

# ด่วนที่สุด

ที่ รย ๐๓๑๘/ ๑๗๙



หน้าที่รับเรื่องมาตั้งแต่	1001.....
เลขที่รับ.....	๒๓ ๖๒-๙๖
วันที่.....	๑๑.๔.๖๔
เวลา.....	๑๑.๑๖๔

ที่ว่าการอำเภอเชาจะเม  
ถนนเขากิน - สีแยกพัฒนา ราย ๒๑๑๑

๗๗ เมษาคม ๒๕๖๑

เรื่อง การเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี ๒๕๖๑

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลชี้อ นายนกคงค์การบริหารส่วนตำบลทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือจังหวัดระยอง ด่วนที่สุด ที่ รย ๐๓๑๘.๒/๑ ๑๕๗๔ ลงวันที่ ๙ เมษาคม ๒๕๖๑

ด้วยจังหวัดระยอง แจ้งว่ากองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติได้แจ้ง กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดทุกจังหวัด ดำเนินการเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี ๒๕๖๑ ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

ดังนั้น เพื่อให้การเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี ๒๕๖๑ เป็นไปอย่าง มีประสิทธิภาพ อำเภอเชาจะเม จึงขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ถือปฏิบัติตามแนวทางหนังสือที่ส่งมา ด้วย และให้บูรณาการประสานการปฏิบัติในพื้นที่ เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชนโดยถือเป็น นโยบายสำคัญของรัฐบาล ดังนี้

๑. ติดตาม เฝ้าระวังสถานการณ์น้ำของแม่น้ำที่ ตลอดจนบัญชาการให้น้ำของภาคส่วนต่างๆ หั้นน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค นำเพื่อรักษาระบบนิเวศน์ และน้ำเพื่อการเกษตรอย่างใกล้ชิด โดยใช้ข้อมูล ทางวิทยาศาสตร์จากหน่วยงานทางวิชาการ และหน่วยงานด้านบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ อาทิ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (สสทน.) สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์กรมหาชน) ในการประเมินสถานการณ์เป็นระยะ อย่างต่อเนื่อง

๒. ประสานส่วนราชการ หน่วยทหาร จัดเตรียมกำลังคน วัสดุ อุปกรณ์ เครื่องจักรกล ด้านสาธารณภัยให้มีความพร้อมปฏิบัติงานตลอด ๒๔ ชั่วโมง พร้อมทั้งประสานความร่วมมือกับภาคเอกชน องค์กรสาธารณกุศลที่มีศักยภาพในการสนับสนุนทรัพยากรเครื่องมือเครื่องใช้ในการบรรเทาความเดือดร้อน ของประชาชนจากภัยแล้ง

๓. สำรวจ ซ้อมแผนภาระน้ำกักเก็บน้ำกักกลางให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ และจัดทำแผน การแจกจ่ายน้ำในแต่ละหมู่บ้าน/ชุมชน โดยกำหนดจุดแจกจ่ายน้ำกักกลาง เพื่อการอุปโภคบริโภคในสถานที่ ที่ประชาชนสามารถเข้าถึงได้ พร้อมให้ข้อมูลข่าวสาร การแจ้งเตือนตลอดจนคำแนะนำในการปฏิบัติ แก่ประชาชน ในทุกพื้นที่อย่างต่อเนื่อง

๔. ตรวจสอบข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งด้านการเกษตร ตามแผนเตรียมความพร้อมเพื่อลดความเสี่ยงจากภัยแล้งด้านการเกษตร ปี ๒๕๖๐/๒๕๖๑ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และบูรณาการหน่วยงาน ระดับพื้นที่ในการติดตาม เผาระวัง และแก้ไขปัญหาอย่างทันท่วงที ตลอดจนสนับสนุนการดำเนินงาน ตามแผนการจัดสรรงานแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ตลอดจนมาตรฐานการต่างๆ ที่เกี่ยวข้องตามความเหมาะสม กับสถานการณ์ในพื้นที่

๕. สร้างการรับรู้ให้กับประชาชน โดยการแจ้งเตือนสถานการณ์น้ำ และมาตรการบริหารจัดการน้ำของภาครัฐที่ประชาชนสามารถเข้าใจ และเข้าถึงได้ง่าย รณรงค์ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการประหยัดน้ำ เช่น การจัดทำภาชนะเก็บกักน้ำ การใช้น้ำเพื่ออุปโภคบริโภค และการเกษตรอย่างประหยัด ถูกวิธี ถูกสุขลักษณะ การประชาสัมพันธ์ช่องทางการขอรับความช่วยเหลือจากทางราชการและเครือข่ายพร้อมทั้งเน้นย้ำให้ประชาชนติดตามข้อมูลข่าวสารจากทางราชการอย่างต่อเนื่อง เพื่อไม่ให้ถูกตัดขาดจากข้อมูลข่าวสารจากทางราชการอย่างต่อเนื่อง เพื่อไม่ให้ถูกตัดขาดจากข้อมูลข่าวสารจากรัฐ

๖. ให้ตรวจสอบข้อมูลแหล่งน้ำ ทั้งแหล่งน้ำกักเก็บเดิม และแหล่งน้ำใหม่ที่มีการดำเนินการโดยงบประมาณของหน่วยงานต่างๆ โดยจัดทำบัญชีแหล่งน้ำของอำเภอ ตำบล หมู่บ้าน เพื่อใช้สนับสนุนเป็นข้อมูลในการแก้ไขปัญหาภัยแล้งต่อไป

๗. เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสถานการณ์ภัยแล้งในพื้นที่ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการณ์ฉุกเฉินท้องถิ่นขึ้น โดยให้ศูนย์ฯ ดังกล่าวบูรณาการการปฏิบัติระหว่างหน่วยงานต่างๆ รวมทั้งแต่ละตัวหน้าที่ประจำศูนย์ฯ และแบ่งมอบหน้าที่การปฏิบัติให้เกิดความชัดเจนและเป็นระบบ

๘. หากมีแนวโน้มหรือเกิดสถานการณ์ภัยแล้งรุนแรงในพื้นที่ ให้หน่วยงานรับผิดชอบเพิ่มความเข้มข้นในการดำเนินการตามมาตรการ ดังนี้

๘.๑ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นร่วมกับฝ่ายทหารในพื้นที่ สอดส่องทำความเข้าใจและให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบปัญหาความเดือดร้อน โดยเฉพาะกรณีการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและน้ำเพื่อการเกษตร ตลอดจนระดมแรงงานอย่างให้เกิดปัญหาความชัดแด้งกรณีการเยี่ยงชิงน้ำ หรือการนำประเด็นการขุดแผลน้ำม้ำมีชัดตั้งก่อร่องมวลชนเพื่อสร้างสระน้ำกรณีความชัดแด้ง

๘.๒ หากเครื่องจักรกลสาธารณูปโภคในพื้นที่ชำรุดเสียหาย ให้เร่งซ่อมแซม หรือรับการสนับสนุนจากศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต หน่วยทหาร หน่วยงานสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงคมนาคม กรมชลประทาน เป็นต้น

๘.๓ การป้องกันและควบคุมโรคระบาดมักเกิดในช่วงฤดูแล้ง เช่น อหิวาตโรคโรคอุจจาระร่วงและโรคอาหารเป็นพิษ โดยจัดหน่วยแพทย์และสาธารณสุขเคลื่อนที่ เพื่อดูแลรักษาสุขภาพของประชาชน ตลอดจนสนับสนุนการจัดทำแหล่งน้ำสะอาดเพื่อการอุปโภคบริโภค และให้ความรู้ในการปฏิบัติอย่างเหมาะสม และถูกสุขอนามัยกับประชาชน

๘.๔ การป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมที่พบบ่อยในช่วงฤดูแล้ง เช่น กรณีการลักขโมยเครื่องสูบน้ำ และเครื่องมือทางการเกษตรของประชาชนผู้ประสบภัยแล้ง เพื่อลดการข้ามไปริมแม่น้ำ ความเดือดร้อนของประชาชน

