

สรุปผลการคณะกรรมการอำนวยการด้านบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒
วันพฤหัสบดีที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๓๐ น. ณ ห้องประชุม ๓๐๑ ชั้น ๓ ตึกบัญชาการ ๑ ทำเนียบรัฐบาล

วาระที่	เรื่องวาระ	ผลการประชุม	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
๑	เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ	รองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) ประธานแจ้งที่ประชุมว่า เนื่องจากมีปริมาณฝนตกน้อย ยกเว้นภาคใต้ที่ยังอยู่ในฤดูฝนและอาจเกิดสถานการณ์น้ำหลากได้ จึงต้องติดตามผลการดำเนินงาน และการบริหารจัดการน้ำอย่างใกล้ชิด และร่วมกันพิจารณาหาแนวทางปฏิบัติเพื่อลดความเสียหายที่จะเกิดขึ้นกับประชาชน	
๒	เรื่องรับรองรายงานการประชุม		
		มติที่ประชุม การรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการอำนวยการด้านบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ วันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๖๒	
๓	เรื่องเสนอเพื่อทราบ		
๓.๑	-สรุปผลการบริหารจัดการน้ำฤดูฝน ๒๕๖๒	ฝ่ายเลขานุการได้สรุปผลการบริหารจัดการน้ำฤดูฝน ๒๕๖๒ ดังนี้ - ปริมาณฝนสะสมทั่วประเทศ เดือน พ.ค. - ต.ค. รวม ๑,๑๑๔ มม. ต่ำกว่าค่าเฉลี่ย ๑๒% - ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ต้นฤดูฝน (๑ พ.ค. ๖๒) รวมทั้งประเทศ ๔๐,๔๕๒ ล้าน ลบ.ม. สิ้นสุดฤดูฝน (๓๑ ต.ค. ๖๒) รวมทั้งประเทศ ๔๗,๘๘๗ ล้าน ลบ.ม. - การจัดสรรน้ำทั่วประเทศ มีแผนการจัดสรรน้ำ ๑๓,๑๖๒ ล้าน ลบ.ม. ผลการจัดสรรน้ำ ๑๔,๕๑๒ ล้าน ลบ.ม. เกินแผน ๑๐% - พื้นที่ปลูกข้าวนาปีจากข้อมูลดาวเทียมเมื่อวันที่ ๗ พ.ย. ๖๒ ปลูกข้าวนาปี ๖๐.๐๘ ล้านไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว ๑๗.๑๑ ล้านไร่ แบ่งเป็น ในเขตชลประทาน ๑๔.๒๖ ล้านไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว ๖.๘๒ ล้านไร่ นอกเขตชลประทาน ๔๕.๘๒ ล้านไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว ๑๐.๒๙ ล้านไร่ - สถานการณ์การเพาะปลูกข้าวนาปีต่อเนื่องจากดาวเทียม เมื่อวันที่ ๗ พ.ย. ๖๒ รวมทั้งประเทศ ๑,๒๕๘,๓๕๒ ไร่ แบ่งเป็นในเขตชลประทาน ๑,๑๘๙,๗๓๖ ไร่ นอกเขตชลประทาน ๖๘,๖๑๖ ไร่ ในลุ่มน้ำเจ้าพระยา แบ่งเป็นในเขตชลประทาน ๑,๑๘๙,๒๖๓ ไร่ นอกเขตชลประทาน ๔๕,๐๒๓ ไร่ - สถานการณ์การเพาะปลูกข้าวนาปีปี๖๒/๖๓ จากภาพดาวเทียม เมื่อวันที่ ๗ พ.ย. ๖๒ แบ่งเป็นในเขตชลประทาน ๑๒๕,๐๗๒ ไร่ นอกเขตชลประทาน ๑๐๔,๗๓๒ ไร่ ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ - ขอให้เร่งรัด กปน. ในการศึกษาโครงการเชื่อมการส่งน้ำดิบจากภาคตะวันตกไปภาคตะวันออก โดยการเพิ่มกำลังผลิตเพื่อเป็นการบริหารจัดการน้ำมาใช้ประโยชน์ให้ได้มากที่สุด ข้อสั่งการของประธาน ๑) ให้ สททช. จัดทำแผนการศึกษาโครงการผันน้ำจากภาคตะวันตกไปภาคตะวันออกให้แล้วเสร็จภายใน ๑ เดือน เพื่อประกอบของงบประมาณดำเนินการ ๒) ให้ สททช. และ ขป. ศึกษาแผนการบริหารจัดการน้ำร่วมกัน มติที่ประชุม รับทราบ ๑) สถานการณ์น้ำที่ผ่านมาในช่วงฤดูฝน ๒) ผลการเพาะปลูกข้าวนาปีเนื่อง ๒๕๖๒ ๓) ผลการเพาะปลูกข้าวนาปีปี ๒๕๖๒/๖๓ ๔) ให้นำข้อสั่งการของประธานและข้อเสนอแนะของที่ประชุมไปพิจารณาดำเนินการ	กปน. สททช. สททช. ขป.
