



สรุปข่าว สร.

ประจำวันที่

17 กรกฎาคม 2566



ประเด็นข่าว

หมายเหตุ



โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

ประเด็นสำคัญ

1. สถานการณ์โควิด 19

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ สยามรัฐ

- ศูนย์ข้อมูล COVID-19 โพสต์ สถานการณ์ยอดผู้ติดเชื้อโควิด 19 รายสัปดาห์ ระหว่างวันที่ 9 - 15 กรกฎาคม 2566 ผู้ป่วยรักษาตัวใน รพ. จำนวน 613 ราย เฉลี่ยจำนวน 88 ราย/วัน ผู้เสียชีวิต จำนวน 14 ราย เฉลี่ยจำนวน 2 ราย/วัน ผู้ป่วยรักษาใน รพ.สะสม 30,310 ราย (ตั้งแต่ 1 มกราคม 2566) ผู้เสียชีวิต สะสม 741 ราย (ตั้งแต่ 1 มกราคม 2566)

2. ค่าเสี่ยงภัยโควิด

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ไทยรัฐX เว็บไซต์ (ไทยรัฐ, ผจก., มติชน, hfocus)

- นพ.ทวีศิลป์ วิษณุโยธิน รองปลัด สธ. เผยความคืบหน้าการช่วยเหลือภาระหนี้สินบุคลากร สธ. ล่าสุดประสานธนาคารออมสินหรือสหกรณ์ออมทรัพย์อัตราดอกเบี้ยต่ำ เบื้องต้นมี 2-3 สหกรณ์ภาคอีสานใช้ช่องทางดังกล่าวแล้ว ขณะที่นโยบายช่วยเหลือบุคลากรดำเนินการต่อเนื่อง ทั้งภาระงาน ความก้าวหน้า ค่าเสี่ยงภัยโควิดรอสำนักงบประมาณ หลัง ครม.อนุมัติ 3 พันล้านบาท

3. โอมิครอน EG.5.1

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ไทยโพสต์, สยามรัฐ แนวหน้า)

- ศูนย์จีโนมทางการแพทย์ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล โพสต์ข้อความผ่านเพจเฟซบุ๊ก "Center for Medical Genomics" ระบุว่า โอมิครอน EG.5.1 (XBB.1.9.2.5.1) ในไทยจะมีการระบาดเกิดอาการรุนแรงและเข้ามาแทนที่ XBB.1.16 หรือไม่ โดยในช่วง 3 เดือนที่ผ่านมามีการระบาด โอมิครอน EG.5.1 ไปทั่วโลก เป็นอันดับ 3 ใน 4 อันดับหลัก คือ XBB.1.16, XBB.1.5, EG.5.1 (XBB.1.9.2.5.1), และ XBB.1.9.1 ความชุกของ โอมิครอน EG.5.1 ในแต่ละประเทศมีความแตกต่างกัน ส่วนประเทศไทยพบ 6 ราย หรือประมาณ 0.336 % จากโควิดสายพันธุ์ต่าง ๆ ที่พบในประเทศไทย ทั่วโลกพบว่าโอมิครอน EG.5.1 มีความได้เปรียบในการเติบโต-แพร่ระบาด สูงกว่า XBB.1.16 ประมาณ 42 % สำหรับประเทศไทย โชคดี พบโอมิครอน EG.5.1 มีความได้เปรียบในการเติบโต-แพร่ระบาดสูงกว่า XBB.1.16 เพียง 1 % ทำให้โอกาสที่โอมิครอน EG.5.1 จะมาแทนที่ XBB.1.16 มีน้อย ดังนั้นจึงพอสรุปได้จากรหัสพันธุกรรมของโอมิครอน EG.5.1 ว่าในประเทศไทยการระบาดของ EG.5.1 ไม่น่าจะรุนแรงแตกต่างไปจาก XBB.1.16 อย่างมีนัยสำคัญ อย่างไรก็ตาม ระวังเฝ้าติดตาม โอมิครอน EG.5.1 ของเพื่อนบ้านอย่างใกล้ชิด เพราะในประเทศสิงคโปร์ที่มีการระบาดของ EG.5.1 มาก และพบมีผู้ติดเชื้อเข้ารับรักษาตัวในโรงพยาบาลเพิ่มขึ้น



ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ

เตือนอย่ากินไส้กรอกหมูลักลอบนำเข้า

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (thailandplus thebangkokinsight)

- ภก.เลิศชาย เลิศวุฒิ รองเลขาธิการ อย. กล่าวถึงกรณี หน่วยงาน DLD-Quarantine and Inspection K9 unit ของกรมปศุสัตว์ ได้ทำการตรวจยึดสินค้าไส้กรอกหมูลักลอบนำเข้าจากประเทศจีนนั้น อย.ขอชี้แจงว่า ไส้กรอกหมู ที่ลักลอบนำเข้ามา นั้น เป็นผลิตภัณฑ์อาหารที่ไม่ได้ขอเลขสารบบอาหารและไม่แสดงฉลากตามกฎหมาย โดยผู้นำเข้า หากนำเข้ามาเพื่อจำหน่ายโดยไม่ได้รับอนุญาต จะมีโทษจำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 30,000 บาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ และหากพบการแสดงฉลากไม่ถูกต้อง จะมีโทษปรับไม่เกิน 30,000 บาท ทั้งนี้ อย. ได้เก็บตัวอย่างส่งตรวจวิเคราะห์แล้ว จะดำเนินการคดีเพิ่มเติมต่อไป จึงขอเตือนให้ประชาชน เลือกซื้อผลิตภัณฑ์ไส้กรอกที่มาจากแหล่งน่าเชื่อถือ มีฉลากแจ้งข้อมูลสำคัญ ได้แก่ เลขสารบบอาหาร ผู้ผลิต ส่วนประกอบ วิธีรับประทาน และติดตามข้อมูลข่าวสารจากอย. โดยเฉพาะการแจ้งผลการตรวจวิเคราะห์อาหาร ทั้งนี้ หลีกเลี่ยงการบริโภคอาหารที่มีการแจ้งเตือนว่ามีการปนเปื้อนหรือไม่ปลอดภัยในการบริโภค และไม่ควรรับประทานอาหารดิบหรือผ่านความร้อนไม่เพียงพอ หากมีข้อสงสัย หรือพบการกระทำฝ่าฝืนกฎหมายให้แจ้ง สายด่วน อย. 1556, ศูนย์เฝ้าระวังและรับเรื่องร้องเรียนผลิตภัณฑ์สุขภาพ (สรป.) โทร. 0 2590 7354-5, กองอาหาร โทร. 0 2590 7252 หรือ สสจ.ทั่วประเทศ

สื่อที่นำเสนอ : เพจ Dr.Dark

- โพสต์ เตือนจากกรณี การจับผู้ลักลอบนำเข้าไส้กรอกหมูได้ที่ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ ว่า ไส้กรอกยี่ห้อดังกล่าว ยังไม่มีคนจดทะเบียนนำเข้ากับ อย. ซึ่งถ้าไม่ผ่าน อย. จะไม่มีทางรู้เลยว่าจะมีเชื้อ ASF หรือไม่ ดังนั้น ถ้าไม่มีเลข อย. อย่ากินเด็ดขาด

