

วันอาทิตย์ที่ 15 มีนาคม พ.ศ. 2563

ศูนย์สำรวจความคิดเห็น “นิด้าโพล” สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ โทรศัพท์ 02-727-3594-6 โทรสาร 02-727-3595

<http://www.nidapoll.nida.ac.th> <http://www.twitter.com/nidapoll> และ <http://www.facebook.com/nidapoll>

E-mail : [nida\\_poll@nida.ac.th](mailto:nida_poll@nida.ac.th) / [nidapoll.nida@hotmail.co.th](mailto:nidapoll.nida@hotmail.co.th)

## “COVID-19”

### เรียน บรรณาธิการบริหาร / บรรณาธิการข่าว /หัวหน้าข่าว

ศูนย์สำรวจความคิดเห็น “นิด้าโพล” สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (นิด้า) เปิดเผยแพร่ผลสำรวจของประชาชน เรื่อง “COVID-19” ทำการสำรวจระหว่างวันที่ 11 – 12 มีนาคม 2563 จากประชาชนที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป กระจายทุกภูมิภาค ระดับการศึกษา และอาชีพทั่วประเทศ รวมทั้งสิ้น จำนวน 1,260 หน่วยตัวอย่าง เกี่ยวกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ในประเทศไทย การสำรวจอาศัยการสุ่มตัวอย่าง โดยใช้ความน่าจะเป็นจากบัญชีรายชื่อฐานข้อมูลตัวอย่างหลัก (Master Sample) ของ “นิด้าโพล” สุ่มตัวอย่างด้วยวิธีแบบง่าย (Simple Random Sampling) เก็บข้อมูลด้วยวิธีการสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ โดยกำหนดค่าความเชื่อมั่นที่ร้อยละ 95.0

จากการสำรวจเมื่อถามประชาชนถึงความกังวลต่อสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ในประเทศไทย พบว่า ร้อยละ 32.86 ระบุว่า มีความกังวลมาก ร้อยละ 35.32 ระบุว่า ค่อนข้างมีความกังวล ร้อยละ 18.33 ระบุว่า ไม่ค่อยมีความกังวล และร้อยละ 13.49 ระบุว่า ไม่มีความกังวลเลย

ด้านความกลัวที่จะติดเชื้อไวรัส COVID-19 พบว่า ร้อยละ 23.97 ระบุว่า มีความกลัวมาก ร้อยละ 36.67 ระบุว่า ค่อนข้างมีความกลัว ร้อยละ 22.14 ระบุว่า ไม่ค่อยมีความกลัว และร้อยละ 17.22 ระบุว่า ไม่มีความกลัวเลย

สำหรับความถี่ในการใส่หน้ากาก (ทุกชนิด) เพื่อป้องกันตัวเอง พบว่า ประชาชนส่วนใหญ่ ร้อยละ 32.54 ระบุว่า ใส่หน้ากากในทุกที่ตลอดเวลา เมื่อออกจากบ้าน รองลงมา ร้อยละ 25.71 ระบุว่า ใส่หน้ากากเฉพาะเวลาอยู่ในที่ชุมชน ร้อยละ 20.56 ระบุว่า ไม่ใส่หน้ากากเลย ร้อยละ 13.02 ระบุว่า ใส่หน้ากากเป็นบางครั้ง ร้อยละ 7.14 ระบุว่า แทบจะไม่ได้ใส่หน้ากากเลย ร้อยละ 0.71 ระบุว่า ใส่หน้ากากเฉพาะเวลาที่ตนเองมีอาการเจ็บป่วย และร้อยละ 0.32 ระบุว่า ใส่หน้ากากเฉพาะเวลาที่ต้องมีการใกล้ชิดกับผู้ป่วย