๓.๒	-รายงานสถานการณ์น้ำปัจจุบัน	ฝ่ายเลขานุการนำเสนอสถานการณ์น้ำในปัจจุบัน ดังนี้ ๑) ลักษณะสภาพอากาศ : ประเทศไทยตอนบนจะมีอุณหภูมิสูงขึ้น ๑-๓ องศาเซลเซียส แต่ยังคงมีอากาศเย็นและมีหมอกบางในตอนเช้า โดยมีฝนตกบางแห่งในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนล่าง ภาคกลาง และภาคตะวันออก สำหรับภาคใต้มีฝนตกลดลง ส่วนในช่วงวันที่ ๑๔ - ๑๘ พ.ย. ๖๒ บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีฝนฟ้าคะนองบางแห่งเกิดขึ้นในระยะแรก หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง ๓-๕ องศาเซลเซียส และมีอากาศหนาวเย็นลงกับมีลมแรง สำหรับภาคใต้จะมีฝนตกหนักบางแห่ง ๒) สถานการณ์แหล่งน้ำทั่วประเทศ : ปริมาณน้ำทั่วประเทศ ๕๓,๔๐๔ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น ๖๕% ส่วนใหญ่อยู่ในภาคตะวันตก แหล่งน้ำที่มีปริมาณน้ำ <๓๐% เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๖๐ แห่ง และอ่างเก็บน้ำ	

		<p>ขนาดใหญ่ ๖ แห่ง โดยเฉพาะในภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีปริมาณน้ำ <๓๐% เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๓๓ แห่ง และอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ๓ แห่ง</p> <p>๓) การคาดการณ์ฝน : เดือน พ.ย. ๖๒ ภาคใต้ใกล้เคียงค่าปกติ ภาคอื่นๆ น้อยกว่าค่าปกติ เดือน ธ.ค. ๖๒ ต่ำกว่าค่าปกติประมาณ ๒๐ - ๕๐% ทั่วประเทศ และจะเริ่มเข้าสู่ภาวะปกติในเดือน ม.ค. ๖๒</p> <p>ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ</p> <p>๑) ที่ผ่านมาข้อมูลการเตือนภัยไปไม่ถึงระดับท้องถิ่น ทำให้ประชาชนไม่ทราบข้อมูล ขอให้เร่งปรับระบบขึ้นตอนการเตือนภัยและประชาสัมพันธ์ข้อมูลการเตือนภัยให้ประชาชนรับทราบได้ง่ายและรวดเร็วด้วย</p> <p>๒) ขอให้เตรียมความพร้อมสถานการณ์น้ำในภาคใต้ ด้วยอาจจะมีมรสุมเกิดขึ้นทำให้เกิดภาวะวิกฤตได้</p> <p>ข้อสั่งการของประธาน</p> <p>-ให้ สททช. และ มท. ร่วมกันแจ้งเตือนภัยให้ประชาชนทราบ</p> <p>มติที่ประชุม รับทราบสถานการณ์น้ำปัจจุบันและการคาดการณ์ปริมาณฝน ๓ เดือน และให้นำข้อสั่งการของประธานและข้อเสนอแนะของที่ประชุมไปพิจารณาดำเนินการ</p>	<p>ทท. มท. สททช. สททช. มท.</p>
<p>๓.๓</p>	<p>-รายงานผลการปฏิบัติตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๒</p>	<p>ฝ่ายเลขานุการได้รายงานผลการปฏิบัติตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๒ ดังนี้</p> <p>๖ มาตรการเร่งด่วน แล้วเสร็จ ๖ มาตรการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฝล. ปฏิบัติการเหนือและท้ายอ่างเก็บน้ำ - ซป. กพฟ. พพ. ปรับแผนการระบายน้ำแหล่งน้ำต่างๆ ที่น้อยกว่า ๓๐% - ปรับลดแผนการระบายน้ำ ๔ เขื่อนหลักแบบขึ้นบันได/กษ. มท. เตรียมมาตรการรองรับ - กปน. กพฟ. ซป. ร่วมวางแผนการใช้น้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง - มท. กท. กษ. ทส. สำรวจพื้นที่ขาดแคลนน้ำ/สนับสนุนเครื่องมือ รถบรรทุกน้ำ เครื่องสูบน้ำ สร้างการรับรู้ใช้น้ำอย่างประหยัด - กรมและจังหวัดสร้างความเข้าใจสถานการณ์น้ำ และแนวทางแก้ไขให้ ส.