

ด่วนที่สุด

ที่ รง ๐๔๐๑/ ๒๕๕๘

รองอธิบดี ๒
เลขที่ 1488
วันที่ 24 พ.ค. 2559
เวลา

อธิบดี
เลขที่ 3813
วันที่ 25 พ.ค. 2559
เวลา

เรียน อธิบดี

ตามหนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน ด่วนที่สุด
ที่ รง ๐๒๐๔.๔/ว๗๖๑ ลงวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๘
แจ้งเรื่อง สถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วง
ฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๒๑ มาเพื่อให้กรมพัฒนาฝีมือ
แรงงานและหน่วยงานในสังกัดที่รับผิดชอบทราบเป็นการ
ประสานงาน นั้น

สำนักงานเลขานุการกรมพิจารณาแล้วเห็นควร
มอบหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

๑. มอบหมายกองแผนงานและสารสนเทศ
เพื่อทราบและรวบรวมไว้เป็นข้อมูล
๒. แจ้งเวียนทุกหน่วยงานเพื่อทราบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

Om

(นายอนุรักษ์ อุโฆษกิจ)

เลขานุการกรม

๒๔ พ.ค. ๒๕๕๙

เรียน อธิบดี

เพื่อโปรดทราบ

เพื่อโปรดพิจารณา

เห็นชอบ

[Signature]

(นายกริธา สฟโชค)

อธิบดีกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน

25 พ.ค. 2559

ด่วนที่สุด

ที่ รง ๐๔๐๑/ว ๒๕๓๗

เรียน รองอธิบดี หัวหน้าผู้ตรวจราชการกรม ผู้ตรวจราชการกรม
ผู้อำนวยการสำนัก ผู้อำนวยการกอง ผู้อำนวยการกลุ่ม
ผู้อำนวยการกลุ่มงาน ผู้อำนวยการสำนักงาน
ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาฝีมือแรงงานภาค
ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาฝีมือแรงงานจังหวัด
ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาฝีมือแรงงานกรุงเทพมหานคร
ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาฝีมือแรงงานนานาชาติเชียงใหม่
ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาบุคลากรในอุตสาหกรรม-
ยานยนต์และชิ้นส่วนอะไหล่ยานยนต์
ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาทรัพยากรมนุษย์สำหรับ
อุตสาหกรรมบริการสุขภาพ
ผู้อำนวยการศูนย์ข้อมูลเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ ทั้งนี้สามารถดาวน์โหลด

รายละเอียดได้ที่ www.dsd.go.th/secretary เอกสารดาวน์โหลด

(หัวข้อเอกสารแจ้งเวียนทั่วไป)

Om

(นายอนุรักษ์ อุโฆษกิจ)

เลขานุการกรม

๒๕ พ.ค. ๒๕๕๙

กลุ่มประสานงานคณะกรรมการผู้ประสานงานคณะรัฐมนตรี

ฝ่ายช่วยอำนวยความสะดวก
เลขที่รับ ๒๓๕๗
วันที่ ๒๓ พ.ค. ๒๕๕๙
เวลา ๑๕.๓๕ น.

สำนักงานเลขานุการกรม
เลขที่รับ ๒๓๓๒
วันที่ ๒๓ พ.ค. ๒๕๕๙
๑๕.๐๐ น.
พ.ศ. ๒๕๕๙
๒๓ ๕๙ ๕๙

กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน
เลขที่รับ ๐๕๕๖๗
วันที่ ๒๓ พ.ค. ๒๕๕๙
๑๓.๕๐ น.
ส.ค.

ด่วนที่สุด
ที่ รง ๐๒๐๔.๔/ ๒ ๗๖๑

ถึง กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน

พร้อมนี้ สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน ขอส่งสำเนาหนังสือ สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๕/ว(ล) ๑๗๒๘๘ ลงวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๕๙ เรื่อง สถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๒๑ มาเพื่อโปรดทราบเป็นการประสานงาน

สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน
๑๖ พฤษภาคม ๒๕๕๙

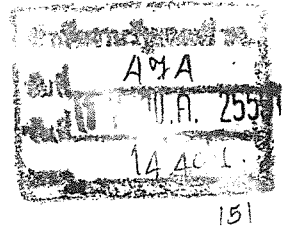
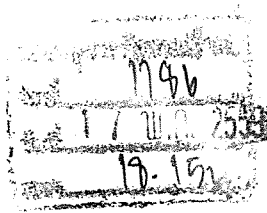
สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์
สำนักผู้ประสานงานคณะรัฐมนตรีและรัฐสภา (ปคร.)
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๓๒ ๑๒๘๗
โทรสาร ๐ ๒๒๔๘ ๒๐๒๖

- ทราบ
- ลงนัด
- มอบหมาย.....

