

# ด่วนที่สุด

ที่ มท (กปภก) ๐๖๑๐/ว ๓๐๒



กองอำนวยการ  
ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง  
ถนนอุทงนอก กทม. ๑๐๓๐๐

๘ มกราคม ๒๕๖๙

เรื่อง การทดสอบระบบแจ้งเตือนภัยผ่านสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Cell Broadcast) ระดับประเทศ (Nationwide Test) เรียง ผู้ว่าราชการจังหวัด/ผู้อำนวยการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แผนการทดสอบฯ จำนวน ๑ ฉบับ  
๒. ตารางกำหนดหน้าที่ จำนวน ๑ ชุด  
๓. แบบตอบรับ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ในฐานะผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ได้เห็นชอบให้มีการทดสอบระบบแจ้งเตือนภัยผ่านสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Cell Broadcast) ระดับประเทศ (Nationwide Test) ในวันอังคารที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๙ เวลา ๑๔.๐๐ น. ณ ห้องประชุม ๑ ปภ. อาคาร ๓ ชั้น ๕ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โดยมีแผนการทดสอบฯ และตารางกำหนดหน้าที่ให้แต่ละหน่วยงาน ดำเนินการ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒

เพื่อให้การทดสอบระบบแจ้งเตือนภัยผ่านสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Cell Broadcast) ระดับประเทศ (Nationwide Test) เป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอให้จังหวัดดำเนินการ ดังนี้

๑. เข้าร่วมการทดสอบฯ และแจ้งให้อำเภอ รวมถึงองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ เข้าร่วมการทดสอบฯ ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting (ID: ๙๒๘ ๘๗๑๙ ๑๔๑๔/ Password: ๐๒๓๔๕๖) เวลา ๑๔.๐๐ - ๑๔.๓๐ น. ณ สถานที่ตั้งของหน่วยงาน และดำเนินการตามตารางกำหนดหน้าที่ ในส่วนที่เกี่ยวข้อง โดยขอให้ตอบรับการเข้าร่วมการทดสอบฯ ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ หรือตาม QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้ ภายในวันพฤหัสบดีที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๖๙

๒. ประชาสัมพันธ์การทดสอบระบบแจ้งเตือนภัยผ่านสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Cell Broadcast) ให้แก่ บุคลากร ผู้ใช้บริการ และบุคคลที่เกี่ยวข้องของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานในสังกัด หรือในกำกับดูแล ก่อนการทดสอบฯ เพื่อป้องกันการตื่นตระหนก โดยเน้นหนักไปที่สถานที่ที่มีผู้ใช้บริการจำนวนมาก และกลุ่มเปราะบาง ที่เสี่ยงต่อการได้รับผลกระทบจากการทดสอบฯ เช่น โรงพยาบาล สถานที่สำคัญอื่น เป็นต้น ทั้งนี้ ได้มอบหมายให้นายอาร์ม จินตนาดิกล ผู้อำนวยการส่วนวิชาการการเตือนภัย หมายเลขโทรศัพท์ ๐๖ ๕๙๘๘๙ ๕๑๐๖ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายธีรพัฒน์ คัชมาตย์)

อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ผู้อำนวยการกลาง

ฝ่ายเลขานุการ (ศภข.)

โทร. ๐ ๒๖๓๗ ๓๗๕๓ โทรสาร ๐ ๒๒๔๑ ๗๔๗๙

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban\_center@disaster.go.th



ปภ. ก้าวสู่ทศวรรษที่ ๓  
"ป็นหน่วยงานกลางในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย  
ทั้งปวงด้วยสติปัญญา"