ส. ในพื้นที่ทราบ <p>๔ มาตรการระยะสั้น แล้วเสร็จ ๒ มาตรการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - มท. ทส. กษ. จัดทำแผนงานเพื่อของบประมาณ เน้นน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค - บูรณาการ ๔ กระทรวง (มท. ทส. กษ. กค.) กำหนดนโยบายช่วยเหลือผู้ประสบภัย <p>มาตรการที่ดำเนินการแล้วเสร็จบางส่วนและอยู่ระหว่างดำเนินการอีก ๒ มาตรการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เร่งรัดหน่วยงานที่ได้รับงบกลาง ปี ๒๕๖๒ ก่อสร้างซ่อมแซมฝายชะลอน้ำ/ชุดลอก - ทบ. ปรับแผนการขุดเจาะบ่อนบาดาล และซ่อมแซมล้างบ่อน้ำบาดาลในพื้นที่ฝนตกน้อย <p>๓ มาตรการระยะยาว แล้วเสร็จ ๑ มาตรการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - กษ. ปรับแผนและปฏิทินการเพาะปลูกล่วงหน้า โดยเฉพาะในฤดูแล้งปี ๒๕๖๒/๖๓ <p>มาตรการที่อยู่ระหว่างดำเนินการและต้องดำเนินการต่อเนื่อง ๒ มาตรการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เร่งรัดโครงการ Area Based/แผนน้ำ ๒๐ ปี - สททช. จัดทำทะเบียนแหล่งน้ำ ทะเบียนผู้ใช้น้ำ แผนที่พื้นที่ชลประทานและพื้นที่รับประโยชน์จากแหล่งน้ำ <p>ข้อสั่งการของประธาน</p> <p>๑) ให้หน่วยงานเร่งดำเนินการมาตรการที่ยังไม่แล้วเสร็จ และหน่วยงานที่ได้รับงบกลางปี ๒๕๖๒ (ซป. ปก. ทบ. และกองทัพ) เร่งดำเนินการด้วย</p> <p>๒) ให้ สททช. จัดประชุมเพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</p> <p>มติที่ประชุม รับทราบผลการปฏิบัติตามมติคณะรัฐมนตรี วันที่ ๓๐ ก.ค. ๖๒ ให้หน่วยงานเร่งรัดการดำเนินการให้แล้วเสร็จโดยเร่งด่วน และให้นำข้อสั่งการของประธานและข้อเสนอแนะของที่ประชุมไปพิจารณาดำเนินการ</p>	<p>ทท. กษ. ซป. ปก. ทบ. กองทัพ</p>
<p>๔</p>	<p>เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา</p>		
<p>๔.๑</p>	<p>แนวทางปฏิบัติตามมติคณะรัฐมนตรี วันที่ ๓ กันยายน ๒๕๖๒ และ วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๒</p>	<p>ฝ่ายเลขานุการจัดประชุมเมื่อวันที่ ๗ พ.ย. ๖๒ ติดตามการดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรี วันที่ ๓ และ ๑๐ ก.ย. ๖๒ ใน ๓ ประเด็นสำคัญ ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> ๑) กำหนดแนวทางในการระบายน้ำและกักเก็บน้ำในช่วงฤดูฝน ๒) พิจารณาพื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่นำร่องในการเก็บน้ำไว้ในฤดูแล้ง ๓) การพิจารณาปรับปรุงแก้ไขกฎหมาย ระเบียบ หรือมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง <p>ผลการดำเนินงานของหน่วยงาน ดังนี้</p>	

