

เลขที่เอกสารในระบบ E นรด๑๒(กนช.)/ว๑๓๑๐

บันทึกประหน้า

ส่วนราชการ ส่วนบริหารทั่วไป (ผบพ.ชป.๑)

รับที่ ๑๓๙๙ วันที่ ๒๓ มี.ค. ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่๑/๒๕๖๕

เรียน ผส.ชป.๑	วันที่กำหนด
<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	
<input type="checkbox"/> เพื่อโปรด...	
อธช.ได้สั่งการมอบ สชป.๑ - ๑๗ สบอ. และ ผอ.ผง. ทราบและดำเนินการ	
ตามรายละเอียดรายงานการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่๑/๒๕๖๕ ที่แนบ	
หมายเหตุ	
(นายปฐม สุริยakantha)	

ผบพ.ชป.๑

หมายเหตุ

๒๔ มี.ค. ๒๕๖๕

(นายสุศชาย พรหมมลมาศ)

ผส.ชป.๑

๒๔



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

099.1228/65
21 ส.ค. ๖๕รบ. 1958/65
1 ฝ. ๑๖
13.09.๖๕ WOU/AN

ส่วนราชการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ส่วนบริหารจัดการน้ำ โทร. ๐ ๒๖๖๙ ๒๑๕๓

ที่ สนด ๑๗๗๘/๖๕๓๙

วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๕

ชป. ๑๖๗๗/๖๕

เรื่อง รายงานการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

เรียน อธช.

ตามที่กรมชลประทานได้รับมอบหมายให้เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ รูปแบบการประชุมทางไกลผ่านระบบเครือข่าย (Video Conference) เมื่อวันจันทร์ที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น. โดยมี รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) ประธานกรรมการ ทรัพยากรน้ำแห่งชาติเป็นประธานการประชุม นั่น

ขอสรุปข้อสังการของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทาน ดังนี้

๑. ขอให้สนับสนุนข้อมูลการใช้พื้นที่ลุ่มน้ำ ๑๑ ทุ่ง เป็นพื้นที่รับน้ำนอง และผังน้ำที่กำลังดำเนินการ ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ เพื่อเสนอให้ สพนช. ตรวจสอบต่อไป

๒. การจัดสรรง้ำโดยเฉพาะบริเวณลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่เกินกว่าแผน ขอให้ปรับแผนการผันน้ำ บริเวณลุ่มน้ำใกล้เคียงให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พร้อมทั้งแจ้งคณะกรรมการลุ่มน้ำ และคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดทราบล่วงหน้า และประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้กับประชาชนอย่างต่อเนื่อง

๓. ขอให้บูรณาการแผนงานแก้ไขปัญหาพื้นที่ตามนโยบายให้เกิดผลเป็นรูปธรรม และเตรียมความพร้อม สร้างความเข้มแข็งให้กับฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการลุ่มน้ำที่จะกำลังจะเกิดขึ้น รวมทั้งคณะกรรมการลุ่มน้ำจังหวัดด้วย

๔. ขอให้ดำเนินการตามมาตรการรับมือถูกฝุ่น ปี ๒๕๖๕ (๑๓ มาตรการ) ที่เกี่ยวข้อง และจัดทำแผนปฏิบัติการตามมาตรการรับมือถูกฝุ่น ปี ๒๕๖๕ เพื่อเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีต่อไป ทั้งนี้ขอให้นำงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ได้รับจัดสรรมาพิจารณาเป็นลำดับแรก รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑

๕. ขอให้นำปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฉบับปรับปรุง ไปเป็นกรอบแนวทาง เพื่อร่วมกันในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงถูกฝุ่นและถูกแล้งอย่างมีประสิทธิภาพ และทันต่อสถานการณ์ ต่อไป รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๒

๖. ขอให้เสนอโครงการที่สอดคล้องกับแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี จากทุกแหล่งงบประมาณผ่านระบบบริหารจัดการแผนงานโครงการและฐานข้อมูลสำหรับบูรณาการแผนงาน เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศไทย (Thai Water Plan : TWP) ให้ครบถ้วน รวมทั้งขอให้รายงานโครงการที่ใช้แหล่งเงินอกรงบประมาณดำเนินการ เช่น การดำเนินการร่วมกับเอกชน และกองทุนต่างๆ ให้ กนช. ทราบเพิ่มเติม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และเห็นควรให้สำนักงานชลประทานที่ ๑ - ๑๗ ดำเนินการ ตามข้อสังการของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

- ๖๖/๑๘๘๘๑๒๒.

- ๖๖ ๙๙/ ๑-๑๗, ๙๙๐.

๑๙/๔๐.๙) ๖๖/ ๑๘๘๘๑๒๒.

(นายทวีศักดิ์ ธนาเดโชพล)

นายประพิศ จันทร์มานะ

รับ.

อธช. ๒ มี.ค. ๒๕๖๕ ✓

13 มาตรการรับมือ อุตุนิยมวิทยา ปี 2565

* 3 มาตรการที่เพิ่มจาก 10 มาตรการฯ อุตุนิยมวิทยา ปี 2564



1 คาดการณ์ชี้ເປົ້າພື້ນທີ່ເສື່ອງນໍ້າຫົວມ ແລະຟັນນ້ອຍກວ່າຄ່າປັດຕິ (ມ.ค. 65 ເປັນຕິບັນໄປ)

- กรมอุตุนิยมวิทยา
- สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ
- (องค์การมหาชน)
- กรุงเทพมหานคร
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



2 การบริหารจัดการน้ำพื้นที่ลุ่มต่ำ เพื่อรับรับน้ำหลัก (ภายใน ส.ค. 65)

- กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- กรมอุตุนิยมวิทยา
- กรมประปาส่วนภูมิภาค
- กรมส่งเสริมการเกษตร
- กระทรวงมหาดไทย
- กระทรวงทรัพยากรน้ำ
- กรุงเทพมหานคร

3 ทบทวน ปรับปรุงเกณฑ์บริหารจัดการน้ำ ในแหล่งน้ำขนาดใหญ่-กลาง และเขื่อนระบายน้ำ (ภายใน เม.ย. 65)

- กรมชลประทาน
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
- กรมประมง
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมป่าไม้



4 ซ้อมแซม ปรับปรุงอาคารชลศาสตร์/ระบบระบายน้ำ สถานีโทรมาตรให้พร้อมใช้งาน (ภายใน ก.ค. 65)

- กรมชลประทาน
- กรมทัศนศึกษา
- กรมอุตุนิยมวิทยา
- กรมป่าไม้
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
- สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- กรมชลประทาน



5 ปรับปรุง แก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ (ภายใน ก.ค. 65)

- กระทรวงหลวง
- กรมทัศนศึกษา
- กรมเจ้าท่า
- กรมอุตุนิยมวิทยา
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมชลประทาน
- กรมโยธาธิการและผังเมือง
- กรมที่ดิน
- กรมทางหลวง
- กรมทางหลวงชนบท
- กรมท่าอากาศยาน
- กรมท่องเที่ยว
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



