

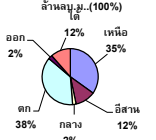
รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2566

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสัปดาห์นี้ + มากกว่า / - น้อยกว่า สัปดาห์ก่อน **824.52** ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในกิจกรรมห้วยป่าสัก มีอ่างกว่า 1,000 อ่างทั่วประเทศ แบ่งตาม ปริมาณน้ำที่ไหลเข้าอ่าง เพื่อเปรียบเทียบปริมาณน้ำที่เข้ามา สถานการณ์อยู่ระหว่างเก็บกักน้ำ

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

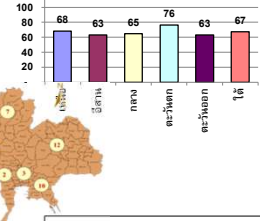


เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวมทั่วประเทศ ปัจจุบัน วันที่ 66 และ ปี 65

วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2566 เก็บกัก 50,077 ล้าน ลบ.ม. หรือ เก็บกัก 70%

วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2565 เก็บกัก 48,245 ล้าน ลบ.ม. หรือ เก็บกัก 68%

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน



คงที่	5	อ่าง
ลดลง	33	อ่าง
เพิ่มขึ้น	3	อ่าง

ภาค	สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง				ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.³)	สถานะ
	ลดลง (แห่ง)	คงที่ (แห่ง)	เพิ่มขึ้น (แห่ง)	รวม (แห่ง)		
ภาคเหนือ	6	1	-	7	-310.52	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	12	-	-	12	-173.86	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคกลาง	3	-	-	3	-40.02	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออก	2	-	-	2	-217.20	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันตก	6	4	-	10	-36.50	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคใต้	4	-	-	4	-46.42	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
รวมทั้งประเทศ	33	5	-	38	-824.52	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง

ภาค	อ่างเก็บน้ำ	ความจุ (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำที่ใช้งานได้ (ล้าน ม.³)	ใช้การได้จริง (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำรวม วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2565		ปัจจุบัน วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2566				สัปดาห์ก่อน วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2566				ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.³)	สถานการณ์ในอ่าง
					(ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง		ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง			
							(ล้าน ม.³)	%	(ล้าน ม.³)	%	(ล้าน ม.³)	%	(ล้าน ม.³)	%		
ภาคเหนือ (7)																
1	ภูมิพล (2) ดาก	13,462	3,800	9,662	6,842	51%	10,114	75%	6,314	65%	10,321	77%	6,521	67%	-207.00	ลดลง
2	สิริกิติ์ (2) อุดรศักดิ์	9,510	2,850	6,660	4,104	43%	5,524	58%	2,674	40%	5,610	59%	2,760	41%	-86.00	ลดลง
3	แม่งัด เขื่อนใหม่	265	12	253	106	40%	240	90%	228	90%	244	92%	232	92%	-4.41	ลดลง
4	แม่งาว เขื่อนใหม่	263	14	249	86	33%	206	78%	192	77%	211	80%	197	79%	-5.29	ลดลง
5	ก๊วยม ลำปาง	106	3	103	74	70%	70	66%	67	65%	77	73%	74	72%	-7.00	ลดลง
6	ก๊วยม ลำปาง	170	6	164	121	71%	161	95%	155	95%	161	95%	155	95%	-	คงที่
7	แควน้อย พะเยา	939	43	896	645	69%	564	60%	521	58%	603	64%	560	63%	-39.00	ลดลง
8	แม่มอก ลำปาง	110	16	94	64	58%	54	49%	38	41%	55	50%	39	42%	-1.21	ลดลง
รวมภาคเหนือ 34.85%		24,825	6,744	18,081	12,042	49%	16,932	68%	10,188	56%	17,282	70%	10,499	58%	-310.52	ลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)																
8	ห้วยหลวง อุดรธานี	136	7	129	57	42%	88	65%	81	63%	91	67%	84	65%	-3.42	ลดลง
9	น้ำจืด สกลนคร	520	45	475	251	48%	274	53%	229	48%	281	54%	236	50%	-6.78	ลดลง
10	น้ำจืด (2) สกลนคร	165	8	157	87	53%	82	49%	74	47%	82	50%	74	47%	-0.97	ลดลง
11	จำปาศักดิ์ (2) ขัยภูมิ	164	37	127	121	74%	104	64%	67	53%	113	69%	76	60%	-8.75	ลดลง
12	อุบลรัตน์ (2) ขอนแก่น	2,431	581	1,850	1,521	63%	1,208	50%	627	34%	1,265	52%	684	37%	-56.23	ลดลง
13	ลำปาว กาฬสินธุ์	1,980	100	1,880	960	48%	1,329	67%	1,229	65%	1,371	69%	1,271	68%	-41.97	ลดลง
14	ลำคอง นครราชสีมา	314	22	292	270	86%	279	89%	257	88%	287	91%	265	91%	-8.00	ลดลง
15	ลำพระเพลิง นครราชสีมา	155	1	154	138	89%	125	81%	124	80%	130	84%	129	84%	-4.96	ลดลง
16	มูลบ่อ นครราชสีมา	141	7	134	121	86%	122	87%	115	86%	125	89%	118	88%	-3.00	ลดลง
17	ลำพระนครราชสีมา	275	7	268	229	83%	223	81%	216	81%	229	83%	222	83%	-6.00	ลดลง
18	ลำน้ำจืดบุรีรัมย์	121	3	118	108	89%	100	82%	97	82%	101	83%	98	83%	-1.25	ลดลง
19	สิรินธร (2) อุบลราชธานี	1,966	831	1,135	1,454	74%	1,358	69%	527	46%	1,390	71%	559	49%	-32.53	ลดลง
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 11.80%		8,369	1,649	6,720	5,318	64%	5,291	63%	3,642	54%	5,465	65%	3,816	57%	-173.86	ลดลง
ภาคกลาง (3)																
20	ป่าสักชลสิทธิ์ ลพบุรี	960	3	957	599	62%	532	55%	529	55%	567	59%	564	59%	-34.50	ลดลง
21	พันเสลา สุโขทัย	160	17	143	79	49%	97	61%	80	56%	98	61%	81	56%	-0.55	ลดลง
22	กระเสียว สุพรรณบุรี	299	99	200	293	98%	288	96%	189	94%	293	98%	194	97%	-4.97	ลดลง
รวมภาคกลาง 1.92%		1,419	119	1,300	971	68%	917	65%	798	56%	957	67%	838	64%	-40.02	ลดลง
ภาคตะวันออก (2)																
23	ศรีนครินทร์ (2) กาญจนบุรี	17,745	10,265	7,480	15,912	90%	15,065	85%	4,800	64%	15,190	86%	4,925	66%	-125.20	ลดลง
24	วชิราลงกรณ (2) กาญจนบุรี	8,860	3,012	5,848	6,841	77%	5,286	60%	2,274	39%	5,378	61%	2,366	40%	-92.00	ลดลง
รวมภาคตะวันออก 37.51%		26,605	13,277	13,328	22,753	86%	20,351	76%	7,074	53%	20,568	77%	7,291	55%	-217.20	ลดลง
ภาคตะวันตก (6+4)																
25	ขุนด่าน นครนายก	224	5.00	219	132	59%	119	53%	114	52%	125	56%	120	55%	-5.82	ลดลง
26	คลองสิชล จะเข้เกราะ	420	30.00	390	116	28%	204	48%	174	45%	214	51%	184	47%	-10.04	ลดลง
27	นางพระ (3) ชลบุรี	117	12.00	105	97	83%	89	76%	77	74%	91	78%	79	75%	-1.91	ลดลง
28	หนองปลาไหล (3) ระยอง	164	13.75	150	142	87%	127	78%	113	76%	133	81%	119	79%	-5.80	ลดลง
29	ประแสร์ (3) ระยอง	295	20.00	275	240	81%	240	81%	220	80%	243	82%	223	81%	-3.07	ลดลง
30	น้ำประจันต์ (3) ชลบุรี	17	0.72	16	16	95%	14	82%	13	82%	14	82%	12.97	82%	-	คงที่
31	หนองค้อ (3) ชลบุรี	21	1.00	20	20	94%	19	88%	18	87%	19	88%	17.83	87%	-	คงที่
32	คลองกรัง (3) ระยอง	79	3.00	76	69	87%	66	83%	63	82%	66	83%	62.92	82%	-	คงที่
33	คลองใหญ่ (3) ระยอง	45	3.00	42	34	75%	26	56%	23	53%	26	56%	22.66	53%	-	คงที่
34	กบตันหริ่งเตา ปราจีนบุรี	295	19.00	276	153	52%	159	54%	140	51%	169	57%	150.33	54%	-9.86	ลดลง
รวมภาคตะวันตก 2.37%		1,678	107	1,570	1,019	61%	1,062	63%	955	61%	1,099	65%	991	63%	-36.50	ลดลง
ภาคใต้ (4)																
35	แก่งกระจาน เพชรบุรี	710	65	645	558	79%	462	65%	397	62%	468	66%	403	63%	-6.31	ลดลง
36	ปราณบุรี ประจวบคีรีขันธ์	391	18	373	306	78%	193	49%	175	47%	195	50%	177	47%	-2.00	ลดลง
37	ห้วยประภา (2) สาขาภูธราณี	5,639	1,352	4,287	4,036	72%	3,587	64%	2,235	52%	3,606	64%	2,254	53%	-19.23	ลดลง
38	นางลาว (2) ยะลา	1,454	276	1,178	1,243	86%	1,281	88%	1,005	85%	1,300	89%	1,024	87%	-18.88	ลดลง
รวมภาคใต้ 11.55%		8,194	1,711	6,483	6,143	75%	5,523	70%	3,812	59%	5,569	68%	3,858	60%	-46.42	ลดลง
รวมทั้งประเทศ 100%(38)		71,090	23,607	47,482	48,245	68%	50,077	70%	26,468	56%	30,132	42%	27,293	57%	-824.52	ลดลง

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออก กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

- 1) อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ หมายถึง อ่างเก็บน้ำที่มีความจุตั้งแต่ 100 ล้าน ลบ.ม. ขึ้นไป
 - 2) เป็นอ่างเก็บน้ำอยู่ใต้วงน้ำหรือความรับผิดชอบของกรมชลประทาน (10) นอกนั้นอยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน (28)
 - 3) เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่มีความสำคัญต่ออุตสาหกรรมและการประปาฯ ของลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก
 - 4) จังหวัดที่มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่มีจำนวน 26 จังหวัด ไร่ 50 จังหวัด
 - 5) ที่มา : กรมชลประทาน และกรมไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- รศ. นายชัช วัฒนจำเริญกุล รองอธิบดีกรมชลประทาน



ศูนย์พัฒนาฯ กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน

ลำดับของเขื่อนตามความ

- 1.ศรีนครินทร์ 2.ภูมิพล 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.ห้วยป่าสัก
- 6.อุบลรัตน์ 7.สิรินธร 8.น้ำจืด 9.ลำปาว 10.ป่าสัก

ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

- 1.ภูมิพล 2.ศรีนครินทร์ 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.ห้วยป่าสัก
- 6.ลำปาว 7.อุบลรัตน์ 8.น้ำจืด 9.สิรินธร 10.ป่าสัก