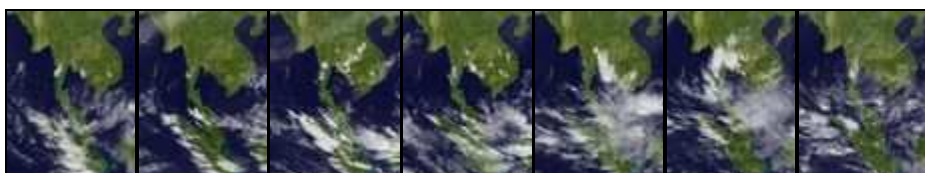


รายงานข้อมูลน้ำรายสัปดาห์ ครั้งที่ 8/2554
(ระหว่างวันที่ 16-22 ก.พ.54 54)

สรุปข้อมูลน้ำรายสัปดาห์

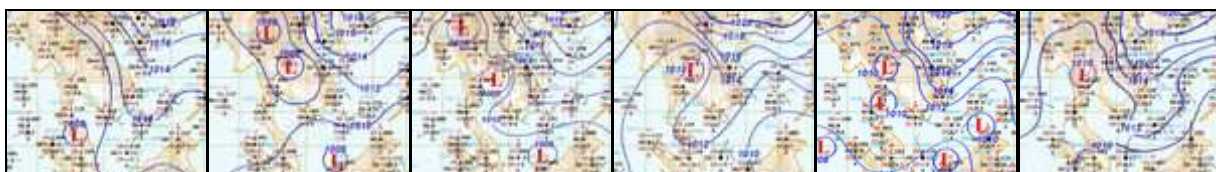
- สัปดาห์นี้มีฝนตกกระจายตัวเพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ที่แล้วในหลายพื้นที่โดยภาคกลางและภาคตะวันออก ที่มีฝนตกบริเวณกรุงเทพมหานคร จังหวัดจันทบุรี ชลบุรี สมุทรปราการ ปทุมธานี ตราด ยะลา ภาคใต้ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีฝนกระจายตัวเล็กน้อยบริเวณจังหวัดมหาสารคาม อุบลราชธานี นครราชสีมา ส่วนภาคใต้มีฝนตกเล็กน้อยทางด้านตะวันตกของภาค จากการตรวจวัดปริมาณฝนสะสมหนึ่งสัปดาห์ของสถานีตรวจอากาศกรมอุตุนิยมวิทยาพบว่า ปริมาณฝนสะสมสูงสุดอยู่ที่สถานีสนามบินสุวรรณภูมิ ห้วยโภง สะช. และ พัทยา โดยวัดปริมาณฝนได้ 85.5 , 56.5 และ 55.6 มิลลิเมตร ตามลำดับ
- อุณหภูมิพื้นผิวน้ำทะเลฟื้นตัวอ่อนๆ ที่ประมาณ 26-28 องศาเซลเซียส ส่วนฝั่งอันดามันอุณหภูมิสูงกว่าฝั่งอ่าวไทย 1-2 องศาเซลเซียส ด้านความสูงของคลื่นฝั่งอันดามันอยู่ที่ประมาณ 1 เมตร ตลอดทั้งสัปดาห์ ส่วนฝั่งอ่าวไทยความสูงอยู่ที่ประมาณ 1-2 เมตร โดยอ่าวไทยตอนล่างคลื่นสูงกว่าอ่าวไทยตอนบนเล็กน้อย
- รายงานข้อมูลน้ำในเขื่อนจากการชุดประทาน ณ วันที่ 21 ก.พ. 54 พบว่า ในช่วงหนึ่งสัปดาห์ที่ผ่านมา ปริมาณน้ำเก็บกักทั้งประเทศอยู่ที่ 43,765 ล้าน ลบ.ม. ซึ่งลดลงจากสัปดาห์ที่แล้ว (14 ก.พ. 54) 1,027 ล้าน ลบ.ม. โดยเขื่อนภูมิพลมีปริมาณน้ำลดลง 251 ล้าน ลบ.ม. ทำให้มีปริมาณน้ำเที่ยบระดับกักเก็บอยู่ที่ 50% เขื่อนสิริกิติ์มีปริมาณน้ำลดลง 205 ล้าน ลบ.ม. ทำให้มีปริมาณน้ำเที่ยบระดับกักเก็บอยู่ที่ 63% และเขื่อนไทรโยค มีปริมาณน้ำเที่ยบระดับกักเก็บต่ำกว่า 40% ที่ร่นก. ได้แก่ อ่างเก็บน้ำเขื่อนแก่งกระจาน(32%) และอ่างเก็บน้ำเขื่อนปราบบุรี(19%)

ภาพถ่ายดาวเทียม GOES-9



จากภาพถ่ายดาวเทียม GOES-9 พบว่ามีก้อนเมฆปกคลุมบริเวณภาคกลาง ภาคตะวันออกและภาคใต้ ในช่วงปลายสัปดาห์ ทำให้มีฝนตกกระจายตัวในหลายพื้นที่

แผนที่อากาศ



จากแผนที่อากาศพบว่ามีหย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณภาคกลาง ภาคใต้ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ทำให้มีฝนตกพื้นที่ดังกล่าว

