



### ผลสำรวจเรื่อง “ประชาชนกับวิกฤตภัยแล้ง 2020”

ประชาชนส่วนใหญ่ 72.5% กังวลค่อนข้างมากถึงมากที่สุดต่อสถานการณ์ภัยแล้ง  
ส่วนใหญ่ 50.5% กังวลเรื่องการท่าเกษตร/รายได้เกษตรกร/พืชผลเกษตรเสียหาย  
81.5% มีการเตรียมรับมือกับภัยแล้ง โดย 67.8% ใช้น้ำอย่างประหยัดขึ้น  
53.3% เห็นว่าภัยแล้งจะกระทบต่อการดำรงชีวิตและอาชีพค่อนข้างมากถึงมากที่สุด  
57.0% เชื่อมั่นค่อนข้างน้อยถึงน้อยที่สุดว่าการเปิดก้องอำนาจการน้ำแห่งชาติจะช่วยแก้ภัยแล้งได้

กรุงเทพโพลล์โดยศูนย์วิจัยมหาวิทยาลัยกรุงเทพ ดำเนินการสำรวจความคิดเห็นประชาชน เรื่อง “ประชาชนกับวิกฤตภัยแล้ง 2020” โดยเก็บข้อมูลกับประชาชนจากทุกภูมิภาคทั่วประเทศจำนวน 1,182 คน พบว่า ประชาชนส่วนใหญ่ 50.5 กังวลเรื่องการท่าเกษตร/รายได้เกษตรกร/พืชผลเกษตรเสียหายมากที่สุด หากเกิดสถานการณ์ภัยแล้ง รongลงมาคือ ไม่มีน้ำดื่ม น้ำใช้คิดเป็นร้อยละ 49.1 และข้าวของราคาแพงขึ้น / ราคาสินค้าเกษตรแพงขึ้นคิดเป็นร้อยละ 48.6

เมื่อถามว่าวิตกกังวลมากน้อยเพียงใดกับสถานการณ์ภัยแล้งที่คาดว่าจะมีความรุนแรงมากเป็นอันดับสองในรอบ 40 ปี นับตั้งแต่ปี 2522 พบว่า ส่วนใหญ่ร้อยละ 72.5 กังวลค่อนข้างมากถึงมากที่สุด ขณะที่ร้อยละ 27.5 กังวลค่อนข้างน้อยถึงน้อยที่สุด

สำหรับการเตรียมรับมือกับภัยแล้งพบว่า ส่วนใหญ่ร้อยละ 81.5 มีการเตรียมรับมือ โดยในจำนวนนี้ร้อยละ 67.8 ใช้น้ำอย่างประหยัดขึ้น รongลงมาร้อยละ 19.5 กักตุนน้ำดื่ม และร้อยละ 18.0 ชื้อถังเก็บน้ำ ขณะที่ร้อยละ 18.5 ไม่มีการเตรียมรับมือ เพราะน่าจะจะมีน้ำใช้เพียงพอ

เมื่อถามความเห็นต่อสถานการณ์ภัยแล้งที่จะเกิดขึ้นมีผลกระทบต่อดำรงชีวิตและอาชีพของท่านมากน้อยเพียงใด ส่วนใหญ่ร้อยละ 53.3 เห็นว่ามีผลค่อนข้างมากถึงมากที่สุด ขณะที่ร้อยละ 46.7 เห็นว่ามีผลค่อนข้างน้อยถึงน้อยที่สุด

สุดท้ายเมื่อถามถึงความเชื่อมั่นต่อการเปิดก้องอำนาจการน้ำแห่งชาติของหน่วยงานรัฐ จะสามารถแก้ปัญหาภัยแล้งและทำให้คนไทยมีน้ำใช้ตลอดทั้งปีได้ ส่วนใหญ่ร้อยละ 57.0 เชื่อมั่นค่อนข้างน้อยถึงน้อยที่สุด ขณะที่ร้อยละ 43.0 เชื่อมั่นค่อนข้างมากถึงมากที่สุด