เมื่อถามถึงสิ่งที่ทำให้หงุดหงิดใจมากเมื่ออ่านข่าวเกี่ยวกับ COVID-19 พบว่า ประชาชนส่วนใหญ่ ร้อยละ 31.43 ระบุว่า คนที่กลับจากประเทศเสี่ยงไม่กักตนเอง รองลงมา ร้อยละ 28.41 ระบุว่า การขาดแคลน และ/หรือ มีการกักตุนหน้ากากอนามัย ร้อยละ 21.75 ระบุว่า จำนวนคนติดเชื้อไวรัส COVID-19 ในไทยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 21.11 ระบุว่า ภาครัฐไม่ตัดสินใจเด็ดขาด มีแต่มาตรการรายวันในการแก้ไขปัญหา ร้อยละ 17.14 ระบุว่า ภาครัฐไม่มีการบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวดกับผู้ที่ไม่ยอมกักตนเอง ร้อยละ 16.43 ระบุว่า ราคาหน้ากากอนามัยและแอลกอฮอล์เจลล้างมือแพงเกินเหตุ ร้อยละ 9.92 ระบุว่า ข่าวปลอมเกี่ยวกับสถานการณ์ COVID-19 ร้อยละ 9.84 ระบุว่า การขาดแคลนแอลกอฮอล์เจลล้างมือ ร้อยละ 9.21 ระบุว่า จำนวนคนติดเชื้อไวรัส COVID-19 ในโลกเพิ่มขึ้น ร้อยละ 8.33 ระบุว่า ไม่หงุดหงิดใจเมื่ออ่านข่าวเกี่ยวกับ COVID-19 ร้อยละ 8.25 ระบุว่า ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการป้องกัน COVID-19 ที่สับสน ร้อยละ 7.70 ระบุว่า ประชาชนตื่นตระหนกเกินเหตุ ร้อยละ 6.11 ระบุว่า นักการเมืองบางคนนำ COVID-19 มาเป็นประเด็นทางการเมือง และร้อยละ 4.60 ระบุว่า ไม่ทราบ/ไม่ตอบ/ไม่สนใจ

ท้ายที่สุดเมื่อถามถึงมาตรการที่รัฐบาลควรมีเพื่อแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ในประเทศไทย พบว่า ประชาชนส่วนใหญ่ ร้อยละ 35.95 ระบุว่า รัฐบาลควรสั่ง ไม่ให้คนต่างชาติจากประเทศกลุ่มเสี่ยงเข้าประเทศ รองลงมา ร้อยละ 32.70 ระบุว่า ลงโทษจริงจังและหนักขึ้นสำหรับคนที่กลับจากประเทศเสี่ยงแต่ไม่กักตนเอง ร้อยละ 28.02 ระบุว่า ลงโทษจริงจังและหนักขึ้นสำหรับคนที่กักตุนหน้ากากอนามัย ร้อยละ 25.08 ระบุว่า ลงโทษจริงจังและหนักขึ้นสำหรับคนที่ขายหน้ากากอนามัย/แอลกอฮอล์เจลล้างมือ ในราคาแพงเกินกว่าเหตุ ร้อยละ 23.17 ระบุว่า รัฐบาลควรมีศูนย์ข้อมูลเกี่ยวกับ COVID-19 ที่ชัดเจน ร้อยละ 18.17 ระบุว่า รัฐบาลควรทำความสะอาดพื้นที่สาธารณะครั้งใหญ่ ร้อยละ 14.37 ระบุว่า รัฐบาลควรทำความสะอาดอาคารสนามบินครั้งใหญ่ ร้อยละ 13.02 ระบุว่า รัฐบาลควรสั่งปิดประเทศ ร้อยละ 7.62 ระบุว่า รัฐบาลควรสั่งปิดสถานที่ชุมชน เช่น โรงเรียน มหาวิทยาลัย โรงหนัง สนามกีฬา เป็นต้น ร้อยละ 2.38 ระบุว่า รัฐบาลควรแจกหน้ากากอนามัย/แอลกอฮอล์เจลล้างมือให้แก่ประชาชน และร้อยละ 8.02 ระบุว่า ไม่ทราบ/ไม่ตอบ/ไม่สนใจ

เมื่อพิจารณาลักษณะทั่วไปของตัวอย่าง พบว่า ตัวอย่างร้อยละ 8.97 มีภูมิลำเนาอยู่กรุงเทพฯ ร้อยละ 25.87 มีภูมิลำเนาอยู่ปริมณฑล และภาคกลาง ร้อยละ 18.41 มีภูมิลำเนาอยู่ภาคเหนือ ร้อยละ 33.34 มีภูมิลำเนาอยู่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และร้อยละ 13.41 มีภูมิลำเนาอยู่ภาคใต้ ตัวอย่างร้อยละ 48.41 เป็นเพศชาย และร้อยละ 51.59 เป็นเพศหญิง

