



คณะทำงานภายใต้กอนอำนวยการน้ำแห่งชาติ
ครั้งที่ 11 /2563

วันพฤหัสบดีที่ 2 กรกฎาคม 2563 เวลา 10.00 น.
ณ ห้องประชุมกอนอำนวยการน้ำแห่งชาติ ชั้น 4 อาคารจุฑามาศ

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุม

เรื่องรองรับรายงานการประชุมคณะทำงานภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ 10 /2563 เมื่อวันที่ 28 พฤษภาคม 2563

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ

- 3.1 รายงานผลการปฏิบัติงานของคณะทำงานภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (สททช.)
- 3.2 ผลประชุมกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ เมื่อวันที่ 11 มิถุนายน 2563 (สททช.)
- 3.3 คำสั่งกองอำนวยการน้ำแห่งชาติที่ 3/2563 และ 4/2563 ลงวันที่ 30 มิถุนายน 63 (สททช.)
- 3.4 มติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันอังคารที่ 9 มิถุนายน 2563 เรื่อง รายงานผลการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง ปี 2563 และเตรียมความพร้อมรองรับฤดูฝน (สททช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง)
- 3.5 รายงานสภาพอากาศและคาดการณ์ (อต./สสน.)

ระเบียบวาระที่ 4

เรื่องสืบเนื่อง

4.1 การติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานตามมติคณะรัฐมนตรี

เมื่อวันอังคารที่ 7 มกราคม 2563 และวันอังคารที่ 17 มีนาคม 2563 (สทนช.)

4.2 การติดตามความก้าวหน้าการดำเนินการติดตามมาตรการรองรับสถานการณ์ฤดูฝน 2563

4.2.1 การสำรวจปริมาณผักตบชวา (เพิ่มเติม) (GISTDA)

4.2.2 การเพิ่มประสิทธิภาพการระบายของลำน้ำ (ชป./จท./กทม.)

4.3 การคาดการณ์พื้นที่เฝ้าระวังน้ำท่วม (สสน.)

ระเบียบวาระที่ 5

เรื่องพิจารณา

5.1 ความก้าวหน้าการเชื่อมโยงข้อมูลและการคาดการณ์น้ำฝน น้ำท่า (สสน.)

5.2 แผนเร่งด่วนติดตั้งสถานีตรวจวัดของหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อให้ใช้งานได้ในฤดูฝน (สทนช.)

5.3 การเตรียมพื้นที่ลุ่มต่ำรองรับน้ำหลาก (ชป.)

5.4 การปฏิบัติหน้าที่ของคณะทำงานภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (สทนช.)

ระเบียบวาระที่ 6

เรื่องอื่นๆ

ระเบียบวาระที่ 1

เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ระเบียบวาระที่ 2

เรื่องรับรองรายงานการประชุม

เรื่องรองรับรายงานการประชุมคณะทำงานภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ
ครั้งที่ 10 /2563 เมื่อวันที่ 28 พฤษภาคม 2563

ระเบียบวาระที่ 3

เรื่องเพื่อทราบ

ระเบียบวาระที่ 3 : เรื่องเพื่อทราบ

3.1 รายงานผลการปฏิบัติงานของคณะทำงานภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ

ฝ่ายเลขานุการ ขอรายงานให้ที่ประชุมทราบว่า

คณะทำงานภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ จำนวน 4 คณะ มีการจัดประชุมรวม 21 ครั้ง รายละเอียดดังนี้

- 1) คณะทำงานด้านประเมินสถานการณ์ มีการจัดประชุม รวม 7 ครั้ง
- 2) คณะทำงานด้านบริหารจัดการน้ำ มีการจัดประชุม รวม 9 ครั้ง
- 3) คณะทำงานด้านสร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์ มีการจัดประชุม รวม 2 ครั้ง
- 4) คณะทำงานด้านบูรณาการและขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล มีการจัดประชุม รวม 3 ครั้ง



3.1 รายงานผลการปฏิบัติงานของคณะทำงานภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ

ข้อเสนอเพื่อทราบ

- เพื่อรับทราบผลการปฏิบัติงานของคณะทำงานภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ

ระเบียบวาระที่ 3 : เรื่องเพื่อทราบ

3.2 ผลประชุมกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 11 มิถุนายน 2563



รับทราบ รายงานผลความก้าวหน้าโครงการปฏิบัติการแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำ ปี 2562/63 และโครงการเร่งด่วนเพื่อการกักเก็บน้ำในฤดูฝน ปี 2563



รับทราบผลการดำเนินการตาม 8 มาตรการในการบริหารจัดการน้ำฤดูฝน ปี 2563



รับทราบ คำสั่งกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ ที่ 2/2563 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ ด้านบูรณาการและขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาทั่วมในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล สั่ง ณ วันที่ 14 พฤษภาคม 2563



เห็นชอบการปรับปรุงองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ของคณะกรรมการด้านอำนวยการภายใต้ กอนช.



เห็นชอบการแต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลโครงการ โดยให้ฝ่ายเลขานุการพิจารณาดำเนินการต่อไป



มอบหมาย สทช. และ ทบ. เป็นเจ้าภาพหลักในการดำเนินงานการพัฒนาบ่อน้ำบาดาลและธนาคารน้ำใต้ดิน ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งจัดทำแผนการพัฒนาบ่อน้ำบาดาลและธนาคารน้ำใต้ดิน ตามหลักเกณฑ์

ระเบียบวาระที่ 3 : เรื่องเพื่อทราบ

3.2 ผลประชุมกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 11 มิถุนายน 2563



เห็นชอบการแต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการธนาคารน้ำใต้ดิน และให้ฝ่ายเลขานุการพิจารณา ดำเนินการ ต่อไป



รับทราบ การติดตามความก้าวหน้างบกลาง 17 มีนาคม 2563 และให้ฝ่ายเลขานุการประสาน หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งจัดทำเอกสารประกอบการพิจารณาดำเนินการ ต่อไป และให้ส่งป. เร่ง พิจารณาการจัดสรรงบประมาณ ในส่วนที่เหลือโดยเร็ว



รับทราบข้อเสนอของกรมชลประทาน การบริหารจัดการน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา โดยไม่เพิ่มการ ระบายน้ำจากเขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ และแควน้อยบำรุงแดน

3.2 ผลประชุมกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 11 มิถุนายน 2563

ข้อเสนอเพื่อทราบ

- เพื่อรับทราบผลประชุมกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ
เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 11 มิถุนายน 2563

