



สรุปสถานการณ์น้ำภาคตะวันออก

รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๕๙

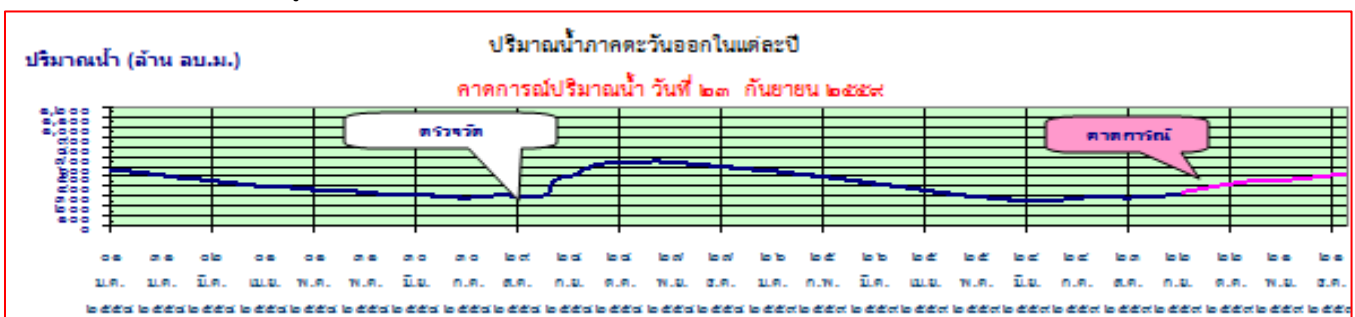
- ๑) ปริมาณน้ำกักเก็บในอ่างเก็บน้ำ จำนวน ๑๑ อ่าง เท่ากับ ๗๖๑.๙๕ ล้านลบ.ม. (ปี ๒๕๕๘ เท่ากับ ๗๐๑.๕๗ ล้านลบ.ม.) โดยมีปริมาณน้ำกักเก็บในอ่างเก็บน้ำปัจจุบัน เท่ากับ ๓๒๓.๒๗ ล้าน ลบ.ม. หรือคิดเป็น ๔๒.๔๓% ของปริมาณน้ำกักเก็บฯทั้งหมด และเมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ได้ข้อมูล ดังนี้

รายการ	หน่วย		
	ล้าน ลบ.ม.	%	ปี ๕๙ เทียบกับ ปี ๕๘ มากกว่า (+)/น้อยกว่า (-) (%)
ปริมาณน้ำกักเก็บฯ วันที่ ๒๓ ก.ย. ๕๘	๔๗๘.๗๓	๖๘.๒๔%	-๒๕.๘๑%
ปริมาณน้ำกักเก็บฯ วันที่ ๒๓ ก.ย. ๕๙	๓๒๓.๒๗	๔๒.๔๓%	

- ๒) ปริมาณความต้องการน้ำเฉลี่ยต่อวัน (คิดจากปริมาณการใช้น้ำ) : ตั้งแต่ ๑ ม.ค. ๒๕๕๙ จนถึงปัจจุบัน มีค่าสะสมเท่ากับ ๘๑๖,๓๙๑ ลบ.ม. ขณะที่ตั้งแต่ ๑ ม.ค. ๒๕๕๘ จนถึงปัจจุบัน มีค่าสะสมเท่ากับ ๗๑๓,๕๙๖ ลบ.ม. โดยแยกเป็นพื้นที่ ดังนี้

พื้นที่	ปริมาณความต้องการน้ำปี ๒๕๕๘ ต่อวัน (ลบ.ม.)	ปริมาณความต้องการน้ำ ตั้งแต่ ๑ ม.ค - ๒๓ ก.ย.๕๘ ต่อวัน (ลบ.ม.)	ปริมาณความต้องการน้ำ ตั้งแต่ ๑ ม.ค - ๒๓ ก.ย.๕๙ ต่อวัน (ลบ.ม.)	ปริมาณความต้องการน้ำ ปี ๕๙ เทียบกับ ปี ๕๘ ต่อวัน (ลบ.ม.)(%)
I) สัตหีบ-บ้านฉาง-มาบตาพุด	๒๐๙,๖๕๕	๑๗๙,๔๖๘	๑๗๓,๕๘๔	-๕,๘๘๕ (-๓.๒๘%)
II) ชลบุรี-แหลมฉบัง	๒๔๔,๓๐๖	๑๙๑,๙๘๐	๑๓๖,๑๑๗	-๕๕,๘๖๓ (-๒๙.๑๐%)
III) พัทยา	๒๘.๐๘๕	๒๐,๔๙๐	๑๗,๖๖๕	-๒,๘๒๕ (-๑๓.๗๙%)
IV) บ่อวิน	๖๐๔,๑๙๒	๓๒๑,๖๕๘	๔๘๙,๐๒๕	+๑๖๗,๓๖๘ (+๕๒.๐๓%)
รวม	๑,๐๘๖,๒๓๘	๗๑๓,๕๙๖	๘๑๖,๓๙๑	+๑๐๒,๗๙๕ (+๑๔.๔๑%)