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

อ. บ. พปชร.  
๐๐

(นายณัฐพงศ์ สุวิสิฐ)  
นายอำเภอเชาะเมกา

ที่ทำการปกครองอำเภอ  
ฝ่ายความมั่นคง  
โทรศัพท์/โทรสาร ๐-๓๔๙๙-๖๐๘๘

พิริยากรอท พนักงาน
บุคลากรที่ ๑๐๒๖
ลงวันที่ ๑๐๗๘๖๙ ๒๕๖๔

# ด่วนที่สุด

ที่ รย ๐๐๑๙.๒/ ๑๕๓๙



ศala กลางจังหวัดระยอง  
ถนนสุขุมวิท ราย ๒๑๑๕๐

เมษายน ๒๕๖๑

เรื่อง การเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี ๒๕๖๑

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ มท ๑๖๒๔(บกปภ.ช.)/๙๔ ลงวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ได้แจ้งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดทุกจังหวัด ดำเนินการเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี ๒๕๖๑ ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และเพื่อให้การเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี ๒๕๖๑ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงขอให้อำเภอ ถือปฏิบัติตามแนวทางหนังสือที่ส่งมาด้วย และให้บูรณาการประสานการปฏิบัติในพื้นที่ เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนให้กับประชาชน โดยถือเป็นนโยบายสำคัญของรัฐบาลโดยดำเนินการ ดังนี้

๑. ติดตาม เฝ้าระวังสถานการณ์น้ำของอ้ำເກົວ ตลอดจนปัญหาการใช้น้ำของภาคส่วนต่างๆ ทั้งน้ำเพื่ออุปโภคบริโภค น้ำเพื่อรักษาระบบนิเวศน์ และน้ำเพื่อการเกษตรอย่างใกล้ชิด โดยใช้ข้อมูลทางวิทยาศาสตร์ จากหน่วยงานทางวิชาการ และหน่วยงานด้านบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ อາທິ ກຽມອຸດຸນຍົມວິທາຍາ ກຽມຄລປະທານ ກຽມທັນພຍາກນ້າ ສຕາບັນສາຮນແຫັກທັນພຍາກນ້າ ແລະກາຮເກຍຕຣ (ສສນກ.) ສຳນັກງານພັນນາເທິກໂນໂລຢີວິກາສ ແລະ ອຸນົມສາຮນເທິກ (ອົງຄໍມາຮນ) ໃນການປະເມີນສຕານກາຮົມປິບປະຍາດຂອງປະຊາຊົນ ໂດຍມີຄວາມສ່ວນຮັບຮັດໃຫຍ້

๒. ให้จัดประชุมกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ เพื่อร่วมกำหนดแผนเผชิญเหตุ ภัยแล้งตลอดจนมาตรการต่างๆ ในการจัดการความเสี่ยงจากภัยแล้ง

๓. ประสานส่วนราชการ หน่วยทหาร องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ จัดเตรียมกำลังคนวัดดู อุปกรณ์ เครื่องจักรกลด้านสาธารณภัยให้มีความพร้อมปฏิบัติงานตลอด ๒๔ ชั่วโมง พร้อมทั้งประสานความร่วมมือ กับภาคเอกชน องค์กรสาธารณกุศลที่มีศักยภาพในการสนับสนุนทรัพยากรเครื่องมือเครื่องใช้ในการบรรเทา ความเดือดร้อนของประชาชนจากภัยแล้ง

๔. แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สำรวจ ซ่อมแซมภายนอกเก็บน้ำกลางให้อยู่ในสภาพที่ ใช้การได้ และจัดทำแผนการแจกจ่ายน้ำในแต่ละหมู่บ้าน/ชุมชน โดยกำหนดจุดแจกจ่ายน้ำกลาง เพื่อการอุปโภค บริโภคบริเวณสถานที่ที่ประชาชนสามารถเข้าถึงได้ พร้อมให้ข้อมูลข่าวสาร การแจ้งเตือนตลอดจนคำแนะนำในการ ปฏิบัติแก่ประชาชน ในทุกพื้นที่อย่างต่อเนื่อง

๕. ตรวจสอบข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งด้านการเกษตร ตามแผนเตรียมความพร้อมเพื่อลดความเสี่ยง จำกภัยแล้งด้านการเกษตร ปี ๒๕๖๐/๒๕๖๑ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และบูรณาการหน่วยงานระดับ พื้นที่ในการติดตาม เฝ้าระวัง และแก้ไขปัญหาอย่างทันท่วงที ตลอดจนสนับสนุนการดำเนินงานตามแผนการจัดสรรน้ำ แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ตลอดจนมาตรการต่างๆ ที่เกี่ยวข้องตามความเหมาะสมกับสถานการณ์ในพื้นที่

/๖. สร้างการ...

๖. สร้างการรับรู้ให้กับประชาชน โดยการแจ้งเตือนสถานการณ์น้ำ และมาตรการบริหารจัดการน้ำ ของภาครัฐที่ประชาชนสามารถเข้าใจ และเข้าถึงได้ง่าย รณรงค์ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการประยัดน้ำ เช่น การจัดหา ภาษะเก็บกักน้ำ การใช้น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค และการเกษตรอย่างประหยัดถูกวิธี ถูกสุขลักษณะ การประชาสัมพันธ์ ช่องทางการขอรับความช่วยเหลือจากทางราชการและเครือข่ายพร้อมทั้งเน้นย้ำให้ประชาชนติดตามข้อมูลข่าวสาร จากทางราชการอย่างต่อเนื่อง เพื่อไม่ให้ถูกตัดขาดจากข้อมูลข่าวสารจากภาครัฐ

๗. ให้ตรวจสอบข้อมูลแหล่งน้ำ หั้งแหล่งน้ำกักเก็บเดิม และแหล่งน้ำใหม่ที่มีการดำเนินการ โดยงบประมาณของหน่วยงานต่างๆ โดยจัดทำบัญชีแหล่งน้ำของอำเภอ ตำบล หมู่บ้าน เพื่อใช้สนับสนุนเป็นข้อมูล ในการแก้ไขปัญหาภัยแล้งต่อไป

๘. เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสถานการณ์ภัยแล้งในพื้นที่ ให้อำเภอ/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอ ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินท้องถิ่นขึ้น โดยให้ศูนย์ฯ ดังกล่าวบูรณาการการปฏิบัติ ระหว่างหน่วยงานต่างๆ รวมทั้งแต่งตั้งเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ฯ และแบ่งมอบหน้าที่การปฏิบัติให้เกิดความชัดเจน และเป็นระบบ

๙. หากมีแนวโน้มหรือเกิดสถานการณ์ภัยแล้งรุนแรงในพื้นที่ ให้หน่วยงานรับผิดชอบเพิ่มความ เข้มข้นในการดำเนินการตามมาตรการ ดังนี้

๙.๑ ให้ฝ่ายปกครองร่วมกับฝ่ายทหารในพื้นที่ สอดส่องทำความสะอาดเข้าใจและให้ความช่วยเหลือ ประชาชนที่ประสบปัญหาความเดือดร้อน โดยเฉพาะกรณีการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและน้ำ เพื่อการเกษตร ตลอดจนระมัดระวังอย่าให้เกิดปัญหาความชัดແย়้งกรณีการเย่งชิงน้ำ หรือการนำประเด็นการ ขาดแคลนน้ำมาใช้จัดตั้งกลุ่มมวลชนเพื่อสร้างสถานการณ์ความชัดແย়้ง

๙.๒ หากเครื่องจักรกลสาธารณภัยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ไม่เพียงพอต่อ การบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน ให้เร่งขอรับการสนับสนุนจากศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต หน่วยทหาร หน่วยงานสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงคมนาคม กรมชลประทาน เป็นต้น

๙.๓ การป้องกันและควบคุมโรคระบาดมักเกิดในช่วงฤดูแล้ง เช่น อาทิตย์โรค โรคอุจจาระ โรค และโรคอาหารเป็นพิษ โดยจัดหน่วยแพทย์และสาธารณสุขเคลื่อนที่ เพื่อคัดกรอง疾患 ของประชาชน ตลอดจน สนับสนุนความต้องการด้านน้ำดื่มน้ำดื่มเพื่อการอุழิภัยคบริโภค และให้ความรู้และการปฏิบัติตนอย่างเหมาะสม และ ถูกสุขอนามัยกับประชาชน

