

รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ 24 มกราคม 2565

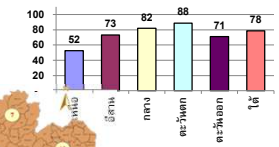
ปริมาณน้ำรวมทั่วประเทศ 70,921 ล้าน ลบ.ม. (100%)



ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสัปดาห์นี้ +มากกว่า / -น้อยกว่า สัปดาห์ก่อน 337.08 ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในกิจกรรมที่ประเทศ นอกตัว ปริมาณน้ำที่ไหลเข้าอ่าง เมื่อเทียบกับสัปดาห์ที่ผ่านมา สถานการณ์อยู่ระหว่างเก็บกักน้ำ

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน



เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวมทั่วประเทศ ปัจจุบัน ใน ปี 64 และ ปี 63

วันที่ 24 มกราคม 2565 เก็บกัก 51,441 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ 72%

วันที่ 24 มกราคม 2564 เก็บกัก 42,271 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ 59%

ภาค	สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง				ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.³)	สถานะ
	ลดลง (แห่ง)	คงที่ (แห่ง)	เพิ่มขึ้น (แห่ง)	รวม (แห่ง)		
ภาคเหนือ	4	-	3	7	-64.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	10	2	-	12	-120.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคกลาง	3	-	-	3	-9.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออก	2	-	-	2	-77.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	9	1	-	10	-31.08	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคใต้	3	-	1	4	-36.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
รวมทั้งประเทศ	31	3	4	38	-337.08	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง



สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างน้ำ

คงที่	3	อ่าง
ลดลง	31	อ่าง
เพิ่มขึ้น	4	อ่าง

ภาค	อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่ (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำที่ใช้งานได้จริง (ล้าน ม.³)	ใช้การได้จริง (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำรวม วันที่ 24 มกราคม 2564		ปัจจุบัน วันที่ 24 มกราคม 2565				สัปดาห์ก่อน วันที่ 18 มกราคม 2565				ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.³)	สถานการณ์ในอ่าง
					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 (7)																
1	ภูฝอยลม (2) ลาก	13,462	3,800	9,662	5,285	39%	7,499	56%	3,699	38%	7,580	56%	3,780	39%	-81.00	ลดลง
2	สิริกิติ์ (2) อุดรศักดิ์	9,510	2,850	6,660	4,981	52%	4,253	45%	1,403	21%	4,280	45%	1,430	21%	-27.00	ลดลง
3	แม่จัด เชียงใหม่	265	12	253	133	50%	111	42%	99	39%	110	42%	98	39%	1.00	เพิ่มขึ้น
4	แม่กวาง เชียงใหม่	263	14	249	98	37%	88	33%	74	30%	87	33%	73	29%	1.00	เพิ่มขึ้น
5	กัวลม ลำปาง	106	3	103	68	64%	83	78%	80	78%	85	80%	82	80%	-2.00	ลดลง
6	กัวลอม ลำปาง	170	6	164	73	43%	136	80%	130	79%	135	79%	129	79%	1.00	เพิ่มขึ้น
7	แควน้อย พิษณุโลก	939	43	896	383	41%	771	82%	728	81%	791	84%	748	83%	-20.00	ลดลง
	แม่เมอ	110	16	94	42	38%	78	71%	62	66%	79	72%	63	67%	-1.00	ลดลง
รวมภาคเหนือ 34.85%		24,825	6,744	18,081	11,062	45%	13,020	52%	6,276	35%	13,149	53%	6,340	35%	-64.00	ลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)																
8	ห้วยหลวง อุดรธานี	136	7	129	54	40%	66	49%	59	46%	68	50%	61	47%	-2.00	ลดลง
9	น้ำอูน สกลนคร	520	45	475	221	43%	282	54%	237	50%	289	56%	244	51%	-7.00	ลดลง
10	น้ำพอง (2) สกลนคร	165	8	157	85	52%	91	55%	83	53%	92	56%	84	54%	-1.00	ลดลง
11	จุฬารัตน์ (2) ขัยภูมิ	164	37	127	135	82%	146	89%	109	86%	147	90%	110	87%	-1.00	ลดลง
12	ลุมพินี (2) ขอนแก่น	2,431	581	1,850	1,380	57%	1,813	75%	1,232	67%	1,859	76%	1,278	69%	-46.00	ลดลง
13	ลำปาว กาฬสินธุ์	1,980	100	1,880	866	44%	1,137	57%	1,037	55%	1,159	59%	1,059	56%	-22.00	ลดลง
14	ลำตะคอง นครราชสีมา	314	22	292	326	104%	302	96%	280	96%	307	98%	285	98%	-5.00	ลดลง
15	ลำพระเพลิง นครราชสีมา	155	1	154	146	94%	154	99%	153	99%	154	99%	153	99%	-	คงที่
16	มูลขาม นครราชสีมา	141	7	134	136	96%	133	94%	126	94%	136	96%	129	96%	-3.00	ลดลง
17	ลำพระนครราชสีมา	275	7	268	219	80%	261	95%	254	95%	268	97%	261	97%	-7.00	ลดลง
18	ลำางรอง บุรีรัมย์	121	3	118	95	79%	113	93%	110	93%	113	93%	110	93%	-	คงที่
19	สิรินธร (2) อุบลราชธานี	1,966	831	1,135	1,542	78%	1,608	82%	777	68%	1,634	83%	803	71%	-26.00	ลดลง
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 11.80%		8,369	1,649	6,720	5,204	62%	6,106	73%	4,457	66%	6,224	74%	4,577	68%	-120.00	ลดลง
ภาคกลาง (3)																
20	ป่าสักชลสิทธิ์ ลพบุรี	960	3	957	575	60%	760	79%	757	79%	767	80%	764	80%	-7.00	ลดลง
21	ทับเสลา อุทัยธานี	160	17	143	97	61%	101	63%	84	59%	102	64%	85	59%	-1.00	ลดลง
22	กระเสียว สุพรรณบุรี	299	99	200	196	66%	299	100%	200	100%	300	100%	201	101%	-1.00	ลดลง
รวมภาคกลาง 1.92%		1,419	119	1,300	869	61%	1,161	82%	1,041	73%	1,169	82%	1,050	81%	-9.00	ลดลง
ภาคตะวันออก (2)																
23	ศรีนครินทร์ (2) กาญจนบุรี	17,745	10,265	7,480	12,950	73%	16,231	91%	5,966	80%	16,263	92%	5,998	80%	-32.00	ลดลง
24	ราชกาลนคร (2) กาญจนบุรี	8,860	3,012	5,848	4,484	51%	7,309	82%	4,297	73%	7,354	83%	4,342	74%	-45.00	ลดลง
รวมภาคตะวันออก 37.51%		26,605	13,277	13,328	17,435	66%	23,540	88%	10,263	77%	23,617	89%	10,340	78%	-77.00	ลดลง
ภาคตะวันออก (6+4)																
25	ขุนด่าน นครนายก	224	5.00	219	150	67%	162	72%	157	72%	167	75%	162	74%	-5.00	ลดลง
26	คลองลัดขี ฉะเชิงเทรา	420	30.00	390	127	30%	169	40%	139	36%	177	42%	147	38%	-8.00	ลดลง
27	บางพระ (3) ชลบุรี	117	12.00	105	69	59%	103	88%	91	87%	104	89%	92	88%	-1.00	ลดลง
28	หนองปลาไหล (3) ระยอง	164	13.75	150	143	87%	151	92%	137	92%	153	93%	139	93%	-2.00	ลดลง
29	ประแสร์ (3) ระยอง	295	20.00	275	218	74%	259	88%	239	87%	262	89%	242	88%	-3.00	ลดลง
30	มาบประชัน (3) ระยอง	17	0.72	16	5	33%	15	91%	14	90%	15	91%	14.44	91%	-0.11	ลดลง
31	หนองฉาง (3) ระยอง	21	1.00	20	16	74%	21	99%	20	99%	21	99%	20.18	99%	-	คงที่
32	คลองกราม (3) ระยอง	79	3.00	76	66	84%	67	84%	64	84%	68	86%	65.25	85%	-1.17	ลดลง
33	คลองใหญ่ (3) ระยอง	45	3.00	42	32	70%	36	78%	33	77%	37	82%	34.32	81%	-1.81	ลดลง
34	นคมดินทรจินดา ปราจีนบุรี	295	19.00	276	903	306%	206	70%	187	68%	215	73%	196.00	71%	-9.00	ลดลง
รวมภาคตะวันออก 2.37%		1,678	107	1,570	1,730	103%	1,189	71%	1,081	69%	1,220	73%	1,112	71%	-31.08	ลดลง
ภาคใต้ (4)																
35	แก่งกระจาน เพชรบุรี	710	65	645	502	71%	622	88%	557	86%	625	88%	560	87%	-3.00	ลดลง
36	ปราณบุรี ประจวบคีรีขันธ์	391	18	373	330	84%	325	83%	307	82%	329	84%	311	83%	-4.00	ลดลง
37	รัชชประภา (2) สุราษฎร์ธานี	5,639	1,352	4,287	3,718	66%	4,346	77%	2,994	70%	4,379	78%	3,027	71%	-33.00	ลดลง
38	บางยาง (2) ยะลา	1,454	276	1,178	1,422	98%	1,130	78%	854	72%	1,126	77%	850	72%	4.00	เพิ่มขึ้น
รวมภาคใต้ 11.55%		8,194	1,711	6,483	5,971	73%	6,424	78%	4,712	73%	6,459	79%	4,748	73%	-36.00	ลดลง
รวมทั้งประเทศ 100%(38)		71,090	23,607	47,482	42,271	59%	51,441	72%	27,830	59%	30,132	42%	28,167	59%	-337.08	ลดลง

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

- อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ หมายถึง อ่างเก็บน้ำที่มีความจุตั้งแต่ 100 ล้าน ลบ.ม. ขึ้นไป
- เป็นอ่างเก็บน้ำอยู่ใต้วงล้อมรอบหรือการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย(10) นอกนั้นอยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน(28)
- เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่มีความสำคัญต่อการอุตสาหกรรมและการประปาของลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก
- ที่มา : กรมชลประทาน และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- จังหวัดที่มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่มีจำนวน 26 จังหวัด ไม่มี 50 จังหวัด

รท. หมายถึง ระดับเก็บกักของอ่าง



ศูนย์เฝ้าระวัง ศูนย์ป้องกันภัยพิบัติ กรมทรัพยากรน้ำ

ลำดับของเขื่อนตามความจุ

- ศรีนครินทร์ 2.ภูฝอยลม 3.สิริกิติ์ 4.ราชกาลนคร 5.รัชชประภา
- ลุมพินี 7.สิรินธร 8.มาบประชัน 9.ลำปาว 10.ป่าสัก

ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

- ภูฝอยลม 2.ศรีนครินทร์ 3.สิริกิติ์ 4.ราชกาลนคร 5.รัชชประภา
- ลำปาว 7.ลุมพินี 8.มาบประชัน 9.สิรินธร 10.ป่าสัก