6 บุคลากรคุคูลองและกำจัดผักตบชวา (ภายใน ก.ค. 65)

- กรมชลประทาน
- กรมโยธาธิการและผังเมือง
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
- สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
- กรมเจ้าท่า
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรุงเทพมหานคร



7 เตรียมพร้อม/วางแผนเครื่องจักร เครื่องมือ ประจำพื้นที่ເສື່ອງນໍ້າຫົວມແລະຟັນນ້ອຍກວ່າຄ່າປັດຕິ (ภายใน ก.ค. 65)

- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรุงเทพมหานคร
- กองบัญชาการกองทัพไทย
- กองทัพเรือ
- ฝนหลวง
- GISTDA
- กรมชลประทาน
- กรมทางหลวง
- กรมทางหลวงชนบท
- กองทัพภาค
- สำนักงานตำรวจแห่งชาติ
- กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



8 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำและปรับปรุง^{*} วิธีการส่งน้ำ (ก่อนอุตุนิยมวิทยา - ตลอดช่วงอุตุนิยมวิทยา)

- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- การประปาส่วนภูมิภาค
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- กรมทรัพยากรน้ำภาค
- การประปาส่วนภูมิภาค

9 * ตรวจความมั่นคงปลอดภัย^{*} คัน/ท่านนบ/พนังกันน้ำ^{*} (ก่อนอุตุนิยมวิทยา - ตลอดช่วงอุตุนิยมวิทยา)

- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- กรมโยธาธิการและผังเมือง
- กรมทางหลวง
- กรมชลประทาน
- กรมทางหลวงชนบท
- กรมเจ้าท่า
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



10 * จัดเตรียมพื้นที่ อยพะແລະຂັກຂົມ แผนເພື່ອຢູ່ເຫດ (ภายใน พ.ค. 65)

- กระทรวงมหาดไทย
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

11 * ตั้งศูนย์ส่วนหน้าก่อน^{*} ເກີດຫັກ (ตลอดช่วงอุตุนิยมวิทยา)

- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- กระทรวงมหาดไทย
- กองทัพ
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



12 การสร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์^{*} (ก่อนอุตุนิยมวิทยา - ตลอดช่วงอุตุนิยมวิทยา)

- กระทรวงมหาดไทย
- กรมประปาสัมพันธ์
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



13 ติดตามประเมินผลปรับปรุงมาตรการ^{*} ໃຫ້ສอดคล้องກับสถานการณ์^{*} (ตลอดช่วงอุตุนิยมวิทยา)

- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- ทุกหน่วยงาน





วาระ 5.1 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565



มาตรการที่

1

คาดการณ์ชี้ເປົ້າ
ພື້ນທີ່ເສີຍນໍ້າທ່ວມແລະ
ຟ່ນ້ອຍກວ່າຄ່າປັດຕິ
(ມ.ค. 65 ເປັນຕົ້ນໄປ)



การดำเนินงาน/กลไก

- ประเมินพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมในช่วงเดือนมีนาคม – ธันวาคม 2565 และปรับปรุงข้อมูลทุกเดือน เพื่อส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นำไปใช้เตรียมการ บริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝน (อต./สสน./สทนช.)
- ประเมินพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำจากภาวะฝน น้อยกว่าค่าปกติ และฝนทึ่งช่วง ในช่วงเดือนมิถุนายน – กรกฎาคม 2565 เพื่อให้หน่วยงานนำไปกำหนด แผนปฏิบัติเพื่อเตรียมดำเนินในเชิงป้องกันล่วงหน้า ในพื้นที่เสี่ยง (อต./สสน./กทม./สทนช.)

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

- กรมอุตุนิยมวิทยา
- สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)
- กรุงเทพมหานคร
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



วาระ 5.1 มาตรการรับมือภัยแล้ง ปี 2565

มาตรการที่

2

การบริหาร
จัดการน้ำพื้นที่ลุ่มต้ำ
เพื่อรับน้ำหลัก
(ภายใต้ ส.ค. 65)



การดำเนินงาน/กลไก

- จัดทำแผนการใช้พื้นที่ลุ่มต้ำฯ/แก้มลิง เป็นพื้นที่หน่วงน้ำในช่วงฤดูน้ำหลัก บริหารจัดการ เพื่อป้องกันและบรรเทาระดับความรุนแรงของน้ำท่วม รวมถึงจัดทำแผนเก็บกักน้ำไว้ใช้ก่อนสิ้นฤดูฝน เช่น พื้นที่ทุ่งบางระกำ และพื้นที่ ลุ่มต้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ตอนล่าง รวมถึงพื้นที่ลุ่มต้ำภายในเขตพื้นที่เศรษฐกิจ สำคัญ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล
- หลักเกณฑ์การใช้พื้นที่ลุ่มต้ำเป็นพื้นที่รับน้ำนองและการจ่ายเงินค่าทดแทนหรือค่าชดเชยความเสียหาย

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

- กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- กระทรวงมหาดไทย
- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมส่งเสริมการเกษตร
- กรุงเทพมหานคร



วาระ 5.1 มาตรการรับมือภัยฝุ่น ปี 2565



มาตรการที่

3

**ทบทวน ปรับปรุง
เกณฑ์บริหารจัดการน้ำ
ในแหล่งน้ำ
ขนาดใหญ่-กลาง
และเขื่อนระบายน้ำ
(ภายใน เม.ย. 65)**



การดำเนินงาน/กลไก

- **ทบทวน ปรับปรุงหลักเกณฑ์และมาตรฐาน**
การบริหารจัดการน้ำ สำหรับใช้เป็นมาตรฐานเดียวกัน เช่น
 - เกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ (Rule Curve)
 - เกณฑ์การระบายน้ำเขื่อน/อาคารระบายน้ำ
 - การคาดการณ์ฝน
 - ประเมินน้ำใหม่เข้าอ่างเก็บน้ำ
- **ติดตามสถานการณ์น้ำในแหล่งน้ำขนาดใหญ่ – กลาง**
เพื่อเฝ้าระวังและควบคุมการบริหารจัดการน้ำ
ให้เป็นไปตามเกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำหรือเกณฑ์
ควบคุม
- **จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำแหล่งน้ำขนาดใหญ่ –
กลาง ในช่วงภาวะวิกฤติ**

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิต
แห่งประเทศไทย
- กรมพัฒนาพลังงานทดแทน
และอนุรักษ์พลังงาน
- กรมประมง



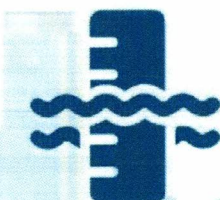
วาระ 5.1 มาตรการรับมือภัยธรรมชาติ ปี 2565