๙.๔ การป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมที่พบบ่อยในช่วงฤดูแล้ง เช่น กรณีการลักขโมยเครื่อง สูบบุหรี่ และเครื่องมือทางการเกษตรของประชาชนผู้ประสบภัยแล้ง เพื่อลดการซื้อเติมปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายยุทธพล วงศ์อุดมทรัพย์)  
ปลัดจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง

ที่ทำการปกครองจังหวัด  
กลุ่มงานความมั่นคง  
โทร/โทรสาร ๐ ๓๘๖๙ ๔๐๑๘



# ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๖๖๕ (บกป.ช.)/ว ๒๙

กองบัญชาการ

ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

ถนนอู่ทองนอก กทม. ๑๐๓๐๐

๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

เรื่อง การเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี ๒๕๖๑

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด/ผู้อำนวยการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. ร่างแผนเผชิญเหตุภัยแล้งจังหวัด

จำนวน ๑ ชุด

๒. แบบรายงานข้อมูลพื้นฐานด้านน้ำเพื่อเตรียมรับสถานการณ์ภัยแล้ง

จำนวน ๑ ชุด

๓. แบบรายงานสถานการณ์ภัยแล้งปี ๒๕๖๑

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมอุตุนิยมวิทยาได้คาดหมายลักษณะอากาศของประเทศไทยปี ๒๕๖๑ ว่าถูกร้อนขึ้นของประเทศไทย จะเริ่มต้นประมาณปลายเดือนกุมภาพันธ์ และจะสิ้นสุดประมาณกลางเดือนพฤษภาคม โดยภาพรวมสถานการณ์น้ำของประเทศไทยในปีนี้อยู่ในเกณฑ์ต่ำกว่าปีที่ผ่านมาค่อนข้างมาก แต่อย่างไรก็ตาม ในส่วนของพื้นที่ทางภาคใต้โดยเฉพาะพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคกลางมีแนวโน้มประสบปัญหาภัยแล้งจากการเมืองไม่เพียงพอส่งผลกระทบต่อผลผลิตทางการเกษตรได้ ยังคงต้องอดตาม เฝ้าระวัง เพื่อเตรียมการให้ความช่วยเหลือ หากเกิดสถานการณ์ขาดแคลนน้ำในพื้นที่ดังกล่าว

กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติพิจารณาแล้ว เพื่อให้การเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี ๒๕๖๑ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดหอดูจังหวัดด้วยวิธีดังนี้

๑. ติดตาม เฝ้าระวังสถานการณ์น้ำของจังหวัด ตลอดจนปัญหาการใช้น้ำของภาคส่วนต่าง ๆ ทั้งน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค น้ำท่อภักษาระบบน้ำบาดาล และน้ำเพื่อการเกษตรอย่างใกล้ชิด โดยใช้อุปกรณ์วิทยาศาสตร์จำพวกเครื่องวัดน้ำทั่วไป ฯลฯ ตลอดจนการจัดการน้ำในพื้นที่ อาทิเช่น กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ สภาบันสาธารณะทรัพยากรน้ำและการเกษตร (สสนก.) สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) ในการประเมินสถานการณ์เป็นระยะอย่างต่อเนื่อง

๒. ให้จัดประชุมกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด โดยมีหน่วยงานทุกภาคส่วน ทั้งฝ่ายพลเรือน ตำรวจ ทหาร ตลอดจนภาคประชาชน เชิญร่วมประชุม เพื่อร่วมกำหนดแผนเผชิญเหตุภัยแล้ง ตลอดจนมาตรการต่าง ๆ ในการจัดการความเสี่ยงจากภัยแล้งของจังหวัดได้อย่างสอดคล้องกับข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้น ในแหล่งพื้นที่ พร้อมทั้งจัดส่งแผนเผชิญเหตุภัยแล้ง รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓. ตลอดจนมาตรการต่าง ๆ ของจังหวัด ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง ภายใต้วันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๑

๔. มอบหมายส่วนราชการ หน่วยทหาร องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ จัดเตรียมกำลังคน วัสดุ อุปกรณ์ เครื่องจักรกลสาธารณภัย เช่น รถยกต์บรรทุกน้ำ เครื่องสูบน้ำ เป็นต้น ให้มีความพร้อม ปฏิบัติงานตลอด ๒๔ ชั่วโมง พร้อมทั้งประสานความร่วมมือกับภาคเอกชน องค์กรสาธารณกุศลที่มีศักยภาพ ตามแนวทางประชาธิรัฐ ในการสนับสนุนทรัพยากร ตลอดจนเครื่องมือเครื่องใช้ในการบรรเทาความเดือดร้อน ของประชาชนจากภัยแล้ง

๕. ให้อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สำรวจ ซ่อมแซมภายนอกน้ำกาก ให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ และจัดทำแผนการแจกจ่ายน้ำในแต่ละหมู่บ้าน/ชุมชน โดยกำหนดจุดแจกจ่ายน้ำกาก เพื่อการอุปโภคบริโภคริเวณสถานที่ที่ประชาชนสามารถเข้าถึงได้ พร้อมให้ข้อมูลข่าวสาร การแจ้งเตือน ตลอดจนคำแนะนำในการปฏิบัติแก่ประชาชนในทุกพื้นที่อย่างต่อเนื่อง

๖. ตรวจสอบ...

๕. ตรวจสอบข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งด้านการเกษตร ตามแผนเตรียมความพร้อมเพื่อลดความเสี่ยงจากภัยแล้งด้านการเกษตร ปี ๒๕๖๐/๖๑ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และบูรณาการหน่วยงานระดับพื้นที่ในการติดตาม เฝ้าระวัง และแก้ไขปัญหาอย่างทันท่วงที่ ตลอดจนสนับสนุนการดำเนินงานตามแผนการจัดสรรงาน แผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ตลอดจนมาตรการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องตามความเหมาะสมกับสถานการณ์ในพื้นที่

๖. สร้างการรับรู้ให้กับประชาชน โดยการแจ้งเตือนสถานการณ์น้ำ และมาตรการการบริหารจัดการน้ำของภาครัฐที่ประชาชนสามารถเข้าใจ และเข้าถึงได้่าย การรณรงค์ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการประยัดดันน้ำ เช่น การจัดทำภาชนะเก็บกักน้ำ การใช้น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค และการเก็บรวบรวมอย่างประยัต ถูกวิธี ถูกสุขลักษณะ การประชาสัมพันธ์ช่องทางการขอรับความช่วยเหลือจากทางราชการและเครือข่ายพร้อมทั้งเน้นย้ำให้ประชาชนติดตามข้อมูลข่าวสารจากทางราชการอย่างต่อเนื่อง เพื่อไม่ให้ถูกตัดขาดจากข้อมูลข่าวสารจากภาครัฐ

๗. ให้ตรวจสอบข้อมูลแหล่งน้ำ ทั้งแหล่งน้ำกักเก็บเดิม และแหล่งน้ำใหม่ที่มีการดำเนินการโดยบประมาณของหน่วยงานต่าง ๆ โดยจัดทำบัญชีแหล่งน้ำของจังหวัด แยกเป็นรายอำเภอ ตำบล หมู่บ้าน เพื่อใช้สนับสนุนเป็นข้อมูลในการแก้ไขปัญหาอย่างต่อไป

๕. เมื่อเกิดเหตุการณ์ภัยแล้งในพื้นที่ ให้จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด พร้อมทั้งให้อำเภอ/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอ ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินท้องถิ่นขึ้น โดยให้ศูนย์ฯ ดังกล่าวเป็นศูนย์กลางในการบูรณาการการปฏิบัติระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ รวมทั้งให้แต่งตั้งเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์ฯ และแบ่งมอบหน้าที่การบินให้เกิดความชัดเจนและนำไปใช้ประโยชน์

๙. หากมีแนวโน้ม หรือเกิดสถานการณ์ภัยแล้งรุนแรงในพื้นที่ ให้มอบหมายหน่วยงานรับผิดชอบเพิ่มความเข้มข้นในการดำเนินการตามมาตรการ ดังนี้

