	0.13		0.27		
24	6 - 12 เม.ย. 63		0.14	0.01	0.13		0.27		
25	13 - 19 เม.ย. 63		0.14	0.01	0.13		0.27		
26	20 - 26 เม.ย. 63		0.14	0.01	0.13		0.27		
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63		0.14	0.01	0.13		0.27		
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
รวมทั้งสิ้น		0.00	12.70	1.20	23.59	0.00	37		

ตารางที่ 46 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำลำนางรอง จังหวัดบุรีรัมย์
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำน สบ.ม./วัน						หมายเหตุ	
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม		
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.169	0.003		0.003		0.175	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำน สบ.ม.	
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.131	0.003		0.003		0.137	- พฤศจิกายน 62	1.96
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.047	0.003		0.003		0.053	- ธันวาคม 62	0.29
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.003	0.003		0.003		0.008	- มกราคม 63	0.29
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	0.003	0.003		0.003		0.009	- กุมภาพันธ์ 63	0.27
6	2 - 8 ธ.ค. 62	0.003	0.003		0.003		0.009	- มีนาคม 63	0.28
7	9 - 15 ธ.ค. 62	0.003	0.003		0.003		0.009	- เมษายน 63	0.26
8	16 - 22 ธ.ค. 62	0.003	0.003		0.003		0.009		
9	23 - 29 ธ.ค. 62	0.003	0.003		0.003		0.009	รวมทั้งสิ้น	3
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	0.004	0.003		0.003		0.009		
11	6 - 12 ม.ค. 63	0.004	0.003		0.003		0.009		
12	13 - 19 ม.ค. 63	0.004	0.003		0.003		0.009		
13	20 - 26 ม.ค. 63	0.004	0.003		0.003		0.009		
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	0.003	0.003		0.003		0.009		
15	3 - 9 ก.พ. 63	0.003	0.003		0.003		0.009		
16	10 - 16 ก.พ. 63	0.003	0.003		0.003		0.009		
17	17 - 23 ก.พ. 63	0.003	0.003		0.003		0.009		
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	0.003	0.002		0.003		0.009		
19	2 - 8 มี.ค. 63	0.003	0.002		0.003		0.009		
20	9 - 15 มี.ค. 63	0.003	0.003		0.003		0.009		
21	16 - 22 มี.ค. 63	0.003	0.003		0.003		0.009		
22	23 - 29 มี.ค. 63	0.003	0.003		0.003		0.009		
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	0.003	0.003		0.003		0.009		
24	6 - 12 เม.ย. 63	0.003	0.003		0.003		0.009		
25	13 - 19 เม.ย. 63	0.003	0.003		0.003		0.009		
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.003	0.003		0.003		0.008		
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63	0.002	0.003		0.003		0.008		
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
รวมทั้งสิ้น		2.29	0.45	0.00	0.60	0.00	3		

ตารางที่ 47 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำกระเสียว จังหวัดสุพรรณบุรี
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำน สบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภคบริโภค	อุตสาหกรรม	รักษาระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำน สบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	- พฤศจิกายน 62 2.2
3	11 - 17 พ.ย. 62		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	- ธันวาคม 62 2.2
4	18 - 24 พ.ย. 62		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	- มกราคม 63 2.2
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	- กุมภาพันธ์ 63 2.1
6	2 - 8 ธ.ค. 62		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	- มีนาคม 63 2.2
7	9 - 15 ธ.ค. 62		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	- เมษายน 63 2.2
8	16 - 22 ธ.ค. 62		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
9	23 - 29 ธ.ค. 62		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	รวมทั้งสิ้น 13
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
11	6 - 12 ม.ค. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
12	13 - 19 ม.ค. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
13	20 - 26 ม.ค. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
15	3 - 9 ก.พ. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
16	10 - 16 ก.พ. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
17	17 - 23 ก.พ. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
19	2 - 8 มี.ค. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
20	9 - 15 มี.ค. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
21	16 - 22 มี.ค. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
22	23 - 29 มี.ค. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
24	6 - 12 เม.ย. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
25	13 - 19 เม.ย. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
26	20 - 26 เม.ย. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63		0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งสิ้น		0.00	1.09	2.08	3.38	6.50	13	

ตารางที่ 48 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำทับเสลา จังหวัดอุทัยธานี

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62		0.013		0.040		0.053	ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน ลบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62		0.013		0.040		0.053	- พฤศจิกายน 62 1.6
3	11 - 17 พ.ย. 62		0.013		0.040		0.053	- ธันวาคม 62 1.6
4	18 - 24 พ.ย. 62		0.013		0.040		0.053	- มกราคม 63 1.6
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62		0.013		0.040		0.053	- กุมภาพันธ์ 63 1.5
6	2 - 8 ธ.ค. 62		0.013		0.040		0.053	- มีนาคม 63 1.6
7	9 - 15 ธ.ค. 62		0.013		0.040		0.053	- เมษายน 63 1.6
8	16 - 22 ธ.ค. 62		0.013		0.040		0.053	
9	23 - 29 ธ.ค. 62		0.013		0.040		0.053	รวมทั้งสิ้น 10
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63		0.013		0.040		0.053	
11	6 - 12 ม.ค. 63		0.013		0.040		0.053	
12	13 - 19 ม.ค. 63		0.013		0.040		0.053	
13	20 - 26 ม.ค. 63		0.013		0.040		0.053	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63		0.013		0.040		0.053	
15	3 - 9 ก.พ. 63		0.013		0.040		0.053	
16	10 - 16 ก.พ. 63		0.013		0.040		0.053	
17	17 - 23 ก.พ. 63		0.013		0.040		0.053	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63		0.013		0.040		0.053	
19	2 - 8 มี.ค. 63		0.013		0.040		0.053	
20	9 - 15 มี.ค. 63		0.013		0.040		0.053	
21	16 - 22 มี.ค. 63		0.013		0.040		0.053	
22	23 - 29 มี.ค. 63		0.013		0.040		0.053	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63		0.013		0.040		0.053	
24	6 - 12 เม.ย. 63		0.013		0.040		0.053	
25	13 - 19 เม.ย. 63		0.013		0.040		0.053	
26	20 - 26 เม.ย. 63		0.013		0.040		0.053	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63		0.013		0.040		0.053	
รวมทั้งสิ้น		0.00	2.32	0.00	7.28	0.00	10	

ตารางที่ 49 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำขุนด่านปราการชล จังหวัดนครนายก
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน สบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.71	0.06		0.02		0.79	ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน สบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.71	0.06		0.02		0.79	- พฤศจิกายน 62 24
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.71	0.06		0.02		0.79	- ธันวาคม 62 37
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.71	0.06		0.02		0.79	- มกราคม 63 29
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	0.83	0.06		0.04		0.93	- กุมภาพันธ์ 63 28
6	2 - 8 ธ.ค. 62	1.03	0.06		0.08		1.17	- มีนาคม 63 39
7	9 - 15 ธ.ค. 62	1.09	0.06		0.10		1.25	- เมษายน 63 31
8	16 - 22 ธ.ค. 62	1.09	0.06		0.10		1.25	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	1.03	0.06		0.12		1.20	รวมทั้งสิ้น 188
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	0.80	0.06		0.19		1.04	
11	6 - 12 ม.ค. 63	0.59	0.06		0.25		0.91	
12	13 - 19 ม.ค. 63	0.59	0.06		0.25		0.91	
13	20 - 26 ม.ค. 63	0.59	0.06		0.25		0.91	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	0.62	0.06		0.24		0.92	
15	3 - 9 ก.พ. 63	0.66	0.06		0.23		0.95	
16	10 - 16 ก.พ. 63	0.67	0.06		0.22		0.95	
17	17 - 23 ก.พ. 63	0.67	0.06		0.22		0.95	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	0.77	0.06		0.23		1.06	
19	2 - 8 มี.ค. 63	0.94	0.06		0.24		1.25	
20	9 - 15 มี.ค. 63	1.00	0.06		0.25		1.30	
21	16 - 22 มี.ค. 63	1.00	0.06		0.25		1.30	
22	23 - 29 มี.ค. 63	0.92	0.06		0.24		1.22	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	0.78	0.06		0.23		1.07	
24	6 - 12 เม.ย. 63	0.74	0.06		0.21		1.01	
25	13 - 19 เม.ย. 63	0.74	0.06		0.21		1.01	
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.74	0.06		0.21		1.01	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63	0.74	0.06		0.21		1.01	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งหมด		145.00	11.00	0.00	32.00	0.00	188	

ตารางที่ 50 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำคลองสี่ยัด จังหวัดฉะเชิงเทรา

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน สบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภคบริโภค	อุตสาหกรรม	รักษาระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.19	0.16		0.11		0.47	ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน สบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.19	0.16		0.11		0.46	- พฤศจิกายน 62 14
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.17	0.16		0.11		0.45	- ธันวาคม 62 18
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.17	0.16		0.11		0.44	- มกราคม 63 20
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	0.20	0.16		0.11		0.48	- กุมภาพันธ์ 63 17
6	2 - 8 ธ.ค. 62	0.26	0.16		0.11		0.53	- มีนาคม 63 17
7	9 - 15 ธ.ค. 62	0.30	0.16		0.11		0.57	- เมษายน 63 14
8	16 - 22 ธ.ค. 62	0.34	0.16		0.11		0.61	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	0.36	0.16		0.11		0.64	<u>รวมทั้งสิ้น</u> <u>100</u>
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	0.36	0.16		0.11		0.64	
11	6 - 12 ม.ค. 63	0.37	0.16		0.11		0.64	
12	13 - 19 ม.ค. 63	0.38	0.16		0.11		0.65	
13	20 - 26 ม.ค. 63	0.35	0.16		0.11		0.62	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	0.34	0.16		0.11		0.62	
15	3 - 9 ก.พ. 63	0.34	0.16		0.11		0.61	
16	10 - 16 ก.พ. 63	0.34	0.16		0.11		0.61	
17	17 - 23 ก.พ. 63	0.32	0.16		0.11		0.59	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	0.31	0.16		0.11		0.58	
19	2 - 8 มี.ค. 63	0.31	0.16		0.11		0.58	
20	9 - 15 มี.ค. 63	0.29	0.16		0.11		0.56	
21	16 - 22 มี.ค. 63	0.26	0.16		0.11		0.54	
22	23 - 29 มี.ค. 63	0.23	0.16		0.11		0.50	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	0.20	0.16		0.11		0.48	
24	6 - 12 เม.ย. 63	0.21	0.16		0.11		0.48	
25	13 - 19 เม.ย. 63	0.20	0.16		0.11		0.48	
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.19	0.16		0.11		0.46	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63	0.17	0.16		0.11		0.44	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งหมด		50.00	30.00	0.00	20.00	0.00	100	

ตารางที่ 51 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำบางพระ จังหวัดชลบุรี

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน สบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภคบริโภค	อุตสาหกรรม	รักษาระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.001	0.14	0.04		0.04	0.22	ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน สบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.001	0.14	0.04		0.04	0.22	- พฤศจิกายน 62 7
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.001	0.14	0.04		0.04	0.22	- ธันวาคม 62 6
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.001	0.14	0.04		0.04	0.22	- มกราคม 63 6
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	0.001	0.13	0.04		0.04	0.21	- กุมภาพันธ์ 63 5
6	2 - 8 ธ.ค. 62	0.001	0.11	0.04		0.04	0.20	- มีนาคม 63 6
7	9 - 15 ธ.ค. 62	0.002	0.11	0.04		0.04	0.19	- เมษายน 63 6
8	16 - 22 ธ.ค. 62	0.002	0.11	0.04		0.04	0.19	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	0.002	0.11	0.04		0.04	0.19	รวมทั้งสิ้น 35
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	0.002	0.11	0.04		0.04	0.19	
11	6 - 12 ม.ค. 63	0.002	0.11	0.04		0.04	0.19	
12	13 - 19 ม.ค. 63	0.002	0.11	0.04		0.04	0.19	
13	20 - 26 ม.ค. 63	0.001	0.11	0.04		0.04	0.19	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	0.001	0.11	0.04		0.04	0.18	
15	3 - 9 ก.พ. 63	0.001	0.10	0.04		0.04	0.18	
16	10 - 16 ก.พ. 63	0.001	0.10	0.04		0.04	0.18	
17	17 - 23 ก.พ. 63	0.002	0.10	0.04		0.04	0.18	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	0.002	0.10	0.04		0.04	0.18	
19	2 - 8 มี.ค. 63	0.002	0.10	0.04		0.04	0.18	
20	9 - 15 มี.ค. 63	0.002	0.11	0.04		0.05	0.19	
21	16 - 22 มี.ค. 63	0.002	0.11	0.04		0.05	0.19	
22	23 - 29 มี.ค. 63	0.002	0.11	0.04		0.04	0.19	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	0.002	0.12	0.04		0.04	0.20	
24	6 - 12 เม.ย. 63	0.002	0.12	0.04		0.04	0.20	
25	13 - 19 เม.ย. 63	0.002	0.12	0.04		0.04	0.20	
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.002	0.12	0.04		0.04	0.20	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63	0.002	0.12	0.04		0.04	0.20	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งสิ้น		0.30	20.83	6.63	0.00	7.65	35	

ตารางที่ 52 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล จังหวัดระยอง
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62		0.05	0.38	0.01		0.44	ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน ลบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62		0.05	0.38	0.01		0.44	- พฤศจิกายน 62 13
3	11 - 17 พ.ย. 62		0.05	0.38	0.01		0.44	- ธันวาคม 62 14
4	18 - 24 พ.ย. 62		0.05	0.38	0.01		0.44	- มกราคม 63 14
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62		0.05	0.38	0.01		0.44	- กุมภาพันธ์ 63 13
6	2 - 8 ธ.ค. 62		0.05	0.38	0.01		0.44	- มีนาคม 63 14
7	9 - 15 ธ.ค. 62		0.05	0.38	0.01		0.44	- เมษายน 63 13
8	16 - 22 ธ.ค. 62		0.05	0.38	0.01		0.44	
9	23 - 29 ธ.ค. 62		0.05	0.38	0.01		0.44	รวมทั้งสิ้น 80
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
11	6 - 12 ม.ค. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
12	13 - 19 ม.ค. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
13	20 - 26 ม.ค. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
15	3 - 9 ก.พ. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
16	10 - 16 ก.พ. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
17	17 - 23 ก.พ. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
19	2 - 8 มี.ค. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
20	9 - 15 มี.ค. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
21	16 - 22 มี.ค. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
22	23 - 29 มี.ค. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
24	6 - 12 เม.ย. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
25	13 - 19 เม.ย. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
26	20 - 26 เม.ย. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63		0.05	0.38	0.01		0.44	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งสิ้น		0.00	8.19	70.00	1.82	0.00	80	

ตารางที่ 53 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำประแสร์ จังหวัดระยอง

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.10	0.06	0.33	0.03		0.51	ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน ลบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.10	0.06	0.33	0.03		0.51	- พฤศจิกายน 62 16
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.10	0.06	0.33	0.03		0.51	- ธันวาคม 62 22
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.10	0.06	0.33	0.03		0.51	- มกราคม 63 22
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	0.17	0.06	0.33	0.03		0.59	- กุมภาพันธ์ 63 20
6	2 - 8 ธ.ค. 62	0.28	0.06	0.33	0.03		0.70	- มีนาคม 63 21
7	9 - 15 ธ.ค. 62	0.31	0.06	0.33	0.03		0.73	- เมษายน 63 18
8	16 - 22 ธ.ค. 62	0.31	0.06	0.33	0.03		0.73	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	0.30	0.06	0.33	0.03		0.72	รวมทั้งสิ้น 118
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	0.30	0.06	0.33	0.03		0.71	
11	6 - 12 ม.ค. 63	0.30	0.06	0.33	0.03		0.72	
12	13 - 19 ม.ค. 63	0.30	0.06	0.33	0.03		0.72	
13	20 - 26 ม.ค. 63	0.30	0.06	0.33	0.03		0.72	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	0.28	0.06	0.33	0.03		0.70	
15	3 - 9 ก.พ. 63	0.26	0.06	0.33	0.03		0.68	
16	10 - 16 ก.พ. 63	0.26	0.06	0.33	0.03		0.68	
17	17 - 23 ก.พ. 63	0.26	0.06	0.33	0.03		0.68	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	0.27	0.06	0.33	0.03		0.69	
19	2 - 8 มี.ค. 63	0.26	0.06	0.33	0.03		0.68	
20	9 - 15 มี.ค. 63	0.24	0.06	0.33	0.03		0.65	
21	16 - 22 มี.ค. 63	0.24	0.06	0.33	0.03		0.65	
22	23 - 29 มี.ค. 63	0.24	0.06	0.33	0.03		0.66	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	0.23	0.06	0.33	0.03		0.64	
24	6 - 12 เม.ย. 63	0.20	0.06	0.33	0.03		0.62	
25	13 - 19 เม.ย. 63	0.20	0.06	0.33	0.03		0.62	
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.14	0.06	0.33	0.03		0.55	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63	0.05	0.05	0.33	0.03		0.46	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งสิ้น		42.02	10.91	60.00	4.96	0.00	118	

ตารางที่ 54 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำนฤบดินทรจินดา จังหวัดปราจีนบุรี
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.006	0.001		0.83		0.84	<u>ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน ลบ.ม.</u> - พฤศจิกายน 62 25 - ธันวาคม 62 26 - มกราคม 63 26 - กุมภาพันธ์ 63 24 - มีนาคม 63 26 - เมษายน 63 25 <u>รวมทั้งสิ้น 152</u>
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.006	0.001		0.83		0.84	
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.006	0.001		0.83		0.84	
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.006	0.001		0.83		0.84	
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	0.006	0.001		0.83		0.84	
6	2 - 8 ธ.ค. 62	0.006	0.001		0.83		0.84	
7	9 - 15 ธ.ค. 62	0.006	0.001		0.83		0.84	
8	16 - 22 ธ.ค. 62	0.006	0.001		0.83		0.84	
9	23 - 29 ธ.ค. 62	0.006	0.001		0.83		0.84	
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	0.006	0.001		0.83		0.84	
11	6 - 12 ม.ค. 63	0.006	0.001		0.83		0.84	
12	13 - 19 ม.ค. 63	0.006	0.001		0.83		0.84	
13	20 - 26 ม.ค. 63	0.006	0.001		0.83		0.84	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	0.005	0.001		0.83		0.84	
15	3 - 9 ก.พ. 63	0.005	0.001		0.83		0.83	
16	10 - 16 ก.พ. 63	0.005	0.001		0.83		0.83	
17	17 - 23 ก.พ. 63	0.004	0.001		0.83		0.83	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	0.002	0.001		0.83		0.83	
19	2 - 8 มี.ค. 63	0.001	0.001		0.83		0.83	
20	9 - 15 มี.ค. 63	0.001	0.001		0.83		0.83	
21	16 - 22 มี.ค. 63	0.001	0.001		0.83		0.83	
22	23 - 29 มี.ค. 63	0.001	0.001		0.83		0.83	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	0.001	0.001		0.83		0.83	
24	6 - 12 เม.ย. 63	0.001	0.001		0.83		0.83	
25	13 - 19 เม.ย. 63	0.001	0.001		0.83		0.83	
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.000	0.001		0.83		0.83	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63	0.000	0.001		0.83		0.83	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งหมด		0.72	0.25	0.00	150.75	0.00	152	

ตารางที่ 55 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน ธันวาคม 2562 ถึงเดือน มิถุนายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำ ส.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	9 - 15 ธ.ค. 62	0.21	0.60	0.04	0.65		1.50	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำ ส.ม.
2	16 - 22 ธ.ค. 62	0.06	0.60	0.04	0.65		1.35	- ธันวาคม 62 32
3	23 - 29 ธ.ค. 62	0.06	0.60	0.04	0.65		1.36	- มกราคม 63 43
4	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	0.06	0.60	0.04	0.65		1.36	- กุมภาพันธ์ 63 80
5	6 - 12 ม.ค. 63	0.06	0.60	0.04	0.65		1.36	- มีนาคม 63 130
6	13 - 19 ม.ค. 63	0.06	0.60	0.04	0.65		1.36	- เมษายน 63 100
7	20 - 26 ม.ค. 63	0.06	0.60	0.04	0.65		1.36	- พฤษภาคม 63 71
8	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	0.17	0.60	0.04	0.65		1.47	- มิถุนายน 63 20
9	3 - 9 ก.พ. 63	0.50	0.60	0.04	0.65		1.79	
10	10 - 16 ก.พ. 63	1.17	0.60	0.04	0.65		2.46	รวมทั้งสิ้น 476
11	17 - 23 ก.พ. 63	2.22	0.60	0.04	0.65		3.52	
12	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	2.60	0.52	0.04	0.56		3.71	
13	2 - 8 มี.ค. 63	3.46	0.60	0.04	0.65		4.76	
14	9 - 15 มี.ค. 63	3.43	0.60	0.04	0.65		4.73	
15	16 - 22 มี.ค. 63	2.82	0.60	0.04	0.65		4.11	
16	23 - 29 มี.ค. 63	2.20	0.60	0.04	0.65		3.50	
17	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	2.14	0.60	0.04	0.65		3.43	
18	6 - 12 เม.ย. 63	2.20	0.60	0.04	0.65		3.50	
19	13 - 19 เม.ย. 63	2.20	0.60	0.04	0.65		3.50	
20	20 - 26 เม.ย. 63	2.00	0.60	0.04	0.65		3.29	
21	27 เม.ย. - 3 พ.ค. 63	1.50	0.60	0.04	0.65		2.80	
22	4 - 10 พ.ค. 63	1.32	0.60	0.04	0.65		2.61	
23	11 - 17 พ.ค. 63	1.09	0.60	0.04	0.65		2.38	
24	18 - 24 พ.ค. 63	0.80	0.60	0.04	0.65		2.09	
25	25 พ.ค. - 31 พ.ค. 63	0.49	0.60	0.04	0.65		1.79	
26	1 - 7 มิ.ย. 63	0.23	0.60	0.04	0.65		1.53	
27	8 - 14 มิ.ย. 63	0.10	0.60	0.04	0.65		1.39	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งสิ้น		232.50	113.70	8.12	121.82	0.00	476	

ตารางที่ 56 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำปรานบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน มิถุนายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำน สบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	รักษา ระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62	0.80	0.23	0.02	0.03		1.08	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำน สบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62	0.80	0.23	0.02	0.03		1.08	- พฤศจิกายน 62 35
3	11 - 17 พ.ย. 62	0.80	0.23	0.02	0.03		1.08	- ธันวาคม 62 63
4	18 - 24 พ.ย. 62	0.80	0.23	0.02	0.03		1.08	- มกราคม 63 50
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62	1.47	0.23	0.02	0.03		1.74	- กุมภาพันธ์ 63 44
6	2 - 8 ธ.ค. 62	2.04	0.23	0.02	0.03		2.32	- มีนาคม 63 40
7	9 - 15 ธ.ค. 62	1.63	0.23	0.02	0.03		1.91	- เมษายน 63 38
8	16 - 22 ธ.ค. 62	1.61	0.23	0.02	0.03		1.89	- พฤษภาคม 63 34
9	23 - 29 ธ.ค. 62	1.60	0.23	0.02	0.03		1.87	- มิถุนายน 63 4
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63	1.48	0.23	0.02	0.03		1.76	
11	6 - 12 ม.ค. 63	1.33	0.23	0.02	0.03		1.61	รวมทั้งสิ้น 308
12	13 - 19 ม.ค. 63	1.33	0.23	0.02	0.03		1.61	
13	20 - 26 ม.ค. 63	1.33	0.23	0.02	0.03		1.61	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63	1.31	0.23	0.02	0.03		1.59	
15	3 - 9 ก.พ. 63	1.28	0.23	0.02	0.03		1.55	
16	10 - 16 ก.พ. 63	1.26	0.23	0.02	0.03		1.54	
17	17 - 23 ก.พ. 63	1.21	0.23	0.02	0.03		1.48	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63	1.14	0.23	0.02	0.03		1.42	
19	2 - 8 มี.ค. 63	1.07	0.23	0.02	0.03		1.35	
20	9 - 15 มี.ค. 63	1.00	0.23	0.02	0.03		1.27	
21	16 - 22 มี.ค. 63	0.97	0.23	0.02	0.03		1.25	
22	23 - 29 มี.ค. 63	0.96	0.23	0.02	0.03		1.24	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63	0.98	0.23	0.02	0.03		1.26	
24	6 - 12 เม.ย. 63	1.01	0.23	0.02	0.03		1.28	
25	13 - 19 เม.ย. 63	1.01	0.23	0.02	0.03		1.28	
26	20 - 26 เม.ย. 63	0.99	0.23	0.02	0.03		1.27	
27	27 เม.ย. - 3 พ.ค. 63	0.91	0.23	0.02	0.03		1.18	
28	4 - 10 พ.ค. 63	0.82	0.23	0.02	0.03		1.10	
29	11 - 17 พ.ค. 63	0.82	0.23	0.02	0.03		1.10	
30	18 - 24 พ.ค. 63	0.82	0.23	0.02	0.03		1.10	
31	25 พ.ค. - 31 พ.ค. 63	0.82	0.23	0.02	0.03		1.10	
32	1 - 4 มิ.ย. 63	0.82	0.23	0.02	0.03		1.10	
33								
34								
รวมทั้งหมด		248.06	49.91	3.41	6.51	0.00	308	

ตารางที่ 57 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำรัชชประภา จังหวัดสุราษฎร์ธานี
ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤศจิกายน 2562 ถึงเดือน เมษายน 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ล้าน ลบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภคบริโภค	อุตสาหกรรม	รักษาระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ย. 62					7.14	7.14	ความต้องการน้ำรายเดือน - ล้าน ลบ.ม.
2	4 - 10 พ.ย. 62					7.14	7.14	- พฤศจิกายน 62 214
3	11 - 17 พ.ย. 62					7.14	7.14	- ธันวาคม 62 221
4	18 - 24 พ.ย. 62					7.14	7.14	- มกราคม 63 221
5	25 พ.ย. - 1 ธ.ค. 62					7.14	7.14	- กุมภาพันธ์ 63 207
6	2 - 8 ธ.ค. 62					7.14	7.14	- มีนาคม 63 221
7	9 - 15 ธ.ค. 62					7.14	7.14	- เมษายน 63 214
8	16 - 22 ธ.ค. 62					7.14	7.14	
9	23 - 29 ธ.ค. 62					7.14	7.14	
10	30 ธ.ค. - 5 ม.ค. 63					7.14	7.14	
11	6 - 12 ม.ค. 63					7.14	7.14	รวมทั้งสิ้น 1,300
12	13 - 19 ม.ค. 63					7.14	7.14	
13	20 - 26 ม.ค. 63					7.14	7.14	
14	27 ม.ค. - 2 ก.พ. 63					7.14	7.14	
15	3 - 9 ก.พ. 63					7.14	7.14	
16	10 - 16 ก.พ. 63					7.14	7.14	
17	17 - 23 ก.พ. 63					7.14	7.14	
18	24 ก.พ. - 1 มี.ค. 63					7.14	7.14	
19	2 - 8 มี.ค. 63					7.14	7.14	
20	9 - 15 มี.ค. 63					7.14	7.14	
21	16 - 22 มี.ค. 63					7.14	7.14	
22	23 - 29 มี.ค. 63					7.14	7.14	
23	30 มี.ค. - 5 เม.ย. 63					7.14	7.14	
24	6 - 12 เม.ย. 63					7.14	7.14	
25	13 - 19 เม.ย. 63					7.14	7.14	
26	20 - 26 เม.ย. 63					7.14	7.14	
27	27 เม.ย. - 30 เม.ย. 63					7.14	7.14	
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งหมด		0.00	0.00	0.00	0.00	1300.00	1,300	

ตารางที่ 58 แผนการจัดสรรน้ำรายสัปดาห์จากอ่างเก็บน้ำบางกลาง จังหวัดยะลา

ในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (ระหว่างเดือน พฤษภาคม 2563 ถึงเดือน กรกฎาคม 2563)

สัปดาห์ที่	ช่วงวันที่	ความต้องการน้ำจากอ่างฯ-ลำน. สบ.ม./วัน						หมายเหตุ
		การเกษตร	อุปโภคบริโภค	อุตสาหกรรม	รักษาระบบนิเวศ	อื่นๆ	รวม	
1	1 - 3 พ.ค. 63	2.16	0.04	0.01	0.65		2.87	ความต้องการน้ำรายเดือน - ลำน. สบ.ม.
2	4 - 10 พ.ค. 63	2.22	0.04	0.01	0.66		2.94	- พฤษภาคม 63 95
3	11 - 17 พ.ค. 63	2.34	0.05	0.01	0.70		3.09	- มิถุนายน 63 96
4	18 - 24 พ.ค. 63	2.40	0.05	0.01	0.72		3.19	- กรกฎาคม 63 99
5	25 พ.ค. - 31 พ.ค. 63	2.40	0.05	0.01	0.72		3.19	
6	1 - 7 มิ.ย. 63	2.40	0.05	0.01	0.72		3.19	รวมทั้งสิ้น 290
7	8 - 14 มิ.ย. 63	2.40	0.05	0.01	0.72		3.19	
8	15 - 21 มิ.ย. 63	2.40	0.05	0.01	0.72		3.19	
9	22 - 28 มิ.ย. 63	2.40	0.05	0.01	0.72		3.19	
10	29 มิ.ย. - 5 ก.ค. 63	2.40	0.05	0.01	0.72		3.19	
11	6 - 12 ก.ค. 63	2.40	0.05	0.01	0.72		3.19	
12	13 - 19 ก.ค. 63	2.40	0.05	0.01	0.72		3.19	
13	20 - 26 ก.ค. 63	2.40	0.05	0.01	0.72		3.19	
14	27 ก.ค. - 31 ก.ค. 63	2.40	0.05	0.01	0.72		3.19	
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
รวมทั้งหมด		218.66	4.37	1.09	65.60	0.00	290	

ภาคผนวก ข

แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63

จำแนกตามเขตการเพาะปลูกรายจังหวัด

แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 จำแนกตามเขตการเพาะปลูกรายจังหวัด

(ข้อมูลจากกรมส่งเสริมการเกษตร)

จากการประชุมคณะทำงานวางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ครั้งที่ 1/2562

วันที่ 18 ตุลาคม 2562 เวลา 9.30 น.