ระเบียบวาระที่ 3 : เรื่องเพื่อทราบ

3.3.1. คำสั่งกองอำนวยการน้ำแห่งชาติที่ 3/2563 ลงวันที่ 30 มิถุนายน 2563 เรื่องการปรับปรุงองค์ประกอบหน้าที่และอำนาจของคณะทำงานด้านอำนวยการภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (เพิ่มเติม)



องค์ประกอบ (เพิ่มเติม)

1. ผู้แทนกรมอุตุนิยมวิทยา
2. ผู้แทนกรมชลประทาน
3. ผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำ
4. ผู้แทนกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
5. ผู้แทนกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
6. ผู้แทนกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
7. ผู้แทนกรมประชาสัมพันธ์
8. ผู้แทนกองทัพอากาศ
9. ผู้แทนกรมแผนที่ทหาร
10. ผู้แทนกรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ
11. ผู้แทนกรุงเทพมหานคร
12. ผู้แทนการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
13. ผู้แทนสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)
14. ผู้แทนสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)




หน้าที่และอำนาจ (เพิ่มเติม)

1. คาดการณ์และวิเคราะห์สภาพอากาศ ปริมาณน้ำในลำน้ำ แหล่งเก็บกักน้ำพื้นที่น้ำหลากและแจ้งเตือนสถานการณ์น้ำ
2. ติดตาม ตรวจสอบการบริหารจัดการน้ำเสนอมมาตรการ และประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการแก้ไขสถานการณ์น้ำป่าไหลหลากดินโคลนถล่ม และอุทกภัยให้กลับสู่ภาวะปกติโดยเร็ว

ระเบียบวาระที่ 3 : เรื่องเพื่อทราบ

3.3.2. คำสั่งกองอำนวยการน้ำแห่งชาติที่ 4/2563 ลงวันที่ 30 มิถุนายน 2563 เรื่องแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบ และประเมินผลโครงการ (สทจนช.)


คำสั่งกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ
ที่ ๔ /๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลโครงการ

ตามที่กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ ได้มีคำสั่งที่ ๑/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๖๓ แต่งตั้งคณะกรรมการภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ เพื่อให้การปฏิบัติหน้าที่ของกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ สามารถบริหารจัดการ ตลอดจนพิจารณาระดับความรุนแรงและสถานการณ์วิกฤติน้ำบนอนุภาครัฐมนตรี ออกคำสั่งจัดตั้งศูนย์บัญชาการเฉพาะกิจดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทันต่อสถานการณ์ นั้น

เพื่อให้การติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลการปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติและหน่วยงานที่ปฏิบัติงานร่วม เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ทันต่อสถานการณ์ อาศัยอำนาจตามความในคำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรี ที่ ๑๒/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๓ ข้อ ๒.๖ และมติที่ประชุมกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ จึงแต่งตั้ง คณะทำงานติดตาม ตรวจสอบ และประเมินผลโครงการ ภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ดังต่อไปนี้

องค์ประกอบ

๑. ที่ปรึกษา

พลเรือเอก พิเชฐ ตานะเศรษฐ

๒. คณะทำงาน

๒.๑	รองเลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ที่ได้รับมอบหมาย	ประธานคณะกรรมการ
๒.๒	ผู้แทนกรมสุรนีย์วิทยชา	คณะกรรมการ
๒.๓	ผู้แทนสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)	คณะกรรมการ
๒.๔	ผู้แทนสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)	คณะกรรมการ
๒.๕	ผู้แทนกรมชลประทาน	คณะกรรมการ
๒.๖	ผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำ	คณะกรรมการ
๒.๗	ผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำบาดาล	คณะกรรมการ
๒.๘	ผู้แทนกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	คณะกรรมการ
๒.๙	ผู้แทนกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	คณะกรรมการ
๒.๑๐	ผู้แทนกรมประมง	คณะกรรมการ
๒.๑๑	ผู้แทนกรมเจ้าท่า	คณะกรรมการ
๒.๑๒	ผู้แทนสำนักงบประมาณ	คณะกรรมการ

๒.๑๓ ผู้แทน...

-๒-


๒.๑๓	ผู้แทนหน่วยบัญชาการทหารพัฒนา กองบัญชาการกองทัพไทย	คณะกรรมการ
๒.๑๔	ผู้แทนกองทัพบก	คณะกรรมการ
๒.๑๕	ผู้แทนการประสานส่วนภูมิภาค	คณะกรรมการ
๒.๑๖	ผู้แทนสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	คณะกรรมการ
๒.๑๗	ผู้แทนกรมการข้าว	คณะกรรมการ
๒.๑๘	พิณเอก นภพล พลัทธิพรย์	คณะกรรมการ
๒.๑๙	ผู้อำนวยการกองวิเคราะห์โครงการและงบประมาณ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ	คณะกรรมการ และเลขาธิการร่วม
๒.๒๐	ผู้อำนวยการกองบริหารจัดการลุ่มน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ	คณะกรรมการ และเลขาธิการร่วม
๒.๒๑	ผู้เชี่ยวชาญด้านวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ ศูนย์อำนวยการน้ำแห่งชาติ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ	คณะกรรมการ และผู้ช่วยเลขาธิการ
๒.๒๒	ผู้อำนวยการกลุ่มติดตามและประเมินผลโครงการ กองวิเคราะห์โครงการและงบประมาณ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ	คณะกรรมการ และผู้ช่วยเลขาธิการ

หน้าที่และอำนาจ

๑. ติดตาม เฝ้าระวัง ตรวจสอบการปฏิบัติงานของคณะกรรมการภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ และหน่วยงานตามข้อสั่งการของกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ
๒. เสนอแนะมาตรการ การแก้ไขปัญหาน้ำ แนวทางการปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ
๓. ประเมินผลการปฏิบัติงาน และจัดทำรายงานเสนอกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ
๔. ปฏิบัติงานตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๓๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓

พลเอก 
(ประวิตร วงษ์สุวรรณ)
รองนายกรัฐมนตรี
ผู้อำนวยการกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ

3.3 คำสั่งกองอำนวยการน้ำแห่งชาติที่ 3/2563 และ 4/2563 ลงวันที่ 30 มิถุนายน 2563 (สททช.)

