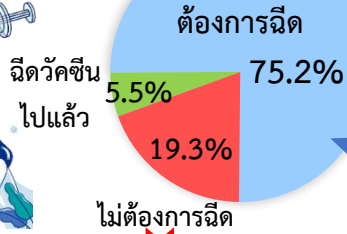


## การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (วัคซีน)

### ประชาชนร้อยละ 75.2 ต้องการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19



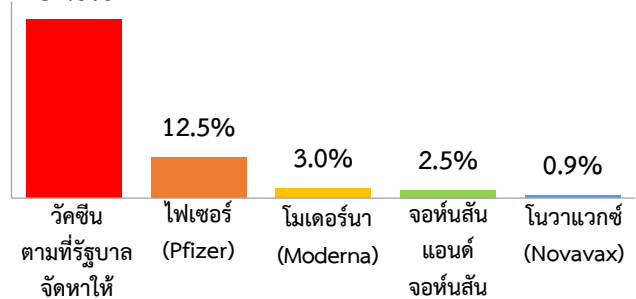
เหตุผล<sup>1/</sup>ที่ยังไม่พร้อมฉีดวัคซีน 5 อันดับแรก

1. กลัวผลข้างเคียง (23.5%)
2. ไม่มีข้อมูลหรือข้อมูลไม่เพียงพอสำหรับการตัดสินใจ (7.5%)
3. ได้รับข่าวสารของวัคซีนที่ขัดแย้งกัน (7.4%)
4. ไม่เชื่อมั่นว่าวัคซีนจะสามารถป้องกันได้ (5.8%)
5. ต้องการวัคซีนตัวเลือกอื่น ๆ นอกเหนือจากที่รัฐบาลจัดหาให้ (4.5%)

เหตุผล<sup>1/</sup>ที่ยังไม่ต้องการฉีดวัคซีน 5 อันดับแรก

1. กลัวผลข้างเคียง (16.4%)
2. ไม่เชื่อมั่นว่าวัคซีนจะสามารถป้องกันได้ (4.9%)
3. มีข้อจำกัดทางด้านร่างกาย เช่น พิการ (4.6%) มีโรคประจำตัว ตั้งครรภ์ เป็นต้น
4. สามารถป้องกันตัวเองได้ (3.6%)
5. ไม่มีข้อมูลหรือข้อมูลไม่เพียงพอ (3.2%) สำหรับการตัดสินใจ

54.6% วัคซีนที่ต้องการฉีด 5 อันดับแรก



### จังหวัดที่ควรกระตุ้นให้ประชาชนหันมาฉีดวัคซีน

#### 6 จังหวัด

ที่มีผู้ที่ฉีดวัคซีนไปแล้ว  
และผู้ที่พร้อมจะฉีดวัคซีน  
สูงกว่าร้อยละ 70 ได้แก่

- ภูเก็ต (80.2%)
- ตรัง (80.0%)
- ระนอง (78.8%)
- บุรีรัมย์ (73.3%)
- ชลบุรี (71.8%)
- นนทบุรี (71.2%)

