

การประชุม
ศูนย์อำนวยการติดตามและแก้ไขปัญหาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๒
วันพฤหัสบดีที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๖๒ เวลา ๑๓.๐๐ น.
ณ ห้องประชุมสายชล ชั้น ๙ กรมทรัพยากรน้ำ

.....

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

มติที่ประชุม.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

ศูนย์อำนวยการติดตามและแก้ไขปัญหาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม ครั้งที่
๒/๒๕๖๒ วันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๒ (เอกสารแนบ ๑)

ฝ่ายเลขานุการแจ้งให้ที่ประชุมทราบว่า ได้มีการแจ้งเวียนรายงานการประชุมตามหนังสือ
ที่ ทส ๐๖๐๒.๔/ว ๗๕๘ ลงวันที่ ๓ กรกฎาคม ๒๕๖๒ (เอกสารแนบ ๒)

มติที่ประชุม.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ระเบียบวาระที่ ๓ ผลการดำเนินงานตามข้อสั่งการ

ตามที่มีการประชุมศูนย์อำนวยการติดตามและแก้ไขปัญหาภาวะน้ำแล้ง และภาวะน้ำท่วม ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๒ สามารถสรุปผลการดำเนินงานได้ดังนี้

๓.๑ การจัดทำแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วมและภาวะน้ำแล้ง เพื่อเตรียมรับมือกับสถานการณ์

ตามที่ได้มีการลงพื้นที่จัดทำแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วมและภาวะน้ำแล้ง ในพื้นที่ สทก. ๑-๑๑ ระหว่างเดือน มี.ค. – มิ.ย. ๖๒ โดยมีการกำหนดพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมและน้ำแล้งในระดับ ตำบล ได้มีการเตรียมความพร้อมด้านบุคลากร ด้านอุปกรณ์ เครื่องมือและเครื่องจักรต่างๆ รวมทั้งการสำรวจ ความมั่นคงแข็งแรงของอ่างเก็บน้ำและฝายน้ำล้น เพื่อเตรียมรับสถานการณ์น้ำ การกำหนดจุดแจกจ่ายน้ำ สะอาด ศูนย์ผลิตน้ำสะอาด และจุดสูบน้ำเพื่อช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อน สรุปได้ดังนี้

- พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและน้ำท่วมหลาก ๔๔.๐๕ ล้านไร่ (มิ.ย.-ส.ค.) และ ๕๓.๔๐ ล้านไร่ (ก.ย.-ธ.ค.)
- พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง ๙๓.๘๑ ล้านไร่
- ความพร้อมด้านอุปกรณ์และเครื่องมือ ประกอบด้วย เครื่องสูบน้ำ ๒๙๔ เครื่อง รถบรรทุกน้ำ ๗๐ คัน สถานี EWS ๑,๕๔๗ สถานี ระบบโทรมาตร ๒๒๘ สถานี กล้อง CCTV ๗๕ สถานี และสถานีอุตุนิยมวิทยา ๓๘๕ สถานี
- ความมั่นคงของอ่างเก็บน้ำและฝาย โดยอ่างเก็บน้ำใช้งานได้ ๓๙๘ แห่ง ฝายใช้งานได้ ๘๒๓ แห่ง
- ความพร้อมด้านบุคลากร ได้แก่ ผู้ประสานงานให้ความช่วยเหลือ และเฝ้าระวัง สถานการณ์อุทกภัย/ภัยแล้ง จำนวน ๑๙๑ คน เจ้าหน้าที่ด้านการปฏิบัติงานในพื้นที่รายจังหวัด จำนวน ๒๖๗ คน และผู้รู้ในพื้นที่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค จำนวน ๑,๕๔๗ คน
- มีการกำหนดจุดแจกจ่ายน้ำสะอาด ๙๖ จุด ศูนย์ผลิตน้ำสะอาด ๖ จุด และจุดสูบน้ำช่วยเหลือบรรเทาภาวะน้ำท่วม/แล้ง จำนวน ๒๗๑ จุด

มติที่ประชุม.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

๓.๒ การดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย

กรมทรัพยากรน้ำ ได้ดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยทั้งโดยกรมทรัพยากรน้ำเอง และบูรณาการร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยได้มีการจัดตั้งศูนย์อำนวยการและประสานงานให้ความช่วยเหลือระดับพื้นที่ในจังหวัดที่ประสบภัย สนับสนุนเจ้าหน้าที่ เครื่องสูบน้ำ เครื่องมือ เครื่องจักรต่างๆ แจกถุงยังชีพ แจกจ่ายน้ำสะอาดและน้ำดื่ม รวมถึงสูบน้ำและช่วยฟื้นฟูพื้นที่ประสบภัย

