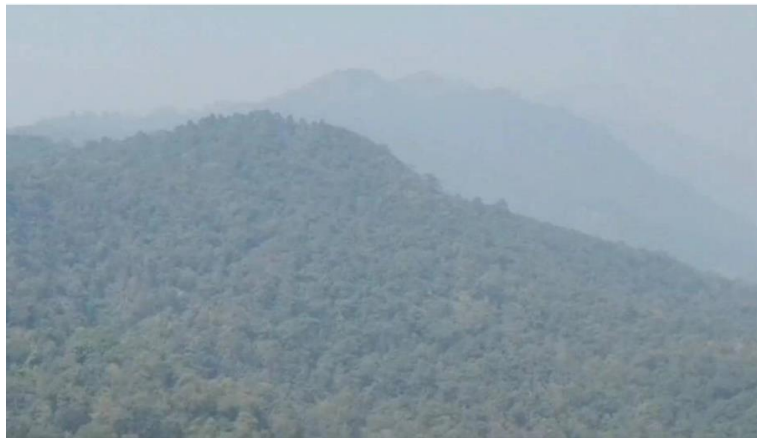




ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2354624>



### ภาคเหนือ-อีสาน พบ PM 2.5 เกินค่ามาตรฐาน เริ่ม กระทบสุขภาพ

กรมควบคุมมลพิษ รายงานภาพรวม ภาคเหนือ-อีสาน พบ PM 2.5 เกินค่ามาตรฐาน เริ่มกระทบสุขภาพ คาดการณ์จนถึงพฤษภาคม (14 ก.พ.) แนวโน้มฝุ่นเพิ่มขึ้น

วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566 เมื่อเวลา 07.00 น. **กรมควบคุมมลพิษ** รายงานภาพรวมปริมาณ PM 2.5 ในประเทศ พบเกินค่ามาตรฐานใน จ.เชียงราย, เชียงใหม่, น่าน, แม่ฮ่องสอน, พะเยา, ลำพูน, ลำปาง, แพร่, อุตรดิตถ์, สุโขทัย, ตาก, กำแพงเพชร, หนองคาย, นครพนม, ขอนแก่น และ จ.อุบลราชธานี



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566

เว็บไซต์: <https://www.thairath.co.th/news/local/2354624>

ศูนย์แก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ รายงานการติดตามตรวจสอบคุณภาพ  
อากาศ สรุปดังนี้

- ภาคเหนือ เกินค่ามาตรฐานเป็นส่วนใหญ่ ตรวจวัดได้ 32-182 มคก./ลบ.ม.
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เกินค่ามาตรฐาน 4 พื้นที่ ตรวจวัดได้ 34-108 มคก./ลบ.ม.
- ภาคกลางและตะวันตก ภาพรวมอยู่ในเกณฑ์ดีมาก ตรวจวัดได้ 12-31 มคก./ลบ.ม.
- ภาคตะวันออก ภาพรวมอยู่ในเกณฑ์ดีมาก ตรวจวัดได้ 11-32 มคก./ลบ.ม.
- ภาคใต้ ภาพรวมอยู่ในเกณฑ์ดีมาก ตรวจวัดได้ 10-19 มคก./ลบ.ม.
- กรุงเทพมหานครและปริมณฑล โดยสถานีตรวจวัดของ คพ. ร่วมกับ กทม. ภาพรวมอยู่ในเกณฑ์ดีมาก ตรวจวัดได้ 10-47 มคก./ลบ.ม.