มาตรการที่

4

ซ่อมแซม ปรับปรุง
อาคารชลศาสตร์/
ระบบระบายน้ำ
สถานีโทรมาตร
ให้พร้อมใช้งาน
(ภายใน ก.ค. 65)



การดำเนินงาน/กลไก

- ตรวจสอบสภาพความมั่นคง และซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำ อาคารควบคุมบังคับน้ำ รวมทั้งระบบระบายน้ำ
- ตรวจสอบสถานีโทรมาตร ซ่อมแซมให้มีสภาพพร้อมใช้งานได้ตามปกติในช่วงภัยธรรมชาติ รวมทั้งสามารถตรวจวัดแสดงผล และเชื่อมโยงข้อมูล เพื่อให้ทุกหน่วยงานใช้ในการติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ได้อย่างต่อเนื่องตลอดเวลา

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมอุตุนิยมวิทยา
- กรมประมง
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- กรมพัฒนาพลังงานทดแทน และอนุรักษ์พลังงาน
- สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- กรุงเทพมหานคร

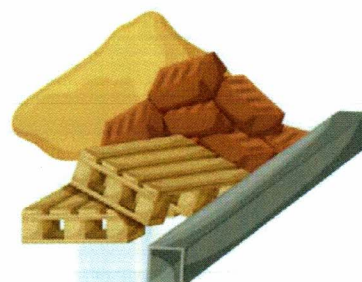


วาระ 5.1 มาตรการรับมือภัยตุณปี 2565



มาตรการที่

**5
ปรับปรุง แก้ไข
สิ่งกีดขวางทางน้ำ
(ภายใน ก.ค. 65)**



การดำเนินงาน/กลไก

- สำรวจ และจัดทำแผนดำเนินการกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำที่เกิดจากการก่อสร้างและการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การจัดการพื้นที่น้ำท่วม/พื้นที่ชลลอน้ำ และการปรับปรุงคุณลักษณะ เพื่อเพิ่มพื้นที่รับน้ำ และระบายน้ำได้อย่างสอดคล้องระหว่างน้ำ
- ทบทวน/ตรวจสอบ ลิสต์ที่กีดขวางการไหลของน้ำ ในระบบทางน้ำจาก การศึกษาการจัดทำผังน้ำ เพื่อจัดทำแผนปรับปรุง แก้ไข ต่อไป

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

- กรมทางหลวง
- กรมทางหลวงชนบท
- กรมคลังประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมเจ้าท่า
- กรุงเทพมหานคร
- การรถไฟแห่งประเทศไทย
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



วาระ 5.1 มาตรการรับมือถูกุ忿 ปี 2565



มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
<p>6 บุคลอกคุคูลองและ กำจัดผักตบชวา (ภายใน ก.ค. 65)</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ จัดทำแผนบูรณาการด้านเครื่องจักรเครื่องมือ/สารเคมีกัลท์ในการกำจัดผักตบชวาและวัชพืช ➤ ดำเนินการบุคลอกคุคูลอง ➤ ประชาสัมพันธ์และเชิญชวนประชาชนในชุมชนช่วยกันจัดเก็บหรือกำจัดผักตบชวา ➤ มอบหมายคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการเพื่อแก้ไขปัญหาผักตบชวาคำหนดแนวทางและมาตรการในการแก้ไขปัญหาผักตบชวาในช่วงก่อนถูกุ忿 และระหว่างถูกุ忿 2565 ให้แล้วเสร็จภายในเมษายน 2565 	<ul style="list-style-type: none"> • กรมโยธาธิการและผังเมือง • กรมเจ้าท่า • กรมชลประทาน • กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น • กรุงเทพมหานคร • สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยี อาชญากรรมและภัยมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) • กรมทรัพยากรน้ำ • สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งประเทศไทย • สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ


www.onwr.go.th

[ONWRnews](#)

[onwrnews](#)

[onwrnews](#)



วาระ 5.1 มาตรการรับมืออุตุนิยมวetter ปี 2565



มาตรการที่

7

**เตรียมพร้อม/วางแผน
เครื่องจักร เครื่องมือ¹
ประจำพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม
และแผนน้อยกว่าค่าปกติ
(ภายใน ก.ค. 65)**



การดำเนินงาน/กลไก

- เตรียมความพร้อมแผนป้องกันและบรรเทา
ภัยน้ำท่วม แผนน้อยกว่าค่าปกติ แผนทึ่งช่วง
และแผนเผชิญเหตุ
- เตรียมความพร้อมด้านบุคลากร เฝ้าระวัง
สถานการณ์น้ำท่วม แผนน้อยกว่าค่าปกติ
และให้ความช่วยเหลือได้ตลอด 24 ชั่วโมง
- เตรียมความพร้อมเครื่องจักรเครื่องมือ¹
ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานและเบ้าช่วยเหลือ
ได้ทันสถานการณ์
- ติดตามวิเคราะห์พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม แผนน้อยกว่า
ค่าปกติ ด้วยภาพถ่ายดาวเทียม และอากาศยาน²
ไร้คนขับ (UAV) กำหนดแนวทางและเงื่อนไข³
ของการแจ้งเตือนตามระดับความรุนแรง
และผลกระทบที่จะเกิดขึ้น
- การปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงแผนทึ่งช่วง

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ淡咸
- กรุงเทพมหานคร
- กรมทางหลวง
- กรมทางหลวงชนบท
- กรมส่งเสริมการปกครอง
ท้องถิ่น
- กรมป้องกันและบรรเทา
สาธารณภัย
- กองบัญชาการกองทัพไทย
- กองทัพนัก
- กองทัพอากาศ
- กองทัพเรือ
- สำนักงานตำรวจแห่งชาติ
- สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยี
อวกาศและภูมิสารสนเทศ
(องค์การมหาชน)
- กรมฝนหลวงและการบินเกษตร



วาระ 5.1 มาตรการรับมือถูกฝน ปี 2565



มาตรการที่

8

**เพิ่มประสิทธิภาพ
การใช้น้ำและปรับปรุง
วิธีการส่งน้ำ¹
(ก่อนถูกฝน - ตลอดช่วงถูกฝน)**

การดำเนินงาน/กลไก

- วางแผนการจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับบริมาณน้ำต้นทุน และส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ
- ลดการสูญเสียน้ำโดยการปรับปรุงวิธีการส่งน้ำและ ซ้อมเชนระบบการส่งน้ำเพื่อเพิ่มศักยภาพการใช้น้ำ ให้ได้ประโยชน์สูงสุด

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

- กรมชลประทาน
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- การประปาส่วนภูมิภาค





วาระ 5.1 มาตรการรับมือภัยตุณปี 2565



มาตรการที่

9

ตรวจความมั่นคง ปลอดภัย คัน/ท่านบ/พนังกันน้ำ (ก่อนภัยตุณ - ตลอดช่วงภัยตุณ)