ภาพเรเดาร์กรมอุตุนิยมวิทยา

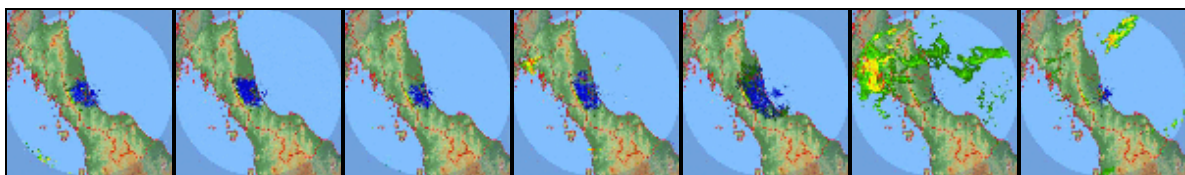
ระยะ



ภูเก็ต

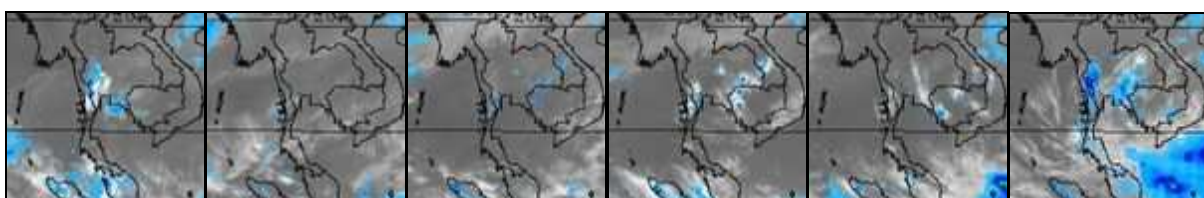


สงขลา

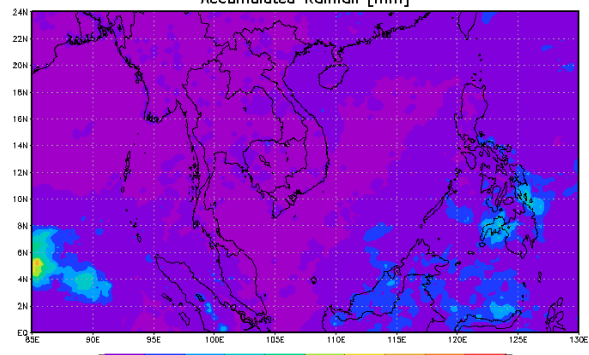


จากภาพเรดาร์ตัวจราจากอากาศกรมอุตุนิยมวิทยา พบร่วมกับพยากรณ์อากาศ คาดคะเนวันออกแล้วคาดว่าได้

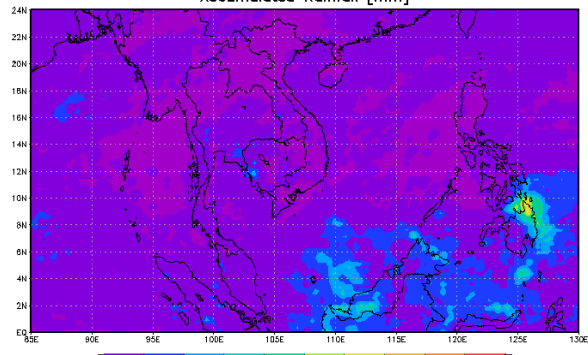
แผนภาพแสดงปริมาณฝนสะสม



3-hourly TMPA-RT 00Z08Feb2011–12Z14Feb2011
Accumulated Rainfall [mm]



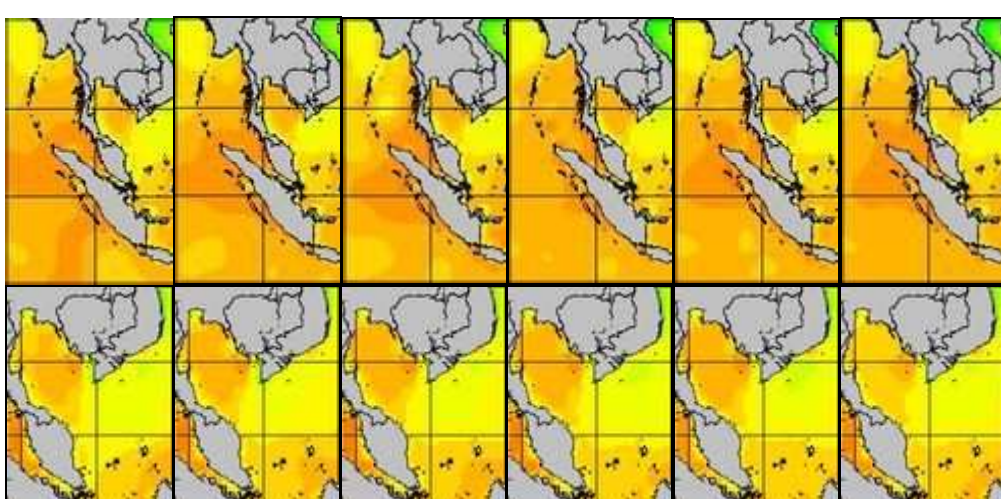
3-hourly TMPA-RT 00Z15Feb2011–12Z21Feb2011
Accumulated Rainfall [mm]