มติที่ประชุม.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อทราบ

๔.๑ สถานการณ์น้ำ

๔.๑.๑ สภาพภูมิอากาศ และปริมาณน้ำฝน (กรมอุตุนิยมวิทยา)

วันที่ ๒๒-๒๕ ต.ค. ๖๒ บริเวณความกดอากาศสูงที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนจะมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับมีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอุณหภูมิสูงขึ้นกับมีหมอกในตอนเช้า และมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง สำหรับลมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ มีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคใต้มีฝนลดลงแต่ยังคงมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังอ่อนลง

เดือน ต.ค. - ธ.ค. ๖๒ ประเทศไทยตอนบน ยังคงมีฝนในช่วงเดือน ต.ค. หลังจากนั้น ในเดือน พ.ย. และ ธ.ค. พื้นที่ส่วนใหญ่มีฝนลดลง สำหรับภาคใต้ปริมาณฝนรวมจะต่ำกว่าค่าปกติเล็กน้อย มีฝนตกชุกหนาแน่นทางตอนล่างของภาคตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงไปโดยเฉพาะเดือน พ.ย.และธ.ค.มีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง

เดือน ม.ค. - มี.ค. ๖๓ ประเทศไทยตอนบนมีฝนน้อย ปริมาณฝนส่วนใหญ่จะต่ำกว่าปกติ ส่วนภาคใต้มีฝนสูงกว่าค่าปกติในเดือน ม.ค. และต่ำกว่าค่าปกติในเดือน ก.พ. และ มี.ค. และมีฝนตกชุกหนาแน่นตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีลงไป กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง

มติที่ประชุม.....

.....

.....

.....

.....

๔.๑.๒ ค่าความชื้นในดิน

ปริมาณค่าความชื้นในดิน (Average Soil Moisture Content) ของวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๒ บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก มีค่าความชื้นในดินลดลง ส่วนบริเวณภาคใต้มีค่าความชื้นในดินเพิ่มมากขึ้น เมื่อเทียบกับค่าความชื้นในดิน วันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๖๑

มติที่ประชุม.....

.....

.....

.....

.....

.....

๔.๑.๓ ปริมาณน้ำในลำน้ำ สถานการณ์น้ำในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (กรมชลประทาน, กรมทรัพยากรน้ำ)

ปริมาณน้ำในลำน้ำ พบว่า ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ระดับน้ำปกติ มีแนวโน้มทรงตัว ภาคใต้ ระดับน้ำปกติ แนวโน้มเพิ่มขึ้น ส่วนภาคตะวันออกระดับน้ำน้อย และมีแนวโน้มลดลง

อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ จำนวนทั้งสิ้น ๓๕ แห่ง ซึ่งมีเกณฑ์น้ำดีมาก ๖ แห่ง เกณฑ์น้ำดี ๑๖ แห่ง เกณฑ์น้ำดีพอใช้ ๗ แห่ง และเกณฑ์น้ำน้อย ๖ แห่ง โดยปริมาตรน้ำรวมทั้งสิ้น ๔๗,๗๓๑ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๕๑ ของความจุระดับเก็บกัก (ปริมาตรน้ำใช้การได้ ๒๔,๑๘๘ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๕๑ ของความจุเก็บกัก) ปริมาตรน้ำในอ่าง ฯ เทียบกับปี ๒๕๖๑ ๕๖,๙๕๗ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๘๐ ของความจุเก็บกัก) น้อยกว่าปี ๒๕๖๑ จำนวน ๙,๒๒๖ ล้านลูกบาศก์เมตร

อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลางทั่วประเทศ จำนวนทั้งสิ้น ๔๑๒ แห่ง โดยปริมาตรน้ำรวมทั้งสิ้น ๓,๒๖๓ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๖๓ ของความจุระดับเก็บกัก (ปริมาตรน้ำใช้การได้ ๒,๘๗๗ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๖๑ ของความจุเก็บกัก)

อ่างเก็บน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดเล็กทั่วประเทศ จำนวนทั้งสิ้น ๑๐๒,๑๑๒ แห่ง โดยปริมาตรน้ำรวมทั้งสิ้น ๘,๗๔๘ ล้านลูกบาศก์เมตร

รวมปริมาตรน้ำรวมทั้งสิ้น ๕๙,๗๔๒ ล้านลูกบาศก์เมตร

มติที่ประชุม.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

๔.๒ หลักเกณฑ์การพิจารณาเพื่อจัดสรรงบประมาณค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการเพื่อ รองรับสภาวะวิกฤติน้ำ