ข้อเสนอเพื่อทราบ

- **เพื่อรับทราบ**คำสั่งกองอำนวยการน้ำแห่งชาติที่ 3/2563 ลงวันที่ 30 มิ.ย. 63 เรื่องการปรับปรุงองค์ประกอบหน้าที่และอำนาจของคณะทำงานด้านอำนวยการภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (เพิ่มเติม)
- **เพื่อรับทราบ**คำสั่งกองอำนวยการน้ำแห่งชาติที่ 4/2563 ลงวันที่ 30 มิ.ย. 63 เรื่องแต่งตั้งคณะทำงานติดตามตรวจสอบ และประเมินผลโครงการ

ระเบียบวาระที่ 3 : เรื่องเพื่อทราบ

3.4 มติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 9 มิถุนายน 2563 เรื่อง รายงานผลการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง ปี 2563 และเตรียมความพร้อมรองรับฤดูฝน



1. รับทราบผลการดำเนินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 และมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามมาตรการเตรียมความพร้อมรองรับฤดูฝน ปี 2563



2. ให้ สททช. ร่วมกับ กอนช. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรวบรวมข้อมูลแหล่งกักเก็บน้ำทั่วประเทศและแหล่งกักเก็บน้ำตามธรรมชาติ รวมทั้งปริมาณน้ำที่กักเก็บได้ และจัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำในระยะยาวต่อไป



3. ให้ ทส. พิจารณาศึกษาความเหมาะสม และเป็นไปได้ในการกำหนดพื้นที่ป่าเป็นแหล่งรับน้ำฝน โดยมีการสร้างเขื่อนหรือฝายเพื่อกักกันหรือชะลอการไหลของน้ำในจุดที่เหมาะสม เพื่อช่วยเพิ่มปริมาณน้ำใต้ดิน และเป็นประโยชน์ต่อการขุดเจาะน้ำบาดาลในระยะต่อไป



4. ให้ ทส. มท. และ กษ. เร่งรัดการดำเนินการขุดเจาะบ่อบาดาลให้แล้วเสร็จโดยเร็ว โดยให้ดำเนินการในพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำเป็นลำดับแรก



5. ให้ ทส. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการขอความร่วมมือประชาชนในพื้นที่ต่าง ๆ ในการสำรวจและขุดเจาะบ่อบาดาลในที่ดินของประชาชน เพื่อพัฒนาระบบการกระจายน้ำบาดาล และให้ประชาชนเข้าถึงแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคและมิน้ำใช้เพื่อการเกษตรมากยิ่งขึ้น

ระเบียบวาระที่ 3 : เรื่องเพื่อทราบ

3.4 มติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันอังคารที่ 9 มิถุนายน 2563 เรื่อง รายงานผลการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง ปี 2563 และเตรียมความพร้อมรองรับฤดูฝน

ข้อเสนอเพื่อทราบ

- เพื่อรับทราบมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันอังคารที่ 9 มิถุนายน 2563 เรื่อง รายงานผลการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำฤดูแล้ง ปี 2563 และเตรียมความพร้อมรองรับฤดูฝน
- ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง วางแผนปฏิบัติงาน ตามมติ ครม. ข้อ 3 4 และ 5 เสนอในการประชุมครั้งต่อไป

ระเบียบวาระที่ 3 : เรื่องเพื่อทราบ

3.5 รายงานสภาพอากาศและคาดการณ์ (อต./สสน.)



กรมอุตุนิยมวิทยา



สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ
(องค์การมหาชน)

3.5 รายงานสภาพอากาศและคาดการณ์ (อต./สสน.)

ข้อเสนอเพื่อทราบ

- เพื่อรับทราบสภาพอากาศและคาดการณ์

ระเบียบวาระที่ 4

เรื่องสืบเนื่อง

ระเบียบวาระที่ 4 : เรื่องสืบเนื่อง

4.1 การติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันอังคารที่ 7 มกราคม 2563 และวันอังคารที่ 17 มีนาคม 2563 (สททช.)

ผลการดำเนินงานโครงการปฏิบัติการแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 ตามมติ ครม. วันที่ 7 ม.ค. 63

หน่วยงาน	ตาม มติ ครม.		ตามที่ได้รับจัดสรร		ผลการเบิกจ่าย (ล้านบาท)	ผลการดำเนินงาน	ผลการปฏิบัติงาน (ร้อยละ)	ผลสัมฤทธิ์ที่คาดว่าจะได้รับของโครงการที่เริ่มดำเนินการแล้ว
	จำนวน (แห่ง)	กรอบวงเงิน (ล้านบาท)	จำนวน (แห่ง)	กรอบวงเงิน (ล้านบาท)				
กรมทรัพยากรน้ำบาดาล	704	832.3392	704	826.3000	223.5419 (27.05%)	ขุดเจาะบ่อบาดาลแล้ว 612 แห่ง อยู่ระหว่างดำเนินการ 611 แห่ง ดำเนินการแล้วเสร็จ 1 แห่ง	ร้อยละ 41-80 จำนวน 611 แห่ง ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน 1 แห่ง	- น้ำบาดาล 26.80 ล้าน ลบ.ม./ปี* - รับประโชชน์ 91,800 ครัวเรือน
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	888	619.0120	489 (550รายการ)	281.7530	206.4513 (73.27%)	ดำเนินการแล้ว 454 แห่ง อยู่ระหว่างดำเนินการ 332 แห่ง ดำเนินการแล้วเสร็จ 122 แห่ง 1. ซ่อมแซมระบบประปา 109 แห่ง 2. จัดหาแหล่งน้ำผิวดิน 13 แห่ง	ไม่เกินร้อยละ 40 จำนวน 1 แห่ง ร้อยละ 41-80 จำนวน 56 แห่ง ร้อยละ 80 ขึ้นไป จำนวน 275 แห่ง ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน 122 แห่ง	- น้ำดิบผลิตประปา 1.47 ล้าน ลบ.ม./ปี - รับประโชชน์ 60,468 ครัวเรือน
กองทัพบก	209	247.1012	202	165.2013	-	ขุดเจาะบ่อบาดาลแล้ว 201 แห่ง อยู่ระหว่างดำเนินการ 164 แห่ง ดำเนินการแล้วเสร็จ 37 แห่ง	ร้อยละ 41-80 จำนวน 164 แห่ง ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน 37 แห่ง	- น้ำบาดาล 3.14 ล้าน ลบ.ม./ปี* - รับประโชชน์ 49,176 ครัวเรือน
หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	190	221.9701	181	80.6129	-	ดำเนินการแล้วเสร็จ 113 แห่ง	ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน 113 แห่ง	- น้ำบาดาล 2.49 ล้าน ลบ.ม./ปี* - รับประโชชน์ 8,145 ครัวเรือน
การประปาส่วนภูมิภาค	50	1,159.0500	50	1,092.2954	230.3395 (19.44%)	ดำเนินการแล้ว 50 แห่ง อยู่ระหว่างดำเนินการ 23 แห่ง ดำเนินการแล้วเสร็จ 27 แห่ง 1. ขุดเจาะบ่อบาดาล 19 แห่ง 2. จัดหาแหล่งน้ำผิวดิน 1 แห่ง 3. วางท่อน้ำดิบ 4 แห่ง 4. สถานีสูบน้ำ 3 แห่ง	ไม่เกินร้อยละ 40 จำนวน 4 แห่ง ร้อยละ 41-80 จำนวน 5 แห่ง ร้อยละ 80 ขึ้นไป จำนวน 14 แห่ง ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน 27 แห่ง	- น้ำบาดาล 13.63 ล้าน ลบ.ม./ปี* - น้ำดิบผลิตประปา 60.38 ล้าน ลบ.ม./ปี - ผู้ใช้น้ำประปา 183,192 ราย - มีน้ำสำรองประปา 0.70 ล้าน ลบ.ม
รวม	2,041	3,079.4725	1,626	2,446.1626	660.3327 (27.00%)	ดำเนินการแล้ว 1,430 แห่ง อยู่ระหว่างดำเนินการ 1,130 แห่ง ดำเนินการแล้วเสร็จ 300 แห่ง	ไม่เกินร้อยละ 40 จำนวน 5 แห่ง ร้อยละ 41-80 จำนวน 836 แห่ง ร้อยละ 80 ขึ้นไป จำนวน 289 แห่ง ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน 300 แห่ง	- น้ำบาดาล 46.06 ล้าน ลบ.ม./ปี* - รับประโชชน์ 209,589 ครัวเรือน - น้ำดิบผลิตประปา 61.85 ล้าน ลบ.ม./ปี - ผู้ใช้น้ำประปา 183,192 ราย - มีน้ำสำรองประปา 0.70 ล้าน ลบ.ม