#### กทม. และ 70 จังหวัด ที่รัฐควรกระตุ้น

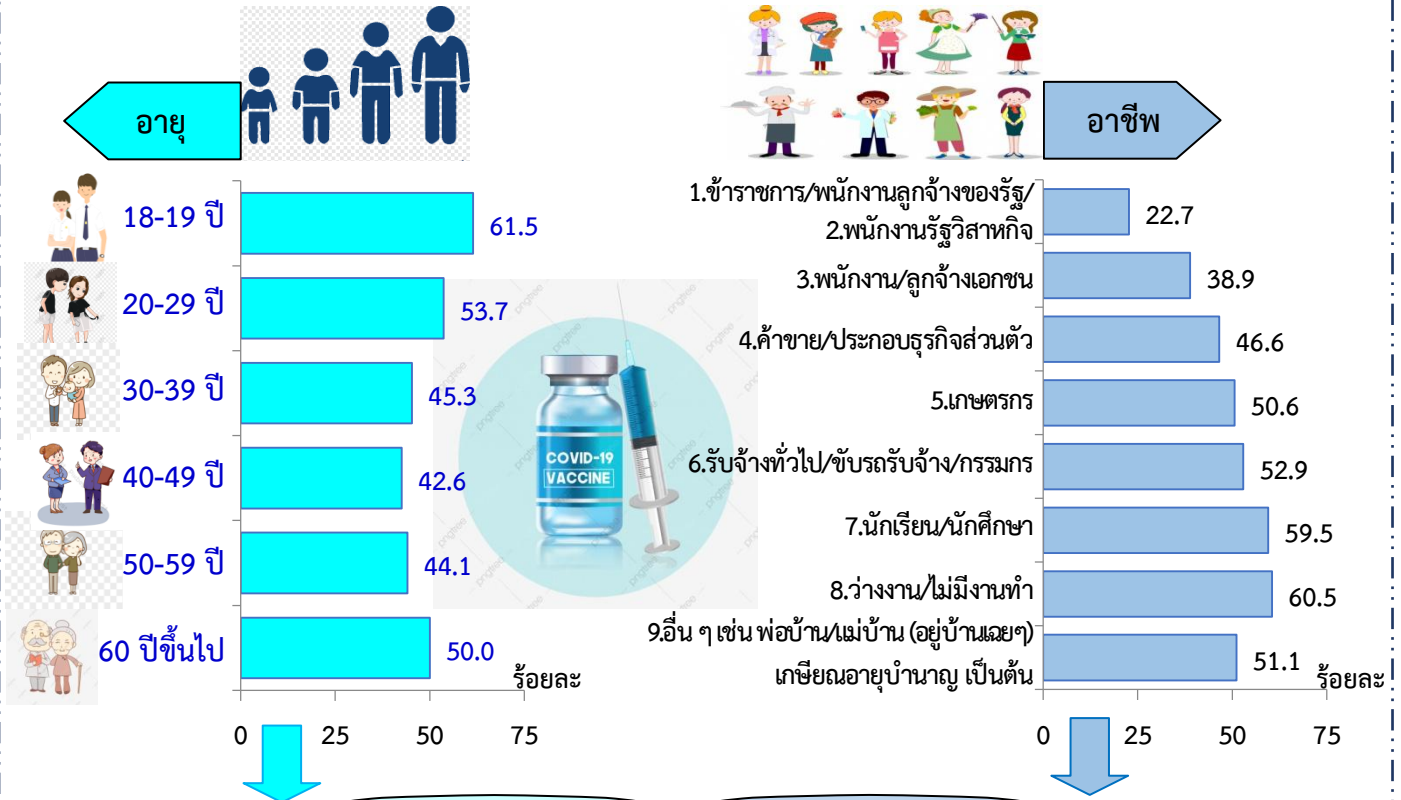
ให้ประชาชนกลุ่มที่ไม่ต้องการฉีด  
และไม่พร้อมที่จะฉีด  
หันมาฉีดวัคซีน  
ให้ได้มากกว่าร้อยละ 70



หมายเหตุ : 1/ ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ

# การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (วัคซีน)

## กลุ่มที่ไม่ต้องการฉีดวัคซีนและไม่พร้อมที่จะฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19



เหตุผลที่ผู้มีอายุน้อยกว่า 50 ปี ไม่ต้องการและไม่พร้อมฉีดวัคซีน 4 เรื่อง<sup>1</sup>/แรก

- กลัวผลข้างเคียง
- ได้รับข่าวสารของวัคซีนที่ขัดแย้งกัน
- ไม่มีข้อมูลหรือข้อมูลไม่เพียงพอสำหรับการตัดสินใจ
- ไม่เชื่อมั่นว่าวัคซีนจะสามารถป้องกันได้

เหตุผลที่ผู้มีอายุ 50 ปีขึ้นไป ไม่ต้องการและไม่พร้อมฉีดวัคซีน 5 เรื่อง<sup>1</sup>/แรก

- กลัวผลข้างเคียง
- มีข้อจำกัดทางด้านร่างกาย เช่น พิการ มีโรคประจำตัว ตั้งครรภ์ เป็นต้น
- ไม่เชื่อมั่นว่าวัคซีนจะสามารถป้องกันได้
- ไม่มีข้อมูลหรือข้อมูลไม่เพียงพอสำหรับการตัดสินใจ
- ได้รับข่าวสารของวัคซีนที่ขัดแย้งกัน

เหตุผลที่อาชีพกลุ่ม 1-7 ไม่ต้องการและไม่พร้อมฉีดวัคซีน 4 เรื่อง<sup>1</sup>/แรก

- กลัวผลข้างเคียง
- ได้รับข่าวสารของวัคซีนที่ขัดแย้งกัน
- ไม่เชื่อมั่นว่าวัคซีนจะสามารถป้องกันได้
- ไม่มีข้อมูลหรือข้อมูลไม่เพียงพอสำหรับการตัดสินใจ

เหตุผลที่อาชีพกลุ่ม 8-9 ไม่ต้องการและไม่พร้อมฉีดวัคซีน 4 เรื่อง<sup>1</sup>/แรก

- กลัวผลข้างเคียง
- ไม่เชื่อมั่นว่าวัคซีนจะสามารถป้องกันได้
- มีข้อจำกัดทางด้านร่างกาย เช่น พิการ มีโรคประจำตัว ตั้งครรภ์ เป็นต้น
- ไม่มีข้อมูลหรือข้อมูลไม่เพียงพอสำหรับการตัดสินใจ

