

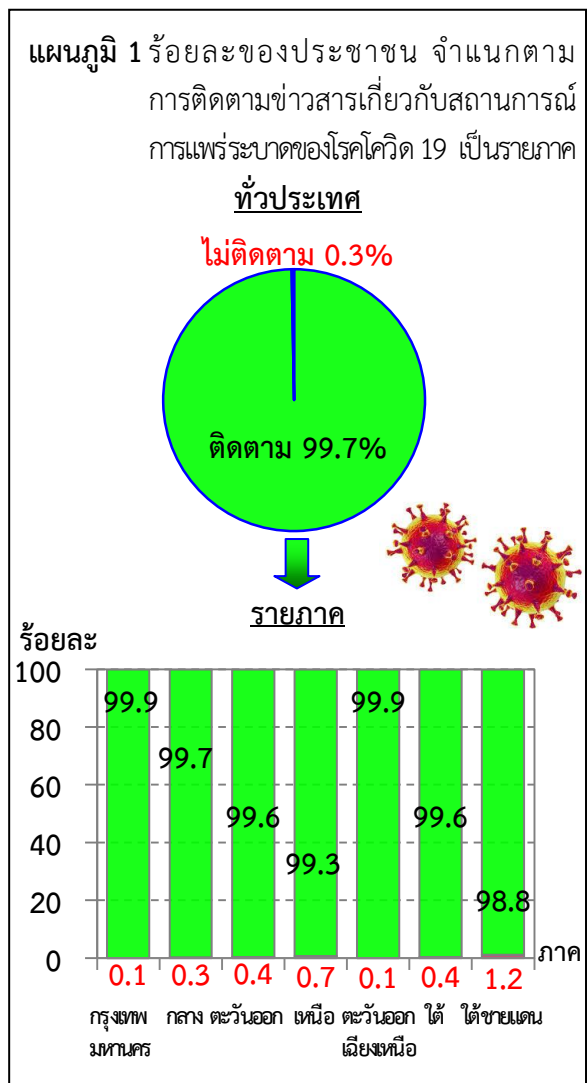
สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรคโควิด 19 (Coronavirus Disease 2019: COVID-19) ที่เกิดขึ้นในหลายๆ ประเทศขณะนี้รวมทั้งประเทศไทย รัฐบาลจึงได้ตระหนักและเห็นควรให้โรคโควิด 19 เป็นโรคติดต่ออันตรายตามพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. 2558 เพื่อประโยชน์ในการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่ออันตราย **สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม** จึงได้ดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 เพื่อเป็นข้อมูลให้รัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ในการติดตาม ประเมินผล และวางแผนกำหนดมาตรการในการดูแล ป้องกัน และให้ความช่วยเหลือประชาชนจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา 2019

การสำรวจครั้งนี้ใช้แผนการเลือกตัวอย่างแบบ Stratified Three-stage Sampling โดยส่งเจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติไปสัมภาษณ์สมาชิกในครัวเรือนที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป ครัวเรือนละ 1 คน ทุกจังหวัดทั่วประเทศ มีประชาชนถูกเลือกเป็นตัวอย่างทั้งสิ้นจำนวน 22,000 คน ระหว่างวันที่ 2-17 มีนาคม 2563 นำเสนอผลในภาพรวมทั่วประเทศจำแนกตามเขตการปกครอง กรุงเทพมหานคร และ 6 ภาค รวมทั้ง 18 กลุ่มจังหวัด โดยมีผู้ตอบสัมภาษณ์เป็นชาย ร้อยละ 49.0 และหญิง ร้อยละ 51.0 มีอายุ 15-19 ปี ร้อยละ 5.5 อายุ 20-29 ปี ร้อยละ 11.9 อายุ 30-39 ปี ร้อยละ 18.4 อายุ 40-49 ปี ร้อยละ 23.6 อายุ 50-59 ปี ร้อยละ 23.2 และอายุ 60 ปีขึ้นไป ร้อยละ 17.4 มีการศึกษาระดับประถมศึกษาหรือต่ำกว่า ร้อยละ 36.8 มัธยมศึกษา ร้อยละ 37.1 ปวช./ปวส./ปวท./อนุปริญญา ร้อยละ 11.2 ปริญญาตรีหรือสูงกว่า ร้อยละ 12.8 และไม่เคยเรียน ร้อยละ 2.1 เป็นข้าราชการ/พนักงาน ลูกจ้างของรัฐ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ ร้อยละ 7.6 พนักงาน/ลูกจ้างเอกชน ร้อยละ 16.1 ค้าขาย/ประกอบธุรกิจส่วนตัว ร้อยละ 22.5 เกษตรกร ร้อยละ 21.1 รับจ้างทั่วไป/ขับรถรับจ้าง/กรรมกร ร้อยละ 12.4 นักเรียน/นักศึกษา ร้อยละ 6.1 ว่างาน/ไม่มีงานทำ ร้อยละ 2.0 และอื่นๆ เช่น พ่อบ้าน/แม่บ้าน (อยู่บ้านเฉยๆ) เกษียณอายุ บำนาญ ชรา เป็นต้น ร้อยละ 12.2 ซึ่งสรุปผลการสำรวจได้ดังนี้

