

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
2.1	ขั้นตอนการสร้างกราฟเพื่อการวิเคราะห์	26
3.1	ระดับการแจ้งเตือนปริมาณฝุ่นที่ยอมให้เกิดได้	49
3.2	การรวบรวมข้อมูลการแจ้งเตือนของฝุ่นในช่วงเดือน เมษายน – สิงหาคม.....	52
3.3	รายละเอียดปัญหาและกระบวนการที่เกิดปัญหาการแจ้งเตือนจากระบบ.....	53
3.4	รายละเอียดปัญหาที่เกิดขึ้นในกระบวนการผลิต.....	54
3.5	ผลการวิเคราะห์การทดสอบสมมุติฐาน.....	59
3.6	ผลการวิเคราะห์การทดสอบสมมุติฐาน.....	61
4.1	ขีดจำกัดแผนภูมิควบคุมในสายการผลิต.....	72
5.1	ประโยชน์ที่ได้รับจากงานวิจัย	78