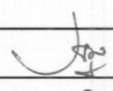


บันทึกปะหน้า

ส่วนราชการ ส่วนบริหารทั่วไป (ผบท.ชป.๑)

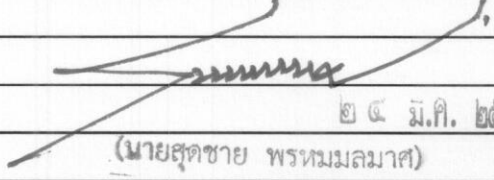
รับที่ ๑๓๙๙ วันที่ ๒๓ มี.ค. ๒๕๖๕

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 สุริยگانต์) ผบท.ชป.๑	

เรียน ผอ.สช.ชป.๑, ผอ.สร., ผอ.ครุ., และ ผอ.ผอ.ผอ.

เพื่อขอ และ ดึงเงินในส่วน อธช. ๑๓๙๙
 และ ๒๗ ของ สชป.๑ รวมถึงขอเพิ่มเงินในส่วน


 ๒๔ มี.ค. ๒๕๖๕
 (นายสุตชาย พรหมมลมาศ)
 ผส.ชป.๑



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

08 พ. 12 28 / 65
21 ส. ค. 65

รณ . 1954 / 65
21 มี ค 65
13.02 น . wol/an

ส่วนราชการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ส่วนบริหารจัดการน้ำ โทร. ๐ ๒๖๖๙ ๒๑๕๓

ที่ สบด ๑๗๗๗ / ๒๕๖๕

วันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๕

ชป. ๒๖๙๗ / ๖

เรื่อง รายงานการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

เรียน อธช.

ตามที่กรมชลประทานได้รับมอบหมายให้เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ รูปแบบการประชุมทางไกลผ่านระบบเครือข่าย (Video Conference) เมื่อวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น. โดยมี รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) ประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติเป็นประธานการประชุม นั้น

ขอสรุปข้อสั่งการของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทาน ดังนี้

๑. ขอให้สนับสนุนข้อมูลการใช้พื้นที่ลุ่มต่ำ ๑๑ ทุ่ง เป็นพื้นที่รับน้ำนอง และฝังกน้ำที่กำลังดำเนินการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ เพื่อเสนอให้ สทช. ตรวจสอบต่อไป
๒. การจัดสรรน้ำโดยเฉพาะบริเวณลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่เกินกว่าแผน ขอให้ปรับแผนการผันน้ำ บริเวณลุ่มน้ำใกล้เคียงให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พร้อมทั้งแจ้งคณะกรรมการลุ่มน้ำ และคณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดทราบล่วงหน้า และประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้กับประชาชนอย่างต่อเนื่อง
๓. ขอให้บูรณาการแผนงานแก้ไขปัญหาน้ำท่วมที่ตามนโยบายให้เกิดผลเป็นรูปธรรม และเตรียมความพร้อมสร้างความเข้มแข็งให้กับฝ่ายเลขานุการคณะอนุกรรมการลุ่มน้ำที่กำลังจะเกิดขึ้น รวมทั้งคณะอนุกรรมการลุ่มน้ำจังหวัดด้วย
๔. ขอให้ดำเนินการตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๕ (๑๓ มาตรการ) ที่เกี่ยวข้อง และจัดทำแผนปฏิบัติการตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๕ เพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป ทั้งนี้ขอให้นำงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ได้รับจัดสรรมาพิจารณาเป็นลำดับแรก รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑
๕. ขอให้นำปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฉบับปรับปรุง ไปเป็นกรอบแนวทางเพื่อร่วมกันในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูฝนและฤดูแล้งอย่างมีประสิทธิภาพ และทันต่อสถานการณ์ต่อไป รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๒
๖. ขอให้เสนอโครงการที่สอดคล้องกับแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี จากทุกแหล่งงบประมาณผ่านระบบบริหารจัดการแผนงานโครงการและฐานข้อมูลสำหรับบูรณาการแผนงานเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ (Thai Water Plan : TWP) ให้ครบถ้วน รวมทั้งขอให้รายงานโครงการที่ใช้แหล่งเงินนอกงบประมาณดำเนินการ เช่น การดำเนินการร่วมกับเอกชน และกองทุนต่างๆ ให้ กนช. ทราบเพิ่มเติม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และเห็นควรให้สำนักงานชลประทานที่ ๑ - ๑๗ ดำเนินการตามข้อสั่งการของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

- พล.รณ. / ส่วนแผนงานและ...

- พล.รณ. 1-17, 200.

(๑๑, ๕๐, ๖) พล.รณ. ๑๑, ๑๖, ๑๗, ๑๘, ๑๙, ๒๐, ๒๑, ๒๒, ๒๓, ๒๔, ๒๕, ๒๖, ๒๗, ๒๘, ๒๙, ๓๐, ๓๑, ๓๒, ๓๓, ๓๔, ๓๕, ๓๖, ๓๗, ๓๘, ๓๙, ๔๐, ๔๑, ๔๒, ๔๓, ๔๔, ๔๕, ๔๖, ๔๗, ๔๘, ๔๙, ๕๐, ๕๑, ๕๒, ๕๓, ๕๔, ๕๕, ๕๖, ๕๗, ๕๘, ๕๙, ๖๐, ๖๑, ๖๒, ๖๓, ๖๔, ๖๕, ๖๖, ๖๗, ๖๘, ๖๙, ๗๐, ๗๑, ๗๒, ๗๓, ๗๔, ๗๕, ๗๖, ๗๗, ๗๘, ๗๙, ๘๐, ๘๑, ๘๒, ๘๓, ๘๔, ๘๕, ๘๖, ๘๗, ๘๘, ๘๙, ๙๐, ๙๑, ๙๒, ๙๓, ๙๔, ๙๕, ๙๖, ๙๗, ๙๘, ๙๙, ๑๐๐

(นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล) รชบ.

(นายประพิศ จันทร์มา) รชบ.

อธช. ๒๒ มี.ค. ๒๕๖๕

13 มาตรการรับมือ ฤดูฝน ปี 2565



* 3 มาตรการที่เพิ่มจาก 10 มาตรการฯ ฤดูฝน ปี 2564



1 คาดการณ์ชี้เป้าพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม และฝนน้อยกว่าค่าปกติ (มี.ค. 65 เป็นต้นไป)

- กรมอุตุนิยมวิทยา
- กรุงเทพมหานคร
- สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



2 การบริหารจัดการน้ำพื้นที่ลุ่มต่ำ เพื่อรองรับน้ำหลาก (ภายใน ส.ค. 65)

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



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

- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมประมง
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน



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

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



5 ปรับปรุง แก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ (ภายใน ก.ค. 65)

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



6 บุคลากรคูคลองและกำจัดผักตบชวา (ภายใน ก.ค. 65)

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



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

- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรุงเทพมหานคร
- กองบัญชาการกองทัพไทย
- กองทัพอากาศ
- ฝนหลวง
- GISTDA
- กรมชลประทาน
- กรมทางหลวง
- กองทัพบก
- กองทัพอากาศ
- สำนักงานตำรวจแห่งชาติ
- กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- กรมทรัพยากรน้ำบาดาล
- กรมทางหลวงชนบท



8 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำและปรับปรุง วิธีการส่งน้ำ (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)

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

9 ตรวจสอบมั่นคงปลอดภัย คัน/ทำนบ/พนังกั้นน้ำ (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)

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



12 การสร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์ (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)

- กระทรวงมหาดไทย
- กรมประชาสัมพันธ์
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



