

ด่วนที่สุด
ที่ อต ๐๐๒๓.๑๐/ว ๓๒๙๗



ที่ว่าการอำเภอท่าปลา
ถนนเทศบาล ๔-๑ อต ๕๓๑๕๐

๒๑ กันยายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์เตรียมข้อมูลเตรียมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕

เรียน นายกเทศมนตรี และนายกองค์การบริหารส่วนตำบล ทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือจังหวัดอุตรดิตถ์ ด่วนที่สุด ที่ อต ๐๐๒๓.๓/ว ๔๔๘๗ ลงวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๔
จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ได้จัดทำปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง (เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ปีปัจจุบัน สิ้นสุดวันที่ ๓๐ เมษายนของปีถัดไป) โดยมีกิจกรรมหลักประกอบด้วย การเตรียมการและการสร้างการรับรู้ การวิเคราะห์ ติดตามและประเมินสถานการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง และการประเมินผลเมื่อสิ้นสุดฤดูกาล เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ สอดคล้องกับกิจกรรมของปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้งและเป็นกรอบแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้งปี ๒๕๖๔/๖๕

ดังนั้น เพื่อให้การเตรียมความพร้อมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ สอดคล้องกับกิจกรรมของปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง และเป็นไปตามกรอบแนวทางวางแผนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ จึงขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่จัดทำข้อมูลการประเมินพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ เพื่อการอุปโภคบริโภค นอกเขตพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาค (พื้นที่ประปาท้องถิ่น) ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ ส่งให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอท่าปลา ภายในวันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๔ ทั้งรูปแบบเอกสาร และไฟล์ Excel ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดแบบประเมินพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ ได้ตาม QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจิริภา ถาคำ)

ปลัดอำเภอ(จพง.ปค.ชำนาญการพิเศษ)รักษาราชการแทน
นายอำเภอท่าปลา

สงนง.ส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ

โทร. ๐-๕๕๔๙-๙๕๘๑

E-mail : ThongtinThaPla@gmail.com



ที่ว่าการอำเภอท่าปลา
 เลขที่รับ..... 1951
 วันที่..... 21 ก.ย. 64
 เวลา.....

ที่ อต ๐๐๒๓.๓/ว ๕๕๕๗

ศาลากลางจังหวัดอุตรดิตถ์
 ถนนประชานิมิตร อต ๕๓๐๐๐

๒๐ กันยายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เตรียมข้อมูลเตรียมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕

เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ และนายกเทศมนตรีเมืองอุตรดิตถ์

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๐.๔/๒๐๕๔

ลงวันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๖๔

จำนวน ๑ ชุด

๒. แบบฟอร์มประเมินพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ได้จัดทำปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง (เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ปีปัจจุบัน สิ้นสุด วันที่ ๓๐ เมษายนของปีถัดไป) โดยมีกิจกรรมหลักประกอบด้วย การเตรียมการและการสร้างการรับรู้ การวิเคราะห์ ติดตามและประเมินสถานการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง และการประเมินผลเมื่อสิ้นสุดฤดูกาล เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๖๔/๖๕ สอดคล้องกับกิจกรรมของปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้งและเป็นกรอบแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้งปี ๒๕๖๔/๖๕

จังหวัดอุตรดิตถ์พิจารณาแล้ว เพื่อให้การเตรียมความพร้อมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ สอดคล้องกับกิจกรรมของปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง และเป็นไปตามกรอบแนวทางวางแผนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ จึงขอให้อำเภอแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่จัดทำข้อมูลการประเมินพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ เพื่อการอุปโภคบริโภค นอกเขตพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาค (พื้นที่ประปาท้องถิ่น) ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ โดยให้อาเภอรวบรวมข้อมูล ดังกล่าว ส่งให้สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุตรดิตถ์ ทั้งรูปแบบเอกสาร และไฟล์ Excel ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ Kpt_uttlocal@outlook.com ภายในวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๔ ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดแบบประเมินพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ ได้ตาม QR - Code ท้ายหนังสือฉบับนี้ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไปด้วย

