

รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2566

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสัปดาห์นี้ + มากกว่า / - น้อยกว่า สัปดาห์ก่อน 331.33 ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในกิจกรรมห้วยป่าสัก มีอ่างเก็บน้ำที่ต่ำกว่าระดับน้ำอ่างเก็บน้ำใกล้เคียง สถานการณ์อยู่ระหว่างเก็บกักน้ำ

ปริมาณน้ำรวมทั่วประเทศ 71,090 ล้าน ลบ.ม. (100%)

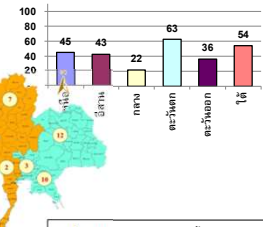


เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวมทั่วประเทศ ปัจจุบัน กับปี 56 และ ปี 55

วันที่ 21 มิถุนายน 2566 เก็บกัก 36,881 ล้าน ลบ.ม. หรือ เกือบ 52%

วันที่ 21 มิถุนายน 2565 เก็บกัก 38,860 ล้าน ลบ.ม. หรือ เกือบ 55%

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน



คงที่	1	อ่าง
ลดลง	29	อ่าง
เพิ่มขึ้น	8	อ่าง

ภาค	สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง				ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.³)	สถานะ
	ลดลง (แห่ง)	คงที่ (แห่ง)	เพิ่มขึ้น (แห่ง)	รวม (แห่ง)		
ภาคเหนือ	6	-	1	7	-256.87	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	8	1	3	12	49.39	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น
ภาคกลาง	3	-	-	3	-7.56	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันตก	1	-	1	2	-78.19	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออก	7	-	3	10	-2.86	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคใต้	4	-	-	4	-35.24	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
รวมทั้งประเทศ	29	1	8	38	-331.33	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง

ภาค	อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่ใช้งาน (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำที่ไม่ได้ (ล้าน ม.³)	ใช้การได้จริง (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำรวม วันที่ 21 มิถุนายน 2565		ปัจจุบัน วันที่ 21 มิถุนายน 2566				สัปดาห์ก่อน วันที่ 15 มิถุนายน 2566				ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.³)	สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง	
					%	%	ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง		ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง				
							ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)	%			
ภาคเหนือ (8)																	
1	ภูมิพล (2)	ดาก	13,462	3,800	9,662	5,866	44%	6,764	50%	2,964	31%	6,954	52%	3,154	33%	-190.00	ลดลง
2	สิริกิติ์ (2)	อุตรดิตถ์	9,510	2,850	6,660	3,612	38%	3,792	40%	942	14%	3,871	41%	1,021	15%	-79.00	ลดลง
3	แม่จันทน์	เชียงใหม่	265	12	253	124	47%	167	63%	155	61%	168	63%	156	62%	-1.30	ลดลง
4	แม่กวง	เชียงใหม่	263	14	249	100	38%	162	62%	148	60%	162	62%	148	60%	-0.11	ลดลง
5	กิ่วลม	ลำปาง	106	3	103	86	81%	69	65%	66	64%	68	64%	65	63%	1.00	เพิ่มขึ้น
6	กิ่วคอหมา	ลำปาง	170	6	164	132	78%	82	48%	76	46%	84	49%	78	48%	-2.00	ลดลง
7	แควน้อย	พิจิตร	939	43	896	302	32%	176	19%	133	15%	181	19%	138	15%	-5.00	ลดลง
8	แม่เมาะ	ลำปาง	110	16	94	51	46%	36	32%	20	21%	36	33%	20	21%	-0.26	ลดลง
รวมภาคเหนือ		34.85%	24,825	6,744	18,081	10,273	41%	11,248	45%	4,504	25%	11,524	46%	4,761	26%	-256.87	ลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)																	
8	ห้วยหลวง	อุดรธานี	136	7	129	41	30%	62	46%	55	43%	62	46%	55	43%	-	คงที่
9	น้ำจืด	สกลนคร	520	45	475	245	47%	237	46%	192	40%	227	44%	182	38%	10.00	เพิ่มขึ้น
10	น้ำพอง (2)	สกลนคร	165	8	157	54	32%	51	31%	43	27%	52	32%	44	28%	-1.05	ลดลง
11	จำปาศักดิ์ (2)	ชัยภูมิ	164	37	127	88	54%	61	37%	24	19%	62	38%	25	20%	-1.53	ลดลง
12	อุบลรัตน์ (2)	ขอนแก่น	2,431	581	1,850	912	38%	780	32%	199	11%	789	32%	208	11%	-9.39	ลดลง
13	ลำปาว	กาฬสินธุ์	1,980	100	1,880	759	38%	800	40%	700	37%	770	39%	670	36%	30.31	เพิ่มขึ้น
14	ลำคอง	นครราชสีมา	314	22	292	186	59%	176	56%	154	53%	177	56%	155	53%	-1.00	ลดลง
15	ลำพระเพลิง	นครราชสีมา	155	1	154	96	62%	67	44%	66	43%	68	44%	67	43%	-0.38	ลดลง
16	มูลขาม	นครราชสีมา	141	7	134	88	62%	66	47%	59	44%	67	48%	60	45%	-1.00	ลดลง
17	ลำพระ	นครราชสีมา	275	7	268	182	66%	125	45%	118	44%	127	46%	120	45%	-2.00	ลดลง
18	ลำางรอง	บุรีรัมย์	121	3	118	96	79%	78	64%	75	63%	78	64%	75	64%	-0.32	ลดลง
19	สิรินธร (2)	อุบลราชธานี	1,966	831	1,135	1,045	53%	1,082	55%	251	22%	1,057	54%	226	20%	25.75	เพิ่มขึ้น
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		11.80%	8,369	1,649	6,720	3,792	45%	3,585	43%	1,936	29%	3,535	42%	1,886	28%	49.39	เพิ่มขึ้น
ภาคกลาง (3)																	
20	ป่าสัก	ลพบุรี	960	3	957	218	23%	129	13%	126	13%	134	14%	131	14%	-5.07	ลดลง
21	พันเสลา	สุโขทัย	160	17	143	80	50%	87	54%	70	49%	88	55%	71	50%	-1.10	ลดลง
22	กระเสียว	สุพรรณบุรี	299	99	200	195	65%	90	30%	-	0%	100	34%	1	1%	-1.39	ลดลง
รวมภาคกลาง		1.92%	1,419	119	1,300	493	35%	306	22%	196	14%	322	23%	203	16%	-7.56	ลดลง
ภาคตะวันออก (2)																	
23	ศรีนครินทร์ (2)	กาญจนบุรี	17,745	10,265	7,480	14,163	80%	12,671	71%	2,406	32%	12,766	72%	2,501	33%	-95.02	ลดลง
24	ราชาลงกรณ (2)	กาญจนบุรี	8,860	3,012	5,848	4,702	53%	4,020	45%	1,008	17%	4,004	45%	992	17%	16.83	เพิ่มขึ้น
รวมภาคตะวันออก		37.51%	26,605	13,277	13,328	18,865	71%	16,691	63%	3,414	26%	16,769	63%	3,492	26%	-78.19	ลดลง
ภาคตะวันตก (6+4)																	
25	ขุนด่าน	นครนายก	224	5.00	219	43	19%	52	23%	47	22%	49	22%	44	20%	3.53	เพิ่มขึ้น
26	คลองสีปัด	ระยอง	420	30.00	390	94	22%	97	23%	67	17%	97	23%	67	17%	-0.99	ลดลง
27	นางพระ (3)	ชลบุรี	117	12.00	105	81	69%	51	44%	39	38%	54	46%	42	40%	-2.19	ลดลง
28	หนองปลาไหล (3)	ระยอง	164	13.75	150	121	74%	78	48%	64	43%	81	49%	67	45%	-3.19	ลดลง
29	ประแสร์ (3)	ระยอง	295	20.00	275	196	66%	189	64%	169	61%	189	64%	169	61%	-0.28	ลดลง
30	น่านประชัน (3)	ชลบุรี	17	0.72	16	10	63%	10	58%	9	56%	10	60%	9.17	58%	-0.27	ลดลง
31	หนองค้อ (3)	ชลบุรี	21	1.00	20	17	79%	13	62%	12	60%	14	64%	12.60	62%	-0.31	ลดลง
32	คลองกรม (3)	ระยอง	79	3.00	76	56	71%	31	39%	28	37%	33	42%	30.28	40%	-2.11	ลดลง
33	คลองใหญ่ (3)	ระยอง	45	3.00	42	31	68%	17	38%	14	33%	15	33%	12.15	29%	1.96	เพิ่มขึ้น
34	นฤมิตรหรือมรดก	ปราจีนบุรี	295	19.00	276	72	24%	72	24%	53	19%	71	24%	52.00	19%	1.00	เพิ่มขึ้น
รวมภาคตะวันตก		2.37%	1,678	107	1,570	722	43%	610	36%	502	32%	613	37%	505	32%	-2.86	ลดลง
ภาคใต้ (4)																	
35	แก่งกระจาน	เพชรบุรี	710	65	645	353	50%	227	32%	162	25%	231	33%	166	26%	-3.93	ลดลง
36	ปราจีนบุรี	ประจวบคีรีขันธ์	391	18	373	217	55%	71	18%	53	14%	72	18%	54	14%	-1.00	ลดลง
37	ห้วยทราย (2)	สุราษฎร์ธานี	5,639	1,352	4,287	3,067	54%	3,128	55%	1,776	41%	3,140	56%	1,788	42%	-12.71	ลดลง
38	นางเลิ้ง (2)	ยะลา	1,454	276	1,178	1,079	74%	1,016	70%	740	63%	1,033	71%	757	64%	-17.60	ลดลง
รวมภาคใต้		11.55%	8,194	1,711	6,483	4,716	58%	4,441	54%	2,730	42%	4,476	55%	2,765	43%	-35.24	ลดลง
รวมทั้งประเทศ		100%(38)	71,090	23,607	47,482	38,860	55%	36,881	52%	13,282	28%	30,132	42%	13,613	29%	-331.33	ลดลง

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออก กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

- อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ หมายถึง อ่างเก็บน้ำที่มีความจุตั้งแต่ 100 ล้าน ลบ.ม. ขึ้นไป
- เป็นอ่างเก็บน้ำอยู่ในการรับผิดชอบของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย(10) นอกนั้นอยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน(28)
- เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่มีความสำคัญต่ออุตสาหกรรมและการประปาฯ ของลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก
- จังหวัดที่มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่มีจำนวน 26 จังหวัด โดยมี 50 จังหวัด
- ที่มา : กรมชลประทาน และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

รท. หมายถึง ระดับน้ำเก็บกักของอ่าง



ศูนย์เฝ้าระวัง



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน

ลำดับของเขื่อนตามความยาว

1.ศรีนครินทร์ 2.ภูมิพล 3.สิริกิติ์ 4.ราชาลงกรณ 5.รัชชประภา

6.อุบลรัตน์ 7.สิรินธร 8.มาบตาพุด 9.ลำปาว 10.ป่าสัก

ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

1.ภูมิพล 2.ศรีนครินทร์ 3.สิริกิติ์ 4.ราชาลงกรณ 5.รัชชประภา

6.ลำปาว 7.อุบลรัตน์ 8.มาบตาพุด 9.สิรินธร 10.ป่าสัก