(นางสาวจำลองลักษณ์ ก้ายแก้ว)
หัวหน้าฝ่ายช่วยอำนวยความสะดวกและประสานราชการ
๒๓ พ.ค. ๒๕๕๙

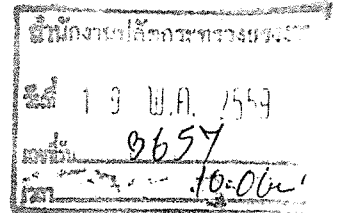
ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๕๐๕/ว(ล) ๑๗๒๘๘



สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๑๖ พฤษภาคม ๒๕๕๙



เรื่อง สถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๒๑

เรียน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๕/ว(ล) ๑๔๕๖๕ ลงวันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๕๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ กษ ๐๓๒๘/๒๕๑๗ ลงวันที่ ๓ พฤษภาคม ๒๕๕๙

ตามที่ได้แจ้งมติคณะรัฐมนตรี (๒๖ เมษายน ๒๕๕๙) เกี่ยวกับเรื่อง สถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๒๐ มาเพื่อทราบ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เสนอเรื่อง สถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๒๑ ไปเพื่อคณะรัฐมนตรีทราบ ความละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีได้นำเสนอคณะรัฐมนตรีทราบแล้วเมื่อวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๕๙

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายปัญญาพล ศรีแสงแก้ว)

ผู้อำนวยการสำนักพัฒนายุทธศาสตร์และติดตามนโยบายพิเศษ ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

เลขที่ 3968

ด่วนที่สุด

วันที่ 19 พ.ค. 2559

ที่ รง 0102.171051

เรียน ปลัดกระทรวงแรงงาน

เพื่อโปรดทราบ และขอได้โปรดพิจารณา
แจ้งหน่วยงานที่รับผิดชอบทราบด้วย จักขอขอบคุณยิ่ง
ทั้งนี้ ได้สำเนานำเรียน รว.ร.ท.ทราบแล้ว

สำนักพัฒนายุทธศาสตร์และติดตามนโยบายพิเศษ

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๓๒๗ (จิริรัฐสรพ์) ๔๔๒ (ปลักร)

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๑๔๔๖

www.soc.go.th

พลตรี

(ธนีส ทิพิธฉนิชการ)

เลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน

๑๙ พ.ค. ๕๙

19.5.59
H171051



ที่ กษ ๐๓๒๘/ ๒๕๕๙

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ถนนราชดำเนินนอก กทม. ๑๐๒๐๐

ณ พฤษภาคม ๒๕๕๙

เรื่อง สถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๒๑

เรียน เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการรัฐมนตรี ตัวนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๕/ว(ล) ๓๕๘๒๘ ลงวันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๕๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. หนังสือรองนายกรัฐมนตรี (นายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์) เห็นชอบให้เสนอคณะรัฐมนตรี

๒. สรุปสถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๒๑

ด้วยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขอเสนอสถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๒๑ มาเพื่อคณะรัฐมนตรีทราบ โดยเรื่องนี้เข้าข่ายที่จะต้องนำเสนอคณะรัฐมนตรีตามพระราชกฤษฎีกาว่าด้วยการเสนอเรื่องและการประชุมคณะรัฐมนตรี พ.ศ. ๒๕๔๘ มาตรา ๔ (๑๓) ทั้งนี้รองนายกรัฐมนตรี (นายสมคิด จาตุศรีพิทักษ์) กำกับการบริหารราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เห็นชอบให้นำเรื่องดังกล่าว เสนอคณะรัฐมนตรีด้วยแล้ว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ทั้งนี้ เรื่องดังกล่าวมีรายละเอียด ดังนี้

๑. เรื่องเดิม

ตามอ้างถึง มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๕๘ รับทราบสถานการณ์น้ำตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอ ทั้งนี้ ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รายงานเกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำ ให้คณะรัฐมนตรีทราบทุกสัปดาห์ โดยเริ่มตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน ๒๕๕๘ เป็นต้นไป

๒. เหตุผลความจำเป็นที่ต้องเสนอคณะรัฐมนตรี

เพื่อให้ทุกภาคส่วนรับทราบสถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ถึง ๓๐ เมษายน ๒๕๕๙ และเพื่อเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ข้อขัดแย้งของกลุ่มผู้ใช้น้ำในภาคส่วนต่างๆ หากมีการใช้น้ำไม่เป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้