๒๐ ให้ฝ่ายปกครองร่วมกับฝ่ายทหารในพื้นที่ สอดส่อง ทำความเข้าใจ และให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบปัญหาความเดือดร้อน โดยเฉพาะกรณีการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค และน้ำเพื่อการเกษตร ตลอดจนระมัดระวังอย่างให้เกิดปัญหาความขัดแย้งจากกรณีการแย่งชิงน้ำ หรือการนำประเด็นการขาดแคลนน้ำมาใช้จดตั้งกลุ่มมวลชนเพื่อสร้างสถานการณ์ความวุ่นวาย

๔.๒ หากเครื่องจักรกลสาธารณภัยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ไม่เพียงพอต่อการบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน ให้เร่งมอบหมายหน่วยงานที่มีศักยภาพในพื้นที่ หรือขอรับการสนับสนุนจากศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต หน่วยทหาร หน่วยงานสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงคมนาคม กรมชลประทาน เป็นต้น เพื่อสนับสนุนการดำเนินการ เช่น การแจกรถยนต์เพื่อการอุปโภคบริโภค การสูบน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติไปยังแหล่งน้ำเพื่อการผลิตน้ำประปา หรือแมลงน้ำเพื่อการเกษตร

๙.๓ ประสานกรรมฟันหลวงและการบินเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อจัดทำฟันหลวงในพื้นที่มีอสภากาดอากาศเอื้องอำนวย

๙.๔ เมื่อจังหวัดประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้งของจังหวัดตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทบทองรายการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยบดิรภัยฉุกเฉิน พ.ศ.๒๕๕๖ แล้ว ให้เร่งสำรวจความเสียหาย และพิจารณาให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้งตามระเบียบ หลักเกณฑ์ และแนวทางที่กำหนดอย่างเคร่งครัด โดยให้ดำเนินการอย่างรวดเร็ว ทั้งอิ่ง และเป็นธรรม

๙.๕ การป้องกันและควบคุมโรคระบาดที่มักเกิดในช่วงฤดูแล้ง เป็น อหิวาตโรค โรคอุจจาระร่วง และโรคอาหารเป็นพิษ โดยจัดหน่วยแพทย์และสาธารณสุขเคลื่อนที่ เพื่อดูแลรักษาสุขภาพของ ประชาชน ตลอดจนสนับสนุนการจัดทำแห่แห่น้ำสะอาดเพื่อการอุปโภคบริโภค และให้ความรู้ในการปฏิบัติดูแลอย่างเหมาะสม และถูกสุขอนามัยกับประชาชน

๔๖ การป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมที่พบบ่อยในช่วงฤดูแล้ง เช่น กรณีการลักขโมยเครื่องสูบน้ำ และเครื่องมือทางการเกษตรของประชาชนผู้ประสบภัยแล้ง เป็นต้น เพื่อลดการซื้อเติมปัจจุหาความเดือดร้อนของประชาชน

๑๐. การรายงานข้อมูลด้านภัยแล้ง ให้สรุประย่างงานใน ๒ ส่วน ดังนี้

๑๐.๑ ข้อมูลพื้นฐานด้านน้ำเพื่อเตรียมรับสถานการณ์ภัยแล้ง ให้สำรวจข้อมูลและสรุปลงในแบบรายงานฯ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ ส่งภายในวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๑

๑๐.๒ การสรุปสถานการณ์ภัยแล้ง และการให้ความช่วยเหลือที่ได้ดำเนินการแล้วในด้านต่าง ๆ ให้สรุประย่างงานลงในระบบศูนย์ปฏิบัติการข้อมูลสารสนเทศภัยด้านน้ำ ของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยทางเว็บไซต์ <http://nirapai.disaster.go.th> หัวข้อแบบรายงานภัยแล้ง/ฝนทึ่งช่วง ทุกวันจันทร์ โดยเริ่มรายงานครั้งแรกในวันจันทร์ที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๑ เป็นต้นไป จนกว่าสถานการณ์ภัยแล้งจะเข้าสู่ภาวะปกติ สำหรับข้อมูลสำหรับการรายงานเข้าระบบฯ มีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓

อนึ่ง การดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัจจัยภัยแล้ง ปี ๒๕๖๑ ถือเป็นนโยบายสำคัญของรัฐบาลที่ทุกจังหวัดต้องให้ความสำคัญ และดำเนินการโดยเร่งด่วนเพื่อแก้ไขปัจจัยความเดือดร้อนให้กับประชาชนได้อย่างรวดเร็วและทันต่อเหตุการณ์

จึงเรียนมาเพื่อคำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

ผลเอก

(อนุพงษ์ เผ่าจินดา)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

ผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

- รองฯ  ทราบ
- ไม่ทราบ  ทราบ
- ผู้แทนครัวเรือน
- ฝ่ายป้องกันฯ เรียนมา ๑ ฉบับ
- ๑๙๗๘๗ ๑๗๗๗ (๑๗๗๗)
- ๑๗๗๘๗๗๗ ๑๗๗๗
- ๑๗๗๘๗๗๗ ๑๗๗๗

ร.  
๑๗๗๘๗๗๗

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย  
ศูนย์อำนวยการบรรเทาสาธารณภัย  
โทรศัพท์ ๐-๒๖๓๗-๓๕๕๐  
โทรสาร ๐-๒๒๔๑-๗๔๕๕

- ๙๗๘๗๗๗ ๑๗๗๗

๑๗๗๘๗๗๗  
๑๗๗๘๗๗๗

ชุดที่ ของ ชุด  
หน้าที่ ของ หน้า

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด.....

ศala กลางจังหวัด.....

วัน.....เดือน ..... พ.ศ. ๒๕๖๑

- อ้างถึง: ๑. พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๔๐  
๒. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๘  
๓. แผนบรรเทาสาธารณภัยกรุงเทพมหานคร พ.ศ.๒๕๔๘  
๔. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด.....  
๕. แผนที่ประเทศไทย มาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐ ระหว่างที่.....

### ๑. ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัด

- ๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์ การปักครื่องท้องที่และท้องถิ่น ประชากร  
๑.๒ สิ่งสาธารณูปโภค พื้นที่เศรษฐกิจที่สำคัญ เช่น โรงงานอุตสาหกรรม แหล่งท่องเที่ยว ฯลฯ  
๑.๓ ข้อมูลพื้นที่การเกษตร (พื้นที่เพาะปลูกนาข้าว พืชสวน พืชไร่ การเลี้ยงสัตว์น้ำ)  
๑.๔ ข้อมูลอื่น ๆ (แผนที่คาดการณ์พื้นที่เสี่ยงในรูปแบบต่าง ๆ (Update) ของหน่วยงานทางวิชาการ)

### ๒. สถานการณ์ภัยแล้งของจังหวัด

#### ๒.๑ สถิติสถานการณ์ภัยแล้งในรอบ ๓ ปีที่ผ่านมา

##### ๒.๑.๑ ความเสียหายด้านการเกษตร (พื้นที่ประสบภัยแล้งที่เสียหายโดยสิ้นเชิง)

(๑) พื้นที่ปลูกข้าว

(๒) พื้นที่ปลูกพืชไร่

(๓) พื้นที่ปลูกพืชสวน ไม้มีน้ำดื่ม

(๔) พื้นที่เลี้ยงสัตว์น้ำ

(๕) อื่น ๆ

๒.๑.๒ พื้นที่เกิดการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค เช่น ขาดแคลนน้ำประปา เป็นต้น

๒.๑.๓ พื้นที่ประสบปัญหาภาระน้ำเพื่อการรักษาระบบนิเวศน์ เช่น น้ำเค็มรุกล้ำ เป็นต้น

๒.๒ ข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง ปี ๒๕๖๑

๒.๒.๑ พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค

๒.๒.๒ พื้นที่ที่มีโอกาสเกิดความแห้งแล้งในพื้นที่ทำเกษตร

๒.๓ การประเมินการพื้นที่ประสบภัย และความเสียหายที่จะเกิดขึ้นในปี ๒๕๖๑

๒.๔ สถานที่ที่ต้องดูแลเป็นพิเศษ (สถานที่สำคัญของจังหวัด/พื้นที่ประจำต่อการเกิดการขัดแย้งของประชาชน)

