

# รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ 9 พฤษภาคม 2565

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



เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวมกับปริมาณน้ำฝนใน ปี 64 และ ปี 65

วันที่ 9 พฤษภาคม 2565

39,897 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ

56%

วันที่ 9 พฤษภาคม 2564

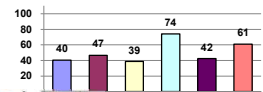
34,279 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ

48%

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสัปดาห์นี้ +มากกว่า / -น้อยกว่า สัปดาห์ก่อน 580.32 ล้าน ลบ.ม.

สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในทุกกิจกรรมทั่วประเทศ มีมากกว่า ปริมาณน้ำที่ไหลเข้าอ่าง เมื่อเทียบกับปริมาณที่ผ่านมา สถานการณ์อยู่ระหว่างเก็บน้ำ

% ปริมาณน้ำรวมและภาวะปัจจุบัน



คงที่	6	อ่าง
ลดลง	27	อ่าง
เพิ่มขึ้น	6	อ่าง

ภาค	สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง				ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.³)	สถานะ
	ลดลง (แห่ง)	คงที่ (แห่ง)	เพิ่มขึ้น (แห่ง)	รวม (แห่ง)		
ภาคเหนือ	3	2	3	8	-139.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	8	2	2	12	-42.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคกลาง	2	1	-	3	-35.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันตก	2	-	-	2	-279.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออก	8	1	1	10	-7.32	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคใต้	4	-	-	4	-78.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
รวมทั้งประเทศ	27	6	6	39	-580.32	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง

ภาค	อ่างเก็บน้ำ เชื้อ	ความสูงที่รับก. (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำที่ใช้งานไม่ได้ (ล้าน ม.³)	ใช้การได้จริง (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำรวมวันที่ 9 พฤษภาคม 2564 (ล้าน ม.³)	%	ปัจจุบัน วันที่ 9 พฤษภาคม 2565				สัปดาห์ก่อน วันที่ 3 พฤษภาคม 2565				ปริมาณน้ำ + เพิ่มขึ้น - ลดลง (ล้าน ม.³)	สถานการณ์ ปริมาณน้ำในอ่าง	
							ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง		ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง				
							ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำใช้การได้จริง (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำใช้การได้จริง (ล้าน ม.³)	%			
<b>ภาคเหนือ (7)</b>																	
1	ภูมิพล (2)	ดาก	13,462	3,800	9,662	4,618	34%	5,639	42%	1,839	19%	5,759	43%	1,959	20%	-120.00	ลดลง
2	สิริกิติ์ (2)	อุดรศักดิ์	9,510	2,850	6,660	3,716	39%	3,645	38%	795	12%	3,689	39%	839	13%	-44.00	ลดลง
3	แม่จัด	เชียงใหม่	265	12	253	92	35%	91	34%	79	31%	90	34%	78	31%	1.00	เพิ่มขึ้น
4	แม่กวง	เชียงใหม่	263	14	249	48	18%	81	31%	67	27%	81	31%	67	27%	-	คงที่
5	กวิลม	ลำปาง	106	3	103	62	58%	61	58%	58	56%	60	57%	57	55%	1.00	เพิ่มขึ้น
6	กวดหมา	ลำปาง	170	6	164	47	28%	98	58%	92	56%	97	57%	91	55%	1.00	เพิ่มขึ้น
7	แควน้อย	พิษณุโลก	939	43	896	326	35%	366	39%	323	36%	378	40%	335	37%	-12.00	ลดลง
	แม่มก		110	16	94	41	37%	49	45%	33	35%	49	45%	33	35%	-	คงที่
	<b>รวมภาคเหนือ 34.85%</b>		<b>24,825</b>	<b>6,744</b>	<b>18,081</b>	<b>8,951</b>	<b>36%</b>	<b>10,031</b>	<b>40%</b>	<b>3,287</b>	<b>18%</b>	<b>10,203</b>	<b>41%</b>	<b>3,426</b>	<b>19%</b>	<b>-139.00</b>	<b>ลดลง</b>
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)</b>																	
8	ห้วยหลวง	อุดรธานี	136	7	129	41	30%	41	30%	34	26%	41	30%	34	26%	-	คงที่
9	น้ำจูน	สกลนคร	520	45	475	185	36%	211	41%	166	35%	210	40%	165	35%	1.00	เพิ่มขึ้น
10	น้ำพอง (2)	สกลนคร	165	8	157	64	39%	68	41%	60	38%	70	42%	62	39%	-2.00	ลดลง
11	จำพูน (2)	ชัยภูมิ	164	37	127	84	51%	103	63%	66	52%	106	65%	69	54%	-3.00	ลดลง
12	อุบลรัตน์ (2)	ขอนแก่น	2,431	581	1,850	933	38%	1,084	45%	503	27%	1,096	45%	515	28%	-12.00	ลดลง
13	ลำปาว	กาฬสินธุ์	1,980	100	1,880	454	23%	629	32%	529	28%	638	32%	538	29%	-9.00	ลดลง
14	ลำตะคอง	นครราชสีมา	314	22	292	254	81%	192	61%	170	58%	195	62%	173	59%	-3.00	ลดลง
15	ลำพระเพลิง	นครราชสีมา	155	1	154	100	65%	102	66%	101	66%	107	69%	106	69%	-5.00	ลดลง
16	มูลขม	นครราชสีมา	141	7	134	101	72%	86	61%	79	59%	88	62%	81	60%	-2.00	ลดลง
17	ลำแจะ	นครราชสีมา	275	7	268	153	56%	166	60%	159	59%	165	60%	158	59%	1.00	เพิ่มขึ้น
18	ลำน้ำโจน	บุรีรัมย์	121	3	118	84	69%	98	81%	95	81%	98	81%	95	81%	-	คงที่
19	สิรินธร (2)	อุบลราชธานี	1,966	831	1,135	1,141	58%	1,119	57%	288	25%	1,127	57%	296	26%	-8.00	ลดลง
	<b>รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 11.80%</b>		<b>8,369</b>	<b>1,649</b>	<b>6,720</b>	<b>3,592</b>	<b>43%</b>	<b>3,897</b>	<b>47%</b>	<b>2,250</b>	<b>33%</b>	<b>3,940</b>	<b>47%</b>	<b>2,292</b>	<b>34%</b>	<b>-42.00</b>	<b>ลดลง</b>
<b>ภาคกลาง (3)</b>																	
20	ป่าสักชลสิทธิ์	ลพบุรี	960	3	957	238	25%	286	30%	283	30%	319	33%	316	33%	-33.00	ลดลง
21	ห้วยเสลา	อุทัยธานี	160	17	143	56	35%	76	48%	59	41%	76	48%	59	41%	-	คงที่
22	กระเสียว	สุพรรณบุรี	299	99	200	124	41%	187	63%	88	44%	188	63%	89	45%	-1.00	ลดลง
	<b>รวมภาคกลาง 1.92%</b>		<b>1,419</b>	<b>119</b>	<b>1,300</b>	<b>418</b>	<b>29%</b>	<b>548</b>	<b>39%</b>	<b>430</b>	<b>30%</b>	<b>584</b>	<b>41%</b>	<b>465</b>	<b>36%</b>	<b>-35.00</b>	<b>ลดลง</b>
<b>ภาคตะวันออก (2)</b>																	
23	ศรีนครินทร์ (2)	กาญจนบุรี	17,745	10,265	7,480	11,643	66%	14,659	83%	4,394	59%	14,775	83%	4,510	60%	-116.00	ลดลง
24	วชิราลงกรณ์ (2)	กาญจนบุรี	8,860	3,012	5,848	3,713	42%	5,046	57%	2,034	35%	5,209	59%	2,197	38%	-163.00	ลดลง
	<b>รวมภาคตะวันออก 37.51%</b>		<b>26,605</b>	<b>13,277</b>	<b>13,328</b>	<b>15,356</b>	<b>58%</b>	<b>19,706</b>	<b>74%</b>	<b>6,428</b>	<b>48%</b>	<b>19,984</b>	<b>75%</b>	<b>6,707</b>	<b>50%</b>	<b>-279.00</b>	<b>ลดลง</b>
<b>ภาคใต้ (6+4)</b>																	
25	เขื่อนลำนางรอง	นครราชสีมา	224	5.00	219	39	17%	48	21%	43	20%	52	23%	47	21%	-4.00	ลดลง
26	คลองสิริกิติ์	ฉะเชิงเทรา	420	30.00	390	56	13%	68	16%	38	10%	64	15%	34	9%	4.00	เพิ่มขึ้น
27	บางพระ (3)	ชลบุรี	117	12.00	105	49	42%	90	77%	78	74%	90	77%	78	74%	-	คงที่
28	หนองปลาไหล (3)	ระยอง	164	13.75	150	134	82%	119	73%	105	70%	120	73%	106	71%	-1.00	ลดลง
29	ประแสร์ (3)	ระยอง	295	20.00	275	181	61%	197	67%	177	64%	200	68%	180	65%	-3.00	ลดลง
30	มาบตาพุด (3)	ระยอง	17	0.72	16	8	46%	12	72%	11	70%	12	74%	11.62	73%	-0.47	ลดลง
31	หนองค้อ (3)	ระยอง	21	1.00	20	13	59%	18	85%	17	84%	18	86%	17.30	85%	-0.16	ลดลง
32	คลองกราม (3)	ระยอง	79	3.00	76	45	57%	69	87%	66	87%	70	89%	67.31	88%	-1.09	ลดลง
33	คลองใหญ่ (3)	ระยอง	45	3.00	42	15	33%	25	56%	22	53%	26	57%	22.92	54%	-0.60	ลดลง
34	หนองหินหรงจินดา	ปราจีนบุรี	295	19.00	276	546	185%	66	22%	47	17%	67	23%	48.00	17%	-1.00	ลดลง
	<b>รวมภาคใต้ 6+4 2.37%</b>		<b>1,678</b>	<b>107</b>	<b>1,570</b>	<b>1,086</b>	<b>65%</b>	<b>713</b>	<b>42%</b>	<b>605</b>	<b>39%</b>	<b>720</b>	<b>43%</b>	<b>612</b>	<b>39%</b>	<b>-7.32</b>	<b>ลดลง</b>
<b>ภาคใต้ (4)</b>																	
35	แก่งกระจาน	เพชรบุรี	710	65	645	287	40%	362	51%	297	46%	377	53%	312	48%	-15.00	ลดลง
36	ปราณบุรี	ประจวบคีรีขันธ์	391	18	373	221	57%	221	57%	203	54%	226	58%	208	56%	-5.00	ลดลง
37	รัชชประภา (2)	สุราษฎร์ธานี	5,639	1,352	4,287	3,296	58%	3,327	59%	1,975	46%	3,365	60%	2,013	47%	-38.00	ลดลง
38	บางลา (2)	ยะลา	1,454	276	1,178	1,073	74%	1,092	75%	816	69%	1,112	76%	836	71%	-20.00	ลดลง
	<b>รวมภาคใต้ 11.55%</b>		<b>8,194</b>	<b>1,711</b>	<b>6,483</b>	<b>4,876</b>	<b>60%</b>	<b>5,001</b>	<b>61%</b>	<b>3,291</b>	<b>51%</b>	<b>5,080</b>	<b>62%</b>	<b>3,369</b>	<b>52%</b>	<b>-78.00</b>	<b>ลดลง</b>
	<b>รวมทั้งประเทศ 100%(38)</b>		<b>71,090</b>	<b>23,607</b>	<b>47,482</b>	<b>34,279</b>	<b>48%</b>	<b>39,897</b>	<b>56%</b>	<b>16,291</b>	<b>34%</b>	<b>30,132</b>	<b>42%</b>	<b>16,871</b>	<b>36%</b>	<b>-580.32</b>	<b>ลดลง</b>

