

# กรมทรัพยากรน้ำ เตรียมการรับสถานการณ์ช่วย ประชาชนพื้นที่วิกฤตช่วงฤดูฝน (ตั้งแต่เดือนพฤษภา คม-ตุลาคม 2562)



กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมดำเนินการบริหารจัดการน้ำในช่วง ฤดูฝนโดยใช้ 4 มาตรการ เพื่อรับสถานการณ์ช่วงฤดูฝน โดยเริ่มจากการเตรียมความพร้อมด้านอุปกรณ์ เครื่องมือ และสิ่งก่อสร้าง มาตรการที่ 2 การวิเคราะห์สถานการณ์ คาดการณ์ และติดตามสถานการณ์ เน้นการติดตามสภาพอากาศ วิเคราะห์ ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ และแหล่งน้ำธรรมชาติ นำข้อมูล Area-Based ของ สททช. ข้อมูลภาพถ่าย ดาวเทียมรายเดือนในรอบ 7 ปี (ปี 2549 – 2561) ของ GISDA และข้อมูลเสี่ยงภัยน้ำหลากดินโคลนถล่มในรอบ 12 ปี (ปี 2549 – 2561) จากสำนักวิจัย พัฒนา และอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ ประกอบการจัดทำแผนที่แสดงพื้นที่ เสี่ยงอุทกภัย เพื่อจัดวางจุดติดตั้งเครื่องสูบน้ำ มาตรการที่ 3 การบริหารจัดการน้ำในภาวะวิกฤต โดยการดำเนินการ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำหนดนโยบาย มาตรการในการบริหารจัดการน้ำ ปรับเกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ การ ใช้เครื่องสูบน้ำ ดำเนินการช่วยเหลือประชาชนพร้อมรายงานผลการดำเนินงานต่อผู้บังคับบัญชา และมาตรการที่ 4

การประเมินผลเมื่อสิ้นสุดฤดูกาล โดยจะมีการประมวลผลสรุปการดำเนินงานที่ผ่านมา พร้อมจัดทำเป็นสรุปบทเรียน เพื่อปรับปรุงแผนการเตรียมรับสถานการณ์อุทกภัยรวมทั้งเสนอแผนงานโครงการ ในการแก้ปัญหาอุทกภัยต่อไป ประชาชนสามารถติดตามสถานการณ์น้ำรายวันได้ที่เว็บไซต์กรมทรัพยากรน้ำ [www.dwr.go.th](http://www.dwr.go.th) หรือ แอปพลิเคชัน EWS4THAI หรือโทร 1310 กด 5