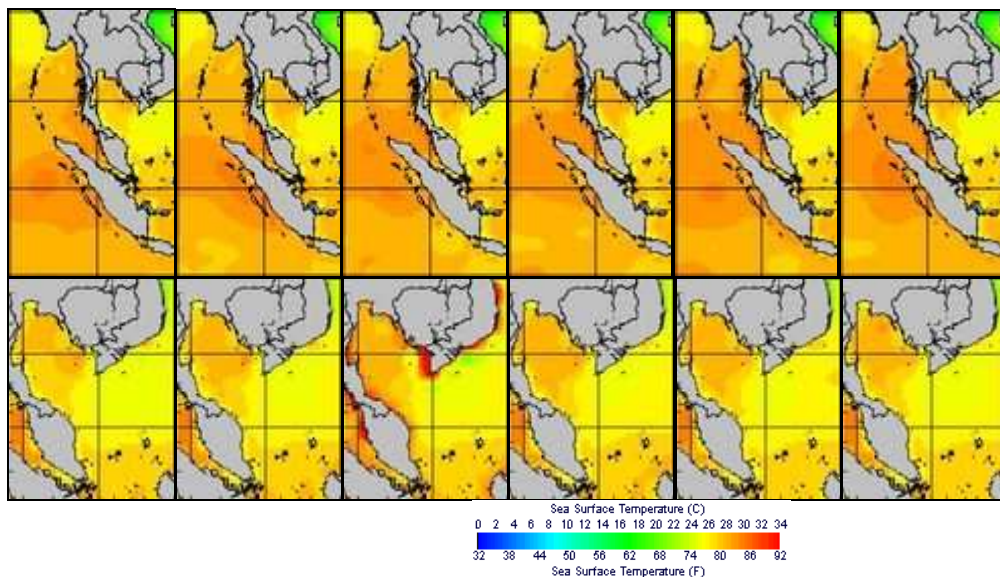
จากแผนภาพแสดงปริมาณฝนสะสมจะเห็นได้ว่าสัปดาห์หนึ่นมีกี่ล่มฝนกระชุกตัวเพิ่มมากขึ้นจากสัปดาห์ที่แล้วในหลายพื้นที่โดยเฉพาะภาคกลางและภาคตะวันออกที่ก่อให้ฝนเพิ่มขึ้นมาก

แผนภาพแสดงอุณหภูมิพื้นผิวน้ำทะเล

สัปดาห์ก่อนหน้า



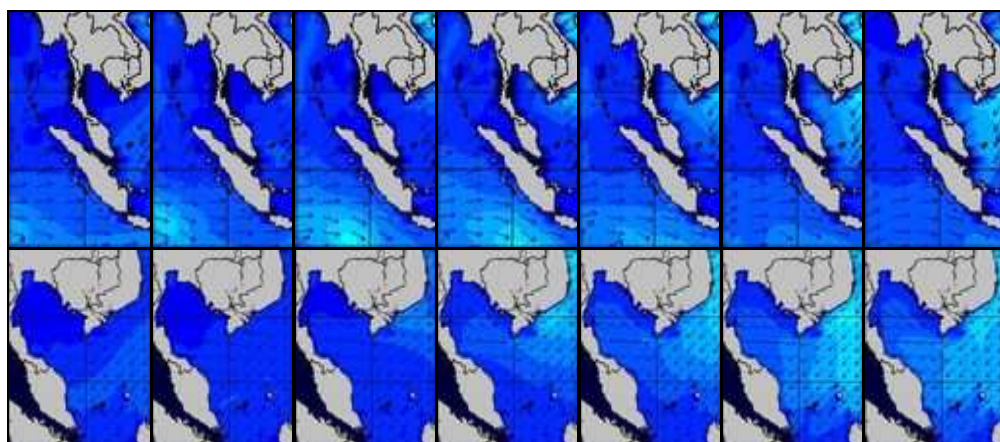
สัปดาห์นี้



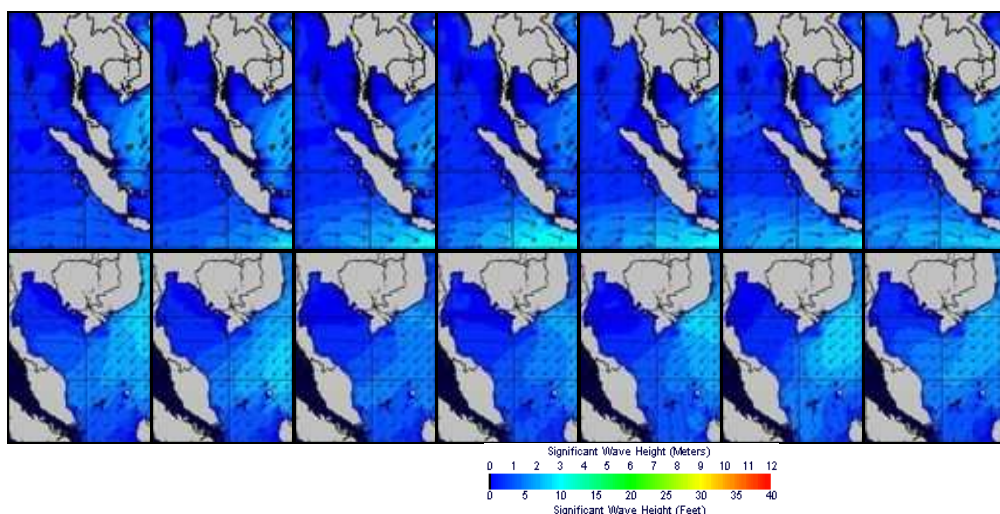
แผนภาพแสดงอุณหภูมิพื้นผิวน้ำทะเลฝั่งอ่าวไทยและฝั่งอันดามัน พบร่องอุณหภูมิฝั่งอ่าวไทยอยู่ที่ประมาณ 26-28 องศาเซลเซียส ส่วนฝั่งอันดามันอุณหภูมิสูงกว่าฝั่งอ่าวไทย 1-2 องศาเซลเซียส

