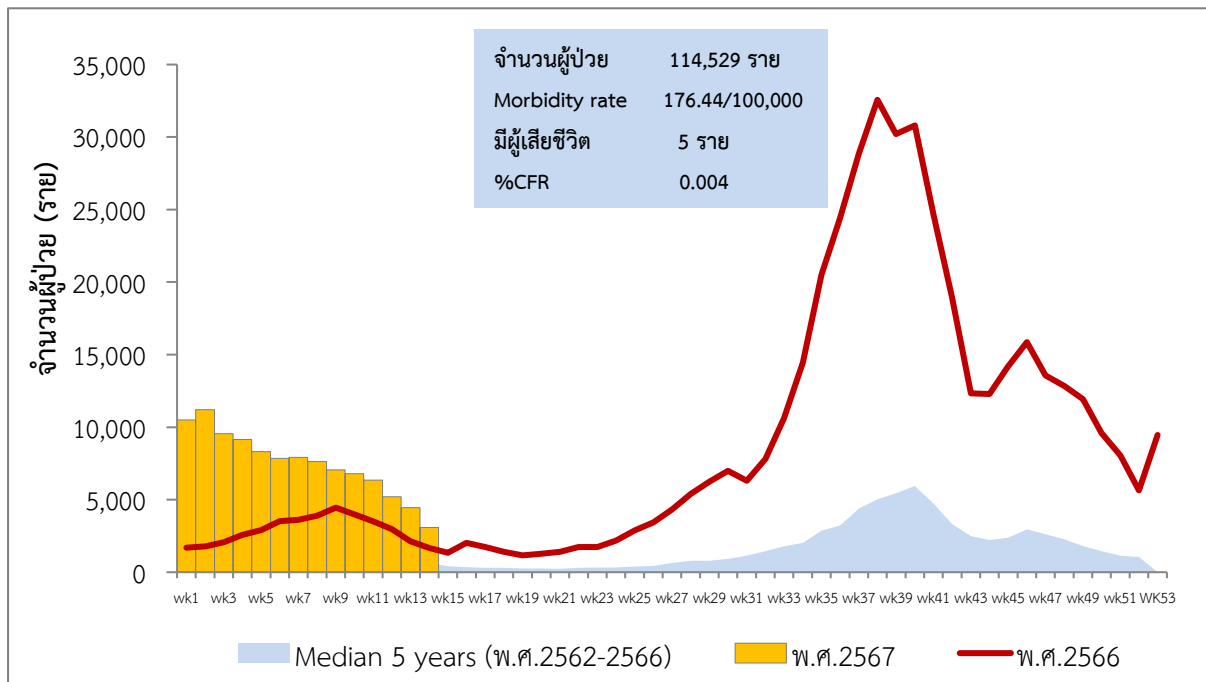


### รายงานสถานการณ์โรคไข้หวัดใหญ่ ประเทศไทย พ.ศ. 2567 ประจำสัปดาห์ที่ 14 (7-13 เมษายน 2567)

กลุ่มพัฒนาระบบเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาโรคติดต่อ

กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

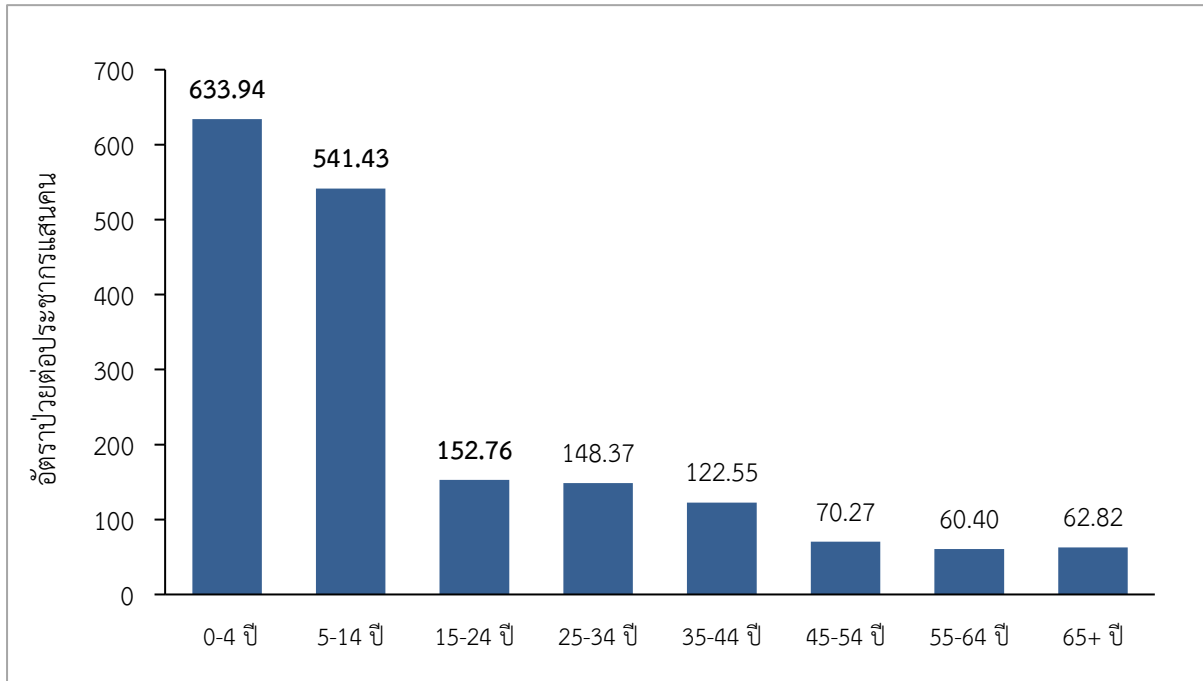
ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567-13 เมษายน 2567 มีรายงานผู้ป่วย 114,529 ราย อัตราป่วย 176.44 ต่อประชากรแสนคน มีรายงานผู้เสียชีวิต 5 ราย ในจังหวัดนครราชสีมา 3 ราย ชัยภูมิ และสุราษฎร์ธานี จังหวัดละ 1 ราย อัตราป่วยตาย 0.004 โดยมีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ชนิด A (4 ราย) และชนิด B (1 ราย) สัปดาห์นี้รายงานผู้ป่วยไข้หวัดใหญ่ยังคงมีแนวโน้มลดลง แต่ยังสูงกว่าค่ามัธยฐาน 5 ปีย้อนหลัง ดังรูปที่ 1