การดำเนินงาน/กลไก

- ตรวจสอบความมั่นคง แข็งแรง ของคันกันน้ำ ท่านบ พนังกันน้ำ
- ซ่อมแซม/ปรับปรุง ให้มีสภาพดี
- เตรียมแผนเสริมความสูงหากจำเป็น (แผนชั่วคราว)

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- กรมโยธาธิการและผังเมือง
- กรมชลประทาน
- กรมเจ้าท่า
- กรมทางหลวง
- กรมทางหลวงชนบท
- สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



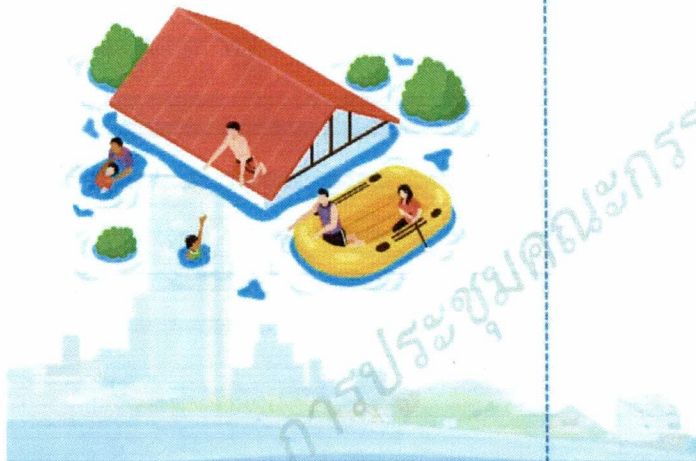
วาระ 5.1 มาตรการรับมือภัยพิบัติปี 2565



มาตรการที่

10

จัดเตรียมพื้นที่อพยพ
และซักซ้อมแผน
เผชิญเหตุ
(ภายใน พ.ค. 65)



การดำเนินงาน/กลไก

- บูรณาการจัดทำแผนปฏิบัติการร่วมกับแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในระดับชาติและในระดับพื้นที่
- วางแผนจัดเตรียมพื้นที่อพยพและซักซ้อมแผนเผชิญเหตุระดับต่าง ๆ (อย่างน้อยภาคละ 1 พื้นที่)

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

- กระทรวงมหาดไทย
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



วาระ 5.1 มาตรการรับมือภัยแล้ง ปี 2565



มาตรการที่

11

ตั้งศูนย์ส่วนหน้า ก่อนเกิดภัย (ตลอดช่วงภัยแล้ง)



การดำเนินงาน/กลไก

- ตั้งศูนย์บัญชาการบริหารจัดการน้ำส่วนหน้า สำหรับเผชิญเหตุ ในพื้นที่ เพื่อเตรียมความพร้อม และการบริหารจัดการสถานการณ์ โดยใช้การจัดตั้ง ศูนย์บัญชาการบริหารจัดการน้ำส่วนหน้าภาคใต้ เป็นต้นแบบ
- บูรณาการการทำงานร่วมกับกลไกการทำงาน ของแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ
- ตัวอย่าง คำสั่ง “ตั้งคณะกรรมการอำนวยการบริหาร จัดการน้ำส่วนหน้าในพื้นที่เสี่ยงอุทกภัยภาคต่าง ๆ

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- กระทรวงมหาดไทย
- กระทรวงกลาโหม
- สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
- กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ และสังคม
- กองบัญชาการกองทัพไทย
- กรมอุตุนิยมวิทยา
- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- สสน.
- GISTDA
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- กรมประชาสัมพันธ์
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



วาระ 5.1 มาตรการรับมือภัยพิบัติปี 2565



มาตรการที่

12

การสร้างการรับรู้
และประชาสัมพันธ์
(ก่อนภัยพิบัติ - ตลอดช่วงภัยพิบัติ)



การดำเนินงาน/กลไก

- สร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ช่วงภัยพิบัติ ปี 2565 ให้ทุกภาคส่วนได้รับรู้และเข้าใจผ่านคณะกรรมการจังหวัด องค์กรผู้ใช้น้ำ เครือข่ายต่าง ๆ และประชาชน

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

- กระทรวงมหาดไทย
- กรมประชาสัมพันธ์
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



วาระ 5.1 มาตรการรับมือภัยฝุ่น ปี 2565



มาตรการที่

13

ติดตามประเมินผล
ปรับมาตรการ
ให้สอดคล้องกับ
สถานการณ์วัย
(ตลอดช่วงภัยฝุ่น)

การดำเนินงาน/กลไก

- กำหนดประเด็นตัวชี้วัดการดำเนินการ
(กระบวนการ ผลผลิต ผลลัพธ์)
- ติดตาม วิเคราะห์ ประเมินสถานการณ์น้ำร่วมกับ
หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างใกล้ชิด
- สรุปผล เพื่อบรรบปรุงการดำเนินงาน

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- ทุกหน่วยงาน





โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2565 และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2565/2566



ประเภทกิจกรรม

1. การซ่อมแซม/ปรับปรุงอาคารชลศาสตร์

เป็นงานซ่อมแซม/ปรับปรุงอาคารชลศาสตร์ เพื่อบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ การควบคุมการระบายน้ำ และการเก็บกักน้ำ ให้เกิดประสิทธิภาพรองรับสถานการณ์น้ำทางภาค เช่น ซ่อมแซม/ปรับปรุง พนังกันน้ำ คันกันน้ำ ประตูระบายน้ำ คลองส่ง/ระบายน้ำ อาคารบังคับน้ำ สถานีโทรมาตร เป็นต้น

2. การปรับปรุง แก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ และกำจัดผักตบชา

เป็นงานที่ดำเนินการปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำที่เกิดจากการก่อสร้าง และการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน รวมทั้งสิ่งกีดขวางที่เกิดขึ้นเองตามธรรมชาติที่เป็นอุปสรรคต่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ การระบายน้ำ การจัดการพื้นที่น้ำท่วม/พื้นที่ชลอน้ำ เช่น การกำจัดผักตบชา/วัชพืชน้ำ เป็นต้น



โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2565 และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2565/2566



3. การขุดลอกคูคลอง

เป็นการดำเนินการขุดลอก คู คลอง เพื่อเพิ่มประสิทธิการระบายน้ำของลำน้ำ

4. การเตรียมพร้อมวางแผนเครื่องจักร เครื่องมือ

เป็นการเตรียมความพร้อมเครื่องจักรเครื่องมือที่มีอยู่แล้ว ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานรองรับสถานการณ์น้ำท่วม เช่น ชุดแซมเครื่องสูบน้ำ ชุดแซมเครื่องมือเครื่องจักร ชุดแซมยานพาหนะขนย้าย เครื่องมือเครื่องจักร เป็นต้น

5. การเพิ่มปริมาณน้ำตันทุนเพื่อกักไว้ใช้ช่วงฤดูแล้ง

เป็นการจัดหาแหล่งน้ำเพื่อรับน้ำส่วนเกินในช่วงฤดูฝนสำรองไว้ใช้ในช่วงเวลาฤดูแล้งถัดไป เช่น สระ/อ่างเก็บน้ำ ระบบกระจา Yan Nai ปฏิบัติการฝนหลวง เป็นต้น





ปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

ឧប្បជ្ជកម្ម



หัวข้อที่ 1 การเข้าสู่ช่วงทดลองการประชุมจากกรรมอุตสาหกรรมวิจัย

2. ประชุมกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕

■ ■ ■ ชป. เสนอข้อคิดเห็น

จัดทำโดย กองบริหารจัดการลุ่มน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



การทบทวนและปรับปรุง ปฏิทินบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูฝน



สิ่งที่ปรับปรุง	รายละเอียดการทบทวนและปรับปรุง	เหตุผล
1) ทบทวนและปรับ ขั้นตอน ของปฏิทินบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำ ช่วงฤดูฝน	<p>ช่วงการเตรียมการและการสร้างการรับรู้ (ก่อนฤดู)</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ หัวข้อ 1.1 เพิ่มการจัดทำแผนการซ้อมเชื่อมเครื่องมือและสิ่งก่อสร้างให้พร้อมใช้งานในช่วงฤดูฝน ➢ หัวข้อ 1.2 เพิ่มการเสนอร่างมาตรฐานการรองรับสถานการณ์น้ำหลัก ➢ เพิ่มหัวข้อ 1.4 เสนอ ครม. เพื่อทราบมาตรการและมูลนิธิทางปฎิบัติให้นำยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนปฏิบัติการ <p>ช่วงการวิเคราะห์ คาดการณ์ และติดตามสถานการณ์ (ระหว่างฤดู)</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ หัวข้อ 2.2 เพิ่มการจัดตั้งศูนย์ส่วนหน้ารายภาคเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ระดับพื้นที่ และกิจกรรมย่อย 3 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องซึ่งช่วยในการดำเนินการตามแผนเผชิญเหตุ (ตามความเหมาะสม) <p>ช่วงการประเมินผลเมื่อสิ้นสุดฤดูกาล (สิ้นสุดฤดู)</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ หัวข้อ 4.3 ปรับเพิ่มเป็นการสรุปนำเสนอ กนช. และ ครม. เพื่อทราบผลการดำเนินงาน 	<ul style="list-style-type: none"> - ปรับการกำหนด มาตรการรับมือ ฤดูฝนให้เร็วขึ้น เพื่อให้หน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องนำไปจัดทำ แผนปฏิบัติการรับมือ ได้เร็วขึ้น ส่งผลให้มีการเตรียมการ เชิงป้องกันได้ดี - มอบหมายภาระทำงาน ที่เกี่ยวข้อง ให้ชัดเจน ครอบคลุมและสอดคล้อง กับแผนการดำเนินการ
2) ปรับเปลี่ยนช่วงเวลา	ปรับช่วงเวลาเตรียมการและการสร้างการรับรู้ก่อนฤดูฝนให้เร็วขึ้น (จากเดือน มี.ค.- เม.ย. เป็นเดือน พ.ย. - เม.ย. ของปีถัดไป) รับมือฤดูฝนเร็วขึ้น	
3) ปรับเปลี่ยนและเพิ่มเติม หน่วยงาน คณะกรรมการ ที่เกี่ยวข้อง	ประกอบด้วย กนช. คณะกรรมการภายใต้ กนช. และ คณะกรรมการและ คณะกรรมการภายใต้ กนช. เป็นหน่วยงานรับผิดชอบเพิ่มเติม และ คณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดหน่วยงานรับผิดชอบเพิ่มเติมระดับพื้นที่	



ปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

ឧប្បជ្ជកម្ម (1 ព.ស. – 30 ម.ស.)

หมายเหตุ : 1. เนื่องด้วยกฎหมายภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก เริ่ม 1 พ.ศ., ภาคตะวันออกเฉียงเหนือเริ่ม 1 ส.ค., ภาคตะวันตก เริ่ม 1 ม.ค., ภาคใต้เริ่ม 1 มี.ค.
2. กรณีมีข้อความซ้ำกับเอกสารที่แนบท้ายฯ ฉบับนี้ ถือว่าไม่ถือเป็นเอกสารแนบท้ายฯ ฉบับนี้

จึงทำโดย กรมบริหารธุรกิจการสัมนา สำนักงานทรัพยากรบัตเตอร์น่าแห่งชาติ



การทบทวนและปรับปรุง ปฏิทินบริหารจัดการทรัพยากรน้ำดูแลง



สิ่งที่ปรับปรุง	รายละเอียดการทบทวนและปรับปรุง	เหตุผล
1) ทบทวนและปรับ ขั้นตอน ของปฏิทินบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำ ช่วงฤดูแล้ง	<p>ช่วงการเตรียมการและการสร้างการรับรู้ (ก่อนฤดู)</p> <ul style="list-style-type: none"> หัวข้อ 1.1 เพิ่มกิจกรรมการย่อย 2) ความต้องการใช้น้ำสำรองต้นฤดูฝน (กรณีฝนทึ่งช่วง) หัวข้อ 1.2 ปรับจากการวิเคราะห์สมดุลน้ำ (รายตำบล) เป็น การเตรียมการ ด้านบริหารจัดการด้านทรัพยากรน้ำ จังหวัด/ ลุ่มน้ำ/ กลุ่มลุ่มน้ำ/ ประเทศ เพิ่มหัวข้อ 1.4 เสนอ ครม. เพื่อทราบมาตรการและมอบแนวทางปฏิบัติให้ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนปฏิบัติการ <p>ช่วงการวิเคราะห์ คาดการณ์ และติดตามสถานการณ์ (ระหว่างฤดู)</p> <ul style="list-style-type: none"> ปรับรวมหัวข้อ 2.1 และ 2.2 ใน การติดตาม วิเคราะห์ และประเมิน สถานการณ์ พร้อมทั้งติดตามเฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งอย่างต่อเนื่อง <p>ช่วงการประเมินผลเมื่อสิ้นสุดฤดูแล้ง (สิ้นสุดฤดู)</p> <ul style="list-style-type: none"> หัวข้อ 4.3 ปรับเพิ่มเป็นการสรุปน้ำเรียน กนช. และ ครม. เพื่อทราบผล การดำเนินงาน 	<ul style="list-style-type: none"> - ปรับและเพิ่มเติมกิจกรรม เพื่อให้หน่วยงานที่ เกี่ยวข้องมีความชัดเจน ใน การนำไปปฏิบัติยิ่งขึ้น - ปรับช่วงเวลาให้ สอดคล้องกับ สถานการณ์และเน้น การประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ - มอบหมายคณะทำงาน ที่เกี่ยวข้อง ให้ชัดเจน ครอบคลุมและสอดคล้อง กับแผนการดำเนินการ
2) ปรับเปลี่ยนช่วงเวลา	ปรับช่วงเวลาเตรียมการและการสร้างการรับรู้ (จากเดือน ก.ย.- ต.ค. เป็นเดือน ก.ย. - ธ.ค.) ขยายช่วงเวลาในการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้ทุกภาคส่วน เพิ่มขึ้น	
3) ปรับเปลี่ยนและเพิ่มเติม หน่วยงาน คณะทำงาน ที่เกี่ยวข้อง	ประกอบด้วย กอนช. คณะทำงานภายใต้ กอนช. และ คณะอนุกรรมการและ คณะทำงานภายใต้ กนช. เป็นหน่วยงานรับผิดชอบเพิ่มเติม และ คณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดหน่วยงานรับผิดชอบเพิ่มเติมระดับพื้นที่	

ธง. ๑๓๕๔/๖๕

๑๔๙๘/๖๕

๑๕.๕.๑๔.