แผนภาพแสดงความสูงของคลื่น

สัปดาห์ก่อนหน้า



สัปดาห์นี้



จากแผนภาพแสดงความสูงของคลื่นบริเวณฝั่งอ่าวไทยและฝั่งอันดามัน พ布ว่าความสูงของคลื่นฝั่งอันดามันอยู่ที่ประมาณ 1 เมตร ตลอดทั้งสัปดาห์ ส่วนฝั่งอ่าวไทยความสูงอยู่ที่ประมาณ 1-2 เมตร โดยอ่าวไทยตอนล่างคลื่นสูงกว่าอ่าวไทยตอนบน เล็กน้อย

ข้อมูลปริมาณฝน

สัปดาห์นี้มีฝนตกกระจายตัวเพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ที่แล้วในหลายพื้นที่โดยภาคกลางและภาคตะวันออก ที่มีฝนตกบริเวณกรุงเทพมหานคร จังหวัดจันทบุรี ชลบุรี สมุทรปราการ ปทุมธานี ตราด สระแก้ว ภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนกระจายตัวเล็กน้อยบริเวณจังหวัดมหาสารคาม อุบลราชธานี นครราชสีมา สำนักงานตรวจน้ำสถานีตรวจอากาศกรมอุตุนิยมวิทยาพบว่าปริมาณฝนสะสมสูงสุดอยู่ที่ สถานีสนาบินสุวรรณภูมิ ห้วยโป่ง ศกช. และ พัทยา โดยวัดปริมาณฝนได้ 85.5 , 56.5 และ 55.6 มิลลิเมตร ตามลำดับ

สถานี	ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่ต้นปี(มม.)		เพิ่มขึ้น(มม.)
	14/2/2554	21/2/2554	
สนาบินสุวรรณภูมิ	3.6	89.1	85.5
ห้วยโป่ง ศกช.	14.3	70.8	56.5
พัทยา	1.6	57.2	55.6
สมุทรปราการ ศกช.	2.4	53.5	51.1
มหาสารคาม	12.2	58.8	46.6
ปทุมธานี ศกช.	0.0	41.9	41.9
แหลมฉบัง	0.0	39.7	39.7
ตราด	0.0	37.0	37.0
สัตหีบ	0.0	36.0	36.0
ระนอง	51.5	86.1	34.6
สระแก้ว	43.0	74.4	31.4
เกาะสีชัง	3.3	29.1	25.8
อุบลราชธานี ศกช.	0.0	25.2	25.2
สนาบินดอนเมือง	9.3	29.8	20.5
จันทบุรี	4.0	23.3	19.3
พัลว ศกช.	4.0	23.1	19.1
กาญจนบุรี	0.0	16.3	16.3

ข้อมูลปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ

รายงานข้อมูลน้ำในเขื่อนจากการประทาน ณ วันที่ 21 ก.พ. 54 พ布ว่า ในช่วงหนึ่งสัปดาห์ที่ผ่านมา ปริมาณน้ำเก็บกักทั้งประเทศอยู่ที่ 43,765 ล้าน ลบ.ม. ซึ่งลดลงจากสัปดาห์ที่แล้ว (14 ก.พ. 54) 1,027 ล้าน ลบ.ม. โดยเขื่อนภูมิพลมีปริมาณน้ำลดลง 251 ล้าน ลบ.ม. ทำให้มีปริมาณน้ำเทียบระดับกักเก็บอยู่ที่ 50% เขื่อนสิริกิติ์ปริมาณน้ำลดลง 205 ล้าน ลบ.ม. ทำให้มีปริมาณน้ำเทียบระดับกักเก็บอยู่ที่ 63% และเขื่อนที่มีปริมาณน้ำเทียบระดับกักเก็บต่ำกว่า 40% ที่ร่อง. ได้แก่ อ่างเก็บน้ำเขื่อนแก่งกระจาน(32%) และอ่างเก็บน้ำเขื่อนปราบบุรี(19%)



อ่างเก็บน้ำ	14/2/2554		21/2/2554		เพิ่มขึ้น/ลดลง	
	ปริมาณร่น้ำ (ล้าน ม.3)	% เที่ยบ ранก.	ปริมาณร่น้ำ (ล้าน ม.3)	% เที่ยบ ранก.	ปริมาณร่น้ำ (ล้าน ม.3)	% เที่ยบ ранก.
ภาคเหนือ						
ภูมิพล (2)	7,032	52	6,781	50	-251	-1.86
สิริกิติ์ (2)	6,197	65	5,992	63	-205	-2.16
แม่น้ำด	250	94	245	92	-5	-1.89
กีวะลอม	87	78	83	74	-4	-3.57
แม่กวัง	137	52	133	51	-4	-1.52
กีวะคงหมาย	162	95	155	91	-7	-4.12
แควน้อย	466	61	427	56	-39	-5.32
รวมภาคเหนือ	14,331	58	13,816	56	-515	-2.18
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ						
ลำปาง	950	66	910	64	-40	-2.80
ลำตากคง	289	92	282	90	-7	-2.23
ลำพะเพลิง	101	92	95	86	-6	-5.45
น้ำคูน	251	48	244	47	-7	-1.35
อุบลราชธานี (2)	1,693	70	1,628	67	-65	-2.87
ศรีนธร (2)	1,300	66	1,280	65	-20	-1.02
จุฬาภรณ์ (2)	103	63	94	57	-9	-5.49
ห้วยหลวง	76	64	72	61	-4	-3.39
น้ำพุง (2)	113	80	110	78	-3	-1.82
ลำแซะ	216	79	209	76	-7	-2.55
รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	5,278	68	5,106	66	-172	-2.27
ภาคกลาง						
ป่าสักฯ	519	54	476	50	-43	-4.48
กระเสี่ยว	244	102	239	100	-5	-2.08
ทับเสลา	49	31	41	26	-8	-5.00
รวมภาคกลาง	812	60	756	56	-56	-4.12
ภาคตะวันตก						
ศรีนครินทร์ (2)	13,759	78	13,670	77	-89	-0.50
ราชราชนครินทร์ (2)	4,181	47	4,049	46	-132	-1.49
รวมภาคตะวันตก	17,940	67	17,719	67	-221	-0.83
ภาคตะวันออก						
บางพระ	85	73	84	72	-1	-0.85
หนองปลайл	127	78	124	76	-3	-1.83
คลองสียัด	265	63	252	60	-13	-3.10
คลองท่าด่าน	126	56	116	52	-10	-4.46