10* จัดเตรียมพื้นที่ อพยพและซักซ้อม แผนเผชิญเหตุ (ภายใน พ.ค. 65)

- กระทรวงมหาดไทย
- สำนักงานที่เกี่ยวข้อง
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



13 ติดตามประเมินผลปรับมาตรการ ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ภัย (ตลอดช่วงฤดูฝน)

- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- ทุกหน่วยงาน



11* ตั้งศูนย์ส่วนหน้าก่อน เกิดภัย (ตลอดช่วงฤดูฝน)

- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- กระทรวงมหาดไทย
- กสทช.
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง





วาระ 5.1 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565



มาตรการที่

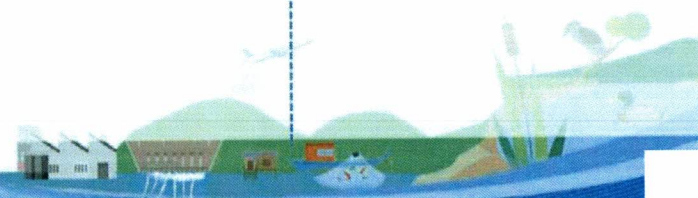
การดำเนินงาน/กลไก

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

1
คาดการณ์ชี้เป้า
พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและ
ฝนน้อยกว่าค่าปกติ
(มี.ค. 65 เป็นต้นไป)

- ประเมินพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมในช่วงเดือนมีนาคม – ธันวาคม 2565 และปรับปรุงข้อมูลทุกเดือน เพื่อส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นำไปใช้เตรียมการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝน (อต./สสน./สทนช.)
- ประเมินพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำจากภาวะฝนน้อยกว่าค่าปกติ และฝนทิ้งช่วง ในช่วงเดือนมิถุนายน – กรกฎาคม 2565 เพื่อให้หน่วยงานนำไปกำหนดแผนปฏิบัติเพื่อเตรียมดำเนินในเชิงป้องกันล่วงหน้าในพื้นที่เสี่ยง (อต./สสน./กทม./สทนช.)

- กรมอุตุนิยมวิทยา
- สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)
- กรุงเทพมหานคร
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ





วาระ 5.1 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565



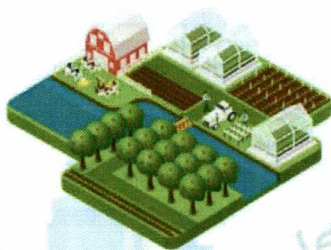
มาตรการที่

การดำเนินงาน/กลไก

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

2

**การบริหาร
จัดการน้ำพื้นที่ลุ่มต่ำ
เพื่อรองรับน้ำหลาก
(ภายใน ส.ค. 65)**



- จัดทำแผนการใช้พื้นที่ลุ่มต่ำฯ/แก้มลิง เป็นพื้นที่หน่วงน้ำในช่วงฤดูน้ำหลาก บริหารจัดการ เพื่อป้องกันและบรรเทาระดับความรุนแรงของน้ำท่วม รวมถึงจัดทำแผนเก็บกักน้ำไว้ใช้ก่อนสิ้นฤดูฝน เช่น พื้นที่ทุ่งบางระกำ และพื้นที่ ลุ่มต่ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ตอนล่าง รวมถึงพื้นที่ลุ่มต่ำภายในเขตพื้นที่เศรษฐกิจ สำคัญ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล
- หลักเกณฑ์การใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำนองและ การจ่ายเงินค่าทดแทนหรือค่าชดเชยความเสียหาย

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



วาระ 5.1 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565



มาตรการที่

การดำเนินงาน/กลไก

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

3

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



- **ทบทวน ปรับปรุง**หลักเกณฑ์และมาตรฐานการบริหารจัดการน้ำ สำหรับใช้เป็นมาตรฐานเดียวกัน เช่น
 - เกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ (Rule Curve)
 - เกณฑ์การระบายน้ำเขื่อน/อาคารระบายน้ำ
 - การคาดการณ์ฝน
 - ประเมินน้ำไหลเข้าอ่างเก็บน้ำ
 - ติดตามสถานการณ์น้ำในแหล่งน้ำขนาดใหญ่ – กลาง เพื่อ**เฝ้าระวังและควบคุม**การบริหารจัดการน้ำให้เป็นไปตามเกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำหรือเกณฑ์ควบคุม
 - จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำแหล่งน้ำขนาดใหญ่ – กลาง ในช่วงภาวะวิกฤติ
- กรมชลประทาน
 - กรมทรัพยากรน้ำ
 - การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
 - กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
 - กรมประมง



วาระ 5.1 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565



มาตรการที่

การดำเนินงาน/กลไก

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

4

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

- ตรวจสอบสภาพความมั่นคง และซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำ อาคารควบคุมบังคับน้ำ รวมทั้งระบบระบายน้ำ
- ตรวจสอบสถานีโทรมาตร ซ่อมแซมให้มีสภาพพร้อมใช้งานได้ตามปกติในช่วงฤดูฝน รวมทั้งสามารถตรวจวัดแสดงผล และเชื่อมโยงข้อมูล เพื่อให้ทุกหน่วยงานใช้ในการติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ได้อย่างต่อเนื่องตลอดเวลา

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





วาระ 5.1 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565



มาตรการที่

การดำเนินงาน/กลไก

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

5

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



- สำรวจ และจัดทำแผนดำเนินการกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำที่เกิดจากการก่อสร้างและการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การจัดการพื้นที่น้ำท่วม/พื้นที่ชะลอน้ำ และการปรับปรุงคูคลอง เพื่อเพิ่มพื้นที่รับน้ำ และระบายน้ำได้อย่างสะดวกรวดเร็ว
- ทบทวน/ตรวจสอบ สิ่งกีดขวางการไหลของน้ำในระบบทางน้ำจากการศึกษาการจัดทำผังน้ำ เพื่อจัดทำแผนปรับปรุง แก้ไข ต่อไป

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



วาระ 5.1 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565



มาตรการที่

การดำเนินงาน/กลไก

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

6

ขุดลอกคูคลองและ กำจัดผักตบชวา

(ภายใน ก.ค. 65)



- จัดทำแผนบูรณาการด้านเครื่องจักรเครื่องมือ/สารชีวภัณฑ์ในการกำจัดผักตบชวาและวัชพืช
- ดำเนินการขุดลอกคูคลอง
- ประชาสัมพันธ์และเชิญชวนประชาชนในชุมชนช่วยกันจัดเก็บหรือกำจัดผักตบชวา
- มอบหมายคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการเพื่อแก้ไขปัญหาผักตบชวากำหนดแนวทางและมาตรการในการแก้ไขปัญหาผักตบชวาในช่วงก่อนฤดูฝน และระหว่างฤดูฝน 2565 ให้แล้วเสร็จภายในเมษายน 2565

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



วาระ 5.1 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565



มาตรการที่

การดำเนินงาน/กลไก

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

7

เตรียมพร้อม/วางแผน
เครื่องจักร เครื่องมือ
ประจำพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม
และฝนน้อยกว่าค่าปกติ
(ภายใน ก.ค. 65)



- เตรียมความพร้อม**แผน**ป้องกันและบรรเทา
ภาวะน้ำท่วม ฝนน้อยกว่าค่าปกติ ฝนทิ้งช่วง
และแผนเผชิญเหตุ
- เตรียมความพร้อม**ด้านบุคลากร** เฝ้าระวัง
สถานการณ์น้ำท่วม ฝนน้อยกว่าค่าปกติ
และให้ความช่วยเหลือได้ตลอด 24 ชั่วโมง
- เตรียมความพร้อม**เครื่องจักรเครื่องมือ**
ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานและเข้าช่วยเหลือ
ได้ทันสถานการณ์
- ติดตามวิเคราะห์พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม ฝนน้อยกว่า
ค่าปกติ ด้วยภาพถ่ายดาวเทียม และอากาศยาน
ไร้คนขับ (UAV) กำหนดแนวทางและเงื่อนไข
ของการแจ้งเตือนตามระดับความรุนแรง
และผลกระทบที่จะเกิดขึ้น
- การปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงฝนทิ้งช่วง

