

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม-28 ตุลาคม 2566 มีรายงานผู้ป่วย 355,936 ราย อัตราป่วย 537.90 ต่อประชากรแสนคน มีรายงานผู้เสียชีวิต 21 ราย ในจังหวัดนครราชสีมา 6 ราย จังหวัดสงขลา กรุงเทพมหานคร สุราษฎร์ธานี และเพชรบูรณ์ จังหวัดละ 2 ราย จังหวัดตาก พิษณุโลก ชัยภูมิ กาฬสินธุ์ ราชบุรี นครศรีธรรมราช และปทุมธานี จังหวัดละ 1 ราย อัตราป่วยตาย ร้อยละ 0.006 ส่วนใหญ่มีสาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ชนิด A สัปดาห์นี้รายงานผู้ป่วยไข้หวัดใหญ่มีแนวโน้มลดลงแต่ยังสูงกว่าค่ามัธยฐาน 5 ปีย้อนหลัง

กลุ่มเสี่ยงต่อการเกิดโรคไข้หวัดใหญ่พบในกลุ่มอายุ 0-4 ปี เท่ากับ 1,933.63 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาเป็นกลุ่มอายุ 5-14 ปี (1,916.33) และกลุ่มอายุ 15-24 ปี (536.17) ตามลำดับ ภาคกลางมีอัตราป่วยสูงสุด 650.01 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา คือ ภาคเหนือ (529.25) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (472.99) และภาคใต้ (417.00) ตามลำดับ

จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูง 10 อันดับแรก ได้แก่ ระยอง อัตราป่วย 1,636.41 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา คือ ภูเก็ต (1,110.16) กรุงเทพมหานคร (1,004.61) เชียงใหม่ (989.22) อุบลราชธานี (922.01) จะเจียงเทรา (858.53) นครปฐม (833.35) ลำพูน (823.95) ยโสธร (801.46) และหนองคาย (793.85) ตามลำดับ

ผลการเฝ้าระวังเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ในผู้ป่วยกลุ่มอาการคล้ายไข้หวัดใหญ่ (ILI) และกลุ่มอาการปอดบวมจากโรงพยาบาลเครือข่ายของกรมควบคุมโรค ร่วมกับกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และศูนย์ความร่วมมือไทย-สหรัฐ ด้านสาธารณสุข ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม-28 ตุลาคม 2566 ได้รับตัวอย่างรวมทั้งสิ้น 8,576 ราย ผลตรวจพบเชื้อไข้หวัดใหญ่ 1,181 ราย คิดเป็นร้อยละ 13.77 แยกเป็นชนิด A/H3N2 จำนวน 490 ราย (ร้อยละ 41.49) ชนิด A/H1N1(2009) จำนวน 466 ราย (ร้อยละ 39.46) และชนิด B จำนวน 225 ราย (ร้อยละ 19.05) ในสัปดาห์ที่ 43 (ระหว่างวันที่ 22-28 ตุลาคม 2566) ได้รับตัวอย่างผู้ป่วยส่งตรวจทั้งสิ้น 175 ราย จากโรงพยาบาลเครือข่าย 13 แห่ง พบให้ผลบวกต่อเชื้อไวรัสไข้หวัดใหญ่ 33 ราย คิดเป็นร้อยละ 18.86 แยกเป็นชนิด A/H3N2 จำนวน 18 ราย (ร้อยละ 54.55) ชนิด A/H1N1(2009) จำนวน 8 ราย (ร้อยละ 24.24) และชนิด B จำนวน 7 ราย (ร้อยละ 21.21)

จากการติดตามอาการผู้ป่วยทั้ง 175 ราย ไม่พบผู้เสียชีวิต

จากการเฝ้าระวังเหตุการณ์จากโปรแกรมตรวจสอบข่าว-การระบาด กรมควบคุมโรค ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม-28 ตุลาคม 2566 ได้รับแจ้งเหตุการณ์การระบาดของโรคไข้หวัดใหญ่สะสม 71 เหตุการณ์ จากจังหวัดร้อยเอ็ด อุตรดิตถ์ จังหวัดละ 5 เหตุการณ์ รองลงมา คือ สงขลา 4 เหตุการณ์ กระบี่ แม่ฮ่องสอน เพชรบูรณ์ จังหวัดละ 3 เหตุการณ์ แพร่ นราธิวาส ระยอง ยโสธร ชลบุรี สุรินทร์ สระบุรี ชัยภูมิ นครสวรรค์ กรุงเทพมหานคร สมุทรสงคราม สระแก้ว นครราชสีมา สุโขทัย จังหวัดละ 2 เหตุการณ์ พะเยา สุพรรณบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ปทุมธานี เพชรบุรี นครนายก อุบลราชธานี พิษณุโลก สตูล ราชบุรี ลำพูน กาฬสินธุ์ ภูเก็ต มหาสารคาม บึงกาฬ ชุมพร เชียงราย ลพบุรี บุรีรัมย์ น่าน และขอนแก่น จังหวัดละ 1 เหตุการณ์

ในสัปดาห์ที่ 43 มีรายงานการระบาดของโรคไข้หวัดใหญ่ 3 เหตุการณ์ ดังนี้

1) ผู้ป่วยสงสัยไข้หวัดใหญ่ 21 ราย ในวัดแห่งหนึ่ง จังหวัดสุโขทัย รายแรกเริ่มป่วยเมื่อวันที่ 8 ตุลาคม 2566 ด้วยอาการไข้ ไอ เจ็บคอ มีน้ำมูก ปวดศีรษะ อ่อนเพลีย และปวดกล้ามเนื้อ เก็บตัวอย่างส่งตรวจยืนยันการติดเชื้อไข้หวัดใหญ่ด้วยวิธี Real time RT-PCR จำนวน 2 ราย ที่ห้องปฏิบัติการด้านควบคุมโรค สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก อยู่ระหว่างการตรวจหาห้องปฏิบัติการ

2) ผู้ป่วยเข้าข่ายไข้หวัดใหญ่ 45 ราย ในเรือนจำแห่งหนึ่ง ในภาคเหนือตอนล่าง เริ่มป่วยเมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2566 ด้วยอาการครั่นเนื้อครั่นตัว ไข้ และหายใจหอบ เก็บตัวอย่างส่งตรวจด้วยวิธี Rapid test for Influenza virus จำนวน 15 ราย ผลตรวจพบเชื้อไข้หวัดใหญ่ 9 ราย (ร้อยละ 60.00) แยกเป็นชนิด A 8 ราย และชนิด B 1 ราย

3) ผู้ป่วยเข้าข่ายไข้หวัดใหญ่ 14 ราย ในเรือนจำแห่งหนึ่ง ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เริ่มพบผู้ป่วยเมื่อวันที่ 26 ตุลาคม 2566 ด้วยอาการไข้สูง ร่วมกับปวดเมื่อยตามร่างกาย และอ่อนเพลีย เก็บตัวอย่างส่งตรวจยืนยันการติดเชื้อไข้หวัดใหญ่ด้วยวิธี Rapid test for Influenza virus ผลตรวจพบเชื้อไข้หวัดใหญ่ ชนิด B 2 ราย