



เอกสารการแจ้งเตือนกรณีพบการใช้ประโยชน์จากช่องโหว่ CVE-2024-4947 และ CVE-2024-5274 ใน Google Chrome

ศูนย์ประสานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (ThaiCERT) ได้ติดตามสถานการณ์ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับภัยคุกคามทางไซเบอร์เกี่ยวกับกรณีพบการใช้ประโยชน์จากช่องโหว่ CVE-2024-4947 และ CVE-2024-5274^[1]

พบช่องโหว่ CVE-2024-4947 และ CVE-2024-5274 ใน Google Chrome ได้ถูกนำไปใช้ในการโจมตีโดยช่องโหว่เกิดจาก Type Confusion in V8 ที่ส่งผลกระทบต่อเบราว์เซอร์อื่น ๆ ที่ใช้ Chromium เช่น Microsoft Edge

Google ได้ออกอัปเดตแก้ไขเบราว์เซอร์ Chrome เพื่อแก้ไขช่องโหว่แบบ Zero-Day ที่ CVE-2024-5274 Type Confusion in V8 ที่มีการใช้ประโยชน์จากช่องโหว่ดังกล่าว โดยหากมีการใช้ประโยชน์จากช่องโหว่ได้สำเร็จ อาจทำให้ผู้โจมตีสามารถ Remote Code Execution ซึ่งช่องโหว่นี้ส่งผลกระทบต่อ Chrome เวอร์ชันก่อน 125.0.6422.112

ทั้งนี้ ศูนย์ประสานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (ThaiCERT) แนะนำให้หน่วยงานที่ใช้งานเบราว์เซอร์ Chromium ควรดำเนินการอัปเดตให้เป็นเวอร์ชันล่าสุด เพื่อป้องกันการถูกโจมตี และตรวจสอบการเข้าถึงโดยไม่ได้รับอนุญาตรวมถึงเหตุการณ์ด้านความปลอดภัยร้ายแรงด้านอื่น ๆ และตรวจสอบกิจกรรมต่างๆ ที่อาจเป็นอันตรายต่อระบบสารสนเทศของหน่วยงานตามคำแนะนำข้างต้น และสามารถติดตามข่าวสารเกี่ยวกับภัยคุกคามทางไซเบอร์เพิ่มเติมได้ที่ <https://webboard-nsoc.ncsa.or.th/> หรือ Scan QR Code



<https://webboard-nsoc.ncsa.or.th/>

อ้างอิง

1. <https://www.csa.gov.sg/alerts-advisories/alerts/2024/al-2024-057>
2. <https://nvd.nist.gov/vuln/detail/CVE-2024-4947>