



รายงานประจำปี 2554
สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2
กรมทรัพยากรน้ำ



คำนำ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 เป็นหน่วยปฏิบัติหลักของกรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีรูปแบบการบริหารราชการแบบส่วนกลางในภูมิภาค ซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในการส่งเสริมสนับสนุนการจัดตั้งองค์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในระดับลุ่มน้ำ พัฒนา เสริมสร้างขีดความสามารถ เผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ ให้คำปรึกษาด้านเทคนิควิชาการ มาตรฐาน กฎเกณฑ์ และพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรน้ำ จัดทำแผนปฏิบัติการบริหารจัดการ รวมทั้งดำเนินการสำรวจออกแบบและพัฒนา อ누รักษ์ ฝั้นฟู การใช้ประโยชน์และการแก้ไขปัญหาของลุ่มน้ำ

ผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ 2554 ที่ผ่านมา สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ได้รวบรวมเสนอไว้ในรายงานฉบับนี้ เพื่อเป็นการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนและบุคคลทั่วไปทราบและเข้าใจเกี่ยวกับบทบาทหน้าที่ แนวทางการดำเนินงาน วิธีปฏิบัติ เพื่อร่วมกันอนุรักษ์ พัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรน้ำได้อย่างเป็นธรรมและยั่งยืนต่อไป

ส่วนยุทธศาสตร์
สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
1.1	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2554	9
1.2	ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ	10
2.1	ผลการปฏิบัติราชการ ตามข้อเสนอการปฏิบัติราชการ	11
3.1	ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ กลุ่มน้ำเจ้าพระยา กลุ่มน้ำสะแกกรัง และกลุ่มน้ำป่าสัก	17
3.2	ผลผลิตการดำเนินงานบริหารจัดการองค์กรกลุ่มน้ำ กลุ่มน้ำเจ้าพระยา กลุ่มน้ำสะแกกรัง และกลุ่มน้ำป่าสัก	19
3.3	ผลการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์ ฟันฟุแหล่งน้ำ ปีงบประมาณ 2554	24
3.4	ผลการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์ ฟันฟุแหล่งน้ำ (งบปกติ)	25
3.5	ผลการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์ ฟันฟุแหล่งน้ำ (งบไทยเข้มแข็ง SP3)	25
3.6	ผลการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์ ฟันฟุแหล่งน้ำ (งบกลางปี 54 อุทกภัย)	25
3.7	ผลการดำเนินโครงการจัดทำระบบเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning) ปีงบประมาณ 2548 - 2554	26
3.8	ผลการดำเนินงานตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. 2548 ปีงบประมาณ 2554	34

สารบัญภาพ

ภาพที่		หน้า
1.1	คณะผู้บริหารของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2	3
1.2	โครงสร้างภายในสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2	4
1.3	พื้นที่ลุ่มน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2	8
1.4	ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ	10
2.1	ตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ประจำปีงบประมาณ 2554	15
2.2	ตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ของหน่วยงานภายในสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ปีงบประมาณ 2554	16
3.1	เปรียบเทียบงบประมาณที่ได้รับจัดสรรกับผลการเบิกจ่ายงบประมาณ	18
3.2	ขั้นตอนในการดำเนินโครงการจัดทำแผนพัฒนาน้ำอุปโภคบริโภคระดับตำบล	21
3.3	ขั้นตอนการจัดทำแผนพัฒนาน้ำอุปโภคบริโภคระดับตำบล	22
3.4	เปรียบเทียบงบประมาณและผลการเบิกจ่าย โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำ ณ เดือนกันยายน 2554	24
3.5	ผังขั้นตอนการบูรณาการการจัดการความรู้	28
3.6	ผังขั้นตอนการบูรณาการการดำเนินงานตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. 2548	29
3.7	ผังขั้นตอนการบูรณาการการดำเนินการถ่ายโอน	30

สารบัญ

	หน้า
ส่วนที่ 1 ข้อมูลภาพรวม	
วิสัยทัศน์	1
พันธกิจ	1
ประเด็นยุทธศาสตร์	2
อำนาจหน้าที่	2
คำขวัญ	2
คณะผู้บริหาร	3
โครงสร้างภายในองค์กรและอัตรากำลัง	4
อำนาจหน้าที่ส่วนงานภายในสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2	5
ลุ่มน้ำในเขตรับผิดชอบ	8
งบประมาณ	9
ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ	10
ส่วนที่ 2 ผลการปฏิบัติราชการ	
ผลการปฏิบัติราชการ	11
ส่วนที่ 3 ผลการดำเนินงานที่สำคัญ	
1. กิจกรรม/โครงการที่สำคัญ ตามแผนปฏิบัติราชการประจำปี	17
2. การดำเนินงานแบบบูรณาการ	28
3. การให้ความช่วยเหลือด้านภัยแล้ง/ด้านอุทกภัย	31
4. การดำเนินงานตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. 2548	34
5. การจัดทำเอกสารทางวิชาการ	35
6. โครงการ/ภารกิจ พิเศษ	37
ประมวลภาพกิจกรรมอื่น	51

ส่วนที่ 1

ข้อมูลภาพรวม



สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 เป็นหน่วยปฏิบัติหลักของกรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งมีรูปแบบการบริหารราชการแบบส่วนกลางในภูมิภาค โดยมีพื้นที่รับผิดชอบ 12 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดนครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง เพชรบูรณ์ ลพบุรี สระบุรี พระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี นนทบุรี และสมุทรปราการ ครอบคลุมพื้นที่ 3 กลุ่มน้ำ คือ กลุ่มน้ำเจ้าพระยา กลุ่มน้ำสะแกกรัง และกลุ่มน้ำป่าสัก โดยมีวิสัยทัศน์ พันธกิจ ประเด็นยุทธศาสตร์ อำนาจหน้าที่ และคำขวัญ ดังนี้

วิสัยทัศน์

มุ่งมั่นบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่กลุ่มน้ำเจ้าพระยา สะแกกรัง และป่าสัก แบบบูรณาการ โดยการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน อย่างมีประสิทธิภาพ เป็นธรรม และยั่งยืน

พันธกิจ

1. บริหารจัดการทรัพยากรน้ำของกลุ่มน้ำอย่างเป็นระบบสอดคล้องกับสภาพพื้นที่
2. ส่งเสริม สนับสนุนการจัดตั้ง และเพิ่มศักยภาพกระบวนการขับเคลื่อนองค์กรและเครือข่ายกลุ่มน้ำ สนับสนุนการมีส่วนร่วมขององค์กรกลุ่มน้ำในการบริหารจัดการน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ
3. จัดทำแผนปฏิบัติการบริหารจัดการ รวมทั้งดำเนินการสำรวจออกแบบและพัฒนา อนุรักษ์ฟื้นฟู บำรุงรักษา ซ่อมแซม ปรับปรุง และพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำอย่างยั่งยืน
4. พัฒนา เสริมสร้างขีดความสามารถ รวมทั้งเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรน้ำแก่ผู้มีส่วนได้เสีย
5. พัฒนาองค์ความรู้ ระบบฐานข้อมูล และเป็นศูนย์เครือข่ายข้อมูลและสารสนเทศเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในระดับกลุ่มน้ำ
6. เฝ้าระวัง พยากรณ์ เตือนภัย สถานการณ์น้ำและสนับสนุนแก้ไขปัญหาวิกฤตน้ำ
7. ส่งเสริม สนับสนุน และให้คำปรึกษาด้านเทคนิควิชาการ มาตรฐานและกฎเกณฑ์เกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแก่หน่วยงานของรัฐ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
8. ปฏิบัติงานในฐานะฝ่ายเลขานุการของคณะกรรมการและคณะอนุกรรมการเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำในเขตพื้นที่รับผิดชอบ
9. ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

ประเด็นยุทธศาสตร์

1. พัฒนากลไกการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการ โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน
2. อนุรักษ์ พัฒนา และฟื้นฟูแหล่งน้ำธรรมชาติ เพื่อจัดหาน้ำต้นทุน และเพิ่มประสิทธิภาพการกระจายน้ำ
3. พัฒนาระบบเฝ้าระวังและเตือนภัย จากพิบัติภัยทางธรรมชาติ

อำนาจหน้าที่

กฎกระทรวง แบ่งส่วนราชการกรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2551 กำหนดให้สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 มีอำนาจหน้าที่ดังนี้

1. ส่งเสริมสนับสนุนการจัดตั้งองค์กรบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในระดับลุ่มน้ำและท้องถิ่น โดยการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้เสีย
2. พัฒนา เสริมสร้างขีดความสามารถ รวมทั้งเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรน้ำแก่ผู้มีส่วนได้เสีย
3. จัดทำแผนปฏิบัติการบริหารจัดการ รวมทั้งดำเนินการสำรวจออกแบบและพัฒนา อนุรักษ์ ฟื้นฟู การใช้ประโยชน์และการแก้ไขปัญหาของลุ่มน้ำ
4. พัฒนาระบบฐานข้อมูลและเป็นศูนย์เครือข่ายข้อมูลและสารสนเทศเกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในระดับลุ่มน้ำ
5. ส่งเสริม สนับสนุน และให้คำปรึกษาด้านเทคนิควิชาการ มาตรฐานและกฎเกณฑ์เกี่ยวกับการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแก่หน่วยงานของรัฐ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
6. ปฏิบัติงานในฐานะฝ่ายเลขานุการของคณะกรรมการและคณะอนุกรรมการเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำในเขตพื้นที่รับผิดชอบ
7. ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

คำขวัญ

“สทภ. 2 ต้องเป็นเลิศ รวมทั้งเกิดสามัคคี พร้อมทำดีเพื่อแผ่นดิน”

คณะผู้บริหาร



จ.ท.ธีระวุฒิ สுகนธประดิษฐ
ผอ. สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2



นายเผด็จ รัฐไธทย
ผอ.ส่วนอำนวยการ



นางสาวนัตยา เทวฤทธิ์
ผอ.ส่วนวิชาการ



นายเสน่ห์ สาธธรรม
ผอ.ส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ



นางสาววิจิตรา ชัยศรี
ผอ.ส่วนยุทธศาสตร์



นายปรีชา รัตนสิงห์
ผอ.ส่วนอุทกวิทยา



นายอดิศักดิ์ จันทรงษ์
ผอ.ส่วนบริหารจัดการน้ำที่ 1



นายนิกร คงทน
รท.ผอ.ส่วนบริหารจัดการน้ำที่ 2



นายชิติต โททอง
รท.ผอ.ส่วนบริหารจัดการน้ำที่ 3



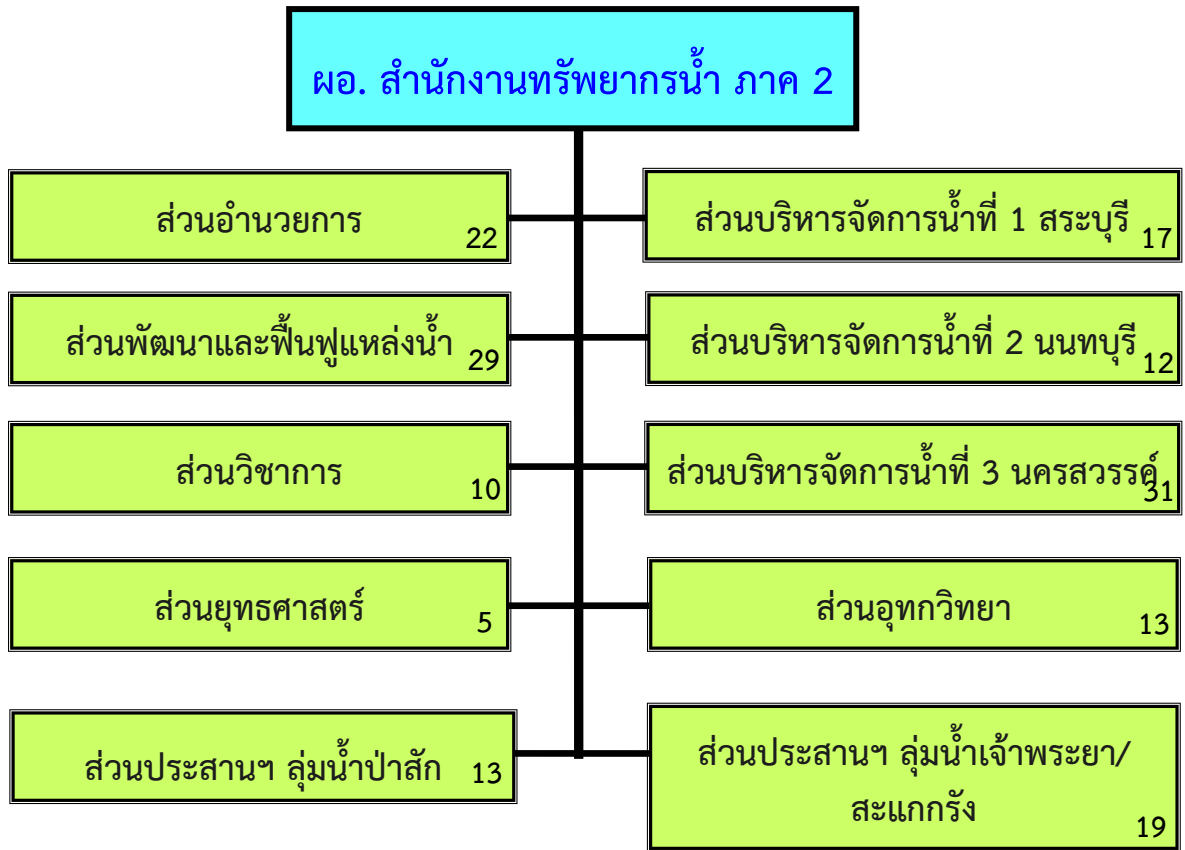
นางจารุพรรณ สือประเสริฐสุข
ผอ.ส่วนประสานฯ กลุ่มน้ำป่าสัก
ช่วยราชการสำนักบริหารกลาง



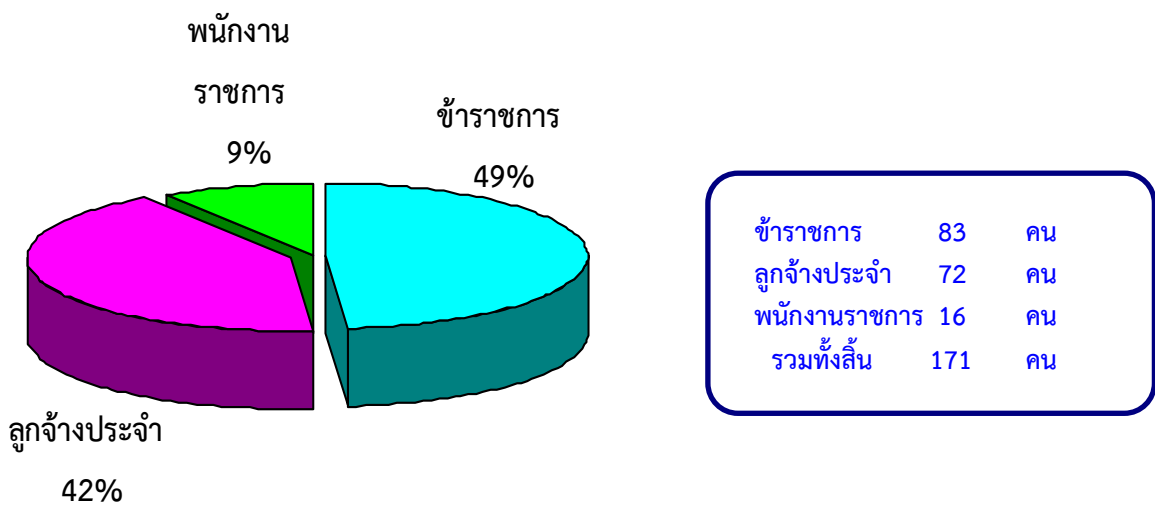
นายอภิรักษ์ แก้วนุกุลกิจ
ผอ. ส่วนประสานฯ กลุ่มน้ำ
เจ้าพระยา/ สะแกกรัง

ภาพที่ 1.1 คณะผู้บริหารของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2

โครงสร้างภายในองค์กรและอัตรากำลัง



ภาพที่ 1.2 โครงการสร้างภายในสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2



อำนาจหน้าที่ส่วนงานภายในสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 แบ่งส่วนงานภายในออกเป็น 10 ส่วน ประกอบด้วย ส่วนอำนวยการ ส่วนวิชาการ ส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ ส่วนยุทธศาสตร์ ส่วนบริหารจัดการที่ 1 ส่วนบริหารจัดการที่ 2 ส่วนบริหารจัดการที่ 3 ส่วนอุทกวิทยา ส่วนประสานและบริหารจัดการลุ่มน้ำเจ้าพระยา/สะแกกรัง และส่วนประสานและบริหารจัดการลุ่มน้ำป่าสัก โดยแต่ละส่วนมีอำนาจหน้าที่ดังนี้

ส่วนอำนวยการ

1. ปฏิบัติงานด้านสารบรรณ
2. ดำเนินการเกี่ยวกับการบริหารงานบุคคล
3. ดำเนินงานเกี่ยวกับ การเงิน การบัญชี การงบประมาณ การพัสดุ อาคารสถานที่และยานพาหนะ
4. ประสานงาน และดำเนินการจัดทำแผนงานโครงการด้านการบริหาร พัฒนา อนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ รวมทั้งการป้องกันและแก้ไขปัญหาวิกฤติน้ำ ให้สอดคล้องกับเป้าหมาย วัตถุประสงค์ และยุทธศาสตร์ของกรมและของจังหวัด
5. สนับสนุนการบริหารจัดการให้กับทุกส่วน เพื่อให้เกิดการบูรณาการร่วมกัน