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
และร้านอาหารต่างๆ ร้านหม่าล่า ชาบู หมูกระทะ ก็ไม่ควรเอาอาหารที่ไม่ผ่าน อย. มาขายให้ลูกค้า	
<p>สธ.จับมือ คปภ.จ่อออก 4 แผนประกันภัยเสริมความงาม</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน thailandplus)</p> <p>-ทพ.อาคม ประดิษฐสุวรรณ รองอธิบดี สบส. กล่าวว่า กรม สบส. ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย (คปภ.) พัฒนาการธรรม์ประกันภัยเสริมความงาม 3 ประเภท คัดกรองทั้งผู้รับบริการ และแพทย์ พร้อมให้การช่วยเหลือเยียวยา จ่ายค่าเสียหาย หากเกิดภาวะแทรกซ้อนหรือผลข้างเคียงจากการรับบริการเสริมความงาม</p>	-
<p>วิทยาศาสตร์การแพทย์เพื่อพัฒนาชุมชน</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (แนวหน้า)</p> <p>-นพ.พิเชฐ บัญญัติ รองอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กล่าวว่า กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ เตรียมบูรณาการความร่วมมือระหว่างภาคีทั้งหน่วยงานสาธารณสุข องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น กทม. ทุกเขตสุขภาพ นำงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ ชุมชน สู่ระดับตำบล อำเภอ พร้อมเพิ่มทักษะ อสม.วิทยาศาสตร์การแพทย์ เพื่อช่วยเฝ้าระวังความปลอดภัยผลิตภัณฑ์สุขภาพในพื้นที่ และเตรียมมอบตราสัญลักษณ์ Safety Product, Smart Product และ Sustainable Product ให้กับผลิตภัณฑ์ OTOP/SMEs ด้านเครื่องสำอางสมุนไพร อาหาร ที่มีคุณภาพมาตรฐาน เพื่อเป็นสัญลักษณ์ที่สร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภค</p>	-
<p>ประกาศหลักเกณฑ์เงื่อนไขตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ hfocus</p> <p>- สำนักงาน ก.พ. โพสต์ ประกาศหลักเกณฑ์การกำหนดตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ ระดับเชี่ยวชาญ ลงนามโดย นายสุวัฒน์ เอื้อเพื่อ รองเลขาธิการ ก.พ.ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ ก.พ. ทำหนังสือถึง ปลัดสธ. เรื่อง หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการกำหนดตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ ระดับเชี่ยวชาญในรพ. สังกัด สธ. ณ วันที่ 28 มิ.ย. 2566 ใจความสำคัญ คือ ก.พ.ได้พิจารณา และมีมติให้ปรับปรุงหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการกำหนดตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพระดับเชี่ยวชาญในรพ. สังกัด สธ. โดยยกเลิกความในหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการกำหนดตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ ระดับเชี่ยวชาญในรพ. สังกัด สธ. ข้อ 14(1) และข้อ 15 โดยให้ใช้หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการกำหนดตำแหน่งพยาบาลวิชาชีพ ระดับเชี่ยวชาญในรพ. สังกัด สธ. ตามหนังสือดังกล่าว</p>	-
