



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โครงการชลประทานชัยภูมิ ฝ่ายจัดสรรน้ำ โทร.๐-๔๔๘๑-๗๐๕๒ โทรสาร.๐-๔๔๘๑-๒๘๖๓

ที่ สชป.๖ พิเศษ/๑๗๑/๒๕๖๗

วันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอรุปรายงานสถานการณ์น้ำประจำวันที่ 20 มิถุนายน 2567

เรียน ประธานศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ สำนัก ผส.ชป.6 , ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชัยภูมิ

ป้องกันจังหวัดชัยภูมิ , เกษตรและสหกรณ์จังหวัดชัยภูมิ ,และผู้เกี่ยวข้องทุกส่วน

โครงการชลประทานชัยภูมิ ขอรุปรายงานสถานการณ์น้ำ น้ำฝน - น้ำท่า อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง

และขนาดใหญ่ ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2567 เวลา 06.00 น. ดังนี้

1. สภาพน้ำฝน

ที่	สถานีวัด	ฝน 1 วัน		ฝน 2 วัน		ฝน 3 วัน	
		19 มิ.ย. 67 (มม.)	18 มิ.ย. 67 ถึง 19 มิ.ย. 67 (มม.)	17 มิ.ย. 67 ถึง 19 มิ.ย. 67 (มม.)			
1	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	0.00	0.00	0.00			
2	อ่างเก็บน้ำห้วยทองกลาง	0.00	0.00	0.00			
3	อ่างเก็บน้ำห้วยสัมป่อย	0.00	0.00	0.00			
4	อ่างเก็บน้ำบาช่าน	0.00	0.00	0.00			
5	อ่างเก็บน้ำลำซ้อระกา	0.00	0.00	0.00			
6	อ่างเก็บน้ำหินลับมีด	0.00	0.00	0.00			
7	อ่างเก็บน้ำบ้านเพชร	4.20	4.20	4.20			

สถิติน้ำฝน ณ จุดตรวจวัด ณ สถานี อุทกวิทยาชลประทาน อำเภอเมืองชัยภูมิ

- ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด (1 เม.ย. - 31 มี.ค.) ปี 2553	=	1,753.60	มม.
- ปริมาณฝนตกสะสมต่ำสุด (1 เม.ย. - 3 มี.ค.) ปี 2527	=	758.70	มม.
- ปริมาณฝนตกเฉลี่ยรายปี 2540 - 2556	=	1,118.50	มม.
- ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสม(ปี2557-2566) 1 เม.ย. ถึง 19 มิ.ย.	=	1,020.86	มม.
- ปริมาณฝนตกสะสมตั้งแต่ 1 เม.ย. 66 ถึง 19 มิ.ย. 67	=	1,158.20	มม.
- ปริมาณฝนตกมากกว่าเฉลี่ย	=	137.34	มม.
- ปริมาณฝนตกมากกว่าเฉลี่ยคิดเป็นร้อยละ	=	13.45	%

ปริมาณน้ำฝนสะสม (มม.) เริ่ม 1 เม.ย. 2563 ถึง 19 มิ.ย. 67

อ่างเก็บน้ำ

ห้วยทราย	ห้วยทองกลาง	ห้วยสัมป่อย	บาช่าน	ลำซ้อระกา	หินลับมีด	บ้านเพชร
559.22	956.10	971.00	1327.90	1129.66	1486.69	1077.19

2. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลางและขนาดใหญ่

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลางและขนาดใหญ่ จังหวัดชัยภูมิ ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2567

สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลางและขนาดใหญ่ 13 อ่างในเขตจังหวัดชัยภูมิ มีปริมาณน้ำ 150.246 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็น 39.17 % ปัจจุบันมีน้ำใช้การ 96.746 ล้าน ลบ.ม.