ตัวอย่างร้อยละ 7.30 มีอายุไม่เกิน 25 ปี ร้อยละ 15.40 มีอายุ 26 – 35 ปี ร้อยละ 23.73 มีอายุ 36 – 45 ปี ร้อยละ 33.65 มีอายุ 46 – 59 ปี และร้อยละ 19.92 มีอายุ 60 ปีขึ้นไป ตัวอย่างร้อยละ 94.21 นับถือศาสนาพุทธ ร้อยละ 3.81 นับถือศาสนาอิสลาม ร้อยละ 1.19 นับถือศาสนาคริสต์ และอื่น ๆ และร้อยละ 0.79 ไม่ระบุศาสนา ตัวอย่างร้อยละ 20.40 สถานภาพโสด ร้อยละ 76.27 สมรสแล้ว ร้อยละ 2.46 หม้าย หย่าร้าง แยกกันอยู่ และร้อยละ 0.87 ไม่ระบุสถานภาพการสมรส

ตัวอย่างร้อยละ 29.52 จบการศึกษาประถมศึกษาหรือต่ำกว่า ร้อยละ 32.46 จบการศึกษามัธยมศึกษาหรือเทียบเท่า ร้อยละ 6.75 จบการศึกษานุปริญญาหรือเทียบเท่า ร้อยละ 25.40 จบการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ร้อยละ 4.20 จบการศึกษาระดับสูงกว่าปริญญาตรีหรือเทียบเท่า และร้อยละ 1.67 ไม่ระบุการศึกษา

ตัวอย่างร้อยละ 8.97 ประกอบอาชีพข้าราชการ/ลูกจ้าง/พนักงานรัฐวิสาหกิจ ร้อยละ 16.67 ประกอบอาชีพพนักงานเอกชน ร้อยละ 22.22 ประกอบอาชีพเจ้าของธุรกิจ/อาชีพอิสระ ร้อยละ 13.41 ประกอบอาชีพเกษตรกร/ประมง ร้อยละ 15.40 ประกอบอาชีพรับจ้างทั่วไป/ผู้ใช้แรงงาน ร้อยละ 19.52 เป็นพ่อบ้าน/แม่บ้าน/เกษียณอายุ/ว่างงาน ร้อยละ 2.30 เป็นนักเรียน/นักศึกษา และร้อยละ 1.51 ไม่ระบุอาชีพ

ตัวอย่างร้อยละ 19.13 ไม่มีรายได้ ร้อยละ 23.89 มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือนไม่เกิน 10,000 บาท ร้อยละ 23.09 มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 10,001 – 20,000 บาท ร้อยละ 10.87 มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 20,001 – 30,000 บาท ร้อยละ 6.59 มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 30,001 – 40,000 บาท ร้อยละ 7.06 มีรายได้เฉลี่ยต่อเดือน 40,001 บาทขึ้นไป และร้อยละ 9.37 ไม่ระบุรายได้

### 1. ท่านมีความกังวลแค่ไหนเกี่ยวกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ในประเทศไทย

ความกังวลต่อสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ในประเทศไทย	ร้อยละ
มีความกังวลมาก	32.86
ค่อนข้างมีความกังวล	35.32
ไม่ค่อยมีความกังวล	18.33
ไม่มีความกังวลเลย	13.49
<b>รวม</b>	<b>100.00</b>

### 2. ท่านกลัวหรือไม่ว่าท่านจะติดเชื้อไวรัส COVID-19

ความกลัวที่จะติดเชื้อไวรัส COVID-19	ร้อยละ
มีความกลัวมาก	23.97
ค่อนข้างมีความกลัว	36.67
ไม่ค่อยมีความกลัว	22.14
ไม่มีความกลัวเลย	17.22
<b>รวม</b>	<b>100.00</b>