๓. สารสำคัญ

๓.๑ สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๕๙

ลำดับ	รายการ	ปริมาณน้ำรวมใช้การได้		เปรียบเทียบปี ๒๕๕๘/๒๕๕๙ +มากกว่า/-น้อยกว่า	
		ล้าน ลบ.ม.	%	ล้าน ลบ.ม.	%
๑	เขื่อนขนาดใหญ่ ๒๗ แห่ง	๕,๗๐๗	๓๑	-๑,๕๕๑	-๙
๒	เขื่อนขนาดใหญ่ ๔ แห่ง (ลุ่มเจ้าพระยา)	๑,๙๐๒	๑๐	-๒,๑๗๖	-๑๒
๓	เขื่อนขนาดใหญ่ ๒ แห่ง (ลุ่มแม่กลอง)	๒,๗๑๖	๒๐	-๕๕๘	-๕
๔	อ่างเก็บน้ำขนาดกลางทั้งประเทศ ๔๔๘ แห่ง	๑,๓๕๖	๓๓	-๕๕๗	-๑๑

ลำดับ	รายการ	ปริมาณน้ำรวมใช้การได้		เปรียบเทียบปี๒๕๕๘/๒๕๖๑ +มากกว่า/-น้อยกว่า	
		ล้าน ลบ.ม.	%	ล้าน ลบ.ม.	%
๕	อ่างเก็บน้ำขนาดเล็กทั่วประเทศ ๔,๗๘๙ แห่ง (ข้อมูล ๒๑ เม.ย. ๕๙)	๙๐๘	๕๐	-	-
๖	แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานทั่วประเทศ ๓๕๒,๕๒๘ บ่อ (ข้อมูล ๒๐ เม.ย. ๕๙)	๑๑๒	๓๒	-	-
๗	โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำ ๑๔,๐๙๑ แห่ง (ข้อมูล ๒๑ เม.ย. ๕๙)	๓๑๒	๒๗	-	-
๘	แหล่งเก็บน้ำอื่นๆ (แหล่งน้ำในและนอกเขตชลประทาน สระน้ำใน ไร่นา น้ำบาดาลเพื่อการเกษตร) (ข้อมูล ๒๑ เม.ย. ๕๙)	๔๑๘	๓๕	-	-
รวม		๑๒,๔๓๑	๒๒		

๑) อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ จำนวน ๓๓ แห่ง มีปริมาตรน้ำรวม ๓๒,๗๙๔ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๔๗ ของปริมาตรน้ำกักเก็บทั้งหมด เป็นน้ำใช้การได้ ๙,๓๒๕ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๒๐ ของปริมาตรน้ำใช้การทั้งหมด

๒) อ่างเก็บน้ำในกลุ่มน้ำเจ้าพระยาและกลุ่มน้ำแม่กลอง

- กลุ่มน้ำเจ้าพระยา มีปริมาตรน้ำใน ๔ เขื่อน ได้แก่ เขื่อนภูมิพล สิริกิต์ แควน้อยบำรุงแดน ป่าสักชลสิทธิ์ จำนวน ๘,๕๘๘ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๓๕ ของปริมาตรน้ำกักเก็บทั้งหมด เป็นน้ำใช้การได้ ๑,๙๐๒ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๑๐ ของปริมาตรน้ำใช้การทั้งหมด มีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนสะสมตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ - ๒๔ เมษายน ๒๕๕๙ จำนวน ๑,๐๘๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และมีการระบายน้ำสะสมตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ - ๒๔ เมษายน ๒๕๕๙ จำนวน ๒,๙๘๒ ล้านลูกบาศก์เมตร

- กลุ่มน้ำแม่กลอง มีปริมาตรน้ำใน ๒ เขื่อน ได้แก่ เขื่อนศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ จำนวน ๑๕,๙๙๓ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๖๐ ของปริมาตรน้ำกักเก็บทั้งหมด เป็นน้ำใช้การได้ ๒,๗๑๖ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๒๐ ของปริมาตรน้ำใช้การทั้งหมด มีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนสะสมตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม - ๒๔ เมษายน ๒๕๕๙ จำนวน ๒๗๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และมีการระบายน้ำสะสมตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม - ๒๔ เมษายน ๒๕๕๙ จำนวน ๑,๙๓๙ ล้านลูกบาศก์เมตร

๓) แหล่งน้ำอื่นของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ทั่วประเทศ จำนวน ๓๕๒,๕๒๘ บ่อ ความจุรวม ๓๕๒.๕๓ ล้านลูกบาศก์เมตร มีปริมาตรน้ำ ๑๑๒.๒๘ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๓๑.๘๕ ของความจุทั้งหมด (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๕๙)

- อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก ทั่วประเทศ จำนวน ๔,๗๘๙ แห่ง ความจุรวม ๑,๘๑๙.๙๗ ล้านลูกบาศก์เมตร มีปริมาตรน้ำรวม ๙๐๗.๖๘ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๔๙.๘๘ ของความจุทั้งหมด (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๕๙)