1. การติดตามข่าวสารเกี่ยวกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ซึ่งเป็นโรคติดเชื้ออุบัติใหม่ที่ทั่วโลกต่างให้ความสนใจ ซึ่งจากการสำรวจพบว่า ประชาชนสูงถึงร้อยละ 99.7 มีการติดตามข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับสถานการณ์ดังกล่าว ขณะที่ไม่มีเพียงร้อยละ 0.3 ที่ไม่ติดตามฯ

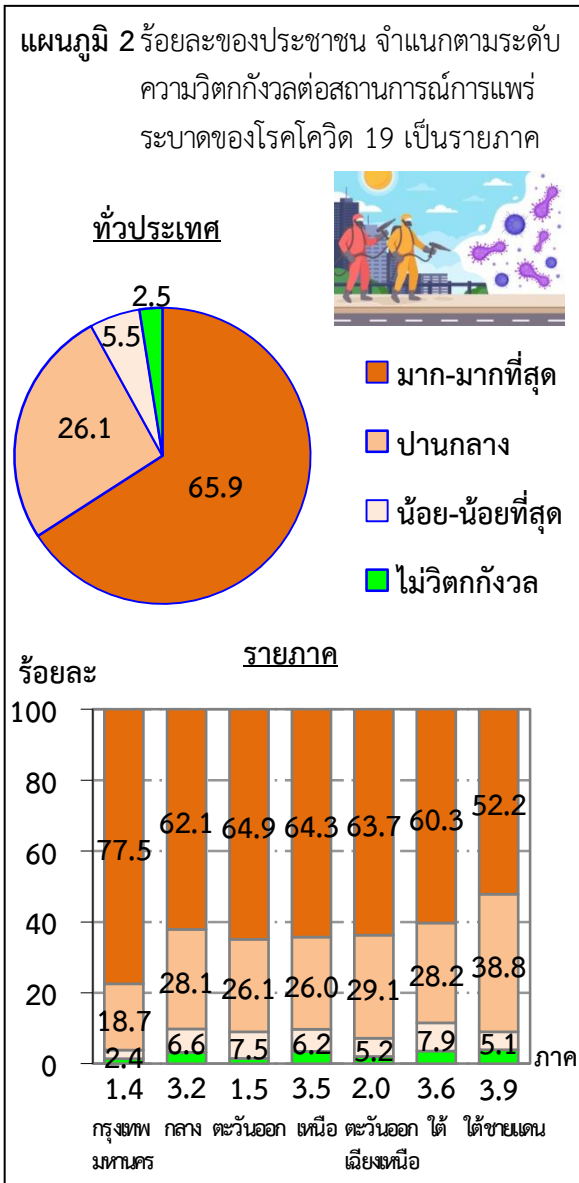
เมื่อพิจารณาเป็นรายภาค จะเห็นได้ว่าประชาชนในทุกภาค (ยกเว้นภาคใต้ชายแดน) มีประมาณร้อยละ 99 ติดตามข่าวสารเกี่ยวกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ขณะที่ภาคใต้ชายแดนมีร้อยละ 98.8