ที่	อ่างเก็บน้ำ	ระดับน้ำ เก็บกัก ม.รทก	ความจุ เก็บกัก ล้าน ลบ.ม.	ระดับน้ำ ในอ่าง ม.รทก	ปริมาณน้ำ ในอ่าง ล้าน ลบ.ม.	น้ำใช้การ ปัจจุบัน ล้าน ลบ.ม.	ไหลลงอ่าง ล้าน ลบ.ม.	ไหลลงอ่าง สะสม ล้าน ลบ.ม.	น้ำระบาย ล้าน ลบ.ม.	ความจุ %
อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง										
1	อ่างเก็บน้ำลำคันฉู	265.00	42.600	261.87	24.284	21.284	0.084	9.804	0.534	57.00
2	โครงการพรม - เขียว	241.00	3.434	240.63	2.560	2.320	0.000	4.160	0.000	74.55
3	อ่างเก็บน้ำห้วยทราย	265.60	10.300	263.83	6.745	6.445	0.000	1.780	0.026	65.49
4	อ่างเก็บน้ำห้วยทองหลาง	202.00	0.480	199.54	0.213	0.013	0.000	0.006	0.000	44.36
5	อ่างเก็บน้ำห้วยส้มป่อย	161.00	7.646	160.01	5.765	5.165	0.000	0.000	0.000	75.40
6	อ่างเก็บน้ำบาซ่าน	100.00	0.600	98.93	0.339	0.259	0.000	0.018	0.002	56.50
7	อ่างเก็บน้ำลำซ้อระกา	213.00	10.312	211.00	5.100	4.300	0.000	0.411	0.000	49.46
8	อ่างเก็บน้ำหินลับมิด	104.00	0.481	102.50	0.216	0.108	0.000	0.144	0.000	44.91
9	อ่างเก็บน้ำบ้านเพชร	207.00	19.675	205.13	8.215	5.215	0.000	6.540	0.000	41.75
10	อ่างเก็บน้ำโปร่งขุนเพชร	229.00	43.700	222.71	7.750	6.710	0.000	0.220	0.000	17.73
รวม			95.528		61.187	51.819	0.084	23.084	0.562	43.95
การไฟฟ้าฝ่ายผลิต										
11	เขื่อนจุฬาภรณ์	759.00	163.750	744.12	55.210	17.990	0.010	10.580	0.010	33.72
12	อ่างเก็บน้ำห้วยกุ่ม	312.00	20.230	305.24	7.530	6.018	0.020	3.510	0.000	37.22
รวม			183.980		62.740	24.008	0.030	14.090	0.010	34.10
กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน										
13	เขื่อนลำปะทาว(บน)	470.00	44.000	465.34	18.921	15.921	0.000	4.452	0.010	43.00
14	เขื่อนลำปะทาว(ล่าง)	456.00	16.400	452.21	7.398	4.998	0.000	0.989	0.020	45.11
รวม			60.400		26.319	20.919	0.000	5.441	0.030	43.57
รวมทั้งสิ้น			383.608		150.246	96.746	0.114	42.615	0.602	39.17

จากการตรวจสอบ ความปลอดภัยของ เขื่อนและอ่างเก็บน้ำในความรับผิดชอบของโครงการชลประทานชัยภูมิ พบว่า

มีความมั่นคงแข็งแรงและปลอดภัย ปริมาณน้ำล้นผ่านอาคารระบายน้ำของเขื่อนลำปะทาวล่างสูง 0.00 ม.

ปริมาณน้ำผ่านอาคารระบายน้ำล้นฉุกเฉิน 0.000 ล้านลูกบาศก์เมตร ต่อวัน

ปริมาณผ่านท่อระบาย 0.020 ล้านลูกบาศก์เมตร ต่อวัน

รวมระบายทั้งสิ้น 0.020 ล้านลูกบาศก์เมตร ต่อวัน

3. สภาพน้ำท่า (ข้อมูลจากอุทกวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน)

รายงานสภาพน้ำท่าจังหวัดชัยภูมิ ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2567