หมายเหตุ : 1/ ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ

ที่มา : สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ดำเนินการสัมภาษณ์ประชาชนที่มีอายุตั้งแต่ 18 ปีขึ้นไปในครัวเรือน ส่วนบุคคลทั่วประเทศ จำนวนตัวอย่างทั้งสิ้น 46,600 คน เก็บรวบรวมข้อมูลระหว่างวันที่ 17 - 22 พฤษภาคม 2564

## การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (วัคซีน)

ความเชื่อมั่นต่อคุณภาพของวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ที่รัฐบาลให้บริการกับประชาชน

เชื่อมั่น  
45.3%



ไม่เชื่อมั่น  
54.7%

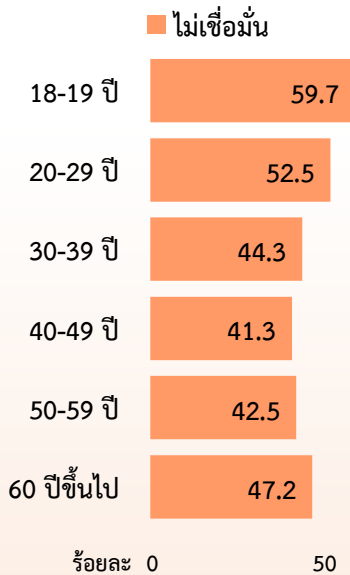


สาเหตุที่ไม่เชื่อมั่น เพราะ

1. กลัวผลข้างเคียง (41.3%)
2. วัคซีนที่รัฐบาลจัดหาให้ยังไม่มีประสิทธิภาพเท่าวัคซีนที่จะเลือกใช้เอง (7.0%)
3. ได้รับข้อมูลข่าวสารของวัคซีนที่มีความขัดแย้งกัน (5.7%)
4. อื่น ๆ เช่น การผลิตใช้เวลานาน เป็นต้น (0.7%)

กลุ่มอายุที่ไม่ต้องการและไม่พร้อมฉีดวัคซีน

กลุ่มอาชีพที่ไม่ต้องการและไม่พร้อมฉีดวัคซีน



เหตุผลที่ไม่เชื่อมั่นของแต่ละกลุ่มอายุ  
กลุ่มอาชีพ และจังหวัด  
3 อันดับแรกไม่แตกต่างกัน



1. กลัวผลข้างเคียง



2. วัคซีนที่รัฐบาลจัดหาให้  
ยังไม่มีประสิทธิภาพ  
เท่าวัคซีนที่จะเลือกใช้เอง



3. ได้รับข้อมูลข่าวสารของวัคซีน  
ที่มีความขัดแย้งกัน

■ ไม่เชื่อมั่น



กลุ่มจังหวัดที่ไม่เชื่อมั่นต่อคุณภาพของวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ที่รัฐบาลให้บริการกับประชาชน

21 จังหวัดที่ไม่เชื่อมั่น  
น้อยกว่าร้อยละ 50 ได้แก่

ตรัง ระนอง บุรีรัมย์  
นนทบุรี ภูเก็ต ชลบุรี  
สมุทรสงคราม ตาก  
เลย อุทัยธานี สงขลา  
นครศรีธรรมราช  
สุราษฎร์ธานี พังงา  
นครราชสีมา ศรีสะเกษ  
พัทลุง ยโสธร ลำพูน  
สมุทรสาคร เพชรบุรี

กทม. และ 50 จังหวัดที่ไม่เชื่อมั่น ร้อยละ 50-70 ได้แก่

กรุงเทพมหานคร ลพบุรี ชุมพร อุดรดิตต์ ฉะเชิงเทรา  
ราชบุรี สุโขทัย กระบี่ เพชรบูรณ์ น่าน นครนายก  
อุบลราชธานี เชียงราย ปทุมธานี อ่างทอง พิจิตร  
สระแก้ว สิงห์บุรี ยะลา ชัยนาท นครปฐม ระยอง  
อุดรธานีแพร่ ตราด สมุทรปราการ นครสวรรค์  
พิษณุโลก มุกดาหาร ประจวบคีรีขันธ์ ปราจีนบุรี  
สุพรรณบุรี สกลนคร ร้อยเอ็ด ชัยภูมิ พระนครศรีอยุธยา  
สุรินทร์ แม่ฮ่องสอน พะเยา สระบุรี กาญจนบุรี  
หนองคาย บึงกาฬ จันทบุรี กำแพงเพชร อำนาจเจริญ  
หนองบัวลำภู มหาสารคาม นครพนม ลำปาง

6 จังหวัดที่ไม่เชื่อมั่น

สูงกว่าร้อยละ 70 ได้แก่  
กาฬสินธุ์ (80.5%)  
ปัตตานี (78.5%)  
นราธิวาส (74.0%)  
เชียงใหม่ (72.2%)  
ขอนแก่น (71.3%)  
สตูล (70.4%)