ส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ

1. รวบรวมข้อมูล และประสานการจัดทำโครงการ แผนงาน ด้านการพัฒนา อนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ รวมทั้งการป้องกันและแก้ไขวิกฤติน้ำ ร่วมกับหน่วยงาน หรือองค์กรที่เกี่ยวข้อง
2. ปฏิบัติการและสนับสนุนเทคโนโลยี แบบแปลน และมาตรฐานต่าง ๆ เพื่อการศึกษา สสำรวจออกแบบ ประเมินการ และการดำเนินการก่อสร้างโครงการพัฒนา อนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ รวมทั้งการป้องกันและแก้ไขวิกฤติน้ำ
3. ให้คำปรึกษา แนะนำ และความรู้ทางวิชาการ ด้านวิชาการแหล่งน้ำ แก่หน่วยงาน องค์กรต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งส่วนที่ขอรับการสนับสนุนและให้ความช่วยเหลือ
4. ควบคุม กำกับ และติดตามผลการพัฒนา อนุรักษ์ ฟื้นฟู และบำรุงรักษาแหล่งน้ำ

ส่วนประสานและบริหารจัดการลุ่มน้ำ (เจ้าพระยา / สะแกกรัง และป่าสัก)

1. รวบรวมข้อมูล รวมทั้งการประสานการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในระดับลุ่มน้ำและระดับท้องถิ่น
2. สนับสนุนการมีส่วนร่วมของประชาชนและการจัดตั้งองค์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในระดับลุ่มน้ำ
3. พัฒนาขีดความสามารถ รวมทั้งเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ถ่ายทอดความรู้ เทคโนโลยี ให้แก่ องค์กรต่าง ๆ และประชาชนในพื้นที่ลุ่มน้ำ
4. ปฏิบัติงานในฐานะผู้ช่วยเหลือเลขานุการของคณะกรรมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในระดับลุ่มน้ำ

ส่วนวิชาการ

1. รวบรวม ศึกษา วิเคราะห์ สภาพปัญหาลุ่มน้ำ เพื่อกำหนดแนวทางแก้ไขปัญหาอย่างเป็นระบบ
2. ศึกษา วิเคราะห์ ปัญหาด้านวิกฤตน้ำ ทั้งที่เกี่ยวกับอุทกภัยและภัยแล้ง เพื่อกำหนดแนวทางป้องกันและแก้ไขปัญหาวิกฤตน้ำ
3. การวางโครงการและแผนงานในระบบลุ่มน้ำ เพื่อการจัดหาน้ำให้สอดคล้องกับความต้องการ
4. จัดทำเอกสารทางวิชาการ เพื่อเผยแพร่และประชาสัมพันธ์แก่บุคลากรทั้งภายในหน่วยงานและหน่วยงานต่าง ๆ
5. ประสาน รวบรวม และสนับสนุน การจัดทำฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา การวางแผน การดำเนินงานใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรน้ำ รวมทั้งการใช้และการพัฒนา ส่งเสริมเทคโนโลยีสารสนเทศของหน่วยงาน
6. สนับสนุนงานด้านวิจัยและพัฒนาทางด้านวิศวกรรมแหล่งน้ำและอุทกวิทยา
7. ให้คำแนะนำศึกษาถ่ายทอดเทคโนโลยี ความรู้ด้านวิศวกรรมแหล่งน้ำต่าง ๆ ให้หน่วยงานของรัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
8. ให้การสนับสนุนการทำงานวิชาการด้านน้ำในเรื่องของการวิเคราะห์ทดสอบวัสดุ ตรวจสอบคุณภาพน้ำ การตรวจสอบข้อมูลโครงการตามแผนงานบูรณาการงบประมาณโครงการต่างๆ ของลุ่มน้ำ

ส่วนยุทธศาสตร์

1. พิจารณาเสนอแนะและให้คำปรึกษาแก่หัวหน้าหน่วยงานเกี่ยวกับยุทธศาสตร์ในการพัฒนาระบบบริหารภายในหน่วยงานตามหลักการบริหารจัดการบ้านเมืองที่ดี ครอบคลุมถึงการปรับบทบาทภารกิจและโครงสร้างของหน่วยงาน การปรับกลไกวิธีการบริหารราชการ วิธีการปฏิบัติงานของข้าราชการ การปรับเปลี่ยนวัฒนธรรมและค่านิยมของข้าราชการและเจ้าหน้าที่ของรัฐ
2. ศึกษาวิเคราะห์รวบรวมข้อมูลเพื่อจัดทำยุทธศาสตร์ของหน่วยงานให้สอดคล้องและเป็นไปแนวทางเดียวกันกับนโยบายของรัฐบาล ยุทธศาสตร์กระทรวง ยุทธศาสตร์กรม
3. จัดวาง พัฒนาระบบการติดตามประเมินผลเกี่ยวกับการพัฒนาระบบบริหารราชการ แผนงานและยุทธศาสตร์ของหน่วยงาน รวมถึงการประสานติดตามประเมินผลและจัดทำรายงานเกี่ยวกับการพัฒนาระบบบริหารราชการ แผนงานและยุทธศาสตร์ของหน่วยงาน
4. ประสานและจัดทำแผนงาน/โครงการ ของสำนักงาน ศูนย์ โดยบูรณาการแผนงานโครงการของทุกส่วน/ฝ่ายให้เป็นแผนเดียวกัน
5. ประสานและดำเนินการร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ และหน่วยงานภายในกรม เพื่อให้การปฏิบัติงานเกี่ยวกับการพัฒนาระบบบริหารราชการ แผนงาน และยุทธศาสตร์ของหน่วยงานบรรลุตามวัตถุประสงค์ เป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ
6. เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ผลการดำเนินงานของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค
7. ปฏิบัติงานร่วมกับ หรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง และงานอื่นที่ได้รับมอบหมาย

ส่วนบริหารจัดการน้ำที่ 1 - 3

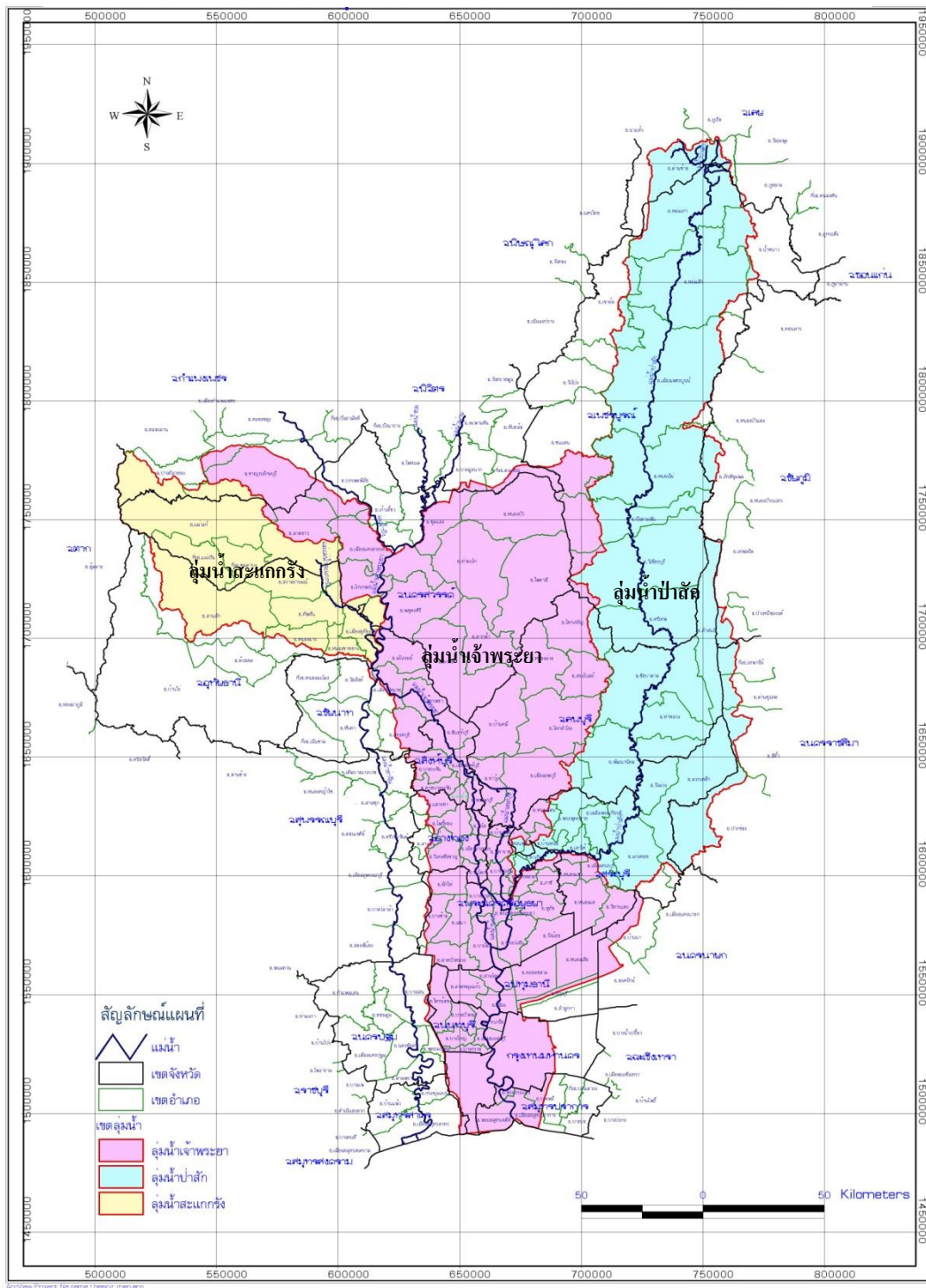
1. สนับสนุนด้านวิชาการในการดำเนินการบริหารจัดการน้ำ โดยเฉพาะระบบน้ำสะอาด สำหรับการบริโภคและอุปโภค ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ชุมชน เพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ คุ่มค่า สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาและการใช้ประโยชน์ทรัพยากรน้ำในเชิงพื้นที่ ตามศักยภาพของกลุ่มน้ำ
2. ส่งเสริม เผยแพร่ และถ่ายทอดความรู้ด้านวิชาการในการดูแลรักษา และการบริหารจัดการน้ำ โดยเฉพาะระบบน้ำสะอาด สำหรับการบริโภคและอุปโภค ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ชุมชน เพื่อให้สามารถใช้ประโยชน์ทรัพยากรน้ำได้อย่างเพียงพอ ทั่วถึง เป็นธรรม และยั่งยืน
3. ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัย และพัฒนาเครื่องมือ ตลอดจนเทคโนโลยี เพื่อใช้ประโยชน์ในการพัฒนาการบริหารจัดการน้ำ โดยเฉพาะระบบน้ำสะอาด สำหรับการบริโภคและอุปโภค และการพัฒนาองค์ความรู้ขององค์กร
4. ติดตามประเมินผลการดำเนินการบริหารจัดการน้ำ โดยเฉพาะระบบน้ำสะอาด สำหรับการบริโภคและอุปโภค ตามกลยุทธ์ เป้าหมาย และแผนปฏิบัติการที่ได้กำหนดไว้
5. ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ ดูแล การดำเนินงานเกี่ยวกับการประกอบกิจการประปา สัมปทาน ในส่วนที่เกี่ยวข้อง

ส่วนอุทกวิทยา

1. จัดตั้ง/บำรุงเครือข่ายสถานี สำรวจข้อมูลอุทกวิทยาและอุตุนิมวิทยาในกลุ่มน้ำ พื้นที่รับผิดชอบให้เหมาะสมและถูกต้องตามหลักวิชาการ
2. สำรวจ ตรวจสอบวัดข้อมูลทางอุตุนิมวิทยา อุทกวิทยา และข้อมูลอื่นๆ ที่มีผลกระทบต่อระดับ หมุนเวียนของน้ำท่า เช่น การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิประเทศของแต่ละกลุ่มน้ำ
3. การวางแผนควบคุมตรวจสอบ รวบรวมข้อมูลที่ได้จากการสำรวจอุทกวิทยา นำมาวิเคราะห์ความเป็นไปได้ แล้วจึงประมวลผล จัดทำเป็นข้อมูลพื้นฐาน (Basic Data) ในรูปแบบต่าง ๆ ตามหลักวิชาการ ประมวล เป็นเชิงสถิติ อุทกวิทยา ในรูปแบบที่สมบูรณ์ พร้อมทั้งจะนำไปใช้งานในด้านวางแผนการพัฒนาแหล่งน้ำ และด้านอื่น ๆ และดำเนินการจัดพิมพ์เป็นสถิติทางอุทกวิทยารายปี (Yearbook)
4. ศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัยข้อมูลทางอุทกวิทยา และอุตุนิมวิทยา เพื่อนำไปประยุกต์ใช้ในการออกแบบอุทกวิทยาของโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ และวางแผนการจัดการในแต่ละกลุ่มน้ำ
5. ติดตาม พยากรณ์ เฝ้าระวังและรายงานสถานะความแปรผันด้านอุทกวิทยา ทั้งน้ำท่วม และภัยแล้งในแต่ละกลุ่มน้ำ
6. ให้การบริการข้อมูลอุทกวิทยาและอุตุนิมวิทยาแก่หน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน
7. ส่งเสริมและสนับสนุนงานองค์กรของกลุ่มน้ำ องค์กรท้องถิ่น และงานโครงการต่าง ๆ ของหน่วยงานภายในและภายนอกกรมทรัพยากรน้ำ

ลุ่มน้ำในเขตรับผิดชอบ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ครอบคลุมพื้นที่ 3 ลุ่มน้ำหลัก ได้แก่ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำสะแกกรัง และลุ่มน้ำป่าสัก



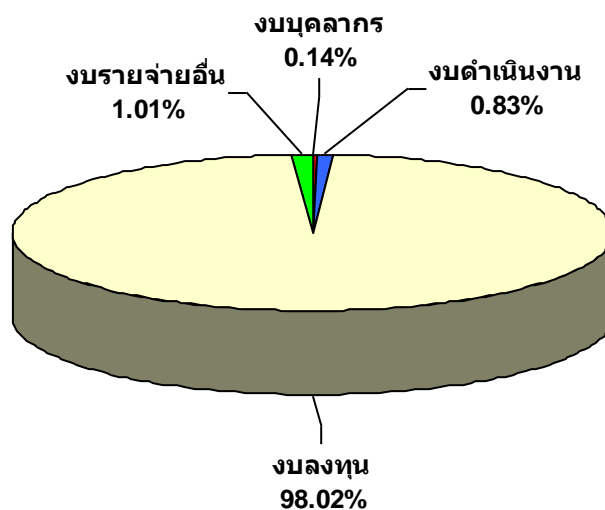
ภาพที่ 1.3 พื้นที่ลุ่มน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2

งบประมาณ

พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ได้รับการจัดสรรงบประมาณ จำนวน 1,041.6182 ล้านบาท โดยมีรายละเอียดดังนี้

ตารางที่ 1.1 งบประมาณที่ได้รับจัดสรร ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2554

รายการ	งบประมาณตาม พ.ร.บ. (ล้านบาท)	ร้อยละ
งบบุคลากร	1.4757	0.14
งบดำเนินงาน	8.6575	0.83
งบลงทุน	1,021.0032	98.02
งบรายจ่ายอื่น	10.4818	1.01
รวมทั้งสิ้น	1,041.6182	100.00



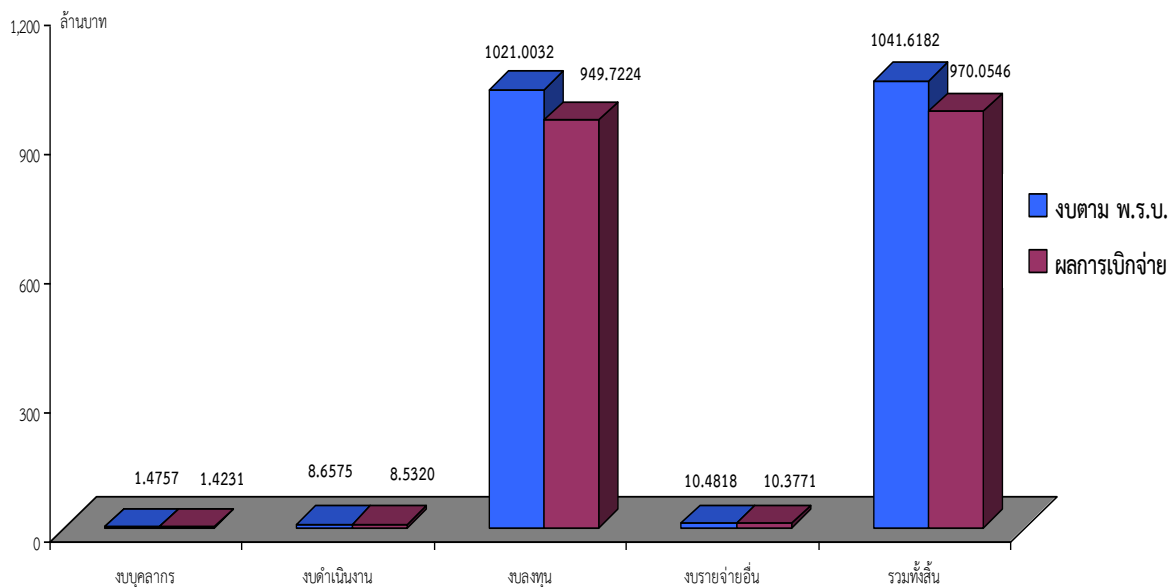
ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ

เมื่อสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 สามารถเบิกจ่ายงบประมาณได้ จำนวน 970.0546 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 93.13 ซึ่งสรุปได้ดังนี้

ตารางที่ 1.2 ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ

รายการ	งบประมาณตาม พ.ร.บ.	ผลการเบิกจ่าย		เปรียบงบประมาณตาม พ.ร.บ./ผลการเบิกจ่าย	
		เบิกจ่าย	ร้อยละ	คงเหลือ	ร้อยละ
งบบุคลากร	1.4757	1.4231	96.44	0.0526	3.56
งบดำเนินงาน	8.6575	8.5320	98.55	0.1255	1.45
งบลงทุน	1020.7849	949.5041	93.02	71.2808	6.98
งบรายจ่ายอื่น	10.4818	10.3771	99.00	0.1047	1.00
รวมทั้งสิ้น	1041.6182	970.0546	93.13	71.5636	6.87

ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2554



ภาพที่ 1.4 ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ

ส่วนที่ 2

ผลการปฏิบัติราชการ



พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. 2546 หมวด 8 การประเมินผลการปฏิบัติราชการ กำหนดให้ส่วนราชการดำเนินการประเมินผลการปฏิบัติราชการของส่วนราชการเกี่ยวกับผลสัมฤทธิ์ของภารกิจ คุณภาพการให้บริการ ความพึงพอใจของประชาชน ผู้รับบริการ ความคุ้มค่าในภารกิจ และอาจจัดให้มีการประเมินผลภาพรวมของผู้บังคับบัญชาแต่ละระดับหรือหน่วยงานในส่วนราชการ โดยส่วนราชการที่ให้บริการมีคุณภาพเป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด สามารถเพิ่มผลงานโดยไม่เป็นการเพิ่มค่าใช้จ่าย หรือสามารถดำเนินการตามแผนลดค่าใช้จ่ายต่อหน่วยได้ ส่วนราชการจะได้รับจัดสรรเงินรางวัล เพื่อนำไปจัดสรรในส่วนราชการ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ได้ลงนามในข้อเสนอการปฏิบัติราชการระหว่างอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ ผู้รับข้อเสนอ และผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ผู้ทำข้อเสนอ ในปีงบประมาณ 2554 สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ได้ลงนามในข้อเสนอการปฏิบัติราชการจำนวน 4 มิติ 20 ตัวชี้วัด มีผลการประเมินการปฏิบัติราชการ ตามข้อเสนอการปฏิบัติราชการฯ และผังตัวชี้วัดข้อเสนอการปฏิบัติราชการฯ ดังนี้

ตารางที่ 2.1 ผลการปฏิบัติราชการ ตามข้อเสนอการปฏิบัติราชการ

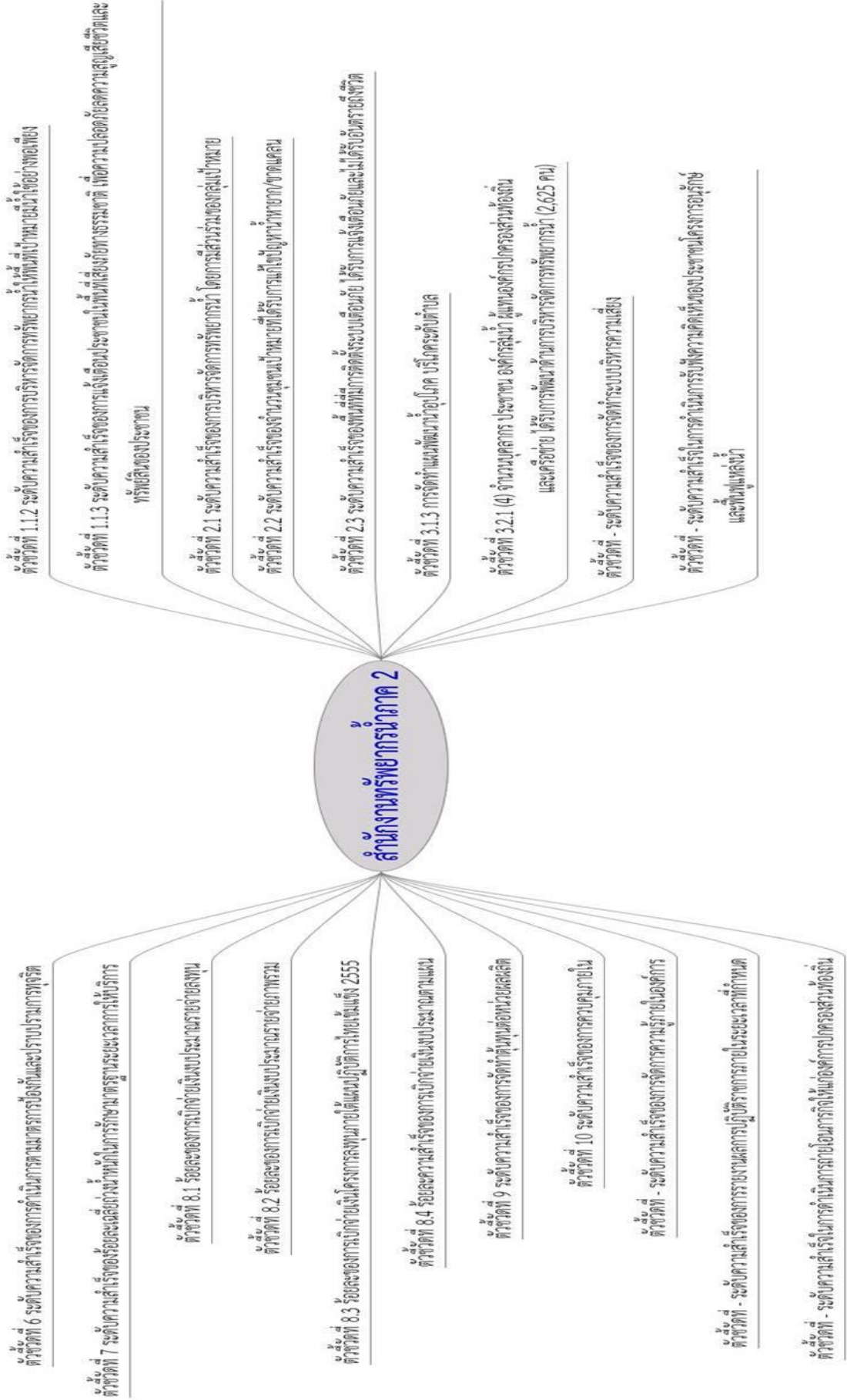
ลำดับที่	ตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนนที่ได้
มิติที่ 1 ด้านประสิทธิผล			
1	ระดับความสำเร็จของการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำให้พื้นที่เป้าหมายมีน้ำใช้อย่างพอเพียง	มีการบริหารจัดการที่ดำเนินการแล้วเสร็จตามเป้าหมาย แผน พรบ. 2554 เป้าหมาย 354 โครงการ (ยกเลิกโครงการ จำนวน 25 โครงการ) เป้าหมายคงเหลือ 329 โครงการ ดำเนินการแล้วเสร็จ 325 โครงการ คิดเป็นร้อยละ 98.78	5
2	ระดับความสำเร็จของการแจ้งเตือนประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทางธรรมชาติ เพื่อความปลอดภัย ลดความสูญเสียชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน	มีการติดตั้งเครือข่ายและระบบแจ้งเตือนภัยธรรมชาติในพื้นที่แล้วเสร็จตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ในแผนปฏิบัติการร้อยละเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนัก = 100%	5

ลำดับ ที่	ตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนน ที่ได้
3	ระดับความสำเร็จของการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำ โดยการมีส่วนร่วมของ กลุ่มเป้าหมาย	กลุ่มผู้ใช้น้ำมีความพึงพอใจในการมีส่วนร่วม จัดตั้งคณะกรรมการกลุ่มผู้ใช้น้ำและ ข้อกำหนดกติกาการบริหารจัดการ ทรัพยากรน้ำในแหล่งน้ำเป้าหมาย ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๕	5
4	ระดับความสำเร็จของชุมชนเป้าหมาย ที่ได้รับการแก้ไขปัญหาน้ำหายาก/ขาดแคลน	แผน/โครงการที่อยู่ในพื้นที่ภัยแล้ง ตาม พ.ร.บ.2554 เป้าหมาย 93 โครงการ (ยกเลิกโครงการ จำนวน 5 โครงการ) เป้าหมายคงเหลือ 88 โครงการ ดำเนินการแล้วเสร็จ 87 โครงการ คิดเป็นร้อยละ 98.86	2
5	ระดับความสำเร็จของพื้นที่ที่มีการติดตั้ง ระบบเตือนภัย ได้รับการแจ้งเตือนภัย และไม่ได้รับอันตรายถึงชีวิต	<ul style="list-style-type: none"> • ศึกษา ออกแบบ และพัฒนาระบบ (Early Warning) สำหรับพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย- ดินถล่ม ครอบคลุม 25 ลุ่มน้ำหลัก • จัดประชุมประชาสัมพันธ์ชักชวน ความเข้าใจและอบรม • พิจารณาตรวจสอบพื้นที่ติดตั้งสถานี เตือนภัยให้คณะกรรมการพิจารณา 	5
6	ระดับความสำเร็จของการจัดทำ แผนพัฒนาน้ำอุปโภค บริโภคระดับตำบล	เป้าหมาย 18 ตำบล ดำเนินการแล้วเสร็จ 18 ตำบล คิดเป็นร้อยละ 100	5
7	ร้อยละของจำนวนบุคลากร ประชาชน องค์กรกลุ่มน้ำ ผู้แทนองค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่น และเครือข่าย ได้รับการพัฒนา ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ (2,625 คน)	เป้าหมาย 2,625 คน ดำเนินการแล้วเสร็จ 3,427 คน คิดเป็นร้อยละ 130.55	5
มิติที่ 2 ด้านคุณภาพการให้บริการ			
8	ระดับความสำเร็จในการดำเนินการตาม มาตรการป้องกันและปราบปรามการ ทุจริต	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกส่วนส่งสรุปผลการดำเนินการตาม แผนปฏิบัติการป้องกันและปราบปราม การทุจริตภาครัฐของหน่วยงาน ประจำปี งบประมาณ พ.ศ.2554 ตามระยะเวลาที่กำหนด • ส่วนอำนวยการ รวบรวมสรุปผลการ ดำเนินการส่งสำนักบริหารกลาง 	5

ลำดับ ที่	ตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนน ที่ได้
มิติที่ 3 ด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติราชการ			
9	ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยถ่วงน้ำหนักในการรักษามาตรฐานระยะเวลาการให้บริการ <ul style="list-style-type: none"> การวิเคราะห์ทดสอบวัสดุ 	จำนวนผู้รับบริการ 143 ราย ผู้รับบริการที่ได้รับบริการตามรอบระยะเวลามาตรฐาน คิดเป็นร้อยละ 100	5
10	ร้อยละของอัตราการเบิกจ่ายงบประมาณรายจ่ายลงทุน	งบประมาณได้รับ 651,123,000 บาท เบิกจ่าย 618,303,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 94.96	5
11	ร้อยละของอัตราการเบิกจ่ายงบประมาณในภาพรวม	งบประมาณได้รับ 681,508,617 บาท เบิกจ่าย 646,990,895.73 บาท คิดเป็นร้อยละ 94.94	4
12	ร้อยละของการเบิกจ่ายเงินโครงการลงทุนภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง 2555	งบประมาณได้รับ 296,558,000 บาท เบิกจ่าย 296,558,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 100	5
13	ร้อยละความสำเร็จของการเบิกจ่ายงบประมาณตามแผน	งบประมาณได้รับตาม พรบ. 640,125,200 บาท เบิกจ่าย 618,303,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 96.59	4
14	ระดับความสำเร็จของการจัดทำต้นทุนต่อหน่วยผลผลิต	<ul style="list-style-type: none"> ดำเนินงานตามแผนเพิ่มประสิทธิภาพปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 ได้แล้วเสร็จครบถ้วน จัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานและผลสำเร็จตามแผนเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ.2554 และได้รับความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ 	5
15	ระดับความสำเร็จของการควบคุมภายใน	มีการประเมินกระบวนการปฏิบัติงาน/โครงการ/กิจกรรม เพื่อจัดทำรายงานการประเมินผลและการปรับปรุงการควบคุมภายใน (แบบ ปย.2) สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ.2554 ในภาพรวมของ สทภ.2 ส่งกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	5

ลำดับ ที่	ตัวชี้วัด	ผลการดำเนินงาน	ค่าคะแนน ที่ได้
16	ระดับความสำเร็จของการจัดทำระบบบริหารความเสี่ยง	ดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง	4
17	ระดับความสำเร็จของการจัดการความรู้ในองค์กร	ดำเนินกิจกรรมตามแผนการจัดการความรู้ ได้สำเร็จครบถ้วนทุกกิจกรรม จัดทำคู่มือ และรายงานสรุปผลการดำเนินกิจกรรม เสนอ ผอ.สทภ.2	5
18	ระดับความสำเร็จของการรายงานผลการปฏิบัติราชการภายในระยะเวลาที่กำหนด	รายงานผลการปฏิบัติราชการที่ครบถ้วน ให้กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ได้ก่อนหรือตามระยะเวลาที่กำหนด (ภายในวันที่ 5 ของเดือนถัดไป)	5
ตัวชี้วัดอื่นๆ			
19	ระดับความสำเร็จในการดำเนินการถ่ายโอนภารกิจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	จัดเตรียมข้อมูลโครงการที่จะดำเนินการถ่ายโอนฯ ได้แล้วเสร็จ จำนวน 25 โครงการ และดำเนินการถ่ายโอนฯ ให้ อปท. จำนวน 14 โครงการ	5
20	ระดับความสำเร็จในการดำเนินการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ (เป้าหมาย 354 โครงการ)	เป้าหมาย 354 โครงการ (ยกเลิกโครงการ 25 โครงการ) เป้าหมายคงเหลือ 329 โครงการ ดำเนินการแล้วเสร็จ 329 โครงการ คิดเป็นร้อยละ 100	5

ภาพที่ 2.1 ตัวชี้วัดตามค้ำรับรองการปฏิบัติราชการ ของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ประจำปีงบประมาณ 2554



ส่วนที่ 3

ผลการดำเนินงานที่สำคัญ



1. กิจกรรม/โครงการที่สำคัญ ตามแผนปฏิบัติราชการประจำปี

1.1 ด้านการเพิ่มศักยภาพกลไกการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

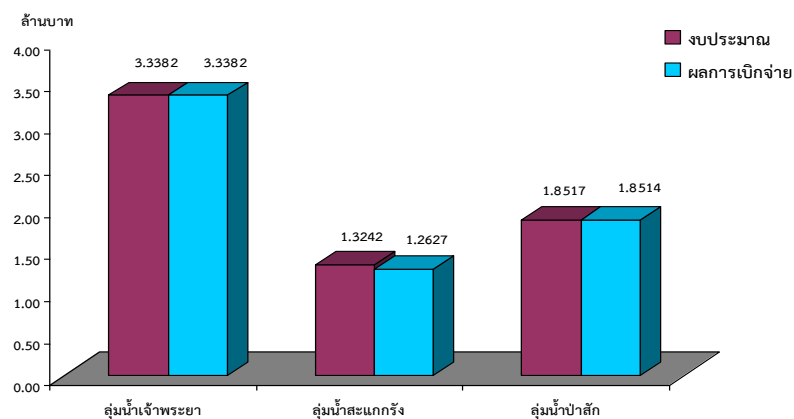
1) การดำเนินงานบริหารจัดการองค์กรลุ่มน้ำ 25 ลุ่มน้ำ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 รับผิดชอบพื้นที่ 3 ลุ่มน้ำหลัก คือ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำสะแกกรัง และลุ่มน้ำป่าสัก โดยได้มีการจัดตั้งองค์กรลุ่มน้ำขึ้น ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการบริหารทรัพยากรน้ำแห่งชาติ พ.ศ. 2550 ประกอบด้วย คณะกรรมการลุ่มน้ำ คณะอนุกรรมการ ด้านต่าง ๆ คณะทำงานลุ่มน้ำสาขา และคณะทำงานระดับจังหวัด เพื่อให้การบริหารทรัพยากรน้ำของ ประเทศในด้านกระบวนการบริหารจัดการ การจัดหา การใช้ประโยชน์ การพัฒนา การป้องกัน การแก้ไขปัญหา การอนุรักษ์ การฟื้นฟู และดำเนินการด้านอื่นที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรน้ำอย่างบูรณาการสอดคล้อง สัมพันธ์กันทั้งระดับลุ่มน้ำและระดับประเทศ โดยการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ได้แก่ ผู้แทนส่วนราชการ ผู้แทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ผู้แทนองค์กรผู้ใช้น้ำ ผู้ทรงคุณวุฒิ ตลอดจนเครือข่ายและประชาชน บุคคลดังกล่าวข้างต้นจะบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่ได้มีประสิทธิภาพนั้น จำเป็นจะต้องมีการเพิ่ม ศักยภาพเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนการดำเนินงาน ดังนั้น สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 จึงได้พัฒนา เครื่องมือกลไกและการพัฒนาศักยภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำขึ้น ดังมีผลการดำเนินงาน ในปีงบประมาณ 2554 ดังนี้