ณ ห้องประชุม 4/1 ชั้น 4 อาคาร 1 กรมส่งเสริมการเกษตร

ตารางที่ 59 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63		
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
รวมทั้งประเทศ	ในเขตชลประทาน	2.31	0.52	2.83
	นอกเขตชลประทาน	2.23	2.15	4.38
	รวม	4.54	2.67	7.21
รวม 22 จังหวัด กลุ่มเจ้าพระยา	ในเขตชลประทาน	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	1.05	0.59	1.64
	รวม	1.05	0.59	1.64
รวม 7 จังหวัด ลุ่มน้ำแม่กลอง	ในเขตชลประทาน	0.84	0.17	1.01
	นอกเขตชลประทาน	0.02	0.09	0.11
	รวม	0.86	0.26	1.12
รวมพื้นที่นอก กลุ่มเจ้าพระยาและ ลุ่มแม่กลอง	ในเขตชลประทาน	1.47	0.35	1.82
	นอกเขตชลประทาน	1.16	1.47	2.63
	รวม	2.63	1.82	4.45

ตารางที่ 60 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั้งประเทศ รายภาค

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63		
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
รวมทั้งประเทศ	ในเขตชลประทาน	2,310,000	520,993	2,830,993
	นอกเขตชลประทาน	2,231,522	2,149,263	4,380,785
	รวม	4,541,522	2,670,256	7,211,778
ภาคเหนือ	ในเขตชลประทาน	246,300	198,028	444,328
	นอกเขตชลประทาน	1,318,118	1,165,346	2,483,464
	รวม	1,564,418	1,363,374	2,927,792
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ในเขตชลประทาน	591,900	41,669	633,569
	นอกเขตชลประทาน	713,331	670,582	1,383,913
	รวม	1,305,231	712,251	2,017,482
ภาคกลาง	ในเขตชลประทาน	26,500	1,500	28,000
	นอกเขตชลประทาน	43,678	64,506	108,184
	รวม	70,178	66,006	136,184
ภาคตะวันออก	ในเขตชลประทาน	199,900	31,296	231,196
	นอกเขตชลประทาน	78,453	34,288	112,741
	รวม	278,353	65,584	343,937
ภาคตะวันตก	ในเขตชลประทาน	982,200	221,400	1,203,600
	นอกเขตชลประทาน	32,179	134,656	166,835
	รวม	1,014,379	356,056	1,370,435
ภาคใต้	ในเขตชลประทาน	263,200	27,100	290,300
	นอกเขตชลประทาน	45,763	79,885	125,648
	รวม	308,963	106,985	415,948

ตารางที่ 61 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั้งประเทศ แยกรายจังหวัด

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
1. กำแพงเพชร	ในเขตชลประทาน	11,800	-	-	-	11,800
	นอกเขตชลประทาน	66,706	48,300	3,330	51,630	118,336
	รวม	78,506	48,300	3,330	51,630	130,136
2. เชียงราย	ในเขตชลประทาน	126,100	4,500	3,400	7,900	134,000
	นอกเขตชลประทาน	203,363	59,229	7,499	66,728	270,091
	รวม	329,463	63,729	10,899	74,628	404,091
3. เชียงใหม่	ในเขตชลประทาน	19,900	19,060	7,823	26,883	46,783
	นอกเขตชลประทาน	23,812	22,874	55,789	78,663	102,475
	รวม	43,712	41,934	63,612	105,546	149,258
4. ตาก	ในเขตชลประทาน	2,800	11,500	-	11,500	14,300
	นอกเขตชลประทาน	3,950	56,007	17,800	73,807	77,757
	รวม	6,750	67,507	17,800	85,307	92,057
5. นครสวรรค์	ในเขตชลประทาน	-	1,000	-	1,000	1,000
	นอกเขตชลประทาน	164,566	100,450	14,715	115,165	279,731
	รวม	164,566	101,450	14,715	116,165	280,731
6. น่าน	ในเขตชลประทาน	100	4,800	700	5,500	5,600
	นอกเขตชลประทาน	4,500	40,000	3,300	43,300	47,800
	รวม	4,600	44,800	4,000	48,800	53,400
7. พะเยา	ในเขตชลประทาน	1,700	10,100	-	10,100	11,800
	นอกเขตชลประทาน	21,300	45,471	8,000	53,471	74,771
	รวม	23,000	55,571	8,000	63,571	86,571
8. พิจิตร	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	318,800	52,580	10,085	62,665	381,465
	รวม	318,800	52,580	10,085	62,665	381,465
9. พิษณุโลก	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	167,400	117,934	1,516	119,450	286,850
	รวม	167,400	117,934	1,516	119,450	286,850
10. เพชรบูรณ์	ในเขตชลประทาน	2,000	18,000	3,600	21,600	23,600
	นอกเขตชลประทาน	22,560	201,371	26,153	227,524	250,084
	รวม	24,560	219,371	29,753	249,124	273,684
11. แพร่	ในเขตชลประทาน	-	75,300	-	75,300	75,300
	นอกเขตชลประทาน	6,800	32,746	950	33,696	40,496
	รวม	6,800	108,046	950	108,996	115,796
12. แม่ฮ่องสอน	ในเขตชลประทาน	100	8,800	1,000	9,800	9,900
	นอกเขตชลประทาน	37	16,901	17,336	34,237	34,274
	รวม	137	25,701	18,336	44,037	44,174
13. ลำปาง	ในเขตชลประทาน	52,200	8,600	7,245	15,845	68,045
	นอกเขตชลประทาน	4,460	40,686	16,503	57,189	61,649
	รวม	56,660	49,286	23,748	73,034	129,694

ตารางที่ 61 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั้งประเทศ แยกรายจังหวัด

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
14. ลำพูน	ในเขตชลประทาน	400	-	3,900	3,900	4,300
	นอกเขตชลประทาน	5,600	5,200	8,500	13,700	19,300
	รวม	6,000	5,200	12,400	17,600	23,600
15. สุโขทัย	ในเขตชลประทาน	24,700	6,400	200	6,600	31,300
	นอกเขตชลประทาน	130,700	21,118	7,910	29,028	159,728
	รวม	155,400	27,518	8,110	35,628	191,028
16. อุตรดิตถ์	ในเขตชลประทาน	-	2,100	-	2,100	2,100
	นอกเขตชลประทาน	120,500	50,780	3,190	53,970	174,470
	รวม	120,500	52,880	3,190	56,070	176,570
17. อุทัยธานี	ในเขตชลประทาน	4,500	-	-	-	4,500
	นอกเขตชลประทาน	53,064	49,405	1,718	51,123	104,187
	รวม	57,564	49,405	1,718	51,123	108,687
18. กาฬสินธุ์	ในเขตชลประทาน	259,100	5,100	400	5,500	264,600
	นอกเขตชลประทาน	25,520	15,227	5,350	20,577	46,097
	รวม	284,620	20,327	5,750	26,077	310,697
19. ขอนแก่น	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	37,800	30,691	7,802	38,493	76,293
	รวม	37,800	30,691	7,802	38,493	76,293
20. ชัยภูมิ	ในเขตชลประทาน	600	-	-	-	600
	นอกเขตชลประทาน	38,100	19,309	12,171	31,480	69,580
	รวม	38,700	19,309	12,171	31,480	70,180
21. นครพนม	ในเขตชลประทาน	6,000	2,150	500	2,650	8,650
	นอกเขตชลประทาน	57,803	12,102	18,616	30,718	88,521
	รวม	63,803	14,252	19,116	33,368	97,171
22. นครราชสีมา	ในเขตชลประทาน	2,800	2,407	3,100	5,507	8,307
	นอกเขตชลประทาน	9,324	6,279	10,095	16,374	25,698
	รวม	12,124	8,686	13,195	21,881	34,005
23. บึงกาฬ	ในเขตชลประทาน	600	-	-	-	600
	นอกเขตชลประทาน	13,760	3,354	8,229	11,583	25,343
	รวม	14,360	3,354	8,229	11,583	25,943
24. บุรีรัมย์	ในเขตชลประทาน	1,000	-	12	12	1,012
	นอกเขตชลประทาน	12,254	17,547	6,187	23,734	35,988
	รวม	13,254	17,547	6,199	23,746	37,000
25. มหาสารคาม	ในเขตชลประทาน	4,000	1,100	-	1,100	5,100
	นอกเขตชลประทาน	27,120	18,434	10,623	29,057	56,177
	รวม	31,120	19,534	10,623	30,157	61,277
26. มุกดาหาร	ในเขตชลประทาน	9,900	1,300	700	2,000	11,900
	นอกเขตชลประทาน	344	1,172	1,351	2,523	2,867
	รวม	10,244	2,472	2,051	4,523	14,767

ตารางที่ 61 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั้งประเทศ แยกรายจังหวัด

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
27. ยโสธร	ในเขตชลประทาน	8,800	1,000	300	1,300	10,100
	นอกเขตชลประทาน	79,480	16,292	1,773	18,065	97,545
	รวม	88,280	17,292	2,073	19,365	107,645
28. ร้อยเอ็ด	ในเขตชลประทาน	-	1,100	100	1,200	1,200
	นอกเขตชลประทาน	135,514	25,598	12,397	37,995	173,509
	รวม	135,514	26,698	12,497	39,195	174,709
29. เลย	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	117	31,036	2,231	33,267	33,384
	รวม	117	31,036	2,231	33,267	33,384
30. ศรีสะเกษ	ในเขตชลประทาน	45,100	-	-	-	45,100
	นอกเขตชลประทาน	46,958	91,909	43,553	135,462	182,420
	รวม	92,058	91,909	43,553	135,462	227,520
31. สกลนคร	ในเขตชลประทาน	57,300	4,700	3,100	7,800	65,100
	นอกเขตชลประทาน	34,198	6,335	13,776	20,111	54,309
	รวม	91,498	11,035	16,876	27,911	119,409
32. สุรินทร์	ในเขตชลประทาน	15,900	1,000	-	1,000	16,900
	นอกเขตชลประทาน	32,160	48,298	10,524	58,822	90,982
	รวม	48,060	49,298	10,524	59,822	107,882
33. หนองคาย	ในเขตชลประทาน	28,300	1,200	-	1,200	29,500
	นอกเขตชลประทาน	70,121	5,884	5,673	11,557	81,678
	รวม	98,421	7,084	5,673	12,757	111,178
34. หนองบัวลำภู	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	9,200	21,297	4,445	25,742	34,942
	รวม	9,200	21,297	4,445	25,742	34,942
35. อำนาจเจริญ	ในเขตชลประทาน	200	300	100	400	600
	นอกเขตชลประทาน	1,324	10,397	1,612	12,009	13,333
	รวม	1,524	10,697	1,712	12,409	13,933
36. อุตรดิตถ์	ในเขตชลประทาน	5,900	6,700	100	6,800	12,700
	นอกเขตชลประทาน	35,519	2,975	4,631	7,606	43,125
	รวม	41,419	9,675	4,731	14,406	55,825
37. อุบลราชธานี	ในเขตชลประทาน	146,400	5,100	100	5,200	151,600
	นอกเขตชลประทาน	46,715	79,857	25,550	105,407	152,122
	รวม	193,115	84,957	25,650	110,607	303,722
38. กรุงเทพมหานคร	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	4,632	-	2,372	2,372	7,004
	รวม	4,632	-	2,372	2,372	7,004
39. ชัยนาท	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	8,064	18,600	500	19,100	27,164
	รวม	8,064	18,600	500	19,100	27,164

ตารางที่ 61 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั้งประเทศ แยกรายจังหวัด

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
40. นนทบุรี	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
41. ปทุมธานี	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
42. พระนครศรีอยุธยา	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	13,500	-	1,166	1,166	14,666
	รวม	13,500	-	1,166	1,166	14,666
43. ลพบุรี	ในเขตชลประทาน	25,500	900	-	900	26,400
	นอกเขตชลประทาน	11,638	23,920	2,455	26,375	38,013
	รวม	37,138	24,820	2,455	27,275	64,413
44. สระบุรี	ในเขตชลประทาน	1,000	300	300	600	1,600
	นอกเขตชลประทาน	5,844	13,815	1,678	15,493	21,337
	รวม	6,844	14,115	1,978	16,093	22,937
45. สิงห์บุรี	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
46. อ่างทอง	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
47. จันทบุรี	ในเขตชลประทาน	-	4,500	300	4,800	4,800
	นอกเขตชลประทาน	-	428	1,979	2,407	2,407
	รวม	-	4,928	2,279	7,207	7,207
48. ฉะเชิงเทรา	ในเขตชลประทาน	800	11,180	2,200	13,380	14,180
	นอกเขตชลประทาน	12,500	1,270	3,911	5,181	17,681
	รวม	13,300	12,450	6,111	18,561	31,861
49. ชลบุรี	ในเขตชลประทาน	15,100	-	600	600	15,700
	นอกเขตชลประทาน	23,705	5,200	1,319	6,519	30,224
	รวม	38,805	5,200	1,919	7,119	45,924
50. ตราด	ในเขตชลประทาน	18,900	700	900	1,600	20,500
	นอกเขตชลประทาน	140	1,522	3,169	4,691	4,831
	รวม	19,040	2,222	4,069	6,291	25,331
51. นครนายก	ในเขตชลประทาน	89,800	5,596	200	5,796	95,596
	นอกเขตชลประทาน	8,611	339	1,839	2,178	10,789
	รวม	98,411	5,935	2,039	7,974	106,385
52. ปราจีนบุรี	ในเขตชลประทาน	61,000	820	300	1,120	62,120
	นอกเขตชลประทาน	32,661	3,870	1,454	5,324	37,985
	รวม	93,661	4,690	1,754	6,444	100,105

ตารางที่ 61 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั้งประเทศ แยกรายจังหวัด

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
53. ระยอง	ในเขตชลประทาน	5,700	100	100	200	5,900
	นอกเขตชลประทาน	236	365	623	988	1,224
	รวม	5,936	465	723	1,188	7,124
54. สมุทรปราการ	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
55. สระแก้ว	ในเขตชลประทาน	8,600	3,700	100	3,800	12,400
	นอกเขตชลประทาน	600	4,200	2,800	7,000	7,600
	รวม	9,200	7,900	2,900	10,800	20,000
56. กาญจนบุรี	ในเขตชลประทาน	178,900	17,600	26,200	43,800	222,700
	นอกเขตชลประทาน	11,214	15,126	11,058	26,184	37,398
	รวม	190,114	32,726	37,258	69,984	260,098
57. นครปฐม	ในเขตชลประทาน	223,600	24,200	38,300	62,500	286,100
	นอกเขตชลประทาน	2,200	-	-	-	2,200
	รวม	225,800	24,200	38,300	62,500	288,300
58. ประจวบคีรีขันธ์	ในเขตชลประทาน	17,700	25,800	5,100	30,900	48,600
	นอกเขตชลประทาน	707	25,253	3,248	28,501	29,208
	รวม	18,407	51,053	8,348	59,401	77,808
59. เพชรบุรี	ในเขตชลประทาน	200,000	6,100	4,600	10,700	210,700
	นอกเขตชลประทาน	6,070	1,056	9,560	10,616	16,686
	รวม	206,070	7,156	14,160	21,316	227,386
60. ราชบุรี	ในเขตชลประทาน	255,400	20,700	29,400	50,100	305,500
	นอกเขตชลประทาน	2,315	31,332	18,418	49,750	52,065
	รวม	257,715	52,032	47,818	99,850	357,565
61. สมุทรสงคราม	ในเขตชลประทาน	3,300	100	1,600	1,700	5,000
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	3,300	100	1,600	1,700	5,000
62. สมุทรสาคร	ในเขตชลประทาน	2,200	6,300	9,700	16,000	18,200
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	2,200	6,300	9,700	16,000	18,200
63. สุพรรณบุรี	ในเขตชลประทาน	101,100	3,000	2,700	5,700	106,800
	นอกเขตชลประทาน	9,673	18,390	1,215	19,605	29,278
	รวม	110,773	21,390	3,915	25,305	136,078
64. กระบี่	ในเขตชลประทาน	100	100	-	100	200
	นอกเขตชลประทาน	-	1,200	1,600	2,800	2,800
	รวม	100	1,300	1,600	2,900	3,000
65. ชุมพร	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	1,689	1,008	3,652	4,660	6,349
	รวม	1,689	1,008	3,652	4,660	6,349

ตารางที่ 61 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั้งประเทศ แยกรายจังหวัด

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
66. ตราชู	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	1,040	3,127	4,167	4,167
	รวม	-	1,040	3,127	4,167	4,167
67. นครศรีธรรมราช	ในเขตชลประทาน	90,100	2,700	14,000	16,700	106,800
	นอกเขตชลประทาน	13,300	7,400	10,100	17,500	30,800
	รวม	103,400	10,100	24,100	34,200	137,600
68. นราธิวาส	ในเขตชลประทาน	2,300	300	400	700	3,000
	นอกเขตชลประทาน	950	474	2,779	3,253	4,203
	รวม	3,250	774	3,179	3,953	7,203
69. ปัตตานี	ในเขตชลประทาน	60,000	100	200	300	60,300
	นอกเขตชลประทาน	232	4,238	8,549	12,787	13,019
	รวม	60,232	4,338	8,749	13,087	73,319
70. พังงา	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	318	257	2,200	2,457	2,775
	รวม	318	257	2,200	2,457	2,775
71. พัทลุง	ในเขตชลประทาน	17,800	4,000	-	4,000	21,800
	นอกเขตชลประทาน	11,861	3,263	2,547	5,810	17,671
	รวม	29,661	7,263	2,547	9,810	39,471
72. ภูเก็ต	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	387	387	387
	รวม	-	-	387	387	387
73. ยะลา	ในเขตชลประทาน	-	100	200	300	300
	นอกเขตชลประทาน	-	149	1,592	1,741	1,741
	รวม	-	249	1,792	2,041	2,041
74. ระนอง	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	851	851	851
	รวม	-	-	851	851	851
75. สงขลา	ในเขตชลประทาน	92,900	-	5,000	5,000	97,900
	นอกเขตชลประทาน	15,026	3,837	8,139	11,976	27,002
	รวม	107,926	3,837	13,139	16,976	124,902
76. สตูล	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	250	2,565	2,815	2,815
	รวม	-	250	2,565	2,815	2,815
77. สุราษฎร์ธานี	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	2,387	2,098	6,583	8,681	11,068
	รวม	2,387	2,098	6,583	8,681	11,068

ตารางที่ 62 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 กลุ่มเจ้าพระยาและแม่กลอง

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
รวม 22 จังหวัด กลุ่มเจ้าพระยา	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	1,049,284	523,503	73,682	597,185	1,646,469
	รวม	1,049,284	523,503	73,682	597,185	1,646,469
1. กำแพงเพชร	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	66,706	48,300	3,330	51,630	118,336
	รวม	66,706	48,300	3,330	51,630	118,336
2. ตาก	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	3,950	56,007	17,800	73,807	77,757
	รวม	3,950	56,007	17,800	73,807	77,757
3. นครสวรรค์	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	164,566	100,450	14,715	115,165	279,731
	รวม	164,566	100,450	14,715	115,165	279,731
4. พิจิตร	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	318,800	52,580	10,085	62,665	381,465
	รวม	318,800	52,580	10,085	62,665	381,465
5. พิษณุโลก	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	167,400	117,934	1,516	119,450	286,850
	รวม	167,400	117,934	1,516	119,450	286,850
6. สุโขทัย	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	130,700	21,118	7,910	29,028	159,728
	รวม	130,700	21,118	7,910	29,028	159,728
7. อุตรดิตถ์	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	120,500	50,780	3,190	53,970	174,470
	รวม	120,500	50,780	3,190	53,970	174,470
8. กรุงเทพมหานคร	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	4,632	-	2,372	2,372	7,004
	รวม	4,632	-	2,372	2,372	7,004
9. ชัยนาท	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	8,064	18,600	500	19,100	27,164
	รวม	8,064	18,600	500	19,100	27,164

ตารางที่ 62 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 กลุ่มเจ้าพระยาและแม่กลอง

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
10. นนทบุรี	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
11. ปทุมธานี	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
12. พระนครศรีอยุธยา	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	13,500	-	1,166	1,166	14,666
	รวม	13,500	-	1,166	1,166	14,666
13. ลพบุรี	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	11,638	23,920	2,455	26,375	38,013
	รวม	11,638	23,920	2,455	26,375	38,013
14. สระบุรี	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	5,844	13,815	1,678	15,493	21,337
	รวม	5,844	13,815	1,678	15,493	21,337
15. สิงห์บุรี	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
16. อ่างทอง	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
17. ฉะเชิงเทรา	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	12,500	1,270	3,911	5,181	17,681
	รวม	12,500	1,270	3,911	5,181	17,681
18. นครนายก	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	8,611	339	1,839	2,178	10,789
	รวม	8,611	339	1,839	2,178	10,789
19. สมุทรปราการ	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-

ตารางที่ 62 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 กลุ่มเจ้าพระยาและแม่กลอง

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
20. สมุทรสาคร	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
21. นครปฐม	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	2,200	-	-	-	2,200
	รวม	2,200	-	-	-	2,200
22. สุพรรณบุรี	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	9,673	18,390	1,215	19,605	29,278
	รวม	9,673	18,390	1,215	19,605	29,278
รวม 7 จังหวัด ลุ่มน้ำแม่กลอง	ในเขตชลประทาน	840,000	63,500	105,600	169,100	1,009,100
	นอกเขตชลประทาน	19,599	47,514	39,036	86,550	106,149
	รวม	859,599	111,014	144,636	255,650	1,115,249
1. สมุทรสาคร	ในเขตชลประทาน	2,200	6,300	9,700	16,000	18,200
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	2,200	6,300	9,700	16,000	18,200
2. นครปฐม	ในเขตชลประทาน	223,600	24,200	38,300	62,500	286,100
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	223,600	24,200	38,300	62,500	286,100
3. สุพรรณบุรี	ในเขตชลประทาน	101,100	3,000	2,700	5,700	106,800
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	101,100	3,000	2,700	5,700	106,800
4. เพชรบุรี	ในเขตชลประทาน	80,000	-	-	-	80,000
	นอกเขตชลประทาน	6,070	1,056	9,560	10,616	16,686
	รวม	86,070	1,056	9,560	10,616	96,686
5. สมุทรสงคราม	ในเขตชลประทาน	3,300	100	1,600	1,700	5,000
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	3,300	100	1,600	1,700	5,000
6. ราชบุรี	ในเขตชลประทาน	250,900	13,100	27,300	40,400	291,300
	นอกเขตชลประทาน	2,315	31,332	18,418	49,750	52,065
	รวม	253,215	44,432	45,718	90,150	343,365
7. กาญจนบุรี	ในเขตชลประทาน	178,900	16,800	26,000	42,800	221,700
	นอกเขตชลประทาน	11,214	15,126	11,058	26,184	37,398
	รวม	190,114	31,926	37,058	68,984	259,098

ตารางที่ 63 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 พื้นที่นอกกลุ่มเจ้าพระยาและแม่กลอง

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
รวมพื้นที่นอก กลุ่มเจ้าพระยาและ กลุ่มแม่กลอง	ในเขตชลประทาน	1,470,000	278,713	73,180	351,893	1,821,893
	นอกเขตชลประทาน	1,162,639	1,043,928	421,600	1,465,528	2,628,167
	รวม	2,632,639	1,322,641	494,780	1,817,421	4,450,060
ภาคเหนือ	ในเขตชลประทาน	246,300	170,160	27,868	198,028	444,328
	นอกเขตชลประทาน	345,496	513,883	145,748	659,631	1,005,127
	รวม	591,796	684,043	173,616	857,659	1,449,455
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ในเขตชลประทาน	591,900	33,157	8,512	41,669	633,569
	นอกเขตชลประทาน	713,331	463,993	206,589	670,582	1,383,913
	รวม	1,305,231	497,150	215,101	712,251	2,017,482
ภาคกลาง	ในเขตชลประทาน	26,500	1,200	300	1,500	28,000
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	26,500	1,200	300	1,500	28,000
ภาคตะวันออก	ในเขตชลประทาน	199,900	26,596	4,700	31,296	231,196
	นอกเขตชลประทาน	57,342	15,585	11,344	26,929	84,271
	รวม	257,242	42,181	16,044	58,225	315,467
ภาคตะวันตก	ในเขตชลประทาน	142,200	40,300	12,000	52,300	194,500
	นอกเขตชลประทาน	707	25,253	3,248	28,501	29,208
	รวม	142,907	65,553	15,248	80,801	223,708
ภาคใต้	ในเขตชลประทาน	263,200	7,300	19,800	27,100	290,300
	นอกเขตชลประทาน	45,763	25,214	54,671	79,885	125,648
	รวม	308,963	32,514	74,471	106,985	415,948
1. กำแพงเพชร	ในเขตชลประทาน	11,800	-	-	-	11,800
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	11,800	-	-	-	11,800
2. เชียงราย	ในเขตชลประทาน	126,100	4,500	3,400	7,900	134,000
	นอกเขตชลประทาน	203,363	59,229	7,499	66,728	270,091
	รวม	329,463	63,729	10,899	74,628	404,091
3. เชียงใหม่	ในเขตชลประทาน	19,900	19,060	7,823	26,883	46,783
	นอกเขตชลประทาน	23,812	22,874	55,789	78,663	102,475
	รวม	43,712	41,934	63,612	105,546	149,258
4. ตาก	ในเขตชลประทาน	2,800	11,500	-	11,500	14,300
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-

ตารางที่ 63 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 พื้นที่นอกกลุ่มเจ้าพระยาและแม่กลอง

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
	รวม	2,800	11,500	-	11,500	14,300
5. นครสวรรค์	ในเขตชลประทาน	-	1,000	-	1,000	1,000
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	1,000	-	1,000	1,000
6. น่าน	ในเขตชลประทาน	100	4,800	700	5,500	5,600
	นอกเขตชลประทาน	4,500	40,000	3,300	43,300	47,800
	รวม	4,600	44,800	4,000	48,800	53,400
7. พะเยา	ในเขตชลประทาน	1,700	10,100	-	10,100	11,800
	นอกเขตชลประทาน	21,300	45,471	8,000	53,471	74,771
	รวม	23,000	55,571	8,000	63,571	86,571
8. พิจิตร	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
9. พิษณุโลก	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
10. เพชรบูรณ์	ในเขตชลประทาน	2,000	18,000	3,600	21,600	23,600
	นอกเขตชลประทาน	22,560	201,371	26,153	227,524	250,084
	รวม	24,560	219,371	29,753	249,124	273,684
11. แพร่	ในเขตชลประทาน	-	75,300	-	75,300	75,300
	นอกเขตชลประทาน	6,800	32,746	950	33,696	40,496
	รวม	6,800	108,046	950	108,996	115,796
12. แม่ฮ่องสอน	ในเขตชลประทาน	100	8,800	1,000	9,800	9,900
	นอกเขตชลประทาน	37	16,901	17,336	34,237	34,274
	รวม	137	25,701	18,336	44,037	44,174
13. ลำปาง	ในเขตชลประทาน	52,200	8,600	7,245	15,845	68,045
	นอกเขตชลประทาน	4,460	40,686	16,503	57,189	61,649
	รวม	56,660	49,286	23,748	73,034	129,694
14. ลำพูน	ในเขตชลประทาน	400	-	3,900	3,900	4,300
	นอกเขตชลประทาน	5,600	5,200	8,500	13,700	19,300
	รวม	6,000	5,200	12,400	17,600	23,600

ตารางที่ 63 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 พื้นที่นอกกลุ่มเจ้าพระยาและแม่กลอง

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
15. สุโขทัย	ในเขตชลประทาน	24,700	6,400	200	6,600	31,300
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	24,700	6,400	200	6,600	31,300
16. อุดรดิตถ์	ในเขตชลประทาน	-	2,100	-	2,100	2,100
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	2,100	-	2,100	2,100
17. อุทัยธานี	ในเขตชลประทาน	4,500	-	-	-	4,500
	นอกเขตชลประทาน	53,064	49,405	1,718	51,123	104,187
	รวม	57,564	49,405	1,718	51,123	108,687
18. กาฬสินธุ์	ในเขตชลประทาน	259,100	5,100	400	5,500	264,600
	นอกเขตชลประทาน	25,520	15,227	5,350	20,577	46,097
	รวม	284,620	20,327	5,750	26,077	310,697
19. ขอนแก่น	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	37,800	30,691	7,802	38,493	76,293
	รวม	37,800	30,691	7,802	38,493	76,293
20. ชัยภูมิ	ในเขตชลประทาน	600	-	-	-	600
	นอกเขตชลประทาน	38,100	19,309	12,171	31,480	69,580
	รวม	38,700	19,309	12,171	31,480	70,180
21. นครพนม	ในเขตชลประทาน	6,000	2,150	500	2,650	8,650
	นอกเขตชลประทาน	57,803	12,102	18,616	30,718	88,521
	รวม	63,803	14,252	19,116	33,368	97,171
22. นครราชสีมา	ในเขตชลประทาน	2,800	2,407	3,100	5,507	8,307
	นอกเขตชลประทาน	9,324	6,279	10,095	16,374	25,698
	รวม	12,124	8,686	13,195	21,881	34,005
23. บึงกาฬ	ในเขตชลประทาน	600	-	-	-	600
	นอกเขตชลประทาน	13,760	3,354	8,229	11,583	25,343
	รวม	14,360	3,354	8,229	11,583	25,943
24. บุรีรัมย์	ในเขตชลประทาน	1,000	-	12	12	1,012
	นอกเขตชลประทาน	12,254	17,547	6,187	23,734	35,988
	รวม	13,254	17,547	6,199	23,746	37,000
25. มหาสารคาม	ในเขตชลประทาน	4,000	1,100	-	1,100	5,100
	นอกเขตชลประทาน	27,120	18,434	10,623	29,057	56,177

ตารางที่ 63 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 พื้นที่นอกกลุ่มเจ้าพระยาและแม่กลอง

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
	รวม	31,120	19,534	10,623	30,157	61,277
26. มุกดาหาร	ในเขตชลประทาน	9,900	1,300	700	2,000	11,900
	นอกเขตชลประทาน	344	1,172	1,351	2,523	2,867
	รวม	10,244	2,472	2,051	4,523	14,767
27. ยโสธร	ในเขตชลประทาน	8,800	1,000	300	1,300	10,100
	นอกเขตชลประทาน	79,480	16,292	1,773	18,065	97,545
	รวม	88,280	17,292	2,073	19,365	107,645
28. ร้อยเอ็ด	ในเขตชลประทาน	-	1,100	100	1,200	1,200
	นอกเขตชลประทาน	135,514	25,598	12,397	37,995	173,509
	รวม	135,514	26,698	12,497	39,195	174,709
29. เลย	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	117	31,036	2,231	33,267	33,384
	รวม	117	31,036	2,231	33,267	33,384
30. ศรีสะเกษ	ในเขตชลประทาน	45,100	-	-	-	45,100
	นอกเขตชลประทาน	46,958	91,909	43,553	135,462	182,420
	รวม	92,058	91,909	43,553	135,462	227,520
31. สกลนคร	ในเขตชลประทาน	57,300	4,700	3,100	7,800	65,100
	นอกเขตชลประทาน	34,198	6,335	13,776	20,111	54,309
	รวม	91,498	11,035	16,876	27,911	119,409
32. สุรินทร์	ในเขตชลประทาน	15,900	1,000	-	1,000	16,900
	นอกเขตชลประทาน	32,160	48,298	10,524	58,822	90,982
	รวม	48,060	49,298	10,524	59,822	107,882
33. หนองคาย	ในเขตชลประทาน	28,300	1,200	-	1,200	29,500
	นอกเขตชลประทาน	70,121	5,884	5,673	11,557	81,678
	รวม	98,421	7,084	5,673	12,757	111,178
34. หนองบัวลำภู	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	9,200	21,297	4,445	25,742	34,942
	รวม	9,200	21,297	4,445	25,742	34,942
35. อำนาจเจริญ	ในเขตชลประทาน	200	300	100	400	600
	นอกเขตชลประทาน	1,324	10,397	1,612	12,009	13,333
	รวม	1,524	10,697	1,712	12,409	13,933
36. อุตรดิตถ์	ในเขตชลประทาน	5,900	6,700	100	6,800	12,700

ตารางที่ 63 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 พื้นที่นอกกลุ่มเจ้าพระยาและแม่กลอง

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
	นอกเขตชลประทาน	35,519	2,975	4,631	7,606	43,125
	รวม	41,419	9,675	4,731	14,406	55,825
37. อุบลราชธานี	ในเขตชลประทาน	146,400	5,100	100	5,200	151,600
	นอกเขตชลประทาน	46,715	79,857	25,550	105,407	152,122
	รวม	193,115	84,957	25,650	110,607	303,722
38. กรุงเทพมหานคร	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
39. ชัยนาท	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
40. นนทบุรี	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
41. ปทุมธานี	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
42. พระนครศรีอยุธยา	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
43. ลพบุรี	ในเขตชลประทาน	25,500	900	-	900	26,400
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	25,500	900	-	900	26,400
44. สระบุรี	ในเขตชลประทาน	1,000	300	300	600	1,600
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	1,000	300	300	600	1,600
45. สิงห์บุรี	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
46. อ่างทอง	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-

ตารางที่ 63 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 พื้นที่นอกกลุ่มเจ้าพระยาและแม่กลอง

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
47. จันทบุรี	ในเขตชลประทาน	-	4,500	300	4,800	4,800
	นอกเขตชลประทาน	-	428	1,979	2,407	2,407
	รวม	-	4,928	2,279	7,207	7,207
48. ฉะเชิงเทรา	ในเขตชลประทาน	800	11,180	2,200	13,380	14,180
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	800	11,180	2,200	13,380	14,180
49. ชลบุรี	ในเขตชลประทาน	15,100	-	600	600	15,700
	นอกเขตชลประทาน	23,705	5,200	1,319	6,519	30,224
	รวม	38,805	5,200	1,919	7,119	45,924
50. ตรัง	ในเขตชลประทาน	18,900	700	900	1,600	20,500
	นอกเขตชลประทาน	140	1,522	3,169	4,691	4,831
	รวม	19,040	2,222	4,069	6,291	25,331
51. นครนายก	ในเขตชลประทาน	89,800	5,596	200	5,796	95,596
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	89,800	5,596	200	5,796	95,596
52. ปราจีนบุรี	ในเขตชลประทาน	61,000	820	300	1,120	62,120
	นอกเขตชลประทาน	32,661	3,870	1,454	5,324	37,985
	รวม	93,661	4,690	1,754	6,444	100,105
53. ระยอง	ในเขตชลประทาน	5,700	100	100	200	5,900
	นอกเขตชลประทาน	236	365	623	988	1,224
	รวม	5,936	465	723	1,188	7,124
54. สมุทรปราการ	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
55. สระแก้ว	ในเขตชลประทาน	8,600	3,700	100	3,800	12,400
	นอกเขตชลประทาน	600	4,200	2,800	7,000	7,600
	รวม	9,200	7,900	2,900	10,800	20,000
56. กาญจนบุรี	ในเขตชลประทาน	-	800	200	1,000	1,000
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	800	200	1,000	1,000
57. นครปฐม	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-