2. ความวิตกกังวลต่อสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

ประชาชนร้อยละ 65.9 ระบุว่ามีความวิตกกังวลมาก-มากที่สุดต่อสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และร้อยละ 26.1 มีความวิตกกังวลปานกลาง ส่วนร้อยละ 5.5 วิตกกังวลน้อย-น้อยที่สุด ขณะที่ร้อยละ 2.5 ระบุว่าไม่วิตกกังวล

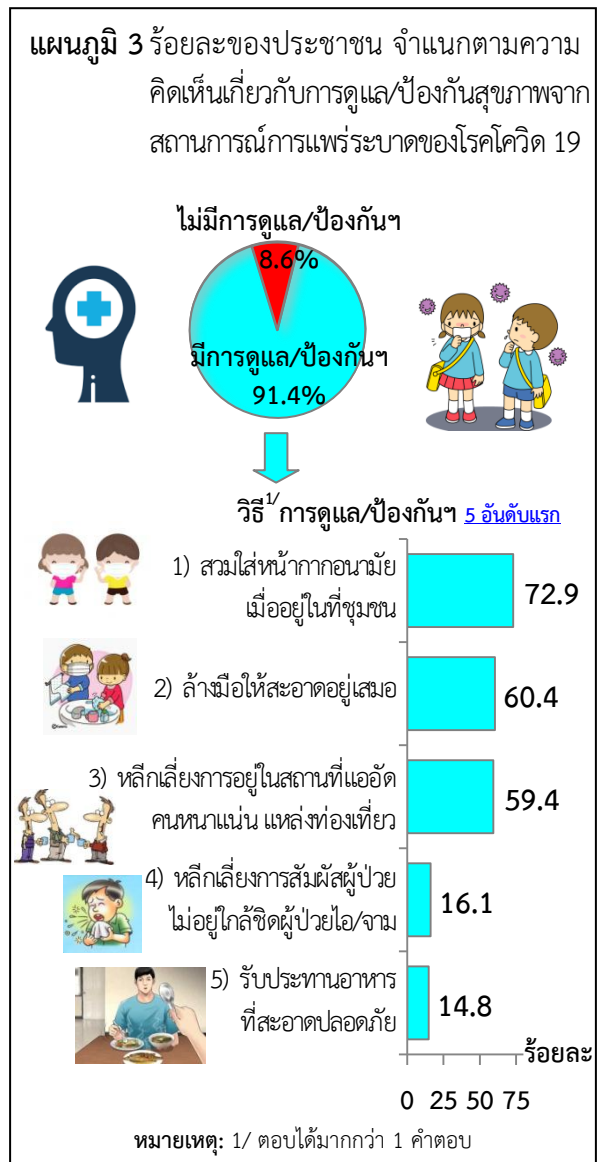
เมื่อพิจารณาเป็นรายภาค พบว่า ประชาชนในกรุงเทพมหานครร้อยละ 77.5 ระบุว่ามีความวิตกกังวลมาก-มากที่สุด ในสัดส่วนที่สูงกว่าภาคอื่น ขณะที่ภาคอื่น (ยกเว้นภาคใต้ชายแดน) มีประมาณร้อยละ 60-65 ส่วนภาคใต้ชายแดนมีร้อยละ 52.2



3. ความคิดเห็นเกี่ยวกับการดูแล/ป้องกันสุขภาพจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