อ่างเก็บน้ำ	14/2/2554		21/2/2554		เพิ่มขึ้น/ลดลง	
	ปริมาณร่น้ำ (ล้าน ม.3)	% เที่ยบ ранก.	ปริมาณร่น้ำ (ล้าน ม.3)	% เที่ยบ ранก.	ปริมาณร่น้ำ (ล้าน ม.3)	% เที่ยบ ранก.
ประแสร์	211	85	209	84	-2	-0.81
รวมภาคตะวันออก	814	69	785	67	-29	-2.47
ภาคใต้						
แก่งกระจาน	232	33	229	32	-3	-0.42
ปราณบุรี	76	22	66	19	-10	-2.88
ราชชปวงภา (2)	3,937	70	3,921	70	-16	-0.28
บางลาง (2)	1,372	94	1,367	94	-5	-0.34
รวมภาคค์ใต้	5,617	69	5,583	69	-34	-0.42
รวมทั่วประเทศ	44,792	64	43,765	63	-1,027	-1.50

เปรียบเทียบข้อมูลปริมาณน้ำ ปี 2553 และปี 2554

อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่		15-21 ก.พ.54	1 ม.ค. - 21 ก.พ.54	1 ม.ค. - 21 ก.พ.53	เปรียบเทียบปี 54 กับปี 53
ภูมิพล	แหล่งน้ำสะสม	0	30	53	-24
	กักเก็บ 21 ก.พ.	6,781	6,781	6,855	-74
	ระบายน้ำสะสม	220	1,416	1,650	-234
สิริกิต์	แหล่งน้ำสะสม	25	199	212	-13
	กักเก็บ 21 ก.พ.	5,992	5,992	4,584	1,408
	ระบายน้ำสะสม	223	1,608	1,015	593
แควน้อย	แหล่งน้ำสะสม	10	77	61	16
	กักเก็บ 21 ก.พ.	427	427	408	19
	ระบายน้ำสะสม	48	330	200	130
ป่าสัก	แหล่งน้ำสะสม	1	36	43	-7
	กักเก็บ 21 ก.พ.	476	476	523	-47
	ระบายน้ำสะสม	36	296	244	52
อุบลราชธานี	แหล่งน้ำสะสม	5	49	43	6
	กักเก็บ 21 ก.พ.	1,628	1,628	1,091	537
	ระบายน้ำสะสม	57	374	218	155
ศรีนครินทร์	แหล่งน้ำสะสม	27	159	193	-35
	กักเก็บ 21 ก.พ.	13,670	13,670	15,316	-1,646
	ระบายน้ำสะสม	109	564	660	-96
ราชวิถลุงกรรณ	แหล่งน้ำสะสม	1	45	102	-58
	กักเก็บ 21 ก.พ.	4,049	4,049	6,485	-2,436
	ระบายน้ำสะสม	117	544	762	-218



	จำนวนน้ำข่านาดใหญ่	15-21 ก.พ.54	1 ม.ค. - 21 ก.พ.54	1 ม.ค. - 21 ก.พ.53	เปรียบเทียบปี 54 กับปี 53
แก่งกระจาน	ไอลเข้าสะสม	2.69	23	35	-12
	กักเก็บ 21 ก.พ.	229	229	547	-318
	ระบายน้ำสะสม	5.03	54	63	-8
รัชปะร่วง	ไอลเข้าสะสม	14.92	110	112	-3
	กักเก็บ 21 ก.พ.	3921	3,921	4,482	-561
	ระบายน้ำสะสม	26.72	142	399	-257

ข้อมูลน้ำท่า

จากการตรวจวัดข้อมูลน้ำท่าจากสถานีวัดน้ำท่ากรมชลประทาน ณ วันที่ 21 ก.พ. 54 เวลา 06.00 น. พบร่วมสถานีที่ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์น้อยวิกฤติ แสดงดังตารางด้านล่าง