ศปว. ได้ขออนุมัติในหลักการจัดสรรเงินงบประมาณในการดำเนินโครงการ วงเงิน ๑๘.๙๒๒๔ ล้านบาท โดยในเบื้องต้นขอจัดสรรงบประมาณของไตรมาสที่ ๑ ร้อยละ ๒๕ ของงบประมาณที่แต่ละภาคได้รับในปี พ.ศ. ๒๕๖๒ ซึ่งได้อนุมัติในหลักการแล้วเมื่อวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๒ และ ศปว. ได้มีบันทึกด่วนที่สุด ที่ ทส ๐๖๐๒.๔/๑๓๙๒ ลงวันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๒ ขอให้สำนักเลขาธิการกรม ดำเนินการโอนเงินให้ สทก.๑ - ๑๑ และ ศปว. และจัดส่งส่วนที่เหลือในส่วนของไตรมาสที่ ๒ ตามตาราง

ลำดับ	รายการ	งบประมาณ (ล้านบาท)		
		ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	รวม
1	ศปว.	0.2190	0.8410	1.0600
2	สทก.1	0.3320	0.3870	0.7190
3	สทก.2	0.6770	0.3983	1.0753
4	สทก.3	0.4200	0.3552	0.7752
5	สทก.4	0.3660	0.5530	0.9190
6	สทก.5	0.3930	0.5135	0.9065
7	สทก.6	0.5890	0.2487	0.8377
8	สทก.7	0.5820	0.2932	0.8752
9	สทก.8	0.3660	0.2967	0.6627
10	สทก.9	0.5550	0.5266	1.0816
11	สทก.10	0.3250	0.2877	0.6127
12	สทก.11	0.2160	0.2591	0.4751
รวม		5.0400	4.9600	10.0000

มติที่ประชุม.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องเพื่อพิจารณา

๕.๑ ผลการวิเคราะห์สมดุลน้ำในระดับตำบลสำหรับพื้นที่นอกเขตชลประทาน

๕.๑.๑ ศปว. ได้ทำการวิเคราะห์สมดุลน้ำในระดับตำบลสำหรับพื้นที่นอกเขตชลประทาน มีน้ำใช้การได้ปริมาณ ๑๑,๗๖๖ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณความต้องการน้ำ ๗,๙๗๑ ล้าน ลบ.ม. โดยมีพื้นที่เสี่ยงภัย ๒๐ จังหวัด ๕๔ อำเภอ ๑๐๙ ตำบล ได้แก่

ลำดับ	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล
๑	ลพบุรี	หนองม่วง	ดงดินแดง
๒			ขอนแก่น
๓	สุพรรณบุรี	เดิมบางนางบวช	หนองกระทุ่ม
๔		ด่านช้าง	หนองมะค่าโมง
๕			ห้วยขมิ้น
๖			วังคัน
๗		อุททอง	พลับพลาไชย
๘	กาญจนบุรี	บ่อพลอย	หนองกุ่ม
๙		เลาขวัญ	หนองปลิง
๑๐	ยโสธร	เมืองยโสธร	ค้อเหนือ
๑๑	หนองบัวลำภู	นากลาง	กุดดินจี่
๑๒		ศรีบุญเรือง	โนนสะอาด
๑๓	ขอนแก่น	บ้านแฮด	โคกสำราญ
๑๔	มหาสารคาม	เมืองมหาสารคาม	ลาดพัฒนา
๑๕	ร้อยเอ็ด	เสลภูมิ	นางาม
๑๖	ชัยภูมิ	หนองบัวระเหว	วังตะเฆ่
๑๗	นครราชสีมา	เสิงสาง	กุดโบสถ์
๑๘		ด่านขุนทด	หนองกรด
๑๙		พระทองคำ	ทัพรั้ง
๒๐	ชัยภูมิ	บ้านเขว้า	บ้านเขว้า
๒๑			ตลาดแร้ง
๒๒			ลุ่มลำชี
๒๓		ภูเขียว	บ้านแก้ง
๒๔	เลย	วังสะพุง	หนองหญ้าปล้อง
๒๕			โคกขมิ้น
๒๖	อุดรดิตถ์	พิชัย	บ้านดารา
๒๗			ไร่อ้อย
๒๘			ท่าสัก
๒๙			คอรั่ม
๓๐			บ้านหม้อ
๓๑			ท่ามะเพือง
๓๒			พญาแมน
๓๓	เชียงราย	เวียงชัย	เมืองชุม
๓๔		แม่จัน	แม่คำ
๓๕		แม่สรวย	เจดีย์หลวง
๓๖	นครสวรรค์	ตาคลี	หัวหวาย