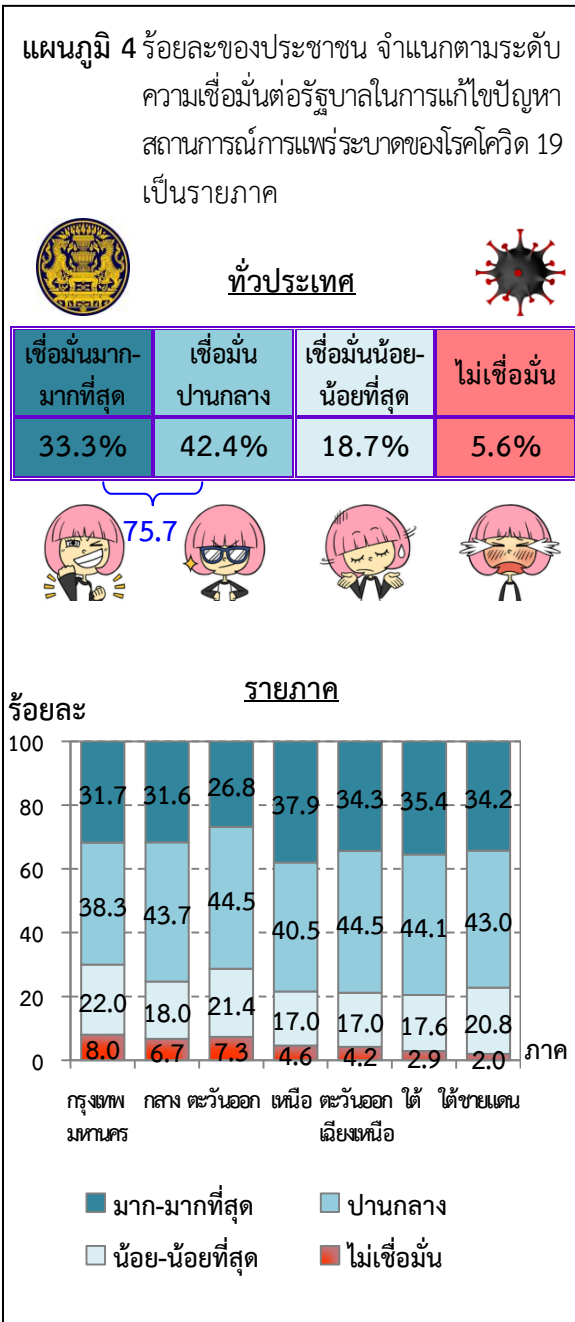
จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่เกิดขึ้นทำให้ประชาชนถึงร้อยละ 91.4 มีการดูแล/ป้องกันสุขภาพจากสถานการณ์ดังกล่าว ขณะที่ไม่มีเพียงร้อยละ 8.6 ระบุว่าไม่มีการดูแล/ป้องกันฯ

สำหรับผู้ที่มีการดูแล/ป้องกันฯ ได้มีการตื่นตัวโดยมีวิธีการดูแล/ป้องกันฯ 3 อันดับแรก ได้แก่ สวมใส่หน้ากากอนามัยเมื่ออยู่ในที่ชุมชน (ร้อยละ 72.9) ล้างมือให้สะอาดอยู่เสมอ (ร้อยละ 60.4) และหลีกเลี่ยงการอยู่ในสถานที่แออัด คนหนาแน่น แหล่งท่องเที่ยว (ร้อยละ 59.4)



4. ความเชื่อมั่นต่อรัฐบาลในการแก้ไขปัญหาสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

ประชาชนร้อยละ 75.7 มีความเชื่อมั่นต่อรัฐบาลในการแก้ไขปัญหาสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 อยู่ในระดับปานกลาง-มากที่สุด ขณะที่ร้อยละ 18.7 เชื่อมั่นน้อย-น้อยที่สุด ส่วนร้อยละ 5.6 ที่ไม่เชื่อมั่น



5. ความเชื่อมั่นต่อประสิทธิภาพในการดูแลรักษา/ป้องกันสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

ประชาชนร้อยละ 78.9 มีความเชื่อมั่นต่อประสิทธิภาพในการดูแลรักษา/ป้องกันสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 อยู่ในระดับปานกลาง-มากที่สุด ขณะที่ร้อยละ 16.9 เชื่อมั่นน้อย-น้อยที่สุด ส่วนร้อยละ 4.2 ที่ไม่เชื่อมั่น