ตารางที่ 3.1 ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำสะแกกรัง และลุ่มน้ำป่าสัก

กิจกรรม	ลุ่มน้ำเจ้าพระยา		ลุ่มน้ำสะแกกรัง		ลุ่มน้ำป่าสัก		รวมทั้งสิ้น	
	งบประมาณ (บาท)	เบิกจ่าย (บาท)	งบประมาณ (บาท)	เบิกจ่าย (บาท)	งบประมาณ (บาท)	เบิกจ่าย (บาท)	งบประมาณ (บาท)	เบิกจ่าย (บาท)
1. การบริหารจัดการองค์กร ลุ่มน้ำ	2,145,585	2,145,585	1,050,506	993,632.43	1,040,000	1,174,927.40	4,236,091	4,314,144.83
1.1 การประสานและบริหาร สำนักงาน	889,627	889,627	671,630	645,466.20	475,000	702,484.40	2,036,257	2,237,577.60
1.2 การประชุมคณะกรรมการ ลุ่มน้ำ	199,594	199,594	120,000	100,550	155,000	149,932	474,594	450,076
1.3 การประชุมคณะทำงาน ลุ่มน้ำสาขา	-	-	29,940	29,940	80,000	-	109,940	29,940
1.4 การประชุมคณะทำงาน จัดทำข้อมูล แหล่งน้ำขนาดเล็ก	247,670	247,670	-	17,840	-	-	247,670	265,510
1.5 การประชุมเชิงปฏิบัติการ จัดตั้งคณะทำงานลุ่มน้ำสาขา	135,150	135,150	30,800	30,800	40,000	83,636	205,950	249,586
1.6 สนับสนุนองค์กร ภาคประชาชนเพื่อการบริหาร จัดการลุ่มน้ำ	-	-	-	-	50,000	50,000	50,000	50,000
1.7 การจัดตั้งและให้ความรู้ กลุ่มผู้ใช้น้ำ (เครือข่าย)	97,540	97,540	68,136	68,136	100,000	82,280	265,676	247,956
1.8 การบริหารจัดการน้ำ (เครือข่ายเดิม)	-	-	30,000	-	140,000	106,595	170,000	106,595
1.9 ประชุมคณะทำงาน ประสานและติดตามการขอใช้น้ำ	-	-	-	-	-	-	35,079	35,079

กิจกรรม	กลุ่มน้ำเจ้าพระยา		กลุ่มน้ำสะแกกรัง		กลุ่มน้ำป่าสัก		รวมทั้งสิ้น	
	งบประมาณ (บาท)	เบิกจ่าย (บาท)	งบประมาณ (บาท)	เบิกจ่าย (บาท)	งบประมาณ (บาท)	เบิกจ่าย (บาท)	งบประมาณ (บาท)	เบิกจ่าย (บาท)
1.10 สนับสนุนค่าใช้จ่ายฯ ของคณะทำงานลุ่มน้ำระดับ จังหวัด (Waterman)	50,000	50,000	100,000	100,900.23	-	-	150,000	150,900.23
1.11 โครงการสัมมนาการ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ในกลุ่มน้ำแบบบูรณาการ	321,185	321,185	-	-	-	-	321,196	321,185
1.12 การติดตามข้อมูล ตรวจสอบและปรับปรุงทะเบียน แหล่งน้ำขนาดเล็ก	169,740	169,740	-	-	-	-	169,740	169,740
2. การพัฒนาเครื่องมือกลไกใน การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	97,770	97,770	100,300	77,540	200,000	136,812	398,070	312,122
2.1 โครงการศึกษาและพัฒนา บทบาทของชุมชนในการบริหาร จัดการทรัพยากรน้ำโดยใช้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น	-	-	4,980	4,980	-	-	4,980	4,980
2.2 ประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อ จัดทำแผนบริหารจัดการและ พัฒนากลุ่มน้ำแบบบูรณาการ	97,770	97,770	70,000	47,240	100,000	68,550	267,770	213,560
2.3 ฝึกอบรมหลักสูตรพื้น ฐานความรู้ด้านการวางแผนโครงการ พัฒนาอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ	-	-	25,320	25,320	100,000	68,262	125,320	93,582
3. การเผยแพร่และส่งเสริมการ มีส่วนร่วมของประชาชน	395,570	395,570	109,194	127,394	220,000	147,979	724,764	670,943
3.1 โครงการรับฟังความคิดเห็น ของประชาชน (เวทีชาวบ้าน)	-	-	64,294	64,294	40,000	21,190	104,294	85,484
3.2 การเผยแพร่ให้ความรู้ และเสริมสร้างจิตสำนึกเกี่ยวกับ ทรัพยากรน้ำ	52,500	52,500	4,900	4,900	60,000	32,500	117,400	89,900
3.3 โครงการอนุรักษ์และ พัฒนาแม่น้ำ คู คลอง แห่งชาติ	343,070	343,070	40,000	58,200	120,000	94,289	503,070	495,559
4. การรับฟังความคิดเห็น ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีฯ	699,368	699,368	64,226	64,226	391,758	391,758	1,155,352	1,155,352
รวมทั้งสิ้น	3,338,293	3,338,293	1,324,226	1,262,792.43	1,851,758	1,851,476.40	6,514,277	6,452,561.83



ภาพที่ 3.1 เปรียบเทียบงบประมาณที่ได้รับจัดสรรกับผลการเบิกจ่ายงบประมาณ

ตารางที่ 3.2 ผลผลิตการดำเนินงานบริหารจัดการองค์กรกลุ่มน้ำ กลุ่มน้ำเจ้าพระยา กลุ่มน้ำสะแกกรัง และกลุ่มน้ำป่าสัก

กิจกรรม	กลุ่มน้ำเจ้าพระยา		กลุ่มน้ำสะแกกรัง		กลุ่มน้ำป่าสัก		รวมทั้งสิ้น	
	จำนวนครั้ง	จำนวนคน	จำนวนครั้ง	จำนวนคน	จำนวนครั้ง	จำนวนคน	จำนวนครั้ง	จำนวนคน
1. การบริหารจัดการองค์กรกลุ่มน้ำ	11	573	8	385	11	606	30	1,564
1.1 การประสานและบริหารสำนักงาน	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2 การประชุมคณะกรรมการกลุ่มน้ำ	2	109	2	97	2	63	6	269
1.3 การประชุมคณะทำงานกลุ่มน้ำสาขา	-	-	2	89	-	-	2	89
1.4 การประชุมคณะทำงานจัดทำข้อมูลฯ แหล่งน้ำขนาดเล็ก	-	-	1	20	-	-	1	20
1.5 การประชุมเชิงปฏิบัติการจัดตั้งคณะทำงานกลุ่มน้ำสาขา	3	160	1	53	3	74	7	287
1.6 สนับสนุนองค์การภาคประชาชนเพื่อการบริหารจัดการกลุ่มน้ำ	-	-	-	-	1	50	1	50
1.7 การจัดตั้งและให้ความรู้กลุ่มผู้ใช้น้ำ (เครือข่าย)	4	216	2	126	4	184	10	526
1.8 การบริหารจัดการน้ำ (เครือข่ายเดิม)	-	-	-	-	1	235	1	235
1.9 ประชุมคณะทำงานประสานและติดตามการขอใช้น้ำ	1	21	-	-	-	-	1	21
1.10 สนับสนุนค่าใช้จ่ายของคณะทำงานกลุ่มน้ำระดับจังหวัด (Waterman)	-	-	-	-	-	-	-	-
1.11 โครงการสัมมนาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในลุ่มน้ำแบบบูรณาการ	1	67	-	-	-	-	1	67
1.12 การติดตามข้อมูลตรวจสอบและปรับปรุงทะเบียนแหล่งน้ำขนาดเล็ก	-	-	-	-	-	-	-	-
2. การพัฒนาเครื่องมือกลไกในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	1	93	2	196	4	141	7	430
2.1 โครงการศึกษาและพัฒนาบทบาทของชุมชนในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำโดยใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่น	-	-	1 ภูมิปัญญาท้องถิ่น		-	-	1 ภูมิปัญญาท้องถิ่น	
2.2 ประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อจัดทำแผนบริหารจัดการและพัฒนาลุ่มน้ำแบบบูรณาการ	1	93	1	115	2	60	4	268
2.3 ฝึกอบรมหลักสูตรพื้นฐานความรู้ด้านการวางโครงการพัฒนาอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ	-	-	1	81	2	81	3	162
3. การเผยแพร่และส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน	8	980	4	475	4	551	16	2,006
3.1 โครงการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน (เวทีชาวบ้าน)	-	-	3	214	1	131	4	345
3.2 การเผยแพร่ให้ความรู้และเสริมสร้างจิตสำนึกเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำ	จัดทำจดหมายข่าว 1,000 เล่ม จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์โครงการทำดีฯ 1 ป้าย		จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์โครงการทำดีเพื่อแผ่นดินถวายพระเจ้าแผ่นดิน 1 ป้าย		จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์โครงการทำดีเพื่อแผ่นดินถวายพระเจ้าแผ่นดิน 1 ป้าย		จัดทำจดหมายข่าว 1,000 เล่ม จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์โครงการทำดีฯ 1 ป้าย	
3.3 โครงการอนุรักษ์และพัฒนาแม่น้ำ คู คลอง แห่งชาติ	8	980	1	261	3	420	12	1,661
4. การรับฟังความคิดเห็นตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี	24	7,172	1	99	24	3,926	49	11,197
รวมทั้งสิ้น	44	8,818	15	1,155	43	5,224	102	15,197

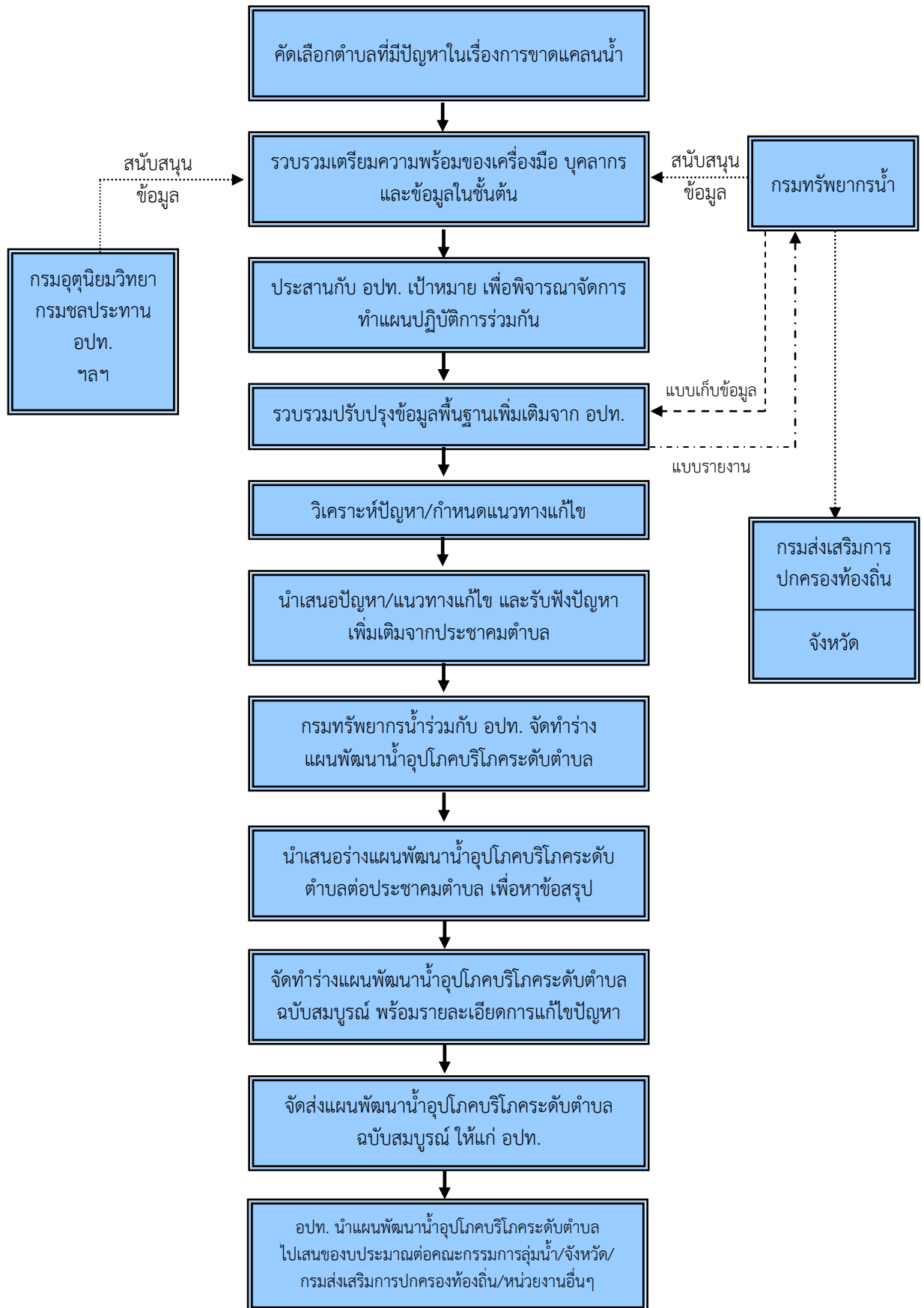
2) การจัดทำแผนพัฒนาน้ำอุปโภคบริโภคระดับตำบล ปีงบประมาณ 2554

ปัญหาการขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภคเป็นปัญหาที่ทำให้ประชาชนประสบความเดือดร้อนมาโดยตลอด ที่ผ่านมารัฐบาลได้ให้ความช่วยเหลือโดยการแจกจ่ายน้ำ ขุดเจาะบ่อน้ำตื้น บ่อบาดาล และก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน ซึ่งการแก้ไขปัญหาด้วยระบบประปาหมู่บ้านเป็นวิธีการแก้ไขปัญหาที่ดีที่สุด โดยรัฐบาลได้จัดให้มีแผนการจัดหาน้ำสะอาดเพื่ออุปโภคบริโภคด้วยระบบประปาหมู่บ้านแก่ประชาชนในชนบท โดยเริ่มดำเนินการตั้งแต่แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2510) จนถึงปัจจุบันได้กำหนดเป็นวาระแห่งชาติ โดยมีเป้าหมายสำคัญเพื่อให้ทุกหมู่บ้านมีน้ำสะอาดสำหรับอุปโภคบริโภคอย่างเพียงพอและทั่วถึง โดยมีระบบประปาหมู่บ้านครอบคลุมทุกหมู่บ้านทั่วประเทศ ซึ่งที่ผ่านมารัฐบาลได้ทุ่มเทงบประมาณดำเนินการเรื่องนี้ไปแล้วเป็นจำนวนมาก แต่ยังมีหมู่บ้านในชนบทอีกเป็นจำนวนมากที่ประสบปัญหาการขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค โดยมีสาเหตุมาจากปัญหาการขาดแคลนน้ำในบางฤดูกาล การกระจุกตัวของระบบประปาในบางพื้นที่ ปัญหาด้านประสิทธิภาพและศักยภาพของระบบประปา ระบบประปาไม่ครอบคลุมทุกหลังคาเรือน ตลอดจนการบริหารจัดการที่ไม่มั่นคงและขาดทุน ทำให้ต้องหยุดกิจการเป็นต้น การแก้ไขปัญหาที่ผ่านมาเป็นการแก้ไขปัญหาเป็นรายหมู่บ้าน ซึ่งไม่ประสบความสำเร็จเท่าที่ควร