### ๓. การเตรียมความพร้อมรับมือและมาตรการดำเนินการ

กำหนดแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่ใน ๓ ช่วงระยะเวลาดำเนินการ ได้แก่

๓.๑ ช่วงการเตรียมความพร้อม ระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนมีนาคม หรือตามแต่ละสภาพพื้นที่ โดยข้อมูลที่ควรมีในหัวข้อนี้ ประกอบด้วย

- (๑) แนวทางการติดตาม เฝ้าระวังสถานการณ์ในพื้นที่
- (๒) การจัดระบบัญชาการเหตุการณ์ของจังหวัด การประชุมเตรียมการ การซักซ้อมบทบาท การมอบหมายหน้าที่ความรับผิดชอบให้ตัวบุคคล หรือหน่วยงานของจังหวัด
- (๓) ขั้นตอนการแจ้งเตือนภัย กระบวนการ ระดับการเตือนภัย สีสัญลักษณ์ (ระบุหน่วยงานที่รับผิดชอบ หน่วยงานทำหน้าที่แจ้งข่าวสารแก่ประชาชน และสื่อมวลชน เครื่องมือที่ใช้ในการแจ้งข่าวสาร ช่องทางต่าง ๆ)
- (๔) การประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้ความรู้เครือข่าย ประชาชน การรณรงค์การประหยัดน้ำ การบูรณาการข้อมูล
- (๕) แนวทางการระดมสรรพกำลัง การเคลื่อนกำลังจากพื้นที่อื่นเข้าในพื้นที่เสี่ยง/เกิดภัย
- (๖) .....

๓.๒ ช่วงการเผชิญเหตุ ช่วงกลางเดือนมีนาคมถึงกลางเดือนพฤษภาคม หรือตามแต่ละสภาพพื้นที่ โดยข้อมูลที่ควรมีในหัวข้อนี้ ประกอบด้วย

- (๑) การบรรเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชนภาคส่วนต่าง ๆ เช่น แผนการแจกจ่ายน้ำ
- (๒) การดูแลรักษา และการสนับสนุนสถานที่สำคัญที่อาจได้รับผลกระทบจากการขาดน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค เช่น โรงพยาบาล สิ่งสาธารณูปโภค (การขาดแคลนน้ำดับในการทำงานประจำ) เป็นต้น
- (๓) การบริหารทรัพยากรเครื่องมือ เครื่องจักรกล งบประมาณ และการเงิน เพื่อสนับสนุน การปฏิบัติของทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และหน่วยทหารในการปฏิบัติหน้าที่ (การจัดทำบัญชีเป็นภาคผนวกฐานข้อมูลทรัพยากรของจังหวัด เช่น รถบรรทุกน้ำ รถสูบส่งน้ำระยะไกล รถผลิตน้ำดื่ม เครื่องสูบน้ำ ฯลฯ ระบุแหล่งที่มาของงบประมาณ และวิธีการ)
- (๔) การรักษาความปลอดภัยให้กับประชาชน การป้องกันและปราบปรามอาชญากรรมที่พบบ่อยในช่วงฤดูแล้ง เพื่อลดการข้า蒂มปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนจากปัญหาอาชญากรรม
- (๕) การป้องกันควันควันไฟระบบด้ในช่วงฤดูแล้ง

(๖) การสร้างการรับรู้ให้ประชาชนในช่วงเกิดภัยแล้ง เพื่อสร้างการรับรู้ให้กับประชาชน โดยการแจ้งเตือนสถานการณ์น้ำ และมาตรการการบริหารจัดการน้ำของภาครัฐที่ประชาชนสามารถเข้าใจ และเข้าถึงได้ง่าย การรณรงค์ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการประหยัดน้ำ การประชาสัมพันธ์ ช่องทางการขอรับความช่วยเหลือจากทางราชการและเครือข่าย เพื่อให้ประชาชนสามารถติดตามข้อมูล ข่าวสารจากทางราชการอย่างต่อเนื่อง (การปฏิบัติ การข่าวสาร Information Operation : IO) สร้างความเข้าใจกับประชาชน ป้องกันความขัดแย้งในประเด็นแย่งน้ำ

(๗) การขอรับการสนับสนุนจากหน่วยทหารในพื้นที่ เช่น การสนับสนุนเครื่องจักรกล และ กำลังพล ในการช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากภัยแล้ง โดยการดำเนินการให้ใช้แผน บรรเทาสาธารณภัยกระทรวงกลาโหม พ.ศ.๒๕๕๘ ประกอบในการพิจารณาดำเนินการ ซึ่งแผนดังกล่าว ได้กำหนดให้หน่วยทหารในแต่ละพื้นที่รับผิดชอบภารกิจการให้ความช่วยเหลือประชาชนถึงระดับอำเภอ โดยมีช่องทางการสนับสนุนด้านงบประมาณในหลายช่องทาง อาทิเช่น งบประมาณ อปท. เงินดรองราชการฯ เป็นต้น

(๘) .....

ชุดที่ \_\_\_\_\_ ของ \_\_\_\_\_ ชุด  
หน้าที่ \_\_\_\_\_ ของ \_\_\_\_\_ หน้า

**๓.๓ ช่วงการพื้นฟู ภายหลังสถานการณ์ภัยแล้งบรรเทาลง โดยข้อมูลที่ความมีในหัวข้อนี้  
ประกอบด้วย**

- (๑) มาตรการพื้นฟูเพื่อการเกษตรที่ประสบภัยแล้ง ได้แก่ การส่งเสริมเครือข่ายเกษตรกร การสนับสนุนปัจจัยด้านการเกษตร ฯลฯ
- (๒) การส่งเสริมกิจกรรมการมีส่วนร่วมภาคเอกชน และประชาชน ในรูปแบบประชาธิรัฐ เพื่อพื้นฟูเพื่อการเกษตรที่ประสบภัยแล้ง
- (๓) การบูรณาการแผนการพื้นฟูให้กับผู้ประสบภัยแล้งตามกฎหมาย ระเบียบที่เกี่ยวข้อง ของภาคส่วนต่าง ๆ

**๔. การสนับสนุน**

**๔.๑ การสื่อสารและโทรคมนาคม การติดต่อประสานงาน**

๔.๑.๑ ผังการติดต่อสื่อสาร หมายเลขอรหัสพหุในการประสานงาน

๔.๑.๒ การดูแลระบบโทรศัพท์ให้สามารถใช้การได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง

**๔.๒ การให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ภัยแล้ง**

๔.๒.๑ การประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.๒๕๕๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

๔.๒.๒ การพิจารณาอนุมายให้ส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มูลนิธิ และภาคเอกชน ดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยได้ตามระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

**๕. ภาคผนวก (ระบุรายละเอียดข้อมูลทรัพยากรเครื่องมือเครื่องจักรสาธารณภัย หมายเหตุต่อ หน่วยงานต่างๆ แผนผังการติดต่อสื่อสาร)**

ลงนาม

ผู้เสนอแผน

( )

หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด.....

ลงนาม

ผู้ให้ความเห็นชอบ

( )

รองผู้ว่าราชการจังหวัด.....

ลงนาม

ผู้อนุมัติแผน

( )

ผู้ว่าราชการจังหวัด.....

ผู้อำนวยการจังหวัด.....