ระเบียบวาระที่ 4 : เรื่องสืบเนื่อง

4.1 การติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันอังคารที่ 7 มกราคม 2563 และวันอังคารที่ 17 มีนาคม 2563 (สททช.)

ผลการดำเนินงานโครงการเร่งด่วนเพื่อเก็บกักน้ำในฤดูฝนปี 2563 และโครงการปฏิบัติการแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2562/63 (เพิ่มเติม) ตามมติ ครม. วันที่ 17 มี.ค. 63

ลำดับ	หน่วยงาน	ตาม มติ ครม.		ตามที่ได้รับจัดสรร		เบิกจ่าย (ล้านบาท)	ผลการดำเนินงาน	ผลการปฏิบัติงาน (ร้อยละ)	ผลสัมฤทธิ์ที่คาดว่าจะได้รับของโครงการ ที่เริ่มดำเนินการแล้ว			
		จำนวน (แห่ง)	กรอบวงเงิน (ล้านบาท)	จำนวน (แห่ง)	กรอบวงเงิน (ล้านบาท)				ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่รับ ประโยชน์ (ไร่)	ครัวเรือนรับ ประโยชน์ (ครัวเรือน)	จ้างแรงงาน (คน)
1	กรมชลประทาน	266	2,705.7067	266	2,560.8638	1,073.0290 (41.90%)	ดำเนินการแล้ว 262 แห่ง - อยู่ระหว่างดำเนินการ 213 แห่ง - ดำเนินการแล้วเสร็จ 49 แห่ง	- ไม่เกินร้อยละ 40 จำนวน 55 แห่ง - ร้อยละ 41-80 จำนวน 85 แห่ง - ร้อยละ 80 ขึ้นไป จำนวน 73 แห่ง - ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน 49 แห่ง	64.5797	370,545	78,724	5,906
2	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	14	27.3361	14	25.9284	0.2150 (0.83%)	ดำเนินการแล้ว 8 แห่ง - อยู่ระหว่างดำเนินการ 3 แห่ง - ดำเนินการแล้วเสร็จ 5 แห่ง	- ไม่เกินร้อยละ 40 จำนวน 1 แห่ง - ร้อยละ 41-80 จำนวน 2 แห่ง - ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน 5 แห่ง	0.2301	1,809	237	19
3	การประปาส่วนภูมิภาค	4	19.7600	4	19.3626	-	ดำเนินการแล้ว 3 แห่ง - อยู่ระหว่างดำเนินการ 1 แห่ง - ดำเนินการแล้วเสร็จ 2 แห่ง	- ร้อยละ 41-80 จำนวน 1 แห่ง - ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน 2 แห่ง	0.3300		8,135	10
4	หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา	117	297.6275	117	246.7837	-	ดำเนินการแล้ว 49 แห่ง - อยู่ระหว่างดำเนินการ 40 แห่ง - ดำเนินการแล้วเสร็จ 9 แห่ง	- ไม่เกินร้อยละ 40 จำนวน 25 แห่ง - ร้อยละ 41-80 จำนวน 8 แห่ง - ร้อยละ 80 ขึ้นไป จำนวน 7 แห่ง - ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน 9 แห่ง	3.4414		192	
5	กรมประมง	3	60.0000	3	54.2519	4.4103 (8.12%)	ดำเนินการแล้ว 3 แห่ง	- ไม่เกินร้อยละ 40 จำนวน 2 แห่ง - ร้อยละ 41-80 จำนวน 1 แห่ง	1.4404		1,861	62
6	กรมทรัพยากรน้ำบาดาล	132	574.6626	132	560.3218	24.2552 (4.32%)	ดำเนินการแล้ว 70 แห่ง	- ไม่เกินร้อยละ 40 จำนวน 47 แห่ง - ร้อยละ 41-80 จำนวน 23 แห่ง	5.1852	5,100	11,445	1,890
7	กรมทรัพยากรน้ำ	35	551.0232	35	496.6441	12.8588 (2.59%)	ดำเนินการแล้ว 11 แห่ง	- ไม่เกินร้อยละ 40 จำนวน 8 แห่ง - ร้อยละ 41-80 จำนวน 1 แห่ง - ร้อยละ 80 ขึ้นไป จำนวน 2 แห่ง	1.8792	6,239	1,817	163
8	กรมเจ้าท่า	61	398.1502	61	335.3086	-	อยู่ระหว่างจัดซื้อจัดจ้างทุกรายการ					
9	กรมการทหารช่าง กองทัพบก	96	1,011.8253	96	827.8752	-	ได้รับจัดสรรงบประมาณจาก สบป. ตามหนังสือที่ นร 0716/11054 ลว 1 พ.ค. 63 และยังไม่ได้รับข้อมูลการดำเนินการ					
10	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ไม่ขอรับการสนับสนุน 594 แห่ง วงเงิน 280,3380 ล้านบาท ตามหนังสือที่ มท 0810.4/8876 ลว 11 มิ.ย. 63	6,044	2,575.4890	2,255	874.2439	-	- ได้รับจัดสรรแล้ว 2 ครั้ง ตามหนังสือที่ นร 0715/10970 ลว 30 เม.ย. 63 และหนังสือที่ นร 0715/13185 ลว 10 มิ.ย. 63 - อยู่ระหว่าง สบป. พิจารณา ครั้งที่ 3 จำนวน 2,529 แห่ง วงเงิน 1,063.3713 ล้านบาท ตามหนังสือที่ มท 0810.4/7101 ลว 30 เม.ย. 63 - อยู่ระหว่าง สบป. พิจารณา ครั้งที่ 4 จำนวน 606 แห่ง วงเงิน 263.4230 ล้านบาท ตามหนังสือที่ มท 0810.4/8278 ลว 29 พ.ค. 63					
11	กรมการข้าว	34	47.7700	-	-	-	อยู่ระหว่างการขออนุญาตขุดเจาะบ่อบาดาล และเสนอขอเปลี่ยนแปลงพื้นที่					
	รวม	6,806	8,269.3506	2,983	6,001.5840	1,114.7683 (18.57%)	ดำเนินการแล้ว 406 แห่ง - อยู่ระหว่างดำเนินการ 341 แห่ง - ดำเนินการแล้วเสร็จ 65 แห่ง	- ไม่เกินร้อยละ 40 จำนวน 138 แห่ง - ร้อยละ 41-80 จำนวน 121 แห่ง - ร้อยละ 80 ขึ้นไป จำนวน 82 แห่ง - ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน 65 แห่ง	- ปริมาณน้ำ 77,0861 ล้าน ลบ.ม - พื้นที่รับประโยชน์ 383,693 ไร่ - ประชาชนรับประโยชน์ 102,411 ครัวเรือน - จ้างแรงงาน 8,064 คน			

