

รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

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



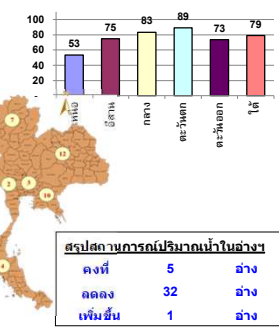
รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ 18 มกราคม 2565

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสปีดตามที่ + มากกว่า / - น้อยกว่า สปีดที่กำหนด 397.89 ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในกิจกรรมที่ประเทศ นอกค่า ปริมาณน้ำที่ในเขื่อนอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง สถานการณ์อยู่ระหว่างเก็บกักน้ำ

ภาค	สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง				ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.³)	สถานะ
	ลดลง (แห่ง)	คงที่ (แห่ง)	เพิ่มขึ้น (แห่ง)	รวม (แห่ง)		
ภาคเหนือ	5	2	-	7	-113.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	11	1	-	12	-119.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคกลาง	2	1	-	3	-33.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออก	2	-	-	2	-62.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	9	1	-	10	-39.89	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
ภาคใต้	3	-	1	4	-31.00	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง
รวมทั้งประเทศ	32	5	1	38	-397.89	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน



เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวม
ทั่วประเทศ ปัจจุบัน
ใน ปี 64 และ ปี 63