### 3. ท่านใส่หน้ากาก (ทุกชนิด) เพื่อป้องกันตัวเองบ่อยแค่ไหน

ความถี่ในการใส่หน้ากาก (ทุกชนิด) เพื่อป้องกันตัวเอง	ร้อยละ
ใส่หน้ากากในทุกที่ ตลอดเวลาเมื่อออกจากบ้าน	32.54
ใส่หน้ากากเฉพาะเวลาอยู่ในที่ชุมชน	25.71
ไม่ใส่หน้ากากเลย	20.56
ใส่หน้ากากเป็นบางครั้ง	13.02
แทบจะไม่ได้ใส่หน้ากากเลย	7.14
ใส่หน้ากากเฉพาะเวลาที่ตนเองมีอาการเจ็บป่วย	0.71
ใส่หน้ากากเฉพาะเวลาที่ต้องมีการใกล้ชิดกับผู้ป่วย	0.32
<b>รวม</b>	<b>100.00</b>

4. สิ่งที่ทำให้ท่านหงุดหงิดใจมากเมื่ออ่านข่าวเกี่ยวกับ COVID-19 (เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

สิ่งที่ทำให้หงุดหงิดใจมากเมื่ออ่านข่าวเกี่ยวกับ COVID-19	ร้อยละ
คนที่กลับจากประเทศเสี่ยงไม่กักตนเอง	31.43
การขาดแคลน และ/หรือ มีการกักตุนหน้ากากอนามัย	28.41
จำนวนคนติดเชื้อไวรัส COVID-19 ในไทยเพิ่มขึ้น	21.75
ภาครัฐไม่ตัดสินใจเด็ดขาด มีแต่มาตรการรายวันในการแก้ไขปัญหา	21.11
ภาครัฐไม่มีการบังคับใช้กฎหมายอย่างเข้มงวดกับผู้ที่ไม่ยอมกักตนเอง	17.14
ราคาน้ำกากอนามัยและแอลกอฮอล์เจลล้างมือแพงเกินเหตุ	16.43
ข่าวปลอมเกี่ยวกับสถานการณ์ COVID-19	9.92
การขาดแคลนแอลกอฮอล์เจลล้างมือ	9.84
จำนวนคนติดเชื้อไวรัส COVID-19 ในโลกเพิ่มขึ้น	9.21
ไม่หงุดหงิดใจเมื่ออ่านข่าวเกี่ยวกับ COVID-19	8.33
ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการป้องกัน COVID-19 ที่สับสน	8.25
ประชาชนตื่นตระหนกเกินเหตุ	7.70
นักการเมืองบางคนนำ COVID-19 มาเป็นประเด็นทางการเมือง	6.11
ไม่ทราบ/ไม่ตอบ/ไม่สนใจ	4.60

5. ท่านคิดว่ารัฐบาลควรมีมาตรการอะไรเพื่อแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ในประเทศไทย (เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

มาตรการที่รัฐบาลควรมีเพื่อแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ในประเทศไทย	ร้อยละ
รัฐบาลควรตั้งไมให้คนต่างชาติจากประเทศกลุ่มเสี่ยงเข้าประเทศ	35.95
ลงโทษจริงจังและหนักขึ้นสำหรับคนที่กลับจากประเทศเสี่ยงแต่ไม่กักตนเอง	32.70
ลงโทษจริงจังและหนักขึ้นสำหรับคนที่กักตุนหน้ากากอนามัย	28.02
ลงโทษจริงจังและหนักขึ้นสำหรับคนที่ขายหน้ากากอนามัย/แอลกอฮอล์เจลล้างมือ ในราคาแพงเกินกว่าเหตุ	25.08
รัฐบาลควรมีสุนัขข้อมูลเกี่ยวกับ COVID-19 ที่ชัดเจน	23.17
รัฐบาลควรทำความสะอาดพื้นที่สาธารณะครั้งใหญ่	18.17
รัฐบาลควรทำความสะอาดอาคารสนามบินครั้งใหญ่	14.37
รัฐบาลควรตั้งปิดประเทศ	13.02
รัฐบาลควรตั้งปิดสถานที่ชุมชน เช่น โรงเรียน มหาวิทยาลัย โรงหนัง สนามกีฬา เป็นต้น	7.62
รัฐบาลควรแจกหน้ากากอนามัย/แอลกอฮอล์เจลล้างมือให้แก่ประชาชน	2.38
ไม่ทราบ/ไม่ตอบ/ไม่สนใจ	8.02