		<p>- ขป. จัดหาพื้นที่รองรับน้ำเพื่อเก็บกักน้ำในฤดูแล้ง และหนองน้ำในฤดูฝน โดยจากการประเมินพื้นที่นั้นพบพื้นที่เหมาะสม แต่ต้องมีการปรับปรุงให้สามารถใช้เป็นพื้นที่รับน้ำ และบริหารการจัดการน้ำได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ</p> <p>- ทน. การหาแหล่งน้ำสำรอง ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ทน. มีแผนการพัฒนาแหล่งน้ำสำรองทั้งสิ้น ๑๔๖ แห่ง ซึ่งอยู่ระหว่างดำเนินการคาดว่าจะสามารถช่วยกักเก็บน้ำไว้ได้ ๑๖๕ ล้าน ลบ.ม.</p> <p>- ปก. พิจารณาพื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่แก้มลิงเพื่อเป็นพื้นที่รับน้ำ ด้วยระเบียบของ กค. ไม่มีการกำหนดหลักเกณฑ์การชดเชยในกรณีนี้ จึงควรพิจารณาแก้ไขหรือกำหนดหลักเกณฑ์ โดยหารือกับ กค.</p> <p>ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ</p> <p>๑) สทอภ. เสนอให้นำภาพถ่ายดาวเทียมมาใช้ในการติดตามพื้นที่ลุ่มต่ำโดยขอให้ สทอภ. ดำเนินการร่วมด้วย เพื่อสนับสนุนข้อมูลการดำเนินงานให้กับ สทนช. ต่อไป</p> <p>๒) ขป. ให้ข้อสังเกตเรื่องการจ่ายค่าเช่าให้กับประชาชน ด้วยที่ผ่านมาใช้แผนการเลื่อนระยะเวลาการปลูกข้าวในพื้นที่ ๑๒ ทุ่งแทนการจ่ายค่าเช่า หากมีการจ่ายจะต้องจ่ายให้กับประชาชนทั้งหมด ๓) มท. ให้ข้อคิดเห็นเรื่องการเช่าพื้นที่ของประชาชนในการทำเป็นพื้นที่รับน้ำยังไม่มีหลักเกณฑ์ที่ผ่านมาจ่ายแบบชดเชยค่าเสียหาย จึงเสนอให้ตั้งคณะทำงานจัดทำหลักเกณฑ์แล้วประกาศให้ทราบทั่วกัน</p> <p>๔) กปก. ขอรับการสนับสนุนงบกลางเพื่อเตรียมการรองรับภัยแล้ง ที่ผ่านมาฝนตกน้อยโดยเฉพาะในพื้นที่ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนืออาจเกิดปัญหาน้ำอุบโปกบริโปกไม่เพียงพอ</p> <p>มติที่ประชุม</p> <p>๑) รับทราบผลการดำเนินงานตามมติ ครม. วันที่ ๓ และ ๑๐ ก.ย. ๖๒</p> <p>๒) เห็นชอบพื้นที่นำร่องในการเก็บกักน้ำไว้ใช้ประโยชน์ในฤดูแล้งตามเป้าหมายในแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ได้แก่ (๑) การปรับปรุงพื้นที่ลุ่มต่ำ ๑๒ ทุ่ง และทุ่งบางระกำ (๒) ทุ่งบางพลวง จังหวัดปราจีนบุรี และ (๓) ลำน้ำยั้ง จังหวัดร้อยเอ็ด โดยให้ กษ. (ขป.) ดำเนินการต่อไป</p> <p>๓) ให้ กค. มท. และ กษ. พิจารณาดำเนินการการนำน้ำเข้าไปเก็บในพื้นที่ลุ่มต่ำให้เป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เช่น การจ่ายค่าชดเชย ค่าเช่าพื้นที่ รวมทั้งให้พิจารณาแหล่งเงินและอัตราค่าใช้จ่ายที่เหมาะสม</p> <p>๔) ให้ สทนช. ติดตามผลการดำเนินงานและเร่งรัดหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป</p> <p>๕)ให้นำข้อเสนอแนะของที่ประชุมไปพิจารณาดำเนินการ</p>	<p>สทอภ.</p> <p>ขป.</p> <p>มท.</p> <p>กปก.</p> <p>กษ.</p> <p>กค. มท. กษ. สทนช.</p>