ทั้งนี้ ประชาชนทั่วไปควรเฝ้าระวังสุขภาพ ลดเวลาการทำกิจกรรมกลางแจ้ง หรือ  
ใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเองหากมีความจำเป็น

สำหรับผู้ที่ต้องดูแลสุขภาพเป็นพิเศษ ควรลดระยะเวลาการทำกิจกรรมกลางแจ้ง  
หรือใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเองหากมีความจำเป็น ถ้ามีอาการทางสุขภาพ ควร  
ปรึกษาแพทย์



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2354624>

สำหรับประชาชนที่อยู่บริเวณพื้นที่มีผลกระทบต่อสุขภาพ (พื้นที่สีแดง) ควรหลีกเลี่ยงกิจกรรมกลางแจ้ง หรือใช้อุปกรณ์ป้องกันตนเองหากมีความจำเป็น หากมีอาการทางสุขภาพควรปรึกษาแพทย์ โดยท่านสามารถติดตามสถานการณ์ผ่านทางเว็บไซต์ Air4Thai.com และ airbkk.com แอปพลิเคชัน Air4Thai และ AirBKK

นอกจากนี้ กรมควบคุมมลพิษ ได้รายงานผลการคาดการณ์สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็กในพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑล ระหว่างวันที่ 14-20 กุมภาพันธ์ 2566 ดังนี้

ระหว่างวันที่ 14-15 กุมภาพันธ์ 2566 พื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑลมีแนวโน้มคุณภาพอากาศอยู่ในเกณฑ์คุณภาพอากาศที่ดี เนื่องจากสภาพอากาศที่เปิดมากขึ้น และมีลมใต้ที่มีกำลังค่อนข้างแรงช่วยพัดพาฝุ่นละออง ออกจากพื้นที่ แต่หลังวันที่ 17 ก.พ. 66 ไป อาจมีแนวโน้มฝุ่นละอองขึ้นสูงได้ในบางพื้นที่

สำหรับในพื้นที่ 17 จังหวัดภาคเหนือ มีแนวโน้มที่ควรเฝ้าระวังบริเวณภาคเหนือตอนบน ในช่วงวันที่ 14-16 กุมภาพันธ์ 2566.



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/2354624>





หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566

เว็บไซต์ : [https://www.matichon.co.th/news-monitor/news\\_3270079](https://www.matichon.co.th/news-monitor/news_3270079)

## อนุทิน เข็นแล้ว! รั้งวัคซีนโควิด รุ่น 2 ลีดบริจาคนาน 5 แสนโดส เข้าไทยสิ้นกุมภาพันธ์ ปิดกลุ่มเสี่ยง



### อนุทิน เข็นแล้ว! รั้งวัคซีนโควิด รุ่น 2 ลีดบริจาคนาน 5 แสนโดส เข้าไทยสิ้นกุมภาพันธ์ ปิดกลุ่มเสี่ยง

เมื่อวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2566 ที่กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค แถลงภายหลังการประชุมคณะกรรมการโรคติดต่อแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2566 ว่า ที่ประชุมรับทราบสถานการณ์โรคโควิด-19 โดยภาพรวมทั่วโลก รวมถึงประเทศไทยพบผู้ป่วยลดลง โดยสัปดาห์ที่ผ่านมา สถานการณ์ของประเทศไทยมีผู้ป่วยใหม่ 200 กว่าราย ผู้เสียชีวิตยังเป็นกลุ่มเดิม คือ ผู้ที่ไม่ได้รับวัคซีนโควิด-19 หรือได้รับเข็มล่าช้ามานานแล้ว ดังนั้น ยังแนะนำเรื่องการฉีดวัคซีนให้กับกลุ่มเสี่ยง 607 คือ ผู้สูงอายุมากกว่า 60 ปี และผู้ป่วย 7 กลุ่มโรคเรื้อรัง รวมถึงการใช้ภูมิคุ้มกันสำเร็จรูป (LAAB) ในผู้สูงอายุ ด้วย





หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566

เว็บไซต์ : [https://www.maticchon.co.th/news-monitor/news\\_3270079](https://www.maticchon.co.th/news-monitor/news_3270079)