ข้อมูล ณ วันที่ 30 มิ.ย. 63

ระเบียบวาระที่ 4 : เรื่องสืบเนื่อง

4.1 การติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานตามมติคณะรัฐมนตรี
เมื่อวันอังคารที่ 7 มกราคม 2563 และวันอังคารที่ 17 มีนาคม 2563 (สททช.)

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

- เรงรัดให้หน่วยงานที่ได้รับงบประมาณ เรงดำเนินการให้
เป็นไปตามแผน หากติดปัญหา อุปสรรค ให้รายงานปัญหา
อุปสรรค ต่อกองอำนวยการน้ำแห่งชาติโดยด่วน

ระเบียบวาระที่ 4 : เรื่องสืบเนื่อง

4.2 การติดตามความก้าวหน้าการดำเนินการติดตามมาตรการรองรับสถานการณ์ฤดูฝน 2563

4.2.1 การสำรวจปริมาณผักตบชวา (เพิ่มเติม) (GISTDA)

4.2.2 ผลการดำเนินการกำจัดผักตบชวา (ยผ.)

การกำจัดผักตบชวาและวัชพืช โดย ยผ. บูรณาการร่วมกับ
ชป. จท. สถ. และ กทม. จำนวน 128 จุด ในลุ่มน้ำเจ้าพระยา
กำจัดได้ **0.45 ล้านตัน** ทั้งประเทศ ปี 63 กำจัดได้ **4.646 ล้านตัน**



ระเบียบวาระที่ 4 : เรื่องสืบเนื่อง

4.2 การติดตามความก้าวหน้าการดำเนินการติดตามมาตรการรองรับสถานการณ์อุทกภัย 2563

4.2.1 การสำรวจปริมาณผักตบชวา (เพิ่มเติม)

4.2.2 ผลการดำเนินการกำจัดผักตบชวา



สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยี
อวกาศและภูมิสารสนเทศ
(องค์การมหาชน)

กรมโยธาธิการและผังเมือง

ระเบียบวาระที่ 4 : เรื่องสืบเนื่อง

4.2 การติดตามความก้าวหน้าการดำเนินการติดตามมาตรการรองรับสถานการณ์ฤดูฝน 2563

4.2.1 การสำรวจปริมาณผักตบชวา (เพิ่มเติม) (GISTDA)

4.2.2 ผลการดำเนินการกำจัดผักตบชวา (ยผ.)

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

- ขอให้ กรมโยธาธิการและผังเมือง ติดตามเร่งรัดหน่วยงานดำเนินการให้แล้วเสร็จในฤดูน้ำหลากนี้

ระเบียบวาระที่ 4 : เรื่องสืบเนื่อง

4.2 การติดตามความก้าวหน้าการดำเนินการติดตามมาตรการรองรับสถานการณ์ฤดูฝน 2563

4.2.3 การเพิ่มประสิทธิภาพการระบายของลำน้ำ (ขป./จท./กทม.)

เกณฑ์การควบคุมระดับน้ำที่ประตูระบายน้ำ
บริเวณพื้นที่รอยต่อระหว่าง กทม. ปริมณฑล
และ ขป. จำนวน 13 แห่ง **ดำเนินการแล้ว**



เขื่อนระบายน้ำในลำน้ำสายหลัก
จำนวน 33 แห่ง **ดำเนินการแล้ว**



เกณฑ์การระบายน้ำ อ่างเก็บน้ำ
แหล่งน้ำขนาดใหญ่ 38 แห่ง **คงเหลือ 7 แห่ง**
อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง จำนวน 22 แห่ง **ดำเนินการแล้ว**



เกณฑ์การบริหารจัดการ อ่างเก็บน้ำ
แหล่งน้ำขนาดใหญ่ 38 แห่ง **คงเหลือ 2 แห่ง**
แหล่งน้ำขนาดกลาง 354 แห่ง **คงเหลือ 7 แห่ง**



4.2 การติดตามความก้าวหน้าการดำเนินการติดตามมาตรการรองรับสถานการณ์ฤดูฝน 2563

4.2.3 การเพิ่มประสิทธิภาพการระบายของลำน้ำ (ชป./จท./กทม.)