แหล่งข้อมูล : ระบบรายงานการเฝ้าระวังโรค 506 กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

รูปที่ 1 จำนวนผู้ป่วยและผู้เสียชีวิตไข้หวัดใหญ่ รายสัปดาห์ ประเทศไทย ปี พ.ศ. 2566, 2567  
เปรียบเทียบกับค่ามัธยฐาน 5 ปีย้อนหลัง

กลุ่มเสี่ยงต่อการเกิดโรคไข้หวัดใหญ่พบในกลุ่มอายุ 0-4 ปี เท่ากับ 633.94 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา คือ อายุ 5-14 ปี (541.43) และอายุ 15-24 ปี (152.76) ตามลำดับ ดังรูปที่ 2

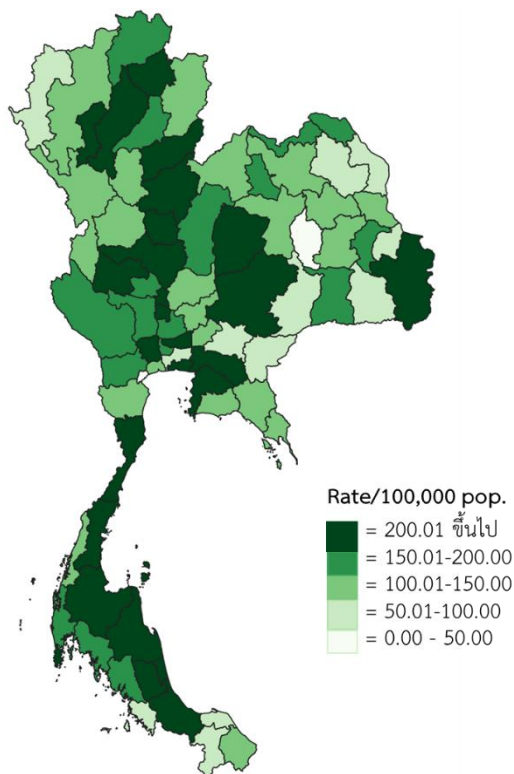


แหล่งข้อมูล : ระบบรายงานการเฝ้าระวังโรค 506 กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

