



## บันทึกข้อความ

สำนักงานชลประทานที่ ๑๑  
ฝ่ายบริหารทั่วไป  
ที่ ๕๒๓/๑๖๑๖/๒๕๖๐  
รับ/ส่ง วันที่ ๑๗ พ.ย ๒๕๖๐

ส่วนราชการ สำนักงานชลประทานที่ ๓ ฝ่ายบริหารทั่วไป โทร. ๐-๕๕๓๓-๓๐๒๑

วสท/๒๑๑๙/๒๐

ที่ E สขป๓/๕๕๓๓/๒๕๖๐

วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๐

เรื่อง วารสารข่าวประชาสัมพันธ์ สำนักงานชลประทานที่ ๓ ปีที่ ๑ ฉบับที่ ๑๓ ประจำเดือนตุลาคม ๒๕๖๐

เรียน ผส.ขป.๑-๒,๔-๑๗ และ ผปผ.ลก.

สำนักงานชลประทานที่ ๓ ของส่งวารสารข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานชลประทานที่ ๓ ปีที่ ๑ ฉบับที่ ๑๓ ประจำเดือนตุลาคม ๒๕๖๐ เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร กิจกรรม และผลการดำเนินงานตามภารกิจในด้านต่างๆ ของสำนักงานชลประทานที่ ๓ ดังในรายละเอียดที่แนบ และสามารถดาวน์โหลดได้ที่เว็บไซต์ของสำนักงานชลประทานที่ ๓ (<http://irrigation.rid.go.th/rid๓/th>)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และประชาสัมพันธ์ให้เจ้าหน้าที่ในสังกัดทราบต่อไป

(นายชลเทพ ทาตรี)

ผจบ.ขป.๓ รักษาราชการแทน ผส.ขป.๓

**ทราบ**

๒๕๖๐.๑๑.๑๗

เรียน ผชช.ขป. ๑๑ ผอ.ส่วน และ ผอ.โครงการ

เพื่อโปรดทราบ และแจ้งให้ทราบ

โดยทั่วกัน

(นายพงศ์ศักดิ์ อรุณวิจิตรสกุล)

ผส.ขป.๑๑

๑๗ พ.ย. ๒๕๖๐

(นายธีระพล ตั้งสมบุญ)

ผชช.ขป.๑๑

รักษาการในตำแหน่ง ผอ.ท.๒๑.๑๑

๑๗ พ.ย. ๒๕๖๐



**เมล็ดบัว หรือ เม็ดบัว**  
 เม็ดบัว หรือ เม็ดบัว หรือที่ชาวจีนนิยมเรียกกันว่า หนอยผองจ้อ, หนอยซิก หรือเก๋ซิก เป็นต้น จัดเป็นเมล็ดธัญพืชของจีนที่เรียกว่าเป็นแหล่งโปรตีนที่สูงมาก เหมือนกับลูกเดือย และถั่วเหลือง ที่ได้รับการผสมแล้ว นิยมนำมาใช้เป็นยาและประกอบอาหาร ที่เรียกว่าท้องร้อยและดีต่อสุขภาพอีกด้วย ประโยชน์และสรรพคุณของเมล็ดบัว ช่วยบำรุงเลือดให้ไหลเวียนในร่างกาย ได้สะดวก ช่วยให้อารมณ์ดี แข็งแรง บำรุงกำลัง ช่วยบำรุงอวัยวะต่างๆ ของร่างกาย ได้แก่ ม้าม, หัวใจ, ลำไส้, ไต เป็นต้น ช่วยให้อ่อนเพลียได้ดีและสบายขึ้น ช่วยบำรุงสมอง ทำให้ระบบความจำดี ไม่เสื่อมต่อโรคอัลไซเมอร์ หรือภาวะความจำเสื่อม ช่วยลดระดับน้ำตาลและคอเลสเตอรอลในเลือด ช่วยรักษาโรคความดันโลหิตสูง ช่วยป้องกันภาวะน้ำอสุจิสั่นได้ดี



**พฤศจิกายน 2560**

วันอาทิตย์	วันจันทร์	วันอังคาร	วันพุธ	วันพฤหัสบดี	วันศุกร์	วันเสาร์
		1	2	3	4	
				วันสงกรานต์		
5	6	7	8	9	10	11
						วันคล้ายวันเกิด
12	13	14	15	16	17	18
			วันพระบิดาแห่งฝนหลวง			
19	20	21	22	23	24	25
		วันกองทัพเรือ				วันประเพณีฯ แห่งชาติ
26	27	28	29	30		
	วันสารทเดือนสิบ แห่งชาติ	วันสร้างขวัญฯ แห่งชาติ				