รายละเอียดตามประเด็นข้อคำถามดังต่อไปนี้



### 1. เรื่องที่กังวลหากเกิดสถานการณ์ภัยแล้ง

(ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

การทำเกษตร/รายได้เกษตรกร/พืชผลเกษตรเสียหาย	ร้อยละ	50.5
ไม่มีน้ำค้ำน้ำใช้	ร้อยละ	49.1
ข้าวของราคาแพงขึ้น /ราคาสินค้าเกษตรแพงขึ้น	ร้อยละ	48.6
ปัญหาเศรษฐกิจของประเทศ	ร้อยละ	36.7
การเกิดไฟฟ้า	ร้อยละ	26.4
การกักตุนสินค้า /สินค้าขาดแคลน เช่น น้ำค้ำ	ร้อยละ	24.6

### 2. วิตกกังวลมากน้อยเพียงใดกับสถานการณ์ภัยแล้งที่คาดว่าจะมีความรุนแรงมากเป็นอันดับสองในรอบ 40 ปี นับตั้งแต่ปี 2522

ค่อนข้างมากถึงมากที่สุด (โดยแบ่งเป็นค่อนข้างมากร้อยละ 52.0 และมากที่สุดร้อยละ 20.5)	ร้อยละ	72.5
ค่อนข้างน้อยถึงน้อยที่สุด (โดยแบ่งเป็นค่อนข้างน้อยร้อยละ 19.8 และน้อยที่สุดร้อยละ 7.7)	ร้อยละ	27.5

### 3. ข้อคำถาม “มีการเตรียมรับมือกับภัยแล้งหรือไม่”

มีการเตรียมรับมือ	ร้อยละ	81.5
(ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
ใช้น้ำอย่างประหยัดขึ้น	ร้อยละ	67.8
กักตุนน้ำค้ำ	ร้อยละ	19.5
ซื้อถังเก็บน้ำ	ร้อยละ	18.0
เปลี่ยนไปปลูกพืชชนิดอื่นแทน	ร้อยละ	6.7
งดทำการเกษตร/เปลี่ยนอาชีพ	ร้อยละ	5.4
อื่นๆ เช่น สร้างฝาย ขุดบ่อน้ำ	ร้อยละ	4.4
ไม่มีการเตรียมรับมือ เพราะน่าจะมียน้ำใช้เพียงพอ	ร้อยละ	18.5



#### 4. ความเห็นต่อสถานการณ์ภัยแล้งที่เกิดขึ้นมีผลกระทบต่อการดำรงชีวิตและอาชีพมากน้อยเพียงใด

ค่อนข้างมากถึงมากที่สุด	ร้อยละ	53.3
(โดยแบ่งเป็นค่อนข้างมากร้อยละ 38.2 และมากที่สุดร้อยละ 15.1)		
ค่อนข้างน้อยถึงน้อยที่สุด	ร้อยละ	46.7
(โดยแบ่งเป็นค่อนข้างน้อยร้อยละ 30.8 และน้อยที่สุดร้อยละ 15.9)		

#### 5. ความเชื่อมั่นต่อการเปิดกองอำนาจการนำแห่งชาติของหน่วยงานรัฐ จะสามารถแก้ปัญหาภัยแล้งและทำให้คนไทยมีน้ำใช้ตลอดทั้งปีได้

ค่อนข้างน้อยถึงน้อยที่สุด	ร้อยละ	57.0
(โดยแบ่งเป็นค่อนข้างน้อยร้อยละ 37.3 และน้อยที่สุดร้อยละ 19.7)		
ค่อนข้างมากถึงมากที่สุด	ร้อยละ	43.0
(โดยแบ่งเป็นค่อนข้างมากร้อยละ 37.0 และมากที่สุดร้อยละ 6.0)		

ศูนย์วิจัยมหาวิทยาลัยกรุงเทพ (กรุงเทพโพลล์) โทร. 02-350-3500 ต่อ 1770, 1776

E-mail: [bangkokpoll@bu.ac.th](mailto:bangkokpoll@bu.ac.th) Website: <http://bangkokpoll.bu.ac.th>