<p>ทดลองขายอาหารเสริม</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เพจไม่ใช้หมอบ่น</p> <p>-โพสต์แชร์เพจ Loy Academy ระบุ รักษาอาการ Long Covid และ เบาหวาน รวมถึงคนที่ตัดขาให้ใช้ร่วมกับ Omega 9 Serum oil แค่ 3 วัน เห็นผลดีขึ้น การอักเสบลดลง</p>	-
<p>ข่าวปลอม</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (antifakenewscenter)</p> <p>- สถาบันประสาทวิทยา เผย ตามที่มีคำแนะนำเผยแพร่บนสื่อออนไลน์เรื่องป้องกันเส้นเลือดในสมองแตกด้วยการจิกปลายนิ้วแล้วนวด ๆ คลึง ๆ ทุกนิ้ว ทำทุกวัน เป็นข้อมูลเท็จ การนวดกระตุ้นกล้ามเนื้อหรือผิวหนังอาจมีประโยชน์ในผู้ป่วยระยะพักฟื้นบางราย หากทำโดยผู้เชี่ยวชาญ แต่ไม่สามารถป้องกันโรค การจิกนิ้วจึงไม่มีประโยชน์ใด ๆ ต่อหลอดเลือดสมอง</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (hfocus, fm91bkk)</p> <p>- รพ.ราชวิถี เผย ตามที่มีการเผยแพร่ข้อมูลในสื่อออนไลน์เรื่องหากกลางคืนปัสสาวะบ่อย ท้องอืด นอนหลับยาก สัญญาณบอกไขมันสะสมในช่องท้อง เป็นข้อมูลเท็จ การปัสสาวะบ่อยในตอนกลางคืนกับไขมันสะสมในช่องท้องไม่ได้สัมพันธ์กัน ทั้งทางทฤษฎี และจากการศึกษาวิจัยใด ๆ</p>	-
<p>รพ.เจ้าพระยาอภัยภูเบศร นำร่องตรวจ'DNA'คนไทยไร้สถานะ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. แนวหน้า เว็บไซต์ แนวหน้า</p> <p>- รศ.ภญ.ยุพดี ศิริสินสุข รองเลขาธิการ สปสช. พร้อมคณะทำงาน เยี่ยมชมการพัฒนาการเข้าถึงบริการระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (บัตรทอง) ของกลุ่มคนไทยที่มีปัญหาสิทธิสถานะ ภายใต้ "โครงการพัฒนาเครือข่ายการจัดเก็บตัวอย่างสารพันธุกรรม เพื่อแก้ไขปัญหาสถานะทางทะเบียนราษฎร" ที่ดำเนินการโดย รพ.เจ้าพระยาอภัยภูเบศร ตลอดจนร่วมแลกเปลี่ยนข้อมูล สำหรับโครงการพัฒนาเครือข่ายการจัดเก็บตัวอย่างสารพันธุกรรม เพื่อแก้ไขปัญหาสถานะทางทะเบียนราษฎร เป็นผลสืบเนื่องจากบันทึกความร่วมมือ(MOU) เมื่อปี 2564 ของ 9 หน่วยงาน อาทิ มท. สธ. พม. มูลนิธิพัฒนาที่อยู่อาศัย สถาบันนิติวิทยาศาสตร์ และ สปสช. เพื่อบูรณาการความร่วมมือดูแลประชาชนกลุ่มเปราะบางที่ยังเข้าไม่ถึงบริการในระบบบัตรทอง</p>	-
<p>คลออดลูกในน้ำ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ไทยรัฐ, ข่าวสด, คมชัดลึก, เดลินิวส์, ผจก., amarintv, kapook, postjung, ch8, ch7, เพจไหนกระแส, เพจ Drama-addict)</p> <p>- เพจหมอแล็บแพนด้า โพสต์เตือนหลังหญิงรายหนึ่งโพสต์คลิปไวรัลใน TikTok โชว์การคลออดลูกในน้ำว่า การคลออดลูกในน้ำอืดที่เมื่อนอก และหลาย รพ.ในไทยเริ่มมีการคลออดแบบนี้แล้ว การแช่น้ำอุ่นอาจช่วยให้รู้สึกผ่อนคลาย เจ็บปวดน้อยลง คล่องตัว อาจไม่ต้องใช้ยาแก้ปวด/ยาชา และน้ำอุ่นช่วยการไหลเวียนของเลือดในมดลูก ลดโอกาสการเกิดแผลฉีกขาดรุนแรง</p>	-