**แบบรายงานข้อมูลพื้นฐานด้านน้ำเพื่อเตรียมรับสถานการณ์ภัยแล้ง ปี 2561**

**จังหวัด/อำเภอ/หน่วยงาน.....**

**1. ข้อมูลพื้นฐาน**

**1.1 อ่างเก็บน้ำ/แหล่งน้ำขนาดเล็กในพื้นที่ รวมทั้งหมด จำนวน.....แห่ง**

ที่	ชื่ออ่างฯ/ แหล่งน้ำ	พิกัด (E,N)	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	ปริมาตร เก็บกัก (ลบ.ม.)	ปริมาตรน้ำ ณ วันที่สำรวจ (ลบ.ม.)	คิดเป็น ร้อยละ	การใช้ ประโยชน์ (ระบุ)	ประชาชนได้รับ ประโยชน์ (ครัวเรือน)

- กรณีอ่างเก็บน้ำ/แหล่งน้ำ ครอบคลุมหรือมีพื้นที่ระหว่างรอยต่อของอำเภอ/ตำบล/หมู่บ้าน ให้เพิ่มในช่อง อำเภอ/ตำบล/หมู่บ้าน ด้วย
- การใช้ประโยชน์ เช่น การใช้ทำประปาหมู่บ้าน การเกษตร เป็นต้น
- อ่างเก็บน้ำ/แหล่งน้ำขนาดเล็ก ตามคำนิยามของกรมชลประทาน ได้แก่ อ่างฯ/แหล่งน้ำที่มีความจุน้อยกว่า 1 ล้าน ลบ.ม. และ/หรือพื้นที่ชลประทานน้อยกว่า 3,000 ไร่

**1.2 ระบบประปาหมู่บ้าน รวมทั้งสิ้น.....แห่ง**

ที่	หน่วยงาน/อปท. ที่รับผิดชอบ (ชื่อ)	แหล่งน้ำดิน สำหรับใช้ผลิต ประปา (ชื่อ)	พื้นที่ได้รับประโยชน์			ประชาชนได้รับ <sup>ประโยชน์</sup>	ปัญหา/ อุปสรรค
			อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน		

\*\*\* ชื่อแหล่งน้ำดิน เช่น สร้างน้ำบ้าน.... คตอช.... บึง.... เป็นต้น

พื้นที่ได้รับประโยชน์ ให้ระบุเป็นยอดรวม เช่น 1 อำเภอ 1 ตำบล 5 หมู่บ้าน เป็นต้น

ประชาชนได้รับประโยชน์ เช่น 500 ครัวเรือน 2,000 คน

ปัญหา/อุปสรรค เช่น แหล่งน้ำดินไม่เพียงพอ ระบบประปาชำรุด อยู่ระหว่างการปรับปรุง เป็นต้น

**1.3 ระบบประปาภูมิภาค รวมทั้งสิ้น.....แห่ง**

ที่	การประปา ส่วนภูมิภาค สาขา (ชื่อ)	แหล่งน้ำดิน สำหรับใช้ผลิต ประปา (ชื่อ)	พื้นที่ได้รับประโยชน์			ประชาชนได้รับ <sup>ประโยชน์</sup>	หมายเหตุ
			อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน		

\*\*\* ตรวจสอบจากข้อมูลจากการประปาส่วนภูมิภาคในพื้นที่

**1.4 บ่อबादाल รวมทั้งสิ้น .....แห่ง**

ที่	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	จำนวน (แห่ง)	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	การใช้ประโยชน์	
						อุปโภคบริโภค	การเกษตร

\*\*\* - ข้อมูลจำนวน (แห่ง) เป็นข้อมูลรวมในแต่ละหมู่บ้าน

- หัวข้อการใช้ประโยชน์ ให้ทำเครื่องหมาย / ในช่องว่าง

- เฉพาะที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

## 2. ข้อมูลเพื่อการคาดการณ์

2.1 จำนวนครัวเรือนของจังหวัดมีทั้งสิ้น.....ครัวเรือน.....คน

2.2 พื้นที่คาดการณ์เตียงการขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภคในช่วงฤดูแล้ง ปี 2561

ที่	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	ชุมชน	รายภูมิที่อาจได้รับผลกระทบ		สาเหตุ
					ครัวเรือน	คน	

\*\*\* สาเหตุ ระบุ เช่น เป็นพื้นที่ไม่มีระบบประปาชุมชน / ไม่มีแหล่งน้ำในพื้นที่ หรือมีแต่ไม่เพียงพอ เป็นต้น

2.3 ข้อมูลพื้นที่การเกษตรทั้งหมดของจังหวัด รวมทั้งสิ้น.....ไร่ เกษตรกร.....ราย แบ่งเป็น

- (1) นาข้าว.....ไร่
- (2) พืชไร่.....ไร่
- (3) พืชสวน.....ไร่

\*\*\* ให้อ้างอิงข้อมูลการปลูกพืช และเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรจากสำนักงานเกษตรจังหวัด/อำเภอ

2.4 คาดการณ์การเกิดความแห้งแล้งในพื้นที่ทำการเกษตร

ที่	อำเภอ	ตำบล	เกษตรกรที่อาจได้รับผลกระทบ	รวมพื้นที่		พืชที่อาจได้รับผลกระทบ (ระบุ)	สาเหตุ
				ครัวเรือน	คน		

\*\*\* - สาเหตุ ระบุ เช่น ไม่มีแหล่งน้ำธรรมชาติ / ไม่มีระบบคลประทาน / น้ำไม่เพียงพอ เป็นต้น

- ให้ตรวจสอบพื้นที่ของจังหวัดกับแผนเตรียมความพร้อมเพื่อลดความเสี่ยงจากภัยแล้ง

ด้านการเกษตร ปี 2560/61 ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ด้วย

- พืชที่อาจได้รับผลกระทบ ระบุชนิดพืช เป็นรายตำบล เช่น ตำบล...ได้แก่ ข้าวนาปรัง...ไร่ ข้าวโพด...ไร่ งวงคุด...ไร่ เป็นต้น

- ให้อ้างอิงข้อมูลจากสำนักงานเกษตรจังหวัด/เกษตรอำเภอ

ลงชื่อ .....ผู้รายงาน

(.....)

ตำแหน่ง .....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

## ขั้นตอนการรายงานข้อมูลพื้นฐานด้านน้ำเพื่อเตรียมรับสถานการณ์ภัยแล้ง ปี 2561

1. จังหวัด (สำนักงานปภ.จังหวัด) ส่งแบบรายงานฯให้อำเภอ เพื่อสำรวจ และกรอกข้อมูลลงในแบบฟอร์ม
2. อำเภอ กรอกรายละเอียดตามแบบฟอร์ม และส่งรายงานตามแบบฟอร์มให้จังหวัดทราบ
3. จังหวัด (สำนักงานปภ.จังหวัด) ตรวจสอบความครบถ้วนของข้อมูล (รวมถึงการประสานหน่วยงานเจ้าของ ข้อมูลอื่น ๆ เพื่อตรวจสอบข้อมูล เช่น เกษตรจังหวัด การประปาส่วนภูมิภาค เป็นต้น) จากนั้นสรุปข้อมูลเป็นภาพรวมของจังหวัด เสนอผู้ว่าราชการจังหวัดเพื่อโปรดทราบ และลงนามในแบบฟอร์มรายงาน ส่งให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ภายในวันที่ 16 มีนาคม 2561
4. สำนักงานปภ.จังหวัด กรอกข้อมูลตามข้อ 3. ลงในระบบศูนย์ปฏิบัติการข้อมูลสาธารณภัยด้านน้ำ ทางเว็บไซต์ <http://nirapai.disaster.go.th/> โดยระบบจะเปิดให้เริ่มกรอกข้อมูลได้ตั้งแต่วันที่ 20 มีนาคม 2561 เป็นต้นไป และขอให้กรอกข้อมูลลงระบบให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 31 มีนาคม 2561

**หมายเหตุ :**

- แบบฟอร์มปราศจากข้อมูลลับ ที่ส่งมาด้วย 2 ในหนังสือ กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย แห่งชาติ ค่าวันที่สุด ที่ มท 0624 (บกปภ.ช.)/ว 4 ลงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2561
- สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่
  - (1) ประเด็นรายละเอียดการกรอกข้อมูลลงในระบบศูนย์ปฏิบัติการข้อมูลสาธารณภัยด้านน้ำ
    - (1.1) จังหวัดแม่ร่องสอน น่าน พิจิตร พะเยา เพชรบูรี ลับบูรี ปราจีนบูรี กาญจนบูรี ฉะเชิงเทรา บุรีรัมย์ ยโสธร หนองคาย บึงกาฬ นครปฐม นราธิวาส

