

รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ 17 มีนาคม 2566

ปริมาณน้ำรวมทั่วประเทศ 71,090 ล้าน ลบ.ม.



เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวมทั่วประเทศ ปัจจุบัน ปี 66 และ ปี 65

วันที่ 17 มีนาคม 2566 เก้าพัน 47,507 ล้าน ลบ.ม. หรือ เก้าหมื่น 67%

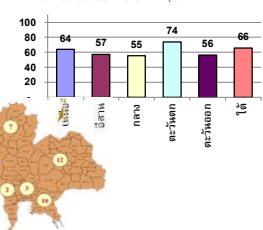
วันที่ 17 มีนาคม 2565 เก้าหมื่น 46,148 ล้าน ลบ.ม. หรือ เก้าหมื่น 65%

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสภาพดี + มากกว่า / - น้อยกว่า สัปดาห์ก่อน 785.27 ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในกิจกรรมทั่วประเทศ มีอ่างกว่า 3,000 อ่าง ปริมาณน้ำที่ไหลเข้าอ่าง เมื่อเทียบกับปริมาณที่เข้ามา สถานการณ์อยู่ระหว่างเก็บกักน้ำ

ภาค	สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง				ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ลบ.ม.)	สถานะ
	ลดลง (แห่ง)	คงที่ (แห่ง)	เพิ่มขึ้น (แห่ง)	รวม (แห่ง)		
ภาคเหนือ	6	-	1	7	-285.76	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	12	-	-	12	-155.41	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคกลาง	3	-	-	3	-36.81	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออก	2	-	-	2	-211.90	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันตก	6	4	-	10	-33.68	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคใต้	4	-	-	4	-61.71	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
รวมทั้งประเทศ	33	4	1	38	-785.27	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน



สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง	คงที่	ลดลง	เพิ่มขึ้น
	4	33	1