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



วาระ 5.1 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565



มาตรการที่

การดำเนินงาน/กลไก

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

8

เพิ่มประสิทธิภาพ การใช้น้ำและปรับปรุง วิธีการส่งน้ำ

(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)

- วางแผนการจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุน และส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ
- ลดการสูญเสียน้ำโดยการปรับปรุงวิธีการส่งน้ำและซ่อมแซมระบบการส่งน้ำเพื่อเพิ่มศักยภาพการใช้น้ำให้ได้ประโยชน์สูงสุด

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



วาระ 5.1 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565



มาตรการที่

การดำเนินงาน/กลไก

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

9

**ตรวจความมั่นคง
ปลอดภัย
คัน/ทำนบ/พนังกั้นน้ำ
(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)**



- ตรวจสอบความมั่นคง แข็งแรง ของคันกั้นน้ำ ทำนบ พนังกั้นน้ำ
- ซ่อมแซม/ปรับปรุง ให้มีสภาพดี
- เตรียมแผนเสริมความสูงหากจำเป็น (แผนชั่วคราว)

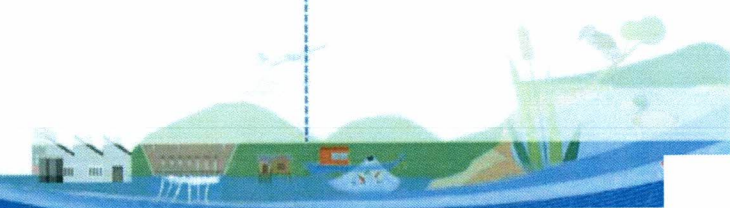
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- กรมโยธาธิการและผังเมือง
- กรมชลประทาน
- กรมเจ้าท่า
- กรมทางหลวง
- กรมทางหลวงชนบท
- สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ
(องค์การมหาชน)
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง



วาระ 5.1 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565



มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
<p>10</p> <p>จัดเตรียมพื้นที่อพยพ และซักซ้อมแผน เผชิญเหตุ (ภายใน พ.ค. 65)</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ➢ บูรณาการจัดทำแผนปฏิบัติการร่วมกับแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในระดับชาติและในระดับพื้นที่ ➢ วางแผนจัดเตรียมพื้นที่อพยพและซักซ้อมแผนเผชิญเหตุระดับต่าง ๆ (อย่างน้อยภาคละ 1 พื้นที่) 	<ul style="list-style-type: none"> • กระทรวงมหาดไทย • สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ • หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง





วาระ 5.1 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565



มาตรการที่

การดำเนินงาน/กลไก

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

11

**ตั้งศูนย์ส่วนหน้า
ก่อนเกิดภัย
(ตลอดช่วงฤดูฝน)**

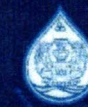


- ตั้งศูนย์บัญชาการบริหารจัดการน้ำส่วนหน้า สำหรับเผชิญเหตุ ในพื้นที่ เพื่อเตรียมความพร้อม และการบริหารจัดการสถานการณ์ โดยใช้การจัดตั้ง ศูนย์บัญชาการบริหารจัดการน้ำส่วนหน้าภาคใต้ เป็นต้นแบบ
- บูรณาการการทำงานร่วมกับกลไกการทำงาน ของแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ
- ตัวอย่าง คำสั่ง “ตั้งคณะทำงานอำนวยการบริหารจัดการน้ำส่วนหน้าในพื้นที่เสี่ยงอุทกภัยภาคต่าง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

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



วาระ 5.1 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565



มาตรการที่

การดำเนินงาน/กลไก

หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

12

การสร้างการรับรู้ และประชาสัมพันธ์

(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)

- สร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ช่วงฤดูฝน ปี 2565 ให้ทุกภาคส่วนได้รับรู้และเข้าใจผ่านคณะกรรมการลุ่มน้ำ คณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด องค์กรผู้ใช้น้ำ เครือข่ายต่าง ๆ และประชาชน

- กระทรวงมหาดไทย
- กรมประชาสัมพันธ์
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง





วาระ 5.1 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2565



มาตรการที่

การดำเนินงาน/กลไก

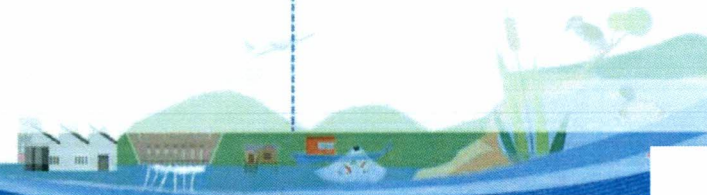
หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

13

ติดตามประเมินผล
ปรับมาตรการ
ให้สอดคล้องกับ
สถานการณ์ภัย
(ตลอดช่วงฤดูฝน)

- กำหนดประเด็นตัวชี้วัดการดำเนินการ (กระบวนการ ผลผลิต ผลลัพธ์)
- ติดตาม วิเคราะห์ ประเมินสถานการณ์น้ำร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างใกล้ชิด
- สรุปผล เพื่อปรับปรุงการดำเนินงาน

- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- ทุกหน่วยงาน





โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2565 และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2565/2566



ประเภทกิจกรรม

1. การซ่อมแซม/ปรับปรุงอาคารชลศาสตร์

เป็นงานซ่อมแซม/ปรับปรุงอาคารชลศาสตร์ เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ การควบคุมการระบายน้ำ และการเก็บกักน้ำ ให้เกิดประสิทธิภาพรองรับสถานการณ์น้ำหลาก เช่น ซ่อมแซม/ปรับปรุงพนังกั้นน้ำ คันกั้นน้ำ ประตูระบายน้ำ คลองส่ง/ระบายน้ำ อาคารบังคับน้ำ สถานีโทรมาตร เป็นต้น

2. การปรับปรุง แก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ และกำจัดผักตบชวา

เป็นงานที่ดำเนินการปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำที่เกิดจากการก่อสร้าง และการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน รวมทั้งสิ่งกีดขวางที่เกิดขึ้นเองตามธรรมชาติที่เป็นอุปสรรคต่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ การระบายน้ำ การจัดการพื้นที่น้ำท่วม/พื้นที่ชะลอน้ำ เช่น การกำจัดผักตบชวา/วัชพืชน้ำ เป็นต้น



โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2565 และการกักเก็บน้ำเพื่อฤดูแล้ง ปี 2565/2566



3. การขุดลอกคูคลอง

เป็นการดำเนินการขุดลอก คู คลอง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพระบายน้ำของลำน้ำ

4. การเตรียมพร้อมวางแผนเครื่องจักร เครื่องมือ

เป็นการเตรียมความพร้อมเครื่องจักรเครื่องมือที่มีอยู่แล้ว ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานรองรับสถานการณ์น้ำหลาก เช่น ซ่อมแซมเครื่องสูบน้ำ ซ่อมแซมเครื่องมือเครื่องจักร ซ่อมแซมยานพาหนะขนย้าย เครื่องมือเครื่องจักร เป็นต้น

5. การเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนเพื่อเก็บกักไว้ใช้ช่วงฤดูแล้ง

เป็นการจัดหาแหล่งน้ำเพื่อรองรับน้ำส่วนเกินในช่วงฤดูฝนสำรองไว้ใช้ในช่วงเวลาฤดูแล้งถัดไป เช่น สระ/อ่างเก็บน้ำ ระบบกระจายน้ำ ปฏิบัติการฝนหลวง เป็นต้น



ปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

ฤดูฝน (1 พ.ค. - 31 ต.ค.)