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาด-วันออก กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

- อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ หมายถึง อ่างเก็บน้ำที่มีความจุตั้งแต่ 100 ล้าน ลบ.ม. ขึ้นไป
- เป็นอ่างเก็บน้ำอยู่ในความรับผิดชอบของกรมไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย(กผท)
- เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่มีความสำคัญต่อการผลิตพลังงานและการประปาของลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลและตะวันออก
- ที่มา : กรมชลประทาน และกรมไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- จังหวัดที่มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่มีจำนวน 26 จังหวัด ในปี 50 จังหวัด

รศ. นพ.ยงต์ วัฒนกิจกาน้ำของอ่าง



ศูนย์ป้องกันวิกฤตการณ์น้ำ กรมชลประทาน

## ลำดับของเขื่อนตามความยาว

- ศรีนครินทร์
- ภูมิพล
- สิริกิติ์
- วชิราลงกรณ์
- รัชชประภา
- อุบลรัตน์
- สิรินธร
- บางนาง
- ลำปาว
- ป่าสัก

## ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

- ภูมิพล
- ศรีนครินทร์
- สิริกิติ์
- วชิราลงกรณ์
- รัชชประภา
- ลำปาว
- อุบลรัตน์
- บางนาง
- สิรินธร
- ป่าสัก