ภาค อ่างเก็บน้ำ เชื่อม	ความจุ ที่ ร้อยละ (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ ที่ใช้งานได้ (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ ได้จริง (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำรวม วันที่ 17 มีนาคม 2565		ปัจจุบัน วันที่ 17 มีนาคม 2566				สัปดาห์ก่อน วันที่ 11 มีนาคม 2566				ปริมาณน้ำ เปลี่ยนแปลง (ล้าน ลบ.ม.)	สถานการณ์ ปริมาณน้ำ ในอ่าง
				%	%	ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง		ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง			
						ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	%	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	%	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	%	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	%		
<b>ภาคเหนือ (8)</b>															
1 ภูมิพล (2) ดาก	13,462	3,800	9,662	6,483	48%	9,537	71%	5,737	59%	9,720	72%	5,920	61%	-183.00	ลดลง
2 สิริภักดิ์ (2) อุดรศักดิ์	9,510	2,850	6,660	3,990	42%	5,227	55%	2,377	36%	5,314	56%	2,464	37%	-87.00	ลดลง
3 แม่จันทน์ เชียงใหม่	265	12	253	101	38%	221	83%	209	83%	227	86%	215	85%	-6.44	ลดลง
4 แม่จันทน์ เชียงใหม่	263	14	249	84	32%	191	73%	177	71%	195	74%	181	73%	-4.16	ลดลง
5 กว๊าน ลำปาง	106	3	103	73	69%	75	71%	72	70%	73	69%	70	68%	2.00	เพิ่มขึ้น
6 กว๊านลำปาง ลำปาง	170	6	164	108	64%	130	76%	124	76%	140	82%	134	82%	-10.00	ลดลง
7 แควน้อย พิษณุโลก	939	43	896	590	63%	495	53%	452	50%	519	55%	476	53%	-24.00	ลดลง
8 แม่จันทน์ ลำปาง	110	16	94	57	52%	43	39%	27	29%	47	42%	31	33%	-3.76	ลดลง
รวมภาคเหนือ 34.85%	24,825	6,744	18,081	11,486	46%	15,919	64%	9,175	51%	16,236	65%	9,461	52%	-285.76	ลดลง
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)</b>															
8 ห้วยหลวง อุดรธานี	136	7	129	54	40%	81	60%	74	58%	83	61%	76	59%	-1.35	ลดลง
9 บ้านจันทน์ สกลนคร	520	45	475	233	45%	250	48%	205	43%	253	49%	208	44%	-3.39	ลดลง
10 บ้านจันทน์ (2) สกลนคร	165	8	157	82	50%	78	47%	70	45%	79	48%	71	46%	-1.21	ลดลง
11 ลำปาง (2) อัญญา	164	37	127	115	70%	87	53%	50	40%	91	55%	54	42%	-3.61	ลดลง
12 อุดรธานี (2) ขอนแก่น	2,431	581	1,850	1,358	56%	1,103	45%	522	28%	1,139	47%	558	30%	-35.95	ลดลง
13 ลำปาง กาฬสินธุ์	1,980	100	1,880	862	44%	1,141	58%	1,041	55%	1,202	61%	1,102	59%	-60.87	ลดลง
14 ลำปาง นครราชสีมา	314	22	292	246	78%	257	82%	235	80%	266	85%	244	84%	-9.00	ลดลง
15 ลำปางระยอง นครราชสีมา	155	1	154	130	84%	117	75%	116	75%	121	78%	120	78%	-3.88	ลดลง
16 บึงบอระเพ็ด นครราชสีมา	141	7	134	111	79%	113	80%	106	79%	115	82%	108	81%	-2.00	ลดลง
17 ลำปาง นครราชสีมา	275	7	268	209	76%	205	75%	198	74%	211	77%	204	76%	-6.00	ลดลง
18 ลำปางระยอง บุรีรัมย์	121	3	118	105	81%	96	80%	93	79%	98	81%	95	80%	-1.43	ลดลง
19 สิรินธร (2) อุบลราชธานี	1,966	831	1,135	1,353	69%	1,270	65%	439	39%	1,296	66%	465	41%	-26.72	ลดลง
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 11.80%	8,369	1,649	6,720	4,858	58%	4,799	57%	3,150	47%	4,954	59%	3,305	49%	-155.41	ลดลง
<b>ภาคกลาง (3)</b>															
20 ป่าสักชลสิทธิ์ ลำพูน	960	3	957	521	54%	439	46%	436	46%	466	49%	463	48%	-26.64	ลดลง
21 พันเสลา สุโขทัย	160	17	143	77	48%	96	60%	79	55%	96	60%	79	55%	-0.02	ลดลง
22 พระเสด็จ สุพรรณบุรี	299	99	200	259	86%	252	84%	153	76%	262	88%	163	81%	-10.15	ลดลง
รวมภาคกลาง 1.92%	1,419	119	1,300	857	66%	787	55%	668	47%	824	58%	705	54%	-36.81	ลดลง
<b>ภาคตะวันออก (2)</b>															
23 ศรีนครินทร์ (2) กาญจนบุรี	17,745	10,265	7,480	15,631	88%	14,678	83%	4,413	59%	14,801	83%	4,536	61%	-123.15	ลดลง
24 ราชาลงกรณ์ (2) กาญจนบุรี	8,860	3,012	5,848	6,449	73%	4,994	56%	1,982	34%	5,083	57%	2,071	35%	-88.75	ลดลง
รวมภาคตะวันออก 37.51%	26,605	13,277	13,328	22,081	83%	19,672	74%	6,395	48%	19,884	75%	6,607	50%	-211.90	ลดลง
<b>ภาคตะวันตก (6+4)</b>															
25 ชุมตาบ นครนายก	224	5.00	219	112	50%	100	45%	95	43%	107	48%	102	46%	-6.78	ลดลง
26 คลองสิขีต จะเข้เขรา	420	30.00	390	100	24%	176	42%	146	37%	183	44%	153	39%	-6.72	ลดลง
27 นางพระ (3) ชลบุรี	117	12.00	105	94	80%	82	70%	70	67%	85	72%	73	69%	-2.24	ลดลง
28 หอมลงลาไหล (3) ระยอง	164	13.75	150	132	81%	113	69%	99	66%	117	71%	103	69%	-3.98	ลดลง
29 ประแสร์ (3) ระยอง	295	20.00	275	228	77%	229	77%	209	76%	233	79%	213	77%	-4.00	ลดลง
30 นานประชัน (3) ชลบุรี	17	0.72	16	16	95%	13	78%	12	77%	13	78%	12.23	77%	-	คงที่
31 หมอคง (3) ชลบุรี	21	1.00	20	19	87%	18	84%	17	84%	18	84%	17.06	84%	-	คงที่
32 คลองกรม (3) ระยอง	79	3.00	76	70	88%	61	76%	58	75%	61	76%	57.62	75%	-	คงที่
33 คลองใหญ่ (3) ระยอง	45	3.00	42	32	70%	22	48%	19	44%	22	48%	18.73	44%	-	คงที่
34 ภูมิตันทรินดา ปราจีนบุรี	295	19.00	276	124	42%	130	44%	111	40%	140	47%	120.96	44%	-9.96	ลดลง
รวมภาคตะวันตก 2.37%	1,678	107	1,570	926	55%	943	56%	836	53%	977	58%	870	55%	-33.68	ลดลง
<b>ภาคใต้ (4)</b>															
35 แก่งกระจาน เพชรบุรี	710	65	645	511	72%	421	59%	356	55%	438	62%	373	58%	-16.47	ลดลง
36 ปราณบุรี ประจวบคีรีขันธ์	391	18	373	282	72%	169	43%	151	40%	183	47%	165	44%	-14.00	ลดลง
37 รัชชประภา (2) สาขาอูร์ธานี	5,639	1,352	4,287	3,844	68%	3,519	62%	2,167	51%	3,542	63%	2,190	51%	-23.10	ลดลง
38 นางลาว (2) ยะลา	1,454	276	1,178	1,302	90%	1,277	88%	1,001	85%	1,285	88%	1,009	86%	-8.14	ลดลง
รวมภาคใต้ 11.55%	8,194	1,711	6,483	5,940	72%	5,386	66%	3,675	57%	5,448	66%	3,737	58%	-61.71	ลดลง
รวมทั้งประเทศ 100%(38)	71,090	23,607	47,482	46,148	65%	47,507	67%	23,899	50%	30,132	42%	24,684	52%	-785.27	ลดลง

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออก กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

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



ศูนย์ผลิตพลังงานทดแทนและประเมินสถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน

ลำดับของเขื่อนตามความ

- ศรีนครินทร์ 2.ภูมิพล 3.สิริกิติ์ 4.ราชาลงกรณ์ 5.รัชชประภา
- ลุมสิขีต 7.สิรินธร 8.นางลาว 9.ลำปาง 10.ป่าสัก

ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

- ภูมิพล 2.ศรีนครินทร์ 3.สิริกิติ์ 4.ราชาลงกรณ์ 5.รัชชประภา
- ลำปาง 7.ลุมสิขีต 8.นางลาว 9.สิรินธร 10.ป่าสัก