



รายงานสรุปศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ
เรื่อง สถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง
ประจำวันจันทร์ที่ 20 พฤษภาคม พ.ศ. 2562

1. สภาพอากาศและปริมาณฝนกรม

1.1 สภาพอากาศ

ลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทย ทะเลอันดามัน และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ อนึ่ง ในช่วงวันที่ 20-25 พฤษภาคม 2562 บริเวณประเทศไทยจะมีฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้นกับมีฝนตกหนักบางพื้นที่ เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมทะเลจีนใต้ ทำให้มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้เข้ามาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก ประกอบกับมีมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดเข้าปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยจะมีกำลังปานกลาง

1.2 สภาพฝน

ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ จากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. วันที่ 19 พ.ค.62 ถึง เวลา 07.00 น. วันที่ 20 พ.ค.62 ตามลำดับ ดังนี้

1. ศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง นราธิวาส	วัดปริมาณฝนได้	98.4	มม.
2. ที่ว่าการอำเภอสุโขทัย ปัตตานี	วัดปริมาณฝนได้	70.4	มม.
3. ที่ว่าการอำเภอสุคริพ นราธิวาส	วัดปริมาณฝนได้	69.8	มม.
4. ที่ว่าการอำเภอแม่ลาน ปัตตานี	วัดปริมาณฝนได้	50.4	มม.
5. ที่ว่าการอำเภอระแงะ นราธิวาส	วัดปริมาณฝนได้	47.6	มม.

2. สถานการณ์น้ำท่าและสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

2.1 สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา (20 พ.ค.62 เวลา 06.00 น.)

ลำน้ำสายหลัก แม่น้ำปิง วัง ยม น่าน เจ้าพระยา และป่าสัก **สถานการณ์น้ำอยู่ในสภาวะปกติ**

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ วัดได้ 214.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 214.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.76 เมตร มีแนวโน้มทรงตัว

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 195.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 206.00ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.70 เมตร มีแนวโน้มลดลง

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 376.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 394.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 7.89 เมตร มีแนวโน้มลดลง และมีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา

(C.13) ในอัตรา 80.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 90.00 ลบ.ม./วินาที) ไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร มีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 93.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 93.00 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 11 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 11 ลบ.ม./วินาที)

2.2 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ข้อมูล วันที่ 20 พ.ค. 62)

ชื่อ อ่างเก็บน้ำเขื่อน	ความจุ ที่ รณค. (ล้าน ม.³)	ความจุ ที่ รณค. (ล้าน ม.³)	ความจุน้ำ ใช้การ (ล้าน ม.³)	ณ วันที่								ไหลลง วันนี้ (ล้าน ม.³)	ระบาย วันนี้ (ล้าน ม.³)
				ปี2561				ปี2562					
				ปริมาตร (ล้าน ม.³)	% รณค.	ปริมาตร (ล้าน ม.³)	% รณค.	ปริมาตรใช้การ (ล้าน ม.³)	% รณค.	ใช้การ (ล้าน ม.³)	% รณค.		
เหนือ													
ภูมิพล*	13,462	13,462	9,662	7,489	56	6,168	46	2,368	18	25	0.00	20.00	
สิริศักดิ์*	10,508	9,510	6,660	5,221	55	4,392	46	1,542	16	23	2.19	22.08	
แม่จัดสมบูรณ์ชล	323	265	253	155	59	108	41	95	36	38	0.00	1.06	
แม่กวางอุดมธารา	295	263	249	61	23	56	21	42	16	17	0.11	0.04	
กิวลม	106	106	103	55	52	49	47	46	43	45	0.34	0.13	
กิวคองหมา	209	170	164	94	55	73	43	67	39	41	0.00	0.13	
แควน้อยบำรุงแดน	1,080	939	896	311	33	208	22	165	18	18	0.37	2.59	
แม่มอก	110	110	94	41	38	35	32	19	18	21	0.05	0.05	
ตะวันออกเฉียงเหนือ													
ห้วยหลวง	136	136	129	58	42	29	21	22	16	17	0.00	0.15	
น้ำอูน	780	520	475	287	55	242	47	197	38	42	0.00	0.00	
น้ำพุง*	200	165	157	58	35	63	38	55	33	35	0.00	0.32	
จุฬารักษ์*	181	164	127	104	64	79	48	42	26	33	0.14	0.00	
อุบลรัตน์*	4,640	2,431	1,850	993	41	574	24	-7	0	0	1.58	0.53	
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	865	44	473	24	373	19	20	0.00	1.05	
ลำตะคอง	445	314	292	172	55	174	55	151	48	52	0.05	0.17	
ลำพระเพลิง	242	155	154	102	66	28	18	26	17	17	0.00	0.00	
มูลบน	350	141	134	74	52	45	32	38	27	28	0.07	0.21	
ลำแซะ	325	275	268	115	42	107	39	100	36	37	0.06	0.15	
ลำนางรอง	197	121	118	63	52	37	31	34	28	29	0.04	0.00	
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	984	50	862	44	30	2	3	0.00	0.44	
กลาง													
ป่าสักชลสิทธิ์	960	960	957	279	29	135	14	132	14	14	0.00	1.78	
ทับเสลา	190	160	143	96	60	38	24	21	13	15	0.00	0.00	
กระเสียว	390	299	259	226	75	65	22	25	8	10	0.00	0.04	
ตะวันตก													
ศรีนครินทร์*	18,770	17,745	7,480	14,298	81	14,014	79	3,749	21	50	2.18	13.96	
วชิราลงกรณ์*	11,000	8,860	5,848	4,734	53	4,726	53	1,714	19	29	0.00	16.04	
ตะวันออก													
ขุนด่านปราการชล	225	224	219	60	27	32	14	27	12	12	0.04	0.54	
คลองสีซัด	450	420	390	207	49	91	22	61	14	16	0.00	0.90	
บางพระ	127	117	105	73	62	48	41	36	31	34	0.26	0.26	
หนองปลาไหล	206	164	150	142	87	87	53	73	45	49	0.13	0.10	
ประแสร์	322	295	275	202	68	122	41	102	35	37	0.00	0.70	
นฤปดินทรจินดา	338	295	276	69	24	85	29	66	22	24	0.06	1.99	
ใต้													
แก่งกระจาน	900	710	645	300	42	299	42	234	33	36	1.38	2.59	
ปราณบุรี	490	391	373	242	62	199	51	181	46	49	0.08	1.32	
ราชประภา*	6,144	5,639	4,287	3,872	69	3,804	67	2,452	43	57	2.12	7.38	
บางยาง*	1,590	1,454	1,178	1,248	86	949	65	673	46	57	1.85	3.01	

