

## สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
2.1	ประโยชน์ของค่าปริมาณของแข็ง .....	14
2.2	ค่าอายุสัลดิจ์ที่ช่วงการทำงานต่างๆ.....	35
2.3	ค่ามาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด .	36
3.1	พารามิเตอร์และวิธีการวิเคราะห์ .....	45
4.1	ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม.....	48
4.2	ค่าเฉลี่ยคะแนนความรู้จำแนกตามระดับการศึกษา.....	49
4.3	ค่าเฉลี่ยคะแนนความรู้จำแนกตามระยะเวลาในการปฏิบัติงาน .....	50
4.4	ค่าเฉลี่ยคะแนนความรู้จำแนกตามการได้รับการอบรม.....	51
4.5	ค่าเฉลี่ยคะแนนความถูกต้องของพฤติกรรมจำแนกตามระดับการศึกษา.....	52
4.6	ค่าเฉลี่ยคะแนนความถูกต้องของพฤติกรรมจำแนกตาม ระยะเวลาในการปฏิบัติงาน .....	53
4.7	ค่าเฉลี่ยคะแนนความถูกต้องของพฤติกรรมจำแนกตามการได้รับการอบรม...	55
4.8	ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์แบบเพียร์สันระหว่างความรู้กับความถูกต้อง ของพฤติกรรม .....	56
4.9	คุณลักษณะน้ำเสียและน้ำทิ้งโรงพยาบาลพระนั่งเกล้า.....	58
4.10	คุณลักษณะน้ำเสียและน้ำทิ้งโรงพยาบาลไทรน้อย .....	59
4.11	คุณลักษณะน้ำเสียและน้ำทิ้งโรงพยาบาลบางใหญ่ .....	60
4.12	คุณลักษณะน้ำเสียและน้ำทิ้งโรงพยาบาลบางบัวทอง .....	61