กิจกรรมหลัก / ขั้นตอน	ผู้รับผิดชอบ (กนช./คณะอนุกรรมการฯ/สทช.)												
	พ.ย. ปัจจุบัน	ธ.ค. ปัจจุบัน	ม.ค. ปีถัดไป	ก.พ. ปีถัดไป	มี.ค. ปีถัดไป	เม.ย. ปีถัดไป	พ.ค. ปีถัดไป	มิ.ย. ปีถัดไป	ก.ค. ปีถัดไป	ส.ค. ปีถัดไป	ก.ย. ปีถัดไป	ต.ค. ปีถัดไป	
1 การเตรียมการและการสร้างการรับรู้													
1.1 การเตรียมความพร้อมด้านอุปกรณ์ เครื่องมือ สิ่งก่อสร้าง เพื่อรองรับสถานการณ์น้ำหลาก													ขป. ทน. สท. จท. กอปร.จ. สท. ยธ. กทช. นท.(จรจ.) พล. พธ. สทชช.
1.2 การเตรียมการด้านบริหารจัดการน้ำหลากรายจังหวัด/ลุ่มน้ำ/กลุ่มลุ่มน้ำ/ประเทศ													สท. สทช. ขป. ทน. กทช. พท. สท. มท(นคร). สทชช. และ GISTDA ทุกหน่วยงาน และ สทชช.
1.3 เสนอคณะอนุกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และกนช. พิจารณาให้ความเห็นชอบมาตรการฯ / แผนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฤดูฝน													สทชช. (ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ)
1.4 เสนอ ครม. เพื่อทราบมาตรการและมอบแนวทางปฏิบัติให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนปฏิบัติการ													ทุกหน่วยงาน และ กปส.
1.5 ประชุมสัมพันธสร้างการรับรู้ให้กับภาคส่วนที่เกี่ยวข้องและประชาชน													
2 การวิเคราะห์ คาดการณ์ และติดตามสถานการณ์ (ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการฯ)													
2.1 วิเคราะห์ คาดการณ์และติดตามสภาพอากาศ ฝน น้ำท่า อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง และแหล่งน้ำธรรมชาติ													คณะทำงาน(1) ภายใต้ กอนช., สทชช. และ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
2.2 วิเคราะห์ ประเมินสถานการณ์ คาดการณ์ ติดตามพื้นที่ที่มีโอกาสเสี่ยงเกิดอุทกภัย น้ำหลาก-ดินถล่ม และติดตาม ประเมินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างต่อเนื่องพร้อมจัดตั้งศูนย์สั่งงานนำรายภาคเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ระดับพื้นที่													คณะทำงาน (1),(2),(3) ภายใต้ กอนช.
2.3 เสนอคณะอนุกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ รับทราบความก้าวหน้า พิจารณาปรับแผน. หรือให้ความเห็นแผนปฏิบัติการเฉพาะพื้นที่ (หากมี)													ทุกหน่วยงาน สทชช. และ คณะทำงาน (1) ภายใต้ กอนช.
2.4 รายงานผลการดำเนินงานต่อ กนช.													สทชช. และ คณะอนุกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ คณะทำงาน (4) ภายใต้ กอนช.
2.5 จัดทำการประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ข่าวสารสู่ประชาชนอย่างต่อเนื่อง													
3 การบริหารจัดการน้ำในภาวะวิกฤต													
3.1 กรณีคาดการณ์ว่าจะเกิดปัญหาวิกฤตน้ำ เสนอ กนช. จัดตั้งศูนย์บัญชาการเฉพาะกิจ กำกับดูแลบัญชาการเหตุการณ์													กอนช.
3.2 กำหนดนโยบาย มาตรการในการบริหารจัดการ (การปรับเกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ การจัดจราจรน้ำ การใช้เครื่องผลักดันน้ำ การใช้เครื่องสูบน้ำ)													ศูนย์บัญชาการเฉพาะกิจ
3.3 ดำเนินการตามมาตรการ ติดตาม วิเคราะห์ ประเมินสถานการณ์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำและรายงานผลการดำเนินงานต่อผู้บังคับบัญชา													ทุกหน่วยงาน กอนช. และ สทชช.
3.4 จัดทำการประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ข่าวสารสู่ประชาชน													ทุกหน่วยงาน และ กปส.
4 การประเมินผลเมื่อสิ้นสุดฤดูฝน													
4.1 ประมวลผลสรุปการบริหารที่ผ่านมา													คณะทำงานภายใต้ กอนช., สทชช. และทุกหน่วยงาน.
4.2 เสนอคณะอนุกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อพิจารณาให้ความเห็นเพิ่มเติม													สทชช. (ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ)
4.3 สรุปนำเสนอเรียน กนช. และ ครม. เพื่อทราบผลการดำเนินงาน													สทชช.
4.4 จัดทำสรุปบทเรียน เพื่อปรับปรุงแผนการเตรียมรับสถานการณ์อุทกภัย รวมทั้งเสนอแผนงานโครงการในการแก้ไขปัญหาดูทกภัย													ทุกหน่วยงาน และ สทชช.

หมายเหตุ : 1. การเข้าสู่ฤดูฝนตามการประกาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา
2. ปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฉบับนี้ จัดทำในเดือนมกราคม 2565

■ ■ ■ ■ ขป. เสนอข้อคิดเห็น

จัดทำโดย กองบริหารจัดการลุ่มน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



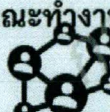


การทบทวนและปรับปรุง



ปฏิทินบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูฝน



สิ่งที่ปรับปรุง	รายละเอียดการทบทวนและปรับปรุง	เหตุผล
1) ทบทวนและปรับ ขั้นตอนของปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูฝน 	ช่วงการเตรียมการและการสร้างการรับรู้ (ก่อนฤดู) <ul style="list-style-type: none"> ➢ หัวข้อ 1.1 เพิ่มการจัดทำแผนการซ่อมแซมเครื่องมือและสิ่งก่อสร้างให้พร้อมใช้งานในช่วงฤดูฝน ➢ หัวข้อ 1.2 เพิ่มการเสนอร่างมาตรการรองรับสถานการณ์น้ำหลาก ➢ เพิ่มหัวข้อ 1.4 เสนอ ครม. เพื่อทราบมาตรการและมอบแนวทางปฏิบัติให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนปฏิบัติการ ช่วงการวิเคราะห์ คาดการณ์ และติดตามสถานการณ์ (ระหว่างฤดู) <ul style="list-style-type: none"> ➢ หัวข้อ 2.2 เพิ่มการจัดตั้งศูนย์ส่วนหน้ารายภาคเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ระดับพื้นที่ และกิจกรรมย่อย 3) หน่วยงานที่เกี่ยวข้องซักซ้อมการดำเนินการตามแผนเผชิญเหตุ (ตามความเหมาะสม) ช่วงการประเมินผลเมื่อสิ้นสุดฤดูกาล (สิ้นสุดฤดู) <ul style="list-style-type: none"> ➢ หัวข้อ 4.3 ปรับเพิ่มเป็นการสรุปนำเสนอเรียน กนช. และ ครม. เพื่อทราบผลการดำเนินงาน 	<ul style="list-style-type: none"> - ปรับการกำหนด มาตรการรับมือฤดูฝนให้เร็วขึ้น เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปจัดทำแผนปฏิบัติการรับมือได้เร็วขึ้น ส่งผลให้มีการเตรียมการเชิงป้องกันได้ดี - มอบหมายคณะทำงานที่เกี่ยวข้อง ให้ชัดเจน ครบถ้วนและสอดคล้องกับแผนการดำเนินการ
2) ปรับเปลี่ยนช่วงเวลา 	ปรับช่วงเวลาเตรียมการและการสร้างการรับรู้ก่อนฤดูฝนให้เร็วขึ้น (จากเดือน มี.ค. - เม.ย. เป็นเดือน พ.ย. - เม.ย. ของปีถัดไป) รับมือฤดูฝนเร็วขึ้น	
3) ปรับเปลี่ยนและเพิ่มเติมหน่วยงาน คณะทำงานที่เกี่ยวข้อง 	ประกอบด้วย กอนช. คณะทำงานภายใต้ กอนช. และ คณะอนุกรรมการและคณะทำงานภายใต้ กนช. เป็นหน่วยงานรับผิดชอบเพิ่มเติม และ คณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดหน่วยงานรับผิดชอบเพิ่มเติมระดับพื้นที่	



ปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

ฉบับปรับปรุง ฤดูแล้ง (1 พ.ย. – 30 เม.ย.)

กิจกรรมหลัก / ขั้นตอน	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ผู้รับผิดชอบ (กษ./คณะอนุกรรมการฯ/สทช.)
	ปีปัจจุบัน	ปีปัจจุบัน	ปีปัจจุบัน	ปีปัจจุบัน	ปีปัจจุบัน	ปีถัดไป	ปีถัดไป	ปีถัดไป	ปีถัดไป	ปีถัดไป	ปีถัดไป	ปีถัดไป	
1 การเตรียมการและการสร้างการรับรู้													
1.1 รวบรวมข้อมูลด้าน Supply และ Demand (ในเขตและนอกเขตชลประทาน)													อต., สสน., สป., ทน., กฟผ., พพ., สอ., พค., ปภ., GISTDA
1.1.1 รวบรวมข้อมูลน้ำต้นทุนในแหล่งน้ำทุกแห่ง													กษ., East Water, กรอ., กนอ., กปภ., กปน., พท., สอ., ปภ., สป., ทน., ศพ., อค., พท., กฟผ.
1.1.2 รวบรวมข้อมูลความต้องการใช้น้ำรายกิจกรรม													สป., ทน., กฟผ., พพ., สอ., สสน., สทช., กปภ., กปน., พท., สอ., ปภ., สสน., East Water, พค., กสท., สสน., GISTDA, กรอ., กนอ., ศพ., อค.
1.2 การเตรียมการด้านบริหารจัดการด้านทรัพยากรน้ำ จังหวัด/ลุ่มน้ำ/กลุ่มลุ่มน้ำ/ประเทศ													ทุกหน่วยงาน และ สทช.
1.3 เสนอคณะกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และ กษ. พิจารณาให้ความเห็นชอบมาตรการฯ / แผนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฤดูแล้ง													สทช.
1.4 เสนอ ครม. เพื่อทราบมาตรการและมอบแนวทางปฏิบัติให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนปฏิบัติการเตรียมรับสถานการณ์ภัยแล้งในระดับพื้นที่													ทุกหน่วยงาน และ กปส.
1.5 ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้กับภาคส่วนที่เกี่ยวข้องและประชาชน													ทุกหน่วยงาน และ กปส.
2 ติดตาม วิเคราะห์ และประเมินสถานการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง													
2.1 ติดตาม วิเคราะห์ และประเมินสถานการณ์กิจกรรมการใช้น้ำ พร้อมทั้งติดตามเฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งอย่างต่อเนื่อง และสรุปผลการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ รวมถึงการให้ความช่วยเหลือในภาพรวม													คณะทำงานภายใต้ กอชช., สทช. และ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
2.2 เสนอคณะกรรมการอำนวยการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ พิจารณาให้ความเห็นและปรับแผนบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ (ตามสถานการณ์/ลำน้ำ)													ทุกหน่วยงาน กอชช. และ สทช.
2.3 รายงาน กษ.เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานระหว่างฤดูกาล													สทช.
2.4 จัดทำการประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ข่าวสารสู่ประชาชนอย่างต่อเนื่อง													ทุกหน่วยงาน และ กปส.
3 การบริหารจัดการน้ำในภาวะวิกฤต													
3.1 กรณีคาดการณ์ว่าจะเกิดภาวะน้ำแล้ง/ภาวะน้ำแล้งรุนแรง เสนอ คณะกรรมการลุ่มน้ำ/นายกรัฐมนตรี ประกาศในราชกิจจานุเบกษากำหนดเขตภาวะน้ำแล้ง/ภาวะน้ำแล้งรุนแรง													กอชช., สทช.
3.2 กรณีคาดการณ์ว่าจะเกิดภาวะน้ำแล้งอย่างรุนแรง เสนอ กษ. จัดตั้งศูนย์บัญชาการเฉพาะกิจกำกับดูแลบัญชาการเหตุการณ์ และประกาศเขตภาวะน้ำแล้งอย่างรุนแรง													กอชช. และ คณะอนุกรรมการอำนวยการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
3.3 กำหนดนโยบาย มาตรการในการบริหารจัดการ													ศูนย์บัญชาการเฉพาะกิจ
3.4 ดำเนินการตามมาตรการ ติดตาม วิเคราะห์ ประเมินสถานการณ์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำและรายงานผลการดำเนินงานต่อผู้บังคับบัญชา													ทุกหน่วยงาน กอชช. และ สทช.
3.5 เมื่อภาวะน้ำแล้งหรือภาวะน้ำแล้งอย่างรุนแรงได้พ้นไปแล้ว เสนอนายกรัฐมนตรีประกาศยกเลิกเขตภาวะน้ำแล้งหรือภาวะน้ำแล้งอย่างรุนแรง													คณะอนุกรรมการอำนวยการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ, สทช.
3.6 จัดทำการประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ข่าวสารสู่ประชาชน													ทุกหน่วยงาน และ กปส.
4 การประเมินผลเมื่อสิ้นสุดฤดูกาล													
4.1 ประมวลผลสรุปการบริหารที่ผ่านมา													คณะทำงานภายใต้ กอชช., สทช. และ หน่วยงาน
4.2 เสนอคณะกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อพิจารณาให้ความเห็นเพิ่มเติม													สทช. (ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการอำนวยการด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ)
4.3 สรุปน้ำเรียน กษ. และ ครม. ต่อไป													สทช.
4.4 จัดทำสรุปบทเรียน เพื่อปรับปรุงแผนการเตรียมรับสถานการณ์ภัยแล้ง รวมทั้งเสนอแผนงานโครงการในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว													ทุกหน่วยงาน และ สทช.