- ๓) ปริมาณน้ำคาดการณ์ปลายปี (อาศัยข้อมูลปริมาณน้ำและการใช้น้ำในอดีต) สามารถคาดการณ์ ปริมาณน้ำโดยเฉลี่ยปลายเดือน ธ.ค. ๒๕๕๙ ได้เท่ากับ ๕๑๙.๗๗ ล้าน ลบ.ม. ซึ่งมีปริมาณน้ำน้อยกว่าปริมาณน้ำโดยเฉลี่ยปลายเดือน ธ.ค. ๒๕๕๘ (๕๘๓.๗๓ ล้าน ลบ.ม.) อยู่เท่ากับ ๖๓.๙๖ ล้าน ลบ.ม.



ที่มาข้อมูล : ศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ และสำนักชลประทานที่ ๙ กรมชลประทาน

สถานการณ์น้ำในพื้นที่ภาคตะวันออก

ณ วันที่ 23 กันยายน 2559

กษ

อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่ระดับกักเก็บ		ปริมาณน้ำในอ่างทั้งหมด		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง	ระบายและสูบลม.	จำนวนวันที่ใช้การได้				ปริมาณฝน มม.	พื้นที่ ตร.กม.	
	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	ล้าน ลบ.ม.	% รนก.	ล้าน ลบ.ม.	% รนก.			น้ำในอ่าง	น้ำกั้นอ่าง	รวม	ถึงวันที่			
หนองปลาไหล	163.75	13.50	49.3	30%	35.81	24%	7.00	0.43	-	366	238	604	31 ธ.ค. 59	-	408.00
ดอกกราย	79.41	3.00	25.0	32%	22.04	29%	1.00	0.75	-	73	3	77	8 ธ.ค. 59	-	291.00
คลองใหญ่	45.47	3.00	28.1	62%	25.11	59%	1.00	-	-	-	-	-	-	-	-
ประแสร์	295.00	20.00	163.9	56%	143.90	52%	4.50	2.70	0.44	-	-	-	-	58.00	-
รวมปริมาณน้ำ ZONE I & IV	583.63	39.50	266.37	46%	226.87	42%	13.50	3.886	0.440	366	23	389	16 ต.ค. 60	58.0	
บางพระ	117.00	12.06	42.7	36%	30.60	29%	7.00	1.230	0.20	182	42	224	5 พ.ค. 60	36.40	130.00
หนองค้อ	21.40	1.00	4.7	22%	3.68	18%	0.50	0.334	0.01	92	13	105	6 ม.ค. 60	35.50	51.00
รวมปริมาณน้ำ ZONE II	138.40	13.06	47.34	34%	34.28	27%	7.50	1.564	0.206	165	36	201	12 เม.ย. 60	71.9	
มาบประชัน	16.60	0.72	4.6	28%	3.88	24%	0.30	0.222	0.03	217	17	234	15 พ.ค. 60	42.20	37.00
หนองกลางดง	7.65	0.28	1.8	23%	1.48	20%	-	-	0.00	366	-	366	24 ก.ย. 60	15.80	18.50
ชากนออก	7.03	0.40	1.0	15%	0.64	10%	0.15	0.030	0.00	366	175	541	31 ธ.ค. 59	26.60	17.60
ห้วยขมิ้น	4.80	0.25	0.7	15%	0.48	11%	-	0.134	0.00	366	-	366	24 ก.ย. 60	58.00	11.00
ห้วยสะพาน	3.84	0.30	1.4	37%	1.13	32%	0.10	0.132	0.00	366	175	541	31 ธ.ค. 59	9.40	14.00
รวมปริมาณน้ำ ZONE III	39.92	1.95	9.56	24%	7.61	20%	0.55	0.518	0.033	363	26	389	17 ต.ค. 60	152.0	
รวมปริมาณน้ำทั้งสิ้น	761.95	54.51	323.27	42%	268.76	38%	21.55	5.968	0.679	329	26	355	13 ก.ย. 60	281.9	