ขอแสดงความนับถือ

เรียน นายอำเภอท่าปลา

- เพื่อโปรดพิจารณา

- เห็นควรแจ้ง อปท. ในพื้นที่

พิจารณาดำเนินการต่อไป

(นายอชวิทย์ กัญญาวิกรมดำรง)
 รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฎิบัติราชการแทน
 ผู้ว่าราชการจังหวัด อุตรดิตถ์

(นางปริศนา อุ่นเต็มใจ)
 ท้องถิ่นอำเภอท่าปลา

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร. ๐-๕๕๕๔๐-๓๐๐๘ ต่อ ๓

ผู้ประสานงาน นางสาวดิฉนณ์พิมพ์ชู เดชเลิศอนานนท์ ๐๘๑-๘๘๗๔๑๒๒

(นางสาวจรรยา ถาคำ)

ปลัดอำเภอ(จพง.ปล.ชำนาญการพิเศษ)รักษาราชการแทน

นายอำเภอท่าปลา

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๐.๔/๒๐๕๕



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๑๐๐

๑๖ กันยายน ๒๕๖๔

เรื่อง ขอดำเนินการเตรียมข้อมูลการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบประเมินพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคนอกเขต
พื้นที่การประปาส่วนภูมิภาค (พื้นที่ประปาท้องถิ่น) ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ได้จัดทำปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฤดูแล้ง (เริ่มตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ปีปัจจุบัน สิ้นสุด วันที่ ๓๐ เมษายน ของปีถัดไป) โดยมีกิจกรรมหลัก ประกอบด้วย การเตรียมการและการสร้างการรับรู้ การวิเคราะห์ ติดตามและประเมินสถานการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง และการประเมินผลเมื่อสิ้นสุดฤดูกาล เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ สอดคล้องกับกิจกรรมของปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฤดูแล้ง และเป็นกรอบแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้ว เพื่อให้การเตรียมความพร้อมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ สอดคล้องกับกิจกรรมของปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฤดูแล้ง และเข้าไปตามกรอบแนวทางวางแผนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ จึงขอให้จังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่จัดทำข้อมูลการประเมินพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคนอกเขตพื้นที่การประปาส่วนภูมิภาค (พื้นที่ประปาท้องถิ่น) ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๔/๖๕ โดยให้จังหวัดรวบรวมข้อมูลดังกล่าว ส่งให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ทั้งรูปแบบเอกสาร และไฟล์ Excel ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ sps-water@hotmail.com โดยระบุหัวข้อเรื่อง "แบบฟอร์มประเมินพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค ปี ๒๕๖๔/๖๕ จังหวัด(ระบุ)...." ภายในวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดแบบประเมินพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำฯ ได้ตาม QR-Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายทวี เสนิมศักดิ์กุล)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



กองพัฒนาและส่งเสริมการบริหารงานท้องถิ่น
กลุ่มงานส่งเสริมการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน
โทร. ๐ ๒๕๔๖ ๓๐๐๐ ต่อ ๕๑๑๖ โทรสาร ๐ ๒๕๔๑ ๖๓๓๓

ประเมินพื้นที่เสี่ยงจากแหล่งน้ำเสียอุทกภัย (พื้นที่บริเวณตำบลบ้านทรายขาว อำเภอเมืองปัตตานี จังหวัดปัตตานี 23111) (1 พฤศจิกายน 2564 - 30 เมษายน 2565)