ต่ำกว่า 30 %

รวม 19 แห่ง

ตั้งแต่ 30 - 60 %

รวม 16 แห่ง

มากกว่า 60 %

รวม 0 แห่ง

2.3 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล วันที่ 20 พ.ค. 62)

ข้อมูลวันที่ 20 พฤษภาคม 2562															
สรุปอ่างขนาดกลางที่มีปริมาตรในช่วง <=30 % และ >100 %															
<=30 %				31 - 60 %				>60-100%				>100 %			
ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน	ภาค	จำนวน	สขป.	จำนวน
เหนือ	20	1	1	เหนือ	33	1	9	เหนือ	22	1	5	เหนือ	0	1	0
		2	11			2	11			2	17			2	0
		3	2			3	3			3	0			3	0
		4	6			4	10			4	0			4	0
ตะวันออก เฉียงเหนือ	107	5	26	ตะวันออก เฉียงเหนือ	90	5	23	ตะวันออก เฉียง เหนือ	20	5	4	ตะวันออก เฉียงเหนือ	1	5	0
		6	36			6	12			6	3			6	1
		7	8			7	30			7	9			7	0
		8	37			8	25			8	4			8	0
ตะวันออก	11	9	11	ตะวันออก	31	9	31	ตะวันออก	9	9	9	ตะวันออก	0	9	0
กลาง	11	10	9	กลาง	9	10	9	กลาง	2	10	1	กลาง	0	10	0
		11	0			11	0			11	0			11	0
		12	2			12	0			12	1			12	0
ตะวันตก	2	13	2	ตะวันตก	2	13	2	ตะวันตก	3	13	3	ตะวันตก	0	13	0
ใต้	2	14	0	ใต้	27	14	12	ใต้	10	14	5	ใต้	0	14	0
		15	2			15	8			15	3			15	0
		16	0			16	6			16	2			16	0
		17	0			17	1			17	0			17	0
รวม	153	รวม	153	รวม	192	รวม	192	รวม	66	รวม	66	รวม	1	รวม	1
รวมทั้งหมด 412 แห่ง															

2.4 การจัดสรรน้ำ

2.4.1 การจัดสรรน้ำฤดูแล้ง (ข้อมูล วันที่ 20 พ.ค. 62)

อ่างเก็บน้ำ	แผน (ล้าน ลบ.ม.)	ผล (ล้าน ลบ.ม.)	คงเหลือสำรองไว้ต้นฤดูฝน (ล้าน ลบ.ม.)
ทั่วประเทศ	23,100	23,585 (102%) เกินแผน 485 (2%) สิ้นสุดแผน ณ 30 เม.ย. 62	18,626
เจ้าพระยา	8,000	9,083 (114%) เกินแผน 1,083 (14%) สิ้นสุดแผน ณ 30 เม.ย. 62	5,123
แม่กลอง	5,700	4,492 (79%) (สิ้นสุด 30 มิ.ย.62)	4,255 (คงเหลือจากแผน 1,208)

สรุปผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง (อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง) ทั่วประเทศ ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2561 ถึง 30 เมษายน 2562 ใช้น้ำไปแล้ว 23,585 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 102 ของแผนจัดสรรน้ำ ส่วนในเขตลุ่มน้ำเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริภักดิ์ แคว้นน้อยๆ ป่าสักฯ) ใช้น้ำไปแล้ว 9,083 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 114 ของแผนจัดสรรน้ำ และในเขตลุ่มน้ำแม่กลอง ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึง

30 มิถุนายน 2562 (เขื่อนศรีนครินทร์ และ เขื่อนวชิราลงกรณ์) ปัจจุบัน (20 พ.ค.62) ใช้น้ำไปแล้ว 4,492 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 79 ของแผนจัดสรรน้ำ คงเหลือจากแผน 1,208 ล้าน ลบ.ม.

2.4.2 การจัดสรรน้ำฤดูฝน (ข้อมูล วันที่ 20 พ.ค. 62)

อ่างเก็บน้ำ	แผน (ล้าน ลบ.ม.)	ผล (ล้าน ลบ.ม.)	คงเหลือ (ล้าน ลบ.ม.)
ทั่วประเทศ	31,008.35	2,410.28 (8%)	28,598.07 (92%)
เจ้าพระยา	10,387.03	958.38 (9%)	9,428.65 (91%)

สรุปการบริหารจัดการน้ำทั่วประเทศ

1. ต้นฤดูฝน ปี2562 (วันที่ 1 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การทั่วประเทศ รวมทั้งสิ้น 18,626 ล้านลบ.ม. ปัจจุบัน (19 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การรวม 16,666 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 110.32 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือปริมาณน้ำใช้การรวม 16,323.85 ล้าน ลบ.ม. (18,626-2,302.15)
2. วางแผนจัดสรรน้ำฤดูฝน ปี 61/62 (1 พ.ค.62 – 31 ต.ค.62) ทั้งสิ้น จำนวน 31,008.35 ล้านลบ.ม. ตามลำดับความสำคัญดังนี้ เพื่ออุปโภค-บริโภค 2,309.14 ล้าน ลบ.ม. อุตสาหกรรม 445.69 ล้าน ลบ.ม. รักษาระบบนิเวศน์และอื่นๆ 6,438.41 ล้าน ลบ.ม. และเกษตร 21,815.11 ล้าน ลบ.ม.
3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝน (1 พ.ค.62 – 20 พ.ค.62) จัดสรรน้ำแล้ว 2,410.28 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดูฝน 28,598.07 ล้าน ลบ.ม. (31,008.35 – 2,410.28)

สรุปการบริหารจัดการน้ำในเขตพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยา

1. ต้นฤดูฝน ปี2562 (วันที่ 1 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การจาก 4 เขื่อนหลัก รวมทั้งสิ้น 5,123 ล้าน ลบ.ม. (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ และเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน) ปัจจุบัน (19 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การรวม 4,257 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 46.33 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือปริมาณน้ำใช้การรวม 4,211.08 ล้าน ลบ.ม. (5,123 – 911.92)
2. วางแผนจัดสรรน้ำฤดูฝน ปี 2562 (1 พ.ค.62 – 31 ต.ค.62) ทั้งสิ้น จำนวน 10,387.03 ล้าน ลบ.ม. ตามลำดับความสำคัญดังนี้ เพื่ออุปโภค-บริโภค 2,309.14 ล้าน ลบ.ม. อุตสาหกรรม 445.69 ล้าน ลบ.ม. รักษาระบบนิเวศน์และอื่นๆ 6,438.41 ล้าน ลบ.ม. และเกษตร 21,815.11 ล้าน ลบ.ม.
3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝน (1 พ.ค.62 – 20 พ.ค.62) จัดสรรน้ำแล้ว 958.38 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดูฝน 9,428.65 ล้าน ลบ.ม. (10,387.03 – 958.38)

2.5 การบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา – ลุ่มน้ำแม่กลอง (ข้อมูล วันที่ 20 พ.ค.62)

จุดควบคุม	แผน	ผล	หน่วย	หมายเหตุ
ปริมาณน้ำที่ N.5A	240.00	216.80	ลบ.ม./วินาที	-
ระดับน้ำที่ ทรบ.พญาแมน	+52.20	+52.20	ม.รทก.	-
ปริมาณน้ำที่ P.17	165.00	214.00	ลบ.ม./วินาที	-