(จำนวนวันที่ใช้การได้ = ปริมาณน้ำใช้การได้ของวันนี้ / ปริมาณน้ำระบายและสูบลมเฉลี่ยในรอบ 7 วัน)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณฝน (มม.)							
	17 ก.ย. 59	18 ก.ย. 59	19 ก.ย. 59	20 ก.ย. 59	21 ก.ย. 59	22 ก.ย. 59	23 ก.ย. 59	สะสม
หนองปลาไหล (1 มม.=0.122)	-	-	2.10	-	42.70	19.50	-	64.30
ดอกกราย (1 มม.=0.087)	-	-	2.30	-	39.20	39.40	-	80.90
คลองใหญ่	-	-	2.50	-	22.20	15.00	-	39.70
ประแสร์	5.50	38.70	17.30	0.30	2.70	47.00	58.00	169.50
รวม ZONE I	5.5	38.7	24.2	0.3	106.8	120.9	58.0	354.4
บางพระ (1 มม.=0.039)	-	-	-	-	-	-	36.40	36.40
หนองค้อ (1 มม.=0.015)	-	-	-	-	-	-	35.50	35.50
รวม ZONE II	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	71.9	71.9
มาบประชัน (1 มม.=0.011)	-	-	-	-	-	-	42.20	42.20
หนองกลางดง (1 มม.=0.006)	-	-	-	-	-	-	15.80	15.80
ชากนออก (1 มม.=0.005)	-	-	-	-	-	-	26.60	26.60
ห้วยขมิ้น (1 มม.=0.003)	-	-	-	-	-	-	58.00	58.00
ห้วยสะพาน (1 มม.=0.004)	-	-	-	-	-	-	9.40	9.40
รวม ZONE III	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	152.0	152.0
รวม ทั้งสิ้น	5.5	38.7	24.2	0.3	106.8	120.9	281.9	578.3



หมายเหตุ : สถานการณ์น้ำในพื้นที่ภาคตะวันออกวันนี้ มีปริมาณน้ำในอ่างทั้งหมด มากกว่า 150 ล้าน ลบ.ม. อยู่ในเกณฑ์ปกติ



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

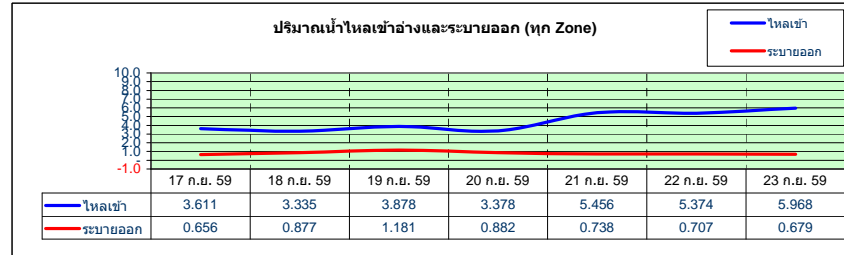
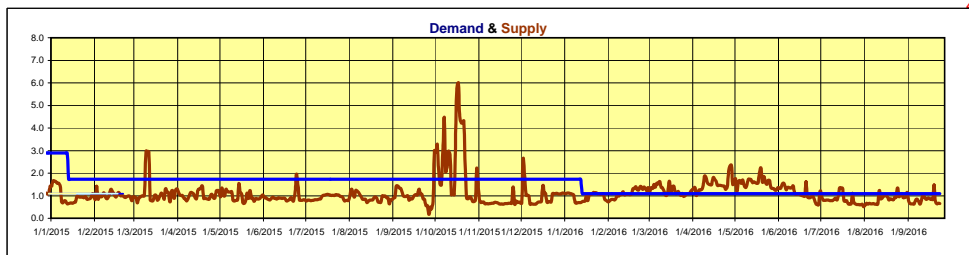
www.dwr.go.th

