

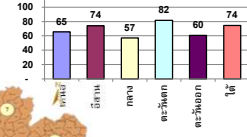
รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ 24 มกราคม 2567

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสัดส่วนที่ + มากกว่า / - น้อยกว่า สัปดาห์ก่อน 669.25 ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในทุกกิจกรรมทั้งประเทศ ย่อยกว่า ปริมาณน้ำที่ไหลเข้าอ่าง เมื่อเทียบกับปริมาณที่ผ่านมา สถานการณ์อยู่ระหว่างเก็บกัก

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน



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



ปริมาณน้ำที่เก็บกักปริมาณน้ำรวมประเทศปัจจุบัน ณ 1.66 และ 1.65

วันที่ 24 มกราคม 2567 เก็บกัก 62,059 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ 73%
วันที่ 24 มกราคม 2566 เก็บกัก 54,597 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ 77%

ภาค	สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง				ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.³)	สถานะ
	ลดลง (แห่ง)	คงที่ (แห่ง)	เพิ่มขึ้น (แห่ง)	รวม (แห่ง)		
ภาคเหนือ	7	-	-	7	-249.18	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	12	-	-	12	-163.77	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคกลาง	2	1	-	3	-35.99	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออก	2	-	-	2	-162.51	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันตก	10	-	-	10	-37.11	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคใต้	3	-	1	4	-20.69	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
รวมทั้งประเทศ	36	1	1	38	-669.25	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง		
คงที่	1	อ่าง
ลดลง	36	อ่าง
เพิ่มขึ้น	1	อ่าง