ตารางที่ 63 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 พื้นที่นอกกลุ่มเจ้าพระยาและแม่กลอง

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
	รวม	-	-	-	-	-
58. ประจวบคีรีขันธ์	ในเขตชลประทาน	17,700	25,800	5,100	30,900	48,600
	นอกเขตชลประทาน	707	25,253	3,248	28,501	29,208
	รวม	18,407	51,053	8,348	59,401	77,808
59. เพชรบุรี	ในเขตชลประทาน	120,000	6,100	4,600	10,700	130,700
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	120,000	6,100	4,600	10,700	130,700
60. ราชบุรี	ในเขตชลประทาน	4,500	7,600	2,100	9,700	14,200
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	4,500	7,600	2,100	9,700	14,200
61. สมุทรสงคราม	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
62. สมุทรสาคร	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
63. สุพรรณบุรี	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	รวม	-	-	-	-	-
64. กระบี่	ในเขตชลประทาน	100	100	-	100	200
	นอกเขตชลประทาน	-	1,200	1,600	2,800	2,800
	รวม	100	1,300	1,600	2,900	3,000
65. ชุมพร	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	1,689	1,008	3,652	4,660	6,349
	รวม	1,689	1,008	3,652	4,660	6,349
66. ตรัง	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	1,040	3,127	4,167	4,167
	รวม	-	1,040	3,127	4,167	4,167
67. นครศรีธรรมราช	ในเขตชลประทาน	90,100	2,700	14,000	16,700	106,800
	นอกเขตชลประทาน	13,300	7,400	10,100	17,500	30,800
	รวม	103,400	10,100	24,100	34,200	137,600
68. นราธิวาส	ในเขตชลประทาน	2,300	300	400	700	3,000

ตารางที่ 63 สรุปสถานการณ์การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63 พื้นที่นอกกลุ่มเจ้าพระยาและแม่กลอง

จังหวัด	เขตเพาะปลูก	แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2562/63				
		ข้าวรอบที่ 2	พืชไร่	พืชผัก	พืชไร่ พืชผัก	รวมทั้งหมด
	นอกเขตชลประทาน	950	474	2,779	3,253	4,203
	รวม	3,250	774	3,179	3,953	7,203
69. ปัตตานี	ในเขตชลประทาน	60,000	100	200	300	60,300
	นอกเขตชลประทาน	232	4,238	8,549	12,787	13,019
	รวม	60,232	4,338	8,749	13,087	73,319
70. พังงา	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	318	257	2,200	2,457	2,775
	รวม	318	257	2,200	2,457	2,775
71. พัทลุง	ในเขตชลประทาน	17,800	4,000	-	4,000	21,800
	นอกเขตชลประทาน	11,861	3,263	2,547	5,810	17,671
	รวม	29,661	7,263	2,547	9,810	39,471
72. ภูเก็ต	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	387	387	387
	รวม	-	-	387	387	387
73. ยะลา	ในเขตชลประทาน	-	100	200	300	300
	นอกเขตชลประทาน	-	149	1,592	1,741	1,741
	รวม	-	249	1,792	2,041	2,041
74. ระนอง	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	-	851	851	851
	รวม	-	-	851	851	851
75. สงขลา	ในเขตชลประทาน	92,900	-	5,000	5,000	97,900
	นอกเขตชลประทาน	15,026	3,837	8,139	11,976	27,002
	รวม	107,926	3,837	13,139	16,976	124,902
76. สตูล	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	-	250	2,565	2,815	2,815
	รวม	-	250	2,565	2,815	2,815
77. สุราษฎร์ธานี	ในเขตชลประทาน	-	-	-	-	-
	นอกเขตชลประทาน	2,387	2,098	6,583	8,681	11,068
	รวม	2,387	2,098	6,583	8,681	11,068

ภาคผนวก ค

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลางทั่วประเทศ
ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562

ตารางที่ 64 สรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลางทั่วประเทศ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562

ลำดับ	อ่างเก็บน้ำ	จังหวัด	ความจุ รณ. (ล้านลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ รณ. ต่ำสุด (ล้านลบ.ม.)	ปริมาณน้ำในอ่างฯ				ปริมาณ น้ำไหลลง อ่าง	ปริมาณ น้ำระบาย	ปริมาณ น้ำที่ใช้ การได้
					ปี 2561	% รณ.	ปัจจุบัน	% รณ.			
ภาคเหนือ											
1	อ่างเก็บน้ำแม่ออน	เชียงใหม่	4.53	0.8	3.847	84.923	2.115	46.689	0	0	1.315
2	อ่างเก็บน้ำแม่จอกหลวง	เชียงใหม่	1.1	0.1	1.225	111.364	0.904	82.182	0	0	0.804
3	อ่างเก็บน้ำห้วยมะนาว	เชียงใหม่	4.3	0.1	1.929	44.86	1.348	31.349	0	0	1.248
4	อ่างเก็บน้ำโป่งจ้อ	เชียงใหม่	2.6	0.05	1.844	70.923	0.572	22	0	0	0.522
5	อ่างเก็บน้ำแม่ตูป	เชียงใหม่	39	0.5	21.13	54.179	10.892	27.928	0	0	10.392
6	อ่างเก็บน้ำแม่โก๋น	เชียงใหม่	5.53	0.32	5.611	101.465	4.418	79.892	0	0	4.098
7	อ่างเก็บน้ำห้วยเตี๋ย	เชียงใหม่	4.276	0.283	3.897	91.137	2.017	47.17	0	0	1.734
8	อ่างเก็บน้ำแม่เหล็กหลวง	เชียงใหม่	3.641	0.127	3.67	100.796	1.119	30.733	0	0	0.992
9	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ซ้อน	เชียงใหม่	4.08	0.35	4.149	101.691	2.188	53.627	0	0	1.838
10	อ่างเก็บน้ำสันหนอง	เชียงใหม่	1.45	0.35	1.353	93.31	1.45	100	0	0	1.1
11	อ่างเก็บน้ำแม่ทะเลหลวง	เชียงใหม่	15.3	2.3	13.42	87.712	4.131	27	0	0	1.831
12	อ่างเก็บน้ำแม่ตีบ	ลำพูน	10	0.5	5.39	53.9	2.289	22.89	0	0	1.789
13	อ่างเก็บน้ำแม่सान	ลำพูน	16	0.26	3.64	22.75	1.698	10.612	0	0	1.438
14	อ่างเก็บน้ำแม่ธิ	ลำพูน	4.5	0.15	3.4	75.556	3.048	67.733	0	0	2.898
15	อ่างเก็บน้ำแม่เมย	ลำพูน	3.6	0.28	3.6	100	0.952	26.444	0	0	0.672
16	อ่างเก็บน้ำห้วยช้าง	เชียงราย	6.3	0.3	6.308	100.127	1.317	20.905	0.001	0	1.017
17	อ่างเก็บน้ำแม่ต๋าก	เชียงราย	9	1.45	10.6	117.778	4.12	45.778	0	0.1	2.67
18	อ่างเก็บน้ำแม่สรวย	เชียงราย	73	3	57.37	78.589	44.896	61.501	0.21	0.129	41.896
19	อ่างเก็บน้ำคอยงู	เชียงราย	7.366	1.337	7.87	106.842	8.168	110.888	0.024	0.024	6.831
20	อ่างเก็บน้ำแม่ทะ	ลำปาง	2.54	0.24	1.65	64.961	1.983	78.071	0.044	0.046	1.743
21	อ่างเก็บน้ำแม่อาบ	ลำปาง	7.56	0.54	2.241	29.643	0.592	7.831	0	0.006	0.052
22	อ่างเก็บน้ำแม่ทาน	ลำปาง	11.4	1.36	11.032	96.772	3.32	29.123	0	0	1.96
23	อ่างเก็บน้ำห้วยสมัย	ลำปาง	1.2	0.16	1.075	89.583	0.664	55.333	0	0.017	0.504
24	อ่างเก็บน้ำแม่พริก	ลำปาง	4.2	0.4	0.664	15.81	1.994	47.476	0	0	1.594
25	อ่างเก็บน้ำแม่เสียง	ลำปาง	6.9	0.8	6.834	99.043	3.339	48.391	0	0.021	2.539
26	อ่างเก็บน้ำแม่ทรายคำ	ลำปาง	1.248	0.138	1.072	85.897	0.612	49.038	0.013	0.028	0.474
27	อ่างเก็บน้ำห้วยหลวงวังวัว	ลำปาง	1.61	0.15	1.42	88.199	1.061	65.901	0.04	0.022	0.911
28	อ่างเก็บน้ำแม่ค่อม	ลำปาง	1.356	0.16	1.346	99.263	0.809	59.661	0.029	0.032	0.649
29	อ่างเก็บน้ำแม่ต๋าน้อย	ลำปาง	1.09	0.07	0.73	66.972	0.259	23.761	0.009	0.017	0.189
30	อ่างเก็บน้ำแม่เฟือง	ลำปาง	1.132	0.178	0.695	61.396	0.397	35.071	0.004	0.005	0.219
31	อ่างเก็บน้ำแม่ไฮ	ลำปาง	1.225	0.115	1.188	96.98	0.49	40	0	0	0.375
32	อ่างเก็บน้ำแม่ธิ	ลำปาง	1.59	0.105	1.133	71.258	0.079	4.969	0	0	0
33	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่อง	ลำปาง	1.28	0.116	0.835	65.234	0.941	73.516	0	0.024	0.825
34	อ่างเก็บน้ำแม่ต๋า	ลำปาง	2.54	0.691	1.778	70	0.74	29.134	0	0.023	0.049
35	อ่างเก็บน้ำแม่วะ	ลำปาง	5.9	0.95	5.895	99.915	1.512	25.627	0	0.04	0.562
36	อ่างฯ อ่างเก็บน้ำแม่ล้อหัก	ลำปาง	1.336	0.048	0.899	67.29	0.12	8.982	0	0	0.072
37	อ่างเก็บน้ำแม่ทก	ลำปาง	1.113	0.054	1.003	90.117	0.49	44.025	0	0	0.436
38	อ่างเก็บน้ำแม่เรียง	ลำปาง	1.12	0.338	0.457	40.804	0.629	56.161	0	0	0.291
39	อ่างเก็บน้ำห้วยหลวง	ลำปาง	1.26	0.17	1.137	90.238	0.212	16.825	0	0	0.042
40	อ่างเก็บน้ำแม่กัต	ลำปาง	1.3	0.16	1.285	98.846	0.744	57.231	0	0	0.584
41	อ่างเก็บน้ำห้วยเกียง	ลำปาง	11.6	0.6	7.238	62.397	3.642	31.397	0.063	0.15	3.042
42	อ่างเก็บน้ำแม่ปอน	ลำปาง	1.813	0.151	1.501	82.791	0.38	20.96	0.001	0.09	0.229
43	อ่างเก็บน้ำแม่ยาว	ลำปาง	3.48	0.28	3.375	96.983	0.991	28.477	0	0	0.711
44	อ่างแม่ไพร	ลำปาง	3.2	0.13	1.024	32	0.428	13.375	0.006	0.012	0.298
45	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่สัน	ลำปาง	3.525	0.04	3.465	98.298	1.297	36.794	0.003	0.021	1.257
46	อ่างเก็บน้ำแม่พริกผาวังซู้	ลำปาง	36.48	5.84	16.542	45.345	7.996	21.919	0	0.04	2.156
47	อ่างเก็บน้ำแม่ฟ้า	ลำปาง	19.92	0.7	14.221	71.391	12.024	60.361	0	0.029	11.324
48	อ่างเก็บน้ำห้วยแฮด	น่าน	5	0.54	4.257	85.14	3.671	73.42	0.043	0.083	3.131
49	อ่างเก็บน้ำน้ำแหง	น่าน	13	2.87	11.445	88.038	11.627	89.438	0.063	0.094	8.757
50	อ่างเก็บน้ำน้ำพอง	น่าน	1.486	0.365	1.128	75.908	0.546	36.743	0.031	0.036	0.181
51	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำฮิ	น่าน	6	0.4	4.701	78.35	5.528	92.133	0	0.017	5.128
52	อ่างเก็บน้ำแม่ต๋า	พะเยา	37	2.5	34.519	93.295	22.936	61.989	0	0.177	20.436
53	อ่างเก็บน้ำแม่ปืม	พะเยา	43	1.65	48.49	112.767	20.705	48.151	0.052	0	19.055
54	อ่างเก็บน้ำแม่ใจ	พะเยา	3	0.5	3.609	120.3	0.936	31.2	0.003	0	0.436
55	อ่างเก็บน้ำคลองตรอน	อุตรดิตถ์	59	6	35.254	59.753	24.915	42.229	0.068	0.346	18.915

ตารางที่ 64 สรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลางทั่วประเทศ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562

ลำดับ	อ่างเก็บน้ำ	จังหวัด	ความจุ รณ. (ล้านลบ.ม.)	ปริมาตรน้ำ รณ. ต่ำสุด (ล้านลบ.ม.)	ปริมาตรน้ำในอ่างฯ				ปริมาตร น้ำไหลลง อ่าง	ปริมาตร น้ำระบาย	ปริมาตร น้ำที่ใช้ การได้
					ปี 2561	%		ปี 2562			
						รณ.	ปัจจุบัน				
ภาคเหนือ											
56	อ่างฯ อ่างเก็บน้ำห้วยแม่เฉย	อุตรดิตถ์	4	0.27	2.997	74.925	3.259	81.475	0	0	2.989
57	อ่างเก็บน้ำห้วยป่าบง	กำแพงเพชร	1.4	0.02	1	71.429	0.78	55.714	0	0	0.76
58	อ่างเก็บน้ำคลองน้ำไหล	กำแพงเพชร	38.5	0.75	18.96	49.247	10.56	27.429	0.01	0	9.81
59	อ่างเก็บน้ำแม่ฆาน	แพร่	18.75	1.1	6.979	37.221	10.25	54.667	0	0	9.15
60	อ่างเก็บน้ำแม่สอง	แพร่	65.8	12.6	39.36	59.818	52.15	79.255	0	0	39.55
61	อ่างเก็บน้ำแม่ถาง	แพร่	30.62	2.5	20.712	67.642	27.1	88.504	0	0	24.6
62	อ่างเก็บน้ำแม่คำปอง	แพร่	6.76	0.128	5.731	84.778	5.6	82.84	0	0	5.472
63	อ่างเก็บน้ำแม่สาย	แพร่	10.5	1.4	10.151	96.676	6.545	62.333	0	0	5.145
64	อ่างเก็บน้ำคลองข้างโน	สุโขทัย	9	0.34	3.288	36.533	0.34	3.778	0	0	0
65	อ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ	สุโขทัย	58	8.8	31.544	54.386	26.351	45.433	0	0	17.551
66	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่สูง	สุโขทัย	12.45	1.04	4.47	35.904	3.81	30.602	0	0	2.77
67	อ่างเก็บน้ำห้วยทรง	สุโขทัย	8	0.4	4.78	59.75	2.665	33.313	0	0	2.265
68	อ่างเก็บน้ำแม่กองค่าย	สุโขทัย	13	0.58	7.43	57.154	7.43	57.154	0	0	6.85
69	อ่างเก็บน้ำทุ่งทะเลหลวง	สุโขทัย	32.4	7.2	25.988	80.21	21.093	65.102	0	0	13.893
70	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่สอด	ตาก	5.5	0.434	2.388	43.418	3.087	56.127	0.069	0.089	2.653
71	อ่างเก็บน้ำห้วยลึก	ตาก	5.8	0.1	4.642	80.034	5.392	92.966	0	0.025	5.292
72	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ท้อ	ตาก	63	3.5	44.448	70.552	53.919	85.586	0	0.1	50.419
73	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำลาด	นครสวรรค์	1.22	0.122	0.302	24.754	0.208	17.049	0	0	0.086
74	อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่	นครสวรรค์	11.87	1.03	7.651	64.457	6.13	51.643	0	0	5.1
75	อ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์	นครสวรรค์	82	15	42.844	52.249	27.439	33.462	0.286	0	12.439
รวมภาคเหนือ			1000.55	99.38	681.056	68.068	510.359	51.008	1.072	1.843	411.005
สูงสุด			82	15	57.37	120.3	53.919	110.888	0.286	0.346	50.419
ต่ำสุด			1.09	0.02	0.302	15.81	0.079	3.778	0	0	0
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ											
1	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำสวย อ.นาดัว	เลย	3.3	0.945	2.774	84.061	2.97	90	0	0.003	2.025
2	อ่างเก็บน้ำห้วยยาง อ.ภูกระดึง	เลย	3.713	0.72	1.469	39.564	0.603	16.24	0	0	0
3	อ่างเก็บน้ำห้วยลินควาย อ.นาดัว	เลย	29	2	17.942	61.869	12.261	42.279	0.126	0.289	10.261
4	อ่างเก็บน้ำห้วยอีเล็ด อ.วังสะพุง	เลย	1.431	0.08	0.27	18.868	0.134	9.364	0	0	0.054
5	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำพา อ.เมือง	เลย	1.364	0.03	0.643	47.141	0.086	6.305	0	0	0.056
6	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำหมาน อ.เมือง	เลย	26.5	1.47	12.514	47.223	5.884	22.204	0	0.005	4.414
7	อ่างเก็บน้ำห้วยแห้ว อ.เมือง	เลย	2.73	0.188	1.299	47.582	0.591	21.648	0.001	0	0.403
8	อ่างเก็บน้ำน้ำเลย	เลย	35.807	5.858	36.096	100.807	32.785	91.56	0	0.133	26.927
9	อ่างเก็บน้ำห้วยบังพวน อ.ท่าบ่อ	หนองคาย	8.62	0.4	8.858	102.761	6.991	81.102	0	0.157	6.591
10	อ่างเก็บน้ำห้วยทอน (ตอนบน) อ.โพธิ์ตาก	หนองคาย	7.8	0.153	7.984	102.359	7.233	92.731	0	0.157	7.08
11	อ่างเก็บน้ำห้วยเปลวเงือก อ.โพธิ์ชัย	หนองคาย	2.75	0.12	2.042	74.255	0.787	28.618	0	0.157	0.667
12	อ่างเก็บน้ำห้วยหินแก้ว อ.โพธิ์ตาก	หนองคาย	4	0.1	4	100	3.72	93	0	0.157	3.62
13	อ่างเก็บน้ำห้วยซำ อ.โซ่พิสัย	บึงกาฬ	2.4	0.87	2.442	101.75	2.016	84	0.002	0.001	1.146
14	อ่างเก็บน้ำห้วยสหาย อ.บุ่งคล้า	บึงกาฬ	1.96	0.175	1.575	80.357	1.465	74.745	0	0	1.29
15	อ่างเก็บน้ำภูเพ็ก อ.พรรณานิคม	สกลนคร	2.7	0.175	1.515	56.111	1.252	46.37	0	0	1.077
16	อ่างเก็บน้ำห้วยเตี้ยก อ.เมือง	สกลนคร	4	0.24	3.212	80.3	2.677	66.925	0.039	0.043	2.437
17	อ่างเก็บน้ำห้วยโทยะ อ.โคกศรีสุพรรณ	สกลนคร	7.75	0.7	5.549	71.6	5.153	66.49	0	0.018	4.453
18	อ่างเก็บน้ำห้วยหวด อ.เต่างอย	สกลนคร	21	1.29	17.693	84.252	17.302	82.39	0	0	16.012
19	อ่างเก็บน้ำห้วยโป่ง อ.พังโคน	สกลนคร	1.63	0.38	1.22	74.847	1.076	66.012	0	0	0.696
20	อ่างเก็บน้ำห้วยกระเมอ อ.กุศบาก	สกลนคร	8.99	0.7	5.312	59.088	5.253	58.432	0	0	4.553
21	อ่างเก็บน้ำห้วยโง อ.วานรนิวาส	สกลนคร	7.6	0.04	6.528	85.895	5.662	74.5	0	0	5.622
22	อ่างเก็บน้ำห้วยทรายสว่าง อ.สว่างแดนดิน	สกลนคร	1.1	0.122	0.635	57.727	0.376	34.182	0	0.008	0.254
23	อ่างเก็บน้ำห้วยก้านเหลือง อ.ส่องดาว	สกลนคร	5.9	0.52	2.963	50.22	1.418	24.034	0.059	0.081	0.898
24	อ่างเก็บน้ำห้วยซึ้น อ.ภูพาน	สกลนคร	4	0.55	2.89	72.25	2.39	59.75	0	0	1.84
25	อ่างเก็บน้ำห้วยคำ อ.วานรนิวาส	สกลนคร	6.5	0.4	3.54	54.462	2.843	43.738	0	0	2.443
26	อ่างเก็บน้ำห้วยขวง อ.วานรนิวาส	สกลนคร	6	0.4	3.492	58.2	2.176	36.267	0	0	1.776
27	อ่างเก็บน้ำห้วยรังแร้ง อ.บ้านม่วง	สกลนคร	2.2	0.2	1.779	80.864	1.502	68.273	0	0	1.302
28	อ่างเก็บน้ำห้วยหินแตก อ.พรรณานิคม	สกลนคร	1.5	0.15	0.354	23.6	0.822	54.8	0	0	0.672
29	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำบ่อ อ.เมือง	สกลนคร	2.2	0.15	0.036	1.636	0.475	21.591	0.008	0.028	0.325
30	อ่างเก็บน้ำห้วยแซ่ อ.ภูพาน	สกลนคร	3.8	0.225	2.725	71.711	1.506	39.632	0	0	1.281
31	อ่างเก็บน้ำห้วยนาอ่าง อ.เต่างอย	สกลนคร	1.82	0.16	1.243	68.297	1.058	58.132	0	0	0.898

ตารางที่ 64 สรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลางทั่วประเทศ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562

ลำดับ	อ่างเก็บน้ำ	จังหวัด	ความจุ รณ. (ล้านลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ รณ.ต่ำสุด (ล้านลบ.ม.)	ปริมาณน้ำในอ่างฯ				ปริมาตร น้ำไหลลง อ่าง	ปริมาตร น้ำระบาย	ปริมาตร น้ำที่ใช้ การได้
					ปี 2561	% รณ.	ปัจจุบัน	% รณ.			
ภาคเหนือ											
32	อ่างเก็บน้ำน้ำซับคำโรงสี อ. บ้านม่วง	สกลนคร	2	0.5	1.254	62.7	1.476	73.8	0	0	0.976
33	อ่างเก็บน้ำบ้านดงมะไฟ อ. บ้านม่วง	สกลนคร	1	0.1	0.735	73.5	0.609	60.9	0	0	0.509
34	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย อ. โคกศรีสุพรรณ	สกลนคร	1.5	0.003	0.874	58.267	0.405	27	0	0	0.402
35	อ่างเก็บน้ำห้วยทรายขมิ้น อ.เมือง	สกลนคร	2.4	0.118	2.27	94.583	2.573	107.208	0.028	0.028	2.455
36	อ่างเก็บน้ำห้วยคำบากน้อย อ.สว่างแดนดิน	สกลนคร	4	0.495	2.284	57.1	1.188	29.7	0.06	0.078	0.693
37	อ่างเก็บน้ำห้วยหินชะแนนใหญ่ อ.กุสุมาลย์	สกลนคร	12.5	0.17	10.752	86.016	10.005	80.04	0	0	9.835
38	อ่างเก็บน้ำห้วยคำผักหนาม อ.บ้านม่วง	สกลนคร	2.91	0.44	2.131	73.23	2.23	76.632	0	0	1.79
39	อ่างเก็บน้ำโคกภูใหม่ 2 อ.ภูพาน	สกลนคร	1	0.12	0.553	55.3	0.494	49.4	0	0	0.374
40	อ่างเก็บน้ำห้วยเคลิ้ม อ.เมือง	สกลนคร	1.5	0.11	0.976	65.067	0.945	63	0	0	0.835
41	อ่างเก็บน้ำห้วยเรือ อ.เมือง	สกลนคร	2.9	0.15	1.988	68.552	1.761	60.724	0	0	1.611
42	อ่างเก็บน้ำห้วยอ่าง อ.เมือง	สกลนคร	1.5	0.12	0.807	53.8	0.779	51.933	0	0	0.659
43	อ่างเก็บน้ำห้วยทรายตอนบน 1 อ.เมือง	สกลนคร	2.1	0.27	1.452	69.143	1.309	62.333	0	0	1.039
44	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย อ.น้ำโสม	อุดรธานี	2.288	0.25	2.007	87.719	1.897	82.911	0.002	0	1.647
45	อ่างเก็บน้ำห้วยสามพาด อ.หนองแสง	อุดรธานี	15	0.885	4.385	29.233	10.268	68.453	0	0	9.383
46	อ่างเก็บน้ำบ้านจัน อ.เมือง	อุดรธานี	4.38	0.003	3.625	82.763	4.125	94.178	0	0	4.122
47	อ่างเก็บน้ำกุดลิงจ้อ อ.เมือง	อุดรธานี	6.44	0.175	3.933	61.071	3.76	58.385	0.011	0	3.585
48	อ่างเก็บน้ำหนองสำโรง อ.เมือง	อุดรธานี	4.3	0.372	0.028	0.651	0.045	1.047	0	0	0
49	อ่างเก็บน้ำหนองปะโค อ.กุมภวาปี	อุดรธานี	3.08	1	1.95	63.312	2.903	94.253	0	0	1.903
50	อ่างเก็บน้ำลำพันชาด อ.วังสามหมอ	อุดรธานี	47	5.882	42.219	89.828	41.385	88.053	0.016	0.281	35.503
51	อ่างเก็บน้ำลำพันชาดน้อย อ.วังสามหมอ	อุดรธานี	1.9	0.14	1.656	87.158	1.884	99.158	0	0	1.744
52	อ่างเก็บน้ำห้วยเหล่ายาง อ.เมือง	หนองบัวลำภู	2.469	0.12	1.516	61.401	1.292	52.329	0	0.008	1.172
53	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำบอง	หนองบัวลำภู	20.8	2.18	21.162	101.74	19.895	95.649	0	0	17.715
54	อ่างเก็บน้ำห้วยสัมปอ	ชัยภูมิ	7.646	0.6	2.7	35.313	0.652	8.527	0	0	0.052
55	อ่างเก็บน้ำลำซอระกา	ชัยภูมิ	10.312	1.033	6.325	61.336	1.98	19.201	0.015	0.035	0.947
56	อ่างเก็บน้ำน้ำพรม	ชัยภูมิ	3.434	0.08	2.478	72.161	1.39	40.478	0	0	1.31
57	อ่างเก็บน้ำลำคินดู	ชัยภูมิ	42.6	3.3	33.28	78.122	35.98	84.46	0.003	0.062	32.68
58	อ่างเก็บน้ำบ้านเพชร	ชัยภูมิ	19.675	3	14.25	72.427	1.547	7.863	0	0.01	0
59	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ชัยภูมิ	10.3	1.5	7.86	76.311	4.64	45.049	0	0	3.14
60	อ่างเก็บน้ำห้วยแกง	กาฬสินธุ์	23.325	0.65	9.979	42.782	17.38	74.512	0	0.133	16.73
61	อ่างเก็บน้ำห้วยสะท	กาฬสินธุ์	11.66	0.5	8.456	72.521	8.082	69.314	0	0	7.582
62	อ่างเก็บน้ำบึงอร่าม	กาฬสินธุ์	3.6	0.285	3.235	89.861	3.167	87.972	0.044	0.032	2.882
63	อ่างเก็บน้ำหนองหญ้าม้า	กาฬสินธุ์	2.558	0.3	1.828	71.462	2.194	85.77	0.021	0.021	1.894
64	อ่างเก็บน้ำห้วยวังลิ้นฟ้า	กาฬสินธุ์	3.35	0.156	2.97	88.657	2.455	73.284	0.014	0.014	2.299
65	อ่างเก็บน้ำห้วยสังเคียบ	กาฬสินธุ์	7.5	0.529	5.75	76.667	5.423	72.307	0	0	4.894
66	อ่างเก็บน้ำลำพะยั้ง(ตอนบน)	กาฬสินธุ์	4.137	0.063	2.225	53.783	2.808	67.875	0.049	0.049	2.745
67	อ่างเก็บน้ำห้วยสีทน	กาฬสินธุ์	3.55	0.009	2.383	67.127	2.109	59.408	0	0	2.1
68	อ่างเก็บน้ำห้วยโพธิ์	กาฬสินธุ์	2.44	0.23	2.45	100.41	2.526	103.525	0.149	0.149	2.296
69	อ่างเก็บน้ำห้วยมะโน	กาฬสินธุ์	5.815	0.6	4.476	76.973	4.622	79.484	0.048	0.077	4.022
70	อ่างเก็บน้ำห้วยผึ้ง	กาฬสินธุ์	4.15	0.24	1.332	32.096	1.788	43.084	0.007	0.039	1.548
71	อ่างเก็บน้ำห้วยฝา	กาฬสินธุ์	6.422	0.7	3.671	57.163	3.136	48.832	0.094	0.192	2.436
72	อ่างเก็บน้ำห้วยจุมจัง	กาฬสินธุ์	7.381	0.667	3.07	41.593	4.244	57.499	0.129	0.217	3.577
73	อ่างเก็บน้ำแก่งละว้า	ขอนแก่น	45.784	1.3	30.424	66.451	38.488	84.064	0	0.005	37.188
74	อ่างเก็บน้ำห้วยยาง	ขอนแก่น	3.019	0.53	1.379	45.677	0.996	32.991	0	0.006	0.466
75	อ่างเก็บน้ำหนองนาวัว	ขอนแก่น	1.391	0.21	0.674	48.454	0.581	41.769	0	0	0.371
76	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	ขอนแก่น	2.355	0.23	1.311	55.669	1.92	81.529	0	0	1.69
77	อ่างเก็บน้ำหนองกรองแก้ว	ขอนแก่น	13.589	4.31	12.559	92.42	4.31	31.717	0	0	0
78	อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่	ขอนแก่น	1.255	0.37	1.157	92.191	0.405	32.271	0	0	0.035
79	อ่างเก็บน้ำละเลิงหวาย	ขอนแก่น	3.737	0.03	2.154	57.64	2.083	55.74	0	0.023	2.053
80	อ่างเก็บน้ำห้วยเตย	ขอนแก่น	5.337	0.3	0.977	18.306	0.955	17.894	0	0.02	0.655
81	อ่างเก็บน้ำห้วยลอมไผ่	ขอนแก่น	5.6	0.26	0.805	14.375	0.893	15.946	0	0	0.633
82	อ่างเก็บน้ำแก่งเลิงจาน	มหาสารคาม	8.024	2	4.604	57.378	7.076	88.185	0	0.031	5.076
83	อ่างเก็บน้ำหนองซอนสัก	มหาสารคาม	8.659	1.08	2.76	31.874	5.989	69.165	0	0.025	4.909
84	อ่างเก็บน้ำหนองเทวราช	มหาสารคาม	1.606	0.278	1.258	78.331	1.189	74.035	0	0.008	0.911
85	อ่างเก็บน้ำหนองบัว	มหาสารคาม	3.58	0.492	2.181	60.922	2.995	83.659	0	0.026	2.503
86	อ่างเก็บน้ำร่องหัวช้าง	มหาสารคาม	1.29	0.04	0.355	27.519	1.05	81.395	0.003	0.003	1.01

ตารางที่ 64 สรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลางทั่วประเทศ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562