"ขณะนี้โควิด-19 ยังเป็นโรคติดต่อที่เราต้องเฝ้าระวัง แต่สถานการณ์ไม่ได้รุนแรงขึ้น ฉะนั้น เรายังใช้แนวทางเดิม วัคซีนโควิด-19 จะมีการฉีดเหมือนวัคซีนไขหวัดใหญ่ คือ ปีละ 1-2 เข็ม ส่วนจะปรับเป็นโรคประจำถิ่นหรือไม่ นั้น จะต้องติดตามสถานการณ์ต่อไป" นพ.สุรเชษฐกุลกล่าว

อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวถึงสถานการณ์การรับนักท่องเที่ยวต่างชาติว่า ปัจจุบันมีนักท่องเที่ยวทุกชาติ เข้ามาประเทศไทยวันละประมาณ 6-7 หมื่นคน จากการติดตามในรอบ 1 เดือน ตั้งแต่วันที่ 9 มกราคม 2566 พบว่า ผู้ติดเชื้อที่เข้ามาสู่ระบบรักษาของโรงพยาบาล (รพ.) ประมาณ 12 รายต่อสัปดาห์ สัปดาห์ล่าสุดมี 1 ราย และไม่ได้มีอาการหนัก แสดงให้เห็นว่าระบบที่ สธ.ดำเนินการเป็นไปตามแนวทางและการคาดการณ์ ขณะที่หลังจากนี้จะมีการเดินทางเข้ามาแบบกริ๊ปทัวร์ ที่ประชุมจึงมอบให้กรมควบคุมโรคติดตามสถานการณ์การติดเชื้อว่า เพิ่มขึ้นหรือมีประเด็นอะไรใหม่หรือไม่ ส่วนผลการให้บริการฉีดวัคซีนให้กับชาวต่างชาติ ขณะนี้มีหน่วยบริการของรัฐใน 37 จังหวัด ซึ่งจะประสานให้มียาอย่างน้อยจังหวัดละ 1 จุด และสัปดาห์หน้าคาดว่า รพ.เอกชน จะพร้อมให้บริการด้วย ขณะที่ตัวเลขการฉีดอยู่ในระหว่างการรวบรวมในระบบรายงาน

**นพ.โสภณ เอี่ยมศิริถาวร** รองอธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวว่า ปัจจุบันประเทศไทยใช้วัคซีน 2 ชนิด คือ ไฟเซอร์ และ แอสตราเซนเนกา ทั้ง 2 ชนิด มีความปลอดภัยสูง ส่วนประเด็นความกังวลของการขยายอายุวัคซีนไฟเซอร์นั้น สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ได้ให้ข้อมูลแล้วว่า ในการอนุมัติขยายอายุวัคซีนเป็นไปตามมาตรฐานและกฎอนามัยโลก เพราะมีการตรวจสอบแล้วว่า ยังสามารถใช้ประโยชน์ได้และมีคุณภาพดี ขณะนี้มีการขยายอายุวัคซีนเป็น 15 เดือน ในหลายประเทศ เช่น องค์การอนามัยโลก กลุ่มประเทศในสหภาพยุโรป หรืออียู (EU) ส่วนเอเชีย เช่น สิงคโปร์ มาเลเซีย ฟิลิปปินส์ อินโดนีเซีย และไทย

ผู้สื่อข่าวถามถึงวัคซีนโควิด-19 รุ่นใหม่ ที่จะนำเข้ามาใช้ในประเทศไทย นพ.โสภณกล่าวว่า ปัจจุบันการฉีดวัคซีนภาพรวมลดลงทั่วโลก แต่เรายังเร่งรัดให้มีการรับวัคซีน โดยเฉพาะการฉีดในช่วงนี้ก็จะเป็นการกระตุ้นเพื่อรองรับช่วงเทศกาลสงกรานต์ ส่วนวัคซีนโควิด-19 รุ่นใหม่ นั้น ตามที่ **นายอนุทิน ชาญวีรกูล** รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการ สธ. ได้ลงนามอนุมัติการรับวัคซีน และส่งเรื่องไปยังคณะรัฐมนตรี (ครม.) เห็นชอบแล้ว ซึ่งจะเป็นการรับบริจาค 500,000 โดส