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>ของปากมดลูก แต่การคลอดในน้ำต้องมีการเตรียมการอย่างดีทุกขั้นตอน ป้องกันการติดเชื้อของเด็ก และต้องมีทีมแพทย์ไว้รองรับสถานการณ์ฉุกเฉิน มารดาจะต้องมีสุขภาพแข็งแรง ไม่มีภาวะแทรกซ้อนระหว่างตั้งครรภ์ ไม่เป็นโรคติดต่อที่เชื้อจะสามารถกระจายได้ง่ายในน้ำ หากทารกมีน้ำหนักตัวมากเกินไป ครรภ์เป็นพิษ ท้องแฝด ไม่กลับหัว มารดามีเลือดออกมากหรือเจ็บท้องต้องคลอดก่อนกำหนด ไม่ควรใช้วิธีคลอดลูกในน้ำ</p>	
<p>ร้องเพื่อนบ้านทิ้งเศษเนื้อ-ขยะกองหน้าบ้าน สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(แนวหน้า) -ชาวบ้านหมู่ 25 บ้านใหม่พัฒนา ต.หนองสาหร่าย อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา ได้พาผู้สื่อข่าวไปที่บ้านหลังหนึ่งในหมู่บ้าน ซึ่งพบว่ามีการทิ้งเศษเนื้อและโครงกระดูกสัตว์เป็นจำนวนมาก ขณะเดียวกันในบริเวณบ้านก็มีของเน่าเปื่อยเป็นจำนวนมากที่เป็นจำพวกขยะและสิ่งปฏิกูลที่ไม่ได้นำไปทิ้งหรือฝังกลบ จนชาวบ้านทนไม่ไหวเป็นแบบนี้มานานหลายปี จึงได้ออกมาร้องเรียนสื่อมวลชนและอยากให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้ามาดูแลและจัดการบ้านหลังดังกล่าวนี้ให้กลิ่นเหม็นออกไปให้หมด เพราะตอนนี้ชาวบ้านทนไม่ไหวกันแล้ว ด้านนายนิคม ญาคิกลาง อายุ 61 ปี ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ 25 เปิดเผยว่า เจ้าหน้าที่ อบต.และสาธารณสุข ได้เข้าไปพูดคุยกับเจ้าของบ้านรายนี้หลายทีแล้ว โดยพฤติกรรมจะชอบไปเก็บเศษอาหารเศษกระดูกเศษเนื้อตามตลาด มาเก็บไว้ในบ้านเพื่อที่จะนำเอามาให้สุนัขรับประทาน จนเกิดมีกลิ่นเหม็นฟุ้งไปทั่วทั้งหมู่บ้าน จนชาวบ้านใกล้เคียงทนไม่ไหว ส่วนทางเจ้าของบ้านไม่ทราบว่าทำไมอาการทางจิตหรือเปล่า เพราะก็เห็นอยู่บ้านคนเดียวและส่วนใหญ่จะไม่อยู่ด้วย ไม่ค่อยเห็นมาบ้าน แต่ตอนพูดคุยก็ปกติ บอกก็ทำตามแต่ก็กลับมาเป็นเหมือนเดิม ทั้งนี้ตนจะพยายามประสานหน่วยงานอีกครั้ง</p>	-
<p>ปัญหากลิ่น และน้ำเสียจากโรงงานบดย่อยขยะ สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(ch7) -สนามข่าวช่วยชาวบ้าน ลงพื้นที่ติดตามปัญหาชาวบ้านตำบลโพธิ์ จังหวัดนครราชสีมา เตือนร้อนจากปัญหากลิ่น และน้ำเสียจากโรงงานบดย่อยขยะหลอมพลาสติก ก่อนหน้านี้ เมื่อปี 2564 ชาวบ้านในพื้นที่เคยร้องเรียนไปยังสำนักงานเทศบาลตำบลโพธิ์กลาง ว่า โรงงานบดย่อยขยะหลอมพลาสติก ส่งกลิ่นเหม็นกระทบกับสุขภาพ ความเป็นอยู่ของชาวบ้านกว่า 120 หลังคาเรือน มีกลิ่นรุนแรงมากบางคนนั้นมีอาการปวดหัว วิงเวียนศีรษะ ต้องทนกับปัญหานี้มากกว่า 10 ปี แล้ว และทางเทศบาลฯ เคยไปตรวจสอบแล้ว และสั่งให้หยุดดำเนินการแต่โรงงานฯ ยังฝ่าฝืนทำเรื่อยมา ล่าสุด ผู้สื่อข่าวลงพื้นที่ร่วมกับ สำนักงานสิ่งแวดล้อมและควบคุมมลพิษที่ 11 นครราชสีมา เทศบาลตำบลโพธิ์กลาง บก.ปทส. และเจ้าหน้าที่ป่าไม้ ตรวจสอบโรงงานแห่งนี้ พบว่า ไม่ได้มาตรฐานโรงงานทั้งตัวโรงงานที่ต้องเป็นระบบปิดเครื่องจักร และระบบบำบัดน้ำเสีย นอกจากนี้ยังพบสารพิษที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพเกินมาตรฐานถึง 3 ตัว ด้วย จึงเข้าขायการกระทำความผิดหลายกรณี ทั้งสิ่งแวดล้อม ป่าไม้ อุทกศาสตร์ และสาธารณสุข</p>	-
<p>เตือนระวังไข้มาลาเรีย สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(innnews) -น.พ.ทวีชัย วิษณุโยธิน ผอ.สคร.ที่ 9 นครราชสีมา เปิดเผยว่า สถานการณ์โรคไข้มาลาเรียในประเทศไทย ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม – 7 กรกฎาคม 2566 พบผู้ป่วยสะสม 9,255 ราย เป็นคนไทย 4,158 ราย และต่างชาติ 5,097 ราย ทั้งนี้ จากไหม์ไลน์ช่วง 1 สัปดาห์ล่าสุด พบผู้ป่วยเพิ่มถึง 835 ราย โดยจังหวัดที่พบผู้ป่วยมากที่สุดได้แก่ จังหวัดตาก 5,513 ราย ส่วนสถานการณ์โรคไข้มาลาเรียในเขตสุขภาพที่ 9 ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม – 7 กรกฎาคม 2566 พบผู้ป่วยสะสม 4 ราย ลดลงจากปี 2565 จำนวน 1 ราย จังหวัดที่พบผู้ป่วยมากที่สุดคือ จังหวัดนครราชสีมา 2 ราย รองลงมาเป็นจังหวัดสุรินทร์ 1 ราย จังหวัดบุรีรัมย์ 1 ราย และจังหวัดชัยภูมิ ยังไม่มีรายงานผู้ป่วย จึงขอเตือนประชาชน เมื่อต้องเข้าป่า หรือไปในพื้นที่เสี่ยง ควรป้องกันตนเองอย่าให้ยุ่งกััด</p>	-
<p>ไข้เลือดออกกระบาดหนักในบังกลาเทศ สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(เดลินิวส์) -กระทรวงสาธารณสุขบังกลาเทศ รายงานว่า เฉพาะในช่วงครึ่งแรกของเดือนก.ค. มีผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกเข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาลทั่วประเทศ สะสมเป็นจำนวนมากกว่า 11,000 คน เสียชีวิตแล้ว 54 ราย บ่งชี้ว่า การแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออกในบังกลาเทศกำลังวิกฤติ</p>	-
<p>คลื่นอากาศร้อน สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(มติชน ศูนย์ข่าวแบริฟิก จส.100) -พื้นที่ตอนใต้ของยุโรป จะยังคงมีอากาศร้อนจัดต่อเนื่องไปจนถึงสัปดาห์หน้า เนื่องจากคลื่นอากาศร้อนยังคงแผ่ปกคลุมอย่างต่อเนื่อง ที่ผ่านมามีหลายประเทศในยุโรป เช่น อิตาลี สเปนและกรีซ มีอุณหภูมิสูงเป็นสถิติใหม่มาหลายวันแล้ว อุณหภูมิที่อิตาลีแตะ 48 องศาเซลเซียส ด้านกระทรวงสาธารณสุขอิตาลี ประกาศให้ประชาชนใน 10 เมือง ระวังอันตรายจากอากาศร้อน แนะนำเลี่ยงการอยู่กลางแจ้งระหว่างเวลา 11.00น.-18.00น. และให้ผู้สูงอายุหรือกลุ่มเสี่ยงดูแลสุขภาพเป็นพิเศษ</p>	-

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(มติชน)</p> <p>-ชาวอเมริกันเกือบ 1 ใน 3 หรือราว 113 ล้านคน ถูกเตือนให้ระวังอันตรายจากอากาศที่ร้อนจัด ซึ่งครอบคลุมทั่วพื้นที่ในภาคตะวันออกเฉียงใต้ ตั้งแต่รัฐฟลอริดาไปจนถึงรัฐแคลิฟอร์เนียและรัฐวอชิงตัน สหรัฐเจอกับอุณหภูมิสูงที่สุดเท่าที่เคยมีการบันทึกมาที่ 48 องศาเซลเซียสในเมืองฟินิกซ์ รัฐแอริโซนา และยังมีรายงานว่าสามารถวัดระดับอุณหภูมิได้สูงกว่า 43 องศาเซลเซียสติดต่อกัน 16 วัน ซึ่งเกือบจะถือเป็นสถิติใหม่เช่นกัน</p>	