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

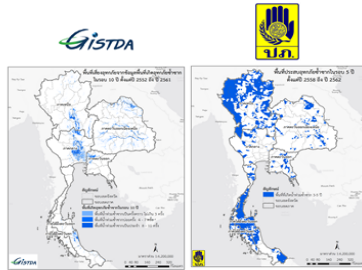
- มอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งดำเนินการให้เป็นไปตามแผนงาน

ระเบียบวาระที่ 4 : เรื่องสืบเนื่อง

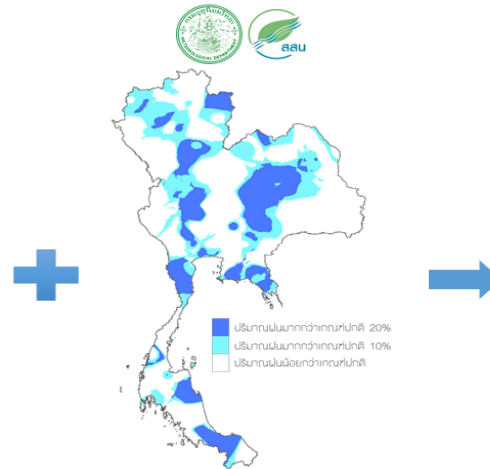
4.3 การคาดการณ์พื้นที่เฝ้าระวังน้ำท่วม (สสน.)

หลักการการวิเคราะห์

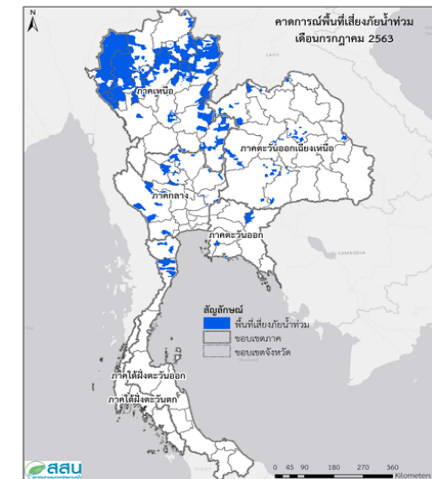
ข้อมูลแผนที่เสี่ยงอุทกภัย
ที่หน่วยงานจัดทำไว้



ฝนคาดการณ์ในระบบ ONEMAP



พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม



จำนวนพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วม เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม ปี2563

ขอบเขต	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม
จังหวัด	37	49	45	23	13	5
อำเภอ	163	258	224	68	63	10
ตำบล	499	940	1,035	226	289	38

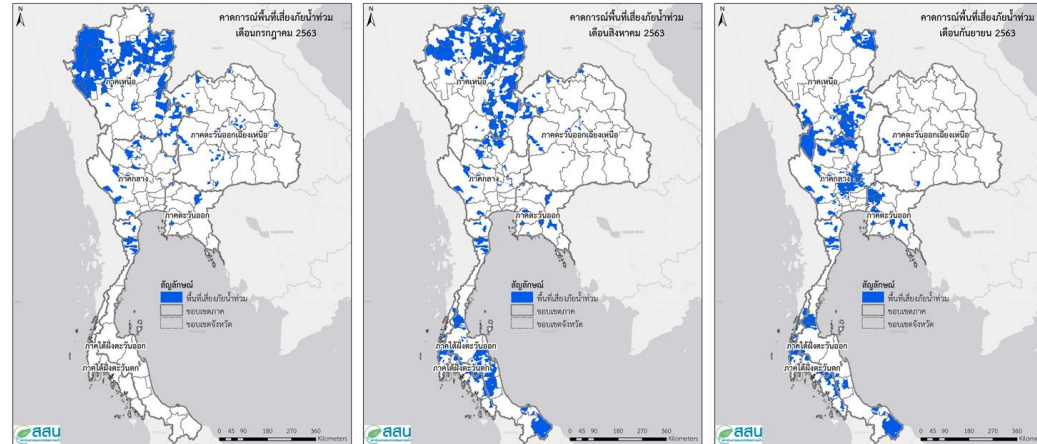
ข้อควรทราบ:

การวิเคราะห์หาพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย ปี 2563 อาศัยฝนคาดการณ์ในระบบ ONEMAP ที่มีการปรับปรุงทุกเดือน ดังนั้นในอนาคตผลการวิเคราะห์พื้นที่เสี่ยงอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้

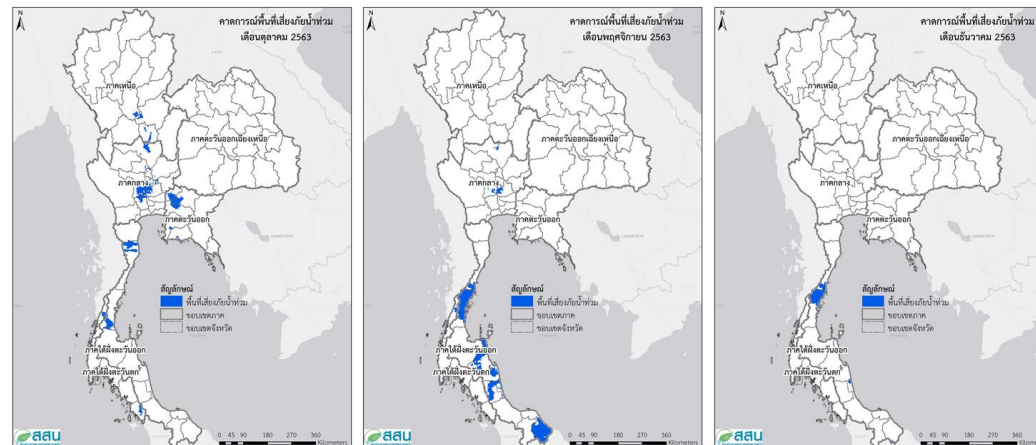
ระเบียบวาระที่ 4 : เรื่องสืบเนื่อง

4.3 การคาดการณ์พื้นที่เฝ้าระวังน้ำท่วม (สสน.)

พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย เดือนกรกฎาคม-กันยายน ปี 2563



พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย เดือนตุลาคม-ธันวาคม ปี 2563



4.3 การคาดการณ์พื้นที่เฝ้าระวังน้ำท่วม (สสน.)

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

- **รับทราบ**การคาดการณ์พื้นที่เฝ้าระวังน้ำท่วม และขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้ข้อมูลคาดการณ์พื้นที่เฝ้าระวังไปในทิศทางเดียวกัน
- **มอบหมาย**หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนป้องกันน้ำท่วมตามการคาดการณ์พื้นที่เฝ้าระวังน้ำท่วม และให้มารายงานผลในการประชุมครั้งต่อไป

ระเบียบวาระที่ 5

เรื่องพิจารณา

ระเบียบวาระที่ 5 : เรื่องพิจารณา

5.1 ความก้าวหน้าการเชื่อมโยงข้อมูลและการคาดการณ์น้ำฝน น้ำท่า (สสน.)

