

หัวข้อข่าว : ข่าวต้นชั่วโมง 12.00 น.

วันที่เผยแพร่ผลสำรวจ : 29 ธันวาคม 2564

ที่มา : www.innnews.co.th

Home icons: Home, Facebook, Twitter, YouTube, Instagram, Search

# inn VIDEO

ข่าว	บันเทิง	ไลฟ์สไตล์	การเงิน	ดวง	ลอตเตอรี่	E-Sport	Podcast	Video	ร่วมด้วยช่วยกัน
------	---------	-----------	---------	-----	-----------	---------	---------	-------	-----------------

คลิปข่าวต้นชั่วโมง

## ข่าวต้นชั่วโมง 12.00 น.

29 ธันวาคม 2021 - 12:07

inn กรุงเทพมหานคร หวั่นโควิดระบาดหนักช่วงปีใหม่ : ข่าวต้นชั่วโมง 12.00 น.

### คนไทยกับการท่องเที่ยวช่วงปีใหม่

การท่องเที่ยวในช่วงหยุดยาวปีใหม่ที่จะถึงนี้ (30 ธ.ค. 64 - 3 ม.ค. 65) จะคึกคักมากกว่าปีที่ผ่านมาอย่างน้อยเพียงใด

ค่อนข้างมาก	ค่อนข้างน้อย
55.2%	44.8%

### กรุงเทพโพลล์ปชช. หวั่นโควิดระบาดหนักช่วงปีใหม่

Watch on YouTube

กรุงเทพโพลล์ ปชช. มองการท่องเที่ยวปีใหม่คึกคักกว่าปีที่แล้ว หวั่นโควิดระบาดหนัก

กรุงเทพโพลล์ เผยผลสำรวจความคิดเห็นประชาชนทั่วประเทศ จำนวน 1,117 คน เรื่อง “คนไทยกับการท่องเที่ยวช่วงปีใหม่”พบว่า ประชาชนส่วนใหญ่ร้อยละ 55.2 เห็นว่าการท่องเที่ยวในช่วงหยุดยาวปีใหม่ที่ถึงนี้จะคึกคักมากถึงมากที่สุด เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ขณะที่ร้อยละ 44.8 เห็นว่าจะคึกคักน้อยถึงน้อยที่สุด เมื่อถามว่า “มีแผนที่จะเดินทาง ในช่วงหยุดยาวปีใหม่ที่ถึงนี้หรือไม่” ส่วนใหญ่ร้อยละ 51.5 ไม่มีแผนที่จะเดินทาง จะอยู่บ้านไม่ออกไปไหน กลัวโควิด-19 ขณะที่ร้อยละ 49.5 มีแผนที่จะเดินทาง โดยในจำนวนนี้ร้อยละ 23.5 จะไปเข้าวัดทำบุญ นั่งสมาธิ สวดมนต์ข้ามปี รองลงมาร้อยละ 17.8 จะเที่ยว ชอปปิ้ง กินข้าว ตามร้านอาหาร / ห้างสรรพสินค้า และร้อยละ 12.6 จะกลับไปจังหวัดบ้านเกิด / เยี่ยมญาติ

หัวข้อข่าว : ข่าวต้นชั่วโมง 12.00 น.

วันที่เผยแพร่ผลสำรวจ : 29 ธันวาคม 2564

ที่มา : [www.innnews.co.th](http://www.innnews.co.th)

ส่วนเรื่องที่กำลังวุ่นมากที่สุดที่อาจทำให้เกิดการระบาดโควิด-19 ในช่วงเทศกาลปีใหม่คือ การเฉลิมฉลองปีใหม่ สงกรานต์ ตามผับ บาร์ ต่างๆ คิดเป็นร้อยละ 86.2 รองลงมาคือ การประมาท ไม่ปฏิบัติตามมาตรการ ศบค. ของผู้ประกอบการ คิดเป็นร้อยละ 72.1 การจัดงานเคาท์ดาวน์ตามสถานที่ต่างๆ คิดเป็นร้อยละ 71.1 ภาครัฐไม่ดูแลอย่างเข้มงวดตามมาตรการของ ศบค. คิดเป็นร้อยละ 70.3 และการรวมตัว กินเลี้ยง สงสรรค์ คิดเป็นร้อยละ 66.4

