



1400

### รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

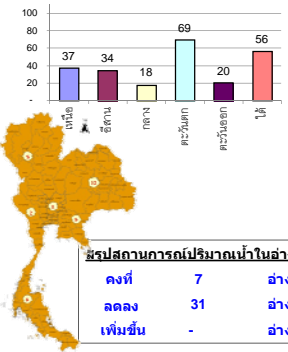
รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ 9 เมษายน 2563

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสปีดน้ำที่ + มากกว่า / - น้อยกว่า สปีดน้ำก่อน

519.35 ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในกิจกรรมทั้งประเทศ มากกว่าปริมาณน้ำที่ไหลเข้าอ่าง เมื่อเทียบกับสปีดน้ำที่ผ่านมา ควรใช้น้ำอย่างระมัดระวัง



สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างน้ำ

คงที่	7	อ่าง
ลดลง	31	อ่าง
เพิ่มขึ้น	-	อ่าง

เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวม  
ประเทศไทยปัจจุบัน  
กับปี 62 และ ปี 63

วันที่ 9 เมษายน 2563 แห่งกัน

35,618 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากัน

50%

วันที่ 9 เมษายน 2562 แห่งกัน

43,083 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากัน

61%

ภาค	อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่ (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำที่ใช้งานได้ (ล้าน ม.³)	ใช้การได้จริง (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำรวม วันที่ 9 เมษายน 2562		ปัจจุบัน วันที่ 9 เมษายน 2563				สปีดน้ำก่อน วันที่ 3 เมษายน 2563				ปริมาณน้ำ + เพิ่มขึ้น (ล้าน ม.³)	สถานการณ์ในอ่าง
					%	%	ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง		ปริมาณน้ำรวม		ปริมาณน้ำใช้การได้จริง			
							ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)	%	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³)	%		
<b>ภาคเหนือ (7)</b>																
1	ภูมิพล (2)	13,462	3,800	9,662	6,929	51%	4,701	35%	901	9%	4,761	35%	961	10%	-60.00	ลดลง
2	สิริกิติ์ (2)	9,510	2,850	6,660	5,246	55%	3,914	41%	1,064	16%	3,972	42%	1,122	17%	-58.00	ลดลง
3	แม่งัด เข้มงใหม่	265	12	253	172	65%	59	22%	47	19%	66	25%	54	21%	-7.00	ลดลง
4	แม่งาว เข้มงใหม่	263	14	249	91	35%	64	24%	50	20%	66	25%	52	21%	-2.00	ลดลง
5	ก๊าลม ลำปาง	106	3	103	57	54%	53	50%	50	49%	57	54%	54	52%	-4.00	ลดลง
6	ก๊าลม ลำปาง	170	6	164	108	64%	56	33%	50	30%	57	34%	51	31%	-1.00	ลดลง
7	แควน้อย พิษณุโลก	939	43	896	325	35%	318	34%	275	31%	327	35%	284	32%	-9.00	ลดลง
	แม่จอก	110	16	94	37	34%	27	25%	11	12%	27	25%	11	12%	-	คงที่
<b>รวมภาคเหนือ 34.85%</b>		<b>24,825</b>	<b>6,744</b>	<b>18,081</b>	<b>12,966</b>	<b>52%</b>	<b>9,193</b>	<b>37%</b>	<b>2,449</b>	<b>14%</b>	<b>9,333</b>	<b>38%</b>	<b>2,578</b>	<b>14%</b>	<b>-129.00</b>	<b>ลดลง</b>
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)</b>																