ระดับน้ำที่เขื่อนเจ้าพระยา C.13 (ระดับเหนือเขื่อน)	+15.30	+15.70	ม.รทก.	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.พระศรีศิลป์ และ ปตร.พระศรีเสาวภาค	30.00	31.36	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.โพธิ์พระยา	5.00	5.70	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.สองพี่น้อง	25.00	42.62	ลบ.ม./วินาที	-
ปริมาณน้ำที่ ปตร.บางปลา	20.00	23.45	ลบ.ม./วินาที	-

*** สีแดง คือ ต่ำกว่าแผน

2.6 รายงานสถานการณ์ค่าความเค็ม (ข้อมูล วันที่ 20 พ.ค.62)

แม่น้ำ	สถานีเฝ้าระวัง	เกณฑ์เฝ้าระวัง (กรัม/ลิตร)	ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร)
เจ้าพระยา	ประปาสำแล	0.25	0.15
ปราจีน-บางปะกง	ปราจีนบุรี	2.00	0.06
ท่าจีน	ปากคลองจินดา	0.75	0.18
แม่กลอง	ปากคลองดำเนินสะดวก	2.00	0.13

3. วิเคราะห์สถานการณ์

3.1 คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา (3วันล่วงหน้า)

- วันที่ 20 พ.ค. 62 (วันที่ 20 พ.ค. 62 เวลา 07.00 น.– 21 พ.ค. 62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคตะวันตก จ.เลย จ.หนองคาย จ.บึงกาฬ จ.อุดรธานี จ.สกลนคร จ.นครพนม จ.หนองบัวลำภู จ.กาฬสินธุ์ จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.จันทบุรี จ.ตราด และภาคใต้ มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.เชียงใหม่ จ.น่าน จ.อุดรดิตถ์ จ.ตาก จ.กำแพงเพชร จ.สุโขทัย จ.พิษณุโลก จ.เลย จ.หนองบัวลำภู จ.อุดรธานี จ.หนองคาย จ.กาญจนบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.ระนอง จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช จ.สงขลา จ.ปัตตานี จ.ยะลา และจ.นราธิวาส มีฝนตกหนักมาก (มากกว่า 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.นราธิวาส

- วันที่ 21 พ.ค. 62 (วันที่ 21 พ.ค. 62 เวลา 07.00 น.– 22 พ.ค. 62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.เชียงใหม่ จ.ลำพูน จ.ลำปาง เชียงราย จ.พะเยา จ.แพร่ จ.น่าน จ. ตาก จ.เลย จ.บึงกาฬ จ.สกลนคร จ.นครพนม จ.มุกดาหาร จ.อุบลราชธานี จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ระนอง จ.พังงา จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช และจ.กระบี่ มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.เชียงใหม่ และจ.เชียงราย

- วันที่ 22 พ.ค. 62 (วันที่ 22 พ.ค. 62 เวลา 07.00 น.– 23 พ.ค. 62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.เชียงใหม่ จ.เชียงราย จ.ลำปาง จ.น่าน จ.อุดรดิตถ์ จ.ชัยภูมิ จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.สุรินทร์ จ.ศรีสะเกษ จ.อุบลราชธานี จ.ชุมพร จ.สุราษฎร์ธานี จ.กระบี่ จ.นครศรีธรรมราช จ.ตรัง จ.สตูล

จ.สงขลา จ.ปัตตานี ภาคกลาง ภาคตะวันตก และภาคตะวันออก มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่
จ.เชียงราย จ.อุทัยธานี จ.กาญจนบุรี จ.สุพรรณบุรี จ.ลพบุรี จ.นครราชสีมา จ.สระบุรี จ.ปทุมธานี กรุงเทพมหานคร
จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ระยอง และจ.จันทบุรี

3.2 คาดการณ์ปริมาณน้ำ (วันที่ 21 พ.ค. 62)

คาดการณ์ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิง ที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณ
น้ำไหลผ่าน 204.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มลดลง ส่วนลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ จะมี
ปริมาณน้ำไหลผ่าน 198.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มลดลง โดยจะทำให้ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมือง
นครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำผ่าน 360.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มลดลง

4. สรุปผลการวิเคราะห์สถานการณ์

1. สถานการณ์น้ำท่าในลำน้ำสายหลักต่างๆ ทั่วประเทศ อยู่ในเกณฑ์ปกติ

5. ข้อปฏิบัติ

1. บริหารจัดการน้ำให้เป็นไปตามแผนที่กำหนดโดยเคร่งครัด
2. ติดตามสถานการณ์น้ำ ระดับน้ำ ปริมาณน้ำ และคุณภาพน้ำ อย่างใกล้ชิด โดยหากเกิดเหตุการณ์ ให้สรุป
รายงานมายังศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (SWOC) โดยช่องทาง e-mail : wmsc.1460@gmail.com และ
Line : SWOC CENTER โดยด่วน