แม่น้ำ	สถานีตรวจวัด	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)		ระดับ					แนวโน้ม/ คาดการณ์
		ความจุ สูงสุด	ปริมาณน้ำ ผ่านปัจจุบัน	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ เมื่อวาน (ม.)	ระดับน้ำ วันนี้ (ม.)	+เพิ่มขึ้น -ลดลง (ม.)	+สูงกว่าตลิ่ง - ต่ำกว่าตลิ่ง (ม.)	
ชี	E 32 A บ้านหนองอ้อ ต.ชีบน อ.บ้านเขว้า	480.00	1.74	12.00	0.57	0.52	-0.05	-11.48	ปกติ
ชี	E 5 บ้านโนนเปลือย ต.ตลาดแร้ง อ.บ้านเขว้า	597.00	2.20	11.50	2.66	2.64	-0.02	-8.86	ปกติ
ชี	E 23 บ้านค้าย ต.บ้านค้าย อ.เมือง	260.00	1.47	9.00	2.79	2.77	-0.02	-6.23	ปกติ
ชี	E 21 บ้านลาด ต.ลาดใหญ่ อ.เมือง	705.00	-	11.50	-	-			
ลำปะทาว	E 6C บ้านตาตโตน อ.เมือง	46.00	0.32	5.50	0.34	0.33	-0.01	-5.17	ปกติ
พรม	E 93 อ.เกษตรสมบูรณ์ จ.ชัยภูมิ	148.00	1.52	5.60	2.58	2.54	-0.04	-3.06	ปกติ
เชิญ	E 85 อ.ชุมแพ จ.ขอนแก่น	44.00	1.17	5.20	1.78	1.74	-0.04	-3.46	ปกติ

แนวโน้มและคาดการณ์

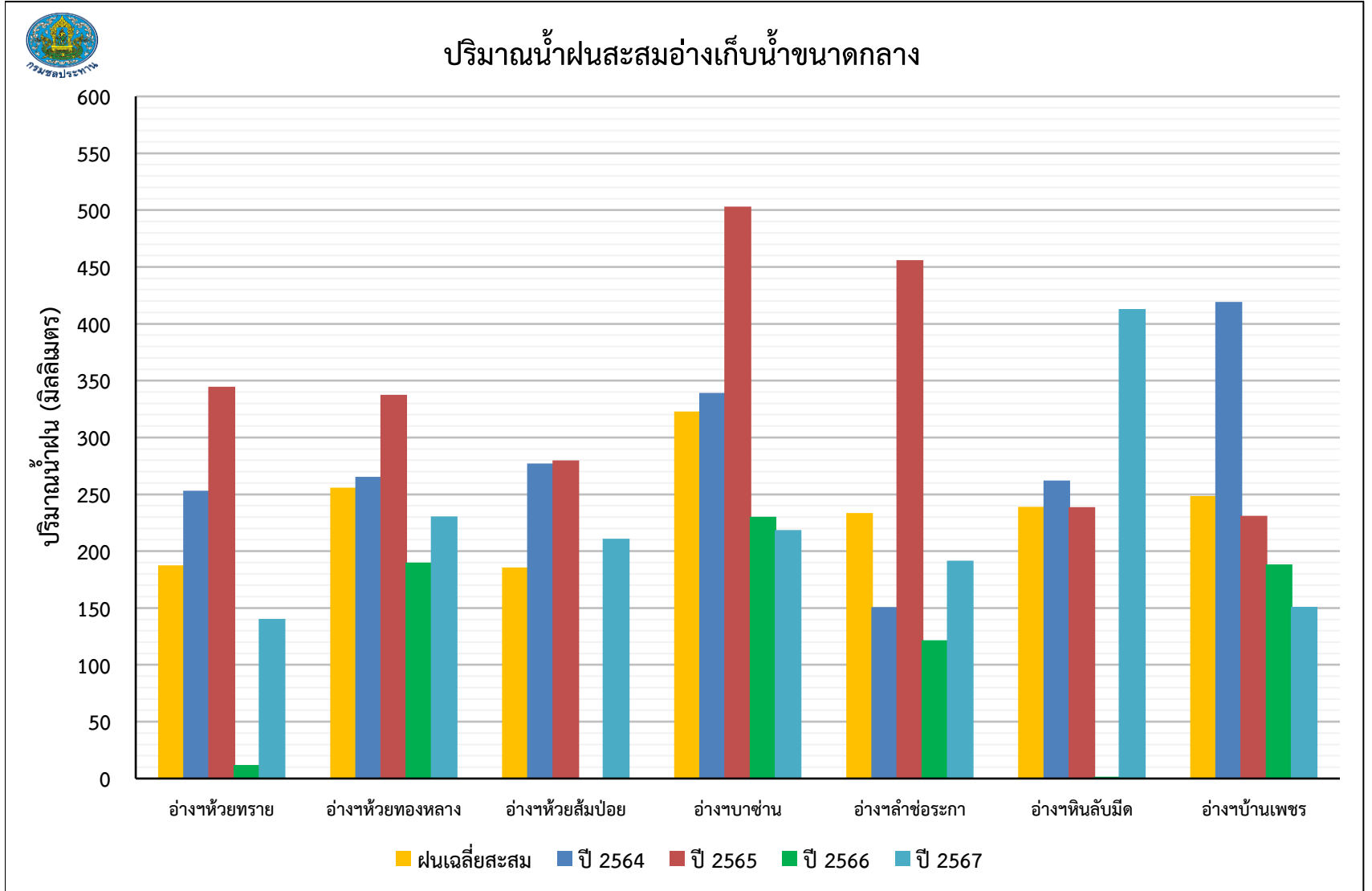
จากการติดตามพยากรณ์อากาศ สภาพน้ำบริเวณลำน้ำชี และสภาพน้ำท่าในเขตจังหวัดชัยภูมิ สถานการณ์
อยู่ในเกณฑ์เกณฑ์น้ำมาก