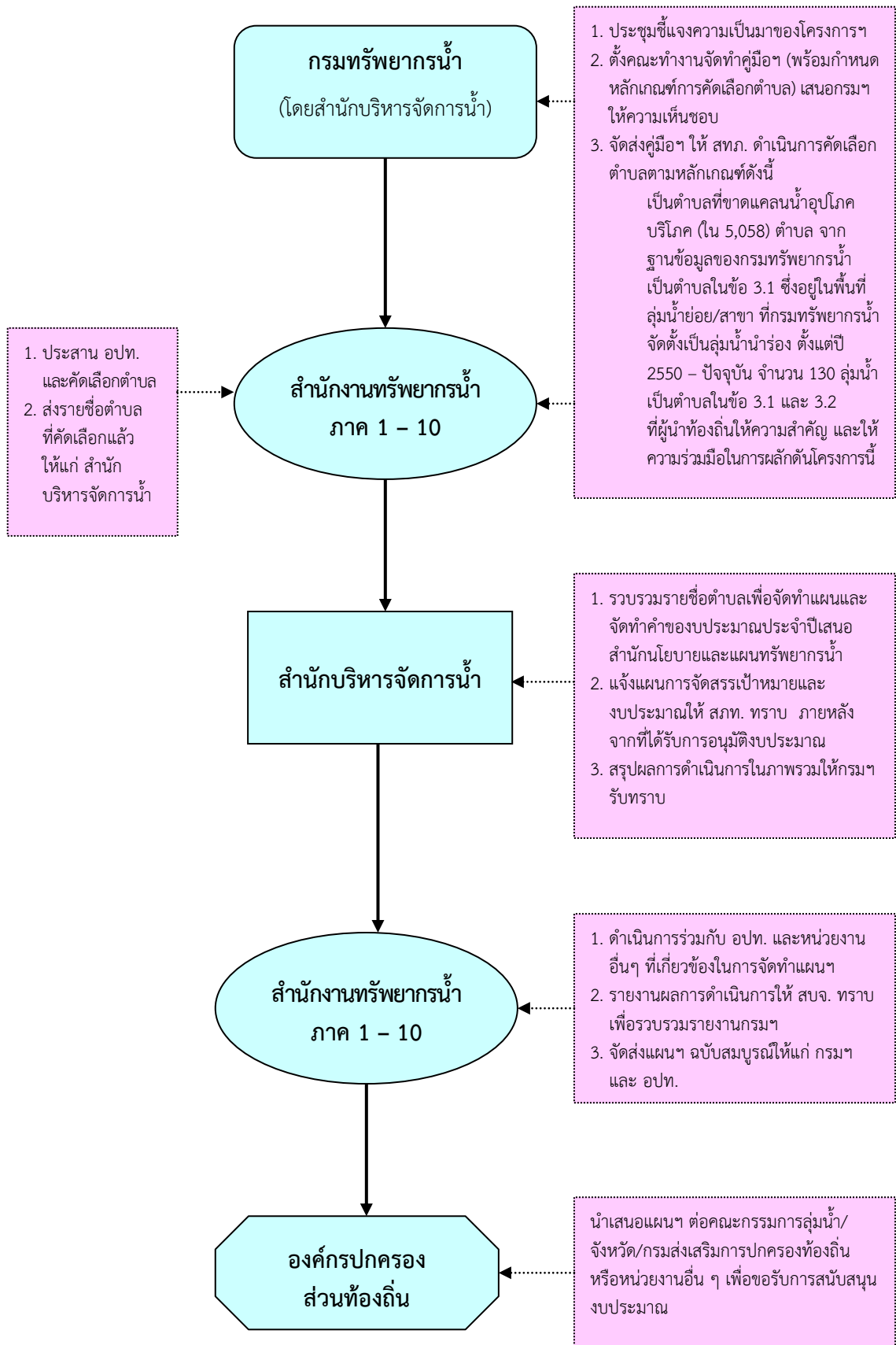
สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ได้จัดทำโครงการจัดทำแผนพัฒนาน้ำอุปโภคบริโภค ระดับตำบลขึ้น เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภคในภาพรวมทั้งระบบในระดับตำบลอย่างถูกต้องและเหมาะสมทางด้านวิชาการ โดยเน้นการมีส่วนร่วมของประชาชน ซึ่งการจัดทำแผนต้องมีทางเลือกในด้านเศรษฐกิจ สังคม และเทคนิควิชาการ เพื่อประกอบการตัดสินใจในการนำแผนไปสู่การปฏิบัติอย่างมีประสิทธิภาพ เริ่มดำเนินโครงการตั้งแต่ปีงบประมาณ 2553 จำนวน 15 ตำบล และในปีงบประมาณ 2554 ได้รับจัดสรรงบประมาณ 3,281,000 บาท เบิกจ่าย 3,209,200 บาท คิดเป็น เบิกจ่ายร้อยละ 97.81 โดยดำเนินการจำนวน 18 ตำบล ดังนี้

1. ตำบลนพรัตน์ อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี
2. ตำบลบึงกาสาม อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี
3. ตำบลศาลาครุ อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี
4. ตำบลราษฎร์นิยม อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี
5. ตำบลขุนศรี อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี
6. ตำบลกระต๊อบ อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม
7. ตำบลบางระจัน อำเภอกำแพงแสน จังหวัดสิงห์บุรี
8. ตำบลดงคอน อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท
9. ตำบลเนินแจง อำเภอเมือง จังหวัดอุทัยธานี
10. ตำบลทับกฤช อำเภอชุมแสง จังหวัดนครสวรรค์
11. ตำบลหนองนางนวล อำเภอหนองฉาง จังหวัดอุทัยธานี
12. ตำบลน้ำทรง อำเภอพยุหะคีรี จังหวัดนครสวรรค์
13. ตำบลคอนหวาน อำเภอภาชี จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
14. ตำบลท่าช้าง อำเภอวิเศษชัยชาญ จังหวัดอ่างทอง
15. ตำบลท้ายตลาด อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี
16. ตำบลบึงกระจับ อำเภอวิเศษบุรี จังหวัดเพชรบูรณ์
17. ตำบลโคกใหญ่ อำเภอบ้านหมอ จังหวัดสระบุรี
18. ตำบลบ้านโพน อำเภอหนองไผ่ จังหวัดเพชรบูรณ์





ภาพที่ 3.2 ขั้นตอนในการดำเนินโครงการจัดทำแผนพัฒนาน้ำอุปโภคบริโภคระดับตำบล



ภาพที่ 3.3 ขั้นตอนการจัดทำแผนพัฒนาน้ำอุปโภคบริโภคระดับตำบล

1.2 ด้านการอนุรักษ์ พื้นฟู พัฒนาแหล่งน้ำ และบริหารจัดการน้ำ

การอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ

จากการพัฒนาประเทศในระยะเวลาที่ผ่านมา ได้ทำให้ทรัพยากรธรรมชาติ อาทิ ดิน น้ำ ป่าไม้ ซึ่งเป็นปัจจัยหลักที่สำคัญของการพัฒนาประเทศถูกนำไปใช้อย่างฟุ่มเฟือย เพื่อเน้นการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจเป็นสำคัญ โดยไม่ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการอนุรักษ์ ควบคู่ไปกับการพัฒนาความจำเป็นที่จะต้องมีการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติที่เกิดทดแทนได้ ให้เข้าสู่สภาพสมดุลของการใช้และการเกิดทดแทน ปัญหาที่เห็นได้โดยเด่นชัด ได้แก่ ปัญหาการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้งที่เพิ่มขึ้นทุกปี ผิวน้ำดินถูกชะล้างพังทลาย พื้นที่ต้นน้ำลำธารไม่สามารถเก็บกักน้ำและรักษาความชื้นได้ เป็นต้น

ปัจจุบันทรัพยากรน้ำในหลายพื้นที่ได้เสื่อมโทรมอย่างเห็นได้ชัด บางพื้นที่ตกอยู่ในสภาวะการณ์ขั้นวิกฤต ประสบกับสภาวะความแห้งแล้งที่ผิดปกติทั้งในฤดูฝนและฤดูแล้ง ก่อให้เกิดการขาดแคลนน้ำทั้งด้านปริมาณและคุณภาพน้ำ สภาพปัญหาดังกล่าวเกิดจากการตื่นเงินของแหล่งน้ำผิวดิน เช่น แม่น้ำ ลำห้วย หนองน้ำ คลอง บึง เป็นต้น ที่เกิดจากการชะล้างพังทลายของดิน แหล่งน้ำผิวดินถูกปนเปื้อนจากสารเคมี สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชจากการเกษตร การเจริญเติบโตของวัชพืชที่เกิดขึ้นในลำน้ำ ก่อให้เกิดน้ำไหลช้าลงและน้ำเน่าเสีย รวมถึงการบุกรุกพื้นที่แหล่งน้ำสาธารณะประโยชน์ จึงจำเป็นต้องปรับปรุงฟื้นฟู ตลอดจนการอนุรักษ์อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 จึงได้ดำเนินโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ ในพื้นที่ปฏิบัติงานทั้ง 12 จังหวัดขึ้น

ประเภทโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ แบ่งเป็นลักษณะกิจกรรม/โครงการดังนี้

1. การปรับปรุงฟื้นฟูสภาพแหล่งน้ำ
 - โครงการปรับปรุงฟื้นฟูแหล่งน้ำธรรมชาติ
 - โครงการปรับปรุงแหล่งน้ำที่ก่อสร้างขึ้น
 - โครงการปรับปรุงอาคารสิ่งก่อสร้างแหล่งน้ำเดิมและที่เสียหายเนื่องจากภัยธรรมชาติให้ใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ
2. การป้องกันและแก้ไขปัญหาการแปรสภาพของแหล่งน้ำ
 - โครงการป้องกันการพังทลายและการกัดเซาะตลิ่งของแหล่งน้ำ
3. การกำจัดวัชพืชและขยะในลำน้ำ
 - โครงการกำจัดวัชพืชและขยะในลำน้ำ หนองน้ำ คลอง บึง
4. การกำหนดมาตรการในการป้องกัน
 - กำหนดมาตรการในการป้องกันกำจัดวัชพืชและขยะในลำน้ำ

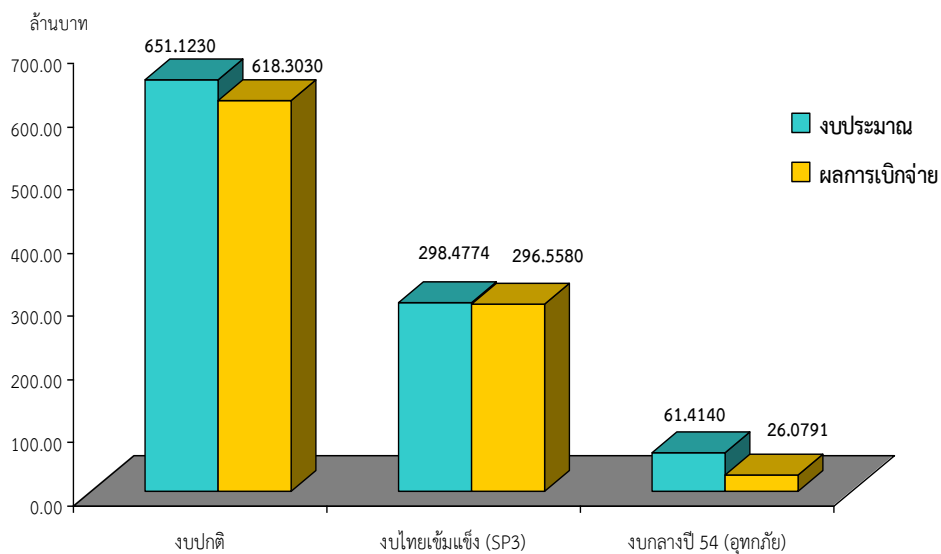


ในปีงบประมาณ 2554 สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ได้รับจัดสรรงบประมาณให้ดำเนินโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำ ในพื้นที่ปฏิบัติงาน 12 จังหวัด ทั้งสิ้นจำนวน 403 โครงการ งบประมาณ 1,011,014,000 บาท ดังนี้

ตารางที่ 3.3 ผลการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูแหล่งน้ำ ปีงบประมาณ 2554

ประเภท	งบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย		จำนวนโครงการ	ก่อสร้างแล้วเสร็จ	
		ล้านบาท	ร้อยละ		แห่ง	ร้อยละ
งบปกติ	651.1230	618.3030	94.96	343	328	95.63
งบไทยเข้มแข็ง (SP3)	298.4774	296.5580	99.36	34	34	100.00
งบกลางปี 54 (อุทกภัย)	61.4140	26.0791	42.46	26	18	69.23
รวม	1,011.0144	940.9401	93.07	403	379	94.04

ข้อมูล ณ 30 กันยายน 2554



ภาพที่ 3.4 เปรียบเทียบงบประมาณและผลการเบิกจ่าย โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูแหล่งน้ำ ณ เดือนกันยายน 2554

ตารางที่ 3.4 ผลการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำ (งบปกติ)

จังหวัด	งบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย		จำนวนโครงการ	ก่อสร้างแล้วเสร็จ	
		ล้านบาท	ร้อยละ		แห่ง	ร้อยละ
ชัยนาท	45.5470	37.6690	82.70	21	20	95.24
นครสวรรค์	59.3950	59.3950	100.00	33	33	100.00
นนทบุรี	22.1510	22.1510	100.00	13	13	100.00
ปทุมธานี	37.6340	37.6340	100.00	19	19	100.00
พระนครศรีอยุธยา	155.1400	151.4300	97.61	80	78	97.50
สมุทรปราการ	7.9450	7.9450	100.00	4	4	100.00
สิงห์บุรี	9.5970	9.5970	100.00	5	5	100.00
อ่างทอง	150.5070	150.5070	100.00	77	77	100.00
เพชรบูรณ์	87.2870	71.0510	81.40	50	41	82.00
ลพบุรี	50.8620	49.3820	97.09	29	28	96.55
สระบุรี	17.1600	13.6440	79.51	9	7	77.78
อุทัยธานี	7.8980	7.8980	100.00	3	3	100.00
รวม	651.1230	618.3030	94.96	343	328	95.63

ตารางที่ 3.5 ผลการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำ (งบไทยเข้มแข็ง SP3)

จังหวัด	งบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย		จำนวนโครงการ	ก่อสร้างแล้วเสร็จ	
		ล้านบาท	ร้อยละ		แห่ง	ร้อยละ
ชัยนาท	8.7958	8.7550	99.54	1	1	100.00
ปทุมธานี	49.9013	49.7500	99.70	2	2	100.00
พระนครศรีอยุธยา	50.2959	49.8370	99.09	7	7	100.00
อ่างทอง	66.5288	66.1840	99.48	9	9	100.00
อุทัยธานี	122.9556	122.0320	99.25	15	15	100.00
รวม	298.4774	296.5580	99.36	34	34	100.00

ตารางที่ 3.6 ผลการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำ (งบกลางปี 54 อุทกภัย)

จังหวัด	งบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย		จำนวนโครงการ	ก่อสร้างแล้วเสร็จ	
		ล้านบาท	ร้อยละ		แห่ง	ร้อยละ
ชัยนาท	2.9500	2.950	100.00	5	5	100.00
พระนครศรีอยุธยา	1.9920	-	-	1	-	-
สิงห์บุรี	1.9180	1.9180	100.00	2	2	100.00
เพชรบูรณ์	9.0520	1.5970	17.64	6	2	33.33
ลพบุรี	40.8530	14.9651	36.63	6	3	50.00
อุทัยธานี	4.6490	4.6490	100.00	6	6	100.00
รวม	61.4140	26.0791	42.46	26	18	69.23

1.3 ด้านการเพิ่มศักยภาพระบบพยากรณ์และเตือนภัยด้านน้ำ

การติดตั้งระบบเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning) สำหรับพื้นที่เสี่ยงภัย - ดินถล่ม ในพื้นที่ลาดชันและพื้นที่ราบเชิงเขา

เหตุการณ์อุทกภัยอันเนื่องมาจากน้ำหลากฉับพลันและดินถล่มที่เกิดขึ้นในประเทศไทย ในภาคต่างๆ นับวันจะทวีความรุนแรงทำความเสียหายแก่ทรัพย์สินและชีวิตเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะพื้นที่ลุ่มแม่น้ำขนาดเล็ก ในบริเวณพื้นที่ราบสูงติดกับภูเขา ส่งผลกระทบต่อสิ่งมีชีวิตและทรัพย์สินอย่างมาก กรมทรัพยากรน้ำจึงเห็นควรให้มีมาตรการที่จะสามารถลดความเสียหายจากเหตุการณ์ดังกล่าวได้ ด้วยการติดตามเฝ้าระวังและเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning) ด้วยการจัดทำระบบในการติดตาม เฝ้าระวัง และเตือนภัยล่วงหน้าให้กับพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย-ดินถล่มขึ้น

การติดตั้งระบบเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning) เพื่อใช้ในการติดตาม เฝ้าระวัง และแจ้งเตือนภัยเหตุการณ์น้ำป่าไหลหลาก - ดินถล่ม ให้ประชาชนในพื้นที่ได้ทราบล่วงหน้า โดยการติดตั้งอุปกรณ์ตรวจวัดน้ำฝน ระดับน้ำ ความชื้นในดิน วิเคราะห์ความสัมพันธ์ของค่าตรวจวัดกับระบบเตือนภัย พร้อมทั้งระบบสื่อสารเชื่อมโยงข้อมูล การเตือนภัยในแต่ละหมู่บ้านเสี่ยงภัย โดยประชาชนได้มีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังและเตือนภัยที่เกิดจากอุทกภัย - ดินถล่ม

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ดำเนินโครงการจัดทำระบบเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning) สำหรับพื้นที่เสี่ยงภัย - ดินถล่ม ในพื้นที่ลาดชันและพื้นที่ราบเชิงเขา ตั้งแต่ปีงบประมาณ 2548 - 2553 จำนวน 38 สถานี ครอบคลุม 114 หมู่บ้าน และในปีงบประมาณ 2554 ดำเนินโครงการฯ จำนวน 13 สถานี ครอบคลุม 40 หมู่บ้าน พร้อมทั้ง มีการจัดฝึกอบรม และประชุมประชาสัมพันธ์ชักจูงความเข้าใจโครงการฯ ตารางที่ 3.7 ผลการดำเนินงานโครงการจัดทำระบบเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning) ปีงบประมาณ 2548 - 2554

