

ผังความเชื่อมโยงงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565

กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ยุทธศาสตร์ชาติ	ยุทธศาสตร์ที่ 5 ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม							
ประเด็นภายใต้ยุทธศาสตร์	ประเด็นที่ 1 สร้างการเติบโตอย่างยั่งยืนบนสังคมเศรษฐกิจสีเขียว				ประเด็นที่ 5 พัฒนาความมั่นคงน้ำ พลังงาน และเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม			
แนวทาง/ตัวชี้วัด	1.3 อนุรักษ์และฟื้นฟูแม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติทั่วประเทศ				5.1 พัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบเพื่อเพิ่มความมั่นคงด้านน้ำของประเทศ		5.2 เพิ่มผลผลิตของน้ำทั้งระบบ ในการใช้น้ำอย่างประหยัด คุ้มค่า และสร้างมูลค่าเพิ่มจากการใช้น้ำให้ทัดเทียมกับระดับสากล	
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	ประเด็นที่ 19. การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ							
เป้าหมายแผนแม่บท	แม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟูสภาพให้มีระบบนิเวศที่ดี							
ตัวชี้วัดแผนแม่บท	สัดส่วนของแม่น้ำลำคลอง และแหล่งน้ำธรรมชาติที่ไม่มีสิ่งกีดขวางกั้น (ร้อยละของแม่น้ำลำคลองและพื้นที่ชุ่มน้ำทั่วประเทศ) ร้อยละ 20							
แผนย่อยแผนแม่บท	19.3 การอนุรักษ์และฟื้นฟูแม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติทั่วประเทศ							
เป้าหมายแผนย่อยแผนแม่บท	แม่น้ำลำคลองและแหล่งน้ำธรรมชาติทั่วประเทศมีระบบนิเวศและทัศนียภาพที่ดี มีคุณภาพได้มาตรฐานเพิ่มขึ้น							
ตัวชี้วัดแผนย่อยแผนแม่บท	สัดส่วนพื้นที่ชุมชน (นอกเขต กทม. ที่เป็นชุมชนขนาดใหญ่) ริมแม่น้ำลำคลอง และแหล่งน้ำธรรมชาติ (ร้อยละของพื้นที่เป้าหมาย) ความสำเร็จร้อยละ 50							
แผนปฏิรูปประเทศ	ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง ทรัพยากรน้ำ (ประเด็นปฏิรูปที่ 1 : การบริหารแผนโครงการที่สำคัญตามแผนยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ/ประเด็นปฏิรูปที่ 2 : การบริหารจัดการเชิงพื้นที่/ประเด็นปฏิรูปที่ 3 : ระบบเส้นทางน้ำ/ประเด็นปฏิรูปที่ 4 : ระบบขยายผลแบบอย่างความสำเร็จ/ ประเด็นปฏิรูปที่ 5 : ความรู้ เทคโนโลยี และทรัพยากรมนุษย์เพื่อการบริหารจัดการน้ำ)							
แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12	ยุทธศาสตร์ที่ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อพัฒนาอย่างยั่งยืน (เป้าหมายที่ 2 : สร้างความมั่นคงด้านน้ำ และบริหารจัดการทรัพยากรน้ำทั้งน้ำผิวดินและน้ำใต้ดิน ให้มีประสิทธิภาพ) (เป้าหมายที่ 5 : เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการเพื่อลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติความสูญเสีย ในชีวิตและทรัพย์สินที่เกิดจากสาธารณภัยลดลง)							
นโยบายและแนวนโยบายว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. 2560 - 2564)	18. การรักษาความมั่นคงด้านอาหารและน้ำ (ประเทศไทยมีความมั่นคงและปลอดภัยในด้านอาหารและน้ำคุณภาพตามหลักโภชนาการอย่างเพียงพอและยั่งยืน)							
เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs)	เป้าหมายที่ 6 สร้างหลักประกันว่าจะมีการจัดให้มีน้ำและสุขอนามัยสำหรับทุกคนและมีการบริหารจัดการที่ยั่งยืน							
ยุทธศาสตร์การจัดสรร	ยุทธศาสตร์ที่ 5 ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม							
วิสัยทัศน์กระทรวง	อนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นรากฐานการพัฒนาอย่างยั่งยืน ในปี 2580							
ผลสัมฤทธิ์กระทรวง	ความมั่นคงด้านน้ำของประเทศและผลผลิตของน้ำทั้งระบบเพิ่มขึ้น							
วิสัยทัศน์/คำนิยามกรมทรัพยากรน้ำ	วิสัยทัศน์ : องค์กรหลักบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝนอย่างพอเพียง สมดุล และยั่งยืน โดยหลักปรัชญาในปี 2580 คำนิยาม : มุ่งผลสัมฤทธิ์ จัดบริการ ประสาน สามัคคี							