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้รายงานสถานการณ์เชื่อมโยงข้อมูลและคลังข้อมูล เพื่อเป็นฐานข้อมูลประกอบการติดตาม ฝ้าระวังและบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ดังนี้

สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)

มีการรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานรวม
45 แห่ง จำนวน 420 รายการ



กรมทรัพยากรน้ำ

ส่งข้อมูลรวบรวมที่ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ



กรมควบคุมมลพิษ

ส่งข้อมูลรวบรวมที่ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ



กรมอุตุนิยมวิทยา

มีความพร้อมในการเชื่อมโยงข้อมูล



การประปานครหลวง

ส่งข้อมูลรวบรวมที่ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ



กรมชลประทาน

มีการเชื่อมโยงข้อมูลแล้ว **แต่ยังไม่ครบถ้วน**



สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)

ส่งข้อมูลรวบรวมที่ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ส่งข้อมูลรวบรวมที่ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ



กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ส่งข้อมูลรวบรวมที่ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ



ระเบียบวาระที่ 5 : เรื่องพิจารณา

5.1 ความก้าวหน้าการเชื่อมโยงข้อมูลและการคาดการณ์น้ำฝน น้ำท่า (สสน.)



สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ
(องค์การมหาชน)

5.1 ความก้าวหน้าการเชื่อมโยงข้อมูลและการคาดการณ์น้ำฝน น้ำท่า (สสน.)

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

- ขอให้หน่วยงานส่งเส้นทางการเชื่อมโยงทางออนไลน์ที่เป็นปัจจุบัน ให้ สททช. ภายในวันที่ 15 ก.ค. 63
- มอบ สสน. จัดทำข้อมูลการติดตามสถานการณ์น้ำและการคาดการณ์สถานีหลักแห่งชาติ ให้แล้วเสร็จภายในเดือน ก.ค. 63 โดยขอให้หน่วยงานจัดส่งผลการคาดการณ์ ให้ สสน. ดำเนินการต่อไป
- มอบสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดทำแผน เชื่อมโยงข้อมูลและกำหนดแล้วเสร็จภายในเดือนธันวาคม 2563

ระเบียบวาระที่ 5 : เรื่องพิจารณา

5.2 แผนเร่งด่วนติดตั้งสถานีตรวจวัดของหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อให้ใช้งานได้ในฤดูฝน

ลำดับ	หน่วยงาน	รายละเอียดสถานี	แผนการติดตั้ง
1	สถาบันสารสนเทศ ทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)	สถานีทั้งหมด 951 แห่ง เป็นสถานีหลัก 51 แห่ง	มีแผนติดตั้งเพิ่ม 171 แห่ง แบ่งเป็น สถานีฝน 85 แห่ง และสถานีน้ำท่า 86 แห่ง
2	กรมอุตุนิยมวิทยา	มีสถานีโทรมาตร 800 แห่ง ใช้งานได้ 300 แห่ง	มีการพัฒนาระบบจาก 2G เป็น 4G
3	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่ง ประเทศไทย	สถานีทั้งหมด 130 แห่ง	-
4	กรมชลประทาน	สถานีทั้งหมด 1,225 แห่ง	-
5	กรมทรัพยากรน้ำ	มีสถานี Early warning 1550 แห่ง มี สถานีหลัก 6 แห่ง บริเวณแม่น้ำโขง จาก ทั้งหมด 13 แห่ง	มีแผนติดตั้งเพิ่ม 542 แห่ง แบ่งเป็น สถานีเตือนภัยล่วงหน้า 363 แห่ง สถานีโทรมาตรในลำน้ำ 109 แห่ง และสถานีโทรมาตรใน แหล่งน้ำ 70 แห่ง
6	กรมควบคุมมลพิษ	มีสถานีตรวจวัดคุณภาพน้ำ 74 แห่ง	-
7	การประปานครหลวง	มีสถานีตรวจวัดฯ 11 แห่ง	-

ฝ่ายเลขานุการคณะทำงานกำหนดหลักเกณฑ์และมาตรฐานการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ได้ตรวจสอบสถานีตรวจวัดของหน่วยงานต่าง ๆ และ ไม่มีความซ้ำซ้อนกันระหว่างหน่วยงาน

5.2 แผนเร่งด่วนติดตั้งสถานีตรวจวัดของหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อให้ใช้งานได้ในฤดูฝน

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

- มอบหน่วยงานที่มีแผนเพิ่มเติม ขอให้จัดส่งให้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ ภายในวันที่ 9 ก.ค. 63

ระเบียบวาระที่ 5 : เรื่องพิจารณา

5.3 การกำหนดพื้นที่ลุ่มต่ำเพื่อรองรับน้ำหลาก

ฝ่ายเลขานุการ ขอรายงานให้ที่ประชุมทราบว่า กรมชลประทานมีการวางแผนการบริหารจัดการน้ำและการเตรียมการรับมือฤดูฝน ปี 2563 ดังนี้



1. พื้นที่ลุ่มต่ำทุ่งบางระกำ ติดตาม วิเคราะห์ แนวโน้มสถานการณ์และการสั่งการ บริหารจัดการน้ำในอ่างเก็บน้ำให้อยู่ในเกณฑ์เก็บกัก ใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำหลาก



2. พื้นที่ลุ่มต่ำ 12 ทุ่ง ทุ่งบางพลวง ติดตาม วิเคราะห์ แนวโน้มสถานการณ์และการสั่งการ บริหารจัดการน้ำในอ่างเก็บน้ำให้อยู่ในเกณฑ์เก็บกัก ใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำหลาก



3. ความก้าวหน้าการดำเนินการพื้นที่ลุ่มต่ำทุ่งบางพลวงและลำน้ำยัง

ระเบียบวาระที่ 5 : เรื่องพิจารณา

5.3 การกำหนดพื้นที่ลุ่มต่ำเพื่อรองรับน้ำหลาก



กรมชลประทาน

5.3 การกำหนดพื้นที่ลุ่มต่ำเพื่อรองรับน้ำหลาก

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

- **มอบให้กรมชลประทาน** ยืนยันความพร้อมของพื้นที่ลุ่มต่ำ 12 แห่ง และทุ่งบางระกำเป็นพื้นที่รับน้ำนอง โดยให้กำหนดเป็นปริมาณที่สามารถรับได้ในแต่ละช่วงเวลา
- **มอบให้กรมชลประทาน** วางแผนจัดทำโครงสร้างเพื่อทำให้ทุ่งบางพลวงและลำน้ำยังสามารถเป็นพื้นที่รับน้ำนอง เสนอ กอนช. ต่อไป
- **มอบให้ มท. และ กษ. เป็นเจ้าภาพหลัก** กำหนดมาตรการการชดเชยจากการใช้พื้นที่รับน้ำนอง