จังหวัด	ปีงบประมาณ 2548 - 2553		ปีงบประมาณ 2554	
	ติดตั้งระบบเตือนภัย (สถานี)	ครอบคลุมหมู่บ้านเสี่ยงภัย (หมู่บ้าน)	ติดตั้งระบบเตือนภัย (สถานี)	ครอบคลุมหมู่บ้านเสี่ยงภัย (หมู่บ้าน)
เพชรบูรณ์	19	66	5	19
นครสวรรค์	4	8	-	-
อุทัยธานี	7	18	2	8
สระบุรี	3	8	4	11
ลพบุรี	2	6	2	2
เลย	3	8	-	-
รวม	38	114	13	40



ขั้นตอนการคัดเลือกหมู่บ้านเพื่อจัดทำระบบเตือนภัยล่วงหน้า

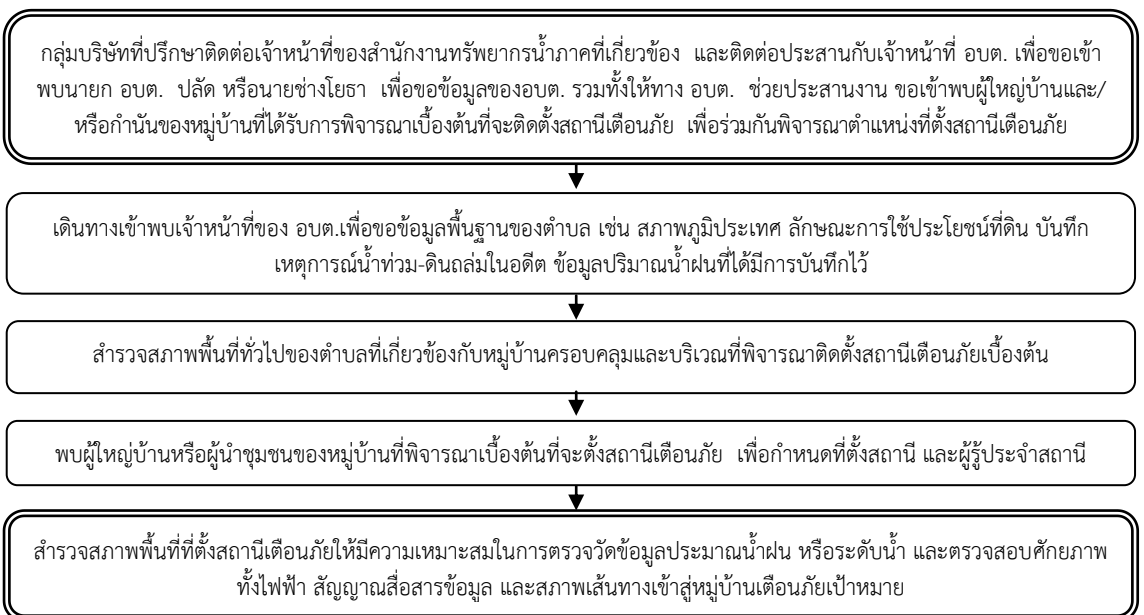
1. คัดเลือกจากหมู่บ้านเสี่ยงภัยต่อการเกิดอุทกภัย-ดินถล่มทั้งประเทศที่หน่วยงานต่างๆ เช่น กรมทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรธรณี ได้ทำการศึกษาไว้ โดยพิจารณาจากของกรมทรัพยากรน้ำเป็นหลัก
2. คัดเลือกจากหมู่บ้านที่เคยเกิดเหตุการณ์อุทกภัย - ดินถล่มในอดีต
3. คัดเลือกจากหมู่บ้านเสี่ยงภัยที่ท้องถิ่นมีความต้องการให้จัดระบบเตือนภัยล่วงหน้า

ขั้นตอนการดำเนินการติดตั้งระบบเตือนภัยล่วงหน้า

1. จัดประชุมรับฟังความคิดเห็น จากเจ้าหน้าที่/ผู้แทนประชาชนในแต่ละพื้นที่ เพื่อแจ้งให้ทราบความเป็นมาวัตถุประสงค์ของการจัดประชุม การคัดเลือกตำแหน่งติดตั้งสถานีเตือนภัยเบื้องต้น รวมทั้งรูปแบบของสถานีเตือนภัยที่จะทำการติดตั้ง เพื่อให้ผู้เข้าร่วมประชุมจะได้รับทราบเกี่ยวกับรายละเอียดของระบบเตือนภัยล่วงหน้า รวมทั้งเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมประชุมได้แสดงความคิดเห็น และข้อเสนอแนะเกี่ยวกับที่ตั้งสถานีเตือนภัย และหมู่บ้านเป้าหมายครอบคลุมเบื้องต้น เพื่อนำไปปรับปรุงให้เกิดความสอดคล้องกับสภาพภูมิประเทศ และความต้องการของประชาชนในแต่ละพื้นที่

2. ลงพื้นที่สำรวจสภาพพื้นที่ที่ตั้งสถานีเตือนภัยที่ได้คัดเลือกไว้เบื้องต้น

ขั้นตอนในการลงสำรวจพื้นที่แสดงได้ตามผังดังนี้



3. ก่อสร้างสถานีเตือนภัย เมื่อกำหนดตำแหน่งติดตั้งสถานีเตือนภัยได้จากการลงพื้นที่สำรวจแล้ว กลุ่มบริษัทที่ปรึกษาจะดำเนินการติดตั้งสถานีเตือนภัย ณ ตำแหน่งที่กำหนดไว้ของแต่ละสถานี

4. จัดทำแผนที่อพยพและซักซ้อมความเข้าใจ โดยการมีส่วนร่วมของประชาชน และเจ้าหน้าที่ของหน่วยงาน จะจัดขึ้นภายหลังที่ได้มีการติดตั้งสถานีเตือนภัยเสร็จแล้ว โดยจะเชิญผู้รู้และประชาชนในหมู่บ้านที่ติดตั้งสถานีเตือนภัยและหมู่บ้านครอบคลุมมาอบรมเพื่อให้ผู้รู้มีความรู้ ความเข้าใจในการเก็บข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล การดูแลบำรุงรักษาอุปกรณ์ และเครื่องมือ และแนวทางการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัย ตลอดจนเพื่อให้ประชาชนในหมู่บ้านเตือนภัยเป้าหมายได้รับทราบ วิธีการแจ้งเตือนภัยของสถานี และเข้าใจถึงวิธีการปฏิบัติตนเมื่อมีการแจ้งเตือนการเกิดเหตุการณ์อุทกภัย-ดินถล่ม รวมทั้งรับทราบจุดปลอดภัยที่จะอพยพไปจนกว่าเหตุการณ์จะปกติ โดยจะจัดอบรม ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลที่ตั้งสถานีเตือนภัย หรือห้องประชุมที่อยู่ใกล้กับสถานีเตือนภัย

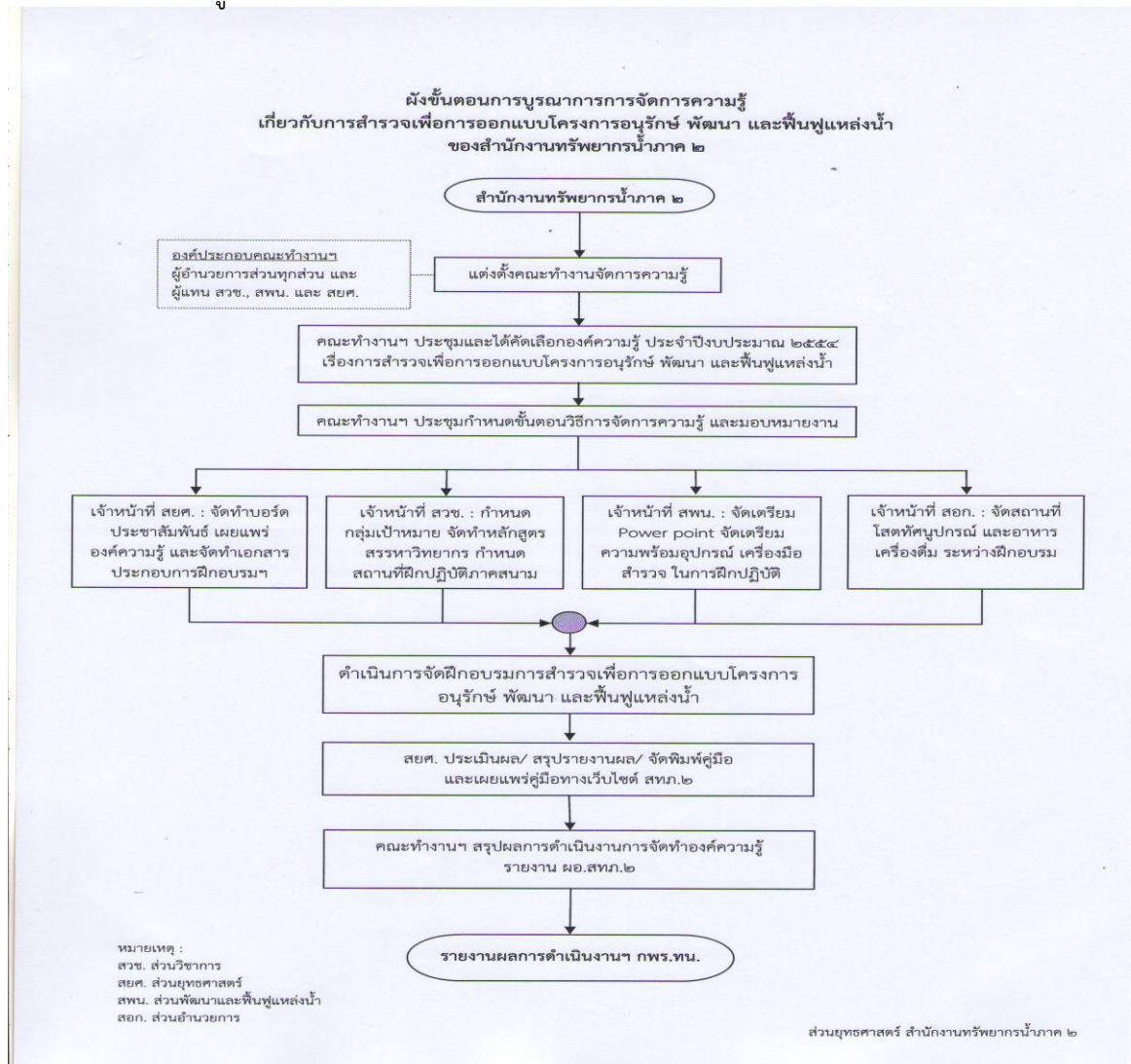
2. การดำเนินงานแบบบูรณาการ

การดำเนินงานแบบบูรณาการเป็นการปฏิบัติงานร่วมกันระหว่างส่วนงานภายในของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ที่กำหนดให้ส่วนงานหนึ่งเป็นเจ้าภาพหลักและให้ส่วนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วม การดำเนินงานแบบบูรณาการต้องมียุทธศาสตร์ วิสัยทัศน์ เป้าประสงค์ พันธกิจ และกระบวนการที่ชัดเจน ซึ่งจะก่อให้เกิดความรวดเร็วและลดขั้นตอนในการปฏิบัติงาน สามารถแก้ปัญหาเร่งด่วนที่เกิดขึ้น ผลการดำเนินงานเกิดประสิทธิภาพ ประหยัดและเกิดผลสัมฤทธิ์

ปีงบประมาณ 2554 สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ได้ดำเนินงานแบบบูรณาการ ใน 3 กิจกรรม ประกอบด้วย การบูรณาการการจัดการความรู้ การบูรณาการการดำเนินงานตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. 2548 และการบูรณาการการดำเนินการถ่ายโอนโครงการก่อสร้างและบำรุงรักษาแหล่งน้ำที่มีปริมาตรเก็บกักน้อยกว่า 2 ล้านลูกบาศก์เมตร มีรายละเอียดดังนี้

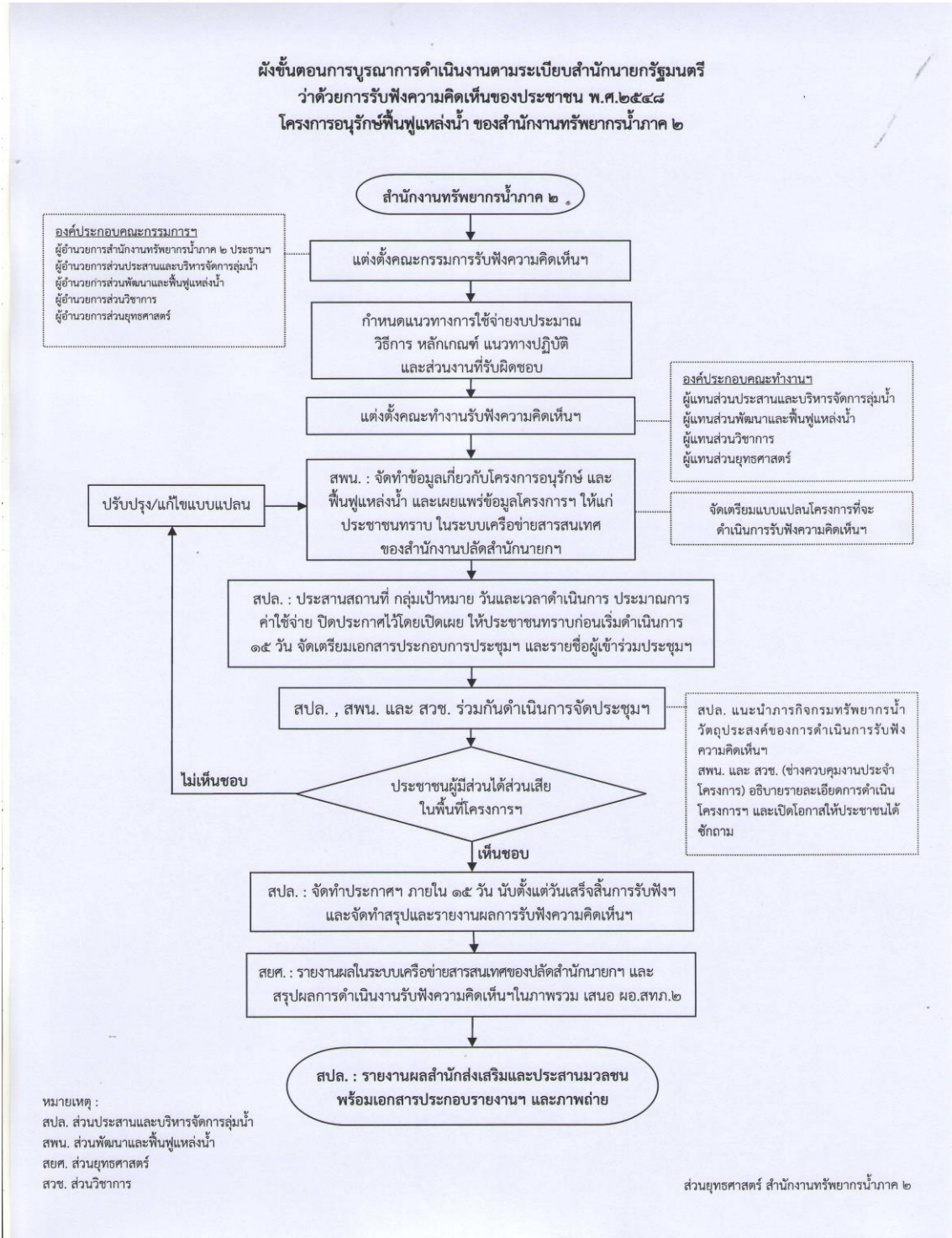
2.1 การบูรณาการการจัดการความรู้

เกี่ยวกับการสำรวจเพื่อการออกแบบโครงการอนุรักษ์ พัฒนา และฟื้นฟูแหล่งน้ำ เป็นการบูรณาการร่วมกัน 4 ส่วนงาน ระหว่างส่วนวิชาการ ส่วนยุทธศาสตร์ ส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ และส่วนอำนวยการ