ภาค	อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่ รบ. (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำที่ใช้ในอ่าง (ล้าน ม.³)	ใช้การได้จริง (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำรวม วันที่ 24 มกราคม 2566		ปัจจุบัน วันที่ 24 มกราคม 2567				สัปดาห์ก่อน วันที่ 18 มกราคม 2567				ปริมาณน้ำ + เพิ่มขึ้น - ลดลง (ล้าน ม.³)	สถานการณ์ ปริมาณน้ำในอ่าง	
					ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง		ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง				
							ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³)	%			
ภาคเหนือ (8)																	
1	ภูฝอยลม (2)	คาบ	13,462	3,800	9,662	11,221	83%	9,255	69%	5,455	56%	9,447	70%	5,647	58%	-192.00	ลดลง
2	สิริกิติ์ (2)	อุตรดิตถ์	9,510	2,850	6,660	6,013	63%	5,420	57%	2,570	39%	5,493	58%	2,643	40%	-73.00	ลดลง
3	แม่เฒ่า	เชียงใหม่	265	12	253	261	98%	278	105%	266	105%	280	106%	268	106%	-2.43	ลดลง
4	แม่กวัง	เชียงใหม่	263	14	249	233	89%	209	79%	195	78%	212	80%	198	79%	-2.66	ลดลง
5	ก้อลม	ลำปาง	106	3	103	85	80%	89	84%	86	83%	90	85%	87	84%	-1.00	ลดลง
6	ก้อลม	ลำปาง	170	6	164	182	107%	164	96%	158	96%	170	100%	164	100%	-6.00	ลดลง
7	เตาหม้อ	พิจิตร	939	43	896	723	77%	757	81%	714	80%	789	84%	746	83%	-32.00	ลดลง
8	แม่เฒ่า	ลำปาง	110	16	94	72	65%	76	69%	60	64%	82	75%	66	70%	-6.30	ลดลง
	รวมภาคเหนือ	34.85%	24,225	6,744	18,081	18,790	76%	16,248	65%	9,504	53%	16,563	67%	9,753	54%	-249.18	ลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)																	
8	พวนหลวง	อุดรธานี	136	7	129	103	76%	96	71%	89	69%	101	74%	94	73%	-4.11	ลดลง
9	น้ำจืด	สกลนคร	520	45	475	318	61%	363	70%	318	67%	376	72%	331	70%	-13.39	ลดลง
10	น้ำจืด (2)	สกลนคร	165	8	157	86	52%	121	73%	113	72%	123	75%	115	73%	-2.15	ลดลง
11	จุฬารัตน์ (2)	ชัยภูมิ	164	37	127	131	80%	108	66%	71	56%	120	73%	83	65%	-11.22	ลดลง
12	อุบลรัตน์ (2)	ขอนแก่น	2,431	581	1,850	1,684	69%	1,836	76%	1,255	68%	1,885	78%	1,304	71%	-49.12	ลดลง
13	ลำปำ	กาฬสินธุ์	1,980	100	1,880	1,572	79%	1,621	82%	1,521	81%	1,662	84%	1,562	83%	-40.93	ลดลง
14	ลำดอง	นครราชสีมา	314	22	292	316	101%	167	53%	145	50%	169	54%	147	50%	-2.00	ลดลง
15	ลำพระเพลิง	นครราชสีมา	155	1	154	145	93%	103	66%	102	66%	103	67%	102	66%	-0.43	ลดลง
16	อุบล	นครราชสีมา	141	7	134	132	94%	81	57%	74	55%	82	58%	75	56%	-1.00	ลดลง
17	ลำพระ	นครราชสีมา	275	7	268	255	93%	143	52%	136	51%	145	53%	138	51%	-2.00	ลดลง
18	ลำางทอง	บุรีรัมย์	121	3	118	109	90%	72	60%	69	59%	73	60%	70	59%	-0.48	ลดลง
19	สิรินธร (2)	อุบลราชธานี	1,966	831	1,135	1,513	77%	1,493	76%	682	58%	1,530	78%	699	62%	-36.94	ลดลง
	รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	11.80%	8,369	1,649	6,720	6,362	76%	6,205	74%	4,556	68%	6,368	76%	4,719	70%	-163.77	ลดลง
ภาคกลาง (3)																	
20	ป่าสักชลสิทธิ์	ลพบุรี	960	3	957	716	75%	647	67%	644	67%	688	72%	685	72%	-41.40	ลดลง
21	ห้วยเสลา	อุทัยธานี	160	17	143	129	80%	70	44%	53	37%	71	44%	54	37%	-0.59	ลดลง
22	กระเสียว	สุพรรณบุรี	299	99	200	295	99%	92	31%	-	0%	93	31%	-	0%	-	คงที่
	รวมภาคกลาง	1.92%	1,419	119	1,300	1,140	80%	809	57%	697	49%	852	60%	733	56%	-35.99	ลดลง
ภาคตะวันออก (2)																	
23	ศรีนครินทร์ (2)	กาญจนบุรี	17,745	10,265	7,480	15,678	88%	14,485	82%	4,220	56%	14,533	82%	4,268	57%	-48.03	ลดลง
24	ข้าราชการ (2)	กาญจนบุรี	8,860	3,012	5,848	5,681	64%	7,208	81%	4,196	72%	7,323	83%	4,311	74%	-114.48	ลดลง
	รวมภาคตะวันออก	37.51%	26,605	13,277	13,328	21,359	80%	21,693	82%	8,416	63%	21,856	82%	8,579	64%	-162.51	ลดลง
ภาคใต้ (6+4)																	
25	ขุนด่าน	นครนายก	224	5.00	219	163	73%	147	65%	142	65%	154	69%	149	68%	-7.19	ลดลง
26	คลองสีดอ	ระยอง	420	30.00	390	259	62%	110	26%	80	21%	118	28%	88	23%	-7.61	ลดลง
27	บางพระ (3)	ชลบุรี	117	12.00	105	100	86%	73	62%	61	58%	75	65%	63	60%	-2.59	ลดลง
28	หนองปลาไหล (3)	ระยอง	164	13.75	150	155	95%	147	90%	133	89%	149	91%	136	90%	-2.63	ลดลง
29	ประแสร์ (3)	ระยอง	295	20.00	275	255	87%	226	77%	206	75%	229	78%	209	76%	-3.60	ลดลง
30	แม่ประชัน (3)	ชลบุรี	17	0.72	16	15	91%	11	63%	10	62%	11	64%	9.97	63%	-0.19	ลดลง
31	หนองค้อ (3)	ชลบุรี	21	1.00	20	20	93%	7	31%	6	28%	7	33%	6.10	30%	-0.42	ลดลง
32	คลองกรวย (3)	ระยอง	79	3.00	76	73	91%	50	63%	47	62%	52	66%	49.27	64%	-2.22	ลดลง
33	คลองใหญ่ (3)	ระยอง	45	3.00	42	33	72%	24	52%	21	49%	25	55%	22.23	52%	-1.52	ลดลง
34	เขื่อนลั่นทม (3)	ปราจีนบุรี	295	19.00	276	215	73%	221	75%	202	73%	230	78%	211.13	76%	-9.13	ลดลง
	รวมภาคใต้	2.37%	1,678	107	1,570	1,288	77%	1,014	60%	907	58%	1,051	63%	944	60%	-37.11	ลดลง
ภาคใต้ (4)																	
35	แก่งกระจาน	เพชรบุรี	710	65	645	475	67%	399	56%	334	52%	404	57%	339	53%	-5.07	ลดลง
36	ป่าแก่งกระจาน	ประจวบคีรีขันธ์	391	18	373	226	58%	161	41%	143	38%	168	43%	150	40%	-7.00	ลดลง
37	เขื่อนลั่นทม (2)	ปราจีนบุรี	5,639	1,352	4,287	3,691	65%	4,322	77%	2,970	69%	4,341	77%	2,989	70%	-18.51	ลดลง
38	บางยาง (2)	ฉะเชิงเทรา	1,454	276	1,178	1,268	87%	1,207	83%	931	79%	1,197	82%	921	78%	9.89	เพิ่มขึ้น
	รวมภาคใต้	11.55%	8,194	1,711	6,483	5,659	69%	6,089	74%	4,378	68%	6,110	75%	4,399	68%	-20.69	ลดลง
	รวมทั้งประเทศ	100%(38)	71,090	23,607	47,482	54,597	77%	52,059	73%	28,458	60%	30,132	42%	29,127	61%	-669.25	ลดลง

ที่มาข้อมูล : รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออก กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

- 1) อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ หมายถึง อ่างเก็บน้ำที่มีความจุตั้งแต่ 100 ล้าน ลบ.ม. ขึ้นไป
- 2) เป็นอ่างเก็บน้ำที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน (10) นอกนั้นอยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน (28)
- 3) เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่มีความสำคัญต่อการชลประทานและการประปา ของลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก
- 4) จังหวัดที่มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่มีจำนวน 26 จังหวัด ไม่มี 50 จังหวัด
- 5) ที่มา : กรมชลประทาน และกรมไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

รบก. หมายถึง ระดับน้ำเก็บกักของอ่าง



ศูนย์มชช. กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

ลำดับของเขื่อนตามความยาว

- 1.ศรีนครินทร์ 2.ภูฝอยลม 3.สิริกิติ์ 4.ข้าราชการกรก 5.ชลประทาน
- 6.อุบลรัตน์ 7.สิรินธร 8.บางยาง 9.ลำปำ 10.ป่าสัก

ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

- 1.ภูฝอยลม 2.ศรีนครินทร์ 3.สิริกิติ์ 4.ข้าราชการกรก 5.ชลประทาน
- 6.ลำปำ 7.อุบลรัตน์ 8.บางยาง 9.สิรินธร 10.ป่าสัก