รูปที่ 2 อัตราป่วยโรคไข้หวัดใหญ่ต่อประชากรแสนคน จำแนกตามกลุ่มอายุ ประเทศไทย  
ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567-13 เมษายน 2567

ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด ภาคใต้ เท่ากับ 217.54 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาเป็น ภาคเหนือ (196.91) ภาคกลาง (162.54) และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (149.88) ตามลำดับ

จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูง 10 อันดับแรก ได้แก่ ภูเก็ต อัตราป่วย 479.82 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา คือ สิงห์บุรี (444.81) พะเยา (443.68) พิจิตร (419.20) ชลบุรี (344.70) พิษณุโลก (316.60) นครศรีธรรมราช (287.24) นครราชสีมา (276.73) ฉะเชิงเทรา (269.91) และอุบลราชธานี (267.03) ตามลำดับ ดังรูปที่ 3



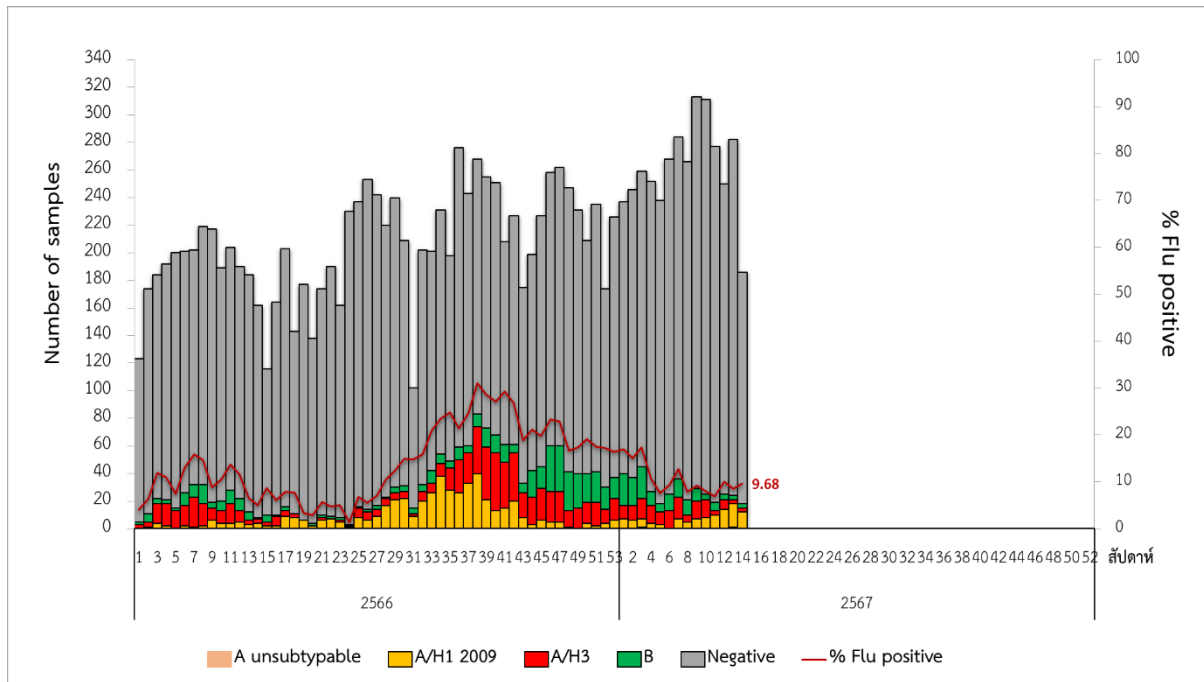
### จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูง 10 อันดับแรก