ที่มา : สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ดำเนินการสัมภาษณ์ประชาชนที่มีอายุตั้งแต่ 18 ปีขึ้นไปในครัวเรือน  
ส่วนบุคคลทั่วประเทศ จำนวนตัวอย่างทั้งสิ้น 46,600 คน เก็บรวบรวมข้อมูลระหว่างวันที่ 17 - 22 พฤษภาคม 2564



สำนักงานสถิติแห่งชาติ  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

## การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (วัคซีน)

การที่รัฐให้เงินชดเชยเป็นหลักประกันการเจ็บป่วยและเสียชีวิตจากการฉีดวัคซีน มีผลต่อการตัดสินใจ

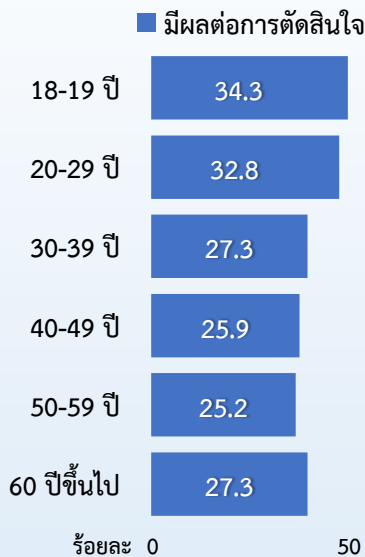


### เหตุการณ์ตัดสินใจ 3 อันดับแรก

1. ไม่คุ้มกับการสูญเสีย (29.2%)
2. ไม่มั่นใจว่าจะได้รับเงินชดเชยดังกล่าว (11.5%)
3. ค่าชดเชยยังไม่เพียงพอ (10.8%)



### กลุ่มอายุที่ไม่ต้องการและไม่พร้อมฉีดวัคซีน



### เหตุการณ์ตัดสินใจของแต่ละกลุ่มอายุ กลุ่มอาชีพ และจังหวัด 3 อันดับแรกไม่แตกต่างกัน



1. ไม่คุ้มกับการสูญเสีย



2. ไม่มั่นใจว่าจะได้รับ  
เงินชดเชยดังกล่าว



3. ค่าชดเชยยังไม่เพียงพอ

### กลุ่มอาชีพที่ไม่ต้องการและไม่พร้อมฉีดวัคซีน



### กลุ่มจังหวัดที่เงินชดเชยมีผลต่อการตัดสินใจในการฉีดวัคซีน

15 จังหวัดที่เงินชดเชยมีผลต่อการตัดสินใจน้อยกว่าร้อยละ 50 ได้แก่  
พิษณุโลก สมุทรสงคราม  
อุตรดิตถ์ ระนอง  
พังงา สุราษฎร์ธานี  
กระบี่ สมุทรสาคร  
สตูล ลำพูน สิงห์บุรี  
เพชรบูรณ์ แพร่  
นครศรีธรรมราช  
กำแพงเพชร

กทม. และ 52 จังหวัดที่เงินชดเชยมีผลต่อการตัดสินใจร้อยละ 50-70 ได้แก่

กรุงเทพมหานคร นครปฐม อำนาจเจริญ พัทลุง สุรินทร์  
หนองบัวลำภู ประจวบคีรีขันธ์ ปัตตานี สมุทรปราการ  
ตาก ชุมพร กาญจนบุรี นครราชสีมา กาฬสินธุ์ ชัยนาท  
อุทัยธานี สุโขทัย สุพรรณบุรี ฉะเชิงเทรา จันทบุรี  
แม่ฮ่องสอน นนทบุรี นราธิวาส นครนายก อ่างทอง  
ลพบุรี ระยอง เชียงใหม่ ปราจีนบุรี เชียงราย หนองคาย  
ชลบุรี ตราด สงขลา พิจิตร บุรีรัมย์ ยโสธร เพชรบุรี  
ปทุมธานี ภูเก็ต อุดรธานี ตรัง ลำปาง สระบุรี สระแก้ว  
บึงกาฬ ราชบุรี นครสวรรค์ เลย สกลนคร พะเยา  
ศรีสะเกษ พระนครศรีอยุธยา

9 จังหวัดที่เงินชดเชยมีผลต่อการตัดสินใจมากกว่าร้อยละ 70 ได้แก่  
นครพนม (78.9%)  
มุกดาหาร (77.8%)  
มหาสารคาม (76.6%)  
ร้อยเอ็ด (74.2%)  
น่าน (73.9%)  
อุบลราชธานี (73.8%)  
ขอนแก่น (71.7%)  
ยะลา (70.9%)  
ชัยภูมิ (70.7%)