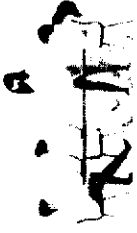
หน้า 1 จาก 1

ลำดับ	ชื่อ อบต.	หมู่ที่/ตำบล	ตำบล	จำนวนครัวเรือน	จำนวนประชากร	พื้นที่เสี่ยง (ไร่)	ประเมินพื้นที่เสี่ยงจากแหล่งน้ำเสีย (โดย-วิธีใด-ช่วงฤดูน้ำหลาก-ปี 2564/65)		รายละเอียดการประเมินพื้นที่เสี่ยงจากแหล่งน้ำเสีย (ปี 2564/65)					
							เสี่ยง (/)	ไม่เสี่ยง (/)	ผลกระทบ	พื้นที่เสี่ยง (ไร่)	จำนวนประชากร	ผลกระทบ/กลุ่มเสี่ยง/ระบบการระบายน้ำ	อื่นๆ (โปรดระบุ...)	

ลงชื่อ ผู้รับรองข้อมูล
 (.....)
 ตำแหน่ง ผู้อำนวยการ.....



ปฏิบัติ
บริหารจัดการ
ทรัพยากรน้ำ
กฤตแล่ม
(พิเศษจาก กษช.)



31๓๓ ←

ชวาระหว่างฤดู
วิเคราะห์ ติดตาม ประเมินสถานการณ์
 ด้านการตลอดฤดูแล้ว โดยขึ้นอยู่กับ
 คณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด คณะกรรมการศูนย์
 กษช. และศูนย์บัญชาการภัยพิบัติ กษช.





ผลการคาดการณ์ปริมาณน้ำและปริมาณน้ำใช้การ ณ วันที่ 1 พ.ย. 2564 ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง
กรณีที่มีน้ำไหลเข้าจากการใช้แบบจำลองน้ำฝน-น้ำท่าร่วมกับข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนรายเดือนในระบบ ONEMAP

สถานการณ์ ณ วันที่ 1 พ.ย. 2564

ลำดับ	อ่างเก็บน้ำเขื่อน	ความจุ ระดับน้ำกักเก็บ (ล้าน ลบ.ม.)	ความจุ น้ำใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)	คาดการณ์ปริมาณน้ำ		คาดการณ์ปริมาณน้ำใช้การ	
				ล้าน ลบ.ม.	% รพก.	ล้าน ลบ.ม.	% น้ำใช้การ
กลุ่มลุ่มน้ำเจ้าพระยาใหญ่		26,244	19,439	12,371	47	5,566	29
1	แม่จัดสมบูรณ์ชล	265	253	113	43	101	40
2	แม่กวางอุดมธารา	263	249	55	21	41	16
3	ภูมิพล*	13,462	9,662	5,643	42	1,843	19
4	กิวคองหมา	170	164	73	43	67	41
5	กิวลม	106	103	73	68	69	67
6	แม่มอก	110	94	68	61	52	55
7	สิริกิติ์*	9,510	6,660	4,665	49	1,815	27
8	แควน้อยบำรุงแดน	939	896	701	75	658	73
9	ทับเสลา	160	143	83	39	46	32
10	ป่าสักชลสิทธิ์	960	957	704	73	701	73
11	กระเสียว	299	259	214	72	174	67
กลุ่มลุ่มน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		8,365	6,718	5,405	65	3,755	56
12	ห้วยหลวง	136	129	67	49	60	47
13	น้ำซุง*	162	157	83	51	75	48
14	น้ำอูน	520	475	206	40	161	34
15	จุฬารัตน์*	164	127	185	113	148	117
16	อุบลรัตน์*	2,431	1,850	1,259	52	678	37
17	ลำปาว	1,980	1,880	1,039	52	939	50
18	ลำตะคอง	314	292	265	84	242	83
19	ลำพระเพลิง	155	154	147	95	145	95
20	มูลขม	141	134	103	73	96	72
21	ลำแพระ	275	268	191	69	164	69
22	ลำนางรอง	121	118	63	51	59	50
23	สิรินธร*	1,968	1,135	1,798	91	967	85
กลุ่มลุ่มน้ำภาคตะวันออก		1,515	1,415	1,332	88	1,232	87
24	ขุนด่านปราการชล	224	219	225	100	220	100
25	คลองสิียด	420	390	218	52	188	48
26	บางพระ	117	105	54	46	42	40
27	หนองปลาไหล	164	150	176	107	162	108
28	ประแสร์	295	275	322	109	302	110
29	นฤปดินทรจินดา	295	276	338	114	318	115
กลุ่มลุ่มน้ำภาคตะวันตก		27,706	14,348	21,211	77	7,851	55
30	ศรีนครินทร์*	17,745	7,480	13,229	75	2,964	40
31	วชิรลงกรณ์*	8,860	5,848	7,103	80	4,091	70
32	แก่งกระจาน	710	645	629	89	564	87
33	ปราณบุรี	391	373	249	64	232	62
กลุ่มลุ่มน้ำภาคใต้		7,093	5,485	4,608	65	2,979	55
34	รัชชประภา*	5,639	4,267	4,051	72	2,699	63
35	บางช้าง*	1,454	1,178	555	38	279	24
รวมทั้งประเทศ		70,923	47,384	44,925	63	21,383	45