สถานการณ์น้ำในพื้นที่ภาคตะวันออก ณ ปี 2558

ณ. วันที่ 23 กันยายน 2559

หน่วย : ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ, ล้าน ลบ.ม. ความจุที่ระดับกักเก็บ	หนองปลาไหล	ตลิ่งทราย	คลองใหญ่	ประแสร์	รวมปริมาณ ZONE I+IV	บางพระ	หนองค้อ	รวมปริมาณ ZONE II	مامประชัน	หนองกลางดง	ชากนอ	ห้วยขุนจิต	ห้วยสะพาน	รวมปริมาณ ZONE III	รวมปริมาณ ทั้งสิ้น
ปริมาณฝนสะสมในรอบ 7 วันล่าสุดที่แล้ว (มม.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ปริมาณฝนสะสมในรอบ 7 วันถึงปัจจุบัน (มม.)	-	80.90	62.50	169.50	15.318	36.40	35.50	14.627	42.20	15.80	26.60	58.00	9.40	-	-
ปริมาณน้ำไหลลงอ่างสะสมในรอบ 7 วันถึงปัจจุบัน	1.874	1.824	-	11.620	15.318	12.099	2.528	14.627	0.692	-	0.086	0.138	0.139	1.055	31.000
ระบายและสูบน้ำออกสะสมในรอบ 7 วันถึงปัจจุบัน	0.206	-	0.835	3.080	4.121	1.174	0.279	1.452	0.125	0.009	0.006	0.003	0.004	0.147	5.720
น้ำไหลลงอ่าง - ระบายออก (มากกว่า +, น้อยกว่า -)	1.668	1.824	-0.835	8.540	11.197	10.925	2.249	13.175	0.567	-0.009	0.080	0.135	0.135	0.908	25.280
ปริมาณน้ำในอ่างทั้งหมด															
17 ก.ย. 59	45.358	23.059	25.831	156.640	250.888	37.551	4.023	41.574	4.067	1.836	0.980	0.610	1.285	8.778	301.240
18 ก.ย. 59	45.165	23.110	25.745	156.920	250.940	37.743	4.105	41.848	4.042	1.827	-	0.610	1.285	8.735	301.523
19 ก.ย. 59	44.778	25.573	25.573	157.760	253.684	36.507	4.138	42.645	4.005	1.812	0.962	0.606	1.266	8.651	304.980
20 ก.ย. 59	44.488	23.274	25.487	158.040	251.289	39.268	4.138	43.406	3.968	1.798	0.958	0.603	1.252	8.579	303.274
21 ก.ย. 59	46.132	23.763	25.831	159.440	255.166	40.406	4.269	44.675	4.091	1.784	0.954	0.603	1.252	8.485	307.326
22 ก.ย. 59	47.580	24.093	26.264	161.400	259.337	41.632	4.400	46.032	4.399	1.774	1.008	0.600	1.303	9.084	314.453
23 ก.ย. 59	49.312	25.043	28.111	163.900	266.366	42.664	4.679	47.343	4.596	1.760	1.036	0.733	1.433	9.558	323.267
ปริมาณน้ำใช้การได้															
17 ก.ย. 59	31.858	20.059	22.831	136.640	211.388	25.491	3.023	28.514	3.347	1.556	0.580	0.360	0.985	6.828	246.730
18 ก.ย. 59	31.665	20.110	22.745	136.920	211.440	25.683	3.105	28.788	3.322	1.547	0.571	0.360	0.985	6.785	247.013
19 ก.ย. 59	31.278	22.573	22.573	137.760	214.184	26.447	3.138	29.585	3.285	1.532	0.562	0.356	0.966	6.701	250.470
20 ก.ย. 59	30.988	20.274	22.487	138.040	211.789	27.208	3.138	30.346	3.248	1.518	0.558	0.353	0.952	6.629	248.764
21 ก.ย. 59	32.632	20.763	22.831	139.440	215.666	28.346	3.269	31.615	3.371	1.504	0.554	0.353	0.985	6.782	253.063
22 ก.ย. 59	34.080	21.093	23.264	141.400	219.837	29.572	3.400	32.972	3.679	1.494	0.608	0.350	1.003	7.134	259.943
23 ก.ย. 59	35.812	22.043	25.111	143.900	226.866	30.604	3.679	34.283	3.876	1.480	0.636	0.483	1.133	7.608	268.757
ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง															
17 ก.ย. 59	-	0.146	-	1.160	1.306	1.844	0.459	2.303	-	-	-	0.001	0.001	0.002	3.611
18 ก.ย. 59	-	0.149	-	0.880	1.029	1.844	0.459	2.303	-	-	-	0.001	0.002	0.004	3.335
19 ก.ย. 59	-	0.135	-	1.440	1.575	1.844	0.459	2.303	-	-	-	-	-	-	3.878
20 ก.ย. 59	-	0.195	-	0.880	1.075	1.844	0.459	2.303	-	-	-	-	-	-	3.378
21 ก.ย. 59	0.755	0.299	-	2.000	3.054	2.077	0.178	2.255	0.144	-	-	0.001	0.002	0.147	5.456
22 ก.ย. 59	0.687	0.146	-	2.560	3.393	1.417	0.180	1.597	0.326	-	0.056	-	0.002	0.384	5.374
23 ก.ย. 59	0.432	0.754	-	2.700	3.886	1.230	0.334	1.564	0.222	-	0.030	0.134	0.132	0.518	5.968
ปริมาณน้ำไหลลงอ่างสะสมในรอบ 7 วัน	1.874	1.824	-	11.620	15.318	12.099	2.528	14.627	0.692	-	0.086	0.138	0.139	1.055	31.000
ระบายและสูบน้ำออก															
17 ก.ย. 59	-	-	-	0.440	0.440	0.149	0.054	0.203	0.013	-	-	-	-	0.013	0.656
18 ก.ย. 59	-	-	0.243	0.440	0.683	0.156	0.024	0.179	0.014	-	-	-	-	0.014	0.877
19 ก.ย. 59	0.206	-	0.324	0.440	0.970	0.145	0.049	0.194	0.017	-	-	-	-	0.017	1.181
20 ก.ย. 59	-	-	0.222	0.440	0.662	0.157	0.048	0.205	0.015	-	-	-	-	0.015	0.882
21 ก.ย. 59	-	-	0.046	0.440	0.486	0.178	0.047	0.225	0.021	0.003	0.002	0.001	-	0.027	0.738
22 ก.ย. 59	-	-	-	0.440	0.440	0.191	0.049	0.240	0.019	0.003	0.002	0.001	0.002	0.027	0.707
23 ก.ย. 59	-	-	-	0.440	0.440	0.198	0.008	0.206	0.025	0.003	0.002	0.001	0.002	0.033	0.679
ระบายและสูบน้ำออกสะสมในรอบ 7 วัน	0.206	0.000	0.835	3.080	4.121	1.174	0.279	1.452	0.125	0.009	0.006	0.003	0.004	0.147	5.720