ที่มา : สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ดำเนินการสัมภาษณ์ประชาชนที่มีอายุตั้งแต่ 18 ปีขึ้นไปในครัวเรือน  
ส่วนบุคคลทั่วประเทศ จำนวนตัวอย่างทั้งสิ้น 46,600 คน เก็บรวบรวมข้อมูลระหว่างวันที่ 17 - 22 พฤษภาคม 2564





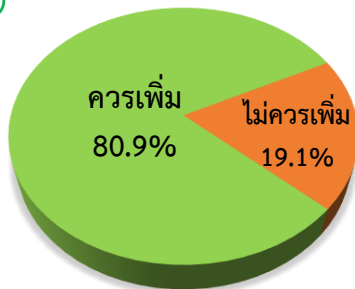
สำนักงานสถิติแห่งชาติ  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

## การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (วัคซีน)

### การเพิ่มสถานที่ให้บริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19

#### เหตุผลที่ควรเพิ่ม เพราะ

1. มีประชาชนเข้ารับบริการจำนวนมาก  
เสี่ยงการติดเชื้อจากโรคโควิด 19 (37.6%)
2. มีผู้สูงอายุ/ผู้พิการ/เด็กเล็กในบ้าน  
เดินทางไปรับบริการไม่สะดวก (27.7%)
3. ที่พักอาศัยอยู่ห่างไกลจากโรงพยาบาล/  
สถานพยาบาล (12.2%)
4. ไม่อยากเสียค่าใช้จ่ายในการเดินทางเข้ารับ  
บริการฉีดวัคซีน (3.2%)
5. อื่น ๆ เช่น เพื่อความรวดเร็วในการฉีดวัคซีน  
เป็นต้น (0.2%)



#### เหตุผลที่ไม่ควรเพิ่ม เพราะ

1. กังวลความปลอดภัยของคนใช้กรณีเกิด  
ผลข้างเคียงที่รุนแรงหลังฉีดวัคซีน (9.4%)
2. บุคลากรทางการแพทย์มีจำนวนไม่เพียงพอต่อ  
การให้บริการพร้อม ๆ กันในหลายแห่ง (7.4%)
3. ความสะอาดของเครื่องมือ และอุปกรณ์  
ทางการแพทย์ (1.5%)
4. การจัดการขยะติดเชื้อที่เกิดขึ้นจาก  
โรคโควิด 19 (0.7%)
5. อื่น ๆ เช่น สถานที่ให้บริการ/บุคลากร  
ทางการแพทย์เพียงพอแล้ว (0.1%)

### สถานที่เหมาะสมในการให้บริการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 ใน 5 อันดับแรก



1. สถานีอนามัย/รพ.ประจำตำบล (52.4%)



2. จัดรถ mobile พร้อมเจ้าหน้าที่ลงไปในพื้นที่ชุมชน  
ตามวันเวลาที่กำหนด (18.2%)



3. โรงเรียน อาคารอเนกประสงค์ สนามกีฬา วัด (9.8%)

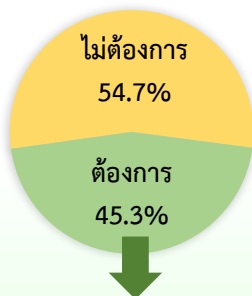


4. ที่ทำการกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน (9.6%)



5. สถานที่ราชการ เช่น ศาลากลางจังหวัด อบจ. อำเภอ เทศบาล อบต. (6.9%)

ความต้องการจัดเจ้าหน้าที่หรืออาสาสมัคร  
เพื่ออำนวยความสะดวกในการรับลงทะเบียนฉีดวัคซีน



#### เรื่องที่ต้องการ 3 อันดับแรก

1. ลงทะเบียนที่สถานีอนามัย/รพ.ประจำตำบล (17.3%)
2. จัดรถ mobile พร้อมเจ้าหน้าที่ลงไปในพื้นที่ชุมชน  
ตามวันเวลาที่กำหนด (9.6%)
3. ลงทะเบียนที่ทำการกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน (9.4%)

#### เรื่องที่รัฐควรสร้างความเชื่อมั่นในการฉีดวัคซีน

และลดความสับสนของข่าวสารการให้บริการฉีดวัคซีน

1

ให้ผู้มีความรู้ฯ เป็นผู้นำเสนอประโยชน์ของวัคซีน  
เพื่อสร้างความเชื่อมั่นอย่างต่อเนื่อง (48.3%)

2

ให้มีหน่วยงานรับผิดชอบตรวจสอบข้อมูลและสกัดกั้นข่าวเท็จ  
ที่เผยแพร่จากสื่อสาธารณะหรือโซเชียลมีเดียอย่างรวดเร็ว  
(20.4%)

3

ให้หน่วยงานเพียงหน่วยงานเดียวเป็นผู้รับผิดชอบ  
เป็นผู้ให้ข้อมูลข่าวสาร (18.8%)

