

## เอกสารอ้างอิง

1. รายงานผลการศึกษาวิจัย เรื่อง “คู่มือการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างผสมผสานในพื้นที่ระดับตำบล”. กลุ่มงานพัฒนายุทธศาสตร์มหาดไทย สถาบันดำรงราชานุภาพ สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย. พ.ศ. 2543
2. รายงานฉบับสมบูรณ์ “โครงการวางแผนเตรียมความพร้อมในการดำเนินงานภายใต้มาตรา 3 แห่ง พ.ร.บ.สิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535” กรมควบคุมมลพิษ.
3. กลยุทธ์การจัดการน้ำเสียและขยะมูลฝอยชุมชน, กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2543
4. คู่มือการติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำจืดผิวดิน ส่วนแหล่งน้ำจืด สำนักจัดการคุณภาพน้ำ กรมควบคุมมลพิษ. พ.ศ. 2546
5. คู่มือการรับ-ส่ง และการเก็บรักษาตัวอย่างในห้องปฏิบัติการ ฝ่ายวิเคราะห์ตัวอย่าง การจัดการคุณภาพน้ำ กรมควบคุมมลพิษ. สิงหาคม พ.ศ. 2541
6. คู่มือการประกันคุณภาพในกระบวนการวิเคราะห์ ฝ่ายวิเคราะห์ตัวอย่าง การจัดการคุณภาพน้ำ กรมควบคุมมลพิษ. สิงหาคม พ.ศ. 2541
7. คู่มือการเก็บตัวอย่างน้ำทิ้งจากบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ส่วนแหล่งน้ำทะเล กรมควบคุมมลพิษ. ธันวาคม พ.ศ.2545
8. มาตรฐานคุณภาพน้ำและเกณฑ์ระดับคุณภาพน้ำในประเทศไทย. 2543 กรมควบคุมมลพิษ. กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม.
9. Ministry of Construction (Japan) Technical “Guideline for Drainage and Wastewater Disposal Projects in Developing Countries”, 1993.
10. รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2540
11. คู่มือกฎหมายสิ่งแวดล้อม กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม คู่มือการเสริมสร้างความเข้มแข็งของประชาชนด้านกฎหมายสิ่งแวดล้อม กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
12. คู่มือแนวปฏิบัติที่ดีด้านการป้องกันและลดมลพิษ : ตลาดสด โรงเรียน โรงแรม ร้านอาหาร สำนักงาน. กรมควบคุมมลพิษ.
13. คู่มือการเก็บตัวอย่างน้ำเสียอุตสาหกรรม. กรมควบคุมมลพิษ.
14. ขวลิต รัตนธรรมสกุล “เทคนิคการบริหารงานจัดการน้ำเสียชุมชน” เอกสารการประชุม สัมมนา เรื่อง แนวทางการบริหารจัดการน้ำเสียและขยะมูลฝอยชุมชนภาคตะวันออก จัดโดยกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม, พ.ศ. 2544