แม่น้ำ	สถานีสำรวจปริมาณน้ำท่า	สถิติข้อมูลสถานี		น้ำท่าเวลา 6.00 น. 21 ก.พ.54		% ความ จุล น้ำ	ระดับ น้ำท่า เทียบกับ เมื่อวาน (ม.)
		ตล็ง (ม.)	ความจุ (ลบ.ม./ว)	ระดับ น้ำท่า(ม.)	ปริมาณ น้ำท่า (ลบ.ม./ ว)		
แม่ลาว	บ้านต้นยาง (G.8) อ.แม่ลาก จ.เชียงราย	4	310	-0.24	0.20	0	0.03
แม่ลาว	บ้านหนองคำ (G.10) อ.แม่สระบุรี จ.เชียงราย	3.5	260	0.34	12.00	4.6	0.00
ค.หินดัด	บ้านโปงน้ำร้อน (Z.21) อ.มะขาม จ.จันทบุรี	7.49	263	0.57	0.60	0.21	0.01
คลองพญาธิ์	บ้านนมัน (Z.14) อ.มะขาม จ.จันทบุรี	7.95	174	1.24	5.50	3.17	-0.01
คลองใหญ่	บ้านศรีบัวทอง (Z.10) อ.เข้าสูง จ.ตราด	11.5	507	2.75	29.50	5.82	-0.25
จันทบุรี	บ้านปึก (Z.13) อ.มะขาม จ.จันทบุรี	6.02	247	2.24	0.00		0.00
จันทบุรี	สะพานวัดจันท์ () อ.เมือง จ.จันทบุรี	3.73	548	0.72	0.00		-0.03
ประแสร์	บ้านเขาจิก (Z.11) อ.แกลง จ.ระยอง	7.27	160	2.02	5.00	3.13	-0.01
แม่กว่าง	บ้านโปง (Z.21) อ.สันกำแพง จ.จันทบุรี	7.49	263	0.57	0.60	0.21	0.00
แม่น้ำซี	บ้านค่าย (E.23) อ.เมือง จ.ร้อยภูมิ	9	406	3.48	11.70	2.9	-0.10
แม่น้ำซี	บ้านใจด (E.9) อ.มัญจาคีรี จ.ขอนแก่น	11	528	1.77	2.90	0.5	0.02
แม่น้ำซี	บ้านกุดกร่าง (E.16A) อ.เมือง จ.ขอนแก่น	9.3	559	4.06	0.00		-0.22
แม่น้ำซี	บ้านหนองขันวน (E.91) อ.โภสุมพิสัย จ.มหาสารคาม	11.7	833	2.79	63.50	7.6	-0.16
แม่น้ำซี	บ้านกุดกร่าง (E.16A) อ.เมือง จ.ขอนแก่น	9.3	559	4.06	0.00		-0.22
แม่น้ำซี	บ้านค่าย (E.23) อ.เมือง จ.ร้อยภูมิ	9	406	3.48	11.70	2.9	-0.10
แม่น้ำซี	บ้านใจด (E.9) อ.มัญจาคีรี จ.ขอนแก่น	11	528	1.77	2.90	0.5	0.02
แม่น้ำซี	บ้านหนองขันวน (E.91) อ.โภสุมพิสัย จ.มหาสารคาม	11.7	833	2.79	63.50	7.6	-0.16
ค.นาathom	บ้านถ้ำ (X.170) อ.กิงอ.ศรีนวินท์ จ.พัทลุง	27.38	1123	20.44	3.90	3	0.00
คลองท่าแค	บ้านท่าแค (X.68) อ.เมือง จ.พัทลุง	15.08	64	13.25	6.20	4	0.00
คลองบางแก้ว	บ้านควรอินโนไม (X.109) อ.ตะใหมด จ.พัทลุง	30.8	112	26.48	2.80	3	5.98