สรุปสถานการณ์น้ำภาคตะวันออก

ณ.วันที่ 23 กันยายน 2559

1 ปริมาณน้ำกักเก็บ จำนวน 11 อ่าง (เต็มอ่าง)	=	761.95	ล้าน ลบ.ม.		
2 ปริมาณน้ำปายเดือน ธ.ค. 2558 โดยเฉลี่ย	=	583.73	ล้าน ลบ.ม.	=	76.61 %
3 ปริมาณน้ำเมื่อวันที่					
21 กันยายน 2559	=	307.33	ล้าน ลบ.ม.	=	40.33 %
22 กันยายน 2559	=	314.45	ล้าน ลบ.ม.	=	41.27 %
23 กันยายน 2559	=	323.27	ล้าน ลบ.ม.	=	42.43 %
} (ของปริมาณการกักเก็บทั้ง 11 อ่าง)					
4 ปริมาณน้ำคาดการณ์ปายเดือน ธ.ค. 2559 โดยเฉลี่ย	=	519.77	ล้าน ลบ.ม.	=	68.22 % (ของปริมาณการกักเก็บทั้ง 11 อ่าง)
เทียบกับปายเดือน ธ.ค. 2558 โดยเฉลี่ย	น้อยกว่าอยู่เท่ากับ	-63.96	ล้าน ลบ.ม.	=	-8.39 % (ของปริมาณการกักเก็บทั้ง 11 อ่าง)
5 ปริมาณความต้องการน้ำทั้งหมด ปี 2558	=	684.45	ล้าน ลบ.ม.	=	89.83 % (ของปริมาณการกักเก็บทั้ง 11 อ่าง)
6 ปริมาณความต้องการน้ำทั้งหมดตั้งแต่ 1 ม.ค.ถึงปัจจุบัน	=	297.98	ล้าน ลบ.ม.	=	39.11 % (ของปริมาณการกักเก็บทั้ง 11 อ่าง)
7 ปริมาณน้ำกักเก็บที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน	=	54.51	ล้าน ลบ.ม.	=	7.13 % (ของปริมาณการกักเก็บทั้ง 11 อ่าง)
รวมปริมาณความต้องการน้ำทั้งหมด	=	352.49	ล้าน ลบ.ม.	=	46.26 % (ของปริมาณการกักเก็บทั้ง 11 อ่าง)
8 ปริมาณน้ำเมื่อวันที่					
23 กันยายน 2559	=	323.27	ล้าน ลบ.ม.	=	42.43 % (ของปริมาณการกักเก็บทั้ง 11 อ่าง)
ปริมาณน้ำปัจจุบันเทียบกับปริมาณความต้องการน้ำทั้งหมดข้อ 6	น้อยกว่าอยู่เท่ากับ	-29.23	ล้าน ลบ.ม.	=	-3.84 % (ของปริมาณการกักเก็บทั้ง 11 อ่าง)



