

ชื่อเรื่อง	ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับระดับความเครียดของพนักงานจัดเก็บขยะมูลฝอย เทศบาลเมืองท่าโขลง จังหวัดปทุมธานี
ชื่อ-สกุล นักศึกษา	พรรณธร อ่อนศรี
อาจารย์ที่ปรึกษา	ดร. วัชรภรณ์ ฉุนแสนดี
หลักสูตร	สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชา	การบริหารสาธารณสุข
ปี พ.ศ.	2569

บทคัดย่อ

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา 1) ระดับความเครียดของพนักงานจัดเก็บขยะมูลฝอย 2) เปรียบเทียบความแตกต่างระหว่าง เพศ อายุ ระดับการศึกษา ระยะเวลาในการปฏิบัติงาน รายได้ต่อเดือน กับระดับความเครียดของพนักงานจัดเก็บขยะมูลฝอย 3) ความสัมพันธ์ระหว่างการปฏิบัติงาน กับระดับความเครียดของพนักงานจัดเก็บขยะมูลฝอย โดยประยุกต์กรอบแนวคิด ทฤษฎีการปฏิบัติงานของเทเลอร์ ระเบียบวิธีวิจัยเชิงปริมาณ ประชากร จำนวน 261 คน กลุ่มตัวอย่าง จำนวน 131 คน โดยการเลือกแบบเจาะจง เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยเป็นแบบประเมินความเครียด และแบบสอบถาม สถิติที่ใช้ ได้แก่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ทดสอบค่าที และสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์แบบเพียร์สัน

ผลการศึกษาพบว่า 1) ระดับความเครียดของพนักงานจัดเก็บขยะมูลฝอย มีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับน้อย 2) เพศ อายุ ระดับการศึกษา ระยะเวลาในการปฏิบัติงาน รายได้ต่อเดือนของพนักงานจัดเก็บขยะมูลฝอยที่ต่างกัน มีระดับความเครียดไม่ต่างกัน 3) การปฏิบัติงานความสัมพันธ์ทางบวกกับระดับความเครียดของพนักงานจัดเก็บขยะมูลฝอย อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

คำสำคัญ การปฏิบัติงาน ระดับความเครียด พนักงานจัดเก็บขยะมูลฝอย

Title	Factors Associated with Stress Levels of Municipal Solid Waste Collection Workers in Tha Khlong Municipality, Pathum Thani Province
Name	Phannathon Onsri
Advisor	Dr. Watcharaporn Chunsandee
Degree	Master of Public Health
Program	Public Health Administration
Year	2026

Abstract

The objectives of this study were to 1) stress levels of municipal solid waste collectors, 2) a comparison of differences in stress levels among municipal solid waste collection workers according to gender, age, educational level, length of employment, and monthly income, 3) the relationship between job performance and stress levels of municipal solid waste collection workers. The conceptual framework was applied to the work of Taylor's theory. The study methodology was quantitative research. The population consisted of 261 people, and the sample comprised 131 people selected using purposive sampling. The research instrument was a stress assessment and a questionnaire. The data was analyzed using the statistics of frequency, percentage, mean, standard deviation, t-test, and Pearson's product moment correlation coefficient.

The study results found that 1) the stress level of municipal solid waste collection workers was, on average, at a low level, 2) garbage collection workers with different genders, ages, educational levels, lengths of employment, and monthly incomes do not differ in their levels of stress, 3) job performance was positively related to the level of stress among municipal solid waste collection employees, with statistical significance at the .01 level.

Keywords Performance, Stress, Garbage collection workers