ชง ๒๖๗๗/๖๕



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ส่วนบริหารจัดการน้ำ โทร. ๒๑๕๗
ที่ สปอ ๑๗๗/๒๕๙๔ วันที่ ๐๗ มีนาคม ๒๕๖๕

กบย. ก.

เรื่อง รายงานการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

เรียน รรบ.

ตามที่สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยาได้รับมอบหมายให้เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ รูปแบบการประชุมทางไกลผ่านระบบเครือข่าย (Video Conference) เมื่อวันจันทร์ที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น. โดยมี รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงศ์สุวรรณ) ประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติเป็นประธานการประชุม นั้น

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ขอสรุปข้อสั่งการของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ที่เกี่ยวข้องกับมูลประทาน ดังนี้

๑. ขอให้สนับสนุนข้อมูลการใช้พื้นที่ลุ่มน้ำ ๑๑ ทุ่ง เป็นพื้นที่รับน้ำของ และผังน้ำที่กำลังดำเนินการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ เพื่อเสนอให้ สนช. ตรวจสอบต่อไป

๒. การจัดสรรงานโดยเฉพาะบริเวณลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่เกินกว่าแผน ขอให้ปรับแผนการผันน้ำบริเวณลุ่มน้ำใกล้เคียงให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พร้อมทั้งแจ้งคณะกรรมการลุ่มน้ำ และคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดทราบล่วงหน้า และประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้กับประชาชนอย่างต่อเนื่อง

๓. ขอให้บูรณาการแผนงานแก้ไขปัญหาพื้นที่ตามนโยบายให้เกิดผลเป็นรูปธรรม และเตรียมความพร้อมสร้างความเข้มแข็งให้กับฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการลุ่มน้ำที่จะกำลังจะเกิดขึ้น รวมทั้งคณะกรรมการลุ่มน้ำจังหวัดด้วย

๔. ขอให้ดำเนินการตามมาตรการรับมือถูกดูด ปี ๒๕๖๕ (๓๓ มาตรการ) ที่เกี่ยวข้อง และจัดทำแผนปฏิบัติการตามมาตรการรับมือถูกดูด ปี ๒๕๖๕ เพื่อเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีต่อไป ทั้งนี้ขอให้นำงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ได้รับจัดสรรมาพิจารณาเป็นลำดับแรก รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑

๕. ขอให้นำปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฉบับปรับปรุง ไปเป็นกรอบแนวทางเพื่อร่วมกันในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงถูกดูดและถูกดูดแลงอย่างมีประสิทธิภาพ และทันต่อสถานการณ์ต่อไป รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๒

๖. ขอให้เสนอโครงการที่สอดคล้องกับแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี จากทุกแหล่งงบประมาณผ่านระบบบริหารจัดการแผนงานโครงการและฐานข้อมูลสำหรับบูรณาการแผนงานเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศไทย (Thai Water Plan : TWP) ให้ครบถ้วน รวมทั้งขอให้รายงานโครงการที่ใช้แหล่งเงินกองบประมาณดำเนินการ เช่น การดำเนินการร่วมกับเกษตร และกองทุนต่างๆ ให้ กนช. ทราบเพิ่มเติม

ทั้งนี้ ขอให้สำนักงานชลประทานที่ ๑ – ๑๗ ดำเนินงานตามข้อสั่งการของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ผอท.บอ.รักษาราชการแทน พส.บอ.

ลงนามแล้ว

นายอติศร จำปาทอง

(นายทวีศักดิ์ ชนเดโชพล)

รรบ.



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายจัดสรรง้าวที่ ๒ ส่วนบริหารจัดการน้ำ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา โทร. ๒๑๕๗
ที่ สบอ.(จน.๒)/๐๒/ ๙๐๗ /๒๕๖๕ วันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ ๘๒๐ ๑๗๗๖ /๑๖ มี.ค.๖๕

เรื่อง รายงานการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

เรียน ผส.บอ. ผ่าน ผจн.บอ.

ตามที่ได้รับมอบหมายให้เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ รูปแบบการประชุมทางไกลผ่านระบบเครือข่าย (Video Conference) เมื่อวันจันทร์ที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น. โดยมี รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) ประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เป็นประธานการประชุม นั้น

ฝ่ายจัดสรรง้าวที่ ๒ ส่วนบริหารจัดการน้ำ ขอสรุปข้อสั่งการของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทาน ดังนี้

๑. ขอให้สนับสนุนข้อมูลการใช้พื้นที่ลุ่มต้ำ ๑๑ ทุ่ง เป็นพื้นที่รับน้ำนอง และผังน้ำที่กำลังดำเนินการ ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ เพื่อเสนอให้ สนทนช. ตรวจสอบต่อไป

๒. การจัดสรรง้าวโดยเฉพาะบริเวณลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่เกินกว่าแผน ขอให้ปรับแผนการผันน้ำ บริเวณลุ่มน้ำใกล้เคียงให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พร้อมทั้งแจ้งคณะกรรมการลุ่มน้ำ และคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดทราบล่วงหน้า และประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้กับประชาชนอย่างต่อเนื่อง

๓. ขอให้บูรณาการแผนงานแก้ไขปัญหาพื้นที่ตามนโยบายให้เกิดผลเป็นรูปธรรม และเตรียมความพร้อม สร้างความเข้มแข็งให้กับฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการลุ่มน้ำที่จะกำลังจะเกิดขึ้น รวมทั้งคณะกรรมการลุ่มน้ำจังหวัดด้วย

๔. ขอให้ดำเนินการตามมาตรการรับมือถูกฝุ่น ปี ๒๕๖๕ (๓๓ มาตรการ) ที่เกี่ยวข้อง และจัดทำแผนปฏิบัติการตามมาตรการรับมือถูกฝุ่น ปี ๒๕๖๕ เพื่อเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีต่อไป ทั้งนี้ขอให้นำงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ได้รับจัดสรรมาพิจารณาเป็นลำดับแรก รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑

๕. ขอให้นำปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฉบับปรับปรุง ไปเป็นกรอบแนวทาง เพื่อร่วมกันในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงถูกฝุ่นและถูกดูแลอย่างมีประสิทธิภาพ และทันต่อสถานการณ์ ต่อไป รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๒