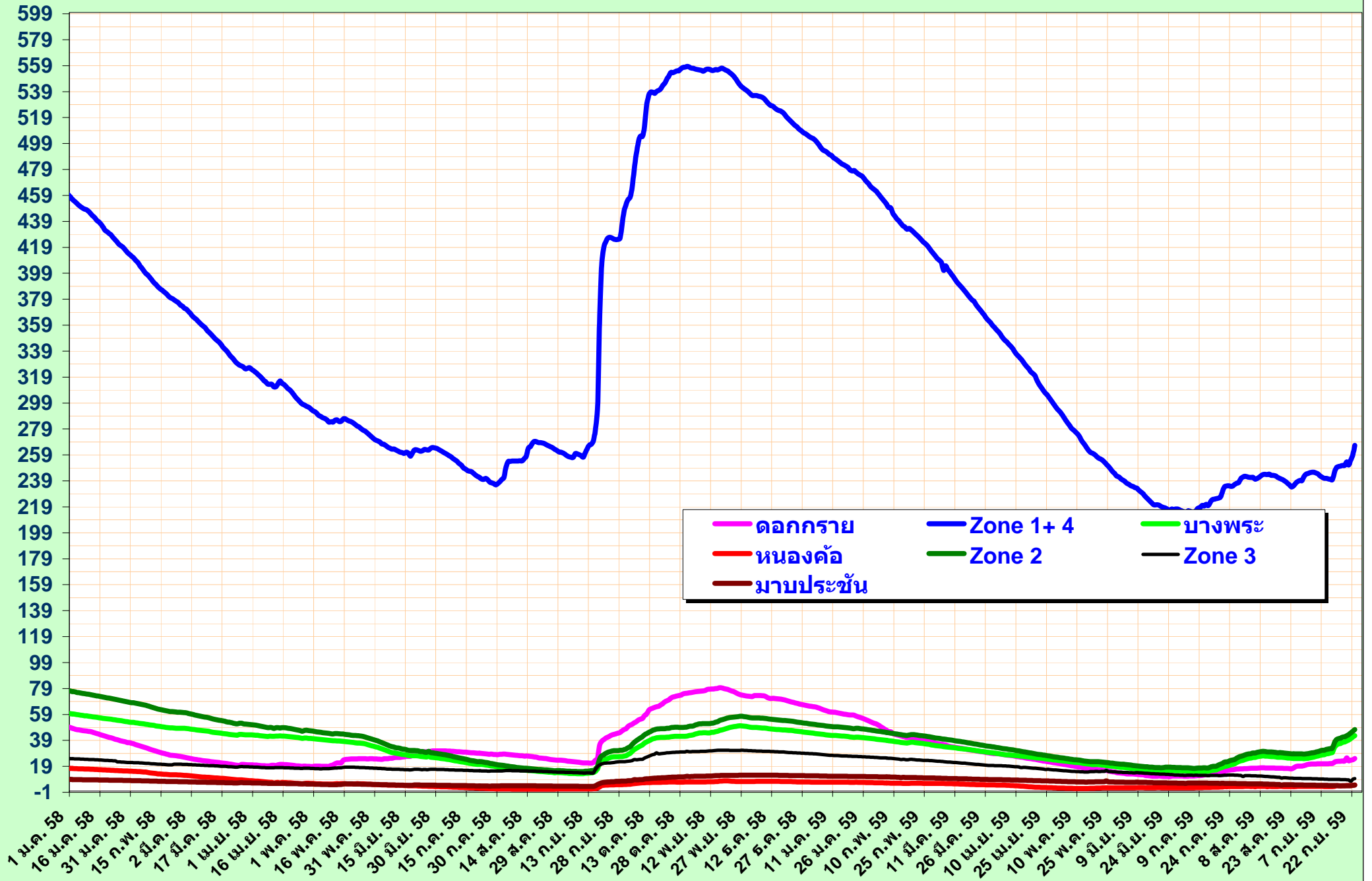
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ
www.dwr.go.th