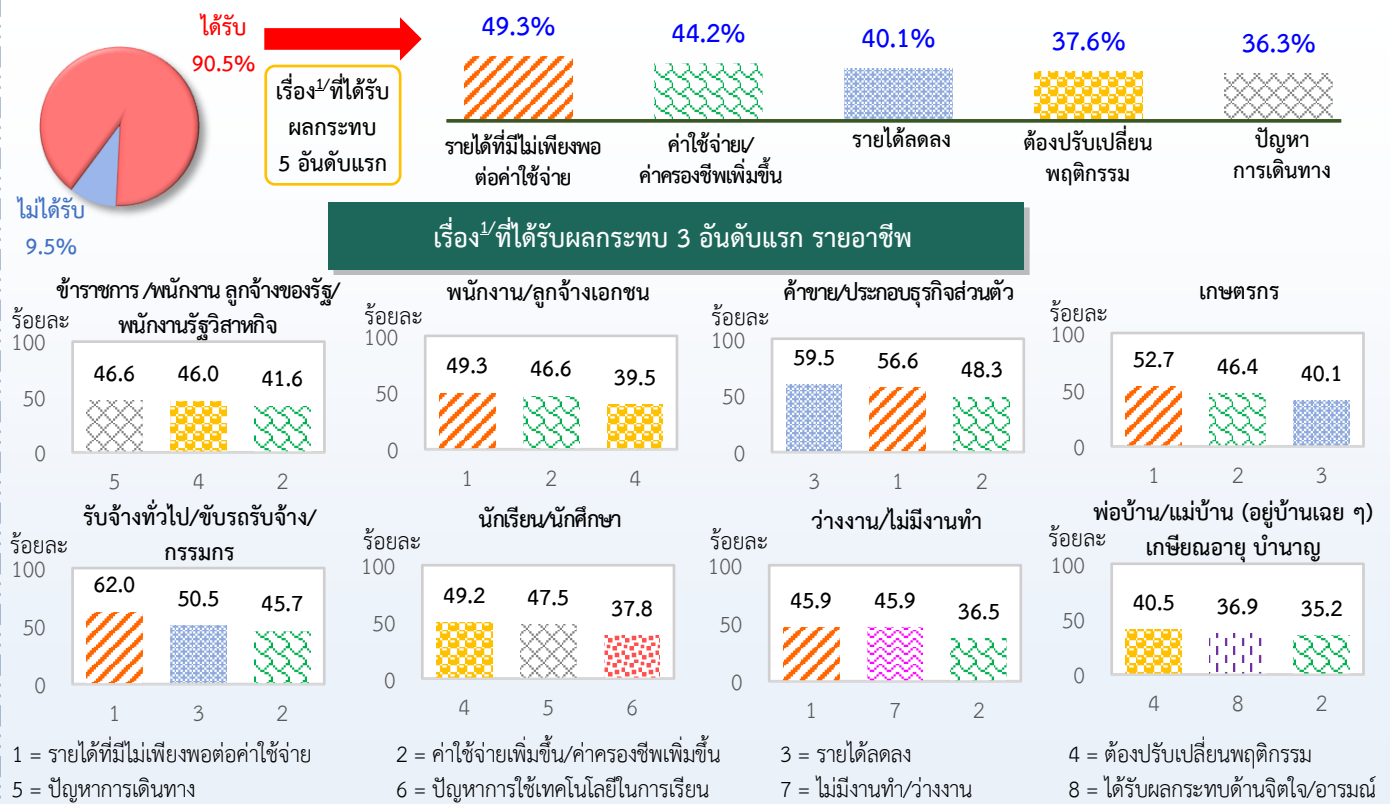
4

จัดให้มีขั้นตอนการเข้าถึงวัคซีนที่ชัดเจนโดยอยู่  
ในความรับผิดชอบและสื่อสารของหน่วยงานเดียว  
(12.6%)