หน่วยงานที่รับผิดชอบ: กรมชลประทาน และ *การใส่ตัวเลขโดยคิดหึ่งประเทศไทย

ข้อมูลคาดการณ์: ศูนย์อำนวยการน้ำแห่งชาติ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

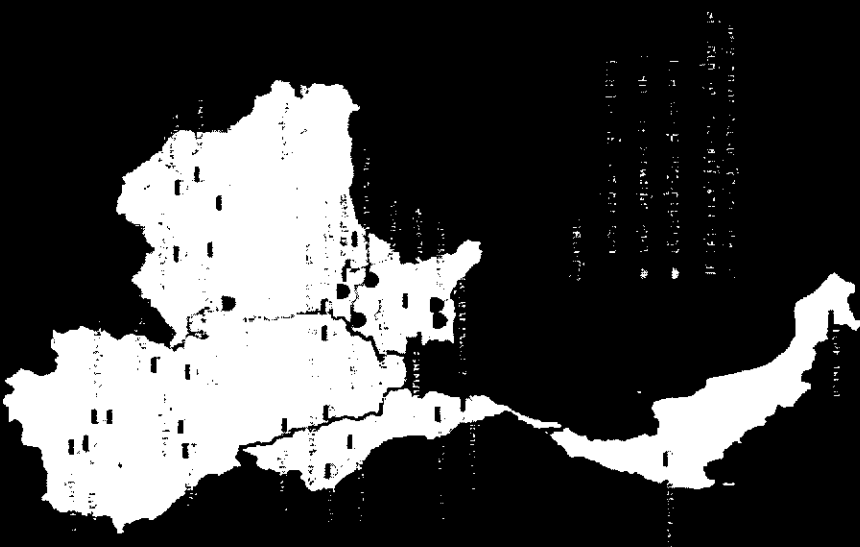


คาดการณ์ปริมาณน้ำต้นทุนช่วงต้นฤดูแล้ง ณ วันที่ 1 พ.ย. 2564

สิ่งที่ส่งมาด้วย 2

(1) เกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ (Rule Curve)

วันที่ 1 ตุลาคม 2564 (65%)



10 อ่างอยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวังน้ำน้อย

(2) เกณฑ์ปริมาณน้ำใช้การ

วันที่ 1 ตุลาคม 2564 (70%)