สรุปการคาดการณ์สถานการณ์น้ำภาคตะวันออก

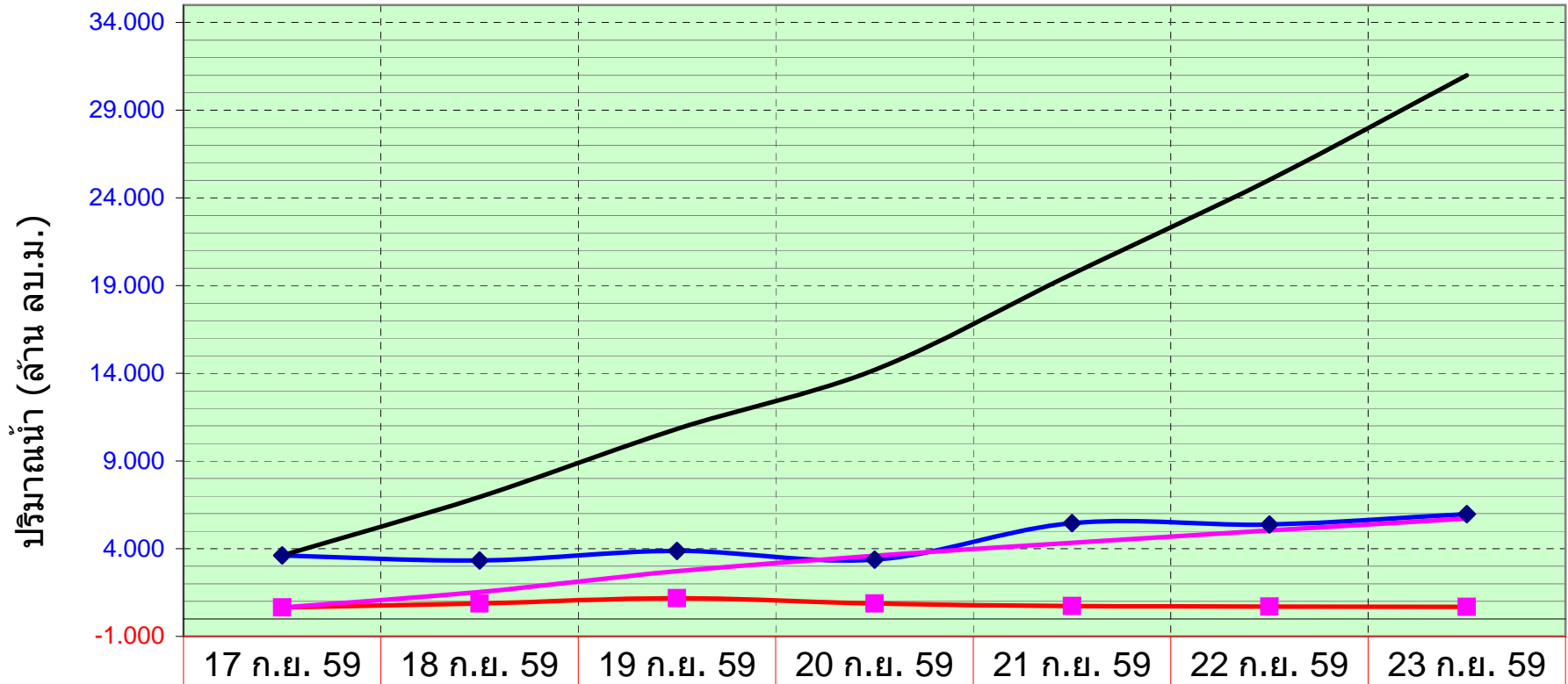
ณ.วันที่ 23 กันยายน 2559

1 ข้อมูลปริมาณน้ำที่ผ่านมา (11 อ่าง)	ปี 2558	
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 มกราคม 2558	502.3	ล้าน ลบ.ม. 65.9%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2558	449.7	ล้าน ลบ.ม. 59.0%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 มีนาคม 2558	394.6	ล้าน ลบ.ม. 51.8%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 30 เมษายน 2558	356.8	ล้าน ลบ.ม. 46.8%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 พฤษภาคม 2558	327.0	ล้าน ลบ.ม. 42.9%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 30 มิถุนายน 2558	309.7	ล้าน ลบ.ม. 40.6%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 กรกฎาคม 2558	273.9	ล้าน ลบ.ม. 35.9%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 สิงหาคม 2558	290.5	ล้าน ลบ.ม. 38.1%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 30 กันยายน 2558	501.2	ล้าน ลบ.ม. 65.8%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 ตุลาคม 2558	638.3	ล้าน ลบ.ม. 83.8%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 30 พฤศจิกายน 2558	626.8	ล้าน ลบ.ม. 82.3%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 ธันวาคม 2558	583.7	ล้าน ลบ.ม. 76.6%
2 คาดการณ์สถานการณ์น้ำ (11 อ่าง)	ปี 2559	
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 มกราคม 2559	535.8	ล้าน ลบ.ม. 70.3%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2559	478.4	ล้าน ลบ.ม. 62.8%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 มีนาคม 2559	408.4	ล้าน ลบ.ม. 53.6%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 30 เมษายน 2559	336.1	ล้าน ลบ.ม. 44.1%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 พฤษภาคม 2559	275.8	ล้าน ลบ.ม. 36.2%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 30 มิถุนายน 2559	245.9	ล้าน ลบ.ม. 32.3%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 กรกฎาคม 2559	282.3	ล้าน ลบ.ม. 37.0%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 สิงหาคม 2559	283.1	ล้าน ลบ.ม. 37.1%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 30 กันยายน 2559	352.3	ล้าน ลบ.ม. 46.2%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 ตุลาคม 2559	436.9	ล้าน ลบ.ม. 57.3%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 30 พฤศจิกายน 2559	461.7	ล้าน ลบ.ม. 60.6%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 ธันวาคม 2559	519.8	ล้าน ลบ.ม. 68.2%
3 ข้อมูลปริมาณน้ำในอดีต (11 อ่าง)	ปี 2557	ปี 2548 <small>(9 อ่าง ไม่รวมประแสร์และคลองใหญ่)</small>