๔) แหล่งน้ำที่ดำเนินการโดยกรมทรัพยากรน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๕๙)

- โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำ จำนวน ๑๔,๐๙๑ แห่ง ความจุรวม ๑,๑๖๑.๐๗ ล้านลูกบาศก์เมตร มีปริมาตรน้ำรวม ๓๑๒.๐๔ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๒๖.๘๗ ของความจุทั้งหมด

๓.๕ จุดเฝ้าระวัง

๓.๕.๑ อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ๑๐ แห่ง

ภาค อ่างเก็บน้ำ/เขื่อน	แนวทางจัดการน้ำ
เหนือ แม่ต๋นสมบูรณ์ชล แม่กวางอุดมธารา	ปริมาณน้ำใช้การ ๑๔ ล้าน ลบ.ม. ปรับแผนส่งน้ำเป็นรอบเวร สัปดาห์ละ ๑ ครั้ง หรือ ๑.๒ ล้าน ลบ.ม./สัปดาห์ ปริมาณน้ำใช้การ ๑๐ ล้าน ลบ.ม. มีความต้องการใช้น้ำเดือนละ ๑ ล้าน ลบ.ม. เพียงพอสำหรับประปา ถึง ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๙ และได้เตรียมเครื่องสูบน้ำสำรองกรณีฉุกเฉิน
<u>ตะวันออกเฉียงเหนือ</u> ห้วยหลวง	ปริมาณน้ำใช้การ ๙ ล้าน ลบ.ม. หากมีความจำเป็นอาจต้องใช้น้ำสำรอง ๖ ล้าน ลบ.ม.
จุฬารัตน์	ปริมาณน้ำใช้การ ๑๙ ล้าน ลบ.ม. สำรองน้ำไว้ ๒๐ ล้าน ลบ.ม. เพียงพอต่อการอุปโภค-บริโภค
ลำปาว	ปริมาณน้ำใช้การ ๒๖๑ ล้าน ลบ.ม. ปัจจุบันระบายน้ำ วันละ ๕ ล้าน ลบ.ม. ถึงวันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๙ โดยส่งน้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค ๕๐,๐๐๐ ลบ.ม./วัน
ลำพระเพลิง	ปริมาณน้ำใช้การ ๓๘ ล้าน ลบ.ม. ส่งน้ำเป็นรอบเวรเพียงพอสำหรับผลิตน้ำประปา ๕๕๙๙ และประปาโซลิตี เดือนละ ๐.๖ ล้าน ลบ.ม.
อุบลรัตน์	ปริมาณน้ำเก็บกัก ๕๔๗ ล้าน ลบ.ม. ต่ำกว่าระดับเก็บกักต่ำสุด ๓๔ ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำวันละ ๐.๘๐ ล้าน ลบ.ม. ถึงวันที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๕๙ หลังจากนั้นระบาย ๐.๕๐ ล้าน ลบ.ม. วางแผนใช้น้ำสำรองประมาณ ๑๘๐ ล้าน ลบ.ม. จนถึง ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๙
<u>กลาง</u> กระเสียว	ปัจจุบันมีน้ำใช้การได้ ๑๖ ล้าน ลบ.ม. ความต้องการใช้น้ำเดือนละ ๑๕๐,๐๐๐ ลบ.ม. สามารถมีน้ำใช้ถึงสิ้นเดือนกันยายน
<u>ตะวันออก</u> คลองสิียด	ปริมาณน้ำใช้การ ๕๙ ล้าน ลบ.ม. ส่งน้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค เดือนละ ๖ ล้าน ลบ.ม. และสำรองน้ำต้นฤดูฝนอีก ๔๐ ล้าน ลบ.
บางพระ	ปัจจุบันมีน้ำใช้การ ๑๓ ล้าน ลบ.ม. มีความต้องการใช้น้ำเดือนละ ๖ ล้าน ลบ.ม. วางแผนการใช้น้ำจากน้ำก้นอ่างฯ (Dead Storage) ๕ ล้าน ลบ.ม. ผันน้ำจากอ่างฯ หนองปลาไหล เขาระบบผลิตน้ำประปาได้ ๔๐,๐๐๐ ลบ.ม./วัน (กำลังดำเนินการก่อสร้างระบบ คาดว่าแล้วเสร็จกลางเดือนเมษายน) <u>แผนสำรอง</u> การประปาเดินท่อสูบน้ำจากอ่างฯ คลองหลวง รัชชโลทร คาดว่าจะสูบได้วันละ ๓๐,๐๐๐ ลบ.ม.

