

รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ. วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2566

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



เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวมทั่วประเทศ ปัจจุบัน กับปี 66 และ ปี 65

วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2566 เท่ากับ 50,524 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ 71%

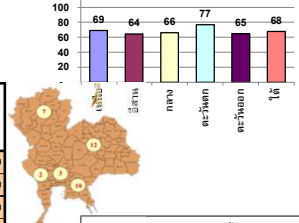
วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2565 เท่ากับ 48,439 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ 68%

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสี่ภาคที่ + มากกว่า / - น้อยกว่า สี่ภาคก่อน

771.76 ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในทุกกิจกรรมทั่วประเทศ มีอ่างเก็บน้ำที่ต่ำกว่าเกณฑ์ที่กำหนด สถานการณ์อยู่ระหว่างเก็บกักน้ำ

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน



คงที่	5	อ่าง
ลดลง	33	อ่าง
เพิ่มขึ้น	-	อ่าง

ภาค	สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง				ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.³)	สถานะ
	ลดลง (แห่ง)	คงที่ (แห่ง)	เพิ่มขึ้น (แห่ง)	รวม (แห่ง)		
ภาคเหนือ	6	1	-	7	-276.38	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	12	-	-	12	-169.14	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคกลาง	3	-	-	3	-31.23	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันตก	2	-	-	2	-203.53	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออก	6	4	-	10	-36.44	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคใต้	4	-	-	4	-55.04	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
รวมทั้งประเทศ	33	5	-	38	-771.76	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง

ภาค	อ่างเก็บน้ำ	ความจุ (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำที่ใช้งานได้ (ล้าน ม.³)	ใช้การได้จริง (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำรวม วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2565		ปัจจุบัน วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2566				สี่ภาคก่อน วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2566				ปริมาณน้ำ + เพิ่มขึ้น - ลดลง (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 (7)																
1	ภูมิพล (2) ดาด	13,462	3,800	9,662	6,887	51%	10,220	76%	6,420	66%	10,412	77%	6,612	68%	-192.00	ลดลง
2	สิริกิติ์ (2) อุดรดิต	9,510	2,850	6,660	4,116	43%	5,568	59%	2,718	41%	5,646	59%	2,796	42%	-78.00	ลดลง
3	แม่จัน เขื่อนใหม่	265	12	253	107	40%	243	92%	231	91%	245	93%	233	92%	-2.66	ลดลง
4	แม่กวง เขื่อนใหม่	263	14	249	86	33%	208	79%	194	78%	213	81%	199	80%	-4.78	ลดลง
5	กัวลม ลำปาง	106	3	103	76	72%	73	69%	70	68%	81	76%	78	76%	-8.00	ลดลง
6	กัวลอม ลำปาง	170	6	164	121	71%	161	95%	155	95%	161	95%	155	95%	-	คงที่
7	เดชาชัย พะเยา	939	43	896	655	70%	587	63%	544	61%	617	66%	574	64%	-30.00	ลดลง
8	แม่จอน ลำปาง	110	16	94	64	58%	55	50%	39	42%	56	51%	40	42%	-0.68	ลดลง
รวมภาคเหนือ 34.85%		24,825	6,744	18,081	12,112	49%	17,115	69%	10,371	57%	17,431	70%	10,648	59%	-276.38	ลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)																
8	ทิวหลวง อุดรธานี	136	7	129	58	43%	89	66%	82	64%	93	68%	86	67%	-3.52	ลดลง
9	น้ำจูน สกลนคร	520	45	475	253	49%	279	54%	234	49%	282	54%	237	50%	-3.39	ลดลง
10	น้ำพอง (2) สกลนคร	165	8	157	88	53%	82	50%	74	47%	83	50%	75	48%	-0.83	ลดลง
11	จุฬารัตน์ (2) ชัยภูมิ	164	37	127	121	74%	109	66%	72	57%	117	71%	80	63%	-7.74	ลดลง
12	อุบลรัตน์ (2) ขอนแก่น	2,431	581	1,850	1,542	63%	1,236	51%	655	35%	1,301	54%	720	39%	-65.02	ลดลง
13	ลำปาว กาฬสินธุ์	1,980	100	1,880	978	49%	1,350	68%	1,250	66%	1,392	70%	1,292	69%	-42.30	ลดลง
14	ลำตะคอง นครราชสีมา	314	22	292	274	87%	284	90%	262	90%	292	93%	269	92%	-7.00	ลดลง
15	ลำพระเพลิง นครราชสีมา	155	1	154	140	90%	127	82%	126	82%	131	85%	131	85%	-5.06	ลดลง
16	มูลษมน นครราชสีมา	141	7	134	122	87%	124	88%	117	87%	127	90%	120	90%	-3.00	ลดลง
17	ลำพระนครราชสีมา	275	7	268	232	84%	226	82%	219	82%	230	84%	223	83%	-4.00	ลดลง
18	ลำน้ำมูล นครราชสีมา	121	3	118	109	90%	100	83%	97	83%	102	84%	99	84%	-1.60	ลดลง
19	สิรินธร (2) อุบลราชธานี	1,966	831	1,135	1,464	74%	1,372	70%	541	48%	1,397	71%	566	50%	-25.68	ลดลง
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 11.80%		8,369	1,649	6,720	5,381	64%	5,378	64%	3,729	55%	5,548	66%	3,899	58%	-169.14	ลดลง
ภาคกลาง (3)																
20	ป่าสักชลสิทธิ์ ลพบุรี	960	3	957	615	64%	552	57%	549	57%	582	61%	579	61%	-30.36	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	297	99%	292	98%	193	97%	292	98%	193	97%	-0.32	ลดลง
รวมภาคกลาง 1.92%		1,419	119	1,300	991	70%	941	66%	822	58%	972	68%	853	66%	-31.23	ลดลง
ภาคตะวันออก (2)																
23	ศรีนครินทร์ (2) กาญจนบุรี	17,745	10,265	7,480	15,955	90%	15,133	85%	4,868	65%	15,258	86%	4,993	67%	-125.55	ลดลง
24	วีรชาสงคราม (2) กาญจนบุรี	8,860	3,012	5,848	6,895	78%	5,330	60%	2,320	40%	5,410	61%	2,398	41%	-77.98	ลดลง
รวมภาคตะวันออก 37.51%		26,605	13,277	13,328	22,849	86%	20,465	77%	7,188	54%	20,668	78%	7,391	55%	-203.53	ลดลง
ภาคตะวันออก (6+4)																
25	ขุนด่าน นครนายก	224	5.00	219	136	61%	124	55%	119	54%	129	58%	124	57%	-5.90	ลดลง
26	คลองสีผิ ดงเชิงเทรา	420	30.00	390	118	28%	209	50%	179	46%	219	52%	189	48%	-9.84	ลดลง
27	บางพระ (3) ชลบุรี	117	12.00	105	98	84%	90	77%	78	75%	92	79%	80	76%	-1.75	ลดลง
28	หนองปลาไหล (3) ระยอง	164	13.75	150	143	87%	130	79%	116	78%	136	83%	122	81%	-5.60	ลดลง
29	ประแสร์ (3) ระยอง	295	20.00	275	242	82%	241	82%	221	80%	244	83%	224	82%	-3.35	ลดลง
30	นาบพระชัน (3) ชลบุรี	17	0.72	16	16	95%	14	83%	13	83%	14	83%	13.10	83%	-	คงที่
31	หนองค้อ (3) ชลบุรี	21	1.00	20	20	94%	19	88%	18	88%	19	88%	17.93	88%	-	คงที่
32	ตลิ่งชัน (3) ระยอง	79	3.00	76	70	88%	67	84%	64	83%	67	84%	63.76	83%	-	คงที่
33	คลองใหญ่ (3) ระยอง	45	3.00	42	34	76%	27	59%	24	56%	27	59%	23.70	56%	-	คงที่
34	หนองหินหริ่นตา ปราจีนบุรี	295	19.00	276	158	54%	164	56%	145	53%	174	59%	155.00	56%	-10.00	ลดลง
รวมภาคตะวันออก 2.37%		1,678	107	1,570	1,035	62%	1,084	65%	976	62%	1,120	67%	1,013	65%	-36.44	ลดลง
ภาคใต้ (4)																
35	แก่งกระจาน เพชรบุรี	710	65	645	567	80%	465	66%	400	62%	469	66%	404	63%	-4.35	ลดลง
36	ปราจีนบุรี ประจวบคีรีขันธ์	391	18	373	308	79%	193	49%	175	47%	199	51%	181	49%	-6.00	ลดลง
37	ห้วยกระเจา (2) สุราษฎร์ธานี	5,639	1,352	4,287	4,066	72%	3,595	64%	2,243	52%	3,616	64%	2,264	53%	-20.64	ลดลง
38	บางลาง (2)ยะลา	1,454	276	1,178	1,131	78%	1,287	89%	1,011	86%	1,312	90%	1,036	88%	-24.05	ลดลง
รวมภาคใต้ 11.55%		8,194	1,711	6,483	6,072	74%	5,541	68%	3,830	59%	5,596	68%	3,885	60%	-55.04	ลดลง
รวมทั้งประเทศ 100%(38)		71,090	23,607	47,482	48,439	68%	50,524	71%	26,916	57%	30,132	42%	27,688	58%	-771.76	ลดลง

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออก กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

- 1) อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ หมายถึง อ่างเก็บน้ำที่มีความจุตั้งแต่ 100 ล้าน ลบ.ม. ขึ้นไป
- 2) เป็นอ่างเก็บน้ำอยู่ในความรับผิดชอบของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย(10) นอกเหนือจากความรับผิดชอบของกรมชลประทาน(28)
- 3) เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่มีความสำคัญต่อภาคอุตสาหกรรมและการประมง ของลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก
- 4) จังหวัดที่มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่มีจำนวน 26 จังหวัด โดยมี 50 จังหวัด
- 5) ที่มา : กรมชลประทาน และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

รศ. นายสิริ ประจวบคีรีขันธ์



ศูนย์ข้อมูล



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

ลำดับของเขื่อนตามความจุ

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

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

ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

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

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