แบบตอบรับ



LINE OpenChat  
ทดสอบ Cell Broadcast

# แผนการทดสอบระบบแจ้งเตือนภัยผ่านสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Cell Broadcast)

## ระดับประเทศ (Nationwide test)

<b>กิจกรรม</b> ทดสอบระบบแจ้งเตือนภัยผ่านสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Cell Broadcast) ระดับประเทศ (Nationwide Test) <b>วันที่/เวลา</b> วันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๙ เวลา ๑๔.๐๐ น. <b>สถานที่/พื้นที่</b> ๑. เรียนเชิญรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย เป็นประธานในการทดสอบ ณ ห้องประชุม ๑ ปภ. อาคาร ๓ ชั้น ๕ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ๒. ทดสอบพื้นที่ทั่วประเทศ โดยจังหวัด ๗๖ จังหวัด กรุงเทพมหานคร และอำเภอ/เขต ผ่านระบบการประชุมทางไกล ณ ที่ตั้งของจังหวัด กรุงเทพมหานคร และอำเภอ/เขต ที่จัดให้เป็นสถานที่ทดสอบ
<b>กระบวนการทดสอบ</b> ทดสอบการส่ง Cell Broadcast จากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยไปยัง network เพื่อกระจายไปยังโทรศัพท์เคลื่อนที่ทั่วประเทศของผู้ให้บริการเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ ทั้ง ๓ ราย ได้แก่ ๑. บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) ๒. บริษัท ทูร์คอปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) ๓. บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน)
<b>ประเภทการทดสอบ</b> รูปแบบ National Alert จำนวน ๑ ครั้ง ระยะเวลาแสดงผล ๑๐ นาที
<b>ข้อความที่ส่งถึงประชาชน</b> Sender Name: DDPM ข้อความ: ทดสอบแจ้งเตือนภัย ไม่ใช่สถานการณ์จริง จากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) โปรดอย่าตื่นตระหนก This is a test message from Department of Disaster Prevention and Mitigation (DDPM), not real situation. No action required.
<b>ลักษณะการแจ้งเตือน</b> เสียงเตือนภัยดังนาน ๘ วินาที พร้อมข้อความ Pop up บนหน้าจอโทรศัพท์มือถือ <b>ระบบปฏิบัติการโทรศัพท์มือถือ</b> ๑. iOS เวอร์ชัน ๑๘ ขึ้นไป ๒. Android เวอร์ชัน ๑๑ ขึ้นไป <b>ผู้ที่จะไม่ได้รับการแจ้งเตือน</b> ๑. ผู้ที่ปิดเครื่องโทรศัพท์มือถือ ๒. ผู้ที่เปิดโหมดเครื่องบิน (Airplane Mode) ๓. ใช้งาน Wi-Fi only หรือเชื่อมต่อเครือข่าย 2G/3G ๔. โทรศัพท์มือถือไม่รองรับระบบแจ้งเตือน Cell Broadcast และผู้ที่อยู่นอกพื้นที่ทดสอบ
<b>การประชาสัมพันธ์</b> จัดให้มีการประชาสัมพันธ์ทุกช่องทางอย่างต่อเนื่อง
<b>รายงานผลการทดสอบ</b> จังหวัด กรุงเทพมหานคร และอำเภอ/เขต เผยแพร่ประชาสัมพันธ์คิวอาร์โค้ดแบบประเมินผลให้ประชาชน ตอบรายงานผลการทดสอบ เพื่อนำไปประมวลผลปรับปรุงระบบ

กำหนดหน้าที่การทดสอบระบบแจ้งเตือนภัยผ่านสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Cell Broadcast)

ระดับประเทศ (Nationwide Test)

ในวันอังคารที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๙ เวลา ๑๔.๐๐ น.

ลำดับ	หน่วยงาน/องค์กร	หน้าที่
๑	ปภ (ศภช. และ ทส.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดเตรียมห้องประชุม ๑ (๓๕๒) ชั้น ๕ อาคาร ๓ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร</li> <li>- จัดระบบประชุมทางไกล ไปยังศาลากลางจังหวัด ทั้ง ๗๖ แห่ง และศาลาว่าการกรุงเทพมหานคร (เสาชิงช้า)</li> <li>- แจ้งพื้นที่ให้จัดเตรียมสถานที่สำหรับทดสอบ</li> <li>- เชิญสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) สำนักงานปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กรมประชาสัมพันธ์ ผู้ให้บริการเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ร่วมสังเกตการณ์ที่ห้องประชุม ๑ (๓๕๒) ชั้น ๕ อาคาร ๓ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร</li> <li>- จัดเตรียมข้อความทดสอบ</li> </ul>
๒	ปภ. (ผพ.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดทำวีดิทัศน์ประกอบการทดสอบ</li> <li>- ประสานสื่อมวลชนร่วมสังเกตการณ์</li> <li>- จัดทำข่าวประชาสัมพันธ์ (Press Release)</li> <li>- จัดให้มีพิธีกร ณ ห้องประชุม ๑ (๓๕๒) ชั้น ๕ อาคาร ๓ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร</li> </ul>
๓	กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดบูรณาการเกี่ยวกับระบบการแจ้งเตือนภัยของประเทศไทย บริเวณโถงด้านหน้าห้องประชุมที่จัดการทดสอบ</li> </ul>
๔	กสทช.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- แจ้งผู้ให้บริการเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ (AIS True และ NT) ร่วมดำเนินการทดสอบ</li> <li>- จัดบูรณาการเกี่ยวกับระบบการแจ้งเตือนภัยของประเทศไทย บริเวณโถงด้านหน้าห้องประชุมที่จัดการทดสอบ</li> </ul>
๕	ผู้ให้บริการเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ (AIS True และ NT)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เข้าร่วมสังเกตการณ์ที่ห้องประชุม ๑ (๓๕๒) ชั้น ๕ อาคาร ๓ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร</li> <li>- จัดบูรณาการเกี่ยวกับระบบการแจ้งเตือนภัยของประเทศไทย บริเวณโถงด้านหน้าห้องประชุมที่จัดการทดสอบ</li> <li>- จัดเจ้าหน้าที่พร้อมโทรศัพท์เคลื่อนที่ระบบปฏิบัติการ Android และระบบปฏิบัติการ IOS อย่างละ ๑ เครื่อง เพื่อร่วมทดสอบรับสัญญาณ ณ ห้องประชุม ๑ ปภ. อาคาร ๓ ชั้น ๕ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และศาลาว่าการกรุงเทพมหานคร (เสาชิงช้า)</li> <li>- รายงานผลการทดสอบ</li> </ul>