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 มกราคม 2557	568.5	ล้าน ลบ.ม. 74.6%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2557	517.7	ล้าน ลบ.ม. 67.9%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 มีนาคม 2557	452.8	ล้าน ลบ.ม. 59.4%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 30 เมษายน 2557	402.4	ล้าน ลบ.ม. 52.8%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 พฤษภาคม 2557	364.7	ล้าน ลบ.ม. 47.9%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 30 มิถุนายน 2557	319.8	ล้าน ลบ.ม. 42.0%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 กรกฎาคม 2557	288.1	ล้าน ลบ.ม. 37.8%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 สิงหาคม 2557	314.3	ล้าน ลบ.ม. 41.3%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 30 กันยายน 2557	422.2	ล้าน ลบ.ม. 55.4%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 ตุลาคม 2557	558.6	ล้าน ลบ.ม. 73.3%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 30 พฤศจิกายน 2557	602.8	ล้าน ลบ.ม. 79.1%
ปริมาณน้ำในอ่าง ณ.วันที่ 31 ธันวาคม 2557	561.7	ล้าน ลบ.ม. 73.7%
		170.3 ล้าน ลบ.ม. 22.3%
		141.9 ล้าน ลบ.ม. 18.6%
		113.0 ล้าน ลบ.ม. 14.8%
		93.1 ล้าน ลบ.ม. 12.2%
		73.3 ล้าน ลบ.ม. 9.6%
		55.1 ล้าน ลบ.ม. 7.2%
		42.1 ล้าน ลบ.ม. 5.5%
		32.4 ล้าน ลบ.ม. 4.3%
		104.1 ล้าน ลบ.ม. 13.7%
		174.0 ล้าน ลบ.ม. 22.8%
		242.6 ล้าน ลบ.ม. 31.8%
		252.2 ล้าน ลบ.ม. 33.1%
4 เปรียบเทียบปริมาณน้ำระหว่างปี	ปี 2559-2558	ปี 2559-2548 <small>(9 อ่าง ไม่รวมประแสร์และคลองใหญ่)</small>
เปรียบเทียบปริมาณน้ำ มกราคม	= 33.5	ล้าน ลบ.ม. 365.5
เปรียบเทียบปริมาณน้ำ กุมภาพันธ์	= 28.7	ล้าน ลบ.ม. 336.5
เปรียบเทียบปริมาณน้ำ มีนาคม	= 13.8	ล้าน ลบ.ม. 295.4
เปรียบเทียบปริมาณน้ำ เมษายน	= -20.6	ล้าน ลบ.ม. 243.1
เปรียบเทียบปริมาณน้ำ พฤษภาคม	= -51.2	ล้าน ลบ.ม. 202.5
เปรียบเทียบปริมาณน้ำ มิถุนายน	= -63.8	ล้าน ลบ.ม. 190.8
เปรียบเทียบปริมาณน้ำ กรกฎาคม	= 8.4	ล้าน ลบ.ม. 240.2
เปรียบเทียบปริมาณน้ำ สิงหาคม	= -7.4	ล้าน ลบ.ม. 250.7
เปรียบเทียบปริมาณน้ำ กันยายน	= -148.9	ล้าน ลบ.ม. 248.1
เปรียบเทียบปริมาณน้ำ ตุลาคม	= -201.4	ล้าน ลบ.ม. 262.9
เปรียบเทียบปริมาณน้ำ พฤศจิกายน	= -165.2	ล้าน ลบ.ม. 219.1
เปรียบเทียบปริมาณน้ำ ธันวาคม	= -64.0	ล้าน ลบ.ม. 267.6

ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)



ปริมาณน้ำไหลเข้าอ่างและระบายออก รวมทุกพื้นที่



◆ ไหลเข้า	3.611	3.335	3.878	3.378	5.456	5.374	5.968
■ ระบายออก	0.656	0.877	1.181	0.882	0.738	0.707	0.679
— เข้าสะสม	3.611	6.946	10.824	14.202	19.658	25.032	31.000
— ออกสะสม	0.656	1.533	2.714	3.596	4.334	5.041	5.720

ปริมาณน้ำไหลเข้าอ่าง และ ระบายออก รวมทุกพื้นที่

