



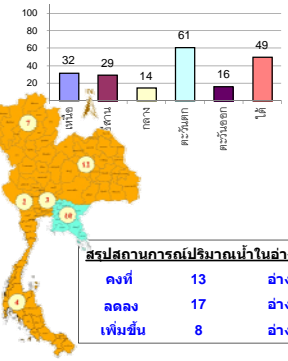
รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ 16 มิถุนายน 2563

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสปีดทันที + มากกว่า / - น้อยกว่า สปีดหาก่อน 246.75 ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในกิจกรรมทั้งประเทศ มากกว่าปริมาณน้ำที่ไหลเข้าอ่าง เมื่อเทียบกับสปีดค่าที่ห้ามการใช้น้ำอย่างระมัดระวัง



สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง	คงที่	13	อ่าง
	ลดลง	17	อ่าง
	เพิ่มขึ้น	8	อ่าง

เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวมของประเทศปีงบประมาณ 2563 และปี 62

วันที่ 16 มิถุนายน 2563 เก็บเก็บ 30,883 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ 43%

วันที่ 16 มิถุนายน 2562 เก็บเก็บ 36,700 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ 52%

ภาค	สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง				ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.)	สถานะ
	ลดลง (แห่ง)	คงที่ (แห่ง)	เพิ่มขึ้น (แห่ง)	รวม (แห่ง)		
ภาคเหนือ	3	4	-	7	-90.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	5	3	4	12	-7.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคกลาง	2	1	-	3	-3.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออก	2	-	-	2	-106.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคใต้	2	4	4	10	0.25	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น
ภาคใต้	3	1	-	4	-41.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
รวมทั้งประเทศ	17	13	8	38	-246.75	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง

ภาค	อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่ (ล้าน ม.)	ปริมาณน้ำที่ใช้งานได้ (ล้าน ม.)	ใช้การได้จริง (ล้าน ม.)	ปริมาณน้ำรวม วันที่ 16 มิถุนายน 2562		ปัจจุบัน วันที่ 16 มิถุนายน 2563		สปีดหาก่อน วันที่ 10 มิถุนายน 2563		ปริมาณน้ำ + เพิ่มขึ้น (ล้าน ม.)	สถานการณ์ในอ่าง				
					(ล้าน ม.)	%	ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.)	%	ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.)	%						
ภาคเหนือ (7)																
1	ภูมิพล (2)	13,462	3,800	9,662	5,517	41%	4,065	30%	265	3%	4,116	31%	316	3%	-51.00	ลดลง
2	สิริกิติ์ (2)	9,510	2,850	6,660	3,929	41%	3,333	35%	483	7%	3,367	35%	517	8%	-34.00	ลดลง
3	แม่งัด เขื่อนใหม่	265	12	253	97	37%	48	18%	36	14%	48	18%	36	14%	-	คงที่
4	แม่งาว เขื่อนใหม่	263	14	249	59	22%	63	24%	49	20%	63	24%	49	20%	-	คงที่
5	กัวลม ลำปาง	106	3	103	57	54%	49	46%	46	45%	49	46%	46	45%	-	คงที่
6	กัวลนา ลำปาง	170	6	164	71	42%	45	26%	39	24%	45	26%	39	24%	-	คงที่
7	แควน้อย พิจิตรโลก	939	43	896	180	19%	203	22%	160	18%	216	23%	173	19%	-13.00	ลดลง
	แม่ออก	110	16	94	37	34%	24	22%	8	9%	25	23%	9	10%	-1.00	ลดลง
รวมภาคเหนือ 34.85%		24,825	6,744	18,081	9,947	40%	7,830	32%	1,086	6%	7,928	32%	1,176	7%	-90.00	ลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)																
8	ห้วยหลวง อุดรธานี	136	7	129	31	23%	26	19%	19	15%	27	20%	20	16%	-1.00	ลดลง
9	น้ำจืด สกลนคร	520	45	475	251	48%	193	37%	148	31%	190	37%	145	31%	3.00	เพิ่มขึ้น
10	น้ำพอง (2) สกลนคร	165	8	157	52	32%	37	22%	29	18%	37	22%	29	18%	-	คงที่
11	จุฬารัตน์ (2) ชัยภูมิ	164	37	127	76	46%	43	26%	6	5%	42	26%	5	4%	1.00	เพิ่มขึ้น
12	ลุมพินี (2) ขอนแก่น	2,431	581	1,850	602	25%	322	13%	-	0%	322	13%	-	0%	-	คงที่
13	ลำปาว กาฬสินธุ์	1,980	100	1,880	590	30%	649	33%	549	29%	653	33%	553	29%	-4.00	ลดลง
14	ลำตะคอง นครราชสีมา	314	22	292	168	54%	90	29%	68	23%	89	28%	67	23%	1.00	เพิ่มขึ้น
15	ลำพระเพลิง นครราชสีมา	155	1	154	22	14%	14	9%	13	8%	13	8%	12	8%	1.00	เพิ่มขึ้น
16	มูลนง นครราชสีมา	141	7	134	43	30%	24	17%	17	13%	25	18%	18	13%	-1.00	ลดลง
17	ลำพระนครราชสีมา	275	7	268	96	35%	38	14%	31	12%	39	14%	32	12%	-1.00	ลดลง
18	ลำน้ำมูลบุรีรัมย์	121	3	118	36	30%	18	15%	15	13%	18	15%	15	13%	-	คงที่
19	สิรินธร (2) อุบลราชธานี	1,966	831	1,135	865	44%	995	51%	164	14%	1,001	51%	170	15%	-6.00	ลดลง
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 11.80%		8,369	1,649	6,720	2,832	34%	2,449	29%	1,059	16%	2,456	29%	1,066	16%	-7.00	ลดลง
ภาคกลาง (3)																
20	ป่าสักชลสิทธิ์ ลพบุรี	960	3	957	88	9%	109	11%	106	11%	111	12%	108	11%	-2.00	ลดลง
21	ห้วยเสลา อุทัยธานี	160	17	143	39	24%	32	20%	15	10%	32	20%	15	10%	-	คงที่
22	กระเสียว สุพรรณบุรี	240	40	200	70	29%	52	22%	12	6%	53	22%	13	7%	-1.00	ลดลง
รวมภาคกลาง 1.92%		1,360	60	1,300	196	14%	193	14%	133	10%	196	14%	136	10%	-3.00	ลดลง
ภาคตะวันออก (2)																
23	ศรีนครินทร์ (2) กาญจนบุรี	17,745	10,265	7,480	13,745	77%	12,173	69%	1,908	26%	12,229	69%	1,964	26%	-56.00	ลดลง
24	วีรชาลภรณ์ (2) กาญจนบุรี	8,860	3,012	5,848	4,430	50%	3,925	44%	913	16%	3,975	45%	963	16%	-50.00	ลดลง
รวมภาคตะวันออก 37.51%		26,605	13,277	13,328	18,175	68%	16,098	61%	2,821	21%	16,204	61%	2,927	22%	-106.00	ลดลง
ภาคใต้ (6+4)																
25	ขุนด่าน นครนายก	224	5.00	219	26	12%	27	12%	22	10%	27	12%	22	10%	-	คงที่
26	คลองสิียด ฉะเชิงเทรา	420	30.00	390	59	14%	47	11%	17	4%	50	12%	20	5%	-3.00	ลดลง
27	บางพระ (3) ชลบุรี	117	12.00	105	44	38%	17	15%	5	5%	18	15%	6	6%	-1.00	ลดลง
28	หนองปลาไหล (3) ระยอง	164	13.75	150	93	57%	47	29%	33	22%	45	27%	31	21%	2.00	เพิ่มขึ้น
29	ประแสร์ (3) ระยอง	295	20.00	275	124	42%	24	8%	4	1%	24	8%	4	1%	-	คงที่
30	มาบประชัน (3) ระยอง	17	0.72	16	10	59%	0.2	1%	-	0%	0.2	1%	-	0%	-	คงที่
31	หนองค้อ (3) ระยอง	21	1.00	20	6	26%	7	32%	6	29%	7	31%	5.53	27%	0.32	เพิ่มขึ้น
32	ดงกรวย (3) ระยอง	79	3.00	76	28	35%	18	23%	15	20%	18	22%	14.77	19%	0.55	เพิ่มขึ้น
33	คลองใหญ่ (3) ระยอง	45	3.00	42	31	67%	11	24%	8	19%	10	21%	6.69	16%	1.38	เพิ่มขึ้น
34	นคมดินทรจันตา ปราจีนบุรี	295	19.00	276	57	19%	67	23%	48	17%	67	23%	48.00	17%	-	คงที่
รวมภาคใต้ตะวันออก 2.37%		1,678	107	1,570	477	28%	266	16%	158	10%	264	16%	158	10%	0.25	เพิ่มขึ้น
ภาคใต้ (4)																
35	แก่งกระจาน เพชรบุรี	710	65	645	287	40%	201	28%	136	21%	210	30%	145	22%	-9.00	ลดลง
36	ปราจีนบุรี ประจวบคีรีขันธ์	391	18	373	179	46%	104	27%	86	23%	104	27%	86	23%	-	คงที่
37	รัชชประภา (2) สุราษฎร์ธานี	5,639	1,352	4,287	3,651	65%	2,769	49%	1,417	33%	2,793	50%	1,441	34%	-24.00	ลดลง
38	บางยาง (2) ยะลา	1,454	276	1,178	957	66%	972	67%	696	59%	980	67%	704	60%	-8.00	ลดลง
รวมภาคใต้ 11.55%		8,194	1,711	6,483	5,073	62%	4,046	49%	2,335	36%	4,086	50%	2,376	37%	-41.00	ลดลง
รวมทั้งประเทศ 100%(38)		71,031	23,548	47,482	36,700	52%	30,883	43%	7,592	16%	31,134	44%	7,839	17%	-246.75	ลดลง

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออก กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

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

รศ. หมายถึง ระดับเก็บกักของอ่าง



ลำดับของเขื่อนตามความจุ

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

ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

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