ลำดับ	อ่างเก็บน้ำ	จังหวัด	ความจุ รณก. (ล้านลบ.ม.)	ปริมาตรน้ำ รณก. ต่ำสุด (ล้านลบ.ม.)	ปริมาณน้ำในอ่างฯ			ปริมาตร น้ำไหลลง อ่าง	ปริมาตร น้ำระบาย	ปริมาตร น้ำที่ใช้ การได้	
					ปี 2561	% รณก.	ปัจจุบัน				
ภาคเหนือ											
87	อ่างเก็บน้ำห้วยประดู่	มหาสารคาม	2.804	0.04	0.946	33.738	2.639	94.116	0	0.018	2.599
88	อ่างเก็บน้ำห้วยคะคาง	มหาสารคาม	4.126	0.334	0.829	20.092	3.796	92.002	0.008	0.054	3.462
89	อ่างเก็บน้ำหนองกระทุ่ม	มหาสารคาม	2.636	0.145	1.709	64.833	2.046	77.618	0	0.023	1.901
90	อ่างเก็บน้ำหนองแกดำ	มหาสารคาม	1.625	0.12	0.895	55.077	1.547	95.2	0.004	0.004	1.427
91	อ่างเก็บน้ำห้วยค้อ	มหาสารคาม	31.338	3	9.944	31.731	26.902	85.845	0	0.207	23.902
92	อ่างเก็บน้ำหนองบ่อ	มหาสารคาม	3.584	0.034	1.777	49.581	3.111	86.802	0	0.017	3.077
93	อ่างเก็บน้ำห้วยเชียงคำ	มหาสารคาม	5.066	0.15	1.559	30.774	4.443	87.702	0	0.021	4.293
94	อ่างเก็บน้ำห้วยจอกขวาง	มหาสารคาม	3.036	0.143	1.717	56.555	2.752	90.646	0	0.01	2.609
95	อ่างเก็บน้ำหนองไฮ	มหาสารคาม	2.244	0.167	1.059	47.193	1.709	76.159	0.005	0.005	1.542
96	อ่างเก็บน้ำห้วยแอง	ร้อยเอ็ด	22.299	0.4	14.693	65.891	18.195	81.596	0	0	17.795
97	อ่างเก็บน้ำหนองหญ้าม้า	ร้อยเอ็ด	2.117	0.091	1.972	93.151	1.82	85.971	0	0	1.729
98	อ่างเก็บน้ำธวัชชัย	ร้อยเอ็ด	5.007	0.11	1.549	30.937	4.326	86.399	0	0.038	4.216
99	อ่างเก็บน้ำห้วยแล้ง	ร้อยเอ็ด	4.414	0.19	1.01	22.882	3.815	86.43	0	0	3.625
100	อ่างเก็บน้ำห้วยวังนอง	ร้อยเอ็ด	11.492	0.32	5.716	49.739	7.731	67.273	0	0.095	7.411
101	อ่างเก็บน้ำห้วยกุดแคน	ร้อยเอ็ด	1.996	0.22	0.735	36.824	1.606	80.461	0	0	1.386
102	อ่างเก็บน้ำห้วยกุดแดง	ร้อยเอ็ด	2.806	0.3	2.16	76.978	2.42	86.244	0	0	2.12
103	อ่างเก็บน้ำห้วยจานใต้	ร้อยเอ็ด	5.795	0.55	0.775	13.374	1.13	19.5	0	0.013	0.58
104	อ่างเก็บน้ำหนองผือ	ร้อยเอ็ด	4.178	1.2	1.137	27.214	2.048	49.019	0	0	0.848
105	อ่างเก็บน้ำห้วยพุงใหญ่	ร้อยเอ็ด	7.8	0.45	5.531	70.91	6.484	83.128	0	0.034	6.034
106	อ่างเก็บน้ำห้วยหินชะแนน	นครพนม	2.4	0.125	1.305	54.375	1.022	42.583	0	0.007	0.897
107	อ่างเก็บน้ำห้วยผักดก	นครพนม	2.8	0.3	1.875	66.964	2.14	76.429	0	0.015	1.84
108	อ่างเก็บน้ำห้วยก้านเหลือง	นครพนม	7.408	0.03	5.69	76.809	6.904	93.197	0	0	6.874
109	อ่างเก็บน้ำห้วยศรีคุณ	นครพนม	2.312	0.03	1.76	76.125	1.614	69.81	0	0.013	1.584
110	อ่างเก็บน้ำบ้านดงน้อย	นครพนม	5.2	0.25	4.037	77.635	4.116	79.154	0	0.022	3.866
111	อ่างเก็บน้ำห้วยแคน	นครพนม	11.014	0.03	7.7	69.911	8.18	74.269	0	0.03	8.15
112	อ่างเก็บน้ำห้วยส้มโฮง	นครพนม	3.12	0.03	2.799	89.712	2.28	73.077	0	0.028	2.25
113	อ่างเก็บน้ำปทุมมากโมง	นครพนม	2.19	0.42	1.358	62.009	1.332	60.822	0	0.006	0.912
114	อ่างเก็บน้ำห้วยนางอ้อ	นครพนม	3.3	0.45	2.508	76	2.816	85.333	0	0.008	2.366
115	อ่างเก็บน้ำห้วยกกคูณ	นครพนม	2	0.08	1.425	71.25	1.752	87.6	0	0.014	1.672
116	อ่างเก็บน้ำห้วยกะเบา	นครพนม	5.07	0.4	3.92	77.318	4.378	86.351	0	0.032	3.978
117	อ่างเก็บน้ำห้วยวังม่วง	นครพนม	1.5	0.03	1.124	74.933	1.34	89.333	0	0.007	1.31
118	อ่างเก็บน้ำห้วยชีเหล็ก	มุกดาหาร	23.7	2	19.726	83.232	21.053	88.831	0.04	0.04	19.053
119	อ่างเก็บน้ำห้วยชะโนด	มุกดาหาร	18.4	0.65	16.336	88.783	18.136	98.565	0.05	0.09	17.486
120	อ่างเก็บน้ำห้วยมุก	มุกดาหาร	4.9	0.2	3.78	77.143	3.99	81.429	0	0	3.79
121	อ่างเก็บน้ำห้วยหินลับ	มุกดาหาร	4	0.5	3.865	96.625	3.955	98.875	0.03	0.02	3.455
122	อ่างเก็บน้ำห้วยไร่	มุกดาหาร	2.8	0.11	2.641	94.321	2.707	96.679	0	0.02	2.597
123	อ่างเก็บน้ำห้วยไผ่	มุกดาหาร	10.5	0.8	10.38	98.857	4.519	43.038	0	0.08	3.719
124	อ่างเก็บน้ำห้วยพู่	มุกดาหาร	4.5	0.7	3.444	76.533	2.665	59.222	0.05	0	1.965
125	อ่างเก็บน้ำห้วยพุง	มุกดาหาร	4	0.85	3.63	90.75	2.488	62.2	0.21	0.024	1.638
126	อ่างเก็บน้ำห้วยทา	มุกดาหาร	2.23	0.53	2.169	97.265	1.834	82.242	0.01	0.03	1.304
127	อ่างเก็บน้ำห้วยหอย	มุกดาหาร	2	0.3	1.493	74.65	1.094	54.7	0.02	0.05	0.794
128	อ่างเก็บน้ำห้วยชีเหล็ก (ตอนบน)	มุกดาหาร	1.2	0.15	0.922	76.833	1.04	86.667	0	0	0.89
129	อ่างเก็บน้ำห้วยไร่2	มุกดาหาร	2.68	0.3	1.966	73.358	2.371	88.47	0	0	2.071
130	อ่างเก็บน้ำห้วยแคน	มุกดาหาร	2.1	0.09	1.53	72.857	1.964	93.524	0.02	0.02	1.874
131	อ่างเก็บน้ำห้วยหมากไฟ	มุกดาหาร	1.5	0.3	1.264	84.267	1.192	79.467	0	0	0.892
132	อ่างเก็บน้ำห้วยขาหน้า	มุกดาหาร	1.7	0.51	1.271	74.765	1.604	94.353	0.07	0.07	1.094
133	อ่างเก็บน้ำห้วยไม้ดู่	มุกดาหาร	1.7	0.24	1.183	69.588	1.353	79.588	0	0	1.113
134	อ่างเก็บน้ำห้วยหินลาด	มุกดาหาร	1.7	0.002	1.318	77.529	1.241	73	0	0	1.239
135	อ่างเก็บน้ำห้วยถ้ำแซ่	อุบลราชธานี	13.7	0.6	11.588	84.584	11.852	86.511	0	0	11.252
136	อ่างเก็บน้ำห้วยพลาญเสือ(ห้วยผึ้ง)	อุบลราชธานี	33.5	1.12	34.12	101.851	34.75	103.731	0.12	0	33.63
137	อ่างเก็บน้ำห้วยจันลา	อุบลราชธานี	16.9	0.6	7.21	42.663	17.25	102.071	0.1	0	16.65
138	อ่างเก็บน้ำห้วยวังใหญ่	อุบลราชธานี	8	0.8	7.6	95	8.4	105	0.1	0	7.6
139	อ่างเก็บน้ำห้วยเดือนห้า	อุบลราชธานี	12	1.846	12.1	100.833	12.27	102.25	0.673	0.338	10.424
140	อ่างเก็บน้ำห้วยสะพองน้อย	อุบลราชธานี	14.7	1.6	12.14	82.585	14.84	100.952	0.194	0.087	13.24
141	อ่างเก็บน้ำสระสมิง	อุบลราชธานี	1.01	0.3	0.596	59.01	0.584	57.822	0	0	0.284

ตารางที่ 64 สรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลางทั่วประเทศ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562

ลำดับ	อ่างเก็บน้ำ	จังหวัด	ความจุ รณก. (ล้านลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ รณก.ต่ำสุด (ล้านลบ.ม.)	ปริมาณน้ำในอ่างฯ			ปริมาณ น้ำไหลลง อ่าง	ปริมาณ น้ำระบาย	ปริมาณ น้ำที่ใช้ การได้	
					ปี 2561	% รณก.	ปัจจุบัน				
ภาคเหนือ											
142	อ่างเก็บน้ำหนองเหล่าหิน	อุบลราชธานี	2.475	0.36	1.237	49.98	2.208	89.212	0	0	1.848
143	อ่างเก็บน้ำหนองช้างใหญ่	อุบลราชธานี	7.675	0.04	8.179	106.567	7.512	97.876	0.085	0	7.472
144	อ่างเก็บน้ำห้วยโดน	อุบลราชธานี	4.7	0.55	4.7	100	4.72	100.426	0.028	0.005	4.17
145	อ่างเก็บน้ำห้วยละมิต	อุบลราชธานี	6.7	1.721	6.72	100.299	6.77	101.045	0.137	0.068	5.049
146	อ่างเก็บน้ำห้วยหินกอง	อุบลราชธานี	8	1.7	7.99	99.875	8.08	101	0.22	0.178	6.38
147	อ่างเก็บน้ำห้วยสิงโจน	ยโสธร	21	0.4	15.45	73.571	16.62	79.143	0	0	16.22
148	อ่างเก็บน้ำห้วยสะแบก	ยโสธร	30.3	0.6	28.22	93.135	24.1	79.538	0	0	23.5
149	อ่างเก็บน้ำห้วยโพงตอนบน	ยโสธร	12.4	1	8.39	67.661	12.32	99.355	0	0	11.32
150	อ่างเก็บน้ำพุทธรูทยาน	อำนาจเจริญ	19.325	0.891	17.756	91.881	15.156	78.427	0	0.04	14.265
151	อ่างเก็บน้ำห้วยโพธิ์	อำนาจเจริญ	7.438	0.544	6.096	81.958	5.506	74.025	0	0	4.962
152	อ่างเก็บน้ำห้วยสีโท	อำนาจเจริญ	10.6	0.4	9.58	90.377	8.71	82.17	0	0	8.31
153	อ่างเก็บน้ำลำตะโค่ง	บุรีรัมย์	7.58	0.308	2.873	37.902	6.787	89.538	2.622	2.653	6.479
154	อ่างเก็บน้ำห้วยยาง	บุรีรัมย์	13.8	1	7.9	57.246	5.46	39.565	0.001	0	4.46
155	อ่างเก็บน้ำห้วยตาเขียว	บุรีรัมย์	1.9	0.29	1.806	95.053	1.687	88.789	0.002	0	1.397
156	อ่างเก็บน้ำห้วยสวาย	บุรีรัมย์	13.56	0.97	2.18	16.077	12.143	89.55	0.095	0.003	11.173
157	อ่างเก็บน้ำห้วยตลาด	บุรีรัมย์	27.82	1.03	3.047	10.953	1.714	6.161	0	0	0.684
158	อ่างเก็บน้ำห้วยจรเข้มาก	บุรีรัมย์	26.02	1.61	1.519	5.838	1.501	5.769	0.027	0.037	0
159	อ่างเก็บน้ำห้วยเมฆา	บุรีรัมย์	4.07	0.1	3.081	75.7	2.264	55.627	0	0.004	2.164
160	อ่างเก็บน้ำคลองมะนาว	บุรีรัมย์	2.848	0.444	1.395	48.982	1.124	39.466	0.009	0.021	0.68
161	อ่างเก็บน้ำหนองทะลอก	บุรีรัมย์	3.43	0.23	0.752	21.924	0.359	10.466	0.002	0	0.129
162	อ่างเก็บน้ำห้วยชีหนู	บุรีรัมย์	1.56	0.03	0.193	12.372	0.7	44.872	0.049	0.007	0.67
163	อ่างเก็บน้ำห้วยน้อย	บุรีรัมย์	1.2	0.2	0.214	17.833	0.098	8.167	0.001	0.001	0
164	อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่	บุรีรัมย์	1.31	0.14	0.129	9.847	0.097	7.405	0.001	0.001	0
165	อ่างเก็บน้ำลำปะเทีย	บุรีรัมย์	25.4	1.2	13.224	52.063	15.15	59.646	0	0	13.95
166	อ่างเก็บน้ำลำจังหัน	บุรีรัมย์	36	1.8	22.14	61.5	20.304	56.4	0.047	0	18.504
167	อ่างเก็บน้ำห้วยตะโก	บุรีรัมย์	3.25	0.4	2.601	80.031	1.81	55.692	0.003	0	1.41
168	อ่างเก็บน้ำลำปลายมาศ	นครราชสีมา	98	9.3	63.526	64.822	39.407	40.211	0.219	0.001	30.107
169	อ่างเก็บน้ำลำสำลาย	นครราชสีมา	42	2	18.289	43.545	7.758	18.471	0	0.13	5.758
170	อ่างเก็บน้ำห้วยเตย	นครราชสีมา	4.396	0.14	1.457	33.144	1.608	36.579	0	0	1.468
171	อ่างเก็บน้ำลำเชียงสา	นครราชสีมา	7.5	1.4	7.541	100.547	7.308	97.44	0.066	0.16	5.908
172	อ่างเก็บน้ำบ้านสันกำแพง	นครราชสีมา	6.4	0.76	6.4	100	6.4	100	0.007	0	5.64
173	อ่างเก็บน้ำห้วยขุ่น	ศรีสะเกษ	10.2	0.63	5.889	57.735	10.117	99.186	0.022	0.011	9.487
174	อ่างเก็บน้ำห้วยโธดัด	ศรีสะเกษ	3.8	0.45	1.725	45.395	2.722	71.632	0.009	0	2.272
175	อ่างเก็บน้ำห้วยด่านไธ	ศรีสะเกษ	8.03	0.6	5.972	74.371	8.118	101.096	0.011	0.004	7.518
176	อ่างเก็บน้ำห้วยตาจู	ศรีสะเกษ	22.28	1.8	3.017	13.541	16.998	76.293	0.097	0	15.198
177	อ่างเก็บน้ำห้วยสำราญ	ศรีสะเกษ	12.35	1.3	12.442	100.745	12.58	101.862	0.122	0.041	11.28
178	อ่างเก็บน้ำห้วยศาลา	ศรีสะเกษ	37.07	2.8	18.767	50.626	37.372	100.815	0.033	0.046	34.572
179	อ่างเก็บน้ำห้วยตึกชู	ศรีสะเกษ	26.2	3.4	26.416	100.824	26.416	100.824	0.095	0.002	23.016
180	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำคำ	ศรีสะเกษ	2.45	0.11	2.034	83.02	2.411	98.408	0	0	2.301
181	อ่างเก็บน้ำห้วยคล้า	ศรีสะเกษ	3.78	0.71	3.801	100.556	3.155	83.466	0.005	0	2.445
182	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเค็ม	ศรีสะเกษ	1.07	0.24	1.132	105.794	1.07	100	0.003	0	0.83
183	อ่างเก็บน้ำห้วยชัน	ศรีสะเกษ	2.7	0.67	2.808	104	2.08	77.037	0.004	0	1.41
184	อ่างเก็บน้ำห้วยตามาย	ศรีสะเกษ	37.29	0.73	22.368	59.984	34.882	93.543	0.054	0	34.152
185	อ่างเก็บน้ำหนองสี	ศรีสะเกษ	3.66	0.65	3.072	83.934	4.043	110.464	0.033	0.068	3.393
186	อ่างเก็บน้ำห้วยทา	ศรีสะเกษ	29.58	2.4	22.915	77.468	29.77	100.642	0.282	0.34	27.37
187	อ่างเก็บน้ำห้วยตะแบง	ศรีสะเกษ	6.88	0.3	3.2	46.512	4.656	67.674	0.022	0	4.356
188	อ่างเก็บน้ำห้วยแก้ว	สุรินทร์	4.919	0.444	4.747	96.503	4.64	94.328	0.006	0.004	4.196
189	อ่างเก็บน้ำห้วยเชิง	สุรินทร์	8	0.443	6.067	75.838	5.43	67.875	0.02	0	4.987
190	อ่างเก็บน้ำห้วยขนาดมอญ	สุรินทร์	15.5	0.65	11.498	74.181	14.835	95.71	0.067	0.019	14.185
191	อ่างเก็บน้ำอำปิล	สุรินทร์	27.675	1.43	13.209	47.729	30.467	110.089	0.003	0	29.037
192	อ่างเก็บน้ำห้วยเสนง	สุรินทร์	21.962	0.816	21.616	98.425	22.883	104.194	0.09	0.079	22.067
193	อ่างเก็บน้ำห้วยลำพอก	สุรินทร์	14.58	0.65	14.913	102.284	16.096	110.398	0.138	0.306	15.446
194	อ่างเก็บน้ำห้วยด่าน	สุรินทร์	9.4	1.14	6.5	69.149	5.936	63.149	0	0	4.796
195	อ่างเก็บน้ำบ้านทำนบ	สุรินทร์	12	0.4	8.928	74.4	5.704	47.533	0.05	0.001	5.304
196	อ่างเก็บน้ำบ้านจรัส	สุรินทร์	15	0.5	15.12	100.8	11.696	77.973	0.06	0	11.196

ตารางที่ 64 สรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลางทั่วประเทศ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562

ลำดับ	อ่างเก็บน้ำ	จังหวัด	ความจุ รณ. (ล้านลบ.ม.)	ปริมาตรน้ำ รณ. ต่ำสุด (ล้านลบ.ม.)	ปริมาณน้ำในอ่างฯ			ปริมาตร น้ำไหลลง อ่าง	ปริมาตร น้ำระบาย	ปริมาตร น้ำที่ใช้ การได้	
					ปี 2561	% รณ.	ปัจจุบัน				
ภาคเหนือ											
197	อ่างเก็บน้ำบ้านเกาะแก้ว	สุรินทร์	6	0.05	8.42	140.333	9.581	159.683	7.156	7.156	9.531
198	อ่างเก็บน้ำห้วยตาเกว	สุรินทร์	8.6	0.059	4.536	52.744	6.812	79.209	0	0.001	6.753
199	อ่างเก็บน้ำสุวรรณภา	สุรินทร์	1.57	0.02	1.344	85.605	0.501	31.911	0	0.002	0.481
200	อ่างเก็บน้ำห้วยกะเลงเวก	สุรินทร์	3.4	0.4	3.398	99.941	3.398	99.941	0	0.007	2.998
201	อ่างเก็บน้ำห้วยระหาร	สุรินทร์	1.012	0.033	0.895	88.439	0.976	96.443	0.003	0	0.943
202	อ่างเก็บน้ำห้วยบ้านยาง	นครราชสีมา	6.52	0.52	2.316	35.521	0.72	11.043	0	0	0.2
203	อ่างเก็บน้ำห้วยยาง	นครราชสีมา	5.53	0.3	1.97	35.624	0.938	16.962	0.002	0	0.638
204	อ่างเก็บน้ำห้วยบะฮีแดน	นครราชสีมา	1.8	0.302	1.08	60	1.2	66.667	0.002	0	0.898
205	อ่างเก็บน้ำห้วยซับประดู่	นครราชสีมา	27.664	1.401	15.242	55.097	4.732	17.105	0	0.051	3.331
206	อ่างเก็บน้ำห้วยปราสาทใหญ่	นครราชสีมา	8.7	0.854	2.822	32.437	0.967	11.115	0.002	0	0.113
207	อ่างเก็บน้ำลำเชียงไกร ตอนบน	นครราชสีมา	8.4	0.95	3.317	39.488	1.081	12.869	0.001	0	0.131
208	อ่างเก็บน้ำลำเชียงไกร ตอนล่าง	นครราชสีมา	27.7	1.152	14.631	52.819	2.436	8.794	0.102	0.122	1.284
209	อ่างเก็บน้ำหนองกก	นครราชสีมา	2.967	0.182	1.691	56.994	0.182	6.134	0.003	0	0
210	อ่างเก็บน้ำห้วยตะคร้อ	นครราชสีมา	9.5	0.63	0.662	6.968	0.614	6.463	0	0	0
211	อ่างเก็บน้ำห้วยยางพะไล	นครราชสีมา	13.3	0.55	8.486	63.805	2.525	18.985	0	0	1.975
212	อ่างเก็บน้ำบึงกระโดน	นครราชสีมา	10.214	1.232	2.426	23.752	1.746	17.094	0	0	0.514
213	อ่างเก็บน้ำห้วยบง	นครราชสีมา	14.5	0.76	6.158	42.469	3.48	24	0	0	2.72
214	อ่างเก็บน้ำห้วยสะกาด	นครราชสีมา	3.578	0.12	2.695	75.321	2.353	65.763	0	0.004	2.233
215	อ่างเก็บน้ำลำฉมวก	นครราชสีมา	23.445	1.256	15.759	67.217	6.041	25.767	0	0	4.785
216	อ่างเก็บน้ำห้วยทับคร้ว	นครราชสีมา	5	0.765	3.394	67.88	2.232	44.64	0	0	1.467
217	อ่างเก็บน้ำห้วยเพี้ยก	นครราชสีมา	1.5	0.302	1.011	67.4	0.771	51.4	0	0	0.469
218	อ่างเก็บน้ำห้วยหิน	นครราชสีมา	1.95	0.05	1.952	100.103	0.782	40.103	0	0	0.732
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ			1998.09	150.932	1320.9	66.108	1339.82	67.055	14.75	15.972	1191.06
	สูงสุด		98	9.3	63.526	140.333	41.385	159.683	7.156	7.156	37.188
	ต่ำสุด		1	0.002	0.028	0.651	0.045	1.047	0	0	0
ภาคตะวันออก											
1	อ่างเก็บน้ำคลองระบม	ฉะเชิงเทรา	55.5	7.8	54.833	98.798	37.133	66.906	0.02	0.023	29.333
2	อ่างเก็บน้ำลาดกระทิง	ฉะเชิงเทรา	4.2	0.2	4.14	98.571	2.15	51.19	0	0.01	1.95
3	อ่างเก็บน้ำลุ่มน้ำโจน 16	ฉะเชิงเทรา	1.97	0.168	1.97	100	0.903	45.838	0	0	0.735
4	อ่างเก็บน้ำลุ่มน้ำโจน 2	ฉะเชิงเทรา	1.96	0.16	1.96	100	1.024	52.245	0	0.022	0.864
5	อ่างเก็บน้ำคลองบอน	จันทบุรี	2.5	0.3	0.03	1.2	0.03	1.2	0	0	0
6	อ่างเก็บน้ำศาลทราย	จันทบุรี	10	1	11.156	111.56	11.344	113.44	0.009	0.033	10.344
7	อ่างเก็บน้ำคลองพระพุทธร	จันทบุรี	70.51	0.99	73.969	104.906	61.051	86.585	0.059	0.129	60.061
8	อ่างเก็บน้ำหนองกลางดง	ชลบุรี	7.65	0.28	7.636	99.817	2.189	28.614	0.022	0	1.909
9	อ่างเก็บน้ำชากนอก	ชลบุรี	7.03	0.4	7.05	100.284	3.065	43.599	0.004	0	2.665
10	อ่างเก็บน้ำมาบประชัน	ชลบุรี	16.6	0.76	17.391	104.765	6.487	39.078	0.008	0	5.727
11	อ่างเก็บน้ำหนองค้อ	ชลบุรี	21.4	1	19.49	91.075	7.798	36.439	0.046	0	6.798
12	อ่างเก็บน้ำห้วยขุนจิต	ชลบุรี	4.8	0.25	3.264	68	1.528	31.833	0.025	0	1.278
13	อ่างเก็บน้ำมาบพิททอง 1	ชลบุรี	1.23	0.2	1.07	86.992	0.862	70.081	0	0	0.662
14	อ่างเก็บน้ำห้วยสะพาน	ชลบุรี	3.84	0.3	3.329	86.693	2.609	67.943	0.014	0	2.309
15	อ่างเก็บน้ำมาบพิททอง 2	ชลบุรี	1.98	0.19	1.574	79.495	1.364	68.889	0	0	1.174
16	อ่างเก็บน้ำบ้านบึง	ชลบุรี	10.98	2.82	8.91	81.148	5.511	50.191	0.017	0	2.691
17	อ่างเก็บน้ำห้วยตุ้ 1	ชลบุรี	1.5	0.09	1.5	100	1.512	100.8	0	0.008	1.422
18	อ่างเก็บน้ำห้วยตุ้ 2	ชลบุรี	2.97	0.2	2.836	95.488	1.919	64.613	0	0	1.719
19	อ่างเก็บน้ำคลองหลวง รัชชโลทร	ชลบุรี	98	2.9	92.54	94.429	61.28	62.531	0	0.214	58.38
20	อ่างเก็บน้ำเขาอีโต้ 1	ปราจีนบุรี	2.9	0.2	2.893	99.759	1.856	64	0.107	0.106	1.656
21	อ่างเก็บน้ำทับลาน	ปราจีนบุรี	2.725	0.5	2.725	100	2.725	100	0.027	0.009	2.225
22	อ่างเก็บน้ำคลองไม้ปล้อง	ปราจีนบุรี	11.335	0.11	11.255	99.294	10.715	94.53	0.028	0	10.605
23	อ่างเก็บน้ำดอกกราย	ระยอง	79.411	3	78.7	99.105	35.481	44.68	0.295	0	32.481
24	อ่างเก็บน้ำคลองระลอก	ระยอง	19.65	0.2	20.424	103.939	19.779	100.656	0.038	0	19.579
25	อ่างเก็บน้ำคลองใหญ่	ระยอง	45.465	3	39.27	86.374	20.005	44.001	0.181	0.212	17.005
26	อ่างเก็บน้ำเขาระกา	ตราด	47.69	0.8	47.452	99.501	49.811	104.447	0	0.053	49.011
27	อ่างเก็บน้ำบ้านมะนาว	ตราด	2.35	0.75	2.422	103.064	2.35	100	0.001	0	1.6
28	อ่างเก็บน้ำด่านชุมพล	ตราด	5.6	0.48	6.274	112.036	5.6	100	0.002	0	5.12
29	อ่างเก็บน้ำห้วยแรง	ตราด	36.8	3.344	32.31	87.799	34.662	94.19	0.014	0	31.318

ตารางที่ 64 สรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลางทั่วประเทศ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562

ลำดับ	อ่างเก็บน้ำ	จังหวัด	ความจุ รณ. (ล้านลบ.ม.)	ปริมาตรน้ำ รณ. ต่ำสุด (ล้านลบ.ม.)	ปริมาณน้ำในอ่างฯ			ปริมาตร น้ำไหลลง อ่าง	ปริมาตร น้ำระบาย	ปริมาตร น้ำที่ใช้ การได้	
					ปี 2561	%					
						รณ.	ปัจจุบัน				รณ.
ภาคเหนือ											
30	อ่างเก็บน้ำวังปลาหมอ	ตราด	8.15	0.6	7.62	93.497	7.078	86.847	0.034	0	6.478
31	อ่างเก็บน้ำคลองสะพานหิน	ตราด	20	0.5	17.466	87.33	20	100	0.007	0	19.5
32	อ่างเก็บน้ำคลองโสน	ตราด	65	2.48	62.677	96.426	62.799	96.614	0	0.23	60.319
33	อ่างเก็บน้ำพระปรอง	สระแก้ว	97	4	109.35	112.732	82.25	84.794	0.073	0.035	78.25
34	อ่างเก็บน้ำห้วยชัน	สระแก้ว	4	0.86	3.874	96.85	3.79	94.75	0	0.009	2.93
35	อ่างเก็บน้ำท่ากะบาก	สระแก้ว	7.3	0.25	7.314	100.192	7.328	100.384	0	0.008	7.078
36	อ่างเก็บน้ำคลองสามสิบ	สระแก้ว	5.775	1.14	5.181	89.714	3.514	60.848	0	0.007	2.374
37	อ่างเก็บน้ำเขารัง	สระแก้ว	3.72	0.12	2.931	78.79	0.99	26.613	0.002	0	0.87
38	อ่างเก็บน้ำคลองเกลือ	สระแก้ว	5.5	0.8	5.513	100.236	4.567	83.036	0.003	0	3.767
39	อ่างเก็บน้ำช่องกล้าล่าง	สระแก้ว	2.2	0.2	2.2	100	2.2	100	0.002	0.001	2
40	อ่างเก็บน้ำเขาดิน	สระแก้ว	1.42	0.1	0.609	42.887	0.181	12.746	0	0	0.081
41	อ่างเก็บน้ำห้วยยาง	สระแก้ว	60	4	10.28	17.133	16.74	27.9	0.021	0	12.74
42	อ่างเก็บน้ำห้วยตะเคียน	สระแก้ว	10	0.2	1.278	12.78	7.508	75.08	0	0.125	7.308
43	อ่างเก็บน้ำคลองสัมป่อย	สระแก้ว	1.8	0.1	1.672	92.889	1.584	88	0.002	0	1.484
44	อ่างเก็บน้ำคลองตาตวง	สระแก้ว	1.8	0.05	0.87	48.333	0.736	40.889	0	0.002	0.686
45	อ่างเก็บน้ำคลองพระสึง	สระแก้ว	65	4	63.839	98.214	52.275	80.423	0.098	0.06	48.275
46	อ่างเก็บน้ำห้วยปรีอ	นครนายก	8.86	0.12	8.847	99.853	5.18	58.465	0.013	0.008	5.06
47	อ่างเก็บน้ำคลองสี่เสียด	นครนายก	1.14	0.05	1.165	102.193	0.888	77.895	0	0.002	0.838
48	อ่างเก็บน้ำคลองโบท	นครนายก	4.25	0.07	4.173	98.188	2.449	57.624	0	0.008	2.379
49	อ่างเก็บน้ำทรายทอง	นครนายก	2	0.12	2.173	108.65	1.945	97.25	0	0.015	1.825
50	อ่างเก็บน้ำคลองวังบอน	นครนายก	7.56	0.2	7.51	99.339	7.03	92.989	0.02	0.02	6.83
51	อ่างเก็บน้ำคลองกลาง	นครนายก	3.1	0.1	3.188	102.839	2.816	90.839	0.002	0	2.716
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ			964.121	52.452	888.103	92.115	686.591	71.214	1.194	1.349	634.409
สูงสุด			98	7.8	109.35	112.732	82.25	113.44	0.295	0.23	78.25
ต่ำสุด			1.14	0.05	0.03	1.2	0.03	1.2	0	0	0
ภาคกลาง											
1	อ่างเก็บน้ำคลองเฉลิมลัม	เพชรบูรณ์	7.85	0.7	6.062	77.223	4.065	51.783	0.005	0	3.365
2	อ่างเก็บน้ำห้วยขอนแก่น	เพชรบูรณ์	33.22	3.22	33.08	99.579	16.4	49.368	0.086	0.086	13.18
3	อ่างเก็บน้ำห้วยป่าแดง	เพชรบูรณ์	18.74	1.7	6.489	34.626	7.576	40.427	0	0.279	5.876
4	อ่างเก็บน้ำห้วยป่าเลา	เพชรบูรณ์	8.4	0.18	2.697	32.107	1.701	20.25	0	0	1.521
5	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำก้อ	เพชรบูรณ์	20.58	0.81	15.742	76.492	13.509	65.641	0	0.056	12.699
6	อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่	เพชรบูรณ์	13.25	1	8.757	66.091	1.585	11.962	0	0	0.585
7	อ่างเก็บน้ำห้วยนา	เพชรบูรณ์	5.65	0.6	4.396	77.805	4.275	75.664	0	0.07	3.675
8	อ่างเก็บน้ำคลองลำกง	เพชรบูรณ์	48.515	7.55	26.44	54.499	31.84	65.629	0	0.063	24.29
9	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขุนใหญ่	เพชรบูรณ์	7.52	0.64	5.882	78.218	2.856	37.979	0	0.021	2.216
10	อ่างเก็บน้ำห้วยเล็ง	เพชรบูรณ์	17.2	0.8	9.375	54.506	13.888	80.744	0	0.026	13.088
11	อ่างเก็บน้ำห้วยขุนแก้ว	อุทัยธานี	43.41	2.17	23.85	54.941	14.43	33.241	0.06	0	12.26
12	อ่างเก็บน้ำซับตะเคียน	ลพบุรี	8.42	0.35	5.791	68.777	2.167	25.736	0	0	1.817
13	อ่างเก็บน้ำห้วยโป่ง	ลพบุรี	2.07	0.049	0.277	13.382	0.17	8.213	0	0.016	0.121
14	อ่างเก็บน้ำกุดตาเพชร	ลพบุรี	43	2	38.772	90.167	29.795	69.291	0	0.672	27.795
15	อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่ (วังแหม)	ลพบุรี	12	0.212	6.992	58.267	4.04	33.667	0	0	3.828
16	อ่างเก็บน้ำห้วยหิน	ลพบุรี	2.25	0.2	2.035	90.444	1.78	79.111	0	0	1.58
17	อ่างเก็บน้ำบ้านดง	สระบุรี	3.18	0.25	3.182	100.063	2.332	73.333	0.01	0	2.082
18	อ่างเก็บน้ำคลองเพรียว	สระบุรี	7.2	0.097	7.2	100	7.2	100	0.12	0	7.103
19	อ่างเก็บน้ำห้วยหินขาว	สระบุรี	1.1	0.097	0.818	74.364	0.293	26.636	0	0.003	0.196
20	อ่างเก็บน้ำมวกเหล็ก	สระบุรี	61	1.1	27.657	45.339	33.756	55.338	0.134	0.035	32.656
21	อ่างเก็บน้ำห้วยท่าเตือ	สุพรรณบุรี	2.8	0.2	2.121	75.75	1.223	43.679	0	0	1.023
22	อ่างเก็บน้ำห้วยยาง	สุพรรณบุรี	1.6	0.15	1.557	97.312	1.33	83.125	0	0	1.18
รวมภาคกลาง			368.955	24.075	239.172	64.824	196.211	53.18	0.415	1.327	172.136
สูงสุด			61	7.55	38.772	100.063	33.756	100	0.134	0.672	32.656
ต่ำสุด			1.1	0.049	0.277	13.382	0.17	8.213	0	0	0.121
ภาคตะวันตก											
1	อ่างเก็บน้ำลำตะเพิน	กาญจนบุรี	50	4.8	54.145	108.29	28.932	57.864	0	0	24.132
2	อ่างเก็บน้ำห้วยเทียน	กาญจนบุรี	10.65	1.4	6.601	61.981	2.315	21.737	0	0	0.915
3	อ่างเก็บน้ำพุตะเคียน	กาญจนบุรี	4	0.24	4.051	101.275	2.01	50.25	0	0	1.77