ลำดับ	จังหวัด	อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน
1	ภูเก็ต	479.82
2	สิงห์บุรี	444.81
3	พะเยา	443.68
4	พิจิตร	419.20
5	ชลบุรี	344.70
6	พิษณุโลก	316.60
7	นครศรีธรรมราช	287.24
8	นครราชสีมา	276.73
9	ฉะเชิงเทรา	269.91
10	อุบลราชธานี	267.03

แหล่งข้อมูล : ระบบรายงานการเฝ้าระวังโรค 506 กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

### รูปที่ 3 อัตราป่วยโรคไข้หวัดใหญ่ รายจังหวัด วันที่ 1 มกราคม 2567-13 เมษายน 2567

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ในผู้ป่วยกลุ่มอาการคล้ายไข้หวัดใหญ่ (ILI) และกลุ่มอาการปอดบวมจากโรงพยาบาลเครือข่ายของกรมควบคุมโรค ร่วมกับกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567-13 เมษายน 2567 ได้รับตัวอย่างรวมทั้งสิ้น 3,669 ราย ผลตรวจพบเชื้อไข้หวัดใหญ่ 389 ราย คิดเป็นร้อยละ 10.60 แยกเป็นชนิด B จำนวน 147 ราย (ร้อยละ 37.79) ชนิด A/H3N2 จำนวน 134 ราย (ร้อยละ 34.45) ชนิด A/H1N1 (2009) จำนวน 106 ราย (ร้อยละ 27.25) และชนิด A ไม่ระบุสายพันธุ์ จำนวน 2 ราย (ร้อยละ 0.51) ในสัปดาห์ที่ 14 (ระหว่างวันที่ 7 เมษายน-13 เมษายน 2567) ได้รับตัวอย่างผู้ป่วยส่งตรวจทั้งสิ้น 186 ราย จากโรงพยาบาลเครือข่าย 14 แห่ง พบให้ผลบวกต่อเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ 18 ราย คิดเป็นร้อยละ 9.68 แยกเป็นชนิด A/H1N1 (2009) จำนวน 12 ราย (ร้อยละ 66.66) ชนิด A/H3N2 จำนวน 3 ราย (ร้อยละ 16.67) และชนิด B จำนวน 3 ราย (ร้อยละ 16.67) จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 186 ราย ไม่พบผู้เสียชีวิต ดังรูปที่ 4



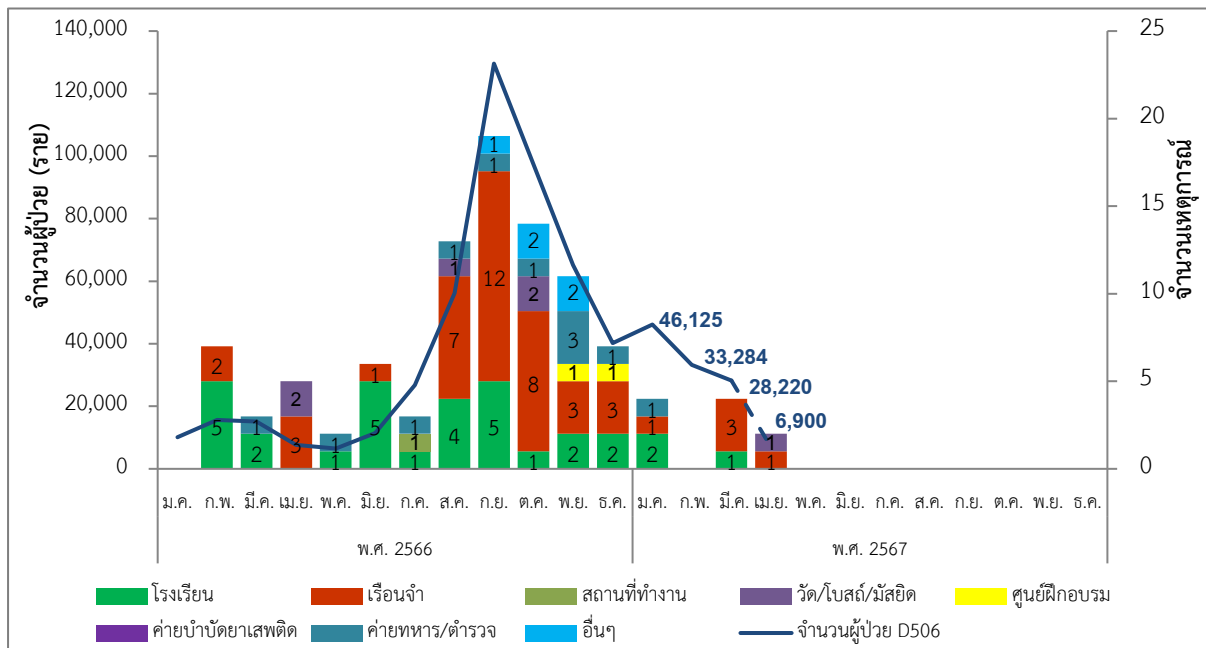
**แหล่งข้อมูล :** ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสก่อโรคไข้หวัดใหญ่ กองระบาดวิทยา และสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค ร่วมกับ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข และสถาบันสุขภาพเด็กแห่งชาติมหาราชินี