พันธกิจกรมทรัพยากรน้ำ	1. จัดทำแผน มาตรการ ข้อเสนอแนะ ส่งเสริม สนับสนุน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการ โดยมีส่วนร่วมของประชาชนทุกภาคส่วน 2. กำกับ ดูแล ควบคุม และบังคับใช้กฎหมายในส่วนที่เกี่ยวข้อง 3. อนุรักษ์ ฟื้นฟู พัฒนา รักษาสมดุลทรัพยากรน้ำโดยคำนึงถึงระบบนิเวศ 4. สนับสนุนการบริหารจัดการน้ำอุทกภัยโลก ด้วยเทคโนโลยี มาตรการและข้อเสนอแนะอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งการปรับตัวเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ 5. พัฒนาองค์ความรู้ งานวิจัยด้านอุทกวิทยาและเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 6. ติดตาม เฝ้าระวัง คาดการณ์ แจ้งข้อมูลเพื่อการเตือนภัย และจัดการสภาวะวิกฤต							
ผลสัมฤทธิ์กรมทรัพยากรน้ำ	1. มีระบบการตรวจสอบ ควบคุม มาตรฐานคุณภาพระบบประปาหมู่บ้านสามารถตอบสนองเป้าหมาย SDGs เป้าหมายที่ 6 ได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. ทรัพยากรน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝนมีการจัดสรรน้ำอย่างเพียงพอ สมดุล และยั่งยืน โดยประชาชน องค์กรผู้ใช้น้ำ กลุ่มผู้ใช้น้ำมีส่วนร่วม 3. ลดการสูญเสียที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนจากจากระบบฝายระวาง คาดการณ์ และแจ้งข้อมูลเพื่อการเตือนภัยที่มีประสิทธิภาพ							
แผนงานกรมทรัพยากรน้ำ	1. แผนงานบุคลากรภาครัฐ 727.9607 ล้านบาท (ร้อยละ 15)	2. แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม 289.2610 ล้านบาท (ร้อยละ 6)			3. แผนงานบูรณาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 3,661.2296 ล้านบาท (ร้อยละ 75)			4. แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อนับสนุนด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม 173.5318 ล้านบาท (ร้อยละ 4)
เป้าหมายการให้บริการกรมทรัพยากรน้ำ	เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการภาครัฐ	พัฒนาภาคี มาตรการแผนปฏิบัติการกฎหมาย เพื่อการบริหารจัดการน้ำ และการกำกับ ดูแล ควบคุมให้เป็นไปตามกฎหมาย	เพิ่มประสิทธิภาพการกำกับ อนุรักษ์ ปรับปรุง สิ่งก่อสร้างและบำรุงรักษาแหล่งน้ำที่มีอยู่เดิมให้มีประสิทธิภาพ และความปลอดภัยในการใช้งาน	เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ คาดการณ์ เทรียมการ และจัดการสภาวะวิกฤต รวมถึงการรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก	อนุรักษ์ พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟูแหล่งน้ำ เพื่อตอบสนองความต้องการใช้น้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน รวมถึงการรักษาสมดุลระบบนิเวศและพื้นที่ชุ่มน้ำ	พัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	ส่งเสริม สนับสนุน พัฒนาเครื่องมือกลไก การมีส่วนร่วมของกลุ่มเครือข่ายผู้ใช้น้ำในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	บริหารจัดการน้ำในภาวะวิกฤต และภาวะปกติ นอกเขตชลประทานหรือ ในพื้นที่เกษตรน้ำฝน
ผลผลิต/โครงการกรมทรัพยากรน้ำ	ผลผลิตที่ 1 : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	ผลผลิตที่ 1 : การเพิ่มศักยภาพภาคีในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	ผลผลิตที่ 2 : การปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพ และบำรุงรักษาแหล่งน้ำ	ผลผลิตที่ 3 : การเพิ่มศักยภาพระบบพยากรณ์ และเตือนภัยด้านน้ำ	โครงการที่ 1 : โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟู พัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ	โครงการที่ 2 : โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ	โครงการที่ 3 : โครงการพัฒนาภาคีและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ	โครงการที่ 1 : โครงการจัดหาเครื่องจักรกล ยานพาหนะ เครื่องมือ และอุปกรณ์ในการบริหารจัดการน้ำ