วันที่ 18 มกราคม 2565 เก่ากว่า

52,023 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ

วันที่ 18 มกราคม 2564 เก่ากว่า

42,860 ล้าน ลบ.ม. หรือ เก่ากว่า

60%

ภาค	อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่ (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำที่ใช้งานได้จริง (ล้าน ม.³)	ใช้การได้จริง (ล้าน ม.³)	ปริมาณน้ำรวม วันที่ 18 มกราคม 2564		ปัจจุบัน วันที่ 18 มกราคม 2565				สปีดก่อน วันที่ 12 มกราคม 2565				ปริมาณน้ำ + เพิ่มขึ้น - ลดลง (ล้าน ม.³)	สถานการณ์ ปริมาณน้ำ ในอ่าง	
					ปริมาณน้ำรวม	%	ปริมาณน้ำรวม	%	ปริมาณน้ำรวม	%	ปริมาณน้ำรวม	%					
ภาคเหนือ (7)																	
1	ภูมิพล (2) ฉาก	13,462	3,800	9,662	5,344	40%	7,622	57%	3,822	40%	7,747	58%	3,947	41%	-125.00	ลดลง	
2	สิริกิติ์ (2) ลุดดาดี	9,510	2,850	6,660	5,087	51%	4,294	45%	1,444	22%	4,323	45%	1,473	22%	-29.00	ลดลง	
3	แม่จัน เชียงใหม่	265	12	253	136	53%	111	42%	98	39%	111	42%	99	39%	-1.00	ลดลง	
4	แม่จัน เชียงใหม่	263	14	249	102	39%	87	33%	73	29%	87	33%	73	29%	-	คงที่	
5	ก้ามปู ลำปาง	106	3	103	67	63%	87	82%	84	82%	87	82%	84	82%	-	คงที่	
6	กัลยาณมณี ลำปาง	170	6	164	73	43%	136	80%	130	79%	138	81%	132	80%	-2.00	ลดลง	
7	แควน้อย พิษณุโลก	939	43	896	390	42%	799	85%	756	84%	820	87%	777	87%	-21.00	ลดลง	
	แม่เมาะ	110	16	94	42	38%	83	75%	67	71%	94	85%	78	83%	-11.00	ลดลง	
รวมภาคเหนือ		34,85%	24,825	6,744	18,081	11,241	45%	13,216	53%	6,472	36%	13,406	54%	6,585	36%	-113.00	ลดลง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)																	
8	ห้วยหลวง อุดรธานี	136	7	129	55	40%	68	50%	61	47%	70	51%	63	49%	-2.00	ลดลง	
9	น้ำอุน สกลนคร	520	45	475	223	43%	291	56%	246	52%	295	57%	250	53%	-4.00	ลดลง	
10	น้ำพอง (2) สกลนคร	165	8	157	86	52%	92	56%	84	54%	93	56%	85	54%	-1.00	ลดลง	
11	จุฬาภรณ์ (2) ขอนแก่น	164	37	127	136	83%	148	90%	111	87%	152	93%	115	91%	-4.00	ลดลง	
12	ลุมพินี (2) ขอนแก่น	2,431	581	1,850	1,413	58%	1,882	77%	1,301	70%	1,935	80%	1,354	73%	-53.00	ลดลง	
13	ลำบัว กาฬสินธุ์	1,980	100	1,880	893	45%	1,167	59%	1,067	57%	1,189	60%	1,089	58%	-22.00	ลดลง	
14	ลำตะคอง นครราชสีมา	314	22	292	332	106%	309	98%	287	98%	316	101%	294	101%	-7.00	ลดลง	
15	ลำพระเพลิง นครราชสีมา	155	1	154	151	97%	153	99%	152	99%	153	99%	152	99%	-	คงที่	
16	มูลขาม นครราชสีมา	141	7	134	139	99%	137	97%	130	97%	138	98%	131	98%	-1.00	ลดลง	
17	ลำทะเมนชัย นครราชสีมา	275	7	268	234	85%	270	98%	263	98%	273	99%	266	99%	-3.00	ลดลง	
18	ลำน้ำโจนบุรีรัมย์	121	3	118	95	79%	113	93%	110	93%	114	94%	111	94%	-1.00	ลดลง	
19	ลำนางรองบุรีรัมย์	1,966	831	1,135	1,565	80%	1,639	83%	808	71%	1,660	84%	829	73%	-21.00	ลดลง	
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		11.80%	8,369	1,649	6,720	5,322	64%	6,271	75%	4,620	69%	6,388	76%	4,739	71%	-119.00	ลดลง
ภาคกลาง (3)																	
20	ป่าสักชลสิทธิ์ ลพบุรี	960	3	957	600	63%	778	81%	775	81%	799	83%	796	83%	-21.00	ลดลง	
21	ทับเสลา อุทัยธานี	160	17	143	106	66%	102	64%	85	59%	114	71%	97	68%	-12.00	ลดลง	
22	กระเสียว สุพรรณบุรี	299	99	200	197	66%	300	100%	201	101%	300	100%	201	101%	-	คงที่	
รวมภาคกลาง		1.92%	1,419	119	1,300	904	64%	1,180	83%	1,061	75%	1,213	85%	1,094	84%	-33.00	ลดลง
ภาคตะวันออก (2)																	
23	ศรีนครินทร์ (2) กาญจนบุรี	17,745	10,265	7,480	13,029	73%	16,279	92%	6,014	80%	16,299	92%	6,034	81%	-20.00	ลดลง	
24	ราชวัลลภ (2) กาญจนบุรี	8,860	3,012	5,848	4,544	51%	7,372	83%	4,360	75%	7,414	84%	4,402	75%	-42.00	ลดลง	
รวมภาคตะวันออก		37.51%	26,605	13,277	13,328	17,573	66%	23,650	89%	10,374	78%	23,712	89%	10,436	78%	-62.00	ลดลง
ภาคตะวันตก (6+4)																	
25	ขุนด่าน นครนายก	224	5.00	219	160	71%	170	76%	165	75%	177	79%	172	79%	-7.00	ลดลง	
26	คลองลัดดาวัง เชียงใหม่	420	30.00	390	140	33%	180	43%	150	38%	189	45%	159	41%	-9.00	ลดลง	
27	บางพระ (3) ชลบุรี	117	12.00	105	71	61%	104	89%	92	88%	105	90%	93	89%	-1.00	ลดลง	
28	หนองปลาไหล (3) ระยอง	164	13.75	150	147	90%	155	95%	141	94%	158	96%	144	96%	-3.00	ลดลง	
29	ประแสร์ (3) ระยอง	295	20.00	275	222	75%	265	90%	245	89%	271	92%	251	91%	-6.00	ลดลง	
30	มาบประชัน (3) ระยอง	17	0.72	16	5	33%	15	91%	14	90%	15	91%	14.44	91%	-0.11	ลดลง	
31	หนองฉาง (3) ระยอง	21	1.00	20	16	74%	21	99%	20	99%	21	99%	20.18	99%	-	คงที่	
32	คลองขาม (3) ระยอง	79	3.00	76	67	84%	67	85%	64	84%	68	86%	65.47	86%	-1.17	ลดลง	
33	คลองใหญ่ (3) ระยอง	45	3.00	42	32	71%	36	79%	33	78%	38	83%	34.52	81%	-1.61	ลดลง	
34	นฤมิตรธารจินดา ปราจีนบุรี	295	19.00	276	945	320%	219	74%	200	72%	230	78%	211.00	76%	-11.00	ลดลง	
รวมภาคตะวันตก		2.37%	1,678	107	1,570	1,805	108%	1,232	73%	1,125	72%	1,272	76%	1,165	74%	-39.89	ลดลง
ภาคใต้ (4)																	
35	แก่งกระจาน เพชรบุรี	710	65	645	505	71%	626	88%	561	87%	629	89%	564	87%	-3.00	ลดลง	
36	ปราจีนบุรี ประจวบคีรีขันธ์	391	18	373	338	86%	332	85%	314	84%	340	87%	322	86%	-8.00	ลดลง	
37	รัชชประภา (2) สุราษฎร์ธานี	5,639	1,352	4,287	3,729	66%	4,393	78%	3,041	71%	4,421	78%	3,069	72%	-28.00	ลดลง	
38	บางยาง (2) ยะลา	1,454	276	1,178	1,443	99%	1,123	77%	847	72%	1,115	77%	839	71%	8.00	เพิ่มขึ้น	
รวมภาคใต้		11.55%	8,194	1,711	6,483	6,015	73%	6,473	79%	4,763	73%	6,504	79%	4,794	74%	-31.00	ลดลง
รวมทั้งประเทศ 100%(38)		71,090	23,607	47,482	42,860	60%	52,023	73%	28,415	60%	30,132	42%	28,813	61%	-397.89	ลดลง	