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



(นายหน้ที นุ่มมาก)

ผู้อำนวยการโครงการชลประทานชัยภูมิ



อ่างเก็บน้ำ	อ่างฯห้วยทราย	อ่างฯห้วยทองกลาง	อ่างฯห้วยส้มป่อย	อ่างฯบาซ่าน	อ่างฯลำซอระกา	อ่างฯหินลับมิต	อ่างฯบ้านเพชร
ฝนเฉลี่ยสะสม	187.475	255.825	185.567	322.725	233.488	238.905	248.653
ปี 2564	253.100	265.300	277.000	339.100	150.800	262.200	419.350
ปี 2565	344.500	337.500	279.700	503.000	456.100	238.620	231.190
ปี 2566	12.000	190.000	0.000	230.200	121.750	1.500	188.370
ปี 2567	140.300	230.500	211.000	218.600	191.500	413.000	151.100

เดือน	ปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างเก็บน้ำ 7 แห่ง เปรียบเทียบ 4 ปี												สะสมถึง มิ.ย.	รวม
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
ปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างเฉลี่ยรายเดือน	1.618	1.237	0.770	1.524	3.784	2.926	5.755	9.786	23.881	27.932	5.173	0.702	11.860	85.088
ปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างปี 2564	1.718	0.226	1.010	4.258	2.689	1.000	6.948	6.542	73.752	79.829	2.992	0.758	10.901	181.722
ปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างปี 2565	0.876	4.489	2.257	2.391	1.947	5.705	18.578	30.442	93.133	40.504	1.514	0.491	17.665	202.327
ปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างปี 2566	0.573	0.686	1.476	0.891	0.953	0.678	3.304	3.372	21.489	29.039	3.674	0.000	5.255	66.133
ปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างปี 2567	0.304	0.258	0.699	0.155	3.101	1.085	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	5.602	5.602

เดือน	ปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างเก็บน้ำ 14 แห่ง เปรียบเทียบ 4 ปี												สะสมถึง มิ.ย.	รวม
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
ปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างเฉลี่ยรายเดือน	33.557	37.882	31.972	18.419	40.372	20.704	52.289	44.873	248.082	197.103	22.916	9.113	182.907	757.283
ปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างปี 2564	17.532	38.209	21.314	27.889	87.072	14.850	77.473	40.592	376.603	405.840	36.570	11.332	206.866	1155.277
ปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างปี 2565	44.534	22.123	14.688	12.320	31.049	42.181	115.132	117.321	462.638	198.909	28.388	24.650	166.894	1113.932
ปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างปี 2566	26.286	48.174	53.544	18.069	12.709	16.844	19.930	18.631	168.808	200.554	24.276	0.000	175.624	607.824
ปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างปี 2567	45.878	42.993	38.337	15.881	24.994	5.413	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	173.496	173.496