**สำนักงานชลประทานที่ 3**

ประชุมคณะอนุกรรมการติดตามและวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์น้ำ

ลงพื้นที่ร่วมหรือตรวจสอบสถานการณ์น้ำ

ลงพื้นที่เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์ฝนตกชุกในพื้นที่

ส่วนเครื่องจักรกล เร่งสูบน้ำเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนจากน้ำที่ท่วมขัง

### โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาผาจาก

ขอใช้พื้นที่โครงการก่อสร้างเขื่อนทดน้ำผาจาก สร้างโรงไฟฟ้าพลังน้ำ วันที่ 10 ตุลาคม 2560 เวลา 10.30 น. นายณเรฐพล ชุ่มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาผาจาก ได้มอบหมายให้ นายอดิสรณ์ ปานะดิษฐ์ หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำ และรับปรุงระบบชลประทาน และนายตรีเทพ เกื้อเม่ง หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม โครงการชลประทานอุตรดิตถ์ สำนักก่อสร้างขนาดใหญ่ที่ 4 ประชุมร่วมกับกรมการไฟฟ้าฝ่ายผลิต เรื่อง การขอใช้พื้นที่โครงการก่อสร้าง เขื่อนทดน้ำผาจาก สร้าง โรงไฟฟ้าพลังน้ำ ขนาด 7 เมกกะวัตต์ จำนวน 2 เครื่อง ณ ห้องประชุมชั่วคราว โครงการก่อสร้าง 4 ต.บ้านด่าน อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์



### สำนักงานชลประทานที่ 3 ร่วมต้อนรับ พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมสถานการณ์น้ำ และช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยน้ำท่วม

พลเอก ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย นายเลิศวิโรจน์ โกวัฒนะ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดร.สมเกียรติ ประจำวงษ์ อธิบดีกรมชลประทาน ดร.ทองเปลว กองจันทร์ รองอธิบดีฝ่ายบำรุงรักษา พร้อมด้วยคณะ และสื่อมวลชน ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมสถานการณ์น้ำและช่วยเหลือ เกษตรกรผู้ประสบภัยน้ำท่วม และร่วมรับฟังบรรยายสรุปสถานการณ์น้ำ ในวันที่ 18 ตุลาคม 2560 ณ เขื่อนเจ้าพระยา อ.สรรพยา จ.ชัยนาท

โดยนายเทพพงษ์ ตรีเมตร ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 3 พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร และเจ้าหน้าที่ในสังกัดฯ พร้อมด้วยผู้เกี่ยวข้องจากหน่วยงานอื่นๆ ที่ร่วมบูรณาการ เข้าต้อนรับ และร่วมลงพื้นที่ในครั้งนี้



### สำนักงานชลประทานที่ 3 ลงพื้นที่ตรวจสอบอ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ที่ชำรุด

นายเทพพงษ์ ตรีเมตร ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 3 พร้อมด้วยคณะผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ในสังกัดฯ ลงพื้นที่ตรวจสอบอ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ที่ชำรุด ณ อ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ อำเภอแม่เปิน จังหวัดนครสวรรค์ ในวันที่ 7 ตุลาคม 2560 เนื่องจากบานฝายพับได้เกิดชำรุดทำให้ไม่สามารถยกบานระบายได้ตามปกติ ทำให้น้ำล้น Spillway

ซึ่งขณะนี้ได้ดำเนินการแก้ไขปัญหาฝายพับได้เสร็จเรียบร้อยแล้ว สามารถยกบานฝายขึ้นสู่ระดับ ปกติได้แล้ว จึงทำให้อ่างสามารถเก็บน้ำได้อย่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ ได้แก่ อำเภอชุมตาบง และอำเภอลาดยาว จังหวัดนครสวรรค์ เริ่มคลี่คลายลงตามลำดับ