สอบถาม คุณพรยุพา โทรศัพท์ที่ทำงาน 0-2637-3572 โทรศัพท์เคลื่อนที่ 08-9170-1149

(1.2) จังหวัดล้าวปั仗 แพร นครสวรรค์ นัครปฐม อุบลราชธานี ศรีสะเกษ ชลบุรี นครนายก กาฬสินธุ์ นครราชสีมา ร้อยเอ็ด ศรีนทร์ นครศรีธรรมราช ชุมพร ปัตตานี

สอบถาม คุณนาถยา โทรศัพท์ที่ทำงาน 0-2637-3571 โทรศัพท์เคลื่อนที่ 08-6568-3989

(1.3) จังหวัดตาก ลำพูน สิงห์บุรี ตราด สมุทรสาคร สมุทรสงคราม อำนาจเจริญ หนองบัวลำภู ยะลา สตูล สอบถาม คุณยุทธนา โทรศัพท์ที่ทำงาน 0-2637-3574 โทรศัพท์เคลื่อนที่ 08-7984-8445

(1.4) จังหวัดอุตรดิตถ์ สุโขทัย กำแพงเพชร เพชรบูรณ์ อุทัยธานี นนทบุรี ลพบุรี สุพรรณบุรี พระนครศรีอยุธยา ศรีสะเกษ นครพนม สุราษฎร์ธานี ตั้ง ผ้าคลุก สงขลา ระนอง

สอบถาม คุณรัตนนา โทรศัพท์ที่ทำงาน 0-2637-3576 โทรศัพท์เคลื่อนที่ 08-1268-7139

(1.5) จังหวัดเชียงราย พิษณุโลก เชียงใหม่ ขيانาท ปทุมธานี อ่างทอง ราชบุรี ยะลา ขอนแก่น มหาสารคาม เลย อุดรธานี ศรีสะเกษ นครพนม สุราษฎร์ธานี ประจวบคีรีขันธ์ พังงา ภูเก็ต

สอบถาม คุณดันวุช โทรศัพท์ที่ทำงาน 0-2637-3570 โทรศัพท์เคลื่อนที่ 08-5088-9375

(2) ประเด็นทางเทคนิคเกี่ยวกับเว็บไซต์ สอบถาม คุณสุจินต์พร โทรศัพท์ที่ทำงาน 0-2637-3575 โทรศัพท์เคลื่อนที่ 084 615 4662

# แบบบัญชีรายรับรายจ่ายประจำปี 2561

## จังหวัด.....

(1) รายงานครัวเรือน วันที่ ..... เดือน..... พ.ศ. ....

(2) ผู้นำงบประมาณกิจกรรม

(3) (4)

ผู้นำงบประมาณกิจกรรม

(5)

ผู้นำงบประมาณกิจกรรม

(6)

ผู้นำงบประมาณกิจกรรม

(7)

ผู้นำงบประมาณกิจกรรม

(8)

ผู้นำงบประมาณกิจกรรม

(9)

ที่	ผู้นำงบประมาณกิจกรรม					ผู้นำงบประมาณกิจกรรม					ผู้นำงบประมาณกิจกรรม					ผู้นำงบประมาณกิจกรรม					ผู้นำงบประมาณกิจกรรม					
	จำนวน บาท	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	จำนวน เดือน	
(1)	รายงานครัวเรือน วันที่ ..... เดือน..... พ.ศ. ....																									
(2)																										
(3)																										
(4)																										
(5)																										
(6)																										
(7)																										
(8)																										
(9)																										

(11) จังหวัดตั้งประชุม กฤษ. และเมืองวันที่ ..... (ระบุครึ่งที่/วัน/เดือนปี) .....

(12) (.....)  
สำเนา.....

(10) ลงนาม

## คำอธิบายแบบรายงานสถานการณ์ภัยแล้งประจำสัปดาห์ [ ] 2561

(1) ให้จังหวัดระบุว่าเป็นการรายงานสถานการณ์ภัยแล้งครั้งที่เท่าไร โดยให้นับการรายงานที่เริ่มมีสถานการณ์ครั้งแรก และให้นับต่อเนื่องกันไปจนกว่าสถานการณ์ภัยแล้งจะยุติ และระบุวันที่/เดือน/ปี ที่รายงาน และการรายงานสถานการณ์ภัยแล้งที่เกิดขึ้นในแต่ละครั้งเป็นสถานการณ์ปัจจุบันที่กำลังดำเนินอยู่ โดยระบุรายละเอียดที่ได้ดำเนินการในรอบ 7 วันที่ผ่านมาจนถึงปัจจุบัน แยกเป็นหัวข้อดังนี้ พื้นที่ประสบภัย ภัยแล้งที่ได้รับความเสียหาย การให้ความช่วยเหลือของหน่วยงานต่างๆ

(2) ลำดับที่ ให้ระบุลำดับที่ของอำเภอ ที่ประสบปัญหาสถานการณ์ภัยแล้ง

(3) ให้จังหวัดระบุวันที่เกิดสถานการณ์ตามประกาศเขตประสบสาธารณภัยตาม มาตรา 4 พรบ.ปภ.50 และระบุพื้นที่ประสบภัยที่เกิดสถานการณ์ภัยแล้ง แยกเป็นรายอำเภอ โดยให้ระบุชื่อตำบล และหมู่บ้านภายใน ตำบลนั้นๆ ที่ประสบภัยแล้ง (หมู่ที่) เช่น 1,2,5-8,10 เป็นต้น และยอดรวมหมู่บ้าน (บวกรวมแหล่งที่มา)

(4) ให้จังหวัดระบุจำนวนราษฎรที่ประสบภัยแล้งจำนวนกี่ครัวเรือน/คน โดยให้รายงานข้อมูลตาม ความเป็นจริงที่เกิดขึ้นเฉพาะครัวเรือนที่ประสบปัญหาความเดือดร้อนเท่านั้น มิใช่รายงานยอดประชากรและ ครัวเรือนราษฎรทั้งหมดในหมู่บ้านนั้นๆ และให้คิดร้อยละเบรียบเทียบจำนวนครัวเรือนของราษฎรที่ประสบ ภัยแล้ง กับจำนวนครัวเรือนราษฎรทั้งหมด ของจังหวัด

(5) ให้จังหวัดระบุความเสียหายทั้งหมดของพื้นที่การเกษตร/ประมงที่สำรวจพบของอำเภอ โดยแบ่งเป็น

(5.1) พื้นที่การเกษตรที่ได้รับความเสียหายแล้ว ให้ระบุแยกประเภทเป็น จำนวนพื้นที่นา พื้นที่ไร่ พื้นที่สวน บ่อปลา ประเภทหลักก็ไร่ รวมพื้นที่ทั้งหมดก็ไร่ และประเมินความเสียหายเบื้องต้นกีบาท (ประสานข้อมูลกับสำนักงานเกษตรจังหวัด/สำนักงานเกษตรอำเภอ/ประมงจังหวัด)

(5.2) พื้นที่การเกษตรที่คาดว่าจะได้รับความเสียหาย ให้ระบุแยกประเภทเป็น จำนวนพื้นที่นา พื้นที่ไร่ พื้นที่สวน บ่อปลา ประเภทหลักก็ไร่ รวมพื้นที่การเกษตรทั้งหมดก็ไร่ และประเมินความเสียหายเบื้องต้น กีบาท (ประสานข้อมูลกับสำนักงานเกษตรจังหวัด/สำนักงานเกษตรอำเภอ/ประมงจังหวัด)

\*\*\* เนื่องจากข้อมูลด้านประมง กรณีเป็นพื้นที่ประมงด้านอื่นนอกเหนือจากปลา เน่น กบ กุ้ง ฯลฯ ขอให้ใส่ยอดรวมลงในช่องบ่อปลา และระบุข้อมูลแยกในช่องหมายเหตุ เช่น บ่อกุ้ง 3 ไร่ สำหรับพื้นที่ กระชังปลา ระบุในช่องหมายเหตุเป็น กระชังปลา.....ตร.ม.