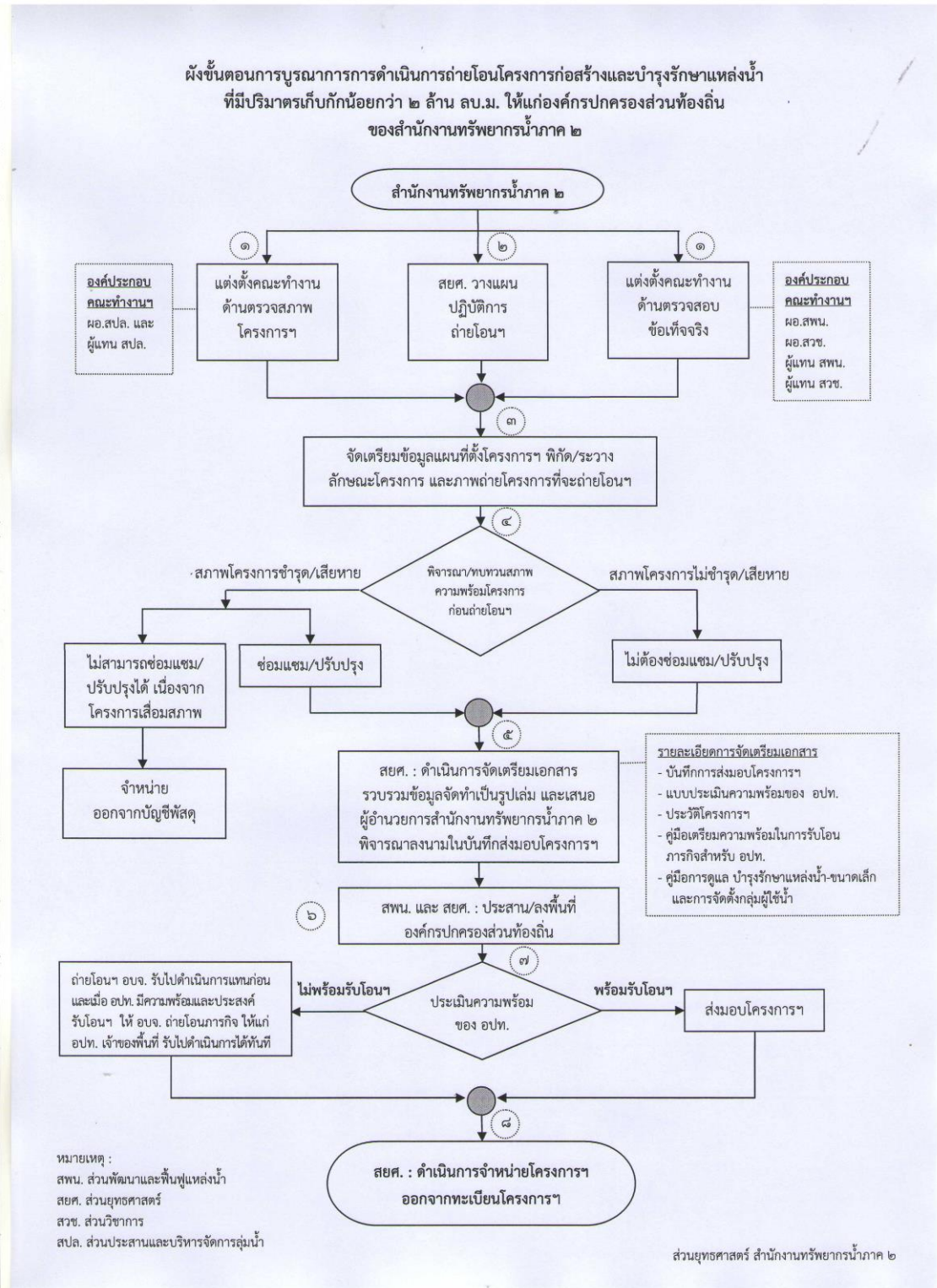
ภาพที่ 3.5 ผังขั้นตอนการบูรณาการการจัดการความรู้

2.2 การบูรณาการการดำเนินงานตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. 2548 โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ เป็นการบูรณาการร่วมกัน 4 ส่วนงาน ระหว่างส่วนประสานและบริหารจัดการลุ่มน้ำ ส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ ส่วนยุทธศาสตร์ และส่วนวิชาการ



ภาพที่ 3.6 ผังขั้นตอนการบูรณาการการดำเนินงานตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. 2548

2.3 การบูรณาการการดำเนินการถ่ายโอนโครงการก่อสร้างและบำรุงรักษาแหล่งน้ำที่มีปริมาตรเก็บกักน้อยกว่า 2 ล้านลูกบาศก์เมตร ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นการบูรณาการร่วมกัน 4 ส่วนงาน ระหว่างส่วนพัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ ส่วนยุทธศาสตร์ ส่วนวิชาการ และส่วนประสานและบริหารจัดการลุ่มน้ำ



ภาพที่ 3.7 ผังขั้นตอนการบูรณาการการดำเนินการถ่ายโอน

3. การให้ความช่วยเหลือด้านภัยแล้ง / ด้านอุทกภัย

3.1 จัดตั้งศูนย์อำนวยความสะดวกและแก้ปัญหาภัยแล้ง/อุทกภัย

กรมทรัพยากรน้ำ ได้มีข้อสั่งการให้เตรียมความพร้อมในการแก้ไขปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย เพื่อช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนจากปัญหาภัยแล้งและปัญหาอุทกภัย สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 จึงได้จัดตั้งศูนย์อำนวยความสะดวกและแก้ปัญหาภัยแล้ง/อุทกภัย เพื่อติดตามสถานการณ์ ช่วยเหลือบรรเทาปัญหา ประสานงาน และรายงานสถานการณ์แก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนจัดตั้งหน่วยเฉพาะกิจเคลื่อนที่เร็วให้ความช่วยเหลือ โดยมีพิธีเปิดศูนย์อำนวยความสะดวกและแก้ปัญหาภัยแล้ง/อุทกภัย เมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2554



3.2 การให้ความช่วยเหลือด้านอุทกภัย

ในปีงบประมาณ 2554 พื้นที่ภาคกลางได้รับผลกระทบจากอิทธิพลของมรสุม และอิทธิพลของพายุโซนร้อนหลายครั้ง ทำให้มีฝนตกกระจายเป็นบริเวณกว้าง เกิดภาวะน้ำท่วม เป็นเหตุให้ประชาชนประสบความเดือดร้อน สิ่งสาธารณประโยชน์ และทรัพย์สินของประชาชนได้รับความเสียหาย สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 รับผิดชอบพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำสะแกกรัง และลุ่มน้ำป่าสัก เกือบทุกจังหวัดในเขตรับผิดชอบ ได้รับความเสียหายจากอุทกภัยในครั้งนี้ จึงได้จัดตั้งศูนย์ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยขึ้นในเขตพื้นที่รับผิดชอบ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 อาทิเช่น จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จังหวัดนครสวรรค์ และจังหวัดสระบุรี เพื่อรับบริจาคสิ่งของ เครื่องอุปโภค บริโภค โดยให้การช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย (ระหว่างเดือนสิงหาคม - เดือนพฤศจิกายน 2554) ดังนี้

- 1) น้ำดื่มบรรจุขวด จำนวน 83,548 ขวด
- 2) รถผลิตน้ำสะอาด จำนวน 956,400 ลิตร
- 3) รถบรรทุกน้ำ จำนวน 370,000 ลิตร
- 4) ตาสต้าบอล จำนวน 1,026,000 ลูก
- 5) สุขาลอยน้ำ จำนวน 13 ชุด
- 6) ผลิตภัณฑ์บริษัท เถ้าแก่น้อย ฟู้ดแอนด์มาร์เก็ตติ้ง จำกัด มูลค่า 200,000 บาท





4. การดำเนินงานตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. 2548

การดำเนินงานตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. 2548 เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์โครงการพัฒนาอนุรักษ์ฟื้นฟูแหล่งน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำ รับฟังความคิดเห็นของประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากโครงการ และป้องกันหรือแก้ปัญหาข้อขัดแย้งระหว่างภาครัฐและประชาชน ในปีงบประมาณ 2554 สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ได้รับงบประมาณดำเนินงานฯ จำนวน 1,642,000 บาท งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินงานฯ จำนวน 1,155,352 บาท ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นฯ จำนวน 329 โครงการ ดังนี้

ตารางที่ 3.8 ผลการดำเนินงานตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน พ.ศ. 2548 ปีงบประมาณ 2554

ที่	จังหวัด	การดำเนินการรับฟังความคิดเห็นฯ (โครงการ)
1.	อ่างทอง	77
2.	ชัยนาท	21
3.	นครสวรรค์	33
4.	พระนครศรีอยุธยา	76
5.	เพชรบูรณ์	41
6.	อุทัยธานี	3
7.	นนทบุรี	13
8.	ลพบุรี	29
9.	ปทุมธานี	19
10.	สระบุรี	7
11.	สิงห์บุรี	5
12.	สมุทรปราการ	4
	รวมทั้งสิ้น	329

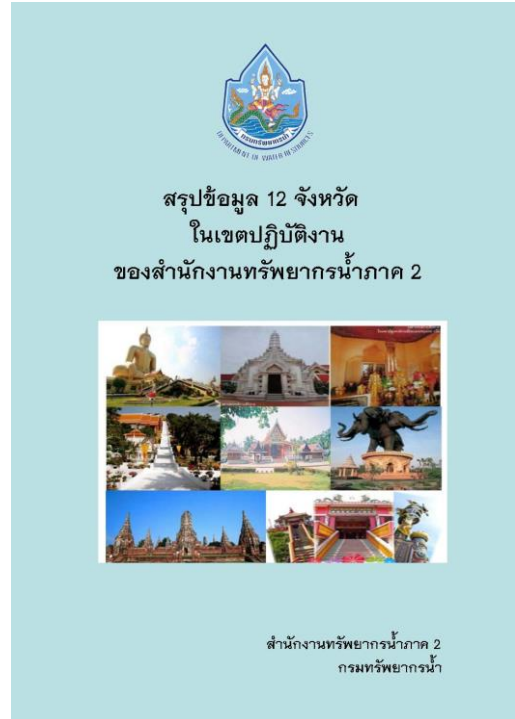
5. การจัดทำเอกสารทางวิชาการ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ได้จัดทำเอกสารทางวิชาการ เพื่อเผยแพร่ข้อมูลทางวิชาการ วางแผนและเป็นแนวทางการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และผู้ที่สนใจ จำนวน 4 เล่ม ดังนี้

5.1 สรุปข้อมูล 12 จังหวัด ในเขตปฏิบัติงานของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2

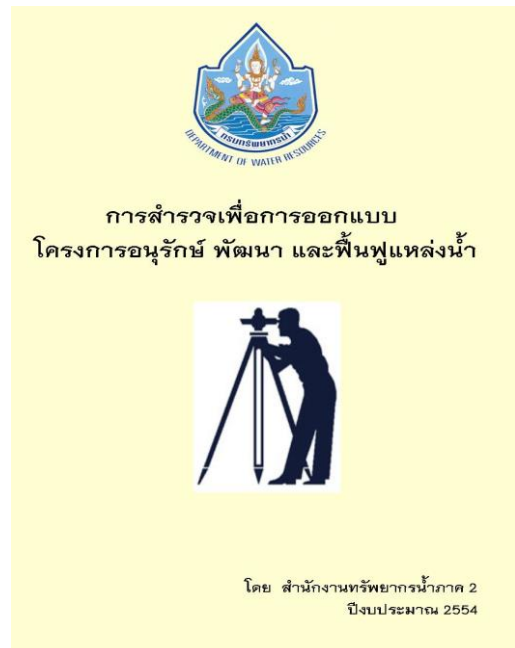
สรุปข้อมูล 12 จังหวัด

ในเขตปฏิบัติงานของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ได้แก่ จังหวัดนครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง เพชรบูรณ์ ลพบุรี สระบุรี พระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี นนทบุรี และสมุทรปราการ เนื้อหาประกอบด้วย ข้อมูลทั่วไปของจังหวัด วิสัยทัศน์ พันธกิจ และยุทธศาสตร์ การพัฒนาจังหวัด มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ประกอบการวางแผนการพัฒนางานด้านต่าง ๆ ตลอดจนเผยแพร่ให้หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชนทั่วได้รับทราบข้อมูล



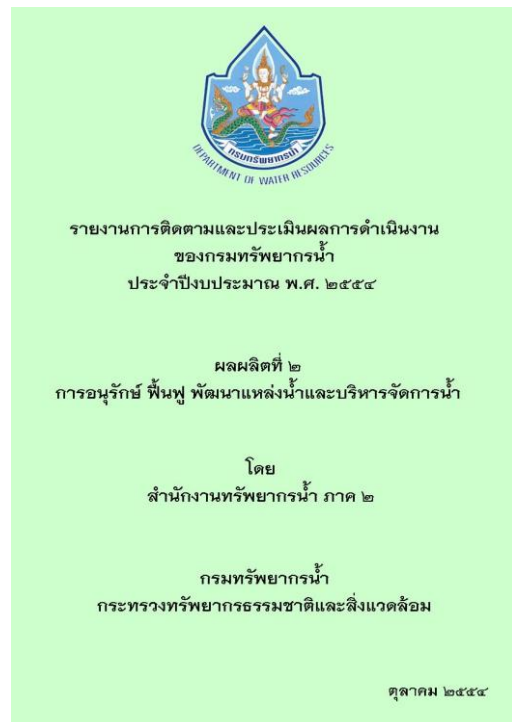
5.2 คู่มือการสำรวจเพื่อการออกแบบ โครงการอนุรักษ์ พัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ

คู่มือการสำรวจเพื่อการออกแบบโครงการอนุรักษ์ พัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ เนื้อหาประกอบด้วย ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการสำรวจ การวางแผน การทำระดับ การเขียนเส้นชั้นความสูง Contour คุณสมบัติของนักสำรวจที่ดี วิธีการใช้และวิธีการเก็บรักษาเครื่องมือสำรวจ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานด้านสำรวจและออกแบบของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ได้ใช้ประโยชน์ในการเป็นคู่มือปฏิบัติงาน และเผยแพร่ให้ผู้ที่สนใจได้ศึกษา



5.3 รายงานการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของกรมทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2554

รายงานการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของกรมทรัพยากรน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 ผลผลิตที่ 2 การอนุรักษ์ ฟื้นฟู พัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ ประกอบด้วย 5 บท ได้แก่ บทนำ กรอบแนวคิด/ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง วิธีการประเมิน/ขั้นตอนการดำเนินงาน ผลการดำเนินงาน หรือข้อค้นพบ บทสรุป อภิปรายผล ปัญหา/อุปสรรค และข้อเสนอแนะ เป็นการศึกษา ปัจจัยผลสำเร็จของการปฏิบัติงานในภารกิจ/บทบาทของกรมทรัพยากรน้ำ ในโครงการพัฒนาแหล่งน้ำและการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู ที่ได้ดำเนินการในปีงบประมาณ 2553 และปีงบประมาณ 2554



5.4 รายงานการติดตามและประเมินผลตามแผนปฏิบัติการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ของกรมทรัพยากรน้ำ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2554

รายงานการติดตามและประเมินผลตามแผนปฏิบัติการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ของกรมทรัพยากรน้ำ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2554 ประกอบด้วย 5 บท ได้แก่ ความสำคัญของโครงการ หลักในการบำรุงรักษาโครงการแหล่งน้ำขนาดเล็ก และเกณฑ์การประเมินศักยภาพความพร้อม ผลการศึกษาข้อมูลพื้นฐานและการประเมินศักยภาพ อปท. การนิเทศ ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ และบทสรุปผลการศึกษา ความพึงพอใจของผู้รับบริการด้านแหล่งน้ำขนาดเล็ก ทั้งนี้ เพื่อนำผลการติดตามและข้อเสนอแนะ มาเป็นแนวทางในการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการกระจายอำนาจ ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นของกรมทรัพยากรน้ำต่อไป



6. โครงการ / ภารกิจ พิเศษ

6.1 โครงการทำดีเพื่อแผ่นดิน ถวายพระเจ้าแผ่นดิน

นายกรัฐมนตรี ได้ประกาศให้ปี 2554 เป็นปีมหามงคล พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงเจริญพระชนมพรรษา 7 รอบ (5 ธันวาคม 2554) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงได้กำหนดให้หน่วยงานภายในสังกัดจัดทำ โครงการทำดีเพื่อแผ่นดิน ถวายพระเจ้าแผ่นดิน เพื่อเฉลิมพระเกียรติคุณ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และกระตุ้นให้ประชาชนมีจิตสำนึกในการอนุรักษ์และร่วมกันรักษาแหล่งน้ำ เพื่อเฉลิมพระเกียรติคุณพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รวมไปถึงการรับรู้กิจกรรมหรือเรื่องราวดี ๆ ที่เกิดขึ้นในมุมต่าง ๆ ของหน่วยงาน สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 จึงได้จัดทำโครงการทำดีเพื่อแผ่นดิน ถวายพระเจ้าแผ่นดิน โดยมีกิจกรรมต่าง ๆ ดังนี้

1) ทำบุญบวงสรวงศาลหลักเมือง เป็นกิจกรรมของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมที่จัดขึ้นพร้อมกันทั่วประเทศ ณ ศาลหลักเมืองของแต่ละจังหวัด สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 เข้าร่วมพิธี ณ ศาลหลักเมืองจังหวัดสระบุรี เมื่อวันที่ 13 มกราคม 2554 โดยในพิธีประกอบด้วย พิธีบวงสรวงหลักเมือง และพิธีสงฆ์



2) **ติดป้ายประชาสัมพันธ์** ติดป้ายประชาสัมพันธ์ตามแหล่งน้ำชุมชนต่าง ๆ ให้ประชาชน ได้มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับความสำคัญของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมทั้งให้ช่วยกัน ดูแลบำรุงรักษาให้ใช้ประโยชน์ได้ยาวนาน

3) **ทำบุญตักบาตร** จัดให้มีการทำบุญตักบาตร (ข้าวสารอาหารแห้ง คาว และหวาน) แต่พระภิกษุสงฆ์ ณ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 เพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว จำนวน 3 ครั้ง คือ วันที่ 31 มีนาคม 2554 วันที่ 8 เมษายน 2554 และวันที่ 4 พฤษภาคม 2254



4) สร้างฝายชะลอน้ำ และปลูกป่า ก่อสร้างฝายชะลอน้ำ จำนวน 10 ฝาย และปลูกป่า บริเวณป่าชุมชนบ้านพัฒนารพงษ์ ตำบลริมสีม่วง อำเภอเขาค้อ จังหวัดเพชรบูรณ์ เมื่อวันที่ 26 มิถุนายน 2554