๓.๕๒ ปริมาณน้ำท่าในลำน้ำสายหลัก อยู่ในเกณฑ์ปริมาณน้ำน้อย กรมชลประทาน ได้บริหารจัดการน้ำด้วยการระบายน้ำจากอ่างเก็บน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและรักษาระบบนิเวศ โดยไม่ขาดแคลน โดยมีจุดที่ต้องเฝ้าระวัง คือ การป้องกันความเค็มที่บริเวณสถานีประปาสำแลไม่ให้เกิดค่ามาตรฐานเพื่อการผลิตน้ำประปา

๓.๖ การช่วยเหลือกรณีพิเศษ

การบริหารจัดการน้ำที่ปรากฏในสื่อ ช่วงวันที่ ๑ มีนาคม - ปัจจุบัน

๓.๖.๑ เชื้อนสิริกิติ์ จ.อุตรดิตถ์

สถานการณ์น้ำใน ๔ เชื้อนหลักของกลุ่มน้ำเจ้าพระยา (เชื้อนภูมิพล เชื้อนสิริกิติ์ เชื้อนแควน้อยฯ และเชื้อนป่าสักฯ) จนถึงขณะนี้ยังคงมี การระบายน้ำจาก ๔ เชื้อนหลักรวมกันวันละประมาณ ๑๘ ล้านลูกบาศก์เมตร โดยไม่มีแผนที่จะหยุดการระบายน้ำแต่อย่างใด ซึ่งปริมาณน้ำใช้การได้ที่มีอยู่อีกประมาณ ๒,๑๖๙ ล้านลูกบาศก์เมตร นั้นมั่นใจว่าจะเพียงพอใช้เฉพาะการอุปโภคบริโภค และรักษาระบบนิเวศ ในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ไปจนถึงสิ้นเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๙ อย่างแน่นอน

๓.๖.๒ เทศกาลสงกรานต์

สำหรับในช่วงเทศกาลสงกรานต์ปีนี้ กรมชลประทาน ยังคงส่งน้ำตามแผนการใช้น้ำที่ได้ กำหนดไว้อย่างเคร่งครัดโดยไม่มีการเพิ่มหรือลด การระบายน้ำ แต่อย่างใด ซึ่งปริมาณน้ำที่ส่งนี้เพียงพอที่จะให้ ประชาชนได้สนุกสนานกับการเล่นน้ำตามประเพณีโดยขอให้ทุกคนตระหนักถึงการประหยัดน้ำ ให้มากที่สุด เพื่อไม่ให้กระทบต่อ ปริมาณน้ำต้นทุนที่มีอยู่อย่างจำกัด พร้อมกันนี้ได้ให้ทุกโครงการชลประทานที่มีสำนักงาน ติดกับทางหลวงสายหลักต่างๆ จัดชุมจุดพักรถเพื่ออำนวยความสะดวกและบริการ ประชาชน ที่สัญจรผ่านไปมาในช่วงเทศกาลแห่งความสุขนี้ เป็นจุดแวะผ่อนคลายความเมื่อยล้าจากการเดินทาง ก่อนที่จะเดินทาง ไปยังจุดหมาย ของแต่ละคนต่อไป

๓.๖.๓ การส่งน้ำคลองมะขามเฒ่า - อุทอง

ระหว่างวันที่ ๒๕ เมษายน ถึง ๘ พฤษภาคม ๒๕๕๙ ระบายน้ำเข้าคลอง ในอัตรา ๕ ลบ.ม./วินาที เพื่อสนับสนุนน้ำดิบผลิตประปา ของการประปาสวนภูมิภาคศรีประจัน สาขา ดอนเจดีย์ และช่วยเหลือสวนไม้ผล และไม้ยืนต้น ในเขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ดอยเจดีย์ พลเทพ และท่าโบสถ์

๓.๖.๔ สรุปผลการส่งน้ำเพื่อช่วยเหลือนาฝือก ต.ระแหง อ.ลาดหลุมแก้ว จ.ปทุมธานี

รับน้ำจากแม่น้ำเจ้าพระยา ผ่านทางประตูระบายน้ำบางบัวทองในช่วงที่ แม่น้ำเจ้าพระยา ไม่มีปัญหาความเค็มรुक้า ผ่านคลองพระพิมลย์ย้อนเข้าสู่คลองชุดใหม่ ตั้งแต่วันที่ ๑๖ เมษายน ๒๕๕๙ ซึ่งปัจจุบันปริมาณน้ำเข้าถึงพื้นที่ของเกษตรกร ที่ได้รับความเดือดร้อนแล้ว และเกษตรกรได้นำน้ำเข้าไปเก็บกัก ไว้ในร่องสวน ตั้งแต่วันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๕๙ เป็นต้นไปในกรณีที่แม่น้ำเจ้าพระยามีปัญหาความเค็มรुक้า จะรับน้ำจาก แม่น้ำท่าจีนทาง ประตูระบายน้ำพระพิมล