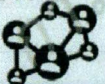
หมายเหตุ : 1. เริ่มต้นฤดูแล้ง ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก เริ่ม 1 พ.ย., ภาคตะวันออกเฉียงเหนือเริ่ม 1 ธ.ค., ภาคตะวันตก เริ่ม 1 ม.ค., ภาคใต้เริ่ม 1 มี.ค.
2. ปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฉบับนี้ จัดทำในเดือนมกราคม 2565



การทบทวนและปรับปรุง

ปฏิทินบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง



สิ่งที่ปรับปรุง	รายละเอียดการทบทวนและปรับปรุง	เหตุผล
1) ทบทวนและปรับ ขั้นตอนของปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูแล้ง 	ช่วงการเตรียมการและการสร้างการรับรู้ (ก่อนฤดู) <ul style="list-style-type: none"> ➢ หัวข้อ 1.1 เพิ่มกิจกรรมการย่อย 2) ความต้องการใช้น้ำสำรองต้นฤดูฝน (กรณีฝนทิ้งช่วง) ➢ หัวข้อ 1.2 ปรับจากการวิเคราะห์สมดุลน้ำ (รายตำบล) เป็น การเตรียมการด้านบริหารจัดการด้านทรัพยากรน้ำ จังหวัด/ ลุ่มน้ำ/ กลุ่มลุ่มน้ำ/ ประเทศ ➢ เพิ่มหัวข้อ 1.4 เสนอ กรม. เพื่อทราบมาตรการและมอบแนวทางปฏิบัติให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนปฏิบัติการ ช่วงการวิเคราะห์ คาดการณ์ และติดตามสถานการณ์ (ระหว่างฤดู) <ul style="list-style-type: none"> ➢ ปรับรวมหัวข้อ 2.1 และ 2.2 ในการติดตาม วิเคราะห์ และประเมินสถานการณ์ พร้อมทั้งติดตามเฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งอย่างต่อเนื่อง ช่วงการประเมินผลเมื่อสิ้นสุดฤดูกาล (สิ้นสุดฤดู) <ul style="list-style-type: none"> ➢ หัวข้อ 4.3 ปรับเพิ่มเป็นการสรุปนำเสนอเรียน กนช. และ กรม. เพื่อทราบผลการดำเนินงาน 	<ul style="list-style-type: none"> - ปรับและเพิ่มเติมกิจกรรมเพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีความชัดเจนในการนำไปปฏิบัติยิ่งขึ้น - ปรับช่วงเวลาให้สอดคล้องกับสถานการณ์และเน้นการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ - มอบหมายคณะทำงานที่เกี่ยวข้อง ให้ชัดเจนครบถ้วนและสอดคล้องกับแผนการดำเนินการ
2) ปรับเปลี่ยนช่วงเวลา 	ปรับช่วงเวลาเตรียมการและการสร้างการรับรู้ (จากเดือน ก.ย.- ต.ค. เป็นเดือน ก.ย. - ธ.ค.) ขยายช่วงเวลาในการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้ทุกภาคส่วนเพิ่มขึ้น	
3) ปรับเปลี่ยนและเพิ่มเติมหน่วยงาน คณะทำงานที่เกี่ยวข้อง 	ประกอบด้วย กอนช. คณะทำงานภายใต้ กอนช. และ คณะอนุกรรมการและคณะทำงานภายใต้ กนช. เป็นหน่วยงานรับผิดชอบเพิ่มเติม และ คณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดหน่วยงานรับผิดชอบเพิ่มเติมระดับพื้นที่	



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

รธน. 1354/65

14 มี.ค. 65

15.514.

รชม 2697/65

ส่วนราชการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ส่วนบริหารจัดการน้ำ โทร. ๒๑๕๗

ที่ สบอ ๑๗๗๗ / ๒๕๖๕

วันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๕

๑๐๒/ก.

เรื่อง รายงานการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

เรียน รชบ.

ตามที่สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยาได้รับมอบหมายให้เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕รูปแบบการประชุมทางไกลผ่านระบบเครือข่าย (Video Conference) เมื่อวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น. โดยมี รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) ประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติเป็นประธานการประชุม นั้น

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ขอสรุปข้อสั่งการของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทาน ดังนี้

๑. ขอให้สนับสนุนข้อมูลการใช้พื้นที่ลุ่มต่ำ ๑๑ ทุ่ง เป็นพื้นที่รับน้ำนอง และฝั่งน้ำที่กำลังดำเนินการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ เพื่อเสนอให้ สททช. ตรวจสอบต่อไป

๒. การจัดสรรน้ำโดยเฉพาะบริเวณลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่เกินกว่าแผน ขอให้ปรับแผนการผันน้ำ บริเวณลุ่มน้ำใกล้เคียงให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พร้อมทั้งแจ้งคณะกรรมการลุ่มน้ำ และคณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดทราบล่วงหน้า และประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้กับประชาชนอย่างต่อเนื่อง

๓. ขอให้บูรณาการแผนงานแก้ไขปัญหาน้ำท่วมที่ตามนโยบายให้เกิดผลเป็นรูปธรรม และเตรียมความพร้อมสร้างความเข้มแข็งให้กับฝ่ายเลขาอนุกรรมการลุ่มน้ำที่กำลังจะเกิดขึ้น รวมทั้งคณะอนุกรรมการลุ่มน้ำจังหวัดด้วย

๔. ขอให้ดำเนินการตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๕ (๑๓ มาตรการ) ที่เกี่ยวข้อง และจัดทำแผนปฏิบัติการตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๕ เพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป ทั้งนี้ขอให้นำงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ได้รับจัดสรรมาพิจารณาเป็นลำดับแรก รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑

๕. ขอให้นำปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฉบับปรับปรุง ไปเป็นกรอบแนวทางเพื่อร่วมกันในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูฝนและฤดูแล้งอย่างมีประสิทธิภาพ และทันต่อสถานการณ์ต่อไป รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๒

๖. ขอให้เสนอโครงการที่สอดคล้องกับแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี จากทุกแหล่งงบประมาณผ่านระบบบริหารจัดการแผนงานโครงการและฐานข้อมูลสำหรับบูรณาการแผนงานเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ (Thai Water Plan : TWP) ให้ครบถ้วน รวมทั้งขอให้รายงานโครงการที่ใช้แหล่งเงินนอกงบประมาณดำเนินการ เช่น การดำเนินการร่วมกับเอกชน และกองทุนต่าง ๆ ให้ กทช. ทราบเพิ่มเติม

ทั้งนี้ ขอให้สำนักงานชลประทานที่ ๑ - ๑๗ ดำเนินงานตามข้อสั่งการของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ลงนามแล้ว

(นายอดิศร จำปาทอง)

ผอท.บอ.รักษาราชการแทน ผส.บอ.

(นายทวีศักดิ์ ชนเดโชพล)

รชบ.



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายจัดสรรน้ำที่ ๒ ส่วนบริหารจัดการน้ำ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา โทร. ๒๑๕๗

ที่ สบอ.(จน.๒)/๐๒/๕๐๗/๒๕๖๕ วันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ กทม 1777 / 16 มี.๑.๖5

เรื่อง รายงานการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

เรียน ผส.บอ. ผ่าน ผจน.บอ.