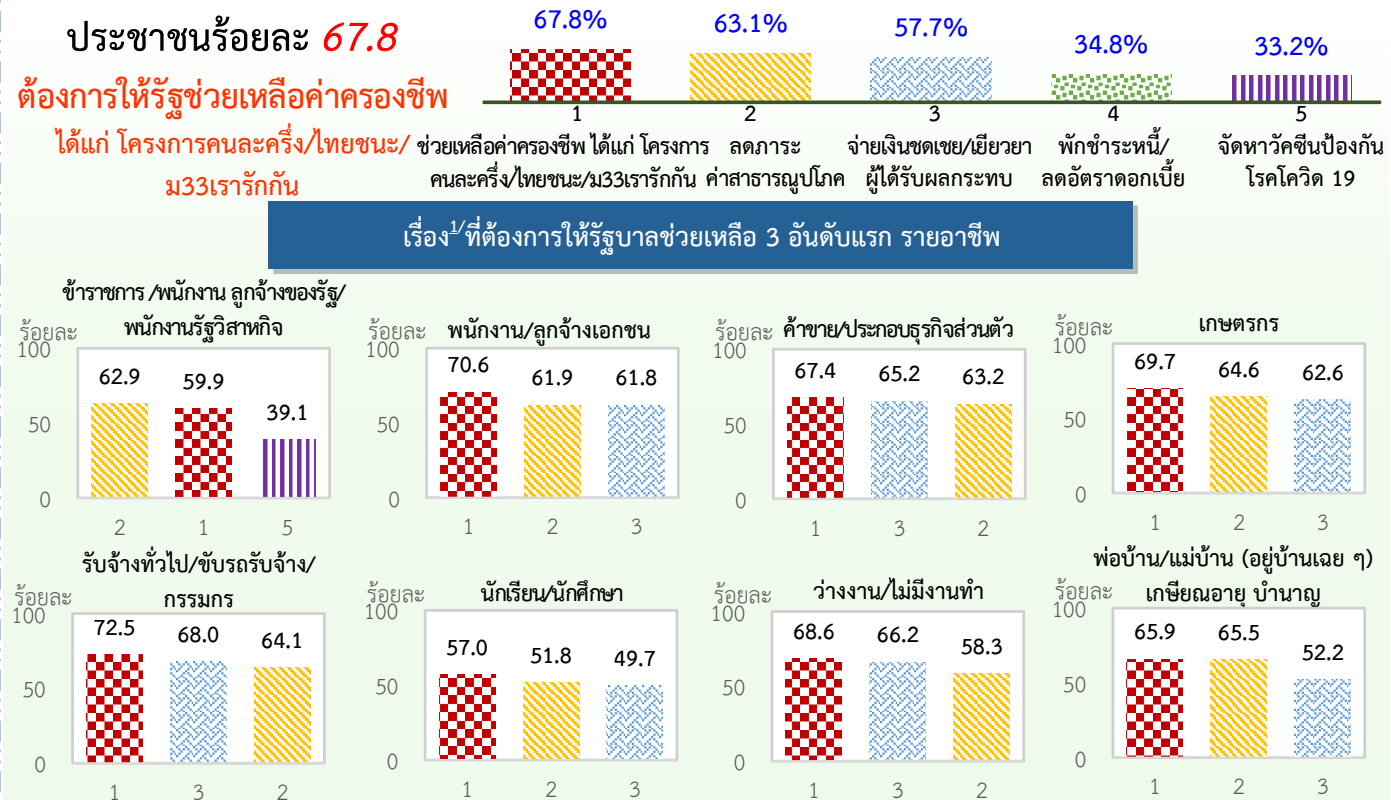
ที่มา : สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ดำเนินการสัมภาษณ์ประชาชนที่มีอายุตั้งแต่ 18 ปีขึ้นไปในครัวเรือน  
ส่วนบุคคลทั่วประเทศ จำนวนตัวอย่างทั้งสิ้น 46,600 คน เก็บรวบรวมข้อมูลระหว่างวันที่ 17 - 22 พฤษภาคม 2564

# การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (วัคซีน)

## การได้รับผลกระทบความเดือดร้อนจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19



## เรื่อง 1/ ที่ต้องการให้รัฐบาลช่วยเหลือในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ใน 5 อันดับแรก



ที่มา : สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ดำเนินการสัมภาษณ์ประชาชนที่มีอายุตั้งแต่ 18 ปีขึ้นไปในครัวเรือน ส่วนบุคคลทั่วประเทศ จำนวนตัวอย่างทั้งสิ้น 46,600 คน เก็บรวบรวมข้อมูลระหว่างวันที่ 17 - 22 พฤษภาคม 2564

## การสำรวจความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 (วัคซีน)

### ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย

จากการสำรวจดังกล่าว สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงมีข้อเสนอแนะเชิงนโยบายต่อรัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดังนี้



ควรประชาสัมพันธ์เพิ่มเติมความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องเกี่ยวกับคุณภาพของวัคซีนและผลข้างเคียงของการฉีดวัคซีน ด้วยพรีเซนเตอร์ที่มีความรู้ ประสบการณ์ หรือผู้ที่ได้รับการยอมรับจากสังคม/ประชาชน รวมทั้งผู้ที่ได้รับการฉีดวัคซีนแล้ว เพื่อสร้างความเชื่อมั่นและไว้วางใจจากประชาชนทั้ง 2 กลุ่ม (ร้อยละ 46.8) คือ ผู้ที่ไม่ต้องการฉีดวัคซีน (ร้อยละ 19.3) และผู้ที่ยังไม่พร้อมฉีด (ร้อยละ 27.5) เนื่องจากวัคซีนนี้เป็นวัคซีนใหม่จึงทำให้ประชาชนเกิดความกังวลในด้านความปลอดภัยของวัคซีนเป็นพิเศษ ดังนั้นรัฐควรจะมีการกระตุ้นให้ฉีดวัคซีนโดยด่วน เพื่อให้ไปถึงเป้าหมายภูมิคุ้มกันหมู่ ร้อยละ 70 ของประชาชนทั้งหมด