๓.๗ แนวโน้มสถานการณ์

๓.๗.๑ น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค รักษาระบบ มีเพียงพอตลอดจนถึงสิ้นเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๙

๓.๗.๒ บริหารจัดการน้ำด้วยการระบายน้ำจากอ่างเก็บน้ำ เพื่อการอุปโภคบริโภคและรักษาระบบนิเวศ โดยไม่ขาดแคลน มีจุดที่ต้องเฝ้าระวัง คือการป้องกันความเค็มที่บริเวณสถานีประปาสำแล ไม่ให้เกิดค่ามาตรฐาน เพื่อการผลิตน้ำประปา ในช่วงวันที่ ๒๐ - ๒๔ เมษายน ๒๕๕๙ กรมชลประทานควบคุม ปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา ในอัตรา ๗๕ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที และระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก ๒๕ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที เพื่อผลักดันน้ำเค็มไม่ให้เกิดค่ามาตรฐาน

๓.๗.๓ ประเพณีไทยตอนบน มีอากาศร้อน โดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในเวลากลางวัน และมี
อากาศร้อนจัดหลายพื้นที่ในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคกลาง ตลอดช่วง
โดยในวันที่ ๒๑ เมษายน ด้านตะวันออกของภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออกและภาคกลาง
มีฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรง และมีลูกเห็บตกบางพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ ๒๒ - ๒๗ เมษายน จะมีฝนฟ้า
คะนองบางแห่งในภาคตะวันออกและภาคใต้ ข้อควรระวัง ในวันที่ ๒๑ เมษายน ขอให้ประชาชนระมัดระวังพายุ
ลมแรงที่จะเกิดขึ้น รวมถึงอยู่ห่างจากต้นไม้ใหญ่ ป้ายโฆษณา และสิ่งก่อสร้างที่ไม่แข็งแรง

๓.๘ ข้อเสนอแนะ

๓.๘.๑ ในระยะนี้มีฝนตกเพิ่มขึ้น แต่ยังไม่มีความสม่ำเสมอ และมีปริมาณน้อย ขอให้
เกษตรกรระลอกการทำการกิจกรรมทางด้านการเกษตร

๓.๘.๒ ให้หน่วยงานต่างๆ ประชาสัมพันธ์ เรื่องสถานการณ์น้ำและเข้าไปช่วยเหลือ
ประชาชนอย่างใกล้ชิด

๓.๘.๓ ในระยะนี้มีการแปรปรวนของสภาพอากาศค่อนข้างมาก ขอให้ประชาชนติดตาม
การคาดการณ์สภาพอากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำกราบเรียนนายกรัฐมนตรี เพื่อนำเสนอคณะรัฐมนตรีทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

พลเอก



(ฉัตรชัย สาริกัลยะ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

กรมชลประทาน
สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๔๑ ๕๖๖๗

ลำเนาอุกตอง



(นางสาวเฉลิมขวัญ ทองจันทร์)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ



โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริของสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ

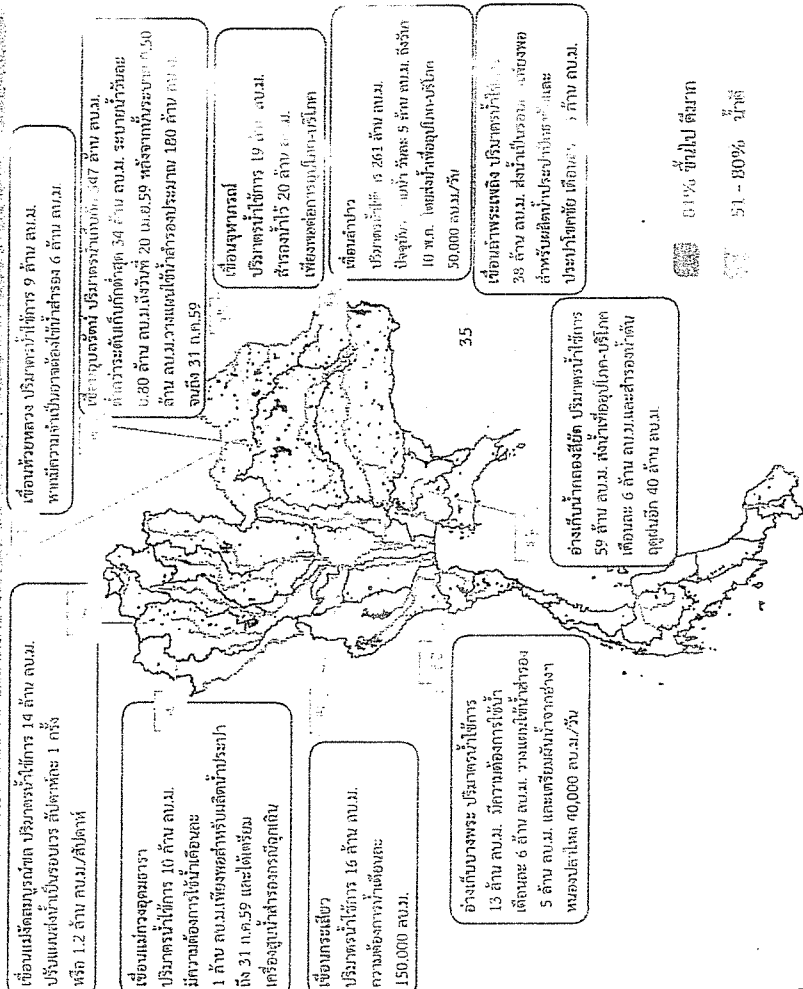
กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