ลักษณะทั่วไปของตัวอย่าง

ตารางที่ 1 แสดงจำนวน และร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามภูมิภาค

ภูมิภาค	จำนวน	ร้อยละ
กรุงเทพฯ	113	8.97
ปริมณฑลและภาคกลาง	326	25.87
ภาคเหนือ	232	18.41
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	420	33.34
ภาคใต้	169	13.41
<b>รวม</b>	<b>1,260</b>	<b>100.00</b>

ตารางที่ 2 แสดงจำนวน และร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามเพศ

เพศ	จำนวน	ร้อยละ
ชาย	610	48.41
หญิง	650	51.59
<b>รวม</b>	<b>1,260</b>	<b>100.00</b>

ตารางที่ 3 แสดงจำนวน และร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามอายุ

อายุ	จำนวน	ร้อยละ
15 – 25 ปี	92	7.30
26 – 35 ปี	194	15.40
36 – 45 ปี	299	23.73
46 – 59 ปี	424	33.65
60 ปี ขึ้นไป	251	19.92
ไม่ระบุ	–	–
<b>รวม</b>	<b>1,260</b>	<b>100.00</b>

ตารางที่ 4 แสดงจำนวน และร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามศาสนา

ศาสนา	จำนวน	ร้อยละ
พุทธ	1,187	94.21
อิสลาม	48	3.81
คริสต์ / ฮินดู / ซิกข์ / ยิว / ไม่นับถือศาสนาใด ๆ	15	1.19
ไม่ระบุ	10	0.79
<b>รวม</b>	<b>1,260</b>	<b>100.00</b>

ตารางที่ 5 แสดงจำนวน และร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามสถานภาพการสมรส

สถานภาพการสมรส	จำนวน	ร้อยละ
โสด	257	20.40
สมรส	961	76.27
หม้าย หย่าร้าง แยกกันอยู่	31	2.46
ไม่ระบุ	11	0.87
<b>รวม</b>	<b>1,260</b>	<b>100.00</b>

ลักษณะทั่วไปของตัวอย่าง (ต่อ)

ตารางที่ 6 แสดงจำนวน และร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	จำนวน	ร้อยละ
ประถมศึกษาหรือต่ำกว่า	372	29.52
มัธยมศึกษาหรือเทียบเท่า	409	32.46
อนุปริญญาหรือเทียบเท่า	85	6.75
ปริญญาตรีหรือเทียบเท่า	320	25.40
สูงกว่าปริญญาตรีหรือเทียบเท่า	53	4.20
ไม่ระบุ	21	1.67
<b>รวม</b>	<b>1,260</b>	<b>100.00</b>

ตารางที่ 7 แสดงจำนวน และร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามอาชีพหลัก

อาชีพหลัก	จำนวน	ร้อยละ
ข้าราชการ/ลูกจ้าง/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	113	8.97
พนักงานเอกชน	210	16.67
เจ้าของธุรกิจ/อาชีพอิสระ	280	22.22
เกษตรกร/ประมง	169	13.41
รับจ้างทั่วไป/ผู้ใช้แรงงาน	194	15.40
พ่อบ้าน/แม่บ้าน/เกษียณอายุ/ว่างงาน	246	19.52
นักเรียน/นักศึกษา	29	2.30
พนักงานองค์กรอิสระที่ไม่แสวงหากำไร	–	–
ไม่ระบุ	19	1.51
<b>รวม</b>	<b>1,260</b>	<b>100.00</b>

ตารางที่ 8 แสดงจำนวน และร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม จำแนกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

รายได้เฉลี่ยต่อเดือน	จำนวน	ร้อยละ
ไม่มีรายได้	241	19.13
ไม่เกิน 10,000 บาท	301	23.89
10,001 – 20,000 บาท	291	23.09
20,001 – 30,000 บาท	137	10.87
30,001 – 40,000 บาท	83	6.59
40,001 บาทขึ้นไป	89	7.06
ไม่ระบุ	118	9.37
<b>รวม</b>	<b>1,260</b>	<b>100.00</b>