ตารางที่ 64 สรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลางทั่วประเทศ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562

ลำดับ	อ่างเก็บน้ำ	จังหวัด	ความจุ รณก. (ล้านลบ.ม.)	ปริมาตรน้ำ รณก. ต่ำสุด (ล้านลบ.ม.)	ปริมาณน้ำในอ่างฯ			ปริมาตร น้ำไหลลง อ่าง	ปริมาตร น้ำระบาย	ปริมาตร น้ำที่ใช้ การได้	
					ปี 2561	% รณก.	ปัจจุบัน				
ภาคเหนือ											
4	อ่างเก็บน้ำชัยภู่าน้อย	ราชบุรี	2.5	0.032	2.167	86.68	2.506	100.24	0	0.007	2.474
5	อ่างเก็บน้ำห้วยสำนักไม้เต็ง	ราชบุรี	45.48	2	35.304	77.625	24.845	54.628	0	0.059	22.845
6	อ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด	ราชบุรี	4.3	0.22	4.333	100.767	4.432	103.07	0.011	0.011	4.212
7	อ่างเก็บน้ำท่าเคย	ราชบุรี	23.4	0.38	22.724	97.111	18.525	79.167	0	0.121	18.145
รวมภาคตะวันตก			140.33	9.072	129.325	92.158	83.565	59.549	0.011	0.198	74.493
สูงสุด			50	4.8	54.145	108.29	28.932	103.07	0.011	0.121	24.132
ต่ำสุด			2.5	0.032	2.167	61.981	2.01	21.737	0	0	0.915
ภาคใต้											
1	อ่างเก็บน้ำห้วยสามเขา	เพชรบุรี	3.4	0.12	3.4	100	2.38	70	0	0	2.26
2	อ่างเก็บน้ำห้วยสงสัย	เพชรบุรี	4.054	0.24	4.024	99.26	2.14	52.787	0	0	1.9
3	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	เพชรบุรี	1.95	0.04	1.088	55.795	0.99	50.769	0	0	0.95
4	อ่างเก็บน้ำทุ่งขาม	เพชรบุรี	8	0.61	8.088	101.1	3.842	48.025	0	0	3.232
5	อ่างเก็บน้ำห้วยตะแปด	เพชรบุรี	4	0.13	3	75	2.02	50.5	0	0	1.89
6	อ่างเก็บน้ำกระหรงสาม	เพชรบุรี	6	0.22	1.865	31.083	5.334	88.9	0.055	0	5.114
7	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ประจันต์	เพชรบุรี	42.2	2.04	23.695	56.149	19.333	45.813	0.078	0.173	17.293
8	อ่างเก็บน้ำห้วยผาก	เพชรบุรี	27.5	3	20.782	75.571	18.019	65.524	0.119	0.086	15.019
9	อ่างเก็บน้ำคลองช่องลม	ประจวบคีรีขันธ์	5.5	0.3	4.933	89.691	4.196	76.291	0	0.031	3.896
10	อ่างเก็บน้ำคลองจะกระ	ประจวบคีรีขันธ์	10.4	0.5	9.559	91.913	8.277	79.587	0.021	0.021	7.777
11	อ่างเก็บน้ำยางชุม	ประจวบคีรีขันธ์	41.1	4	37.733	91.808	31.734	77.212	0.146	0.097	27.734
12	อ่างเก็บน้ำคลองบึง	ประจวบคีรีขันธ์	22.2	0.8	19.945	89.842	16.532	74.468	0.021	0.021	15.732
13	อ่างเก็บน้ำห้วยอ่างหิน	ประจวบคีรีขันธ์	2.8	0.15	1.837	65.607	2.091	74.679	0	0	1.941
14	อ่างเก็บน้ำห้วยไทรงาม	ประจวบคีรีขันธ์	9.5	0.9	8.912	93.811	9.212	96.968	0.725	0.052	8.312
15	อ่างเก็บน้ำห้วยวังเติน	ประจวบคีรีขันธ์	11.4	0.67	10.675	93.64	6.657	58.395	0.02	0.021	5.987
16	อ่างเก็บน้ำห้วยมงคล อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ประจวบคีรีขันธ์	5.85	0.24	5.256	89.846	4.591	78.479	0.007	0.021	4.351
17	อ่างเก็บน้ำบางก่าปรีด	กระบี่	16	2.5	12.776	79.85	9.804	61.275	0.118	0.041	7.304
18	อ่างเก็บน้ำห้วยลึก	กระบี่	2.45	0.06	2.51	102.449	1.528	62.367	0.033	0.012	1.468
19	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเขียว	กระบี่	7.3	0.156	6.48	88.767	4.09	56.027	0.117	0.051	3.934
20	อ่างเก็บน้ำคลองหยง	กระบี่	3.2	0.04	2.954	92.313	3.21	100.312	0.021	0.021	3.17
21	อ่างเก็บน้ำคลองแห้ง	กระบี่	12.5	1	9.263	74.104	7.429	59.432	0.162	0.051	6.429
22	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำใส	นครศรีธรรมราช	80	2	25.93	32.413	33.142	41.428	0.826	0.261	31.142
23	อ่างเก็บน้ำคลองกะทูน	นครศรีธรรมราช	70.5	14.3	38.81	55.05	42.08	59.688	0.259	0.259	27.78
24	อ่างเก็บน้ำเสม็ดจวน	นครศรีธรรมราช	1.7	0	1.21	71.176	1.72	101.176	0.05	0	1.72
25	อ่างเก็บน้ำคลองดินแดง	นครศรีธรรมราช	60	13	34.63	57.717	37.89	63.15	0.086	0.086	24.89
26	อ่างเก็บน้ำบางวาด	ภูเก็ต	10.2	0.27	7.05	69.118	3.014	29.549	0.333	0.027	2.744
27	อ่างเก็บน้ำบางเหนียวดำ	ภูเก็ต	7.2	0.11	3.25	45.139	0.603	8.375	0.011	0.016	0.493
28	อ่างเก็บน้ำคลองท่าจิว	ตรัง	18.5	0.4	11.854	64.076	11.51	62.216	0.449	0.042	11.11
29	อ่างเก็บน้ำบ้านพรุเตย	ตรัง	1.122	0.48	1.04	92.692	0.79	70.41	0	0.004	0.31
30	อ่างเก็บน้ำคลองป่าบอน	พัทลุง	20	0.9	4.22	21.1	7.55	37.75	0.087	0.075	6.65
31	อ่างเก็บน้ำป่าพะยอม	พัทลุง	20.5	0.8	7.99	38.976	6.5	31.707	0.047	0	5.7
32	อ่างเก็บน้ำคลองหัวช้าง	พัทลุง	30	0.55	9.12	30.4	10.25	34.167	0.163	0.063	9.7
33	อ่างเก็บน้ำคลองจำไทร	สงขลา	6	0.06	2.26	37.667	3.82	63.667	0.02	0	3.76
34	อ่างเก็บน้ำคลองทลา	สงขลา	21.42	0.15	12.48	58.263	8.59	40.103	0.161	0.011	8.44
35	อ่างเก็บน้ำคลองสะเดา	สงขลา	56.741	1.55	30.712	54.127	34.035	59.983	0.378	0.078	32.485
36	อ่างเก็บน้ำบางทรายนวล	สุราษฎร์ธานี	2.2	0.1	1.726	78.455	1.861	84.591	0	0	1.761
37	อ่างเก็บน้ำคลองสวนหนึ่ง	สุราษฎร์ธานี	1.29	0.02	0.099	7.674	1.043	80.853	0	0	1.023
38	อ่างเก็บน้ำไถลบ้าน	นราธิวาส	3.73	0.05	2.22	59.517	1.92	51.475	0.011	0	1.87
39	อ่างเก็บน้ำคลองหาดส้มแป้น	ระนอง	10	0.18	7.84	78.4	8.766	87.66	0.01	0.044	8.586
รวมภาคใต้			668.407	52.636	401.216	60.026	378.493	56.626	4.534	1.665	325.857
สูงสุด			80	14.3	38.81	102.449	42.08	101.176	0.826	0.261	32.485
ต่ำสุด			1.122	0	0.099	7.674	0.603	8.375	0	0	0.31
รวมทั้งประเทศ 412 อ่าง			5140.45	388.547	3659.77	71.195	3195.04	62.155	21.976	22.354	2808.96