๖. ขอให้เสนอโครงการที่สอดคล้องกับแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี จากทุกแหล่งงบประมาณผ่านระบบบริหารจัดการแผนงานโครงการและฐานข้อมูลสำหรับบูรณาการแผนงาน เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศไทย (Thai Water Plan : TWP) ให้ครบถ้วน รวมทั้งขอให้รายงานโครงการที่ใช้แหล่งเงินกองบประมาณดำเนินการ เช่น การดำเนินการร่วมกับเอกชน และกองทุนต่างๆ ให้ กนช. ทราบเพิ่มเติม

ทั้งนี้ ขอให้สำนักงานชลประทานที่ ๑ - ๑๗ รายงานผลการดำเนินงานตามข้อสั่งการ ของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติให้ สบอ. ทราบด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ลงนามแล้ว

(นายอติศร จำปาหง)

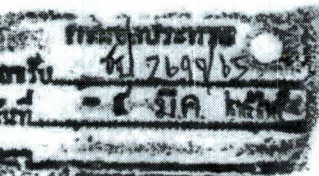
พอท.บอ.รักษาราชการแทน ผส.บอ.

(นายพีระพงศ์ รัตนบุรี)

(นายสันติ เต็มเอี่ยม)
ผจก.บอ.

๑๖ มี.ค. ๒๕๖๕

วิศวกรชลประทานชำนาญการ ปฏิบัติหน้าที่ จน.๒ บอ.



ด่วนที่สุด

ที่ นร ๑๔๑๖ (กบข.)/ว ๑๗๙๐



สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
๘๙/๑๖๔ - ๑๓๐ ถนนวิภาวดีรังสิต
เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๑๐

๑ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอเชิญประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

เรียน อธิบดีกรมชลประทาน

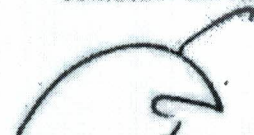
- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ระเบียบวาระการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ จำนวน ๒ แผ่น
๒. แบบตอบรับเข้าร่วมการประชุม จำนวน ๑ แผ่น

ด้วยรองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) ประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ได้มีบัญชาให้จัดการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ ในวันจันทร์ที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น. โดยผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Video Conference) ณ ห้องประชุม ๓๐๑ ชั้น ๓ ศูนย์ราชการ ๖ ทำเนียบรัฐบาล

เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - 19) เพื่อป้องกันความเสี่ยงที่จะเกิดการแพร่ระบาดของโรคตั้งแต่ล่าสุด ในการนี้ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ในฐานะผู้จัดการประชุมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จึงขอเรียนเชิญท่านในฐานะกรรมการ เข้าร่วม การประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ณ สถานที่ตั้ง ตามวัน และเวลา ดังกล่าว โดยมีระเบียบวาระการประชุมตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ ท่าน โปรดแจ้งแบบตอบรับเข้าร่วม การประชุมให้ถูกต้องโดย ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ rgwrc@onwr.go.th ภายในวันอังคารที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุรัสิทธิ์ กิตติมณฑล)

เลขานุการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
กรรมการและเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



QR Code

รายละเอียดการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์
และเอกสารประกอบการประชุม

สำนักงานเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๙ ๐๘๐๐ ซ อ ๑๖๑๒, ๑๖๑๖

โทรสาร ๐ ๒๕๕๙ ๐๘๙๑

ระเบียบวาระการประชุม

คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔

วันจันทร์ที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๔ เวลา ๑๐.๐๐ น.

โดยผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Video Conference)

ณ ห้องประชุม ๓๐๓ ชั้น ๓ ศึกษาดูงานและเรียนรู้ สำนักงาน ก.พ.ร.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ การรับรองรายงานการประชุม กนช. ครั้งที่ ๘/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๙ อัพเดต ๒๕๖๔

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

- ผลการดำเนินงานตามมติและซ้อสั่งการประชุม กนช. ครั้งที่ ๘/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๙ อัพเดต ๒๕๖๔

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อทราบ

๔.๑ รายงานสภาพอากาศ สถานการณ์น้ำ การคาดการณ์ และการเตรียมความพร้อมในฤดูฝน ปี ๒๕๖๔

๔.๒ การคัดเลือกกรรมการผู้แทนคณะกรรมการอุ่มน้ำในคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ และคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑

๔.๓ ผลการดำเนินงานที่สำคัญของคณะกรรมการภายใต้คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จำนวน ๖ คณะ

(๑) คณะกรรมการพิจารณาภารกิจน่องหน้าอย่างเป็นทางการ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ และครั้งที่ ๒/๒๕๖๔

(๒) คณะกรรมการบริหาร พัฒนา อนุรักษ์ ที่น้ำฟุ่มคลองและแม่น้ำ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔

(๓) คณะกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔

(๔) คณะกรรมการอำนวยการด้านบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔

(๕) คณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด

(๖) คณะกรรมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำรายภาค ในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องเพื่อพิจารณา

๕.๑ มาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๔ ✓

๕.๒ การปรับปรุงการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ.

๕.๓ โครงการก่อสร้างโรงบำบัดน้ำเสียมั่นบุรี ระยะที่ ๒ ภายใต้แผนหลักการพัฒนา ที่น้ำฟุ่มคลองและแม่น้ำ

๕.๔ การปรับปรุง (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) และ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

๕.๕ การปรับปรุงหน้าที่และอำนาจของอ่านวยการน้ำแห่งชาติ (กนช.) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำในระยะแรก (Quick Win) ตามความเห็นชอบ สำนักงาน ก.พ.ร.

- ๕.๖ ครอบครองศึกษาวัตกรรมเชิงระบบ/โครงสร้าง/กลไกเพื่อรองรับระบบการบริหาร
จัดการทรัพยากรน้ำให้เกิดประสิทธิภาพ ประสิทธิผล และการมีส่วนร่วมของ
ทุกภาคส่วน
- ๕.๗ ร่าง กฎกระทรวงหลักเกณฑ์และวิธีการเพื่อการอนุรักษ์และการพัฒนาทรัพยากรน้ำ
สาธารณะ พ.ศ. เพื่อออกตามมาตรา ๗๘ แห่งพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ
พ.ศ. ๒๕๖๗

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่น ๆ

แบบตอบรับเข้าร่วมการประชุมในฐานนgramการ
คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

วันจันทร์ที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น.

โดยผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Video Conference)

ณ ห้องประชุม ๓๐๑ ชั้น ๓ ตึกบัญชาการ ๑ ทำเนียบรัฐบาล

๑. กรรมการ

ชื่อ-สกุล... นายประพิศ จันทร์มา

ตำแหน่ง... อธิบดีกรมชลประทาน..... ในฐานะ... กรรมการ

มือถือ..... โทรศัพท์..... โทรสาร.....