5.4 การปฏิบัติหน้าที่ของคณะทำงานภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ



ตามคำสั่งกองอำนวยการน้ำแห่งชาติที่ 3/2563 ลงวันที่ 30 มิ.ย. 63 เรื่องการปรับปรุงองค์ประกอบหน้าที่และอำนาจของคณะทำงานด้านอำนวยการภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (เพิ่มเติม) ประกอบกับสถานการณ์น้ำปัจจุบันเข้าสู่ฤดูฝนแล้ว และมีพื้นที่บางแห่งประสบอุทกภัยแล้ว ดังนั้น

1. ขอให้ส่งรายชื่อเจ้าหน้าที่ภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ ภายในวันที่ 9 ก.ค. 63
2. ขอให้เจ้าหน้าที่ภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติเข้ามาปฏิบัติงานประจำกองอำนวยการน้ำแห่งชาติตั้งแต่วันที่ 15 ก.ค. 63 เป็นต้นไป

ที่สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ อาคารจตุรมาศ
ชั้น 4 ถนนวิภาวดีรังสิต แขวงตลาดบางเขน เขตหลักสี่
จังหวัดกรุงเทพมหานคร

5.4 การปฏิบัติหน้าที่ของคณะทำงานภายใต้กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

- ขอให้หน่วยงาน ส่งรายชื่อเจ้าหน้าที่ มาปฏิบัติประจำกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ ภายในวันที่ 9 ก.ค. 63
- มอบหมายให้เจ้าหน้าที่มาปฏิบัติงานประจำกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ ตั้งแต่วันที่ 15 ก.ค. 2563

ระเบียบวาระที่ 6

เรื่องอื่น ๆ

ระเบียบวาระที่ 6 : เรื่องอื่น ๆ

เรื่องร้องเรียนตำบลแพรกหมามแดง



ตำแหน่งที่ได้รับการร้องเรียน

เกษตรกรผู้เลี้ยงปลาสดในเขตพื้นที่ตำบลแพรกหมามแดง และพื้นที่บริเวณใกล้เคียง ได้ร้องเรียนว่าปลาสดที่เพาะเลี้ยงไว้ตายจำนวนมาก เนื่องจากพื้นที่อำเภอเมือง และอำเภอปากท่อของจังหวัดราชบุรี ซึ่งมีฟาร์มสุกรจำนวนมาก เมื่อมีฝนตกน้ำจะพัดพาสิ่งปฏิกูลและของเน่าเสียจากสุกร ไหลมารวมอยู่ในลำคลอง ลำห้วยต่าง ๆ เข้าสู่พื้นที่ของจังหวัดสมุทรสงคราม ส่งผลให้ปลาสดและปลากะพงที่เลี้ยงในกระชังตายอย่างต่อเนื่อง

ระเบียบวาระที่ 6 : เรื่องอื่น ๆ

เรื่องร้องเรียนตำบลแพรกหนามแดง

จากการตรวจสอบพบว่ามวนน้ำเสียไหลมาจากคลองปากท่อและคลองวันดาว อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี ไหลลงสู่คลองวัดประตู่ อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม ซึ่งคลองประตู่มีสภาพน้ำนิ่งเน่าเสีย และส่งกลิ่นเหม็น ซึ่งวัดค่าออกซิเจนละลายต่ำมาก (๐.๔ มิลลิกรัมต่อลิตร)



ระเบียบวาระที่ 6 : เรื่องอื่น ๆ

เรื่องร้องเรียนตำบลแพรกหนามแดง

ฝายน้ำล้นรางทับแถบ ตำบลแพรกหนามแดง อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม
มีน้ำเน่าเสีย ทั้งที่มีการดำเนินการระบายน้ำทิ้งเพื่อซ่อมบานระบายน้ำ



ระเบียบวาระที่ 6 : เรื่องอื่น ๆ

เรื่องร้องเรียนตำบลแพรกหนามแดง

สิ่งปฏิกูลไหลตลอดคลองชลประทานที่บ้านไพรสะเดา ตำบลดอนทราย อำเภอปากท่อ จังหวัดราชบุรี แล้วไหลต่อมายังบริเวณคลองวันดาวใกล้สี่แยกปากท่อ



ระเบียบวาระที่ 6 : เรื่องอื่น ๆ

เรื่องร้องเรียนตำบลแพรกหนามแดง

จังหวัดสมุทรสงครามได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการในด้านต่าง ๆ จำนวน 6 คณะ ดังนี้

- (1) คณะทำงานด้านการติดตามและเฝ้าระวังน้ำเน่าเสีย
- (2) คณะทำงานด้านการกำจัดตะกอนเลนที่ตกค้างสะสมในคลองและบริเวณประตูน้ำ
- (3) คณะทำงานด้านการกำจัดผักตบชวา
- (4) คณะทำงานด้านการตรวจสอบแหล่งกำเนิดน้ำเสีย
- (5) คณะทำงานด้านการประชาสัมพันธ์
- (6) คณะทำงานติดตามประเมินผล

จังหวัดราชบุรีได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการในด้านต่าง ๆ จำนวน 5 คณะ ดังนี้

- (1) คณะกรรมการอำนวยการและติดตามการแก้ไขปัญหาหน้าเสียในภาพรวมของจังหวัดราชบุรี
- (2) คณะอนุกรรมการแก้ไขปัญหาหน้าเสียชุมชน
- (3) คณะอนุกรรมการแก้ไขปัญหาหน้าเสียจากโรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัดราชบุรี
- (4) คณะอนุกรรมการแก้ไขปัญหาหน้าเสียจากฟาร์มปศุสัตว์ในจังหวัดราชบุรี
- (5) คณะทำงานเฉพาะกิจในการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่จังหวัดราชบุรีจากการปล่อยน้ำเสียลงแหล่งน้ำสาธารณะระดับอำเภอ (ชุดเคลื่อนที่เร็ว)

กองอำนวยการ
แห่งชาติ



ขอบคุณครับ