"คาดว่า จะเข้ามาถึงไทยภายในสิ้นเดือนกุมภาพันธ์นี้ วัคซีนรุ่นใหม่เป็นชนิดไฟเซอร์ เป็นการรวมกัน 2 สายพันธุ์ คือ อู่ฮั่น และ โอมิครอน อย่างไรก็ตาม ผลการศึกษาทางวิชาการระบุว่า ประสิทธิภาพในการป้องกันโรคไม่ต่างจากของเดิมมากนัก ดังนั้น ประชาชนยังสามารถรับวัคซีนชนิดเดิมได้โดยไม่ต้องรอรุ่นใหม่ ทั้งนี้ สำหรับวัคซีนรุ่นใหม่จะมีการเริ่มฉีดในกลุ่มเสี่ยง คือ บุคลากรทางการแพทย์ คนทำงานด่านหน้า และกลุ่ม 608 ต่อไป" นพ.โสภณกล่าว



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566

เว็บไซต์: <https://www.hfocus.org/content/2022/03/24795>

**สร.ห่วงเยาวชนติดโรคทางเพศสัมพันธ์เพิ่มขึ้น ชูแคมเปญ "รักปลอดภัยอยู่รอบตัว" ใช้ถุงยางอนามัยเป็นเรื่องปกติ**

กระทรวงสาธารณสุข ห่วงวัยรุ่นและเยาวชนติดเชื้อเอชไอวี ซิฟิลิส และหนองในเพิ่มขึ้น อัตราการใช้ถุงยางอนามัยต่ำ และเข้ารับการรักษาตรวจคัดกรอง จัดบริการตรวจฟรีที่ศูนย์การแพทย์บางรัก ตลอดเดือน ก.พ.นี้ พร้อมชูแคมเปญ “Love is All Around ให้รักที่ปลอดภัยอยู่รอบตัวเรา” รณรงค์วันวาเลนไทน์ “รัก” ให้พกและใช้ถุงยางอนามัย เป็นเรื่องปกติ ใช้กับทุกคน ทุกช่องทาง



วันนี้ (13 กุมภาพันธ์ 2566) นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ ปลัดกระทรวงสาธารณสุข กล่าวว่า วันที่ 14 กุมภาพันธ์ ตรงกับวันวาเลนไทน์หรือวันแห่งความรัก เป็นเทศกาลที่คนแสดงความรักต่อกัน โดยเฉพาะในกลุ่มวัยรุ่นและเยาวชนจะให้ความสำคัญกับความรักในช่วงวันวาเลนไทน์เป็นอย่างมาก อีกทั้งยังมองว่าการมีเพศสัมพันธ์กับคู่อรัก ถือเป็นการแสดงความรักในอีกรูปแบบหนึ่ง ส่งผลให้เกิดความเสี่ยงมีเพศสัมพันธ์ที่ไม่ได้ป้องกันได้ กรมควบคุมโรค โดยกองโรคเอดส์และโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์

จึงชูแคมเปญ “Love is All Around ให้รักที่ปลอดภัยอยู่รอบตัวเรา” โดยเน้นย้ำให้มี “รัก” ที่ปลอดภัย ดังนี้ “ให้พกและใช้ถุงยางอนามัย ให้เป็นเรื่องปกติ” โดยใช้ถุงยางอนามัยทุกครั้งที่มีเพศสัมพันธ์ กับทุกคน ทุกช่องทาง เลือกให้ถูกไซส์ ใช้ให้ถูกขั้นตอน (Step) เก็บและทิ้งให้ถูกวิธี ป้องกันได้ทั้งการติดเชื้อเอชไอวี โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ และการตั้งครรภ์ “ให้สื่อสารเพื่อป้องกัน ให้เป็นเรื่องปกติ” เพื่อให้เราและคู่กล้าพูดและสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องเรื่องการใช้ถุงยางอนามัยโดยไม่เขินอาย กล้าที่จะสื่อสารเจรจาต่อรองให้มีรักที่ปลอดภัย