5) สร้างฝายชะลอน้ำและปลูกหญ้าแฝก คณะผู้ตรวจราชการกรมทรัพยากรน้ำและเจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ร่วมกันสร้างฝายชะลอน้ำและปลูกหญ้าแฝกป้องกันการพังทลายของดิน ณ บริเวณสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 เมื่อวันที่ 29 กันยายน 2554



6) อนุรักษ์และพัฒนาแม่น้ำ คู คลอง แห่งชาติ โดยการมีส่วนร่วมของประชาชน

● โครงการคืนหญ้าแฝกให้ผืนแผ่นดิน

ร่วมกันปลูกหญ้าแฝกและปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ เพื่อกระตุ้นให้เกิดการอนุรักษ์ ดูแลและฟื้นฟูแหล่งน้ำ โดยการมีส่วนร่วมของหน่วยราชการและประชาชน โดยจัดขึ้น ณ บริเวณหนองอ่าวยายถุง หมู่ 8 ตำบลบางกระบือ อำเภอเมือง จังหวัดสิงห์บุรี เมื่อวันที่ 6 กรกฎาคม 2554



● โครงการบูรณาการ “เรารักสะแกกรัง”

ร่วมกันเดินรณรงค์สร้างจิตสำนึก จัดนิทรรศการ ปล่อยพันธุ์ปลาน้ำจืด และเพิ่มสารจุลินทรีย์ (EM) ให้ลำคลอง โดยจัดขึ้น ณ บริเวณลานสุพรรณนิการ์ หน้าศาลากลางจังหวัดอุทัยธานี เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม 2554



● โครงการปลูกหญ้าแฝกและปลูกต้นไม้

ร่วมกันปลูกหญ้าแฝกและปลูกต้นไม้บริเวณ รอบแหล่งน้ำที่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 สร้างไว้ เพื่อป้องกันการกัดเซาะและปรับปรุง ภูมิทัศน์บริเวณรอบให้สวยงามเป็นแหล่งพักผ่อน ของชุมชน โดยจัดขึ้น ณ บ้านหนองโพธิ์ ตำบลหนองไผ่แบน อำเภอเมือง จังหวัดอุทัยธานี เมื่อวันที่ 11 สิงหาคม 2554



- โครงการภูมิรักษ์ พิทักษ์น้ำ 84 คู คลอง มอบกัณฑ์ช่วยเหลือพัฒนาซึ่งเป็นพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวในการแก้ปัญหาภัยแล้ง และเพิ่มสารจุลินทรีย์ (EM) ให้ลำคลองปล่อยพันธุ์ปลาน้ำจืด ปลูกต้นไม้ ปลูกหญ้าแฝก เติมนรณรงค์สร้างจิตสำนึก และมอบอุปกรณ์กีฬาให้แก่โรงเรียน ดำเนินการจำนวน 3 ครั้ง ดังนี้

- วันที่ 1 กันยายน 2554 ณ คลองบ้านแปง ตำบลบ้านแปง อำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



- วันที่ 5 กันยายน 2554 ณ คลองหนองเขื่อนช้าง ตำบลหนองยาว อำเภอเมือง จังหวัดสระบุรี



- วันที่ 8 กันยายน 2554 ณ วัดโพธิ์เอน (บึงรำมะสัก) ตำบลรำมะสัก อำเภอโพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง



7) **ไหว้พระ 12 วัด 12 จังหวัด** ได้เชิญชวนประชาชนผู้สนใจเข้าร่วมทำบุญไหว้พระ และทอดผ้าป่าสามัคคี ณ วัดต่าง ๆ ในพื้นที่รับผิดชอบ เพื่อเป็นการปลูกจิตสำนึกให้เจ้าหน้าที่ของ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 และประชาชนทั่วไปรู้จักใคร่ สามัคคี เอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ รวมถึงเป็นการ นำพาชีวิตให้สัมผัสกับธรรมะ ซึ่งจะทำให้ชีวิตมีความสุข โดยจัดกิจกรรมทั้งสิ้นจำนวน 8 วัด ดังนี้

- วันที่ 31 มีนาคม 2554 วัดพระพุทธราย อำเภอเมือง จังหวัดสระบุรี
- วันที่ 6 เมษายน 2554 วัดนพรัตนาราม ตำบลนพรัตน์ อำเภอหนองเสือ จังหวัดปทุมธานี
- วันที่ 5 พฤษภาคม 2554 วัดไผ่ล้อม ตำบลเกาะเกร็ด อำเภอปากเกร็ด จังหวัด นนทบุรี
- วันที่ 28 พฤษภาคม 2554 วัดสังกัสรัตนคีรี (วัดเขาสะแกกรัง) อำเภอเมือง จังหวัดอุทัยธานี
- วันที่ 28 พฤษภาคม 2554 วัดโคกมะขวิด ตำบลสำโรงชัย อำเภอไพศาลี จังหวัด นครสวรรค์
- วันที่ 1 มิถุนายน 2554 วัดป้อมแก้ว ตำบลบ้านกลึง อำเภอบางไทร จังหวัด พระนครศรีอยุธยา
- วันที่ 25 มิถุนายน 2554 วัดโพธิ์เก้าต้น อำเภอดำรงวิทยารจัน จังหวัดสิงห์บุรี
- วันที่ 26 มิถุนายน 2554 ป่าชุมชนบ้านพัฒนารพงษ์ ตำบลลิ่มสีม่วง อำเภอเขา ค้อ จังหวัดเพชรบูรณ์



6.2 การประชุมสภาภาค

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2

มีหน่วยงานในสังกัดที่ประจำอยู่ต่างจังหวัดหลายแห่ง ทำให้การประสานงาน และการปฏิบัติราชการ มีข้อขัดข้อง ล่าช้า เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วย ความรวดเร็ว คล่องตัว มีประสิทธิภาพ จึงได้จัด ให้มีการประชุมสภาภาค ระหว่างผู้อำนวยการ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 และผู้อำนวยการ ส่วนงานต่าง ๆ จำนวน 7 ครั้ง



6.3 การตรวจติดตามผลการดำเนินงาน

ในปีงบประมาณ 2554 สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ได้รับการตรวจติดตามผลการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ โครงการระบบเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning) สำหรับพื้นที่เสี่ยงภัย – ดินถล่ม โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบตรวจวัดสถานภาพน้ำทางไกลอัตโนมัติและเตือนภัยน้ำท่วม – ดินถล่ม จากคณะผู้ตรวจราชการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ คณะผู้ตรวจราชการกรมทรัพยากรน้ำ กลุ่มตรวจสอบภายใน และจากหน่วยงานภายนอก ดังนี้

1) คณะผู้ตรวจราชการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันที่ 5 สิงหาคม 2554 คณะผู้ตรวจราชการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตรวจติดตามผลการดำเนินงานตามแผนการตรวจราชการกระทรวงฯ ในเขตตรวจราชการที่ 1 (นนทบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา และสระบุรี) เพื่อติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการระบบเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning) สำหรับพื้นที่เสี่ยงภัย – ดินถล่ม และโครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบตรวจวัดสถานภาพน้ำทางไกลอัตโนมัติและเตือนภัยน้ำท่วม – ดินถล่ม และลงพื้นที่เพื่อตรวจติดตาม ณ บ้านถ้ำมกฏ ตำบลหน้าพระลาน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสระบุรี



2) อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ

➤ วันที่ 31 มกราคม 2554 อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำตรวจเยี่ยมสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 และมอบนโยบายการปฏิบัติงาน แนวทางการแก้ไขปัญหาอุปสรรคต่าง ๆ เพื่อพัฒนาการปฏิบัติงานให้บรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมาย พร้อมทั้งลงพื้นที่เพื่อตรวจโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองธรรมชาติ ตำบลตาลเอน อำเภอบางปะหัน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา และโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงรามะสัก ตำบลรามะสัก อำเภอโศก จังหวัดอ่างทอง



โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองธรรมชาติ ตำบลตาลเอน
อำเภอบางปะหัน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงรามะสัก ตำบลรามะสัก
อำเภอโศก จังหวัดอ่างทอง

➤ วันที่ 25 – 26 กรกฎาคม 2554 อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำตรวจติดตามการดำเนินงานก่อสร้างโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำอ่าวยายฉุง จังหวัดสิงห์บุรี โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำหนองไผ่แบน จังหวัดอุทัยธานี โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ ตำบลเขาสามยอต อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรี



3) คณะผู้ตรวจราชการกรมทรัพยากรน้ำ

➤ วันที่ 11 มกราคม 2554 คณะผู้ตรวจราชการกรมทรัพยากรน้ำ ตรวจสอบติดตามความก้าวหน้าโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง 2555 โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองหนองเขื่อนช้าง (ช่วงที่ 2) ตำบลหนองยาว อำเภอเมือง จังหวัดสระบุรี และโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำห้วยสืบบาท หมู่ 7 ตำบลเจริญธรรม อำเภอวิหารแดง จังหวัดสระบุรี

➤ วันที่ 2 - 3 มิถุนายน 2554 คณะผู้ตรวจราชการกรมทรัพยากรน้ำ ตรวจสอบติดตามโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำอ่าวยายถุง หมู่ 8 ตำบลบางกระบือ อำเภอเมือง จังหวัดสิงห์บุรี โครงการระบบเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning) สำหรับพื้นที่เสี่ยงภัย - ดินถล่ม ณ สถานีบ้านประดู่งาม ตำบลนิคมชัย อำเภอสระโบสถ์ จังหวัดลพบุรี โครงการภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง 2555 โครงการปรับปรุงซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำหนองช้านอน บ้านพุทรวาย ตำบลวังเพลิง อำเภอโคกสำโรง จังหวัดลพบุรี

➤ วันที่ 29 กันยายน 2554 คณะผู้ตรวจราชการกรมทรัพยากรน้ำ ตรวจสอบตามแผนการตรวจราชการ ปี 2554 เพื่อติดตาม กำกับดูแล เร่งรัดการดำเนินงานให้บรรลุเป้าหมายของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และกรมทรัพยากรน้ำ



4) กลุ่มตรวจสอบภายใน

วันที่ 19 – 20 มกราคม 2554 ผู้อำนวยการกลุ่มตรวจสอบภายใน พร้อมคณะ ตรวจสอบติดตามโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง 2555 โครงการระบบเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning) สำหรับพื้นที่เสี่ยงภัย – ดินถล่ม ณ สถานีบ้านกลาง และสถานีบ้านฝักกูด ตำบลศิลา อำเภอห่มเกล้า จังหวัดเพชรบูรณ์

5) สำนักงบประมาณ

วันที่ 6 มิถุนายน 2554 คณะสำนักงบประมาณ ตรวจสอบติดตามโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง ปี 2555 ในเขตจังหวัดนนทบุรีและจังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยสอบถามข้อมูลจากเจ้าหน้าที่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 และประชาชนในพื้นที่โครงการ

6) คณะกรรมการตรวจสอบโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง ปี 2555

วันที่ 21 มีนาคม 2554 คณะกรรมการตรวจสอบติดตามโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการไทยเข้มแข็ง ปี 2555 ตรวจสอบโครงการระบบเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning) สำหรับพื้นที่เสี่ยงภัย – ดินถล่ม ณ สถานีบ้านฝักกูด หมู่ 10 และสถานีบ้านกลาง หมู่ 14 ตำบลศิลา อำเภอห่มเกล้า จังหวัดเพชรบูรณ์

7) สำนักงานตรวจเงินแผ่นดิน

➤ วันที่ 1 – 3 กุมภาพันธ์ 2554 คณะสำนักงานตรวจเงินแผ่นดิน ตรวจสอบโครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ พร้อมทั้งสอบถามความคิดเห็นของประชาชนผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในพื้นที่โครงการ จำนวน 5 แห่ง ดังนี้

1. โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำฝายน้ำล้นคลองยาง หมู่ 9 ตำบลนิคมลำนารายณ์ อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี
2. โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองบำรุง หมู่ 5 ตำบลหนองยาวโตะ อำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี
3. โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองหล่ม ตำบลนิคมชัย อำเภอสระโบสถ์ จังหวัดลพบุรี
4. โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำบึงไผ่ขวาง หมู่ 10 ตำบลเที่ยงแท้ จังหวัดชัยนาท
5. โครงการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำคลองสะเดา (ช่วงที่ 2)

➤ วันที่ 9 – 11 พฤษภาคม 2554 คณะสำนักงานตรวจเงินแผ่นดิน ตรวจสอบติดตามโครงการแหล่งน้ำขนาดเล็กเพื่อการจัดการน้ำ ณ หนองเขื่อนช้าง ตำบลหนองยาว อำเภอเมือง จังหวัดสระบุรี คลองธรรมชาติ ตำบลปลายสัก อำเภอบางซ้าย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา และคลองตัน ตำบลวังพัฒนา อำเภอบางซ้าย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา



6.4 จัดทำเอกสารประมวลภาพการตรวจเยี่ยมและให้ความช่วยเหลือจังหวัดที่ประสบอุทกภัยในพื้นที่ปฏิบัติงานของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2

1) รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (นายปรีชา เร่งสมบูรณ์สุข)

- จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จำนวน 42 ภาพ
 - จังหวัดลพบุรี จำนวน 42 ภาพ
 - จังหวัดปทุมธานี จำนวน 21 ภาพ
 - จังหวัดอ่างทอง จำนวน 12 ภาพ
 - จังหวัดสิงห์บุรี จำนวน 20 ภาพ
 - จังหวัดสมุทรปราการ จำนวน 9 ภาพ
 - จังหวัดนนทบุรี จำนวน 7 ภาพ
 - จังหวัดนครสวรรค์ จำนวน 5 ภาพ
 - Big Cleaning Day จำนวน 12 ภาพ
- รวมจำนวน 170 ภาพ



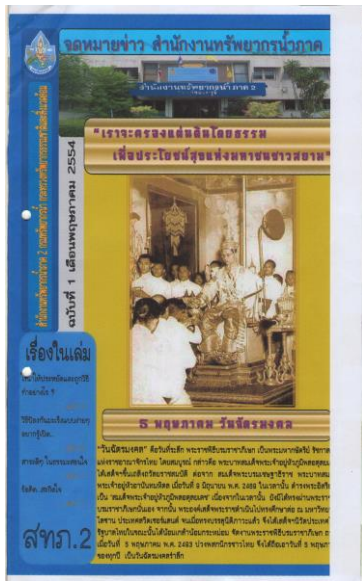
2) เลขานุการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (นายศักดิ์ดา นพลีธีร์)

- จังหวัดลพบุรี จำนวน 12 ภาพ
 - จังหวัดสิงห์บุรี จำนวน 12 ภาพ
 - จังหวัดอ่างทอง จำนวน 16 ภาพ
 - จังหวัดชัยนาท จำนวน 20 ภาพ
 - จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จำนวน 36 ภาพ
- รวมจำนวน 96 ภาพ



6.5 จัดทำจดหมายข่าวสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2

ในปีงบประมาณ 2554 สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ได้รวบรวมข้อมูลภารกิจ ข่าวสาร กิจกรรม สารสนเทศ จัดทำเป็นจดหมายข่าว เพื่อเผยแพร่ให้บุคลากรภายนอกและภายในหน่วยงาน ได้รับรู้ข้อมูลข่าวสารในเชิงกว้าง จำนวน 5 ฉบับ



ประมวลภาพกิจกรรมอื่น



พิธีถวายสัตย์ปฏิญาณเป็นข้าราชการที่ดีของแผ่นดิน และจุดเทียนชัยถวายพระพร
เนื่องในวโรกาสเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 5 ธันวาคม



ร่วมลงนามถวายพระพร
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว



ปลูกต้นไม้ถวายแม่ของแผ่นดิน



พิธีรดน้ำดำหัวผู้บริหารสำนักงานทรพยากรน้ำภาค 2 เนื่องในวันสงกรานต์



งานแสดงมุกตลกจิตแก่ผู้เกษียณอายุราชการ



ร่วมโครงการ “หน่วยบำบัดทุกข์ บำรุงสุข สร้างรอยยิ้มให้ประชาชน”
อำเภอหนองแซง จังหวัดสระบุรี



ร่วมโครงการ “ฟื้นคืนชีวิตใหม่ให้เจ้าพระยา ด้วยกุ้ง ปลา ห้าสิบล้าน”
จังหวัดปทุมธานี



ร่วมพิธีสักการะเนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตของสมเด็จพระนางรายณ์มหาราช 11 กรกฎาคม ศาลากลางจังหวัดสระบุรี



ร่วมงานประเพณีตักบาตรดอกไม้และถวายเทียนพรรษา วัดพระพุทธบาทราชวรมหาวิหาร จังหวัดสระบุรี



โครงการสัมมนาการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการ 3 ลุ่มน้ำ
(เจ้าพระยา สะแกกรัง ป่าสัก)
“สร้างสรรค์กิจกรรมลุ่มน้ำเพื่อสังคม”
ณ โสมภา ป่าสักรีสอร์ท จังหวัดลพบุรี



การฝึกอบรมหลักสูตร “การสำรวจเพื่อการออกแบบโครงการอนุรักษ์ พัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ
ณ สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2



การสัมมนา “9 เปลี่ยนสู่มิติใหม่ในการขับเคลื่อนองค์กรให้เป็นเลิศ”
ณ จังหวัดเพชรบุรี