ควรตรวจสอบและสกัดกั้นข้อมูลที่ไม่ถูกต้องหรือบิดเบือนจากความเป็นจริงอย่างรวดเร็ว



ควรมีหน่วยงานเพียงหน่วยงานเดียวเป็นผู้ให้ข้อมูลข่าวสาร และชี้แจงขั้นตอนการเข้าถึงวัคซีนที่ชัดเจน เพื่อลดความสับสนให้กับประชาชน



ควรเพิ่มเงินชดเชยและเร่งให้มีการประชาสัมพันธ์หลักประกันความมั่นใจเกี่ยวกับการเจ็บป่วยและการเสียชีวิตจากการฉีดวัคซีน ซึ่งเป็นมาตรการที่รัฐได้มีการจัดทำไว้แล้ว เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับประชาชนในการจะได้รับเงินชดเชยอย่างแน่นอน เนื่องจากมาตรการดังกล่าวนี้มีผลต่อการตัดสินใจฉีดวัคซีนของประชาชนมากถึงร้อยละ 56.6



ควรเพิ่มทางเลือกให้ประชาชนสามารถเข้าถึงวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ได้หลากหลายยี่ห้อ นอกเหนือจากวัคซีนที่รัฐบาลจัดหาให้ เช่น ไฟเซอร์ (Pfizer) โมเดอร์นา (Moderna) เป็นต้น เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับประชาชนที่ยังไม่พร้อมฉีดวัคซีนหรือไม่ต้องการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ทันมาฉีดวัคซีนเพิ่มมากขึ้น



ควรเพิ่มสถานที่ให้บริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 กระจายในชุมชน/หมู่บ้าน เพื่ออำนวยความสะดวกให้ประชาชนสามารถเข้าถึงได้อย่างสะดวกและรวดเร็ว เช่น สถานีอนามัย/รพ.ประจำตำบล จัดรถ mobile พร้อมเจ้าหน้าที่ลงไปในพื้นที่ชุมชนตามวันเวลาที่กำหนด เป็นต้น



ควรจัดให้มีเจ้าหน้าที่/อาสาสมัครหรือขอความร่วมมือภาคเอกชน อำนวยความสะดวกให้กับประชาชนในการลงทะเบียนเพื่อให้สามารถเข้ารับบริการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ได้ เช่น การลงทะเบียนฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ที่ห้างสรรพสินค้า Operator เป็นต้น



ควรเปิดโอกาสให้ประชาชนทุกคนมีสิทธิ์ลงทะเบียนและจองนัดวัน เวลา การฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 เพื่อที่จะเข้าถึงวัคซีนได้เร็วที่สุด โดยคำนึงถึงพื้นที่ที่มีการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 รุนแรงเป็นหลัก ซึ่งจากผลการสำรวจจะเห็นว่าผู้ที่อายุ 30 ปีขึ้นไปมีความต้องการฉีดวัคซีนในสัดส่วนที่สูงกว่ากลุ่มอายุ 18 - 29 ปี ดังนั้นการให้ผู้ที่ต้องการฉีดวัคซีนเข้าถึงวัคซีนได้อย่างรวดเร็วจะเป็นแรงจูงใจและสนับสนุนให้ผู้ที่ไม่ต้องการฉีดวัคซีนหันมาฉีดวัคซีนเพิ่มมากขึ้น เช่น การเปิดรับลงทะเบียนผ่าน Application ของจังหวัด/หน่วยงาน การเปิดจุดรับลงทะเบียนที่ห้างสรรพสินค้า ร้านสะดวกซื้อ หรือจัดรถ mobile เข้าไปรับลงทะเบียนในชุมชน/หมู่บ้าน เป็นต้น



ควรให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในแต่ละพื้นที่และกลุ่มอาชีพ ผ่านมาตรการต่าง ๆ เช่น จ่ายเงินชดเชย/เยียวยาผู้ได้รับผลกระทบช่วยเหลือค่าครองชีพ (ได้แก่ โครงการคนละครึ่ง/ไทยชนะ/ม33เรารักกัน) ลดภาระค่าสาธารณูปโภค (ได้แก่ ไฟฟ้า/ประปา/ค่าเดินทาง) พักชำระหนี้/ลดอัตราดอกเบี้ย เป็นต้น