

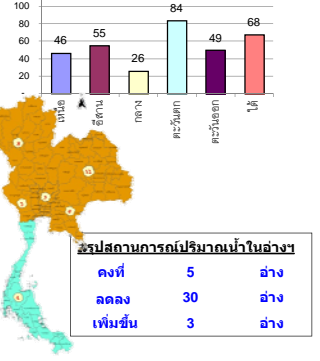
รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ 20 ธันวาคม 2562

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสัปดาห์นี้ + มากกว่า / - น้อยกว่า สัปดาห์ก่อน 209.90 ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในทุกกิจกรรมทั่วประเทศ มากกว่าปริมาณน้ำที่ไหลเข้าอ่าง เมื่อเทียบกับสัปดาห์ที่ผ่านมา ควรใช้น้ำอย่างระมัดระวัง



สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างฯ

คงที่	5	อ่าง
ลดลง	30	อ่าง
เพิ่มขึ้น	3	อ่าง

เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวมของประเทศปัจจุบัน
ปี 62 และ ปี 61

วันที่ 20 ธันวาคม 2562 แห่งกัน
45,028 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากัน
63%

วันที่ 20 ธันวาคม 2561 แห่งกัน
55,471 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากัน
78%

ภาค	สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง				ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.)	สถานะ
	ลตง (แห่ง)	คงที่ (แห่ง)	เพิ่มขึ้น (แห่ง)	รวม (แห่ง)		
ภาคเหนือ	5	-	2	7	-90.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	9	3	-	12	-68.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคกลาง	1	2	-	3	-25.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันตก	2	-	-	2	-121.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออก	10	-	-	10	-31.90	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคใต้	3	-	1	4	126.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น
รวมทั้งประเทศ	30	5	3	38	-209.90	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง

ภาค อ่างเก็บน้ำ เชื้อน	ความจ ที่ รอก. (ล้าน ม.)	ปริมาณน้ำ ที่ไม่ได้ (ล้าน ม.)	ใช้การ ได้จริง (ล้าน ม.)	ปริมาณน้ำรวม วันที่ 20 ธันวาคม 2561		ปัจจุบัน วันที่ 20 ธันวาคม 2562				สัปดาห์ก่อน วันที่ 14 ธันวาคม 2562				ปริมาณน้ำ + เพิ่มขึ้น (ล้าน ม.)	สถานการณ์ ในอ่าง		
				ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.)	%	ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.)	%	ปริมาณน้ำใช้การได้จริง (ล้าน ม.)	%	ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.)	%	ปริมาณน้ำใช้การได้จริง (ล้าน ม.)	%				
ภาคเหนือ (7)																	
1	ภูมิพล (2)	ดาก	13,462	3,800	9,662	9,304	69%	5,678	42%	1,878	14%	5,715	42%	1,915	14%	-37.00	ลดลง
2	สิริกิติ์ (2)	อุดรดิตต์	9,510	2,850	6,660	7,646	80%	4,934	52%	2,084	22%	4,979	52%	2,129	22%	-45.00	ลดลง
3	แม่จัน	เชียงใหม่	265	12	253	267	101%	154	58%	142	54%	155	58%	143	54%	-1.00	ลดลง
4	แมกวง	เชียงใหม่	263	14	249	145	55%	74	28%	60	23%	73	28%	59	22%	1.00	เพิ่มขึ้น
5	กัวลม	ลำปาง	106	3	103	97	92%	58	55%	55	52%	57	54%	54	51%	1.00	เพิ่มขึ้น
6	กัวคอง	ลำปาง	170	6	164	189	111%	109	64%	103	61%	111	65%	105	62%	-2.00	ลดลง
7	แควน้อย	พิษณุโลก	939	43	896	684	73%	453	48%	410	44%	460	49%	417	44%	-7.00	ลดลง
	แม่เม็ก		110	16	94	46	42%	35	32%	19	17%	35	32%	19	17%	-	คงที่
รวมภาคเหนือ		34.85%	24,825	6,744	18,081	18,377	74%	11,494	46%	4,732	19%	11,585	47%	4,822	19%	-90.00	ลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)																	
8	ห้วยหลวง	อุดรธานี	136	7	129	63	46%	61	45%	54	40%	62	46%	55	40%	-1.00	ลดลง
9	น้ำจูง	สกลนคร	520	45	475	416	80%	285	55%	240	46%	291	56%	246	47%	-6.00	ลดลง
10	น้ำพุง (2)	สกลนคร	165	8	157	121	73%	89	54%	81	49%	89	54%	81	49%	-	คงที่
11	จุกจักรกัณฑ์ (2)	ชัยภูมิ	164	37	127	126	77%	46	28%	9	5%	47	29%	10	6%	-1.00	ลดลง
12	ลุมพินี (2)	ขอนแก่น	2,431	581	1,850	791	33%	509	21%	-	0%	516	21%	-	0%	-	คงที่
13	ลำปาว	กาฬสินธุ์	1,980	100	1,880	1,175	59%	1,484	75%	1,384	70%	1,516	77%	1,416	72%	-32.00	ลดลง
14	ลำตะคอง	นครราชสีมา	314	22	292	252	80%	158	50%	136	43%	161	51%	139	44%	-3.00	ลดลง
15	ลำพระเพลิง	นครราชสีมา	155	1	154	76	49%	23	15%	22	14%	24	15%	23	15%	-1.00	ลดลง
16	มูลขม	นครราชสีมา	141	7	134	70	50%	50	35%	43	30%	50	35%	43	30%	-	คงที่
17	ลำแพระ	นครราชสีมา	275	7	268	165	60%	88	32%	81	29%	90	33%	83	30%	-2.00	ลดลง
18	ลำบางหลวง	บุรีรัมย์	121	3	118	40	33%	23	19%	20	17%	24	20%	21	17%	-1.00	ลดลง
19	สิรินธร (2)	อุบลราชธานี	1,966	831	1,135	1,281	65%	1,758	89%	927	47%	1,779	90%	948	48%	-21.00	ลดลง
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		11.80%	8,369	1,649	6,720	4,576	55%	4,574	55%	2,997	36%	4,649	56%	3,065	37%	-68.00	ลดลง
ภาคกลาง (3)																	
20	ป่าสักชลสิทธิ์	ลพบุรี	960	3	957	614	64%	253	26%	250	26%	278	29%	275	29%	-25.00	ลดลง
21	ห้วยเสลา	อุทัยธานี	160	17	143	41	26%	37	23%	20	13%	37	23%	20	13%	-	คงที่
22	กระเสียว	สุพรรณบุรี	240	40	200	73	30%	62	26%	22	9%	62	26%	22	9%	-	คงที่
รวมภาคกลาง		1.92%	1,360	60	1,300	728	54%	351	26%	292	21%	377	28%	317	23%	-25.00	ลดลง
ภาคตะวันออก (2)																	
23	ศรีนครินทร์ (2)	กาญจนบุรี	17,745	10,265	7,480	16,267	92%	15,121	85%	4,856	27%	15,163	85%	4,898	28%	-42.00	ลดลง
24	วิจิตรวงศา (2)	กาญจนบุรี	8,860	3,012	5,848	7,344	83%	7,126	80%	4,114	46%	7,205	81%	4,193	47%	-79.00	ลดลง
รวมภาคตะวันออก		37.51%	26,605	13,277	13,328	23,610	89%	22,247	84%	8,970	34%	22,368	84%	9,091	34%	-121.00	ลดลง
ภาคตะวันออก (6+4)																	
25	ขุนด่าน	นครนายก	224	5.00	219	196	88%	172	77%	167	75%	179	80%	174	78%	-7.00	ลดลง
26	คลองสียัด	ฉะเชิงเทรา	420	30.00	390	344	82%	113	27%	83	20%	120	29%	90	21%	-7.00	ลดลง
27	บางพระ (3)	ชลบุรี	117	12.00	105	87	74%	57	49%	45	38%	58	50%	46	39%	-1.00	ลดลง
28	หนองปลาไหล (3)	ระยอง	164	13.75	150	155	95%	66	40%	52	32%	71	43%	57	35%	-5.00	ลดลง
29	ประแสร์ (3)	ระยอง	295	20.00	275	244	83%	130	44%	110	37%	132	45%	112	38%	-2.00	ลดลง
30	มาบประชัน (3)	ระยอง	17	0.72	16	16	99%	5	30%	4	26%	5	31%	4	27%	-0.22	ลดลง
31	หนองค้อ (3)	ระยอง	21	1.00	20	16	75%	7	31%	6	26%	7	32%	5.76	27%	-0.09	ลดลง
32	ดอกกราย (3)	ระยอง	79	3.00	76	78	98%	35	44%	32	40%	35	44%	32.13	40%	-0.49	ลดลง
33	คลองใหญ่ (3)	ระยอง	45	3.00	42	37	82%	12	26%	9	19%	12	26%	8.87	20%	-0.10	ลดลง
34	นวมินทร์จินดา	ปราจีนบุรี	295	19.00	276	272	92%	233	79%	214	73%	242	82%	223.00	76%	-9.00	ลดลง
รวมภาคตะวันออก		2.37%	1,678	107	1,570	1,445	86%	829	49%	722	43%	861	51%	753	45%	-31.90	ลดลง
ภาคใต้ (4)																	
35	แก่งกระจาน	เพชรบุรี	710	65	645	618	87%	458	65%	393	55%	468	66%	403	57%	-10.00	ลดลง
36	ปราณบุรี	ประจวบคีรีขันธ์	391	18	373	351	90%	272	70%	254	65%	276	71%	258	66%	-4.00	ลดลง
37	รัชชประภา (2)	สุราษฎร์ธานี	5,639	1,352	4,287	4,746	84%	3,774	67%	2,422	43%	3,794	67%	2,442	43%	-20.00	ลดลง
38	บางยาง (2)	ยะลา	1,454	276	1,178	1,021	70%	1,028	71%	752	52%	868	60%	592	41%	160.00	เพิ่มขึ้น
รวมภาคใต้		11.55%	8,194	1,711	6,483	6,735	82%	5,532	68%	3,821	47%	5,406	66%	3,695	45%	126.00	เพิ่มขึ้น
รวมทั้งประเทศ		100%(38)	71,031	23,548	47,482	55,471	78%	45,028	63%	21,534	30%	45,246	64%	21,743	31%	-209.90	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. นายถึง ระดมเก็บกักของอ่าง

ศูนย์เขชา

ศูนย์ป้องกันกักตุนน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

ลำดับของเขื่อนตามความจ

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

ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

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