กิจกรรมหลักกรมทรัพยากรน้ำ	1) บริหารทรัพยากรบุคคล	1) พัฒนาเครื่องมือและกลไกบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 2) พัฒนาและสนับสนุนระบบงานโครงสร้างพื้นฐานด้านน้ำอุทกภัยทั่วโลกของประเทศ 3) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารและพัฒนาระบบระบบบุคลากรด้านน้ำ 4) เพิ่มประสิทธิภาพระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่เหมาะสมในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 5) การสนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	1) ปรับปรุงซ่อมแซม และบำรุงรักษาแหล่งน้ำ	1) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการการพยากรณ์และเตือนภัยด้านน้ำ	1) อนุรักษ์ ฟื้นฟู และพัฒนาแหล่งน้ำ จัดทำน้ำต้นแบบ เพื่อสนองความต้องการใช้น้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน รวมถึงการรักษาสมดุลระบบนิเวศและพื้นที่ชุ่มน้ำ จำนวน 97 แห่ง 2) จำนวนปริมาณน้ำต้นทุนจากการอนุรักษ์ พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟูแหล่งน้ำ 102.68 ล้าน ลบ.ม. 3) จำนวนครัวเรือนได้รับประโยชน์จากการอนุรักษ์ พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟูแหล่งน้ำ 27,875 ครัวเรือน 4) จำนวนพื้นที่การเกษตรได้รับประโยชน์จากการอนุรักษ์ พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟูแหล่งน้ำ 83,111 ไร่	1) พัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน	1) พัฒนาภาคีและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ	1) จัดหาเครื่องจักรกล ยานพาหนะ เครื่องมือ และอุปกรณ์ ในการบริหารจัดการน้ำ
ตัวชี้วัดกรมทรัพยากรน้ำ	1) เป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการภาครัฐ	1) จำนวนข้อเสนอแนะ กลไก และมาตรการการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน 10 เรื่อง	1) จำนวนแหล่งน้ำที่ได้รับการบำรุงรักษาและซ่อมแซมสิ่งก่อสร้างด้านแหล่งน้ำ 49 แห่ง	1) จำนวนสถานีที่ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพและบำรุงรักษาประจำปี 1,546 สถานี 2) ประชาชนได้รับข้อมูลแจ้งเตือนล่วงหน้าได้ตรงต่อเหตุการณ์น้ำท่วม น้ำป่าไหลหลากไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80	1) จำนวนแหล่งน้ำที่ได้รับการอนุรักษ์ พัฒนาปรับปรุง และฟื้นฟู เพื่อตอบสนองความต้องการใช้น้ำในพื้นที่เกษตรน้ำฝน รวมถึงการรักษาสมดุลระบบนิเวศและพื้นที่ชุ่มน้ำ จำนวน 97 แห่ง 2) จำนวนปริมาณน้ำต้นทุนจากการอนุรักษ์ พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟูแหล่งน้ำ 102.68 ล้าน ลบ.ม. 3) จำนวนครัวเรือนได้รับประโยชน์จากการอนุรักษ์ พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟูแหล่งน้ำ 27,875 ครัวเรือน 4) จำนวนพื้นที่การเกษตรได้รับประโยชน์จากการอนุรักษ์ พัฒนา ปรับปรุง และฟื้นฟูแหล่งน้ำ 83,111 ไร่	1) จำนวนแหล่งน้ำได้รับการพัฒนา และเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ 122 แห่ง 2) จำนวนครัวเรือนได้รับประโยชน์จากการพัฒนา และเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ 21,316 ครัวเรือน 3) จำนวนพื้นที่การเกษตรได้รับประโยชน์จากการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพระบบกระจายน้ำ 74,331 ไร่	1) จำนวนเครื่องมือและกลไกที่ได้รับการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ แบบบูรณาการ 5 เรื่อง	1) พื้นที่ภาวะวิกฤตและภาวะปกติ ได้รับการบริหารจัดการน้ำ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80
งบประมาณกรมทรัพยากรน้ำ	727.9607 ล้านบาท	131.5043 ล้านบาท	118.3331 ล้านบาท	39.4236 ล้านบาท	1,666.6330 ล้านบาท	1,853.7121 ล้านบาท	140.8845 ล้านบาท	173.5318 ล้านบาท

รวมวงเงินงบประมาณทั้งสิ้น 4,851.9831 ล้านบาท