Twitter : [http://twitter.com/bangkok\\_poll](http://twitter.com/bangkok_poll) Facebook : <https://facebook.com/bangkokpoll>



## รายละเอียดการสำรวจ

### วัตถุประสงค์การสำรวจ

- 1) เพื่อสะท้อนถึงความวิตกกังวลต่อสถานการณ์ภัยแล้งที่จะเกิดขึ้น
- 2) เพื่อต้องการทราบถึงการรับมือกับภัยแล้ง
- 3) เพื่อสะท้อนถึงความเชื่อมั่นต่อการเปิดกองอำนาจการน้ำแห่งชาติของหน่วยงานรัฐ จะสามารถแก้ปัญหาภัยแล้งและทำให้คนไทยมีน้ำใช้ตลอดทั้งปีได้

### ประชากรที่สนใจศึกษา

การสำรวจใช้การสุ่มตัวอย่างจากประชาชนทุกภูมิภาคทั่วประเทศ ที่มีอายุ 18 ปี ขึ้นไป โดยการสุ่มสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์จากฐานข้อมูลของกรุงเทพโพลล์ ด้วยวิธีการสุ่มตัวอย่างแบบง่าย (Simple Random Sampling) แล้วใช้วิธีการถ่วงน้ำหนักด้วยข้อมูลประชากรศาสตร์จากฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์ของกรมการปกครองกระทรวงมหาดไทย

### ความคลาดเคลื่อน (Margin of Error)

การประมาณการขนาดตัวอย่างมีขอบเขตของความคลาดเคลื่อน  $\pm 3$  ที่ระดับความเชื่อมั่น 95%

### วิธีการรวบรวมข้อมูล

ใช้การสัมภาษณ์ทางโทรศัพท์ (Enumeration by telephone) โดยเครื่องมือที่ใช้ในการเก็บข้อมูลเป็นแบบสอบถามที่มีโครงสร้างแน่นอน ประกอบด้วยข้อคำถามแบบเลือกตอบ (Check List Nominal) จากนั้นได้นำแบบสอบถามทุกชุดมาตรวจสอบความถูกต้องสมบูรณ์ก่อนบันทึกข้อมูลและประมวลผล

ระยะเวลาในการเก็บข้อมูล : 14-15 มกราคม 2563

วันที่เผยแพร่ผลสำรวจ : 18 มกราคม 2563



ข้อมูลของกลุ่มตัวอย่าง

	จำนวน	ร้อยละ
<b>เพศ</b>		
ชาย	576	48.7
หญิง	606	51.3
<b>รวม</b>	<b>1,182</b>	<b>100.0</b>
<b>อายุ</b>		
18 ปี - 30 ปี	83	7.0
31 ปี - 40 ปี	179	15.1
41 ปี - 50 ปี	301	25.5
51 ปี - 60 ปี	364	30.8
61 ปี ขึ้นไป	255	21.6
<b>รวม</b>	<b>1,182</b>	<b>100.0</b>
<b>การศึกษา</b>		
ต่ำกว่าปริญญาตรี	746	63.1
ปริญญาตรี	338	28.6
สูงกว่าปริญญาตรี	98	8.3
<b>รวม</b>	<b>1,182</b>	<b>100.0</b>
<b>อาชีพ</b>		
ลูกจ้างรัฐบาล	137	11.6
ลูกจ้างเอกชน	259	21.9
ค้าขาย/ ทำงานส่วนตัว/ เกษตรกร	525	44.4
เจ้าของกิจการ/ นายจ้าง	41	3.5
ทำงานให้ครอบครัว	2	0.2
พ่อบ้าน/ แม่บ้าน/ เกษียณอายุ	189	16.0
นักเรียน/ นักศึกษา	18	1.5
ว่างงาน/ รวมกลุ่ม	11	0.9
<b>รวม</b>	<b>1,182</b>	<b>100.0</b>