ที่มาข้อมูล: ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออก กรมชลประทาน



ศูนย์นิเทศศาสตร์ ศูนย์ปฏิบัติการโครงการ กรมชลประทาน

ลำดับของเขื่อนตามความจุ

- 1.ศรีนครินทร์ 2.ภูมิพล 3.สิริกิติ์ 4.ราชวัลลภ 5.รัชชประภา
 - 6.ลุมพินี 7.ลำนางรอง 8.บางยาง 9.ลำบัว 10.ป่าสัก
- ### ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้
- 1.ภูมิพล 2.ศรีนครินทร์ 3.สิริกิติ์ 4.ราชวัลลภ 5.รัชชประภา
 - 6.ลำบัว 7.ลุมพินี 8.บางยาง 9.ลำนางรอง 10.ป่าสัก

หมายเหตุ :

- 1) อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ หมายถึง อ่างเก็บน้ำที่มีความจุตั้งแต่ 100 ล้าน ลบ.ม. ขึ้นไป
- 2) เป็นอ่างเก็บน้ำอยู่ในการรับผิดชอบของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย(10) นอกขึ้นอยู่กับความรับผิดชอบของกรมชลประทาน(28)
- 3) เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่มีความสำคัญต่อโครงการชลประทานและการประปาของส่วนราชการซึ่งจะระบุในรายงาน
- 4) ที่มา : กรมชลประทาน และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- 5) จังหวัดที่มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่มีจำนวน 26 จังหวัด ไม่มี 50 จังหวัด

รท. หมายถึง ระดับเก็บกักของอ่าง