วัตถุประสงค์ เพื่ออนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริของสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ และส่งเสริมการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริของสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ

ลำดับ	รายการ	ปริมาณรวม ใช้การได้ ล้าน ลบ.ม.	แผนการระบาย ล้าน ลบ.ม./วัน	ใช้น้ำถึงวันที่
1	เขื่อนขนาดใหญ่ 27 แห่ง	4,707*		
2	เขื่อนขนาดใหญ่ 4 แห่ง (ลุ่มเจ้าพระยา) - เขื่อนภูมิพล - เขื่อนสิริกิติ์ - เขื่อนแควน้อย - เขื่อนป่าสัก	1,902 451 962 227 262	17.80 - 18.20 5.00 10.00 1.04 1.73 - 2.16	31 ก.ค. 59 31 ก.ค. 59 2 ธ.ค. 59 21 ส.ค. 59
3	เขื่อนขนาดใหญ่น้อย 2 แห่ง (ลุ่มแม่กลอง) - เขื่อนศรีนครินทร์ - เขื่อนวชิราลงกรณ์	2,716 1,727 989	18.00 8.00 10.00	26 ก.ย. 59 29 พ.ย. 59 5 ส.ค. 59
4	อ่างเก็บน้ำขนาดกลางทั้งหมด 448 แห่ง	1,356		
5	อ่างเก็บน้ำขนาดเล็กทั้งหมด 4,789 แห่ง (เขื่อน 21 เข.ย. 59)	908		
6	เขื่อนกั้นน้ำในเขื่อนขนาดกลางทั้งหมด 352, 528 แห่ง (เขื่อน 20 เข.ย. 59)	112		
7	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช (เขื่อน 21 เข.ย. 59)	312		
8	เขื่อนกั้นน้ำในเขื่อน (เขื่อน 21 เข.ย. 59)	418		
	รวม	12,421		

*รวมน้ำสำรองของเขื่อนสิริกิติ์ 175 ล้าน ลบ.ม. (จากสำรองน้ำ 180 ล้าน ลบ.ม.)

1. เขื่อนสิริกิติ์ จ.อุตรดิตถ์ สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักของลุ่มน้ำเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อย และเขื่อนป่าสัก) จนถึงขณะนี้ยังคงมีน้ำสำรองใช้การได้ 1,902 ล้าน ลบ.ม. โดยปริมาณน้ำที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่อีก 1,356 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 418 ล้าน ลบ.ม. โดยปริมาณน้ำที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 312 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 112 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 908 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 2,716 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 4,789 แห่ง (เขื่อน 21 เข.ย. 59)
2. สถานการณ์น้ำในภาคเหนือ และภาคอีสาน กรมชลประทาน ประสบความสำเร็จในการระบายน้ำของอ่างเก็บน้ำเขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนภูมิพล เขื่อนแควน้อย และเขื่อนป่าสัก โดยปริมาณน้ำที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 1,902 ล้าน ลบ.ม. โดยปริมาณน้ำที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 1,356 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 418 ล้าน ลบ.ม. โดยปริมาณน้ำที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 312 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 112 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 908 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 2,716 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 4,789 แห่ง (เขื่อน 21 เข.ย. 59)
3. สถานการณ์น้ำในภาคกลาง กรมชลประทาน ประสบความสำเร็จในการระบายน้ำของอ่างเก็บน้ำเขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนภูมิพล เขื่อนแควน้อย และเขื่อนป่าสัก โดยปริมาณน้ำที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 1,902 ล้าน ลบ.ม. โดยปริมาณน้ำที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 1,356 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 418 ล้าน ลบ.ม. โดยปริมาณน้ำที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 312 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 112 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 908 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 2,716 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 4,789 แห่ง (เขื่อน 21 เข.ย. 59)
4. กรมชลประทาน ประสบความสำเร็จในการระบายน้ำของอ่างเก็บน้ำเขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนภูมิพล เขื่อนแควน้อย และเขื่อนป่าสัก โดยปริมาณน้ำที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 1,902 ล้าน ลบ.ม. โดยปริมาณน้ำที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 1,356 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 418 ล้าน ลบ.ม. โดยปริมาณน้ำที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 312 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 112 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 908 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 2,716 ล้าน ลบ.ม. ส่วนของเขื่อนสิริกิติ์ที่สำรองไว้ใช้การได้มีอยู่ 4,789 แห่ง (เขื่อน 21 เข.ย. 59)