4 อ่างอยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวังน้ำน้อย

อ่างที่มีแนวโน้มเสี่ยง น้ำน้อย /

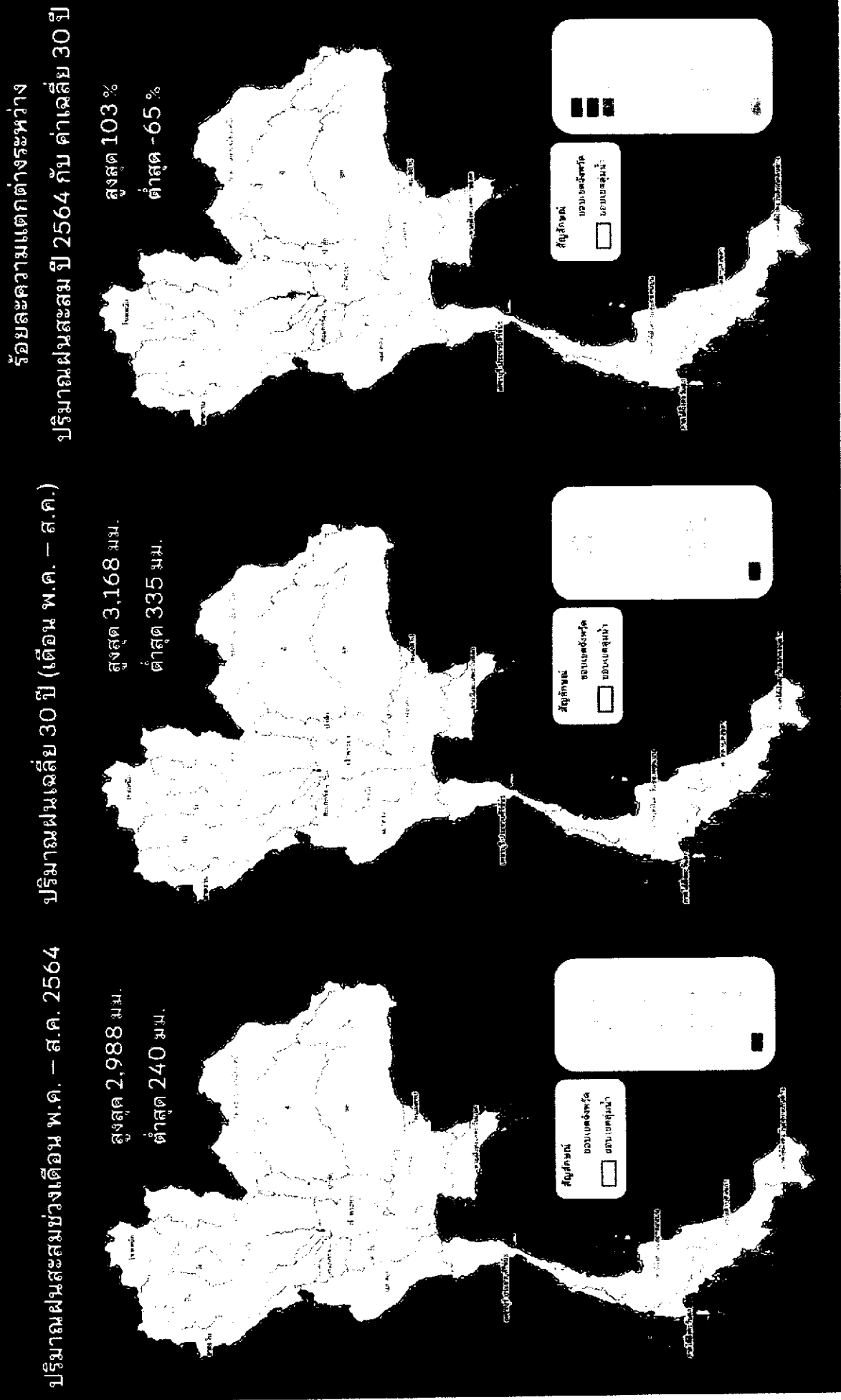


6 อ่างมีแนวโน้มเสี่ยงน้ำน้อย



ปริมาณฝนสะสมช่วงเดือน พ.ค. - ส.ค. 2564 กับ ค่าเฉลี่ย 30 ปี

สิ่งส่งมาด้วย 3



ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา, กรมชลประทาน, กรมทรัพยากรน้ำ

จัดทำโดย กองบริหารจัดการลุ่มน้ำ สำนักงานกฤษฎีกา กรมทรัพยากรน้ำ