แม่น้ำ	สถานีสำรวจปริมาณน้ำท่า	สถิติข้อมูลสถานี		น้ำท่าเวลา 6.00 น. 21 ก.พ.54		% ความ จุล น้ำ	ระดับ น้ำท่า เทียบกับ เมื่อวาน (ม.)
		ตลิ่ง (ม.)	ความจุ (ลบ.ม./วิ)	ระดับ น้ำท่า(ม.)	ปริมาณ น้ำท่า(ลบ.ม./ วิ)		
ปัตตานี	บ้านท่าสาบ (X.40A) อ.เมือง จ.ยะลา	16.28	418	12.38	51.50	1.04	0.14
อุตุนา	บ้านหาดใหญ่ใน (X.44) อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	7.4	508	0.05	6.50	0.04	0.14
น่าน	บ้านพากวาง (N.64) อ.เมือง จ.น่าน	9.5	1060	0.7	13.00	1.2	0.00
น่าน	หนองสำนักแก้วไน (N.1) อ.เมือง จ.น่าน	7	1300	-0.1	8.00	0.6	0.00
น่าน	บ้านบูญนาค (N.12A) อ.ท่าปลา จ.อุตรดิตถ์	12.24	2923	0.9	9.00	0.3	-0.05
คลองหลวง	บ้านเขานางนنم (Kgt.19) อ.พนัสนิคม จ.ชลบุรี	4.8	23	1.57	1.00	4.26	0.00
ค.พระปรง	บ้านแก้ง (Kgt.12) อ.เมือง จ.สระแก้ว	8.57	207	2.42	3.20	1.55	0.02
คลองย่าง	บ้านทุ่งแฟก (Kgt.14) อ.นาดี จ.ปราจีนบูรี	7.06	345	0.43	0.00	0.01	0.00
ชี	(Kgt.14) อ.โกร穆พิสัย จ.ปราจีนบูรี	7.06	345	0.43	0.00	0.01	0.00
ปราจีนบูรี	บ้านกบินทร์ (Kgt.3) อ.กบินทร์บูรี จ.ปราจีนบูรี	9.68	525	0.01	0.30	0.06	0.00
ปราจีนบูรี	บ้านโนนเมือง (Kgt.1) อ.เมือง จ.ปราจีนบูรี	4.13	774	0.14	0.00		0.13
พระสตี	บ้านสระวัญ (Kgt.10) อ.เมือง จ.สระแก้ว	11.5	314	4.88	0.00	0	0.08
ห้วยโสมง	บ้านแก่งดินสอน (Kgt.15A) อ.นาดี จ.ปราจีนบูรี	9.07	776	1.84	0.00	0	-0.02
โขง	(Kgt.15A) อ.เชียงคาน จ.ปราจีนบูรี	9.07	776	1.84	0.00	0	-0.02
ทา	บ้านป่าชาง (P.87) อ.ป่าชาง จ.ลำพูน	4.1	120	0.52	0.20	0.14	0.00
ปิง	บ้านแม่แตง (P.67) อ.สันทราย จ.เชียงใหม่	4	420	-0.52	5.80	1.4	-0.02
ปิง	ที่สะพานนวรัฐ (P.1) อ.เมือง จ.เชียงใหม่	3.7	440	1.16	8.80	2	-0.01
ลี้	บ้านอีไฮต์ (P.76) อ.ลี้ จ.ลำพูน	5.4	320	0.43	0.30	0.08	-0.02
แม่วาง	บ้านสบวน (P.82) อ.แม่วาง จ.เชียงใหม่	3.8	120	0.72	1.30	1.1	-0.01
แม่วาง	บ้านพันตน (P.84) อ.แม่วาง จ.เชียงใหม่	4	60	0.2	0.10	0.1	-0.03
	(P.81) จ.เชียงใหม่	5.8	110	0.84	1.00	0.91	-0.06
	(P.82) จ.เชียงใหม่	3.8	120	0.72	1.30	1.1	-0.01
	(P.84) จ.เชียงใหม่	4	60	0.2	0.10	0.1	-0.03
ป่าสัก	บ้านท่าห้วยยาง (S.33) อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์	8.81	406	0.57	2.60	0.6	0.00
ป่าสัก	สะพานพัฒนาภาคเหนือ 3 (S.4B) อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์	9.27	163	2.97	1.40	0.8	0.02
ป่าสัก	บ้านบ่อวัง (S.42) อ.วิเชียรบูรี จ.เพชรบูรณ์	10.2	185	0.67	0.00	0	-0.15
ป่าสัก	บ้านบัวชุม (S.39) อ.ซัยบادาล จ.เลย	52.59	1230	40.61	107.00	8.7	-0.15
ค.บางใหญ่	ร.ร.สตรีภูเก็ต (X.191) อ.เมือง จ.ภูเก็ต	4.91	57	1.43	0.10	0.21	0.03
ค.บางใหญ่	บ้านเก็ตโซ่ (X.190A) อ.กระซู่ จ.ภูเก็ต	17.13	37	14.86	0.60	1.59	0.58
ค.ประ เหลียน	บ้านย่านตาขาว (X.236) อ.ย่านตาขาว จ.ตราช	4.6	232	0.8	23.00	9.91	0.10
ค.หาดส้ม แป้น	บ้านหาดส้มแป้น (X.204) อ.เมือง จ.ระนอง	136.45	599	133	0.00	5	0.00
คลองคุสุน	บ้านคลุ่งเหนือ (X.239) อ.เมือง จ.สตูล	16.2	69	13.58	2.70	3.91	-0.01
คลองละงู	บ้านท่าเคียน (X.150) อ.ละงู จ.สตูล	12.86	330	5.56	5.60	1.7	0.00
ตรัง	บ้านประดู่ (X.56) อ.ห้วยยอด จ.ตรัง	13.07	227	7.87	14.40	6.34	0.00