ตามที่ได้รับมอบหมายให้เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ รูปแบบการประชุมทางไกลผ่านระบบเครือข่าย (Video Conference) เมื่อวันจันทร์ที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น. โดยมี รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) ประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เป็นประธานการประชุม นั้น

ฝ่ายจัดสรรน้ำที่ ๒ ส่วนบริหารจัดการน้ำ ขอสรุปข้อสั่งการของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทาน ดังนี้

๑. ขอให้สนับสนุนข้อมูลการใช้พื้นที่ลุ่มต่ำ ๑๑ ทุ่ง เป็นพื้นที่รับน้ำนอง และผิวน้ำที่กำลังดำเนินการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ เพื่อเสนอให้ สททช. ตรวจสอบต่อไป

๒. การจัดสรรน้ำโดยเฉพาะบริเวณลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่เกินกว่าแผน ขอให้ปรับแผนการผันน้ำ บริเวณลุ่มน้ำใกล้เคียงให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พร้อมทั้งแจ้งคณะกรรมการลุ่มน้ำ และคณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดทราบล่วงหน้า และประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้กับประชาชนอย่างต่อเนื่อง

๓. ขอให้บูรณาการแผนงานแก้ไขปัญหาน้ำท่วมที่ตามนโยบายให้เกิดผลเป็นรูปธรรม และเตรียมความพร้อมสร้างความเข้มแข็งให้กับฝ่ายเลขานุการคณะอนุกรรมการลุ่มน้ำที่กำลังจะเกิดขึ้น รวมทั้งคณะอนุกรรมการลุ่มน้ำจังหวัดด้วย

๔. ขอให้ดำเนินการตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๕ (๑๓ มาตรการ) ที่เกี่ยวข้อง และจัดทำแผนปฏิบัติการตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๕ เพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป ทั้งนี้ขอให้นำงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ได้รับจัดสรรมาพิจารณาเป็นลำดับแรก รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑

๕. ขอให้นำปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฉบับปรับปรุง ไปเป็นกรอบแนวทางเพื่อร่วมกันในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูฝนและฤดูแล้งอย่างมีประสิทธิภาพ และทันต่อสถานการณ์ต่อไป รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๒

๖. ขอให้เสนอโครงการที่สอดคล้องกับแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี จากทุกแหล่งงบประมาณผ่านระบบบริหารจัดการแผนงานโครงการและฐานข้อมูลสำหรับบูรณาการแผนงานเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ (Thai Water Plan : TWP) ให้ครบถ้วน รวมทั้งขอให้รายงานโครงการที่ใช้แหล่งเงินนอกงบประมาณดำเนินการ เช่น การดำเนินการร่วมกับเอกชน และกองทุนต่างๆ ให้ กทช. ทราบเพิ่มเติม

ทั้งนี้ ขอให้สำนักงานชลประทานที่ ๑ - ๑๗ รายงานผลการดำเนินงานตามข้อสั่งการของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติให้ สบอ. ทราบด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


ลงนามแล้ว


๑๗ มี.ค. ๒๕๖๕
(นายอดิศร จำปาทอง)

ผอท.บอ.รักษาราชการแทน ผส.บอ.


(นายพีระพงศ์ รัตนบุรี)

วิศวกรชลประทานชำนาญการ ปฏิบัติหน้าที่ จน.๒ บอ.


(นายสันติ เต็มเอี่ยม)
ผจน.บอ.
16 มี.ค. 2565

ด่วนที่สุด

ต้นฉบับ

009.1228/65

4 มี.ค. 65

15:22 น.

ว.ร. 779/65/11 มี.ค. 65

1681

สมุทรฯ/4 มี.ค. 65

เลขที่เอกสารในระบบ E นร1412(กนช.)/ว1310

วันที่ 4 มี.ค. 2565

66, 1954/15

7 มี.ค. 65

10.3 น.

ผอ.ป.สก.

ส่วนบริหารทั่วไป (สกล.รับเอกสารจากภายนอก) รับที่ ซป 2697

เรื่อง ขอเชิญประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่1/2565

① เรียง อรช.	วันที่กำหนด
<input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	
สททช. ขอเชิญท่าน ในฐานะกรรมการ-เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ	
ครั้งที่1/2565 ในวันจันทร์ที่ 14 มีนาคม 2565 เวลา 10.00 น. ณ ห้องประชุม 301 ชั้น 3 ศักดิ์สยามการฯ	8 มี.ค. 65
ทำเนียบรัฐบาล โดยผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Video Conference)	
	หมายเหตุ

[Signature]

จ.ธนบุรี

(นางกนิษฐารัตน์ เกษสุขสมวงษ์)

ปร.สก. รักษาการในตำแหน่ง ผอ.ป.สก.

ปฏิบัติราชการแทน สททช. - 4 มี.ค. 2565

④ - ทน/ว.นิต

- เรียง อรช.วอ. ทน อรช.วอ

แจ้งเรื่องประชุมฯ โดย อรช.วอ

② - เรียง อรช. ปฏิบัติราชการแทน สททช. (นายประทีป จันทรมาน)

โดยโทรโข่ง

ททท

[Signature]

(นายประทีป จันทรมาน)

(นายธนทร์ สมบูรณ์)

4 มี.ค. 65

อชช.

ผส.บอ.

วิศวกรชลประทานชำนาญการ

ปฏิบัติหน้าที่ จน.๒ บอ.

- 4 มี.ค. ๒๕๖๕

⑤ - เรียง อรช.วอ ปฏิบัติราชการแทน สททช.

(นายธนทร์ สมบูรณ์)

๑๕ มี.ค. ๒๕๖๕

③ - ทน/ว.นิต

สททช. สททช. 8 มี.ค. 65

- เรียง อรช.วอ. เตรียมเอกสาร Presentation

ททท. แจ้งเรื่องประชุมฯ โดย อรช.วอ

- แจ้งเรื่องประชุมฯ สททช.

๑๑ มี.ค. ๒๕๖๕

Ecobranh 799/65

[Signature]

(นายทวิศักดิ์ อินเดโชพล)

รชบ.

จน.๒ บอ.

เตรียมเอกสาร ppt.

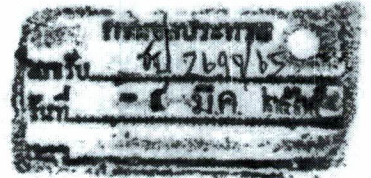
อช.๒๐.

(นายสันติ เต็มเอี่ยม)

ผอ.บอ. 11 มี.ค. 2565

วิเทศ

จ.ธนบุรี แทน สททช.



ด่วนที่สุด

ที่ นร ๑๔๑๒ (กนช.)/ว ๑๓๑๐

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
๘๘/๑๖๘ - ๑๓๐ ถนนวิภาวดีรังสิต
เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๑๐

๓ 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 ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น. โดยผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Video Conference) ณ ห้องประชุม ๓๐๑ ชั้น ๓ ตึกบัญชาการ ๑ ทำเนียบรัฐบาล

เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - 19) เพื่อป้องกันความเสี่ยงที่จะเกิดการแพร่ระบาดของโรคดังกล่าว ในการนี้ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จึงขอเรียนเชิญท่านในฐานะกรรมการ เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ณ สถานที่ตั้ง ตามวัน และเวลา ดังกล่าว โดยมีระเบียบวาระการประชุมตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ ทั้งนี้ โปรดแจ้งแบบตอบรับเข้าร่วมการประชุมให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ snwrc@onwr.go.th ภายในวันอังคารที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๕ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุรสีห์ กิตติมณฑล)

เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
กรรมการและเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



QR Code
รายละเอียดการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์
และเอกสารประกอบการประชุม

สำนักงานเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๔ ๑๘๐๐ ต่อ ๑๒๑๒, ๑๒๑๖
โทรสาร ๐ ๒๕๖๑ ๙๑๔๑

ระเบียบวาระการประชุม
คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕
วันจันทร์ที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น.
โดยผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Video Conference)
ณ ห้องประชุม ๓๐๑ ชั้น ๓ ตึกบัญชาการ ๑ ทำเนียบรัฐบาล

- ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ
- ระเบียบวาระที่ ๒ การรับรองรายงานการประชุม กนช. ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๔
- ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง
- ผลการดำเนินงานตามมติและข้อสั่งการประธาน กนช. ครั้งที่ ๔/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๔
- ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อทราบ
- ๔.๑ รายงานสภาพอากาศ สถานการณ์น้ำ การคาดการณ์ และการเตรียมความพร้อมในฤดูฝน ปี ๒๕๖๕
 - ๔.๒ การคัดเลือกกรรมการผู้แทนคณะกรรมการลุ่มน้ำในคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ และคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑
 - ๔.๓ ผลการดำเนินงานที่สำคัญของคณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จำนวน ๖ คณะ
 - (๑) คณะอนุกรรมการพิจารณาหลักนรวงกฎหมายด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ และครั้งที่ ๒/๒๕๖๕
 - (๒) คณะอนุกรรมการบริหาร พัฒนา อูร์รักษ์ พื้นที่คลองแสนแสบ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕
 - (๓) คณะอนุกรรมการขับเคลื่อนโครงการขนาดใหญ่และโครงการสำคัญ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕
 - (๔) คณะอนุกรรมการอำนวยการด้านบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕
 - (๕) คณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด
 - (๖) คณะอนุกรรมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำรายภาค ในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้
- ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องเพื่อพิจารณา
- ๕.๑ มาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๕ ✓
 - ๕.๒ การปรับปรุงการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
 - ๕.๓ โครงการก่อสร้างโรงบำบัดน้ำเสียมินบุรี ระยะที่ ๒ ภายใต้แผนหลักการพัฒนา พื้นที่สภาพแวดล้อมคลองแสนแสบ
 - ๕.๔ การปรับปรุง (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) และ (ร่าง) แผนปฏิบัติการด้านทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
 - ๕.๕ การปรับปรุงหน้าที่และอำนาจของกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำในระยะแรก (Quick Win) ตามความเห็นของสำนักงาน ก.พ.ร.

๕.๖ กรอบการศึกษานวัตกรรมเชิงระบบ/โครงสร้าง/กลไกเพื่อรองรับระบบการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำให้เกิดประสิทธิภาพ ประสิทธิผล และการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน

๕.๗ ร่าง กฎกระทรวงหลักเกณฑ์และวิธีการเพื่อการอนุรักษ์และการพัฒนาทรัพยากรน้ำ สาธารณะ พ.ศ. เพื่อออกตามมาตรา ๗๘ แห่งพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่น ๆ

แบบตอบรับเข้าร่วมการประชุมในฐานะกรรมการ
คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕
วันจันทร์ที่ ๑๔ 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 ขอมอบหมายให้ (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 snwrc@onwr.go.th หรือทางกรู๊ปไลน์
ภายในวันอังคารที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๕

*ผู้ประสานงาน : คุณอุทุมพร เกตุบท
คุณพิชญ์อัมพร โพธิ์เตี้ย

โทร ๐๙ ๔๕๕๘ ๒๔๙๕

โทร ๐๘ ๑๔๕๐ ๓๗๔๙



QR Code
รายละเอียดการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์
และเอกสารประกอบการประชุม



QR Code LINE
กลุ่มประสานและติดตามการประชุม กนช.

ด่วนที่สุด

ที่ นร ๑๔๑๒ (กนช.)/ว ๑๓๑๐



สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
๘๘/๑๖๘ - ๑๓๐ ถนนวิภาวดีรังสิต
เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร ๑๐๒๑๐

๓ 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 ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น. โดยผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Video Conference) ณ ห้องประชุม ๓๐๑ ชั้น ๓ ตึกบัญชาการ ๑ ทำเนียบรัฐบาล

เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - 19) เพื่อป้องกันความเสี่ยงที่จะเกิดการแพร่ระบาดของโรคดังกล่าว ในการนี้ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จึงขอเรียนเชิญท่านในฐานะกรรมการ เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ณ สถานที่ตั้ง ตามวัน และเวลา ดังกล่าว โดยมีระเบียบวาระการประชุมตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ ทั้งนี้ โปรดแจ้งแบบตอบรับเข้าร่วมการประชุมให้ฝ่ายเลขานุการฯ ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ snwrc@onwr.go.th ภายในวันอังคารที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๕ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุรสิทธิ์ กิตติมณฑล)

เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
กรรมการและเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

๘๓ ๑๓๖.๒๐๓

เว็บไซต์: www.onwr.go.th



QR Code
รายละเอียดการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์
และเอกสารประกอบการประชุม

สำนักงานเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๔ ๑๘๐๐ ต่อ ๑๒๑๒, ๑๒๑๖

โทรสาร ๐ ๒๕๒๑ ๙๑๔๑

(นายสมชาย สมบุรณ์)

ผส.บอ.

๘ มีนาคม ๒๕๖๕

ขอพบ 300 1500
↓
abc

บันทึกข้อความ

การน้ำและอุทกวิทยา ส่วนบริหารจัดการน้ำ โทร. ๐ ๒๖๖๙ ๒๑๕๓

วันที่ มีนาคม ๒๕๖๕

คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕

เรียน ผส.ชป. ๑ - ๑๗

ตามที่กรมชลประทานได้รับมอบหมายให้เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๕ รูปแบบการประชุมทางไกลผ่านระบบเครือข่าย (Video Conference) เมื่อวันจันทร์ที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๑๐.๐๐ น. โดยมี รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) ประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติเป็นประธานการประชุม นั้น

ขอสรุปข้อสั่งการของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติที่เกี่ยวข้องกับกรมชลประทาน ดังนี้

๑. ขอให้สนับสนุนข้อมูลการใช้พื้นที่ลุ่มต่ำ ๑๑ ทุ่ง เป็นพื้นที่รับน้ำนอง และฝังน้ำที่กำลังดำเนินการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ เพื่อเสนอให้ สททช. ตรวจสอบต่อไป

๒. การจัดสรรน้ำโดยเฉพาะบริเวณลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่เกินกว่าแผน ขอให้ปรับแผนการผันน้ำ บริเวณลุ่มน้ำใกล้เคียงให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พร้อมทั้งแจ้งคณะกรรมการลุ่มน้ำ และคณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัดทราบล่วงหน้า และประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้กับประชาชนอย่างต่อเนื่อง

๓. ขอให้บูรณาการแผนงานแก้ไขปัญหาน้ำท่วมที่ตามนโยบายให้เกิดผลเป็นรูปธรรม และเตรียมความพร้อมสร้างความเข้มแข็งให้กับฝ่ายเลขานุการคณะอนุกรรมการลุ่มน้ำที่กำลังจะเกิดขึ้น รวมทั้งคณะอนุกรรมการลุ่มน้ำจังหวัดด้วย

๔. ขอให้ดำเนินการตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๕ (๑๓ มาตรการ) ที่เกี่ยวข้อง และจัดทำแผนปฏิบัติการตามมาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๕ เพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีต่อไป ทั้งนี้ขอให้นำงบประมาณรายจ่ายประจำปีที่ได้รับจัดสรรมาพิจารณาเป็นลำดับแรก รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑

๕. ขอให้นำปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ฉบับปรับปรุง ไปเป็นกรอบแนวทางเพื่อร่วมกันในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูฝนและฤดูแล้งอย่างมีประสิทธิภาพ และทันต่อสถานการณ์ต่อไป รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๒

๖. ขอให้เสนอโครงการที่สอดคล้องกับแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี จากทุกแหล่งงบประมาณผ่านระบบบริหารจัดการแผนงานโครงการและฐานข้อมูลสำหรับบูรณาการแผนงาน เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศ (Thai Water Plan : TWP) ให้ครบถ้วน รวมทั้งขอให้รายงานโครงการที่ใช้แหล่งเงินนอกงบประมาณดำเนินการ เช่น การดำเนินการร่วมกับเอกชน และกองทุนต่างๆ ให้ กทช. ทราบเพิ่มเติม

ทั้งนี้ ขอให้ดำเนินงานตามข้อสั่งการของประธานกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

(นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล)

รชป.