8	ห้วยหลวง อุดรธานี	136	7	129	35	26%	38	28%	31	24%	39	29%	32	25%	-1.00	ลดลง
9	น้ำจืด สกลนคร	520	45	475	243	47%	197	38%	152	32%	199	38%	154	32%	-2.00	ลดลง
10	น้ำพอง (2) สกลนคร	165	8	157	81	49%	71	43%	63	40%	72	44%	64	41%	-1.00	ลดลง
11	จันทบูรณ์ (2) ชัยภูมิ	164	37	127	79	48%	39	24%	2	2%	39	24%	2	2%	-	คงที่
12	ลุมพินี (2) ขอนแก่น	2,431	581	1,850	616	25%	368	15%	-	0%	372	15%	-	0%	-	คงที่
13	ลำปาว กาฬสินธุ์	1,980	100	1,880	549	28%	757	38%	657	35%	791	40%	691	37%	-34.00	ลดลง
14	ลำตะคอง นครราชสีมา	314	22	292	188	60%	108	34%	86	29%	109	35%	87	30%	-1.00	ลดลง
15	ลำพระเพลิง นครราชสีมา	155	1	154	43	28%	13	8%	12	8%	13	8%	12	8%	-	คงที่
16	มูลขม นครราชสีมา	141	7	134	52	37%	30	21%	23	17%	31	22%	24	18%	-1.00	ลดลง
17	ลำพระนครราชสีมา	275	7	268	118	43%	52	19%	45	17%	54	20%	47	18%	-2.00	ลดลง
18	ลำบางรอง บุรีรัมย์	121	3	118	37	31%	19	16%	16	14%	19	16%	16	14%	-	คงที่
19	สิรินธร (2) อุบลราชธานี	1,966	831	1,135	896	46%	1,173	60%	342	30%	1,209	61%	378	33%	-36.00	ลดลง
<b>รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 11.80%</b>		<b>8,369</b>	<b>1,649</b>	<b>6,720</b>	<b>2,937</b>	<b>35%</b>	<b>2,864</b>	<b>34%</b>	<b>1,429</b>	<b>21%</b>	<b>2,948</b>	<b>35%</b>	<b>1,507</b>	<b>22%</b>	<b>-78.00</b>	<b>ลดลง</b>
<b>ภาคกลาง (3)</b>																
20	ป่าสักชลสิทธิ์ ลพบุรี	960	3	957	238	25%	153	16%	150	16%	158	16%	155	16%	-5.00	ลดลง
21	ห้วยเสลา อุทัยธานี	160	17	143	39	24%	33	21%	16	11%	33	21%	16	11%	-	คงที่
22	กระเสียว สุพรรณบุรี	240	40	200	55	23%	54	23%	14	7%	55	23%	15	8%	-1.00	ลดลง
<b>รวมภาคกลาง 1.92%</b>		<b>1,360</b>	<b>60</b>	<b>1,300</b>	<b>332</b>	<b>24%</b>	<b>240</b>	<b>18%</b>	<b>180</b>	<b>13%</b>	<b>247</b>	<b>18%</b>	<b>187</b>	<b>14%</b>	<b>-7.00</b>	<b>ลดลง</b>
<b>ภาคตะวันตก (2)</b>																
23	ศรีนครินทร์ (2) กาญจนบุรี	17,745	10,265	7,480	14,704	83%	13,335	75%	3,070	41%	13,440	76%	3,175	42%	-105.00	ลดลง
24	วชิราลงกรณ (2) กาญจนบุรี	8,860	3,012	5,848	5,589	63%	5,058	57%	2,046	35%	5,178	58%	2,166	37%	-120.00	ลดลง
<b>รวมภาคตะวันตก 37.51%</b>		<b>26,605</b>	<b>13,277</b>	<b>13,328</b>	<b>20,293</b>	<b>76%</b>	<b>18,392</b>	<b>69%</b>	<b>5,116</b>	<b>38%</b>	<b>18,618</b>	<b>70%</b>	<b>5,341</b>	<b>40%</b>	<b>-225.00</b>	<b>ลดลง</b>
<b>ภาคตะวันออก (6+4)</b>																
25	เขื่อนลพบุรี นครนายก	224	5.00	219	62	28%	51	23%	46	21%	56	25%	51	23%	-5.00	ลดลง