แม่น้ำ	สถานีสำรวจปริมาณน้ำท่า	สถิติข้อมูลสถานี		น้ำท่าเวลา 6.00 น. 21 ก.พ.54		% ความ จุล น้ำ	ระดับ น้ำท่า เทียบกับ เมื่อวาน (ม.)
		ตลิ่ง (ม.)	ความจุ (ลบ.ม./วิ)	ระดับ น้ำท่า(ม.)	ปริมาณ น้ำท่า(ลบ.ม./ วิ)		
ตะกั่วป่า	บ้านหินดาน (X.187) อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา	8.25	485	5.66	8.40	1.73	0.02
ค.ท่าดี	บ้านท่าไญ่ (X.55) อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช	22.23	240	18.16	7.00	2.9	0.00
ค.ท่าดี	บ้านนาป่า (X.203) อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช	11	72	8.54	6.40	8.9	-0.08
ค.หลังสวน	บ้านพระใต้ (X.213) อ.พระใต้ จ.ชุมพร	46.86	407	42.14	12.50	3.07	-0.01
คลองกล้าย	บ้านหัวนา (X.149) อ.นบพิตา จ.นครศรีธรรมราช	33.96	1370	28.92	14.40	1.1	-0.02
คลองชุมพร	บ้านวังไผ่ (X.53A) อ.เมือง จ.ชุมพร	9.34	231	2.15	0.50	0.22	-0.02
ท่าตะเกา	ที่สะพานบ้านวังครก (X.158) อ.ท่าแซะ จ.ชุมพร	11.59	1085	3	2.00	0.18	-0.02
ท่าตะเกา	ที่สะพานเทศบาล2 (X.180) อ.เมือง จ.ชุมพร	3.8	264	0.2	5.00	1.89	-0.20
สายบูรี	บ้านชาอก (X.184) อ.ศรีราชา จ.นราธิวาส	31.8	1878	23.85	46.30	2.5	0.00
โภ-ลก	บ้านปาสามัค (X.119A) อ.สุไหงโภ-ลก จ.นราธิวาส	9.28	382	3.93	12.60	3.3	-0.08
มูล	บ้านด่านตะกา (M.2A) อ.เฉลิมพระเกียรติ จ. นราธิวาส	6.2	165	2.05	1.00	0.6	0.01
มูล	บ้านสตึก (M.6A) อ.สตึก จ.นราธิวาส	5.4	274	0.72	0.30	0.1	-0.01
มูล	บ้านด่านตะกา (M.2A) อ.เฉลิมพระเกียรติ จ. นราธิวาส	6.2	165	2.05	1.00	0.6	0.01
ลำตะคง	สะพานอาคารเขืุ่น (M.89) อ.ปากช่อง จ. นครราชสีมา	7.3	226	1.38	1.50	0.7	0.00
ลำป้าย	บ้านไผ่น้อย (M.185) อ.ลำป้ายมาร์ จ.บุรีรัมย์	7.1	141	5.29	0.00	0	0.00
ลำพระ เพลิง	บ้านวังกะໄล (M.145) อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา	7.45	132	3.16	0.10		0.00
ห้วยขุ่ง	บ้านโนนศรีคล (M.176) อ.กันทรลักษ์ จ.ศรีสะเกษ	9.3	237	0.55	0.30	0.1	0.04
ห้วยทับทัน	บ้านห้วยทับทัน (M.42) อ.ห้วยทับทัน จ.ศรีสะเกษ	8	110	3.04	0.00	0	-0.01
ห้วยละโอง	บ้านนาฝือ (M.155) อ.เมือง จ.อำนาจเจริญ	5.8	303	0.63	0.50	0.2	0.00
ห้วยสำราญ	บ้านหนองหญ้าปล้อง (M.9) อ.เมือง จ.ศรีสะเกษ	9	160	0.97	0.60	0.4	-0.01
ยอม	บ้านห้วยสัก (Y.20) อ.สอง จ.แพร่	8.1	1000	0.59	1.90	0.2	0.00
ยอม	ที่สะพานบ้านน้ำโค้ง (Y.1C) อ.เมือง จ.แพร่	8.2	1000	0.64	1.40	0.1	0.00
ยอม	บ้านแก่งหลวง (Y.6) อ.ศรีสัchan荔枝 จ.สุโขทัย	9	2250	0.11	0.00		0.34
ยอม	บ้านวังไม้ขอน (Y.3A) อ.สวัสดิ์โลก จ.สุโขทัย	10.15	1249	-0.69	0.00	0	0.03
ยอม	บ้านคลองตาด (Y.33) อ.ศรีสัchan荔枝 จ.สุโขทัย	9.56	760	0.41	0.00		-0.02
ยอม	ที่สะพานตลาดน้ำ (Y.4) อ.เมือง** จ.สุโขทัย	6.48	577	-0.32	0.00		0.00
ยอม	บ้านบางระกำ (Y.16) อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก	7.15	364	0.4	0.00	0	0.02
ยอม	บ้านสาม่ำ (Y.17) อ.สาม่ำ จ.พิจิตร	5.56	405	0.7	0.00	0	0.05
ยอม	บ้านดอนระเบียง (Y.14) อ.ศรีสัchan荔枝 จ.สุโขทัย	11.43	2352	0.68	4.70	0.2	-0.01
	(Y.14) จ.สุโขทัย	11.43	2352	0.68	4.70	0.2	-0.01
คลองป่า บอน	บ้านโหละหาร (X.266) อ.ป่าบอน จ.พิษณุโลก	4.8		0.08	0.00	0.04	0.00



แม่น้ำ	สถานีสำรวจปริมาณน้ำท่า	สถิติข้อมูลสถานี		น้ำท่าเวลา 6.00 น. 21 ก.พ.54		% ความ จุล น้ำ	ระดับ น้ำท่า เทียบกับ เมื่อวาน (ม.)
		ตั้ง (ม.)	ความจุ (ลบ.ม./ว)	ระดับ น้ำท่า(ม.)	ปริมาณ น้ำท่า (ลบ.ม./ ว)		
สะแกกรัง	บ้านปางมะค่า (Ct.5A) อ.ขาณุวรรษักษณ์ จ. กำแพงเพชร	107.7	580	103.27	2.00	0.3	-0.02
ปาย	บ้านท่าโนปิงแดง (Sw.5A) อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน	5	700	-0.29	8.80	1.3	0.00
คลองโพธิ์	บ้านไห่คลองเจริญ (Ct.7) อ.กิงอ.แม่เป็น จ. นครสวรรค์	104.88	440	101.54	0.20	0	0.00
ห้วยขุนแก้ว	บ้านสมอทอง (C.30) อ.ห้วยคต จ.อุทัยธานี	110.12	1200	101.72	0.00	0	-0.03
ห้วยทับ	บ้านปุ่งอ้ายเจี้ยม (Ct.9) อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี	127.47	280	123.4	0.00	0	-0.02
ค.ทับสะแก	บ้านกลาง (Gt.9) อ.ทับสะแก จ.ประจวบฯ	3.85	70	0.19	0.00	0	-0.01
ลำภาชี	บ้านบ่อ (K.17) อ.สวนผึ้ง จ.ราชบูรี	5.9	550	0.3	5.70	1.04	0.02
อิง	บ้านจดีร์งาม (I.17) อ.เมือง จ.พะเยา	3.5	120	1.1	7.80	6.5	0.00
แม่น้ำเลย	บ้านฟากเลย (Kh.58A) อ.เมือง จ.เลย	8	525	1.1	3.00	0.6	-0.02
แม่น้ำเลย	บ้านฟากเลย (Kh.58A) อ.เมือง จ.เลย	8	525	1.1	3.00	0.6	-0.02
แม่น้ำเลย	บ้านฟากเลย (Kh.58A) อ.เมือง จ.เลย	8	525	1.1	3.00	0.6	-0.02