<p>๔.๒</p>	<p>แนวทางปฏิบัติตามมติคณะรัฐมนตรี วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๒</p>	<p>ฝ่ายเลขานุการได้จัดประชุมติดตามผลตามมติ ครม. เมื่อวันที่ ๗ พ.ย. ๖๒ พิจารณาดำเนินการตามมาตรการรับมือและการติดตามพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งปี ๒๕๖๒/๖๓ และพื้นที่เสี่ยงอุทกภัยภาคใต้ ดังนี้</p> <p><u>พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำการเกษตร</u> ในเขตชลประทานที่ใช้น้ำจากอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่มีพื้นที่ไม่มีปริมาณน้ำเพียงพอเพาะปลูก ๘ จังหวัด พื้นที่ที่มีปริมาณน้ำเพียงพอการเกษตรต่อเนื่อง ๒๘ จังหวัด พื้นที่ที่มีปริมาณน้ำเพียงพอการเกษตรนาข้าวรอบที่ ๒ บางพื้นที่ ๗ จังหวัด</p> <p><u>พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำอุบโปกบริโปก</u> กปก. เผื่อระวังพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ ในเขต ๒๒ จังหวัด นอกเขต ๓๘ จังหวัด</p> <p>มาตรการรองรับสถานการณ์ภัยแล้งปี ๒๕๖๒/๖๓</p> <p>(๑)ด้านน้ำต้นทุน (Supply) กษ. และมท. จัดทำแผนสำรองน้ำ /แหล่งน้ำสำรอง/ชุดเจาะบ่อน้ำบาดาล ผล. เติมน้ำในแหล่งน้ำและในพื้นที่เกษตร กษ. ทส. และมท. ร่วมกันจัดทำทะเบียนผู้ใช้น้ำจากแหล่งน้ำ</p> <p>(๒)ด้านความต้องการใช้น้ำ(Demand) ได้แก่ ๑) เพื่อการอุบโปกบริโปก ทุกภาคส่วน ควบคุมการใช้น้ำของพื้นที่ตอนบน ให้เป็นไปตามแผน ขป. กพผ. และกปน.ควบคุมการผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง สู่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง ให้เป็นไปตามแผน ๒) <u>เพื่อรักษาระบบนิเวศ</u> มท. กษ. และอก. เป็นเจ้าภาพในการควบคุมการปล่อยน้ำเสีย มท.ติดตามเผื่อระวังคุณภาพน้ำที่สถานีสูบน้ำดิบสำแล ๓) <u>เพื่อการเกษตร</u> กษ. และทส. วางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง จัดทำทะเบียนผู้ปลูกพืช (๓) <u>การติดตามประเมินผล</u> กษ. และมท. ติดตาม ควบคุมการจัดสรรน้ำให้เป็นไปตามแผนหน่วยงานที่รับผิดชอบพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำทุกกิจกรรมติดตาม เผื่อระวัง และรายงานเป็นระยะอย่างต่อเนื่อง ในพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ</p> <p>(๔) <u>การเตรียมการและสร้างการรับรู้</u> สทนช. ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ หน่วยงาน คณะกรรมการลุ่มน้ำ และประชาชนทราบ</p> <p>ผลการดำเนินงานของหน่วยงาน</p> <p>- ทบ. เตรียมความพร้อมการชุดเจาะบ่อน้ำบาดาล ปรับปรุงคุณภาพน้ำบาดาล</p>	