26	คลองสิริกิติ์ ฉะเชิงเทรา	420	30.00	390	140	33%	57	14%	27	7%	58	14%	28	7%	-1.00	ลดลง
27	บางพระ (3) ชลบุรี	117	12.00	105	57	49%	28	24%	16	15%	28	24%	16	15%	-	คงที่
28	หนองปลาไหล (3) ระยอง	164	13.75	150	106	65%	23	14%	9	6%	23	14%	9	6%	-	คงที่
29	ประแสร์ (3) ระยอง	295	20.00	275	154	52%	51	17%	31	11%	58	20%	38	14%	-7.00	ลดลง
30	มาบประชัน (3) ระยอง	17	0.72	16	12	74%	1	4%	-	0%	1	5%	0.12	1%	-0.12	ลดลง
31	หนองค้อ (3) ระยอง	21	1.00	20	6	30%	4	17%	3	12%	4	18%	2.76	14%	-0.21	ลดลง
32	คลองกรวย (3) ระยอง	79	3.00	76	39	49%	12	15%	9	12%	14	17%	10.53	14%	-1.62	ลดลง
33	คลองใหญ่ (3) ระยอง	45	3.00	42	29	64%	3	7%	0	0%	4	8%	0.59	1%	-0.40	ลดลง
34	เขื่อนลพบุรีฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี	295	19.00	276	141	48%	114	39%	95	34%	118	40%	99.00	36%	-4.00	ลดลง
<b>รวมภาคตะวันออก 2.37%</b>		<b>1,678</b>	<b>107</b>	<b>1,570</b>	<b>747</b>	<b>45%</b>	<b>343</b>	<b>20%</b>	<b>236</b>	<b>15%</b>	<b>365</b>	<b>22%</b>	<b>255</b>	<b>16%</b>	<b>-19.35</b>	<b>ลดลง</b>
<b>ภาคใต้ (4)</b>																
35	แก่งกระจาน เพชรบุรี	710	65	645	389	55%	294	41%	229	36%	303	43%	238	37%	-9.00	ลดลง
36	ปราจีนบุรี ประจวบคีรีขันธ์	391	18	373	253	65%	160	41%	142	38%	169	43%	151	40%	-9.00	ลดลง
37	รัชชประภา (2) สุราษฎร์ธานี	5,639	1,352	4,287	4,096	73%	3,103	55%	1,751	41%	3,141	56%	1,789	42%	-38.00	ลดลง
38	บางลาง (2) ยะลา	1,454	276	1,178	1,070	74%	1,028	71%	752	64%	1,033	71%	757	64%	-5.00	ลดลง
<b>รวมภาคใต้ 11.55%</b>		<b>8,194</b>	<b>1,711</b>	<b>6,483</b>	<b>5,808</b>	<b>71%</b>	<b>4,585</b>	<b>56%</b>	<b>2,874</b>	<b>44%</b>	<b>4,646</b>	<b>57%</b>	<b>2,935</b>	<b>45%</b>	<b>-61.00</b>	<b>ลดลง</b>
<b>รวมทั้งประเทศ 100%(38)</b>		<b>71,031</b>	<b>23,548</b>	<b>47,482</b>	<b>43,083</b>	<b>61%</b>	<b>35,618</b>	<b>50%</b>	<b>12,284</b>	<b>26%</b>	<b>36,157</b>	<b>51%</b>	<b>12,803</b>	<b>27%</b>	<b>-519.35</b>	<b>ลดลง</b>

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

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

รศ. นายถึง ระดมเก็บกักของอ่าง



ศูนย์เขล



ศูนย์ป้องกันกักตุนน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

ลำดับของเขื่อนตามความจุ

- ศรีนครินทร์ 2.ภูมิพล 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.รัชชประภา
- 6.ลุมพินี 7.สิรินธร 8.บางลาง 9.ลำปาว 10.ป่าสัก

ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

- ภูมิพล 2.ศรีนครินทร์ 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.รัชชประภา
- 6.ลำปาว 7.ลุมพินี 8.บางลาง 9.สิรินธร 10.ป่าสัก