ภาคผนวก ง

แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง
จากโครงการชลประทาน

ตารางที่ 65 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63

ลำดับ	แหล่งน้ำ อ่าง/ฝาย	น้ำใช้งานได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลาส่งน้ำ	
			การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวปรี้ง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
1	อ่างเก็บน้ำแม่ออน	1.32	0.19	0.12	-	0.13	-	0.45	100	-	400	-	28	-	-	-	-	528	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
2	อ่างเก็บน้ำแม่ออกหลวง	0.80	-	0.29	-	-	-	0.29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
3	อ่างเก็บน้ำห้วยมะนาว	1.25	0.01	-	-	0.18	-	0.19	-	-	100	-	1,010	490	40	-	-	1,640	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
4	อ่างเก็บน้ำโป่งจ้อ	0.52	0.06	-	-	0.05	-	0.11	-	150	-	-	1,920	-	13	-	-	2,083	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
5	อ่างเก็บน้ำแม่ตูบ	10.39	0.07	-	-	1.50	-	1.57	1,000	-	-	-	9,742	-	-	-	-	10,742	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
6	อ่างเก็บน้ำแม่โกน	4.10	1.81	-	-	0.55	-	2.36	700	100	-	-	120	65	-	-	-	985	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
7	อ่างเก็บน้ำห้วยเตือ	1.73	0.21	-	-	0.07	-	0.28	-	-	-	-	960	8	41	-	-	1,009	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
8	อ่างเก็บน้ำแม่หลวงหลวง	0.99	0.40	-	-	0.06	-	0.46	800	100	-	-	43	-	9	-	-	952	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
9	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ช้อน	1.84	0.31	-	-	0.25	-	0.56	-	200	300	-	57	-	12	-	-	569	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
10	อ่างเก็บน้ำสันหนอง	1.10	0.27	-	-	0.23	-	0.50	100	100	-	-	10	-	-	-	-	210	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
11	อ่างเก็บน้ำแม่ทะลบหลวง	1.83	0.14	-	-	0.25	-	0.38	1,500	-	-	-	508	-	35	-	-	2,043	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
12	อ่างเก็บน้ำแม่ตีบ	1.79	1.66	0.05	-	-	-	1.71	400	-	-	-	2,346	9	-	-	-	2,755	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
13	อ่างเก็บน้ำแม่सान	1.44	0.68	0.24	-	-	-	0.92	-	-	-	-	2,967	-	69	-	-	3,036	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
14	อ่างเก็บน้ำแม่ธิ	2.90	2.45	0.05	-	-	-	2.50	-	-	-	-	1,857	-	-	-	-	1,857	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
15	อ่างเก็บน้ำแม่เมย	0.67	0.53	0.02	-	-	-	0.54	-	-	-	-	2,213	-	-	-	-	2,213	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
16	อ่างเก็บน้ำห้วยช้าง	1.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
17	อ่างเก็บน้ำแม่ตึก	2.67	1.59	1.02	-	0.51	-	3.12	2,000	-	-	-	223	-	8	-	-	2,231	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
18	อ่างเก็บน้ำแม่สรวย	41.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
19	อ่างเก็บน้ำดอยงู	6.83	6.27	-	-	-	-	6.27	5,000	200	600	-	-	-	-	-	-	5,800	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
20	อ่างเก็บน้ำแม่ทะ	1.74	-	1.04	-	-	-	1.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
21	อ่างเก็บน้ำแม่อาบ	0.05	-	0.04	-	-	-	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
22	อ่างเก็บน้ำแม่ทาน	1.96	0.93	0.32	-	-	-	1.25	-	200	-	-	-	-	-	-	-	200	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
23	อ่างเก็บน้ำห้วยสมัย	0.50	0.28	-	-	-	-	0.28	-	-	100	-	-	-	-	-	-	100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
24	อ่างเก็บน้ำแม่พริก	1.59	-	0.24	-	-	-	0.24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
25	อ่างเก็บน้ำแม่เสียงพัฒนา	2.54	0.20	-	-	-	-	0.20	-	200	-	-	-	-	-	-	-	200	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
26	อ่างเก็บน้ำแม่ทรายคำ	0.47	-	0.50	-	-	-	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
27	อ่างเก็บน้ำห้วยหลวงวังวัว	0.91	-	0.34	-	-	-	0.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
28	อ่างเก็บน้ำแม่ค่อม	0.65	0.20	0.18	-	-	-	0.38	-	500	-	-	-	-	-	-	-	500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
29	อ่างเก็บน้ำแม่ตำน้อย	0.19	0.04	-	-	-	-	0.04	-	100	-	-	-	-	-	-	-	100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
30	อ่างเก็บน้ำแม่เพียง	0.22	0.20	-	-	-	-	0.20	-	500	-	-	-	-	-	-	-	500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 65 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	แหล่งน้ำ อ่าง/ฝาย	น้ำใช้งานได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่การการณ (ไร่)										ระยะเวลาส่งน้ำ	
			การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
31	อ่างเก็บน้ำแม่โฮ	0.38	-	0.34	-	-	-	0.34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
32	อ่างเก็บน้ำแม่ธิ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
33	อ่างเก็บน้ำห้วยแมงอน	0.83	0.63	-	-	-	-	0.63	-	100	100	-	-	-	-	-	200	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
34	อ่างเก็บน้ำแม่คำ	0.05	0.08	0.23	-	-	-	0.31	-	100	100	-	-	-	-	-	200	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
35	อ่างเก็บน้ำแม่วะ	0.56	-	0.70	-	-	-	0.70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
36	อ่างเก็บน้ำแม่ลือหัก	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
37	อ่างเก็บน้ำแม่ทก	0.44	-	0.16	-	-	-	0.16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
38	อ่างเก็บน้ำแม่เรียง	0.29	-	0.30	-	-	-	0.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
39	อ่างเก็บน้ำห้วยหลวง	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
40	อ่างเก็บน้ำแม่กืด	0.58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
41	อ่างเก็บน้ำห้วยเกียง	3.04	1.84	-	-	-	-	1.84	-	100	-	-	-	-	-	-	100	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
42	อ่างเก็บน้ำแม่ปอน	0.23	0.04	-	-	-	0.07	0.11	-	100	-	-	-	-	-	-	100	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
43	อ่างเก็บน้ำแม่ยาว	0.71	0.14	0.41	-	-	-	0.55	200	-	-	-	-	-	-	-	200	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
44	อ่างเก็บน้ำแม่โพ	0.30	-	0.28	-	-	-	0.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
45	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่สัน	1.26	0.34	-	-	-	-	0.34	-	100	-	-	-	-	-	-	100	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
46	อ่างเก็บน้ำแม่พริกผาวิ่งชัย	2.16	-	0.90	-	-	-	0.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
47	อ่างเก็บน้ำแม่ฟ้า	11.32	0.31	-	-	-	-	0.31	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
48	อ่างเก็บน้ำห้วยแฮด	3.13	0.73	-	-	-	0.14	0.87	-	1,000	-	-	-	-	-	-	1,000	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
49	อ่างเก็บน้ำแม่แหง	8.76	2.52	0.09	-	-	0.16	2.77	-	700	200	-	-	-	-	-	900	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
50	อ่างเก็บน้ำน้ำพง	0.18	0.49	-	-	-	-	0.49	-	3,000	500	-	-	-	-	-	3,500	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
51	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำฮิ	5.13	0.12	-	-	-	0.16	0.28	100	100	-	-	-	-	-	-	200	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
52	อ่างเก็บน้ำแม่คำ	20.44	5.88	-	-	-	-	5.88	-	10,000	-	-	-	-	-	-	10,000	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
53	อ่างเก็บน้ำแม่ปืม	19.06	6.85	-	-	-	-	6.85	1,600	100	-	-	100	-	-	-	1,800	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
54	อ่างเก็บน้ำแม่ใจ	0.44	0.10	-	-	-	-	0.10	100	-	-	-	60	-	-	-	160	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
55	อ่างเก็บน้ำคลองตรอน	18.92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
56	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่เถย	2.99	0.40	-	-	-	-	0.40	-	1,500	-	-	-	-	-	-	1,500	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
57	อ่างเก็บน้ำห้วยป่าบง	0.76	2.78	0.04	-	-	-	2.83	3,900	-	-	19	-	-	-	-	110	4,029	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
58	อ่างเก็บน้ำคลองน้ำไหล	9.81	7.33	-	-	-	-	7.33	7,900	-	-	520	-	-	-	-	6,150	14,570	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
59	อ่างเก็บน้ำแม่ฆาน	9.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
60	อ่างเก็บน้ำแม่สอง	39.55	17.33	0.18	-	0.50	-	18.01	-	10,000	-	-	-	-	-	10,000	-	20,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 65 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	แหล่งน้ำ อ่าง/ฝาย	น้ำใช้งานได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						ระยะเวลาส่งน้ำ											
			การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวปรี้ง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
61	อ่างเก็บน้ำแม่ถ่าง	24.60	4.40	-	-	0.40	2.75	7.55	-	11,000	-	-	-	-	-	-	-	11,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
62	อ่างเก็บน้ำแม่คำปอง	5.47	2.12	-	-	0.20	2.57	4.89	-	5,300	-	-	-	-	-	-	-	5,300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
63	อ่างเก็บน้ำแม่สลาย	5.15	3.00	0.36	-	-	-	3.36	-	7,500	-	-	-	-	-	-	-	7,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
64	อ่างเก็บน้ำคลองช้างโน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
65	อ่างเก็บน้ำห้วยท่าแพ	17.55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
66	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่สูง	2.77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
67	อ่างเก็บน้ำห้วยทรง	2.27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
68	อ่างเก็บน้ำแมกองค์าย	6.85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
69	อ่างเก็บน้ำทุ่งทะเลหลวง	13.89	9.31	-	-	-	-	9.31	13,300	-	-	-	-	-	-	-	-	13,300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
70	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่สอด	2.65	1.20	-	-	0.02	-	1.22	-	3,000	-	-	-	-	-	-	-	3,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
71	อ่างเก็บน้ำห้วยสีก	5.29	4.41	0.05	-	0.02	-	4.48	-	3,000	-	-	-	-	-	-	-	3,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
72	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ท้อ	50.42	4.63	-	-	0.10	-	4.73	2,800	-	-	-	-	-	-	-	-	2,800	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
73	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำลาด	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
74	อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่	5.10	0.40	0.72	-	-	-	1.12	-	1,000	-	-	-	-	-	-	-	1,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
75	อ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์	12.44	-	3.59	-	-	-	3.59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
76	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำสวย	2.03	-	0.05	-	-	0.60	0.65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
77	อ่างเก็บน้ำห้วยยาง	-	-	0.13	-	-	-	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
78	อ่างเก็บน้ำห้วยลินควาย	10.26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
79	อ่างเก็บน้ำห้วยอีเล็ด	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
80	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขาว	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
81	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำหมาน	4.41	-	4.53	-	0.18	-	4.71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
82	อ่างเก็บน้ำห้วยแห้ว	0.40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
83	อ่างเก็บน้ำน้ำเลย	26.93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
84	อ่างเก็บน้ำห้วยวังพวน	6.59	6.56	0.09	0.46	-	-	7.11	1,800	300	-	880	17	-	492	-	-	3,489	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
85	อ่างเก็บน้ำห้วยทอน (ตอนบน)	7.08	1.84	0.92	-	0.18	1.59	4.52	-	-	-	-	1,691	-	45	-	-	1,736	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
86	อ่างเก็บน้ำห้วยเปลวเจือก	0.67	0.78	-	-	-	-	0.78	300	-	-	-	1,282	-	2	-	-	1,584	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
87	อ่างเก็บน้ำห้วยหินแก้ว	3.62	-	0.18	-	0.45	2.36	2.99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
88	อ่างเก็บน้ำห้วยขี้	1.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
89	อ่างเก็บน้ำห้วยสหาย	1.29	0.42	-	-	-	-	0.42	600	-	-	-	-	-	-	-	-	600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
90	อ่างเก็บน้ำภูเทือก	1.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 65 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	แหล่งน้ำ อ่าง/ฝาย	น้ำใช้งานได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลาส่งน้ำ	
			การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวปรี้ง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
91	อ่างเก็บน้ำห้วยเดียก	2.44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
92	อ่างเก็บน้ำห้วยโพธิ์ห้วยยาง	4.45	0.23	-	-	-	-	0.23	100	300	100	-	-	-	-	-	-	500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
93	อ่างเก็บน้ำห้วยหวด	16.01	2.56	-	-	-	-	2.56	2,800	1,000	-	500	-	-	-	-	-	4,300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
94	อ่างเก็บน้ำห้วยโป่ง	0.70	0.07	-	-	-	-	0.07	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
95	อ่างเก็บน้ำห้วยกระเฒอ	4.55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
96	อ่างเก็บน้ำห้วยโทง	5.62	0.42	-	-	-	-	0.42	600	-	-	-	-	-	-	-	-	600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
97	อ่างเก็บน้ำห้วยทรายสว่าง	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
98	อ่างเก็บน้ำห้วยก้านเหลือง	0.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
99	อ่างเก็บน้ำห้วยซึ่หิน	1.84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
100	อ่างเก็บน้ำห้วยคำ	2.44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
101	อ่างเก็บน้ำห้วยซวง	1.78	0.36	-	-	-	-	0.36	-	100	-	669	-	129	12	-	-	910	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
102	อ่างเก็บน้ำห้วยรังแร้ง	1.30	0.42	-	-	-	-	0.42	600	-	-	-	-	-	-	-	-	600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
103	อ่างเก็บน้ำห้วยหินแตก	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
104	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำบ่อ	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
105	อ่างเก็บน้ำห้วยแซ้	1.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
106	อ่างเก็บน้ำห้วยนาอ่าง	0.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
107	อ่างเก็บน้ำน้ำซึ่คำโรงสี	0.98	0.07	-	-	-	-	0.07	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
108	อ่างเก็บน้ำบ้านคดมะไฟ	0.51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
109	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	0.40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
110	อ่างเก็บน้ำห้วยทรายขมิ้น	2.46	0.07	-	-	-	-	0.07	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
111	อ่างเก็บน้ำห้วยคำบกน้อย	0.69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
112	อ่างเก็บน้ำห้วยหินชะแนนใหญ่	9.84	1.40	-	-	-	-	1.40	2,000	-	-	-	-	-	-	-	-	2,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
113	อ่างเก็บน้ำห้วยคำฝักหนาม	1.79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
114	อ่างเก็บน้ำโคกภูใหม่ 2	0.37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
115	อ่างเก็บน้ำห้วยเคลิ้ม	0.84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
116	อ่างเก็บน้ำห้วยเรือ	1.61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
117	อ่างเก็บน้ำห้วยอ่าง	0.66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
118	อ่างเก็บน้ำห้วยทรายตอนบน 1	1.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
119	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	1.65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
120	อ่างเก็บน้ำห้วยสามพาด	9.38	1.29	0.15	-	-	-	1.44	-	500	-	-	-	993	125	-	-	1,618	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 65 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	แหล่งน้ำ อ่าง/ฝาย	น้ำใช้งานได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลาส่งน้ำ	
			การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
121	อ่างเก็บน้ำบ้านจัน	4.12	-	0.45	-	-	-	0.45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
122	อ่างเก็บน้ำกุดสิงห์	3.59	1.02	-	-	-	-	1.02	-	100	100	-	3	2	170	-	-	375	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
123	อ่างเก็บน้ำหนองลำโรง	-	0.10	1.23	-	-	-	1.33	-	-	-	-	3	2	20	-	-	25	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
124	อ่างเก็บน้ำหนองปะโค	1.90	0.11	0.45	-	-	-	0.56	-	-	-	10	5	-	9	-	-	24	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
125	อ่างเก็บน้ำลำพันขาด	35.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
126	อ่างเก็บน้ำลำพันขาดน้อย	1.74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
127	อ่างเก็บน้ำห้วยเหลายาง	1.17	-	1.29	-	-	-	1.29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
128	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำบอง	17.72	-	-	-	2.27	-	2.27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
129	อ่างเก็บน้ำห้วยสัมปอ	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
130	อ่างเก็บน้ำลำซอระกา	0.95	-	0.02	0.07	-	-	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
131	อ่างเก็บน้ำน้ำพรม	1.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
132	อ่างเก็บน้ำลำคันทัน	32.68	0.42	4.85	6.26	1.09	4.55	17.17	600	-	-	-	-	-	-	-	-	600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
133	อ่างเก็บน้ำบ้านเพชร	-	-	0.46	-	-	-	0.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
134	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	3.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
135	อ่างเก็บน้ำห้วยแก่ง	16.73	2.08	-	-	-	-	2.08	2,200	300	-	31	-	428	17	15	-	2,991	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
136	อ่างเก็บน้ำห้วยสะทาด	7.58	0.32	-	-	-	-	0.32	400	100	-	-	-	-	-	-	-	500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
137	อ่างเก็บน้ำบึงอร่าม	2.88	0.14	-	-	-	-	0.14	200	-	-	-	-	-	-	-	-	200	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
138	อ่างเก็บน้ำหนองหญ้าม้า	1.89	0.28	-	-	-	-	0.28	400	-	-	-	-	-	-	-	-	400	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
139	อ่างเก็บน้ำห้วยวังลิ้นฟ้า	2.30	0.21	-	-	-	-	0.21	300	-	-	-	-	-	-	-	-	300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
140	อ่างเก็บน้ำห้วยสังเคียบ	4.89	0.56	-	-	-	-	0.56	800	-	-	-	-	-	-	-	-	800	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
141	อ่างเก็บน้ำลำพะยั้ง(ดอนบน)	2.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
142	อ่างเก็บน้ำห้วยสีทน	2.10	0.39	-	-	-	-	0.39	500	-	-	-	-	80	15	-	-	595	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
143	อ่างเก็บน้ำห้วยโพธิ์	2.30	1.61	0.09	-	0.53	-	2.23	-	100	100	-	5	32	285	-	4	526	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
144	อ่างเก็บน้ำห้วยมะโน	4.02	0.98	-	-	-	-	0.98	1,400	-	-	-	-	-	-	-	-	1,400	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
145	อ่างเก็บน้ำห้วยผึ้ง	1.55	0.04	-	-	-	-	0.04	-	100	-	-	-	-	-	-	-	100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
146	อ่างเก็บน้ำห้วยฝาย	2.44	0.20	-	-	-	-	0.20	-	400	100	-	-	-	-	-	-	500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
147	อ่างเก็บน้ำห้วยจุมจัง	3.58	0.10	-	-	-	-	0.10	-	100	-	120	-	-	-	-	40	260	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
148	อ่างเก็บน้ำแก่งละว้า	37.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
149	อ่างเก็บน้ำห้วยยาง	0.47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
150	อ่างเก็บน้ำหนองนาวัว	0.37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
151	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	1.69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 65 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	แหล่งน้ำ อ่าง/ฝาย	น้ำใช้งานได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลาส่งน้ำ	
			การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวปรี้ง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
152	อ่างเก็บน้ำหนองกองแก้ว	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
153	อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
154	อ่างเก็บน้ำละเลิงหวาย	2.05	-	1.06	-	0.64	-	1.70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
155	อ่างเก็บน้ำห้วยเตย	0.66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
156	อ่างเก็บน้ำห้วยลอมไผ่	0.63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
157	อ่างเก็บน้ำแก่งเลิงจาน	5.08	0.35	0.18	-	-	1.35	1.88	500	-	-	-	-	-	-	-	-	500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
158	อ่างเก็บน้ำหนองซอนลึก	4.91	0.13	0.18	-	-	1.93	2.24	-	-	-	302	-	-	12	-	-	314	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
159	อ่างเก็บน้ำหนองเทวราช	0.91	0.08	0.03	-	-	0.59	0.70	-	200	-	-	-	-	-	-	-	200	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
160	อ่างเก็บน้ำหนองบัว	2.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
161	อ่างเก็บน้ำร่องห้วยช้าง	1.01	0.43	-	-	-	0.62	1.05	600	-	-	-	-	-	17	-	-	617	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
162	อ่างเก็บน้ำห้วยประตู	2.60	0.50	-	-	-	0.82	1.32	700	-	-	-	-	-	21	-	-	721	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
163	อ่างเก็บน้ำห้วยคาง	3.46	0.67	0.05	-	-	1.40	2.12	500	800	-	-	-	-	-	-	-	1,300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
164	อ่างเก็บน้ำหนองกระทุ่ม	1.90	0.21	0.05	-	-	1.13	1.39	300	-	-	-	-	-	-	-	-	300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
165	อ่างเก็บน้ำหนองแกดำ	1.43	0.04	0.39	-	-	0.39	0.82	-	100	-	-	-	-	3	-	-	103	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
166	อ่างเก็บน้ำห้วยค้อ	23.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
167	อ่างเก็บน้ำหนองบ่อ	3.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
168	อ่างเก็บน้ำห้วยเชียงคำ	4.29	0.70	0.78	-	-	2.09	3.57	900	-	-	176	-	-	7	-	-	1,083	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
169	อ่างเก็บน้ำห้วยจอกขวาง	2.61	-	0.26	-	-	1.41	1.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
170	อ่างเก็บน้ำหนองไฮ	1.54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
171	อ่างเก็บน้ำห้วยแอง	17.80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
172	อ่างเก็บน้ำหนองหญ้าม้า	1.73	-	0.02	-	0.48	0.23	0.73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
173	อ่างเก็บน้ำรัชชชัย	4.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
174	อ่างเก็บน้ำห้วยแล้ง	3.63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
175	อ่างเก็บน้ำห้วยวังนอง	7.41	1.35	-	-	-	1.15	2.49	-	1,000	100	-	-	-	50	-	-	1,150	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
176	อ่างเก็บน้ำห้วยกุดแคน	1.39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
177	อ่างเก็บน้ำห้วยกุดแดง	2.12	-	0.23	-	-	0.39	0.61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
178	อ่างเก็บน้ำห้วยจานใต้	0.58	-	0.08	-	-	0.12	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
179	อ่างเก็บน้ำหนองผือ	0.85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
180	อ่างเก็บน้ำห้วยทุ่งใหญ่	6.03	3.54	-	-	-	0.73	4.27	-	100	-	2,600	-	-	50	-	-	2,750	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
181	อ่างเก็บน้ำห้วยหินชะแนน	0.90	0.30	-	-	-	-	0.30	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 65 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	แหล่งน้ำ อ่าง/ฝาย	น้ำใช้งานได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่การดำน้ำ (ไร่)										ระยะเวลาส่งน้ำ	
			การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
182	อ่างเก็บน้ำห้วยผักดอก	1.84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
183	อ่างเก็บน้ำห้วยก้านเหลือง	6.87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
184	อ่างเก็บน้ำห้วยศรีคุณ	1.58	0.22	-	-	-	-	0.22	-	200	-	-	-	-	-	-	200	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
185	อ่างเก็บน้ำบ้านคณน้อย	3.87	0.12	-	-	-	-	0.12	-	200	100	-	-	-	-	-	300	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
186	อ่างเก็บน้ำห้วยแคน	8.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
187	อ่างเก็บน้ำห้วยส้มโอง	2.25	0.55	0.18	-	0.02	-	0.75	600	100	-	-	-	-	-	-	700	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
188	อ่างเก็บน้ำบุ่งหมากโง	0.91	0.15	-	-	-	-	0.15	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
189	อ่างเก็บน้ำห้วยนางอ	2.37	0.34	-	-	-	-	0.34	-	250	-	-	-	-	-	-	250	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
190	อ่างเก็บน้ำห้วยกกคูณ	1.67	0.72	-	-	-	-	0.72	-	500	-	-	-	-	-	-	500	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
191	อ่างเก็บน้ำห้วยกะเบา	3.98	0.33	-	-	-	-	0.33	-	100	200	-	-	-	-	-	300	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
192	อ่างเก็บน้ำห้วยวังม่วง	1.31	0.66	-	-	-	-	0.66	-	500	-	-	-	-	-	-	500	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
193	อ่างเก็บน้ำห้วยซึ้งเหล็ก	19.05	8.97	0.13	-	-	-	9.10	1,400	200	-	393	420	363	80	-	554	3,410	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
194	อ่างเก็บน้ำห้วยชะโนด	17.49	7.22	0.13	-	-	-	7.34	8,500	200	100	30	420	-	615	-	280	10,145	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
195	อ่างเก็บน้ำห้วยมุก	3.79	0.50	0.13	-	-	-	0.62	-	100	100	30	-	12	6	-	14	262	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
196	อ่างเก็บน้ำห้วยหินลับ	3.46	1.62	-	-	-	-	1.62	-	100	-	20	-	218	31	-	60	429	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
197	อ่างเก็บน้ำห้วยไร่	2.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
198	อ่างเก็บน้ำห้วยไผ่	3.72	2.78	0.18	-	-	-	2.96	-	100	100	-	15	610	39	-	3	867	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
199	อ่างเก็บน้ำห้วยพู่	1.97	0.35	0.02	-	-	-	0.37	-	100	100	100	20	498	53	-	4	875	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
200	อ่างเก็บน้ำห้วยพุง	1.64	1.69	0.02	-	-	-	1.70	-	100	100	30	18	257	30	-	-	535	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
201	อ่างเก็บน้ำห้วยทา	1.30	0.22	0.91	-	-	-	1.13	-	100	100	50	33	224	36	-	13	556	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
202	อ่างเก็บน้ำห้วยหอย	0.79	0.23	-	-	-	-	0.23	-	200	100	90	-	178	10	-	-	578	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
203	อ่างเก็บน้ำห้วยซึ้งเหล็ก (ตอนบน)	0.89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
204	อ่างเก็บน้ำห้วยไร่ 2	2.07	1.52	-	-	-	-	1.52	-	100	-	-	-	595	27	-	-	722	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
205	อ่างเก็บน้ำห้วยแคน	1.87	0.90	-	-	-	-	0.90	-	-	-	-	-	233	6	-	-	239	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
206	อ่างเก็บน้ำห้วยหมากไฟ	0.89	0.83	-	-	-	-	0.83	-	-	-	20	14	103	28	-	5	170	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
207	อ่างเก็บน้ำห้วยขาน้ำ	1.09	0.42	-	-	0.07	-	0.49	-	-	-	-	-	110	2	-	-	112	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
208	อ่างเก็บน้ำห้วยไม้คู่	1.11	0.21	-	-	-	-	0.21	-	-	-	-	-	505	13	-	-	518	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
209	อ่างเก็บน้ำห้วยหินลาด	1.24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
210	อ่างเก็บน้ำห้วยถ้ำแซ่	11.25	7.63	0.46	0.03	-	-	8.12	3,000	100	-	-	-	-	-	-	3,100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
211	อ่างเก็บน้ำห้วยพลาญเสือ(ห้วยผึ้ง)	33.63	4.35	-	-	-	-	4.35	800	300	-	-	50	500	23	-	-	1,673	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 65 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	แหล่งน้ำ อ่าง/ฝาย	น้ำใช้งานได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่การดำน้ำ (ไร่)										ระยะเวลาส่งน้ำ	
			การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
212	อ่างเก็บน้ำห้วยจันลา	16.65	2.64	-	-	-	-	2.64	700	100	-	-	-	500	10	-	-	1,310	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
213	อ่างเก็บน้ำห้วยวังใหญ่	7.60	1.35	-	-	-	1.23	2.58	300	100	-	-	-	320	10	-	-	730	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
214	อ่างเก็บน้ำห้วยเดือนห้า	10.42	-	-	-	1.03	-	1.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
215	อ่างเก็บน้ำห้วยสะพวงน้อย	13.24	-	-	-	1.05	-	1.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
216	อ่างเก็บน้ำสระสมิง	0.28	-	0.05	-	0.02	-	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
217	อ่างเก็บน้ำหนองเหล่าหิน	1.85	0.55	-	-	-	-	0.55	200	200	-	-	-	-	-	24	-	424	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
218	อ่างเก็บน้ำหนองช้างใหญ่	7.47	0.64	0.27	-	0.36	-	1.28	400	100	100	-	-	-	32	-	-	632	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
219	อ่างเก็บน้ำห้วยโดน	4.17	-	-	-	0.41	-	0.41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
220	อ่างเก็บน้ำห้วยละมิด	5.05	-	-	-	0.59	-	0.59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
221	อ่างเก็บน้ำห้วยหินกอง	6.38	-	-	-	0.63	-	0.63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
222	อ่างเก็บน้ำห้วยสิงโจน	16.22	3.07	1.02	-	1.34	-	5.43	1,900	200	200	608	-	-	55	-	-	2,963	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
223	อ่างเก็บน้ำห้วยสะแบก	23.50	0.87	1.75	-	0.82	-	3.45	400	800	100	312	-	-	84	-	186	1,882	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
224	อ่างเก็บน้ำห้วยโพธิ์ดอนบน	11.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
225	อ่างเก็บน้ำพุทธอุทยาน	14.27	1.65	0.91	-	0.91	0.82	4.28	100	-	100	34	-	17	232	-	4	487	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
226	อ่างเก็บน้ำห้วยโพธิ์	4.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
227	อ่างเก็บน้ำห้วยสีโท	8.31	1.51	0.62	-	0.42	0.18	2.73	-	100	-	245	27	215	16	-	-	603	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
228	อ่างเก็บน้ำลำตะโค่ง	6.48	-	0.78	-	-	-	0.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
229	อ่างเก็บน้ำห้วยยาง	4.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
230	อ่างเก็บน้ำห้วยตาเขียว	1.40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
231	อ่างเก็บน้ำห้วยสวาย	11.17	-	0.49	-	-	-	0.49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
232	อ่างเก็บน้ำห้วยตลาด	0.68	-	5.46	-	-	-	5.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
233	อ่างเก็บน้ำห้วยจรเข้มาก	-	-	1.46	-	-	-	1.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
234	อ่างเก็บน้ำห้วยเมฆา	2.16	-	0.67	-	-	-	0.67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
235	อ่างเก็บน้ำคลองมะนาว	0.68	0.08	-	-	0.60	-	0.68	-	-	-	-	7	49	10	-	30	96	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
236	อ่างเก็บน้ำหนองทะลอก	0.13	4.90	0.64	-	-	-	5.54	-	-	-	8,925	6	3,148	24	-	156	12,259	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
237	อ่างเก็บน้ำห้วยซัน	0.67	-	1.18	-	-	-	1.18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
238	อ่างเก็บน้ำห้วยน้อย	-	-	0.22	-	-	-	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
239	อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่	-	-	0.22	-	-	-	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
240	อ่างเก็บน้ำลำปะเทีย	13.95	4.90	-	-	0.60	-	5.50	-	-	-	8,925	6	3,148	24	-	156	12,259	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
241	อ่างเก็บน้ำลำจังหัน	18.50	1.44	-	-	0.60	-	2.04	-	-	-	2,672	48	789	70	-	9	3,588	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 65 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	แหล่งน้ำ อ่าง/ฝาย	น้ำใช้งานได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่การการณ (ไร่)										ระยะเวลาส่งน้ำ	
			การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
242	อ่างเก็บน้ำห้วยตะโก	1.41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
243	อ่างเก็บน้ำลำปลายมาศ	30.11	-	0.75	-	-	-	-	0.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
244	อ่างเก็บน้ำลำสาละย	5.76	-	0.62	-	-	-	-	0.62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
245	อ่างเก็บน้ำห้วยเตย	1.47	-	0.08	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
246	อ่างเก็บน้ำลำเชียงสา	5.91	-	2.74	-	-	-	-	2.74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
247	อ่างเก็บน้ำบ้านสันกำแพง	5.64	-	0.86	-	-	-	-	0.86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
248	อ่างเก็บน้ำห้วยขนุน	9.49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
249	อ่างเก็บน้ำห้วยโศดาลัย	2.27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
250	อ่างเก็บน้ำห้วยด่านไธ	7.52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
251	อ่างเก็บน้ำห้วยตาจ	15.20	14.33	-	-	-	-	-	14.33	7,300	-	-	-	-	-	-	-	7,300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
252	อ่างเก็บน้ำห้วยสำราญ	11.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
253	อ่างเก็บน้ำห้วยศาลา	34.57	13.44	-	-	-	-	-	13.44	10,000	-	-	-	-	-	-	-	10,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
254	อ่างเก็บน้ำห้วยตึกชู	23.02	7.23	-	-	-	-	-	7.23	6,500	-	-	-	-	-	-	-	6,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
255	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำคำ	2.30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
256	อ่างเก็บน้ำห้วยค้ำ	2.45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
257	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเค็ม	0.83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
258	อ่างเก็บน้ำห้วยชัน	1.41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
259	อ่างเก็บน้ำห้วยตามาย	34.15	13.46	-	-	-	-	-	13.46	13,500	-	-	-	-	-	-	-	13,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
260	อ่างเก็บน้ำหนองลิ	3.39	1.71	0.10	-	-	-	-	1.82	1,300	-	-	-	-	-	-	-	1,300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
261	อ่างเก็บน้ำห้วยทา	27.37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
262	อ่างเก็บน้ำห้วยตะแบง	4.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
263	อ่างเก็บน้ำห้วยแก้ว	4.20	1.12	0.91	-	-	-	-	2.03	500	-	-	-	-	-	-	-	500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
264	อ่างเก็บน้ำห้วยเจียง	4.99	0.26	-	-	-	-	-	0.26	100	-	-	-	-	-	-	-	100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
265	อ่างเก็บน้ำห้วยขนาดมอญ	14.19	2.14	-	-	-	-	-	2.14	300	100	-	-	15	-	-	-	415	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
266	อ่างเก็บน้ำอำปิล	29.04	2.56	1.56	-	0.30	-	-	4.42	2,400	-	-	-	-	-	518	-	2,918	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
267	อ่างเก็บน้ำห้วยเสนง	22.07	2.72	6.37	-	-	-	-	9.09	500	200	-	-	-	-	510	-	1,210	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
268	อ่างเก็บน้ำห้วยลำพอก	15.45	1.18	0.73	-	-	-	-	1.90	500	-	-	-	-	-	-	-	500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
269	อ่างเก็บน้ำห้วยด่าน	4.80	4.33	0.15	-	-	-	-	4.47	200	300	-	-	40	-	-	-	540	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
270	อ่างเก็บน้ำบ้านทำนบ	5.30	2.12	0.24	-	-	-	-	2.35	-	-	-	-	15	-	-	-	15	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
271	อ่างเก็บน้ำบ้านจรัส	11.20	3.26	-	-	-	-	-	3.26	600	400	-	-	10	-	-	-	1,010	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 65 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	แหล่งน้ำ อ่าง/ฝาย	น้ำใช้งานได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลาส่งน้ำ	
			การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวปราง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
272	อ่างเก็บน้ำบ้านเกาะแก้ว	9.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
273	อ่างเก็บน้ำห้วยตาเกว	6.75	0.50	0.18	-	-	-	0.69	200	-	-	-	6	-	-	-	-	206	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
274	อ่างเก็บน้ำสุวรรณภากา	0.48	-	0.36	-	0.06	-	0.42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
275	อ่างเก็บน้ำห้วยกะเลงเวก	3.00	1.46	0.36	-	-	-	1.82	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
276	อ่างเก็บน้ำห้วยระหาร	0.94	-	0.02	-	0.36	-	0.38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
277	อ่างเก็บน้ำห้วยบ้านยาง	0.20	-	1.27	-	-	-	1.27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
278	อ่างเก็บน้ำห้วยยาง	0.64	-	0.16	-	-	-	0.16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
279	อ่างเก็บน้ำบะอีดแตน	0.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
280	อ่างเก็บน้ำห้วยซับประตุ	3.33	0.28	0.05	-	-	-	0.34	-	700	-	1,000	20	100	15	-	30	1,865	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
281	อ่างเก็บน้ำห้วยปราสาทใหญ่	0.11	-	0.11	-	-	-	0.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
282	อ่างเก็บน้ำลำเชียงไกร(ตอนบน)	0.13	-	0.20	-	-	0.12	0.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
283	อ่างเก็บน้ำลำเชียงไกร(ตอนล่าง)	1.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
284	อ่างเก็บน้ำหนองกก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
285	อ่างเก็บน้ำห้วยตะคร้อ	-	-	0.20	-	-	-	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
286	อ่างเก็บน้ำห้วยยางพะไล	1.98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
287	อ่างเก็บน้ำบึงกระโดน	0.51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
288	อ่างเก็บน้ำห้วยบง	2.72	-	-	-	1.84	-	1.84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
289	อ่างเก็บน้ำห้วยสะกาด	2.23	-	-	-	0.36	-	0.36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
290	อ่างเก็บน้ำลำฉวมวก	4.79	-	0.12	-	0.03	-	0.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
291	อ่างเก็บน้ำห้วยทับศรี	1.47	0.49	0.42	-	0.20	-	1.11	-	200	100	-	-	-	-	-	-	300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
292	อ่างเก็บน้ำห้วยเพ็ญ	0.47	0.12	0.40	-	-	-	0.52	-	300	-	-	-	-	-	-	-	300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
293	อ่างเก็บน้ำห้วยหิน	0.73	0.09	-	-	0.24	-	0.33	-	100	-	-	-	-	-	-	-	100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
294	อ่างเก็บน้ำคลองระบม	29.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
295	อ่างเก็บน้ำลาดกระหิง	1.95	1.16	0.23	-	-	-	1.39	200	1,700	-	-	207	524	-	-	12	2,643	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
296	อ่างเก็บน้ำลุ่มน้ำโจน 16	0.74	0.62	0.03	-	-	-	0.65	400	900	-	-	272	120	22	-	-	1,714	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
297	อ่างเก็บน้ำลุ่มน้ำโจน 2	0.86	0.39	0.03	-	-	-	0.42	-	600	-	-	422	80	-	-	-	1,102	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
298	อ่างเก็บน้ำคลองบอน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
299	อ่างเก็บน้ำศาลทราย	10.34	8.68	0.60	0.74	-	-	10.02	-	4,100	-	-	31,997	5,094	-	-	-	41,191	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
300	อ่างเก็บน้ำคลองพระพุทธ	60.06	7.93	0.60	0.74	1.71	-	10.98	-	-	-	-	10,817	1,130	-	-	-	11,947	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
301	อ่างเก็บน้ำหนองกลางตง	1.91	-	1.73	-	-	-	1.73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 65 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	แหล่งน้ำ อ่าง/ฝาย	น้ำใช้งานได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลาส่งน้ำ	
			การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
302	อ่างเก็บน้ำชานอก	2.67	-	2.09	-	-	-	2.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
303	อ่างเก็บน้ำมาบประชัน	5.73	-	4.85	-	-	-	4.85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
304	อ่างเก็บน้ำหนองค้อ	6.80	-	1.11	-	-	-	1.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
305	อ่างเก็บน้ำห้วยขุนจิต	1.28	-	1.28	-	-	-	1.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
306	อ่างเก็บน้ำมาบพิททอง 1	0.66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
307	อ่างเก็บน้ำห้วยสะพาน	2.31	-	1.24	-	-	-	1.24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
308	อ่างเก็บน้ำมาบพิททอง 2	1.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
309	อ่างเก็บน้ำบ้านบึง	2.69	-	2.04	0.39	-	-	2.43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
310	อ่างเก็บน้ำห้วยคู 1	1.42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
311	อ่างเก็บน้ำห้วยคู 2	1.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
312	อ่างเก็บน้ำคลองหลวง รัชชโลทร	58.38	24.00	5.20	-	4.20	1.82	35.22	15,000	-	100	-	-	-	4,000	-	100	19,200	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
313	อ่างเก็บน้ำเขาอีโต้ 1	1.66	-	0.94	-	0.26	-	1.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
314	อ่างเก็บน้ำทับลาน	2.23	0.56	0.92	-	-	-	1.48	-	-	200	-	200	-	-	-	-	400	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
315	อ่างเก็บน้ำคลองไม้ปล่อง	10.61	-	0.21	-	6.97	-	7.18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
316	อ่างเก็บน้ำคอกกราย	32.48	0.14	0.41	12.59	0.67	-	13.80	200	-	-	-	-	-	-	-	-	200	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
317	อ่างเก็บน้ำคลองระโงก	19.58	8.85	16.11	-	1.82	-	26.78	400	-	-	-	13,025	7,200	-	1,200	-	21,825	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
318	อ่างเก็บน้ำคลองใหญ่	17.01	0.21	1.11	-	1.82	-	3.14	300	-	-	-	-	-	-	-	-	300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
319	อ่างเก็บน้ำเขาระกา	49.01	6.71	-	-	2.34	-	9.05	-	400	-	-	2,914	4,496	-	-	-	7,810	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
320	อ่างเก็บน้ำบ้านมะนาว	1.60	1.11	0.36	-	0.09	-	1.57	100	100	-	-	897	1,615	-	-	-	2,712	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
321	อ่างเก็บน้ำด่านชุมพล	5.12	2.66	-	-	0.18	-	2.84	100	200	-	-	820	2,239	-	-	-	3,359	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
322	อ่างเก็บน้ำห้วยแครง	31.32	16.12	-	-	2.53	-	18.65	200	-	400	-	-	5,012	33,172	-	1,272	40,056	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
323	อ่างเก็บน้ำวังปลาหมอ	6.48	2.49	-	-	0.18	-	2.67	-	-	500	-	-	2,686	3,032	-	-	6,218	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
324	อ่างเก็บน้ำคลองสะพานหิน	19.50	12.95	-	-	-	-	12.95	18,500	-	-	-	-	-	-	-	-	18,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
325	อ่างเก็บน้ำคลองโสน	60.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
326	อ่างเก็บน้ำพระปรัง	78.25	20.01	1.82	-	-	4.72	26.55	7,000	1,500	-	1,222	424	1,523	212	376	453	12,710	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
327	อ่างเก็บน้ำห้วยชัน	2.93	1.66	-	-	-	-	1.66	700	200	-	114	-	93	3	-	55	1,165	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
328	อ่างเก็บน้ำท่ากะบาก	7.08	0.70	1.46	-	-	-	2.16	800	-	-	-	970	-	-	-	-	1,770	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
329	อ่างเก็บน้ำคลองสามสิบ	2.37	0.78	1.04	-	-	-	1.82	-	400	-	240	175	79	-	-	-	894	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
330	อ่างเก็บน้ำเขารัง	0.87	0.26	-	-	-	-	0.26	-	100	100	680	538	-	220	-	60	1,698	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
331	อ่างเก็บน้ำคลองเกลือ	3.77	0.16	0.01	-	-	-	0.17	-	1,500	-	240	10	636	13	-	60	2,459	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
332	อ่างเก็บน้ำช่องกล้าล่าง	2.00	0.26	0.73	-	-	-	0.99	100	-	-	-	150	-	-	-	-	250	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 65 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	แหล่งน้ำ อ่าง/ฝาย	น้ำใช้งานได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลาส่งน้ำ		
			การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด	
333	อ่างเก็บน้ำเขาดิน	0.08	-	0.09	-	-	-	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
334	อ่างเก็บน้ำห้วยยาง	12.74	-	0.19	-	-	-	0.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
335	อ่างเก็บน้ำห้วยตะเคียน	7.31	-	0.55	-	-	-	0.55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
336	อ่างเก็บน้ำคลองส้มป่อย	1.48	-	0.55	-	-	-	0.55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
337	อ่างเก็บน้ำคลองตาด้วง	0.69	-	0.20	-	-	-	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
338	อ่างเก็บน้ำคลองพระสทิง	48.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
339	อ่างเก็บน้ำห้วยปรือ	5.06	1.74	0.86	-	-	-	2.60	400	-	-	-	238	30	-	-	-	668	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
340	อ่างเก็บน้ำคลองสี่เสียด	0.84	0.83	-	-	-	-	0.83	200	-	-	-	-	300	200	-	-	-	700	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
341	อ่างเก็บน้ำคลองโบท	2.38	1.28	-	-	-	-	1.28	400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	400	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
342	อ่างเก็บน้ำทรายทอง	1.83	1.79	-	-	-	-	1.79	-	100	-	-	-	369	30	-	-	-	499	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
343	อ่างเก็บน้ำคลองวังบอน	6.83	2.90	-	-	-	-	2.90	-	-	-	-	-	438	636	-	-	-	1,074	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
344	อ่างเก็บน้ำคลองกลาง	2.72	1.37	-	-	-	-	1.37	200	-	-	-	-	515	1,200	-	-	-	1,915	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
345	อ่างเก็บน้ำคลองเฉลียงลับ	3.37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
346	อ่างเก็บน้ำห้วยขอนแก่น	13.18	7.70	2.73	-	0.36	-	10.79	2,000	5,000	1,500	-	-	-	-	-	-	-	8,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
347	อ่างเก็บน้ำห้วยป่าแดง	5.88	0.60	-	-	-	-	0.60	-	1,000	500	-	-	-	-	-	-	-	1,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
348	อ่างเก็บน้ำห้วยป่าเลา	1.52	0.20	-	-	-	-	0.20	-	500	-	-	-	-	-	-	-	-	500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
349	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำก่อ	12.70	1.20	-	-	-	-	1.20	-	2,000	1,000	-	-	-	-	-	-	-	3,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
350	อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่	0.59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
351	อ่างเก็บน้ำห้วยนา	3.68	0.20	-	-	-	-	0.20	-	500	-	-	-	-	-	-	-	-	500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
352	อ่างเก็บน้ำคลองลำก่าง	24.29	2.04	-	-	-	-	2.04	-	5,000	100	-	-	-	-	-	-	-	5,100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
353	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขุนใหญ่	2.22	0.60	-	-	-	-	0.60	-	1,000	500	-	-	-	-	-	-	-	1,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
354	อ่างเก็บน้ำห้วยเล็ง	13.09	1.20	-	-	-	-	1.20	-	3,000	-	-	-	-	-	-	-	-	3,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
355	อ่างเก็บน้ำซับตะเคียน	1.82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
356	อ่างเก็บน้ำห้วยโป่ง	0.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
357	อ่างเก็บน้ำกุดตาเพชร	27.80	16.70	1.31	-	0.36	-	18.37	-	400	-	900	800	-	-	-	100	2,200	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
358	อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่ (วังแหม)	3.83	5.91	-	-	-	-	5.91	-	-	-	14,772	-	-	-	-	-	-	14,772	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
359	อ่างเก็บน้ำห้วยหิน	1.58	0.87	-	-	-	-	0.87	1,000	-	-	400	15	-	-	-	-	-	1,415	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
360	อ่างเก็บน้ำบ้านดง	2.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
361	อ่างเก็บน้ำคลองเพรียว	7.10	-	-	-	-	7.20	7.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
362	อ่างเก็บน้ำห้วยหินขาว	0.20	0.38	0.33	-	-	-	0.71	-	300	300	165	70	30	97	-	-	-	962	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
363	อ่างเก็บน้ำมวกเหล็ก	32.66	18.00	-	-	4.68	-	22.68	1,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 65 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	แหล่งน้ำ อ่าง/ฝาย	น้ำใช้กันได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่ภาคการณ (ไร่)										ระยะเวลาส่งน้ำ	
			การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
364	อ่างเก็บน้ำห้วยขุนแก้ว	12.26	-	0.60	-	-	-	0.60	4,500	-	-	-	-	-	-	-	-	4,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
365	อ่างเก็บน้ำห้วยท่าเตือ	1.02	0.81	-	-	0.03	-	0.83	-	-	-	1,800	123	94	-	-	-	2,017	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
366	อ่างเก็บน้ำห้วยยาง	1.18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
367	อ่างเก็บน้ำลำตะเพิน	24.13	1.14	0.30	-	-	-	1.44	-	400	100	2,202	150	-	-	-	-	2,852	1 ม.ค. 63	30 เม.ย. 63
368	อ่างเก็บน้ำห้วยเหียน	0.92	-	0.62	-	0.28	-	0.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 ม.ค. 63	30 เม.ย. 63
369	อ่างเก็บน้ำพุตะเคียน	1.77	0.44	0.18	-	-	-	0.62	-	400	100	2,202	150	-	-	-	-	2,852	1 ม.ค. 63	30 เม.ย. 63
370	อ่างเก็บน้ำชัยภูพานาย	2.48	-	0.20	-	-	-	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 ม.ค. 63	30 เม.ย. 63
371	อ่างเก็บน้ำห้วยสำนักไม้เต็ง	22.90	18.36	1.82	-	-	-	20.18	4,500	5,500	2,000	500	800	1,124	22	-	-	14,446	1 ม.ค. 63	30 เม.ย. 63
372	อ่างเก็บน้ำห้วยมะหาด	4.22	1.33	0.13	-	0.55	-	2.00	-	1,000	100	250	30	100	-	-	50	1,530	1 ม.ค. 63	30 เม.ย. 63
373	อ่างเก็บน้ำท่าเคย	18.27	4.08	1.24	-	0.67	-	5.99	-	1,100	-	350	35	200	-	-	50	1,735	1 ม.ค. 63	30 เม.ย. 63
374	อ่างเก็บน้ำห้วยสามเขา	2.16	0.95	0.22	-	-	-	1.16	-	600	600	-	-	50	-	-	-	1,250	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
375	อ่างเก็บน้ำห้วยสงสัย	1.90	0.84	0.13	-	-	-	0.97	-	1,000	1,000	-	-	100	-	-	-	2,100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
376	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	0.96	0.23	0.39	-	-	-	0.62	-	100	100	-	-	50	-	-	-	250	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
377	อ่างเก็บน้ำทุ่งขาม	3.23	1.40	0.20	-	-	-	1.60	-	1,500	1,500	-	-	500	-	-	-	3,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
378	อ่างเก็บน้ำห้วยตะแปด	1.90	1.19	0.23	-	-	-	1.42	-	300	300	-	-	500	-	-	-	1,100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
379	อ่างเก็บน้ำกระหรั่งสาม	5.05	0.18	0.13	-	-	-	0.31	-	-	-	-	-	110	-	-	-	110	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
380	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ประจันต์	17.29	1.20	8.12	-	-	-	9.32	-	2,000	-	-	1,000	-	-	-	-	3,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
381	อ่างเก็บน้ำห้วยผาก	15.02	1.21	5.69	-	5.69	-	12.58	-	400	-	-	200	-	-	-	-	600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
382	อ่างเก็บน้ำคลองช่องลม	3.90	0.68	1.82	-	0.91	-	3.41	150	100	100	-	100	1,000	-	-	-	1,450	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
383	อ่างเก็บน้ำคลองจะกระ	7.78	0.55	1.82	-	1.82	-	4.19	-	100	100	-	200	3,000	10	-	640	4,050	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
384	อ่างเก็บน้ำยางชุม	27.73	7.63	3.64	-	1.82	-	13.09	50	800	300	200	3,600	2,500	120	-	12,730	20,300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
385	อ่างเก็บน้ำคลองบึง	15.73	4.49	3.64	-	0.91	-	9.04	-	100	200	-	2,500	2,000	-	-	12,210	17,010	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
386	อ่างเก็บน้ำห้วยอ่างหิน	1.94	0.32	0.36	-	0.18	-	0.87	-	100	100	-	100	1,000	-	-	1,800	3,100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
387	อ่างเก็บน้ำห้วยโทรงาม	8.31	2.91	0.18	-	0.18	-	3.28	-	400	300	1,200	1,200	1,400	20	-	1,500	6,020	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
388	อ่างเก็บน้ำห้วยวังเติน	5.99	1.80	0.91	-	0.36	-	3.07	-	100	-	100	1,000	1,200	-	-	1,600	4,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
389	อ่างเก็บน้ำห้วยมงคล อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	4.35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
390	อ่างเก็บน้ำคลองหาดส้มแป้น	8.59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
391	อ่างเก็บน้ำบางก่าปรีด	7.21	5.57	0.13	-	1.82	-	7.52	-	100	-	-	-	6,800	-	-	-	6,900	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
392	อ่างเก็บน้ำห้วยลิก	1.35	3.00	0.11	-	0.36	-	3.47	-	-	-	-	-	1,928	4	-	-	1,932	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
393	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเขียว	3.80	3.44	0.16	0.07	0.91	0.73	5.31	-	-	-	-	5	4,215	-	-	-	4,220	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
394	อ่างเก็บน้ำคลองหย้า	3.17	2.05	0.07	-	0.55	-	2.66	100	-	-	-	-	1,928	4	-	-	2,032	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 65 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จากอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 412 แห่ง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	แหล่งน้ำ อ่าง/ฝาย	น้ำใช้กันได้ 1 พ.ย. 62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)											ระยะเวลาส่งน้ำ	
			การเกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด	
395	อ่างเก็บน้ำคลองแห้ง	6.09	-	-	-	1.46	0.44	1.89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
396	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำใส	31.14	32.09	8.35	-	22.55	-	62.99	-	-	500	100	1,949	74	29	-	21,694	24,346	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
397	อ่างเก็บน้ำคลองกะทูน	27.78	17.54	-	-	2.18	-	19.72	-	-	-	-	6,473	4,950	-	-	-	11,423	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
398	อ่างเก็บน้ำเสม็ดจวน	1.72	1.30	-	-	-	-	1.30	-	-	-	-	-	3,244	-	-	-	3,244	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
399	อ่างเก็บน้ำคลองดินแดง	24.89	3.26	-	-	22.46	69.34	95.06	-	-	-	-	3,815	4,325	-	-	-	8,140	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
400	อ่างเก็บน้ำบางวาด	2.74	-	8.86	-	-	-	8.86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
401	อ่างเก็บน้ำบางเหนียวดำ	0.49	-	4.24	-	-	-	4.24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
402	อ่างเก็บน้ำบางทรายนวล	1.76	0.39	0.31	-	-	-	0.70	-	-	-	-	1,750	1,250	-	-	-	3,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
403	อ่างเก็บน้ำคลองสวนหนึ่ง	1.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
404	อ่างเก็บน้ำคลองท่าจิว	11.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
405	อ่างเก็บน้ำบ้านพรุเตย	0.31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
406	อ่างเก็บน้ำคลองป่าบอน	6.65	9.78	0.49	-	-	0.30	10.57	-	4,000	-	-	-	229	14,939	89	-	19,257	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
407	อ่างเก็บน้ำป่าพะยอม	5.70	12.34	1.22	-	-	1.32	14.88	16,000	-	-	-	2,370	52,414	326	-	2,550	73,660	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
408	อ่างเก็บน้ำคลองหัวช้าง	9.70	0.63	-	-	-	-	0.63	900	-	-	-	-	-	-	-	-	900	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
409	อ่างเก็บน้ำคลองจำไทร	3.76	0.83	0.12	-	3.34	-	4.29	100	-	-	-	10	300	87	-	-	497	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
410	อ่างเก็บน้ำคลองทลลา	8.44	2.02	0.18	-	3.93	-	6.13	800	-	-	-	280	30	44	-	-	1,154	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
411	อ่างเก็บน้ำคลองสะเดา	32.49	0.63	2.57	0.26	8.37	-	11.82	900	-	-	-	-	-	-	-	-	900	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63	
412	อ่างเก็บน้ำไถลี้บ้าน	1.87	0.65	-	-	-	-	0.65	600	100	-	-	100	500	50	-	-	1,350	1 พ.ค. 63	30 เม.ย. 63	
รวมทั้งประเทศ		2,808.31	599.23	180.17	21.60	133.19	117.48	1,051.68	201,100	123,800	17,300	56,948	122,883	146,698	60,638	11,680	64,744	805,791	1 พ.ย. 62	31 ก.ค. 63	