		<p>- ทน. พัฒนาแหล่งน้ำพร้อมระบบกระจายน้ำ</p> <p>- ทล. ตรวจสอบเส้นทางที่มีความเสี่ยงต่อการทรุดตัว ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยง</p> <p>- ขป. วางแผนการจัดสรรน้ำช่วงฤดูแล้ง และจัดหาพื้นที่รองรับน้ำเพื่อเก็บกักน้ำในฤดูแล้ง และหนองน้ำในฤดูฝน พร้อมประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้</p> <p>พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย-น้ำล้นตลิ่งภาคใต้ (พ.ย.-ธ.ค.๖๒) ๗ จังหวัด ๓๗ อำเภอ</p> <p>มาตรการเตรียมความพร้อมรับมือน้ำหลากช่วงฤดูฝนภาคใต้</p> <p>๑) ตรวจสอบสภาพอาคารบังคับน้ำ ระบบป้องกันน้ำท่วม ๒) ตรวจสอบสิ่งกีดขวางทางน้ำ และบริหารจัดการน้ำหลากใช้เกณฑ์ Rule Curve ใหม่ ๓) สำรวจแหล่งน้ำที่มีปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์วิกฤติ ๔) วางแผนเครื่องมือเครื่องจักร ๕) ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้</p> <p>ผลการดำเนินงานของหน่วยงาน</p> <p>- ขป. ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำภาคใต้อย่างใกล้ชิด บริหารจัดการน้ำในอ่างเก็บน้ำต่างๆ ให้อยู่ในเกณฑ์ควบคุมอย่างเคร่งครัดและตรวจสอบพนักกันน้ำ</p> <p>- ทน. จัดหาแหล่งน้ำสำรองและตรวจสอบพนักกันน้ำ</p> <p>- ทบ. เตรียมรถบริการน้ำดื่ม ให้บริการประชาชนในพื้นที่ประสบภัย</p> <p>ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ</p> <p>๑) พื้นที่นอกเขตชลประทานยังขาดหน่วยงานรับผิดชอบที่ชัดเจน ซึ่งมีพื้นที่ ๑๐๙ ตำบล เสี่ยงขาดแคลนน้ำต้นทุนในฤดูแล้ง ควรศึกษาพัฒนาเรื่องความมั่นคงของน้ำอุปโภคบริโภค โดยเฉพาะในฤดูแล้ง โดยเสนอมอบ ทส. และมท. ศึกษาศักยภาพน้ำต้นทุนในแหล่งน้ำสำหรับผลิตน้ำประปา</p> <p>๒) ให้จัดตั้งคณะกรรมการระดับจังหวัด ในพื้นที่ที่มีภาวะวิกฤติ ภาคเหนือ ได้แก่ จ.เชียงใหม่ จ.แพร่ จ.น่าน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ จ.อุบลราชธานี จ.ขอนแก่น ภาคกลาง ได้แก่ จ.พระนครศรีอยุธยา จ.สมุทรสงคราม จ.เพชรบุรี ภาคตะวันออก ได้แก่ จ.ชลบุรี จ.ระยอง ภาคใต้ ได้แก่ จ.สงขลา และจ.นครศรีธรรมราช เพื่อแก้ปัญหาในพื้นที่</p> <p>ข้อสั่งการของประธาน</p> <p>๑) พื้นที่นอกเขตชลประทานให้ ทบ. นทพ. และกรมการทหารช่าง เตรียมชุดบ่อบาดเพื่อแก้ไข ปัญหาขาดน้ำอุปโภคบริโภคให้กับประชาชน และให้ สทนช. บูรณาการต่อไป</p> <p>๒) ให้วางแผนการหาแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค และเพื่อการเกษตร ใคร ต้องทำอะไร ที่ไหน ให้ชัดเจน ให้ ทบ. เตรียมพื้นที่ชุดเจาะบ่อบาดโดยเฉพาะภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยให้จัดตั้งคณะทำงานดูแลพื้นที่นอกเขตชลประทาน น้ำที่เหลืออยู่ในภาพรวมอาจไม่เพียงพอ มีแนวโน้มสูงที่จะประสบปัญหาภัยแล้งและขาดแคลนน้ำสูง ให้ทุกกระทรวงที่เกี่ยวข้อง มท. กษ. (ขป.) ทส. (ทน.) ร่วมมือกันในการดำเนินการแก้ไขปัญหาต่อไป</p> <p>มติที่ประชุม</p> <p>๑) รับทราบผลการดำเนินงานตามมติ ครม. วันที่ ๒๙ ต.ค. ๖๒</p> <p>๒) เห็นชอบให้หน่วยงานนำมาตรการไปจัดทำแผนปฏิบัติการ และรายงานผลการดำเนินงาน ต่อสทนช. รายสัปดาห์ต่อไป</p> <p>๓)ให้นำข้อสั่งการของประธานและข้อเสนอแนะของที่ประชุมไปพิจารณาดำเนินการ</p>	<p>มท. ทส.</p> <p>สทนช.</p> <p>ทบ. นทพ. กองทัพบก</p> <p>ทบ. มท. กษ. ทส.</p> <p>สทนช.</p>