ข่าวออนไลน์ประจำวันจันทร์ที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566

เว็บไซต์: <https://www.hfocus.org/content/2022/03/24795>

**นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค** กล่าวว่า สถานการณ์โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ยังคงเป็นปัญหาสาธารณสุขสำคัญของประเทศไทย โดยเฉพาะในกลุ่มวัยรุ่นและเยาวชน ที่มีแนวโน้มการเกิดโรคสูงขึ้นอย่างเห็นได้ชัด จากข้อมูลปี 2564 พบวัยรุ่นและเยาวชนอายุ 15-24 ปี กว่า 8,000 คน ติดเชื้อโรคซิฟิลิสและหนองใน และยังพบสัดส่วนผู้ติดเชื้อเอชไอวีรายใหม่เพิ่มสูงขึ้นในกลุ่มวัยรุ่นและเยาวชน ส่วนในปี 2565 พบวัยรุ่นและเยาวชนที่ได้รับการวินิจฉัยว่าติดเชื้อเอชไอวี ถึงร้อยละ 22.2 จากผู้ที่ได้รับการวินิจฉัยว่าติดเชื้อเอชไอวีทั้งหมด เพิ่มขึ้นเป็นเท่าตัวจากปี 2551 ที่พบร้อยละ 9.5

สอดคล้องกับข้อมูลอัตราการใช้ถุงยางอนามัยที่ยังคงต่ำ จากข้อมูลการเฝ้าระวังพฤติกรรมที่สัมพันธ์กับการติดเชื้อเอชไอวีในปี 2562 กลุ่มวัยรุ่นและเยาวชนมีอัตราการใช้ถุงยางอนามัยครั้งล่าสุดที่มีเพศสัมพันธ์ เพียงร้อยละ 80.3 และการใช้ถุงยางอนามัยอย่างสม่ำเสมอทุกครั้ง ยังมีอัตราที่ต่ำมาก โดยเฉพาะการใช้ถุงยางอนามัยกับแฟนและคนรัก มีอัตราไม่ถึงร้อยละ 40 ดังนั้น จึงต้องย้ำให้มีการใช้ถุงยางอนามัยทุกครั้งที่มีเพศสัมพันธ์ กับทุกคน ทุกช่องทาง เพื่อให้มีรักที่ปลอดภัย

นพ.ธเรศ กล่าวต่อว่า สนับสนุนให้วัยรุ่นและเยาวชน เข้ารับการตรวจคัดกรองเอชไอวีและซิฟิลิสแบบสมัครใจ โดยข้อมูลผู้รับบริการทั้งหมดจะถูกเก็บเป็นความลับ เจ้าหน้าที่จะให้คำปรึกษาเรื่องสุขภาพ ประเมินความเสี่ยง และตรวจคัดกรองหาเชื้อ โดยการเจาะเลือดที่ปลายนิ้ว ใช้เวลาเพียง 15 นาทีก็รู้ผล หากผลตรวจยืนยันเป็นบวกหรือติดเชื้อ จะได้รับการส่งต่อเข้าสู่ระบบการรักษาทันที หากผลเป็นลบหรือไม่พบการติดเชื้อ จะได้รับบริการส่งเสริมการป้องกัน เช่น ถุงยางอนามัย ทั้งนี้ สามารถศึกษารายละเอียดและประเมินความเสี่ยงได้ที่ Line Official Account “Buddy Square” ID Line : @549vhjtt นอกจากนี้ กองโรคเอดส์และโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ ได้จัดบริการตรวจคัดกรองโรคหนองใน หนองในเทียม ซิฟิลิส และเอชไอวี ฟรีตลอดเดือน กุมภาพันธ์ 2566 ที่ศูนย์การแพทย์บางรัก กรมควบคุมโรค ชั้น 9 สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม โทร. 0 2590 3291 และ 0 2286 2465