ลำดับ	หน่วยงาน/องค์กร	หน้าที่
๖	<ul style="list-style-type: none"><li>- จังหวัด ๗๖ จังหวัด</li><li>- กรุงเทพมหานคร</li><li>- สำนักงานเขต ๕๐ เขต</li><li>- อำเภอ</li><li>- องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</li></ul>	<p><b>จังหวัด/กทม.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- จัดเตรียมห้องประชุมในศาลากลางจังหวัด หรือสถานที่ที่เหมาะสมในการสังเกตการณ์การทดสอบและจัดให้มีระบบการประชุมทางไกลไปยังกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย</li><li>- พิจารณามอบหมายเจ้าหน้าที่ จัดหาโทรศัพท์เคลื่อนที่ระบบปฏิบัติการ Android และระบบปฏิบัติการ IOS อย่างละ ๑ เครื่อง ของผู้ให้บริการเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ ทั้ง ๓ ราย ได้แก่ AIS True และ NT เข้าร่วมทดสอบและให้มีการถ่ายทอดภาพการรับสัญญาณแจ้งเตือน เมื่อได้รับสัญญาณผ่านระบบการประชุมทางไกลมายังกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย</li><li>- ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้การทดสอบระบบ Cell Broadcast ทุกช่องทางในระดับพื้นที่อย่างสม่ำเสมอก่อนการทดสอบ</li><li>- เรียนเชิญผู้ว่าราชการจังหวัด/ผู้บริหาร และหัวหน้าส่วนราชการ เข้าร่วมสังเกตการณ์การทดสอบ</li><li>- เชิญสื่อมวลชนร่วมสังเกตการณ์การทดสอบ</li><li>- รายงานผลการทดสอบ เป็นภาพนิ่ง ภาพเคลื่อนไหว และรายงานตามแบบที่กำหนด รวมทั้งปัญหาและอุปสรรคจากการทดสอบ ผ่านไลน์ <u>LINE OpenChat ทดสอบ Cell Broadcast</u></li></ul> <p><b>สำนักงานเขต ๕๐ เขต</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้การทดสอบระบบ Cell Broadcast ทุกช่องทางในระดับพื้นที่อย่างสม่ำเสมอก่อนการทดสอบ</li><li>- เข้าร่วมการประชุมผ่านระบบ Zoom Meeting (ID: ๙๒๘ ๘๗๑๙ ๑๔๑๔/ Password: ๑๒๓๔๕๖) ณ ที่ตั้งของหน่วยงาน</li><li>- รายงานผลการทดสอบ เป็นภาพนิ่ง ภาพเคลื่อนไหว รวมทั้งปัญหาและอุปสรรคจากการทดสอบ ผ่านไลน์ <u>LINE OpenChat ทดสอบ Cell Broadcast</u></li><li>- เผยแพร่ประชาสัมพันธ์คิวอาร์โค้ดแบบประเมินผลให้ประชาชนตอบรายงานผลการทดสอบ</li></ul> <p><b>อำเภอ/อปท.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- สำหรับอำเภอและ อปท. ในพื้นที่ เข้าร่วมติดตามการทดสอบ ทางช่องทางถ่ายทอดสด ผ่านหน้าเว็บไซต์ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ณ ที่ตั้งของหน่วยงาน และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์คิวอาร์โค้ดแบบประเมินผลให้ประชาชนตอบรายงานผลการทดสอบ</li><li>- รายงานผลการทดสอบ เป็นภาพนิ่ง ภาพเคลื่อนไหว รวมทั้งปัญหาและอุปสรรคจากการทดสอบ ผ่านไลน์ <u>LINE OpenChat ทดสอบ Cell Broadcast</u></li></ul>

ลำดับ	หน่วยงาน/องค์กร	หน้าที่
๗	- กรมประชาสัมพันธ์ - สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ - หน่วยงานผู้รับผิดชอบด้านการจราจรและคมนาคมขนส่ง	ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้การทดสอบระบบ Cell Broadcast ให้กับประชาชนทุกช่องทางอย่างต่อเนื่อง



สิ่งที่ส่งมาด้วย

การทดสอบระบบแจ้งเตือนภัยผ่านสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่ (Cell Broadcast) ระดับประเทศ (Nationwide Test)

แบบตอบรับการเข้าร่วมการทดสอบฯ



LINE OpenChat ทดสอบ Cell Broadcast