(6) การให้ความช่วยเหลือ ให้รวมความช่วยเหลือด้านต่างๆของหน่วยงานภาครัฐ และ ภาคเอกชนทุกหน่วยงาน

(6.1) ด้านการจัดสรรน้ำเพื่อการเกษตร ให้ระบุจำนวนรถบรรทุกน้ำกี่คัน และจำนวนเที่ยว ที่ขนส่งน้ำกี่เที่ยว (จำนวนคัน/จำนวนเที่ยว/ปริมาณลิตร ในสัปดาห์ที่ผ่านมาให้นำมารวมในสัปดาห์ถัดไปด้วย) จำนวนปริมาณน้ำกี่ลิตร ระบุจำนวนเครื่องสูบน้ำกี่เครื่อง (รวมของทุกหน่วยงาน )

(6.2) ด้านการแจกจ่ายน้ำอุปโภค/บริโภค ให้ระบุจำนวนรถบรรทุกน้ำกี่คัน จำนวนเที่ยว ที่ขนส่งน้ำกี่เที่ยว และจำนวนปริมาณน้ำกี่ลิตร

(6.3) ระบุการแก้ปัญหาสถานการณ์ภัยแล้งโดยการ ซ้อม / สร้างท่าน้ำ / ฝาย จำนวนกี่แห่ง และการขุดลอกแหล่งน้ำกี่แห่ง บ่อ蝙蝠/ประปา(แห่ง)

(6.4) งบประมาณที่จ่ายแล้ว ให้ระบุประเภทงบประมาณ ดังนี้

1) งบฯ ทครองฉุกเฉินกีบาท

2) งบฯ ฉุกเฉินท้องถิ่นกีบาท

3) งบฯ อื่นๆกีบาท

4) รวมงบฯ ที่ใช้จ่ายแล้วทั้งหมดกีบาท

(7) ให้จังหวัดระบุวันที่ยุติสถานการณ์ ในแต่ละพื้นที่ตามที่ออกในประกาศของจังหวัด

(8) ให้จังหวัดระบุประเภทการขาดแคลนน้ำในพื้นที่ตำบล โดยกรอกหมายเลขอ 1 ในช่องด้านอุบกอ  
บริโภค หรือ ด้านการเกษตร และกรณีเป็นการขาดแคลนทั้งสองด้าน ให้กรอกหมายเลขอ 1 ทั้งสองช่อง

(9) ให้จังหวัดระบุรายละเอียดที่นอกเหนือจากการเรียกอื่น ๆ ลงในช่องหมายเหตุ (เช่น ตามข้อ (5))

(10) ให้จังหวัดสรุปความเสียหายจากสถานการณ์ภัยแล้งเกิดขึ้นรวมทั้งหมดตามหัวข้อ ดังนี้

(10.1) พื้นที่ประสบภัยแล้ง ให้ระบุแยกเป็นรวมกี'อำเภอ/ตำบล/หมู่บ้าน

(10.2) ราษฎรประสบภัย ให้ระบุแยกเป็นรวมกี'ครัวเรือน/คน

(10.3) พื้นที่การเกษตร/ประมง ที่ได้รับความเสียหาย แยกเป็น

(10.3.1) ได้รับความเสียหายแล้ว ให้ระบุแยกเป็นพื้นที่นา/พื้นที่ไร่/พื้นที่สวน/บ่อปลา<sup>ประเภท</sup> กี'ร รวมทั้งหมด กี'ร ความเสียหายเบื้องต้น กี'บาท

(10.3.2) คาดว่าจะเสียหาย ให้ระบุแยกเป็นพื้นที่นา/พื้นที่ไร่/พื้นที่สวน/บ่อปลา<sup>รวมทั้งหมด</sup> กี'ร ความเสียหายเบื้องต้น กี'บาท

(10.4) การให้ความช่วยเหลือจริง ให้ระบุแยกเป็น

(10.4.1) การจัดสรรน้ำเพื่อการเกษตร ให้ระบุแยกเป็นรวมรถบรรทุกน้ำ กี'คัน/เที่ยว/  
ปริมาณน้ำ กี'ลิตร (จำนวนคัน/จำนวนเที่ยว/ปริมาณลิตร ในสัปดาห์ที่ผ่านมาให้นำมารวมในสัปดาห์ถัดไปด้วย)  
เครื่องสูบน้ำ กี'เครื่อง ซ้อม/สร้างหานบ/ฝาย จำนวน กี'แห่ง และชุดลอกแหล่งน้ำ กี'แห่ง

(10.4.2) การแจกจ่ายน้ำอุบกอ ให้ระบุรถบรรทุกน้ำรวม กี'คัน/เที่ยว/ปริมาณน้ำ กี'ลิตร

(10.4.3) งบประมาณที่จ่ายแล้ว ให้ระบุประเภทของงบประมาณ ได้แก่ งบทดลอง  
ราชการฯ พ.ศ.2556 กี'บาท งบฯ อปท. กี'บาท และงบฯ อื่นๆ กี'บาท รวมงบประมาณทั้งหมด กี'บาท

(10.4.4) รวมจำนวนตำบลที่ขาดแคลนน้ำเพื่อการอุบกอ และน้ำเพื่อการเกษตร

\*\*\* ทั้งนี้ เพื่อให้ข้อมูลมีความครบถ้วนสมบูรณ์ ขอให้จังหวัดตรวจสอบข้อมูลลงถึงระดับหมู่บ้านด้วยว่า<sup>ในแต่ละหมู่บ้านขาดแคลนน้ำในด้านใด เพื่อจังหวัดจะได้ใช้เป็นฐานข้อมูลในการแก้ไขปัญหาได้อย่างถูกจุด</sup>

(11) ระบุวันที่ประชุม กชภก.

(12) ให้ผู้ว่าราชการจังหวัด หรือบุคคลที่ได้รับมอบหมายเป็นผู้ลงนามในแบบรายงาน พร้อมทั้งระบุวัน/  
เดือน/ปี ที่รายงาน

#### หมายเหตุ

1. ให้จังหวัดบูรณาการข้อมูลความเสียหายและการให้ความช่วยเหลือของหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐ  
ภาคเอกชน มูลนิธิ สماคตมต่าง ๆ ภายในจังหวัด และสรุปสถานการณ์ภัยแล้ง และการให้ความช่วยเหลือที่ได้  
ดำเนินการแล้วในด้านต่าง ๆ ตามแบบรายงานสถานการณ์ภัยแล้งปี 2561 โดยสรุปจากแบบรายงานฯ ลงใน  
ระบบศูนย์ปฏิบัติการข้อมูลสารสนเทศภัยด้านน้ำ ทางเว็บไซต์ <http://nirapai.disaster.go.th/> หัวข้อแบบ  
รายงานภัยแล้ง/ฝนทึบช่วง ทุกวันจันทร์ก่อนเวลา 12.00 น.

ทั้งนี้ หากมีข้อสงสัยการรายงานผ่านระบบศูนย์ปฏิบัติการข้อมูลสารสนเทศภัยด้านน้ำ สามารถ  
สอบถามกับเจ้าหน้าที่ศูนย์อำนวยการบรรเทาสาธารณภัย หมายเลขโทรศัพท์ 0-2637-3570-6

2. การรายงานตามแบบรายงานฯ เป็นข้อมูลแยกเป็นรายอำเภอ โดยระบุจำนวนตำบล/หมู่บ้าน ดังนั้น  
ข้อมูลที่ดำเนินการในระดับจังหวัดจะต้องมีรายละเอียดในด้านต่างๆ ถึงในระดับตำบล/หมู่บ้าน จึงจะสามารถสรุป  
รวมเป็นจำนวนตำบล/หมู่บ้านได้ ซึ่งจังหวัดจะต้องรวบรวมเก็บเป็นสถิติไว้ เมื่อสิ้นสุดสถานการณ์ภัยแล้งสามารถ  
สรุประบุพื้นที่รายละเอียดถึงหมู่บ้านเป็นเชิงสถิติและสามารถนำเสนอข้อมูลเชิงพื้นที่ระบบภูมิศาสตร์สารสนเทศ  
(GIS) ได้ถึงระดับหมู่บ้าน เพื่อการบริหารจัดการแก้ไขปัญหาสถานการณ์ภัยแล้งในปีต่อไป

\*\*\*\*\*