ตารางที่ 66 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทานจากโครงการชลประทานขนาดกลาง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63

ลำดับ	โครงการ	ปริมาณน้ำ ใช้งานได้ 1 พ.ย.62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลา การส่งน้ำ	
			เกษตร	อุปโภค	ระบบนิเวศน์	อุตสาหกรรม	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
1	อ่างเก็บน้ำแม่ตะไคร้	0.29	0.21	-	-	0.08	-	0.29	-	100	100	-	-	-	-	-	-	200	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
2	ฝายแม่สาว	2.99	1.83	-	-	1.16	-	2.99	750	100	-	-	448	77	210	-	-	1,585	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
3	ฝายเหมืองใหม่	4.71	3.89	-	-	0.82	-	4.71	550	200	100	-	4,900	-	-	-	-	5,750	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
4	ฝายเชียงดาว	1.43	0.97	-	-	0.46	-	1.43	500	100	300	-	10	-	4	-	-	914	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
5	ฝายตีนธาตุ	0.95	0.59	-	-	0.36	-	0.95	-	300	600	-	100	-	-	-	-	1,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
6	ฝายพญาคำ	7.68	6.74	-	-	0.94	-	7.68	400	100	300	-	11,228	-	-	-	-	12,028	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
7	ฝายหนองผึ้ง	0.93	0.74	-	-	0.19	-	0.93	200	-	-	-	567	-	-	-	-	767	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
8	ฝายท่าวังตาล	0.70	0.62	-	-	0.08	-	0.70	-	-	-	-	24,184	-	46	-	-	24,230	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
9	ฝายชลชั้นธิพนิง	32.10	31.26	0.84	-	-	-	32.10	-	-	2,000	-	8,039	-	-	-	-	10,039	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
10	ฝายชลชั้นธิพนิง	16.60	16.30	0.29	-	-	-	16.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
11	ฝายมหาโชค	1.02	0.92	0.10	-	-	-	1.02	-	-	200	-	586	-	-	-	-	786	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
12	ฝายวังตอง	1.32	1.30	0.02	-	-	-	1.32	-	-	100	-	655	-	-	-	-	755	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
13	ฝายหนองสลิก	3.90	3.78	0.12	-	-	-	3.90	-	-	400	-	5,304	-	-	-	-	5,704	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
14	ฝายเหมืองตั้ง	4.74	4.29	0.46	-	-	-	4.74	-	-	1,200	-	6,214	-	-	-	-	7,414	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
15	อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ฮ่องสอน	3.36	1.89	1.41	-	0.06	-	3.36	-	100	-	-	530	40	7	-	-	677	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
16	อ่างเก็บน้ำม่อนตะแลง	1.01	0.99	-	-	0.02	-	1.01	-	-	-	-	123	30	45	-	107	305	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
17	ฝายน້ายวม	53.03	16.57	36.46	-	-	-	53.03	-	6,900	500	-	400	124	45	-	-	7,969	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
18	ฝายแม่สะเรียง	0.15	0.15	-	-	-	-	0.15	-	1,800	500	-	60	-	-	-	-	2,360	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
19	ฝายขุนยวม	0.04	0.04	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-	180	130	60	-	-	370	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
20	ฝายปางมะผ้า	0.28	0.28	-	-	-	-	0.28	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
21	ฝายสินธุกิจปรีชา	44.25	36.47	7.78	-	-	-	44.25	7,000	2,000	600	-	-	13,131	272	-	-	23,003	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
22	ฝายแม่แตง	52.81	45.43	6.58	-	0.80	-	52.81	-	2,600	600	-	26,208	-	713	-	15	30,136	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
23	ฝายถ้ำวอก	8.08	8.08	-	-	-	-	8.08	5,500	100	-	-	-	-	-	-	-	5,600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
24	ฝายชัยสมบัติ	12.52	12.52	-	-	-	-	12.52	10,000	500	-	-	-	-	-	-	-	10,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
25	ฝายเชียงราย	57.40	57.40	-	-	-	-	57.40	42,000	400	-	-	89	-	446	-	-	42,935	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
26	ฝายโป่งนก	1.49	1.49	-	-	-	-	1.49	1,600	100	300	-	-	-	-	-	-	2,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
27	โครงการพัฒนาการเกษตรแม่สาย	28.23	28.23	-	-	-	-	28.23	20,000	-	-	-	-	-	-	-	-	20,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
28	ฝายน้าริด	0.03	0.03	-	-	-	-	0.03	-	500	-	-	-	-	-	-	-	500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
29	ฝายป่าไร่	0.02	0.02	-	-	-	-	0.02	-	100	-	-	-	-	-	-	-	100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
30	ฝายน้าเพื่อ	1.89	1.89	-	-	-	-	1.89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
31	ปตร.อัตรน้ำกลางคลองแม่น้ำวังทอง	5.50	5.50	-	-	-	-	5.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 66 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทานจากโครงการชลประทานขนาดกลาง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	โครงการ	ปริมาณน้ำ ใช้งานได้ 1 พ.ย.62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลา การส่งน้ำ	
			เกษตร	อุปโภค	ระบบนิเวศน์	อุตสาหกรรม	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
32	ฝายบางบัว	7.00	7.00	-	-	-	-	7.00										-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
33	ปตร.แคววังทอง	2.60	2.60	-	-	-	-	2.60										-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
34	ทรบ.วังน้ำใส	1.50	1.50	-	-	-	-	1.50										-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
35	ขรน.วัดตายนม	1.80	1.80	-	-	-	-	1.80										-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
36	ฝายโคกผักหวาน	1.15	1.15	-	-	-	-	1.15										-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
37	ปตร.วังสะตือ	10.08	10.08	-	-	-	-	10.08										-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
38	ฝายแม่ยม	83.81	83.81	-	-	-	-	83.81		17,500								17,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
39	ฝายแม่ระมาด	0.50	0.50	-	-	-	-	0.50	-	500	-	-	-	-	-	-	-	500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
40	ฝายแม่จะเรา	1.00	1.00	-	-	-	-	1.00	-	1,000	-	-	-	-	-	-	-	1,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
41	เขื่อนทดน้ำโกกโก๋	4.00	4.00	-	-	-	-	4.00	-	4,000	-	-	-	-	-	-	-	4,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
42	ฝายห้วยบาตร	1.40	1.40	-	-	-	-	1.40		3,500								3,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
43	อ่างเก็บน้ำห้วยแห้ว	0.04	-	0.04	-	-	-	0.04										-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
44	อ่างเก็บน้ำห้วยไร่	0.08	0.02	-	-	-	0.06	0.08										-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
45	อ่างเก็บน้ำห้วยชม	0.10	-	0.04	-	-	0.06	0.10										-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
46	อ่างเก็บน้ำห้วยทอง (ตอนล่าง)	4.93	4.93	-	-	-	-	4.93	2,200	-	-	127	229	-	69	-	-	2,625	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
47	อ่างเก็บน้ำหนองสองห้อง	0.31	0.22	0.09	-	-	-	0.31	100						10	-	-	110	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
48	อ่างเก็บน้ำโสกน้ำขาว	0.45	0.38	0.06	0.02	-	-	0.45	-				2	1	5	-	-	8	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
49	อ่างเก็บน้ำลำป่าค้ำ	0.32	0.32	-	-	-	-	0.32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
50	อ่างเก็บน้ำหนองโอน	0.26	0.25	-	0.01	-	-	0.26	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
51	อ่างเก็บน้ำหนองตาไก่	0.51	0.42	0.07	0.02	-	-	0.51	-				2	2	10	-	-	14	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
52	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเที่ยง	0.23	0.15	0.07	-	-	-	0.23	-				1	1	5	-	-	7	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
53	อ่างเก็บน้ำหนองบ่อ	0.68	0.64	-	0.03	-	-	0.68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
54	อ่างเก็บน้ำโสกรัง	0.66	0.40	0.03	0.23	-	-	0.66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
55	อ่างเก็บน้ำเอกสัต์ยสุนทร	0.50	0.50	-	-	-	-	0.50	500						31	-	-	531	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
56	อ่างเก็บน้ำหนองคูขาด	0.23	-	-	-	-	0.23	0.23										-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
57	อ่างเก็บน้ำวังแดง	0.29	0.09	-	-	-	-	0.09							3	-	-	3	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
58	เขื่อนลำโดมใหญ่	7.30	2.08					2.08	1,000	200			60	-	20	-	-	1,280	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
59	เขื่อนลำเขบาย	9.19	0.69	0.01	-	0.18	0.36	1.24	100	200			1	34	49			384	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
60	อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำเค็ม	0.55	-	-	-	0.13	-	0.13										-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
61	ปตร.ลำพังชู	2.10						-										-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
62	ฝายบ้านเกาะแก้ว	6.00	1.12	0.29				1.41	500									500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 66 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทานจากโครงการชลประทานขนาดกลาง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	โครงการ	ปริมาณน้ำ ใช้งานได้ 1 พ.ย.62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลา การส่งน้ำ	
			เกษตร	อุปโภค	ระบบนิเวศน์	อุตสาหกรรม	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
63	ฝายปะคำ	1.48	1.48					1.48	900	300	-	3,559	500	576	142	-	-	5,977	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
64	อ่างเก็บน้ำบ้านวังม่วง	0.27	0.27	-	-	-	-	0.27	-				331	150				481	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
65	ปตร.บ้านนา	5.20	5.20	-	-	-	-	5.20	5,300		100		57	49	62	4		5,572	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
66	ปตร. คลองยาง	8.99	8.99	-	-	-	-	8.99	5,300		100		57	49	62	4		5,572	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
67	คันกั้นน้ำเค็มแหลมสิงห์	113.10	-	-	-	-	113.10	113.10	-	-	-	-	158	-	-	13,181	77	13,416	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
68	ฝายยางจันทบุรี	29.44	-	-	-	-	29.44	29.44	-	-	-	-	16,710	5,928	-	-	-	22,638	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
69	ปตร.พลับพลา	6.33	-	-	-	-	6.33	6.33	-	-	-	-	3,027	644	-	6	-	3,677	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
70	ปตร.คลองพลิว	3.68	-	-	-	-	3.68	3.68	-	-	-	-	1,456	56	-	294	-	1,806	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
71	ทรบ.คลองบ้านกล้วย	2.03	-	-	-	-	2.03	2.03	-	-	-	-	842	338	-	-	-	1,180	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
72	ปตร.คลองวังไตนต	52.59					52.59	52.59	-	200	300	-	36,916	15,058	147	432	327	53,380	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
73	ทรบ.คู้งกระเบน	4.12					4.12	4.12	-	-	-	-	118	5	-	1,133		1,256	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
74	ฝายคลองทรายขาว	1.57					1.57	1.57	-	200	-	-	679	205	-	-	-	1,084	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
75	ฝายท่าลาด	0.84	0.75	0.09	-	-	-	0.84	-	-	-	-	3,440	-	14,453	11,028		28,921	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
76	อ่างเก็บน้ำเขาอีโต้ 2	0.36	-	-	-	0.36	-	0.36	-									-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
77	โครงการท่าแห	19.19	19.19	-	-	-	-	19.19	-	200	-	-	809	1,000	3,473	-	3,957	9,439	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
78	โครงการฝายห้วยไคร้	2.32	2.32	-	-	-	-	2.32	-	300	-	-	665	600	-	-	393	1,958	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
79	โครงการ ทรบ.ตะเคียนทอง	0.32	0.32					0.32	-	100	-	-	138	-	-	-	95	333	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
80	โครงการ ปตร.ห้วยเกษียร	1.25	1.25	-	-	-	-	1.25	-	-	-	-	756	-	-	-	121	877	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
81	โครงการ ปตร.ประจันตคาม	4.79	4.79					4.79	-	-	-	-	2,088	-	35	-	1,251	3,374	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
82	โครงการ ปตร.คลองสารภี	24.46	24.46					24.46	-	-	-	-	104	-	1,823	4,030	347	6,304	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
83	โครงการ ปตร.โคกกระจะ	3.86	3.86					3.86	-	-	-	-	46	-	467	390	2,887	3,790	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
84	ฝายบ้านค่าย	66.34	26.21	16.11	22.20	1.82	-	66.34	4,800	100	100	-	5,768	1,114	29	20	-	11,931	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
85	อ่างฯช่องกล่ำบน	1.08	-	0.15			0.14	0.29										-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
86	อ่างฯคลองทราย	0.33	-	0.15			-	0.15										-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
87	อ่างเก็บน้ำคลองพันปี	1.15	-	0.15			0.20	0.35										-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
88	ปตร.ลำสนธิ	26.30	26.30					26.30	23,000	500		25,000						48,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
89	อ่างเก็บน้ำห้วยสีดา	0.96	0.96					0.96	800			1,000						1,800	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
90	อ่างเก็บน้ำซับประดู่	0.89	0.89					0.89	700			1,000						1,700	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
91	อ่างเก็บน้ำห้วยท่าเตี้อ	2.30	2.27	-	-	0.03	-	2.30	-	-	-	1,800	123	94	-	-	-	2,017	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
92	อ่างเก็บน้ำพุกห้วย	0.54	0.24	0.31	-	-	-	0.54	-	100	100	-	-	100	-	-	-	300	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
93	อ่างเก็บน้ำหูกะพง	0.00		0.00	-	-	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63

ตารางที่ 66 แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทานจากโครงการชลประทานขนาดกลาง ในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ต่อ)

ลำดับ	โครงการ	ปริมาณน้ำ ใช้งานได้ 1 พ.ย.62	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลา การส่งน้ำ	
			เกษตร	อุปโภค	ระบบนิเวศน์	อุตสาหกรรม	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
94	อ่างเก็บน้ำโป่งทะเล	0.22		0.22	-	-	-	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
95	อ่างเก็บน้ำห้วยวังยาว	0.49		0.49	-	-	-	0.49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
96	อ่างเก็บน้ำพุน้อย	2.26		2.26	-	-	-	2.26	-	-	-	-	-	100	-	-	-	100	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
97	อ่างเก็บน้ำคลองกะทะ	1.86		1.86	-	-	-	1.86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
98	ฝายคลองปกาสัย	3.60		-	-	3.60	-	3.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
99	ฝายคลองน้ำแดง	3.60		-	-	3.60	-	3.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
100	ฝายคลองทรายขาว	3.60		-	-	3.60	-	3.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
101	อ่างเก็บน้ำบ้านไบก์	0.12	0.12	-	-	-	-	0.12	-	100	200	-	-	-	-	-	-	300	1 พ.ค. 63	1 พ.ค. 63
รวมทั้งประเทศ		900.83	547.32	76.53	22.51	18.30	213.92	878.57	133,800	45,000	8,700	32,486	164,914	39,636	22,743	30,521	9,577	487,377	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63

ตารางที่ 67 แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน ปี 2562/63 รายโครงการ

โครงการชลประทาน/โครงการฯ	พื้นที่ ชลประทาน (ไร่)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลาการปลูกพืช	
		เกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกึ่ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สำนักชลประทานที่ 1																			
โครงการชลประทานเชียงใหม่	127,139	19.05	0.41	-	7.37	-	26.84	6,600	1,550	2,200	-	55,835	640	410	-	-	67,235	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานลำพูน	106,350	63.17	2.18	-	-	-	65.35	400	-	3,900	-	30,181	9	69	-	-	34,559	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานแม่ฮ่องสอน	12,238	19.92	37.87	-	0.08	-	57.87	100	8,800	1,000	-	1,293	324	157	-	107	11,781	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แตง	99,298	90.86	13.16	-	1.60	-	105.62	-	5,200	1,600	-	52,416	-	1,426	-	30	60,672	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่แฝก-แม่จืด	71,723	68.53	8.66	-	55.38	-	132.57	13,300	12,310	4,023	-	-	19,781	405	-	-	49,819	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวาง	148,400	10.00	9.00	-	20.00	-	39.00	-	-	-	-	25,055	-	-	-	-	25,055	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
รวม	565,148	271.54	71.29	-	84.43	-	427.25	20,400	27,860	12,723	-	164,780	20,754	2,467	-	137	249,121	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 2																			
โครงการชลประทานลำปาง	154,914	5.22	5.96	-	-	0.07	11.25	200	2,000	400	-	-	-	-	-	-	2,600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานน่าน	42,477	3.86	0.09	-	-	0.46	4.41	100	4,800	700	-	-	-	-	-	-	5,600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานพะเยา	90,363	12.83	-	-	-	-	12.83	1,700	10,100	-	-	160	-	-	-	-	11,960	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานเชียงราย	204,946	115.58	1.02	-	0.51	-	117.11	86,100	1,300	900	-	312	-	454	-	-	89,066	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากี้วลม-กิวคองหมา	104,093	7.73	0.34	-	-	-	8.07	300	3,000	3,000	-	-	-	-	-	-	6,300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่วัง(ใช้น้ำจากเขื่อนกี้วลม)	75,150	60.68	1.82	7.52	21.72	46.29	138.03	51,700	3,600	3,845	-	-	-	-	-	-	59,145	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่ลาว	190,427	94.90	0.64	-	0.55	-	96.08	40,000	3,200	2,500	-	5,852	-	3,352	-	-	54,904	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
รวม	862,370	300.81	9.87	7.52	22.78	46.82	387.80	180,100	28,000	11,345	-	6,324	-	3,806	-	-	229,575	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 3																			
โครงการชลประทานพิษณุโลก	125,500	31.52	-	-	-	-	31.52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานพิจิตร	147,842	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานอุตรดิตถ์	248,521	0.45	-	-	-	-	0.45	-	2,100	-	-	-	-	-	-	-	2,100	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานนครสวรรค์	169,500	0.40	15.51	-	11.67	9.02	36.60	-	1,000	-	4,000	-	-	-	-	-	5,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนนเรศวร	95,750	0.20	2.04	-	1.96	3.80	8.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหลายชุมพล	223,000	0.71	5.15	-	4.95	8.90	19.71	-	-	-	1,467	-	-	392	-	52	1,911	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตงศรีชัย	168,125	1.73	5.86	-	5.63	6.97	20.18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าบัว	192,739	1.84	7.14	-	6.94	8.15	24.06	-	-	-	-	10,065	223	157	-	1,674	12,119	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน	175,116	0.37	3.74	-	3.59	6.94	14.64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาขาม-น่าน	290,694	0.31	10.44	-	10.62	14.69	36.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาผาจุ๊ก	34,446	-	4.86	-	5.06	5.87	15.79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
รวม	1,871,233	37.53	54.74	-	50.42	64.33	207.01	-	3,100	-	5,467	10,065	223	549	-	1,726	21,130	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 4																			
โครงการชลประทานกำแพงเพชร	972,390	155.27	22.46	-	-	32.77	210.51	11,800	-	-	213,700	6,007	-	-	-	6,260	237,767	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานสุโขทัย	343,295	9.31	2.00	-	-	6.00	17.31	13,300	-	-	-	-	-	-	-	-	13,300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานตาก	87,760	22.18	20.23	-	0.14	16.57	59.11	2,800	11,500	-	-	-	3,719	-	-	-	18,019	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานแพร่	81,129	28.25	0.55	-	1.10	5.32	35.22	-	37,300	-	-	-	-	-	10,000	-	47,300	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่ยม	197,062	167.62	-	-	-	-	167.62	-	38,000	-	-	-	-	-	-	-	38,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสุโขทัย	68,437	22.79	-	-	-	-	22.79	11,400	6,400	200	22,849	3,926	2,712	-	-	721	48,208	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าทองแดง	550,688	85.30	7.84	-	-	20.84	113.98	-	-	-	103,022	8,491	-	-	-	8,394	119,907	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
รวม	2,300,761	490.72	53.08	-	1.24	81.50	626.54	39,300	93,200	200	339,571	18,424	6,431	-	10,000	15,375	522,501	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 67 แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน ปี 2562/63 รายโครงการ (ต่อ)

โครงการชลประทาน/โครงการฯ	พื้นที่ ชลประทาน (ไร่)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลาการปลูกพืช	
		เกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สำนักชลประทานที่ 5																			
โครงการชลประทานอุดรธานี	27,019	5.06	2.52	0.31	-	-	7.88	-	600	100	10	21	1,001	344	-	-	2,076	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานหนองคาย	20,517	14.33	1.28	0.46	0.63	3.95	20.65	4,400	300	-	1,007	3,219	-	618	-	-	9,544	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานหนองบัวลำภู	-	-	1.29	-	2.27	-	3.55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานสกลนคร	130,790	5.60	-	-	-	-	5.60	6,400	1,400	100	1,169	-	129	12	-	-	9,210	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานเลย	22,185	0.02	4.78	-	0.18	0.72	5.70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานบึงกาฬ	1,472	0.42	-	-	-	-	0.42	600	-	-	-	-	-	-	-	-	600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เขื่อนน้ำพุง	-	-	-	-	-	40.00	40.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาน้ำอูน	239,799	149.59	1.20	-	-	49.33	200.13	50,800	3,300	3,000	-	4,197	-	2,603	-	1,507	65,407	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยหลวง	87,000	11.46	17.11	0.92	2.00	23.84	55.33	-	5,500	-	-	-	-	-	-	-	5,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยโมง	54,000	35.87	0.61	-	-	-	36.48	23,900	900	-	254	147	1,409	1,075	-	-	27,685	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาฝายกุมภวาปี	39,531	10.33	2.91	0.72	1.00	-	14.96	5,900	600	-	1,820	11	90	9	-	3	8,433	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	16,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
รวม	638,313	232.69	31.69	2.40	6.08	117.84	390.70	92,000	12,600	3,200	4,260	7,595	2,629	4,661	-	1,510	128,455	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 6																			
โครงการชลประทานขอนแก่น	16,776	-	1.06	-	0.64	-	1.70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานมหาสารคาม	51,120	3.61	1.92	-	-	11.94	17.47	4,000	1,100	-	478	-	-	91	-	-	5,669	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานกาฬสินธุ์	91,362	6.91	0.09	-	0.53	-	7.53	6,200	1,100	200	151	5	540	317	15	44	8,572	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานร้อยเอ็ด	76,453	4.89	0.32	-	0.48	2.61	8.30	-	1,100	100	2,600	-	-	100	-	-	3,900	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานชัยภูมิ	30,267	-	0.47	0.07	-	-	0.54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหนองหวาย	264,020	-	42.35	18.56	91.00	14.56	166.48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากลุ่มน้ำเสียวใหญ่	97,938	-	0.05	-	-	-	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปาว	306,963	511.66	7.24	1.54	74.79	235.50	830.72	252,900	4,000	200	-	-	-	1,462	3,228	-	261,790	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากลุ่มน้ำพรม-เชิญ	65,500	-	10.50	-	-	-	10.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพัฒนาลุ่มน้ำชีตอนบน	95,324	0.42	9.71	12.53	2.17	9.10	33.93	600	-	-	-	-	-	-	-	-	600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพัฒนาลุ่มน้ำชีตอนกลาง	130,593	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
รวม	1,226,316	527.47	73.73	32.70	169.61	273.72	1,077.22	263,700	7,300	500	3,229	5	540	1,970	3,243	44	280,531	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 7																			
โครงการชลประทานอุบลราชธานี	77,938	19.33	0.78	0.03	4.09	1.23	25.46	6,400	1,100	100	-	110	1,320	122	-	-	9,152	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานยโสธร	27,216	3.94	2.77	-	2.16	-	8.87	2,300	1,000	300	920	-	-	139	-	186	4,845	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานมุกดาหาร	54,331	27.45	1.51	-	0.07	-	29.03	9,900	1,300	700	763	940	3,906	976	-	933	19,418	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานนครพนม	37,060	3.39	0.18	-	0.02	-	3.59	700	1,850	400	-	-	-	-	-	-	2,950	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานอำนาจเจริญ	35,491	3.84	1.54	-	1.51	1.36	8.25	200	300	100	279	28	266	297	-	4	1,474	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโพนน้อย	183,044	248.17	-	-	-	-	248.17	125,000	4,000	-	-	-	500	500	-	-	130,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากลุ่มน้ำก้ำ	62,953	11.47	1.08	-	-	-	12.55	5,400	300	100	-	263	-	15	-	-	6,078	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากลุ่มน้ำชีตอนล่างและเขบายตอน	133,600	44.60	-	-	-	-	44.60	21,500	-	-	-	-	-	-	-	-	21,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
รวม	611,633	362.20	7.87	0.03	7.84	2.59	380.53	171,400	9,850	1,700	1,962	1,341	5,992	2,049	-	1,123	195,417	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 67 แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน ปี 2562/63 รายโครงการ (ต่อ)

โครงการชลประทาน/โครงการฯ	พื้นที่ ชลประทาน (ไร่)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลาการปลูกพืช	
		เกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
สำนักชลประทานที่ 8																			
โครงการชลประทานนครราชสีมา	83,115	0.97	2.93	-	2.80	0.12	6.82	-	1,300	100	1,000	20	100	15	-	30	2,565	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานบุรีรัมย์	81,404	4.90	11.12	-	-	-	16.02	-	-	-	8,925	6	3,148	24	-	156	12,259	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานสุรินทร์	121,690	22.75	11.17	-	0.73	-	34.65	5,900	1,000	-	-	86	-	1,028	-	-	8,014	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานศรีสะเกษ	99,410	50.17	0.10	-	-	-	50.27	38,600	-	-	-	-	-	-	-	-	38,600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำพระเพลิง	97,713	-	8.26	2.01	2.34	0.60	13.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำตะคอง	154,195	5.41	29.12	6.08	31.45	13.65	85.71	-	507	3,000	1,070	136	-	398	-	-	5,111	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาทุ่งสัมฤทธิ์	254,133	-	1.18	-	-	-	1.18	900	300	-	3,559	500	576	142	-	-	5,977	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำน้ำรอง	139,180	8.70	0.45	-	2.40	-	11.56	-	-	12	11,677	62	4,329	234	-	949	17,263	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลบน-ลำแจะ	144,265	-	16.92	5.69	30.84	-	53.45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำปลายมาศ	61,753	1.48	0.83	-	-	-	2.31	900	300	-	3,559	500	576	142	-	-	5,977	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลล่าง	133,303	15.63	1.22	-	19.26	-	36.10	13,500	-	-	-	-	-	-	-	-	13,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามูลกลาง	92,419	3.99	1.18	-	0.06	-	5.23	3,500	-	-	-	-	-	-	-	-	3,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาหัวนา	25,103	6.26	-	-	31.61	-	37.87	1,500	-	-	-	-	-	-	-	-	1,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
รวม	1,487,684	120.27	84.48	13.78	121.49	14.37	354.38	64,800	3,407	3,112	29,790	1,310	8,729	1,983	-	1,135	114,266	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 9																			
โครงการชลประทานชลบุรี	47,266	0.30	35.18	7.02	-	7.65	50.15	-	-	-	-	225	-	-	-	-	225	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานนครนายก	43,992	24.35	0.86	-	-	-	25.21	11,800	100	200	-	2,305	2,344	124	8	-	16,881	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานปราจีนบุรี	129,284	56.75	2.07	-	7.59	-	66.41	-	600	200	-	4,806	1,600	5,798	4,420	9,051	26,475	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานจันทบุรี	166,012	16.61	1.20	1.49	1.71	212.86	233.87	-	4,500	300	-	102,721	28,458	147	15,045	404	151,575	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานระยอง	47,167	35.41	41.92	104.79	7.95	-	190.07	5,700	100	100	-	18,793	8,314	29	1,220	-	34,256	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานตราด	113,764	42.04	0.36	-	5.32	-	47.73	18,900	700	900	-	4,631	16,048	36,204	-	1,272	78,655	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานสระแก้ว	84,607	23.83	7.07	-	-	5.06	35.96	8,600	3,700	100	2,496	2,267	2,331	448	376	628	20,946	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางพลวง	439,375	211.78	-	-	36.50	-	248.28	61,000	200	300	-	14,600	1,300	28,000	15,500	-	120,900	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนบางปะกง	98,438	46.39	-	-	-	-	46.39	300	-	2,500	-	11,350	-	4,245	4,440	-	22,835	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองสี่แยก	56,195	50.00	30.00	-	20.00	-	100.00	-	7,800	-	616	850	17,131	216	173	386	27,172	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา	162,889	2.92	0.38	-	-	-	3.30	600	3,200	-	-	4,341	724	14,475	11,028	12	34,380	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา เขื่อนขุนด่านปราการชล	18,280	145.00	11.00	-	32.00	-	188.00	78,000	5,496	-	-	9,890	18,710	19,924	4,342	2,039	138,401	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครนายก	340,563	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาประแสร์	146,375	42.02	10.91	60.00	4.96	-	117.89	-	-	-	-	27,522	108,986	215	825	224	137,772	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนอุบลรัตน์	111,300	0.72	0.25	-	150.75	-	151.72	-	200	-	-	160	-	-	-	4,660	5,020	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองหลวง รัชชโลทร	55,000	24.00	5.20	-	4.20	1.82	35.22	15,000	-	100	-	-	-	4,000	-	100	19,200	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
รวม	2,060,507	722.12	146.41	173.29	270.98	227.39	1,540.20	199,900	26,596	4,700	3,112	204,461	205,946	113,825	57,377	18,776	834,693	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 10																			
โครงการชลประทานลพบุรี	160,889	54.11	3.50	-	3.11	3.06	63.78	25,500	900	-	45,072	815	-	-	-	100	72,387	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานสระบุรี	35,397	18.38	0.33	-	4.68	-	23.39	1,000	300	300	165	70	30	97	-	-	1,962	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานเพชรบูรณ์	148,974	13.74	2.73	-	0.36	-	16.83	2,000	18,000	3,600	-	-	-	-	-	-	23,600	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานพระนครศรีอยุธยา	36,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 67 แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน ปี 2562/63 รายโครงการ (ต่อ)