๔.๓	การคาดการณ์สถานการณ์น้ำโขง และมาตรการ	<p>ฝ่ายเลขานุการได้รายงานการคาดการณ์สถานการณ์น้ำโขง และมาตรการ ดังนี้</p> <p>สถานการณ์น้ำในแม่น้ำโขง</p> <p>-ก.ค. ๖๒ ฝนตกน้อยลงเปรียบเทียบกับค่าฝนที่ตกกับค่าเฉลี่ยปี ๖๐ และ ๖๑ โดยเฉพาะพื้นที่สปป. ลาว ตั้งแต่เมืองหลวงพระบาง ไชยะบุรี และทางฝั่งภาคตะวันออกเฉียงเหนือของไทยแสดงถึงค่าภัยแล้งอย่างชัดเจน</p> <p>-เขื่อนจิงหง ลดปริมาณการปล่อยน้ำจากประมาณ ๑,๒๐๐ ลบ.ม./ว. เหลือ ๕๐๐ ลบ.ม./ว.</p> <p>การคาดการณ์ระดับน้ำแม่น้ำโขง</p> <p>-มีระดับต่ำสุดของกลุ่มแม่น้ำโขงตอนล่างในฤดูฝนปี ๖๒ ทำให้ระดับน้ำใช้ช่วงฤดูแล้งต่ำลงกว่าเดิม ได้รับผลกระทบทั้งด้านการเกษตร ประมง และการขนส่งทางน้ำ</p> <p>ผลการดำเนินงานด้านความร่วมมือแม่โขงและแม่น้ำล้านช้าง</p> <p>การดำเนินการตามกรอบความร่วมมือแม่โขง-ล้านช้าง</p> <p>- ร่วมประชุมคณะทำงานร่วมสาขาทรัพยากรน้ำสมัยวิสามัญ ครั้งที่ ๓ ณ นครกวางโจว สาธารณรัฐประชาชนจีน และจะเข้าร่วมประชุมระดับรัฐมนตรีด้านการจัดการทรัพยากรน้ำ ครั้งที่ ๑</p>	

		<p>ในวันที่ ๙-๑๐ ธ.ค. ๖๒ ณ กรุงปักกิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน ในการผลักดันความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนข้อมูล และความช่วยเหลือในการปล่อยน้ำในกรณีร้องขอ</p> <p><u>การดำเนินการตามกรอบแม่น้ำโขง MRC</u></p> <p>-หารือทวิภาคีกับ สปป.ลาว ตั้งแต่เดือนพ.ย. ๖๒ เพื่อทำความร่วมมือแลกเปลี่ยนข้อมูลและป้องกันปัญหาอย่างทันทั่วทั้งที่ และร่วมร่าง MOU แลกเปลี่ยนข้อมูลร่วมกันระหว่างทั้ง ๒ ประเทศ</p> <p>ฝ่ายเลขานุการเสนอ มาตรการรองรับ ดังนี้</p> <p><u>มาตรการภายในประเทศ</u></p> <p>๑) มอบ กปภ. สด. และ ทบ. จัดหาแหล่งน้ำสำรองและขุดเจาะบ่อน้ำบาดาล เพื่อสำรองปริมาณน้ำในการอุปโภค-บริโภค</p> <p>๒) มอบ มท. โดยจังหวัด (ริมแม่น้ำโขง) สร้างการรับรู้ความเข้าใจแนวโน้มสถานการณ์วิกฤติน้ำ และหามาตรการในการดูแลการดำรงชีวิตและการประกอบอาชีพของประชาชนในพื้นที่</p> <p>๓) มอบ คค. กำหนดมาตรการการขนส่งและการคมนาคมทางน้ำและ มท. มาตรการรองรับการพึ่งพหลายการพึ่งพหลายของตลิ่งริมฝั่งโขง</p> <p><u>มาตรการระหว่างประเทศ</u></p> <p>๑) หารือกรอบแนวทางการตอบสนองข้อมูลสถานการณ์น้ำแล้งของประเทศสมาชิกแม่น้ำโขงทั้งในกรอบความร่วมมือแม่โขง-ล้านช้าง</p> <p>๒) หารือแนวคิดเบื้องต้นของความร่วมมือด้านการจัดการวิกฤติน้ำ ภายใต้กรอบความร่วมมือแม่โขง-ล้านช้าง</p> <p>๓) ผลักดันการเจรจาในเวทีกรอบความร่วมมือระดับรัฐมนตรี เช่น อาเซียน หรือความร่วมมือระดับทวิภาคี</p> <p>ที่ประชุมมีข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ</p> <p>-แม่น้ำโขงลดลง เสนอให้ขอความร่วมมือจากสาธารณรัฐประชาชนจีน ในการขอเพิ่มในฤดูแล้งเป็นกรณีพิเศษ</p> <p>ข้อสั่งการของประธาน</p> <p>๑) ให้วางมาตรการแม่น้ำโขงให้ชัดเจน</p> <p>๒) ให้ สทนช. ในฐานะฝ่ายเลขานุการดำเนินการตามกรอบมาตรการความร่วมมือ และหารือกับประเทศสมาชิก ๖ ประเทศ โดยเฉพาะเรื่องการใช้น้ำในแม่น้ำโขง</p> <p>๓) ให้เน้นในเรื่องการจัดการน้ำอุปโภค-บริโภคเป็นหลัก เนื่องจากปีนี้คาดว่าจะขาดน้ำและแห้งแล้งมาก ให้พิจารณาทำพื้นที่แก้มลิงในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในฤดูฝนและน้ำหลาก เพื่อเก็บน้ำในหน้าฝนให้มากที่สุด</p> <p>มติที่ประชุม</p> <p>๑) รับทราบการคาดการณ์สถานการณ์แม่น้ำโขงและผลการดำเนินการความร่วมมือ</p> <p>๒) เห็นชอบมาตรการรองรับผลกระทบที่เกิดขึ้นกับการดำรงชีวิตและการประกอบอาชีพของประชาชนอยู่ริมแม่น้ำโขงตามที่ฝ่ายเลขานุการเสนอ และให้หน่วยงานเร่งรัดดำเนินการตามมาตรการพร้อมรายงานผลให้ สทนช. ทราบ</p> <p>๓) ให้ สทนช. ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการแม่น้ำโขงแห่งชาติไทย ดำเนินการตามกรอบความร่วมมือระหว่างประเทศและร่วมหารือกับประเทศสมาชิกต่อไป</p> <p>๔)ให้นำข้อสั่งการของประธานและข้อเสนอแนะของที่ประชุมไปพิจารณาดำเนินการ</p>	<p>สทนช.</p> <p>สทนช. กษ.</p> <p>มท. ทส.</p> <p>สทนช.</p> <p>สทนช.</p>
	<p>ประธานมีข้อสั่งการเพิ่มเติม โดยทุกหน่วยงานต้องช่วยกันรับมือทั้งภัยแล้ง และอุทกภัย สิ่งสำคัญ คือ</p> <p>๑) ต้องมีการเก็บกักน้ำทุกรูปแบบทั้งน้ำผิวดินและน้ำใต้ดิน</p> <p>๒) บริหารจัดการน้ำในฤดูแล้งปี ๒๕๖๒/๖๓ อย่างรัดกุมเป็นไปตามมาตรการที่กำหนด</p> <p>๓) ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ ให้ประชาชนรับทราบสถานการณ์ที่ถูกต้องรวมทั้งการช่วยเหลือของรัฐบาล</p>		

หมายเหตุ: ชื่อหน่วยงาน ประกอบด้วย สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (กษ.) กระทรวงมหาดไทย (มท.) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) กรมชลประทาน (ชป.) กรมทรัพยากรน้ำ (ทน.) กรมทรัพยากรน้ำบาดาล (ทบ.) สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (สทอภ./GISTDA) การประปานครหลวง (กปน.) การประปาส่วนภูมิภาค (กปภ.) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร (ฝล.) กองทัพบก (หน่วยบัญชาการทหารพัฒนา (นทพ.) กระทรวงการคลัง (กค.) กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.)