สามารถเข้าร่วมประชุมได้

ไม่สามารถเข้าร่วมประชุมได้ ขออภัยหมายให้ (ข้อ ๒ พร้อมลงนามมอบหมาย)

๒. มอบหมายผู้แทน

ชื่อ..... ชื่อสกุล.....

ตำแหน่ง..... กลุ่มงาน/ฝ่าย.....

สำนัก/กอง..... E-mail.....

มือถือ..... โทรศัพท์..... โทรสาร.....

ลงชื่อผู้มอบหมาย

(นายประพิศ จันทร์มา)

ตำแหน่ง

อธิบดีกรมชลประทาน

๓. ผู้ประสานงานการประชุม / เจ้าหน้าที่เทคนิคในการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Video Conference)

ชื่อ..... ชื่อสกุล.....

ตำแหน่ง.....

กลุ่มงาน/ฝ่าย..... สำนัก/กอง.....

มือถือ.....

โปรดส่งแบบตอบรับเข้าร่วมการประชุมทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ rkwrc@onwr.go.th หรือทางกรุ๊ปไลน์
ภายใต้วันอังคารที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๕

*ผู้ประสานงาน : คุณอุทุมพร เกตุบท

โทร ๐๙ ๔๕๕๘ ๒๗๙๕

คุณพิชญ์อัมพร โพธิ์เตี้ย

โทร ๐๘ ๑๔๕๐ ๓๗๔๙



QR Code

รายละเอียดการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์
และเอกสารประกอบการประชุม



QR Code LINE

กลุ่มประสานและติดตามการประชุม กนช.



ค่าวันที่สุด
ที่ นร ๑๙๑๒ (กนช.)/ว ๐๓๙๐

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
๘๙/๑๖๘ - ๑๗๐ ถนนวิภาวดีรังสิต
เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๑๐

๗ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอเชิญประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔

เรียน อธิบดีกรมชลประทาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ระเบียบการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ จำนวน ๒ แผ่น
๒. แบบตอบรับเข้าร่วมการประชุม จำนวน ๑ แผ่น

ด้วยรองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) ประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ ในวันจันทร์ที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๔ เวลา ๑๐.๐๐ น. โดยผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Video Conference) ณ ห้องประชุม ๓๐๑ ชั้น ๓ ศูนย์ราชการ ๑ ทำเนียบรัฐบาล

เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - 19)
เพื่อป้องกันความเสี่ยงที่จะเกิดการแพร่ระบาดของโรคดังกล่าว ในกรณี สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จึงขอเรียนเชิญท่านในฐานะกรรมการ เข้าร่วม
การประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ณ สถานที่ตั้ง ตามวัน
และเวลา ดังกล่าว โดยมีรายละเอียดการประชุมตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ ทั้งนี้ โปรดแจ้งแบบตอบรับเข้าร่วม
การประชุมให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ swrc@onwr.go.th ภายในวันอังคารที่
๘ มีนาคม ๒๕๖๔ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุรศิริ กิตติมณฑล)

เลขานุการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

กรรมการและเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

๒๕๖๔.๖๗

เมืองนราธิวาส ๗๐๔๗๐๐๐

รบ.

(นายธนกร สมบูรณ์)

ผู้ช่วย

๒๕๖๔.๖๗



QR Code

รายละเอียดการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์
และเอกสารประกอบการประชุม

สำนักงานเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๕ ๑๙๐๐ ต่อ ๑๒๑๒, ๑๒๑๖

โทรสาร ๐ ๒๕๕๒๑ ๕๗๔๗

๑๐๖๖๙/๒๐๒๖
๑๖๔

บันทึกข้อความ

การน้ำและอุทกวิทยา ส่วนบริหารจัดการน้ำ โทร. ๐ ๒๖๖๙ ๒๑๕๓

วันที่

มีนาคม ๒๕๖๕

คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

เรียน พส.ชป. ๑ - ๑๗

ตามที่กรมชลประทานได้รับมอบหมายให้เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕รูปแบบการประชุมทางไกลผ่านระบบเครือข่าย (Video Conference) เมื่อวันจันทร์ที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น. โดยมี รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) ประธานกรรมการ ทรัพยากรน้ำแห่งชาติเป็นประธานการประชุม นั่น

ขอสรุปข้อสังการของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทาน ดังนี้

๑. ขอให้สนับสนุนข้อมูลการใช้พื้นที่ลุ่มต่ำ ๑๙ ทุ่ง เป็นพื้นที่รับน้ำนอง และผังน้ำที่กำลังดำเนินการ ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ เพื่อเสนอให้ สนช. ตรวจสอบต่อไป

๒. การจัดสรrnน้ำโดยเฉพาะบริเวณลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่เกินกว่าแผนฯ ขอให้ปรับแผนการผันน้ำ บริเวณลุ่มน้ำใกล้เคียงให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พร้อมทั้งแจ้งคณะกรรมการลุ่มน้ำ และคณะกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดทราบล่วงหน้า และประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้กับประชาชนอย่างต่อเนื่อง

๓. ขอให้บูรณาการแผนงานแก้ไขปัญหาพื้นที่ตามนโยบายให้เกิดผลเป็นรูปธรรม และเตรียมความพร้อม สร้างความเข้มแข็งให้กับฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการลุ่มน้ำที่จะกำลังจะเกิดขึ้น รวมทั้งคณะกรรมการลุ่มน้ำจังหวัดด้วย

๔. ขอให้ดำเนินการตามมาตรการรับมือถูกฝน ปี ๒๕๖๕ (๓ มาตรการ) ที่เกี่ยวข้อง และจัดทำแผนปฏิบัติการตามมาตรการรับมือถูกฝน ปี ๒๕๖๕ เพื่อเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีต่อไป ทั้งนี้ขอให้นำงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ได้รับจัดสรรมาพิจารณาเป็นลำดับแรก รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑

๕. ขอให้นำปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฉบับปรับปรุง ไปเป็นกรอบแนวทาง เพื่อร่วมกันในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำซึ่งถูกฝนและถูกเลี้ยงอย่างมีประสิทธิภาพ และทันต่อสถานการณ์ต่อไป รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๒

๖. ขอให้เสนอโครงการที่สอดคล้องกับแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี จากทุกแหล่งบประมาณผ่านระบบบริหารจัดการแผนงานโครงการและฐานข้อมูลสำหรับบูรณาการแผนงาน เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศไทย (Thai Water Plan : TWP) ให้ครบถ้วน รวมทั้งขอให้รายงานโครงการที่ใช้แหล่งเงินกองบประมาณดำเนินการ เช่น การดำเนินการร่วมกับเกษตร และกองทุนต่างๆ ให้ กนช. ทราบเพิ่มเติม

ทั้งนี้ ขอให้ดำเนินงานตามข้อสังการของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

(นายทวีศักดิ์ รณเดโชพล)

รธบ.