โครงการชลประทาน/โครงการฯ	พื้นที่ ชลประทาน (ไร่)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลาการปลูกพืช	
		เกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาช่องแค	238,000	4.95	7.56	-	9.32	4.74	26.57	-	-	-	520	2,294	120	1,299	-	475	4,708	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามโนรมย์	261,564	6.82	15.46	-	19.61	3.74	45.63	-	-	-	2,266	10,180	1,674	318	-	1,885	16,323	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโคกกระทิง	238,303	5.47	3.86	15.16	4.91	7.47	36.87	-	-	-	-	1,293	-	1,163	-	-	2,456	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเวียงราง	162,875	5.28	3.06	24.18	4.20	7.95	44.67	-	-	-	-	1,362	100	1,712	-	5,480	8,654	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษามหาราช	404,660	4.98	7.17	-	18.45	6.99	37.59	-	-	-	118	6,008	-	1,159	-	-	7,285	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานคลองเพ็ญ-เสาไห้	135,300	6.94	4.47	35.43	3.65	15.13	65.61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาป่าสักใต้	206,750	4.83	2.46	19.51	5.23	9.15	41.18	-	-	-	-	25,098	-	5,432	-	-	30,530	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครหลวง	183,838	1.41	-	-	4.47	6.65	12.54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์	159,500	6.06	4.20	25.73	3.63	6.77	46.38	-	-	-	13,439	2,850	4,151	892	-	-	21,332	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางบาล	130,810	1.00	-	-	3.18	4.74	8.92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
รวม	2,502,860	133.96	54.81	120.00	84.81	76.40	469.98	28,500	19,200	3,900	61,580	49,970	6,075	12,072	-	7,940	189,237	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 11																			
โครงการชลประทานนนทบุรี*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
โครงการชลประทานปทุมธานี*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานสมุทรปราการ*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานสมุทรสาคร	193,600	2.28	-	-	602.54	-	604.82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน	394,846	6.36	-	2.38	14.31	7.80	30.85	-	-	-	-	7,439	107	5,762	4,993	1,398	19,699	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	350,056	26.99	225.64	1.63	23.41	2.85	280.52	-	-	-	-	16,349	5,625	4,318	1,420	1,628	29,340	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	199,000	8.95	-	-	20.33	-	29.29	-	-	-	-	4,850	-	3,070	470	7,770	16,160	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ	46,904	1.17	-	0.00	79.54	0.00	80.71	-	-	-	-	12,495	-	6,875	515	5,701	25,586	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ	291,500	44.64	494.07	2.86	7.96	4.93	554.46	-	-	-	-	53,273	20,509	2,857	-	-	76,639	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้	423,900	21.83	214.24	5.73	3.11	13.63	258.54	-	-	-	-	11,163	-	10,873	155	4,001	26,192	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร	185,338	7.45	0.62	1.04	437.34	18.71	465.16	-	-	-	-	-	-	99,635	4,700	1,435	105,770	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต	446,571	11.65	13.67	1.36	318.91	28.11	373.70	-	-	-	-	10,963	-	48,860	18,500	8,164	86,487	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
รวม	2,531,715	131.33	948.25	15.00	1,507.46	76.03	2,678.05	-	-	-	-	116,532	26,241	182,250	30,753	30,097	385,873	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 12																			
โครงการชลประทานชัยนาท	67,744	0.02	0.06	-	0.38	0.17	0.63	-	-	-	-	1,275	-	294	-	-	1,569	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานอุทัยธานี	83,745	-	0.60	-	-	-	0.60	4,500	-	-	-	-	-	-	-	-	4,500	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานสิงห์บุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานอ่างทอง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานสุพรรณบุรี	3,000	3.22	0.03	-	0.17	0.06	3.48	-	-	-	3,900	296	288	-	-	-	4,484	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนเจ้าพระยา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพลเทพ	192,510	1.46	3.81	-	24.26	10.67	40.19	-	-	-	27	1,197	-	-	-	-	1,224	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโบสถ์	196,520	6.62	2.61	-	13.85	6.35	29.42	-	-	-	806	-	2,913	-	123	169	4,011	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสามชุก	313,569	14.82	3.12	-	12.61	6.37	36.93	-	-	-	23,860	2,802	3,270	6,008	656	-	36,596	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดอนเจดีย์	164,917	7.93	1.59	-	6.57	3.23	19.32	-	-	-	5,348	8,000	-	194	1,067	-	14,609	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาโพธิ์พระยา	330,063	15.86	3.19	-	13.14	6.47	38.66	-	-	-	-	15,805	-	18,704	2,136	-	36,645	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบรมธาตุ	367,900	14.32	8.33	-	40.29	17.96	80.90	-	-	-	-	1,049	-	12	-	-	1,061	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชัยฉัตร	475,000	22.96	13.37	-	35.44	24.13	95.90	-	-	-	28,833	8,346	-	1,337	-	-	38,516	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 67 แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน ปี 2562/63 รายโครงการ (ต่อ)

โครงการชลประทาน/โครงการฯ	พื้นที่ ชลประทาน (ไร่)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลาการปลูกพืช	
		เกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกัก	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายางมณี	207,421	5.40	5.88	-	14.31	11.91	37.51	-	-	-	419	7,320	-	2,052	-	-	9,791	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาฝักไถ่	180,875	1.88	8.45	-	16.75	17.95	45.03	-	-	-	-	21	-	-	8,737	-	8,758	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากระเสียว	110,563	-	1.09	2.08	3.38	6.50	13.05	-	-	-	25,000	1,200	-	80	-	-	26,280	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาทับเสลา	143,500	-	2.32	-	7.28	-	9.60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
รวม	2,837,327	94.49	54.46	2.08	188.43	111.77	451.22	4,500	-	-	88,193	47,311	6,471	28,681	12,719	169	188,044	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 13																			
โครงการชลประทานกาญจนบุรี	18,629	1.58	1.10	-	0.28	-	2.96	-	800	200	4,404	300	-	-	-	-	5,704	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
โครงการชลประทานนครปฐม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
โครงการชลประทานราชบุรี	27,222	23.76	3.39	-	1.21	-	28.36	4,500	7,600	2,100	1,100	865	1,424	22	-	100	17,711	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
โครงการชลประทานสมุทรสงคราม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเขื่อนแม่กลอง	-	-	360.00	-	-	-	360.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากำแพงแสน	199,750	292.38	-	-	-	-	292.38	86,100	6,300	21,800	54,450	6,360	1,040	4,160	2,570	2,130	184,910	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครปฐม	279,813	319.40	-	-	-	-	319.40	13,400	27,200	27,600	10,630	56,324	117	706	-	25,449	161,426	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครปฐม	224,750	98.24	25.88	-	-	-	124.12	14,900	4,600	18,800	11,808	60,467	-	13,493	27,346	15,696	167,110	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งซ้าย	175,563	221.40	43.88	-	220.00	-	485.28	33,000	7,200	3,300	5,476	52,034	3,818	5,066	3,921	33,123	146,938	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาราชบุรีฝั่งขวา	258,375	332.28	-	-	1,115.00	-	1,447.28	154,000	-	3,600	-	56,895	-	5,600	675	45	220,815	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่ามะกา	244,563	323.87	30.24	-	-	-	354.11	195,800	-	9,700	26,629	7,950	240	2,214	30	1,083	243,646	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพนมทวน	252,250	412.80	-	-	-	-	412.80	108,000	15,200	7,100	114,112	1,171	2,927	739	722	53	250,024	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาสองพี่น้อง	307,181	511.92	-	-	-	-	511.92	107,900	2,900	2,800	178,002	2,317	1,919	4,424	3,015	-	303,277	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางเลน	269,188	475.37	-	-	225.00	-	700.37	125,300	-	6,500	60,811	5,361	2,336	14,074	52,630	2,090	269,102	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาตำบ.เนินสะดวก	125,500	192.34	-	-	-	-	192.34	1,600	100	4,400	509	67,219	-	37,540	10,040	-	121,408	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
ฝันนน้ำเจ้าพระยา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
รวม	2,382,784	3,205.34	464.48	-	1,561.49	-	5,231.31	844,500	71,900	107,900	467,931	317,263	13,821	88,038	100,949	79,769	2,092,071	1 ม.ค. 63	30 มิ.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 14																			
โครงการชลประทานประจวบคีรีขันธ์	61,625	18.39	12.38	-	6.19	-	36.95	200	1,700	1,100	1,500	8,700	12,100	150	-	30,480	55,930	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
โครงการชลประทานเพชรบุรี	33,257	5.02	4.57	-	-	-	9.59	-	3,600	3,600	-	-	1,510	-	-	-	8,710	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
โครงการชลประทานระนอง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
โครงการชลประทานชุมพร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปราณบุรี	235,750	248.06	49.91	3.41	6.51	-	307.89	17,500	24,100	4,000	4,594	15,980	35,308	697	1,046	3,540	106,765	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเพชรบุรี	429,120	234.91	127.51	8.12	127.51	-	498.05	120,000	2,500	1,000	-	4,200	-	-	-	-	127,700	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
รวม	759,752	506.38	194.37	11.53	140.21	-	852.49	137,700	31,900	9,700	6,094	28,880	48,918	847	1,046	34,020	299,105	1 พ.ย. 62	14 มิ.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 15																			
โครงการชลประทานนครศรีธรรมราช	73,500	22.10	-	-	24.64	69.34	116.08	-	-	-	-	10,288	12,519	-	-	-	22,807	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานกระบี่	45,167	14.05	0.47	0.07	15.90	1.16	31.66	100	100	-	-	5	14,871	8	-	-	15,084	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานภูเก็ต	-	-	14.96	-	-	-	14.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
เขื่อนรัชชประภา	-	-	-	-	-	1,300.00	1,300.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการชลประทานสุราษฎร์ธานี	76,500	0.39	0.31	-	-	-	0.70	-	-	-	-	1,750	1,250	-	-	-	3,000	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลุ่มน้ำปากพนังตอนบน	178,663	152.80	10.98	-	22.55	19.18	205.51	57,600	1,100	5,500	527	18,830	842	1,942	5,815	63,656	155,812	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลุ่มน้ำปากพนังตอนล่าง	324,040	28.66	0.04	-	-	-	28.70	14,800	200	8,000	86	19,881	13,875	2,101	174	-	59,117	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63

ตารางที่ 67 แผนการจัดสรรน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน ปี 2562/63 รายโครงการ (ต่อ)

โครงการชลประทาน/โครงการฯ	พื้นที่ ชลประทาน (ไร่)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)						พื้นที่คาดการณ์ (ไร่)										ระยะเวลาการปลูกพืช	
		เกษตร	อุปโภค บริโภค	อุตสาหกรรม	ระบบ นิเวศ	อื่นๆ	รวม	ข้าวนาปรัง	พืชไร่	พืชผัก	อ้อย	ไม้ผล	ไม้ยืนต้น	บ่อปลา	บ่อกุ้ง	อื่นๆ	รวม	เริ่ม	สิ้นสุด
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครศรีธรรมราช	117,532	139.41	11.83	139.41	11.83	139.41	441.89	17,700	1,400	500	-	27,816	54,414	43	-	-	101,873	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
รวม	845,202	357.41	38.59	139.48	74.92	1,529.09	2,139.49	90,200	2,800	14,000	613	78,570	97,771	4,094	5,989	63,656	357,693	1 พ.ย. 62	30 เม.ย. 63
สำนักชลประทานที่ 16																			
โครงการชลประทานสงขลา	165,086	3.48	2.87	0.26	15.64	-	22.24	1,800	-	-	-	290	330	131	-	-	2,551	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
โครงการชลประทานพัทลุง	240,320	22.12	1.71	-	-	1.62	25.45	16,000	4,000	-	-	2,370	52,643	15,265	89	2,550	92,917	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
โครงการชลประทานสตูล	40,370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
โครงการชลประทานตรัง	114,762	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนดกระแสดินธุ์	374,375	65.00	-	-	-	-	65.00	91,100	-	5,000	-	6,363	6,805	5,857	800	44,206	160,131	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด	101,438	17.57	3.04	-	9.20	-	29.81	1,800	-	-	-	2,200	64,843	782	-	60	69,685	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
รวม	1,036,351	108.17	7.62	0.26	24.84	1.62	142.50	110,700	4,000	5,000	-	11,223	124,621	22,035	889	46,816	325,284	1 มี.ค. 63	25 ก.ค. 63
สำนักชลประทานที่ 17																			
โครงการชลประทานยะลา	150,167	0.12	-	-	-	-	0.12	-	100	200	-	-	-	-	-	-	300	1 พ.ค. 63	1 พ.ค. 63
โครงการชลประทานปัตตานี	9,051	2.54	-	-	-	-	2.54	-	100	200	-	-	6,655	72	-	-	7,027	1 พ.ค. 63	1 พ.ค. 63
โครงการชลประทานราษีไศล	97,475	30.68	-	-	-	-	30.68	-	-	-	-	14,788	70,102	2	-	-	84,892	1 พ.ค. 63	1 พ.ค. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลุ่มน้ำโก-ลก	61,240	17.69	-	-	-	-	17.69	-	100	200	-	4,064	44,701	180	20	-	49,265	1 พ.ค. 63	1 พ.ค. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางนรา	65,915	1.67	-	-	-	-	1.67	2,300	200	200	-	14,555	101,655	50	-	-	118,960	1 พ.ค. 63	1 พ.ค. 63
โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปัตตานี	275,800	218.66	4.37	1.09	65.60	-	289.72	60,000	-	-	-	21,936	90,464	-	2	-	172,402	1 พ.ค. 63	1 พ.ค. 63
รวม	659,648	271.35	4.37	1.09	65.60	-	342.41	62,300	500	800	-	55,343	313,577	304	22	-	432,846	1 พ.ค. 63	1 พ.ค. 63
รวมทั้งหมด	25,179,604	7,873.76	2,300.10	519.15	4,382.61	2,623.46	17,699.10	2,310,000	342,213	178,780	1,011,802	1,119,397	888,739	469,631	222,987	302,293	6,845,842	1 พ.ย. 62	30 มิ.ย. 63

ภาคผนวก จ

หนังสือราชการ



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

อธช. ๗๑๐๗/๒๒
๑๓/๑๒/๒๕๖๒

E ศบช(คทท) ๐๒/๑๒/๒๕๖๒

วชน ๗๓๔๐/๒๒

๑๒ พ.ย.๒๕

กท ๑๑๒๗๗/๒๕

๑๒ พ.ย.๒๕

ส่วนราชการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ส่วนบริหารจัดการน้ำ โทร. ๒๓๐๘

ที่ สบ๑ ๗/๑๑๕/๒๕๖๒

วันที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขอบความเห็นชอบแผนการบริหารจัดการน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ในเขตชลประทาน ปี ๒๕๖๒/๖๓

เรียน อธช. ผ่าน รทบ.

ด้วยช่วงเวลาตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ถึงวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นช่วงเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ยกเว้นลุ่มน้ำแม่กลอง นับช่วงเวลาตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๓ ถึง ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓ และจังหวัดที่อยู่ในภาคใต้ฝั่งตะวันออก ได้แก่ จังหวัดนครศรีธรรมราช สงขลา พัทลุง ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส นับช่วงเวลาตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๓ ถึง ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๓ จึงได้พิจารณาวางแผนการบริหารจัดการน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ เพื่อให้การบริหารจัดการน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำแม่กลอง และลุ่มน้ำอื่นๆ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพสอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุน สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยาและสำนักงานชลประทานที่ ๑ - ๑๗ ได้ร่วมกันพิจารณาวางแผนการบริหารจัดการน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ ดังนี้

๑. ภาพรวมทั้งประเทศ ปริมาณน้ำต้นทุน ณ วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ มีปริมาณน้ำใช้การได้รวมกันทั้งสิ้น ๒๙,๐๓๙ ล้านลูกบาศก์เมตร

แผนการจัดสรรน้ำเพื่อการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง จำนวน ๑๗,๖๙๙ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยจัดสรรน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค จำนวน ๒,๓๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อการรักษาระบบนิเวศและอื่นๆ จำนวน ๗,๕๑๘ ล้านลูกบาศก์เมตร และเพื่อการเกษตร จำนวน ๗,๘๘๑ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยจะสำรองไว้ใช้ในช่วงต้นฤดูฝนระหว่างเดือนพฤษภาคม - สิงหาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๑๑,๓๔๐ ล้านลูกบาศก์เมตร แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี ๒๕๖๒/๖๓ ทั้งประเทศ จำนวน ๖.๘๕ ล้านไร่ ประกอบด้วย ข้าวนาปรัง ๒.๓๑ ล้านไร่ พืชไร่-พืชผัก ๐.๕๒ ล้านไร่ พืชต่อเนื่องและอื่นๆ ๔.๐๑ ล้านไร่

๒. ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำต้นทุนของลุ่มน้ำเจ้าพระยา จาก ๔ เขื่อนหลัก ณ วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ มีปริมาณน้ำใช้การได้รวมกันทั้งสิ้น ๕,๓๗๗ ล้านลูกบาศก์เมตร ประกอบด้วย เขื่อนภูมิพล ๒,๑๓๔ ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนสิริกิติ์ ๒,๔๔๔ ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ๔๕๒ ล้านลูกบาศก์เมตรและเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ๓๔๖ ล้านลูกบาศก์เมตร

แผนการจัดสรรน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยาจากเขื่อนทั้ง ๔ แห่ง และผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง รวมจำนวน ๔,๐๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็น เขื่อนภูมิพลและเขื่อนสิริกิติ์ ๓,๐๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ๒๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ๒๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และน้ำที่ผันจากลุ่มน้ำแม่กลอง ๕๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยจัดสรรน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค จำนวน ๑,๑๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อการรักษา ระบบนิเวศและอื่นๆ จำนวน ๒,๓๓๕ ล้านลูกบาศก์เมตร และเพื่อการเกษตร จำนวน ๕๑๕ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยจะสำรองไว้ใช้ในช่วงต้นฤดูฝน ระหว่างเดือนพฤษภาคม - กรกฎาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๑,๘๗๗ ล้านลูกบาศก์เมตร แผนการเพาะปลูก พืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ พื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา จำนวน ๐.๙๙ ล้านไร่ ประกอบด้วย พืชต่อเนื่องและอื่นๆ ๐.๙๙ ล้านไร่

๓. ลุ่มน้ำแม่กลอง คาดการณ์ปริมาณน้ำต้นทุนของลุ่มน้ำแม่กลอง ณ วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๓ มีปริมาณน้ำใช้การได้รวมกันทั้งสิ้น ๑๐,๐๕๘ ล้านลูกบาศก์เมตร ประกอบด้วย เขื่อนศรีนครินทร์ ๕,๓๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และเขื่อนวชิราลงกรณ ๔,๗๕๘ ล้านลูกบาศก์เมตร

แผนการ...

แผนการจัดสรรน้ำจากเขื่อนทั้ง ๒ แห่ง ช่วงระหว่าง ๑ มกราคม ๒๕๖๓ ถึง ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓ จำนวน ๕,๗๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็น เขื่อนศรีนครินทร์ ๒,๕๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และเขื่อนวชิราลงกรณ ๓,๒๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยผันน้ำให้ลุ่มเจ้าพระยา ๕๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร จัดสรรน้ำในลุ่มน้ำแม่กลองเพื่อการอุปโภคบริโภค จำนวน ๔๖๐ ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อการรักษาระบบนิเวศและอื่นๆ จำนวน ๑,๕๖๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และเพื่อการเกษตร จำนวน ๓,๑๘๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

โดยจะสำรองไว้ใช้ในช่วงต้นฤดูฝนระหว่างเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๔,๓๕๘ ล้านลูกบาศก์เมตร แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี ๒๕๖๒/๖๓ พื้นที่ลุ่มน้ำแม่กลอง จำนวน ๒.๐๗ ล้านไร่ ประกอบด้วย ข้าวนาปรัง ๐.๘๔ ล้านไร่ พืชไร่-พืชผัก ๐.๑๗ ล้านไร่ พืชต่อเนื่องและอื่น ๆ ๑.๐๖ ล้านไร่

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ได้ดำเนินการสรุปแผนการบริหารจัดการน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ในเขตชลประทาน ปี ๒๕๖๒/๖๓ ในภาพรวมทั้งประเทศเสร็จเรียบร้อยแล้ว และได้แนบร่างแผนการบริหารจัดการน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ในเขตชลประทาน ปี ๒๕๖๒/๖๓ มาพร้อมนี้

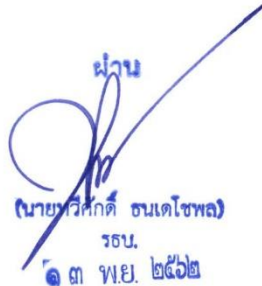
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความเห็นชอบ เพื่อจะได้จัดทำเล่มเอกสารแจ้งเวียนให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบแนวทางในการปฏิบัติงานต่อไป



(นายธีระพล ตั้งสมบุญ)

ผส.บอ.

ผ่าน



(นายวิศักดิ์ สนต์โสพล)
รชบ.
๑๓ พ.ย. ๒๕๖๒

เห็นชอบ



(นายทองเปลว กองจันทร์)
อชช.

ตารางที่ ๑ สรุปปริมาณน้ำต้นทุน และแผนการจัดสรรน้ำช่วงฤดูแล้ง ในเขตชลประทานปี ๒๕๖๒/๖๓

ภาค/ลุ่มน้ำ	ปริมาณน้ำใช้การ 1 พ.ย. 62 (ล้านลูกบาศก์เมตร)				แผนการจัดสรรน้ำช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 (ล้านลูกบาศก์เมตร)				สำรอง ต้นฤดูฝน	วันเริ่มต้น ฤดูแล้ง
	อ่างใหญ่	อ่างกลาง	แหล่งน้ำ อื่นๆ	รวม	เกษตร	อุปโภค บริโภค	ระบบนิเวศ และอื่นๆ	รวม		
เหนือ	383	411	678	1,471	859	88	174	1,121	351	1 พ.ย. 62
ตะวันออกเฉียงเหนือ	3,283	1,191	241	4,715	1,243	198	762	2,203	2,512	1 พ.ย. 62
กลาง	55	172	30	258	87	8	32	127	131	1 พ.ย. 62
ตะวันออก	841	634	648	2,124	722	146	672	1,540	583	1 พ.ย. 62
ตะวันตก	0	75	0	75	25	4	1	31	43	1 ม.ค. 63
ใต้	3,861	325	775	4,961	1,243	245	1,989	3,477	1,484	1 มี.ค. 63
รวม (ลุ่มน้ำอื่น)	8,423	2,808	2,373	13,604	4,179	690	3,630	8,499	5,105	
รวมลุ่มน้ำเจ้าพระยา	5,377		500	5,877	515	1,150	2,335	4,000	1,877	1 พ.ย. 62
4 เขื่อนหลัก	5,377			5,377	515	1,150	1,835	3,500	1,877	1 พ.ย. 62
(จากลุ่มน้ำแม่กลอง)			500	500			500	500		1 พ.ย. 62
ลุ่มน้ำแม่กลอง	10,058		(500)	9,558	3,180	460	1,560	5,200	4,358	1 ม.ค. 63
รวมทั้งประเทศ	23,858	2,808	2,373	29,039	7,874	2,300	7,525	17,699	11,340	

ตารางที่ ๒ สรุปแผนการจัดสรรน้ำเพื่อการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ในเขตชลประทานปี ๒๕๖๒/๖๓

ภาค/ลุ่มน้ำ	ปริมาณน้ำต้นทุน เพื่อการเกษตร ณ วันเริ่มต้นฤดูแล้ง (ล้านลูกบาศก์เมตร)	แผนการเพาะปลูกพืช (ไร่)					หมายเหตุ วันเริ่มต้นฤดูแล้ง
		ข้าว	พืชไร่	พืชผัก	พืชอื่นๆ	รวม	
เหนือ	1,471	239,800	152,160	24,268	245,275	661,503	01-พ.ย.-62
ตะวันออกเฉียงเหนือ	4,715	591,900	33,157	8,512	85,100	718,669	01-ธ.ค.-62
กลาง	258	33,000	19,200	3,900	74,663	130,763	01-พ.ย.-62
ตะวันออก	2,124	199,900	26,596	4,700	603,497	834,693	01-พ.ย.-62
ตะวันตก	75	4,500	8,400	2,300	8,215	23,415	01-ม.ค.-63
ใต้	4,961	400,900	39,200	29,500	945,328	1,414,928	01-มี.ค.-63
รวม (ลุ่มน้ำอื่น)	13,604	1,470,000	278,713	73,180	1,962,078	3,783,971	
ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	5,877	0	0	0	993,215	993,215	01-พ.ย.-62
ลุ่มน้ำแม่กลอง	9,558	840,000	63,500	105,600	1,059,556	2,068,656	01-ม.ค.-63
รวมทั้งประเทศ	29,039	2,310,000	342,213	178,780	4,014,849	6,845,842	



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

ผจน. ๒๒๖๐/๒๒

ส่วนราชการ ฝ่ายจัดสรรน้ำที่ ๑ ส่วนบริหารจัดการน้ำ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา โทร. ๒๓๐๙

ที่ E สบอ(จน.๑)๐๒/๑๒๖/๒๕๖๒

วันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

สมอ ๒๒๖๐/๒๒ พจน.๒
16.08 น.

เรื่อง ขออนุมัติแผนการบริหารจัดการน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ในเขตชลประทาน ปี ๒๕๖๒/๖๓

เรียน ผส.บอ. ผ่าน ผจน.บอ.

ด้วยช่วงเวลาตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ ถึงวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๓ เป็นช่วงเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ยกเว้นลุ่มน้ำแม่กลอง นับช่วงเวลาตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๓ ถึง ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓ และจังหวัดที่อยู่ในภาคใต้ฝั่งตะวันออก ได้แก่ จังหวัดนครศรีธรรมราช สงขลา พัทลุง ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส นับช่วงเวลาตั้งแต่วันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๓ ถึง ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๓ จึงได้พิจารณาวางแผนการบริหารจัดการน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ เพื่อให้การบริหารจัดการน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำแม่กลอง และลุ่มน้ำอื่นๆ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพสอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุน สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยาและสำนักงานชลประทานที่ ๑ - ๑๗ ได้ร่วมกันพิจารณาวางแผนการบริหารจัดการน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ ดังนี้

๑. ภาพรวมทั้งประเทศ ปริมาณน้ำต้นทุน ณ วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ มีปริมาณน้ำใช้การได้รวมกันทั้งสิ้น ๒๙,๐๓๙ ล้านลูกบาศก์เมตร

แผนการจัดสรรน้ำเพื่อการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง จำนวน ๑๗,๖๙๙ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยจัดสรรน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค จำนวน ๒,๓๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อการรักษาระบบนิเวศและอื่นๆ จำนวน ๗,๕๑๘ ล้านลูกบาศก์เมตร และเพื่อการเกษตร จำนวน ๗,๘๘๑ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยจะสำรองไว้ใช้ใน ช่วงต้นฤดูฝน ระหว่างเดือนพฤษภาคม - สิงหาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๑๑,๓๔๐ ล้านลูกบาศก์เมตร แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ ทั้งประเทศ จำนวน ๖,๘๕ ล้านไร่ ประกอบด้วย ข้าวนาปรัง ๒,๓๑ ล้านไร่ พืชไร่-พืชผัก ๐.๕๒ ล้านไร่ พืชต่อเนื่องและอื่น ๆ ๔.๐๑ ล้านไร่

๒. ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำต้นทุนของลุ่มน้ำเจ้าพระยาจาก ๔ เขื่อนหลัก ณ วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ มีปริมาณน้ำใช้การได้รวมกันทั้งสิ้น ๕,๓๗๗ ล้านลูกบาศก์เมตร วางแผนการจัดสรรน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยาจากเขื่อนทั้ง ๔ แห่ง และผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง รวมจำนวน ๔,๐๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็น เขื่อนภูมิพลและเขื่อนสิริกิติ์ ๓,๐๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ๒๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ๒๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และน้ำที่ผันจากลุ่มน้ำแม่กลอง ๕๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยจัดสรรน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค จำนวน ๑,๑๕๐ ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อการรักษาระบบนิเวศ และอื่นๆ จำนวน ๒,๓๓๕ ล้านลูกบาศก์เมตร และเพื่อการเกษตร จำนวน ๕๑๕ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยจะสำรองไว้ใช้ใน ช่วงต้นฤดูฝน ระหว่างเดือนพฤษภาคม - กรกฎาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๑,๘๗๗ ล้านลูกบาศก์เมตร แผนการเพาะปลูก พืชฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ พื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา จำนวน ๐.๙๙ ล้านไร่ ประกอบด้วย พืชต่อเนื่องและอื่น ๆ ๐.๙๙ ล้านไร่

๓. ลุ่มน้ำแม่กลอง คาดการณ์ปริมาณน้ำต้นทุนของลุ่มน้ำแม่กลอง ณ วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๓ มีปริมาณน้ำใช้การได้รวมกันทั้งสิ้น ๙,๕๕๔ ล้านลูกบาศก์เมตร ประกอบด้วย เขื่อนศรีนครินทร์ ๕,๒๒๕ ล้านลูกบาศก์เมตร และเขื่อนวชิราลงกรณ ๔,๓๒๙ ล้านลูกบาศก์เมตร วางแผนการจัดสรรน้ำจากเขื่อนทั้ง ๒ แห่ง ช่วงระหว่าง ๑ มกราคม ๒๕๖๓ ถึง ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓ จำนวน ๕,๗๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร แยกเป็น เขื่อนศรีนครินทร์ ๒,๕๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และเขื่อนวชิราลงกรณ ๓,๒๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยผันน้ำให้ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ๕๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร จัดสรรน้ำในลุ่มน้ำแม่กลอง เพื่อการอุปโภคบริโภค จำนวน ๔๖๐ ล้านลูกบาศก์เมตร เพื่อการรักษาระบบนิเวศและอื่นๆ จำนวน ๑,๕๖๐ ล้านลูกบาศก์เมตรและเพื่อการเกษตร จำนวน ๓,๑๘๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

โดยจะสำรอง...

-๒-

โดยจะสำรองไว้ใช้ในช่วงต้นฤดูฝนระหว่างเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๓,๘๕๔ ล้านลูกบาศก์เมตร แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งปี๒๕๖๒/๖๓ พื้นที่ลุ่มน้ำแม่กลอง จำนวน ๒.๐๗ ล้านไร่ ประกอบด้วย ข้าวนาปรัง ๐.๘๔ ล้านไร่ พืชไร่-พืชผัก ๐.๑๗ ล้านไร่ พืชต่อเนื่องและอื่น ๆ ๑.๐๖ ล้านไร่

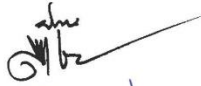
ฝ่ายจัดสรรน้ำที่ ๑ ส่วนบริหารจัดการน้ำ ได้ดำเนินการสรุปแผนการบริหารจัดการน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ในเขตชลประทาน ปี ๒๕๖๒/๖๓ ในภาพรวมทั้งประเทศเสร็จเรียบร้อยแล้ว และได้แนบร่างแผนการบริหารจัดการน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ในเขตชลประทาน ปี ๒๕๖๒/๖๓ มาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



(นายสันติ เต็มเอี่ยม)

จน.๑ บอ.



(นายสันติ เต็มเอี่ยม)

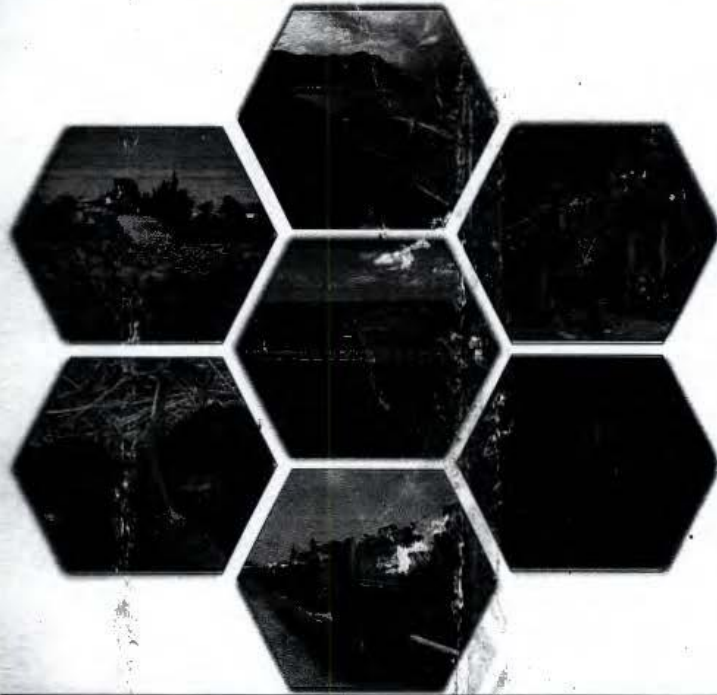
จน.๑ บอ. ๑๓๗๖. ๒๑๖. ๒๐.

๑๒ พ.ย. ๖๒



กรมชลประทาน
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

**แผนการบริหารจัดการน้ำและการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง
ในเขตชลประทาน ปี 2562/63**



สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา
พฤษภาคม 2562