ลำดับ	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล
๓๗			หนองโพ
๓๘		ท่าตะโก	วังมหารกร
๓๙			หนองหลวง
๔๐		พยุหะคีรี	นิคมเขาบ่อแก้ว
๔๑			ยางขาว
๔๒			น้ำทรง
๔๓			เขากะลา
๔๔		ลาดยาว	บ้านไร่
๔๕			ศาลเจ้าไก่ต่อ
๔๖		ตากฟ้า	อุดมธัญญา
๔๗		แม่วงก์	แม่เลี้ยง
๔๘			วังชัน
๔๙		ชุมตาบง	ชุมตาบง
๕๐			ปางสวรรค์
๕๑	อุทัยธานี	เมืองอุทัยธานี	เกาะเทโพ
๕๒		บ้านไร่	ทัพหลวง
๕๓			เมืองกาฐ
๕๔			หนองจอก
๕๕		ลานสัก	น้ำรอบ
๕๖		ห้วยคต	สุขฤทัย
๕๗			ห้วยคต
๕๘	กำแพงเพชร	เมืองกำแพงเพชร	อ่างทอง
๕๙			นาบ่อคำ
๖๐			วังทอง
๖๑		ชาณุวรลักษบุรี	บ่อถ้ำ
๖๒			วังชะพลู
๖๓			ปางมะค่า
๖๔		คลองขลุง	คลองขลุง
๖๕			หัวถนน
๖๖	สุโขทัย	กงไกรลาส	กง
๖๗			ไกรโน
๖๘			ท่าฉนวน
๖๙			หนองตุม
๗๐		ศรีสัชนาลัย	ท่าชัย
๗๑		สวรรคโลก	ปากน้ำ
๗๒			หนองกลับ
๗๓	พิษณุโลก	บางระกำ	บางระกำ
๗๔			วังอิทก
๗๕			บึงกอก
๗๖			หนองกุลา
๗๗			ชุมแสงสงคราม
๗๘			นิคมพัฒนา
๗๙			คุยม่วง

ลำดับ	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล
๘๐		บางกระทุ่ม	ไผ่ล้อม
๘๑		พรหมพิราม	วงษ์อ่อง
๘๒			ศรีภิรมย์
๘๓		วังทอง	แม่ระกา
๘๔			ท่าหมื่นราม
๘๕	พิจิตร	เมืองพิจิตร	ป่ามะคาบ
๘๖		โพธิ์ประทับช้าง	ไผ่ท่าโพ
๘๗			ไผ่รอบ
๘๘			ดงเสือเหลือง
๘๙			ทุ่งใหญ่
๙๐		ตะพานหิน	จิวราย
๙๑		บางมูลนาก	หอไกร
๙๒		โพทะเล	ท้ายน้ำ
๙๓			ทะนง
๙๔			ท่าขมิ้น
๙๕			ท่าเสา
๙๖		สามง่าม	กำแพงดิน
๙๗			รังนก
๙๘			เนินปอ
๙๙			หนองโสน
๑๐๐		บึงนาราง	แหลมรัง
๑๐๑			บางลาย
๑๐๒			บึงนาราง
๑๐๓		วชิรบำรุง	บ้านนา
๑๐๔	เพชรบูรณ์	วิเชียรบุรี	บ่อรัง
๑๐๕			พุดาม
๑๐๖			ภูน้ำหยด
๑๐๗			ซับสมบูน
๑๐๘			ซับน้อย
๑๐๙		ศรีเทพ	สระกรวด

มติที่ประชุม.....

.....

.....

.....

.....

.....

๕.๑.๒ คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำอุปโภค-บริโภค ในฤดูแล้ง ๖๒/๖๓ (สทช.และ กปภ.)