### โครงการชลประทานพิจิตร ส่งเกิดการปรับปรุงฝายน้ำวังสี่ไฟ

วันที่ 6 ตุลาคม 2560 นายทนกร รตนพัทพันธ์ ผู้อำนวยการชลประทานพิจิตร ได้มอบหมายให้ นายณเรฐพล ชุ่มสวัสดิ์ วิศวกรฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทานพิจิตร เข้าสังเกตการณ์ ปรับปรุงฝายน้ำวังสี่ไฟ เนื่องจากฝายมีฝนตกหนักในเขตเทศบาลเมืองพิจิตร ตั้งแต่วันที่ 3-6 ตุลาคม 2560 เป็นต้นมา และจากการที่ได้เข้าตัดพื้นที่รอบฝายวังสี่ไฟ สภาพน้ำมีปริมาณค่อนข้างมาก ณ จุดตัดตั้งเสาประตูน้ำ อาคารด้านท้ายมีมีระดับ = +35.58 ม.รทก. ซึ่งระดับน้ำสูงกว่าเกณฑ์ปกติ = 0.58 เมตร ทำให้ด้านหน้ามีวังสี่ไฟ บริเวณสวนสมเด็จพระศรีนครินทร์พิจิตร มีระดับน้ำสูงถึงพื้นผิวมันได้ขยับบนสุด



### ส่วนเครื่องจักรกล สขบ.3

#### เร่งสูบน้ำระบายน้ำ เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนจากน้ำท่วมขัง จ.พิจิตร

วันที่ 12 ตุลาคม 2560 นายเทพพงษ์ ตรีเมตร ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 3 ได้มอบหมายให้ ฝ่ายปฏิบัติการสูบน้ำ (งานปฏิบัติการสูบน้ำพิเศษโลก) ร่วมกับฝ่ายปฏิบัติการเครื่องจักรกลและยานพาหนะ ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 3 ดำเนินการขนย้ายและติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง เพื่อสูบน้ำระบายน้ำบรรเทาความเดือดร้อน จากน้ำที่ท่วมขัง จากเขตที่มีฝนตกหนัก มีปริมาณน้ำสะสมในพื้นที่เป็นจำนวนมาก ไม่สามารถระบายออกจากคลองระมัยไต่ในพื้นที่ชุมชนชน ที่อยู่อาศัย กว่า 125 ครัวเรือน บริเวณคลอง C.106 สังขวา กม. 3+0000 หมู่ที่ 2 และ 4 ต.ท่าช้าง อ.โพทะเล จ.พิจิตร ซึ่งหากไม่รีบระบายน้ำใหม่มาสมทบ คาดว่าภายใน 5 - 7 วัน น้ำจะลดระดับลง และคลี่คลายสู่สภาวะปกติ

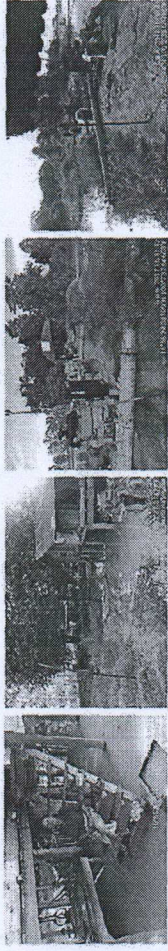




### สำนักงานชลประทานที่ 3

ลงพื้นที่เร่งให้ความช่วยเหลือพื้นที่น้ำท่วม อ.กงไกรลาศ จ.สุโขทัย

วันที่ 6 ตุลาคม 2560 นายเทพพงษ์ ศรีเนตร ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 3 ได้นำมอบหมายให้ นายชำนาญ ชูเที่ยง ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายมบ้าน และส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 3 ร่วมกับฝ่ายปฏิบัติการเครื่องจักรกลสูบน้ำที่ 1 ส่วนเครื่องจักรกลสูบน้ำ สำนักเครื่องจักรกล กรมชลประทาน ติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด 16"x12" นิ้ว จำนวน 3 เครื่อง บริเวณบ้านวังไผ่สูง หมู่ที่ 8 ต. ไกรนอก อ.กงไกรลาศ จ.สุโขทัย เพื่อระบายน้ำออกจากพื้นที่ชุมชนที่ถูกน้ำท่วมซึ่งจากภาคฝนตกหนัก ปัจจุบันระดับน้ำในพื้นที่ลดลงอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ชาวบ้านในชุมชนแห่งนี้พอใจเป็นอย่างมาก



### โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาผาจาก

ร่วมประชุมติดตามความก้าวหน้าของงานก่อสร้างเขื่อนทดน้ำผาจาก

วันที่ 27 ตุลาคม 2560 เวลา 10.30 น. นายณัฐพล ชุ่มสวัสดิ์ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาผาจาก ได้นำมอบหมายให้ นายพันธุเทพ แสงแก้ว หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 2 เข้าร่วมประชุม ติดตามความก้าวหน้าของงานก่อสร้างเขื่อนทดน้ำ เพื่อติดตามความก้าวหน้างานก่อสร้างเขื่อนทดน้ำผาจากและอาคารประกอบพร้อมส่วนประกอบอื่นๆ โครงการเขื่อนทดน้ำผาจาก จังหวัดอุตรดิตถ์ ณ ห้องประชุมที่ทำการชั่วคราว โครงการเขื่อนทดน้ำผาจาก ตำบลผาจาก อำเภอเมือง จังหวัดอุตรดิตถ์



### สำนักงานชลประทานที่ 3

ร่วมพิธีถวายดอกไม้จันทน์ ในงานพระราชพิธีถวายพระเพลิงพระบรมศพ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร

นายเทพพงษ์ ศรีเนตร ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 3 พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร ข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ในสังกัด เข้าร่วมพิธีถวายดอกไม้จันทน์ ในงานพระราชพิธีถวายพระเพลิงพระบรมศพ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ณ บริเวณลานทรงพล ภายในศาลาสมเด็จพระเอกาทศรถ อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก และ ณ พระเมรุมาศจำลอง ชุมถาวร ดอกไม้จันทน์ ในพื้นที่ของจังหวัดพิษณุโลก จังหวัดพิจิตร จังหวัดอุตรดิตถ์ และจังหวัดนครสวรรค์ ในวันที่ 26 ตุลาคม 2560 เพื่อแสดงความจงรักภักดีและถวายอาลัยแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ในหลวงรัชกาลที่ 9



### สำนักงานชลประทานที่ 3

ร่วมประชุมคณะอนุกรรมการติดตามและวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์น้ำ ผ่าน VDO Conference

นายเทพพงษ์ ศรีเนตร ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 3 เป็นประธานการประชุมคณะอนุกรรมการติดตามและวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์น้ำ ผ่าน VDO Conference ณ ห้องประชุมคณะเสนา 1 สำนักงานชลประทานที่ 3 ในวันที่ 9 ตุลาคม 2560 เวลา 09.30 น. โดยการประชุมครั้งนี้ พลเอก ฉัตรชัย สาริกัลยะ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุม ณ ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (SWOC) กรมชลประทานสามเสน กรุงเทพฯ เพื่อติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำในปัจจุบันให้มีความต่อเนื่องและทันต่อเหตุการณ์





กรมชลประทาน



กรมชลประทาน

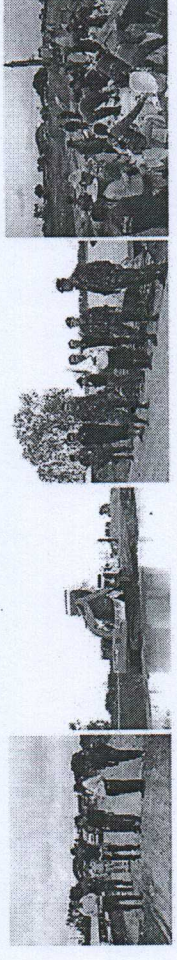
### งานกิจกรรมชลประทานที่ 3 ลงพื้นที่ร่วมหาหรือและตรวจสอบสถานการณ์น้ำ บ้านกร่าง อ.เมือง จ.พิษณุโลก

นายเทพพงษ์ ตรีเนตร ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 3 ได้มอบหมายให้หน่วยงานในสังกัดที่เกี่ยวข้อง ลงพื้นที่ร่วมหาหรือและตรวจสอบสถานการณ์น้ำร่วมกับ นายภคพงศ์ ทวีวัฒน์ ผู้อำนวยการจังหวัดพิษณุโลก พร้อมด้วย พล.ต.จ.จตุรงค์ เชื้อสะอาด ผ.มท.น.39 พ.ท.ประวิศ ธรรมชาติ ผู้บังคับกองพันทหารม้าที่ 9 ว่าที่ ร.ต.อิทธิพล บุบผะศิริ นายอำเภอเมืองพิษณุโลก ว่าที่ ร.ต.ธรรมบุญ ท้าวสาย ายกองคกรมการสวนตามลบ้านกร่าง มูลนิธิมิตรภาพ มงคลธรรม นายอนุชิต โบล่า กำนันตำบลบ้านกร่าง ช่วยผู้ใหญ่บ้าน และกลุ่มจิตอาสา ณ บริเวณสะพานแม่ระหัน ตำบลบ้านกร่าง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก วันที่ 17 ตุลาคม 2560 ซึ่งทางสำนักงานชลประทานที่ 3 ได้บรรยายสรุปสถานการณ์น้ำ และความก้าวหน้าโครงการบารุงก้าโมเดล 60 ก่อนนั่งเรือดูสภาพน้ำท่วม พร้อมทั้งมอบถุงยังชีพให้กับประชาชน ได้รับความเดือดร้อนในพื้นที่ จำนวน 42 ชุด ซึ่งราษฎรในพื้นที่ดังกล่าวไม่สามารถสัญจรโดยทาง ายนต์ได้สะดวก