ปริมาณน้ำท่าในลุ่มน้ำสายหลัก อยู่ในเกณฑ์ปริมาณน้ำน้อย

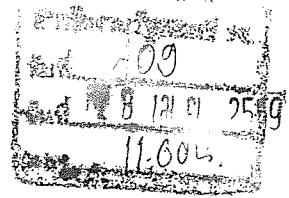
บริหารจัดการน้ำด้วยการระบายน้ำจากอ่างเก็บน้ำ เพื่อการอุปโภคบริโภคและรักษาระบบนิเวศ โดยไม่ขาดแคลน มีจุดที่ต้องเฝ้าระวัง คือการป้องกันความเค็มที่บริเวณสถานีประปาสำแลไม่ให้เกิดค่ามาตรฐาน เพื่อการอุปโภคบริโภค น้ำประปา ในช่วงวันที่ 25 - 29 เมษายน 2559 กรมชลประทานควบคุมปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา ไปอัตรา 75 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที และระบายน้ำท้ายเขื่อนพระราม 6 30 ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที เพื่อผลิตน้ำดื่มไม่ให้เกิดค่ามาตรฐาน

1. ในระยะนี้ไม่มีฝนตกเพิ่มขึ้นแต่ยังไม่มีความสม่ำเสมอและมีปริมาณน้อย ขอให้เกษตรกรงดการทำการที่กิจกรรมการเพาะปลูก การเกษตร
2. ให้หน่วยงานต่างๆ ประชาสัมพันธ์ แจ้งสถานการณ์น้ำและเข้าไปช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยอย่างใกล้ชิด
3. ในช่วงนี้มีการแปรปรวนของสภาพอากาศค่อนข้างมาก ขอให้ประชาชนติดตามการคาดการณ์สภาพอากาศจากหลายๆ ภา

กรมชลประทาน ขอแจ้งให้ทราบ

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๐๕๐๕/ว(ล) ๑๕๖๕



สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๒๖ เมษายน ๒๕๕๙

เรื่อง สถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๒๐

เรียน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๕/ว(ล) ๑๓๑๐๒ ลงวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๕๙

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ด่วนที่สุด ที่ กษ ๐๓๒๘/๒๑๑๒
ลงวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๕๙

ตามที่ได้แจ้งมติคณะรัฐมนตรี (๑๒ เมษายน ๒๕๕๙) เกี่ยวกับเรื่อง สถานการณ์น้ำ
และการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๑๙ มาเพื่อทราบ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เสนอเรื่อง สถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้ง
ปี ๒๕๕๘/๕๙ ครั้งที่ ๒๐ ไปเพื่อคณะรัฐมนตรีทราบ ความละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีได้นำเสนอคณะรัฐมนตรีทราบแล้วเมื่อวันที่ ๒๖ เมษายน ๒๕๕๙

ด่วนที่สุด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ที่ รง ๐๑๐๒.๑/ ๐๙๐๗

เรียน ปลัดกระทรวงแรงงาน

เพื่อโปรดแจ้งหน่วยงานที่รับผิดชอบ

รวมด้วย จะเป็นพระคุณยิ่ง ทั้งนี้ ได้สำเนา

นำเรียน รมว. รง. ทราบแล้ว

ขอแสดงความนับถือ

(นายปัญญาพล ศรีแสงแก้ว)

ผู้อำนวยการสำนักพัฒนายุทธศาสตร์และติดตามนโยบายพิเศษ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

(นายสุรชัย บุญรอด)

นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการพิเศษ

รักษาการในตำแหน่งหัวหน้าสำนักงานรัฐมนตรี

๘ เม.ย. ๒๕๕๙

สำนักพัฒนายุทธศาสตร์และติดตามนโยบายพิเศษ

โทร. ๐ ๒๒๘๐ ๙๐๐๐ ต่อ ๓๓๒ (ณัฐยานัน) ๔๔๒ (ปภัศรา)

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๑๔๔๖

www.soc.go.th

๒๖/๒๕๕๙