



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดกาฬสินธุ์  
KALASIN PUBLIC HEALTH OFFICE

## TIMELINE ผู้ติดเชื้อโควิด-19 ของจังหวัดกาฬสินธุ์

รายที่ 8700

เพศ ชาย อายุ 25 ที่อยู่ตามภูมิลำเนา กาฬสินธุ์ อำเภอ เมืองกาฬสินธุ์ อาชีพ ข้าราชการ  
ผู้ติดเชื้อได้ตรวจด้วยวิธี RT-PCR จากห้องปฏิบัติการ โรงพยาบาลกาฬสินธุ์ ผลตรวจพบวันที่  
26/10/2564

วันที่เริ่มป่วย : 21/10/2564

ด้วยอาการ : ไข้ ปวดศีรษะ ไอ มีน้ำมูก

โรคประจำตัว : -

ประวัติเสี่ยง สัมผัสใกล้ชิดผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

วันที่	เวลา	รายการกิจกรรม
11-14 ตุลาคม 2564	08.30-19.00 น.	ไปทำงานที่สำนักงานที่ดินจังหวัดกาฬสินธุ์
15 ตุลาคม 2564		เดินทางไปรับภรรยาและหลานที่ อ.ภูเวียง จ.ขอนแก่น
16 ตุลาคม 2564		พักที่บ้านเช่าใน อ.ภูเวียง จ.ขอนแก่น
17 ตุลาคม 2564		เดินทางจาก อ.ภูเวียง จ.ขอนแก่น ไป อ.กระนวน จ.ขอนแก่น ไปส่งหลานกลับบ้าน
17 ตุลาคม 2564		เดินทางกลับบ้านพักที่ จ.กาฬสินธุ์
18 ตุลาคม 2564		พักที่บ้านพัก
18 ตุลาคม 2564	17.00 น.	เดินทางไปซื้อของที่เซ็นทรัล ขอนแก่น
19 ตุลาคม 2564		เดินทางพร้อมภรรยาไปบ้านที่ อ.กระนวน จ.ขอนแก่น
19 ตุลาคม 2564		หลานมีอาการจุกไม่โตกลืน ตรวจ ATK ผล positive
19 ตุลาคม 2564		ผู้ป่วยตรวจ ATK ผล negative
19 ตุลาคม 2564	19.00 น.	เดินทางกลับบ้านพักที่ จ.กาฬสินธุ์ พร้อมหลาน
20 ตุลาคม 2564		เดินทางไปขอรับการตรวจหาเชื้อ SARS-CoV-2 ที่ศูนย์สุขภาพชุมชนเมือง โรงพยาบาลกาฬสินธุ์
20 ตุลาคม 2564		กักตัวที่บ้านพัก รอผล

21 ตุลาคม 2564	09.30 น.	โรงพยาบาลกาฬสินธุ์แจ้งผลตรวจตนเองไม่พบเชื้อ
21 ตุลาคม 2564		โรงพยาบาลกาฬสินธุ์แจ้งผลตรวจภรรยา(ผู้ป่วยยืนยันรายที่ 8557) และหลาน(ผู้ป่วยยืนยันรายที่ 8567) พบสารพันธุกรรม เชื้อ SARS-CoV-2
21 ตุลาคม 2564		ช่วงก่อนนอน เริ่มมีอาการตัวร้อน ปวดศีรษะ
22-24 ตุลาคม 2564		กักตัวที่บ้านพัก มีอาการไข ปวดศีรษะ
25 ตุลาคม 2564	08.00-12.00 น.	เดินทางไปขอรับการตรวจหาเชื้อ SARS-CoV-2 ที่ศูนย์สุขภาพชุมชนเมือง โรงพยาบาลกาฬสินธุ์
25 ตุลาคม 2564		กักตัวที่บ้านพัก รอผล มีอาการไข ปวดศีรษะ
26 ตุลาคม 2564		โรงพยาบาลกาฬสินธุ์แจ้งผลตรวจ พบสารพันธุกรรม เชื้อ SARS-CoV-2
26 ตุลาคม 2564		เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลกาฬสินธุ์ มีอาการไข ปวดศีรษะ ไอ มีน้ำมูก

**คัดจากรายงานการสอบสวนเบื้องต้นของหน่วยปฏิบัติการควบคุมโรคติดต่อ (CDCU)  
เผยแพร่เพื่อประโยชน์ในการควบคุมและป้องกันโรคเท่านั้น**