### งานกิจกรรมชลประทานที่ 3 ลงพื้นที่ร่วมหาหรือแก้ไขปัญหาน้ำท่วม มณฑลฉะเชิงรุ บ้านแม่ระหัน

วันที่ 11 ตุลาคม 2560 นายเทพพงษ์ ตรีเนตร ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 3 มอบหมายให้ นายชานาย ชูเที่ยง ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายมนาน นายนิวัฒน์ธนา เพ็ชรสุขุม (ผู้อำนวยการโครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ 3 และเจ้าหน้าที่ในสังกัดฯ) ร่วมบูรณาการ การทำงานร่วมกับกองทัพภาคที่ 3 ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ 2 สำนักเครื่องจักรกล กรมชลประทาน ที่ร้อยตรีอิทธิพล บุบผะศิริ นายอำเภอเมืองพิษณุโลก และผู้นำท้องถิ่นในพื้นที่ตำบลบ้านกร่าง ลงพื้นที่ ร่วมหาหรือแก้ไขปัญหาน้ำท่วมถนนทางสัญจร ของประชาชนบ้านแม่ระหัน ณ บริเวณสะพานแม่ระหัน กับบ้านกร่าง อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก ซึ่งขณะนี้ได้ร่วมกันเสริมคันกันน้ำและกระสอบทรายกันน้ำ ที่ป้องกันน้ำล้นตลิ่งบริเวณสะพานแม่ระหันต่อไป



### สำนักงานชลประทานที่ 3 ลงพื้นที่เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์ฝนตกชุก ในพื้นที่ ในช่วงระหว่างวันที่ 11-12 ตุลาคม 2560

นายเทพพงษ์ ตรีเนตร ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 3 พร้อมด้วยคณะผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ในสังกัดฯ ลงพื้นที่เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ฝนตกชุกจากหอยมอดอากาศกำลังแรง ทำให้มีฝนตกชุก ในพื้นที่ ในช่วงระหว่างวันที่ 11-12 ตุลาคม 2560 ในพื้นที่การดูแล ดังนี้

1. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษายมนาน  
ระบายน้ำจาก จ.สโขทัย ผ่าน ประตูคลองหกบาท ประตูแม่เก่า และประตู.ยมนาน อัตราลดลง ทำให้ระดับน้ำยมสายเก่า และคลองน้ำไหลเริ่มทรุดตัวแต่การระบายน้ำในพื้นที่ ลงสู่แม่น้ำยมผ่าน คลองแม่-บางแก้ว คอนซังขี้ก้า เพราะระดับน้ำยมท้าย ประตูบางแก้ว สูง ปัจจุบันเก็บน้ำทางบางระกำโมเดล 60 ประมาณ 450 ล้านลบ.ม. พื้นที่ประมาณ 240,000 ไร่ สำหรับชุมชนที่ได้รับผลกระทบน้ำเอ่อล้นตลิ่ง ทาง ซป. ทหาร ปกครอง ช่วยติดตั้งเครื่องสูบน้ำ กำจัดวัชพืช เสริมคันดิน และกระสอบทราย คาดว่าใน 10 วัน สถานการณ์จะคลี่คลาย ถ้าไม่มีฝนตกเพิ่มในพื้นที่
2. ลงพื้นที่ตำบลวังนก อำเภอสามง่าม จังหวัดพิจิตร เพื่อสำรวจสภาพปัญหาและหาแนวทางแก้ไข



### 3. ลงพื้นที่บริเวณโรงเรียนพนาธิสงเคราะห์ อำเภอชุมแสง จังหวัดนครสวรรค์ เพื่อวางแผนเร่งดำเนินการ ระบายน้ำในพื้นที่ ตลอดจนหาแนวทางแก้ไขปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่ต่อไป



### 4. ร่วมประชุมหรือเฝ้าติดตามสถานการณ์น้ำในเขตอำเภอลาดยาว และอำเภอชุมแสง