กปภ. ๔๒ สาขา ๕๖ อำเภอ ๒๒ จังหวัด

ภาคเหนือ ๗ จังหวัด ๑๙ อำเภอ (๑๒ สาขา) ได้แก่

(๑) เชียงใหม่ (สาขาฝาง(น.แม่ฮ้อย)) (๒) ลำปาง (สาขาลำปาง(น.แม่เมาะ)) (๓) พะเยา (สาขาพะเยาและสาขาจุน) (๔) เชียงราย (สาขาเทิง(น.พญาเม็งราย)) (๕) นครสวรรค์ (สาขาท่าตะโก และสาขาลาดยาว) (๖) พิจิตร (สาขาตะพานหิน(น.ทับคล้อ)) (๗) เพชรบูรณ์ (สาขาเพชรบูรณ์ สาขาชนแดน สาขาหนองไผ่ และสาขาวิเชียรบุรี)

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ๑๐ จังหวัด ๓๒ อำเภอ(๒๕ สาขา) ได้แก่

(๑) นครราชสีมา (สาขาครบุรี สาขาโชคชัย สาขานครราชสีมา สาขาด่านขุนทด สาขาโนนสูง และสาขาพิมาย) (๒) ร้อยเอ็ด (สาขาสุวรรณภูมิ(น.เกษตรวิสัย)) (๓) มหาสารคาม (สาขาพยัคฆภูมิ และสาขามหาสารคาม) (๔) ชัยภูมิ (สาขาชัยภูมิ สาขาหนองบัวแดง สาขาภูเขียว สาขาแก้งคร้อ และสาขาบำเหน็จณรงค์) (๕) ขอนแก่น (สาขาขอนแก่น สาขาชุมแพ สาขาเมืองพล และสาขาหนองเรือ (น.ภูเวียง)) (๖) อุดรธานี (สาขาอุดรธานี และสาขาสว่างดินแดง(น.หนองหาน)) (๗) หนองบัวลำภู (สาขาหนองบัวลำภู) (๘) เลย (สาขาเลย และสาขาด่านซ้าย) (๙) สกลนคร (สาขาสว่างดินแดง) (๑๐) บุรีรัมย์ (สาขาบุรีรัมย์ และสาขานางรอง(น.หนองกี่))

ภาคตะวันออก ๑ จังหวัด ๑ อำเภอ (๑ สาขา) ได้แก่

(๑) ชลบุรี (สาขาพัทยา(พิเศษ))

ภาคใต้ ๔ จังหวัด ๔ อำเภอ(๔ สาขา) ได้แก่

(๑) พังงา (สาขาตะกั่วป่า) (๒) ภูเก็ต (สาขาภูเก็ต) (๓) นครศรีธรรมราช (สาขาปากพนัง) (๔) สุราษฎร์ธานี (สาขาเกาะพะงัน)

มติที่ประชุม.....

.....

.....

.....

.....

.....

๕.๒ พื้นที่เสี่ยงภาวะน้ำท่วมและแผนปฏิบัติการเพื่อบรรเทาภาวะน้ำท่วมในพื้นที่ภาคใต้

(ต.ค. ๖๒ – ม.ค. ๖๓)

แผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วมและภาวะน้ำแล้งในพื้นที่ภาคใต้

- พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและน้ำท่วมหลาก ๕.๖๔ ล้านไร่ (มิ.ย.-ส.ค.) และ ๙.๓๔ ล้านไร่ (ก.ย.-ธ.ค.)
- ความพร้อมด้านอุปกรณ์และเครื่องมือ ประกอบด้วย เครื่องสูบน้ำ ๔๓ เครื่อง รถบรรทุกน้ำ ๑๒ คัน สถานี EWS ๒๕๓ สถานี ระบบโทรมาตร ๑๑ สถานี กล้อง CCTV ๕ สถานี และสถานีอุตุนิยมวิทยา ๖๗ สถานี
- ความมั่นคงของอ่างเก็บน้ำและฝาย โดยอ่างเก็บน้ำใช้งานได้ ๑๗ แห่ง ฝายใช้งานได้ ๘๓ แห่ง

- มติที่ประชุม.....

รายงาน ณ วันที่ ตุลาคม ๒๕๖๒

[illegible]

๕.๓.๒ ฟอรมแบบใสรูป

ความชวยเหลือดานการปองกันและบรรเทาภาวะวิกฤติน้ำ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๒

๑. กรม.....๑..... สำนักงาน.....๒.....
๒. กิจกรรมที่ดำเนินการ.....๓.....
๓. พื้นที่ดำเนินการ
- บ้าน.....๔..... หมู่.....๕..... ตำบล.....๖.....
- อำเภอ.....๗..... จังหวัด.....๘.....
- พิกัดที่ดำเนินการ.....๙.....,.....๑๐.....
- |
๔. ผลประโยชน์ที่ได้รับ.....๑๑.....ไร่.....๑๒.....ลิตร/ลบ.ม.
-๑๓.....ครัวเรือน.....๑๔.....คน



มติที่ประชุม.....

.....

.....

.....

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่น ๆ

มติที่ประชุม.....

.....

.....

.....