**รูปที่ 4** จำนวนตัวอย่างผู้ป่วยที่ส่งตรวจ และผลการตรวจหาเชื้อสาเหตุก่อโรคไข้หวัดใหญ่สะสม ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566–13 เมษายน 2567

จากการเฝ้าระวังเหตุการณ์จากโปรแกรมตรวจสอบข่าวการระบาด กรมควบคุมโรค ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567–13 เมษายน 2567 ได้รับแจ้งเหตุการณ์การระบาดของโรคไข้หวัดใหญ่สะสม 10 เหตุการณ์ จากจังหวัดอุดรธานี กรุงเทพมหานคร ลำปาง สุรินทร์ แพร่ หนองคาย เชียงใหม่ เพชรบูรณ์ ปราจีนบุรี และบุรีรัมย์ จังหวัดละ 1 เหตุการณ์ ในสัปดาห์ที่ 14 (ระหว่างวันที่ 7 เมษายน–13 เมษายน 2567) มีรายงานเหตุการณ์การระบาดของโรคไข้หวัดใหญ่ 2 เหตุการณ์ ดังนี้

1) ผู้ป่วยเข้าข่ายไข้หวัดใหญ่ 19 ราย ในวัดแห่งหนึ่ง จังหวัดปราจีนบุรี เริ่มป่วยเมื่อวันที่ 6 เมษายน 2567 ด้วยอาการไข้ ไอ ปวดศีรษะ อาเจียน และถ่ายเหลว ดำเนินการเก็บตัวอย่างส่งตรวจยืนยันการติดเชื้อไข้หวัดใหญ่ ด้วยวิธี Rapid test for Influenza virus จำนวน 13 ราย ผลตรวจพบเชื้อไข้หวัดใหญ่ ชนิด A จำนวน 6 ราย (ร้อยละ 46.15)

2) ผู้ป่วยเข้าข่ายไข้หวัดใหญ่ 54 ราย ในเรือนจำแห่งหนึ่ง จังหวัดบุรีรัมย์ เริ่มป่วยเมื่อวันที่ 7 เมษายน 2567 ด้วยอาการไข้สูง ปวดศีรษะ ไอ เจ็บคอ ปวดเมื่อยร่างกาย อ่อนเพลีย คลื่นไส้ และอาเจียน ดำเนินการเก็บตัวอย่างส่งตรวจยืนยันการติดเชื้อไข้หวัดใหญ่ ด้วยวิธี Rapid test for Influenza virus จำนวน 24 ราย ผลตรวจพบเชื้อไข้หวัดใหญ่ ชนิด A จำนวน 13 ราย (ร้อยละ 54.17) ดังรูปที่ 5



แหล่งข้อมูล : โปรแกรมตรวจสอบข่าวการระบาด กรมควบคุมโรค

รูปที่ 5 จำนวนเหตุการณ์การระบาดของโรคไข้หวัดใหญ่ แยกรายเดือน และสถานที่ที่พบการระบาด ตั้งแต่ 1 มกราคม 2566-13 เมษายน 2567

\*\*\*\*\*