

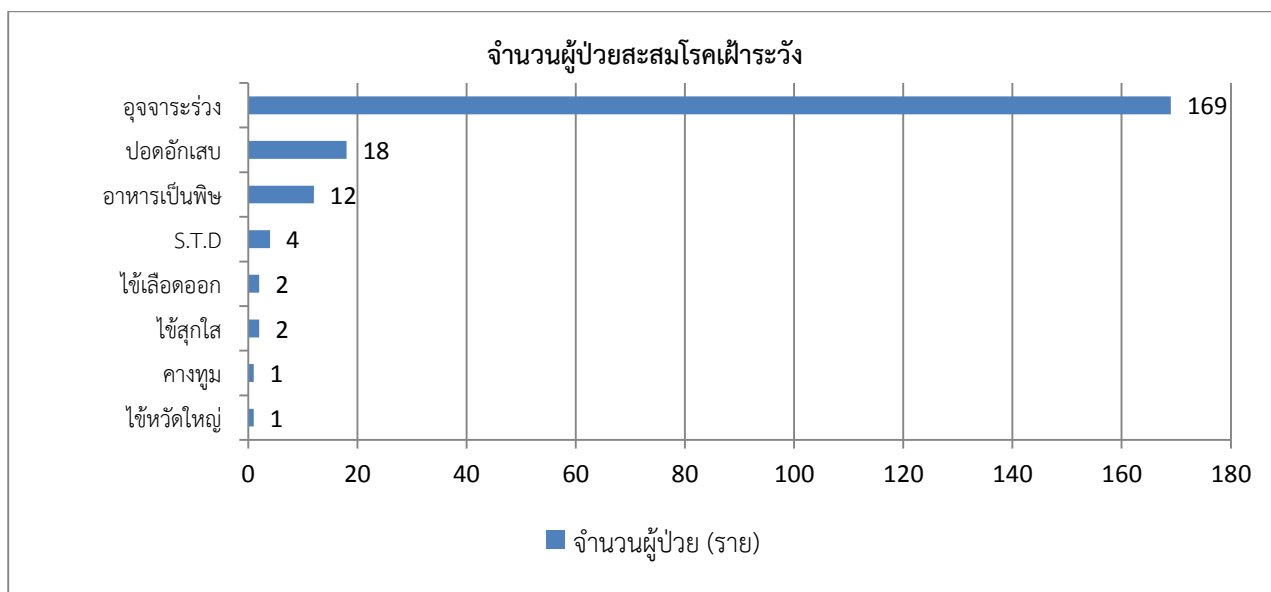
สถานการณ์โรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาอำเภอผักไห่ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
ประจำเดือน มีนาคม 2564

1.โรคเฝ้าระวังที่มีจำนวนผู้ป่วยสูงสุด

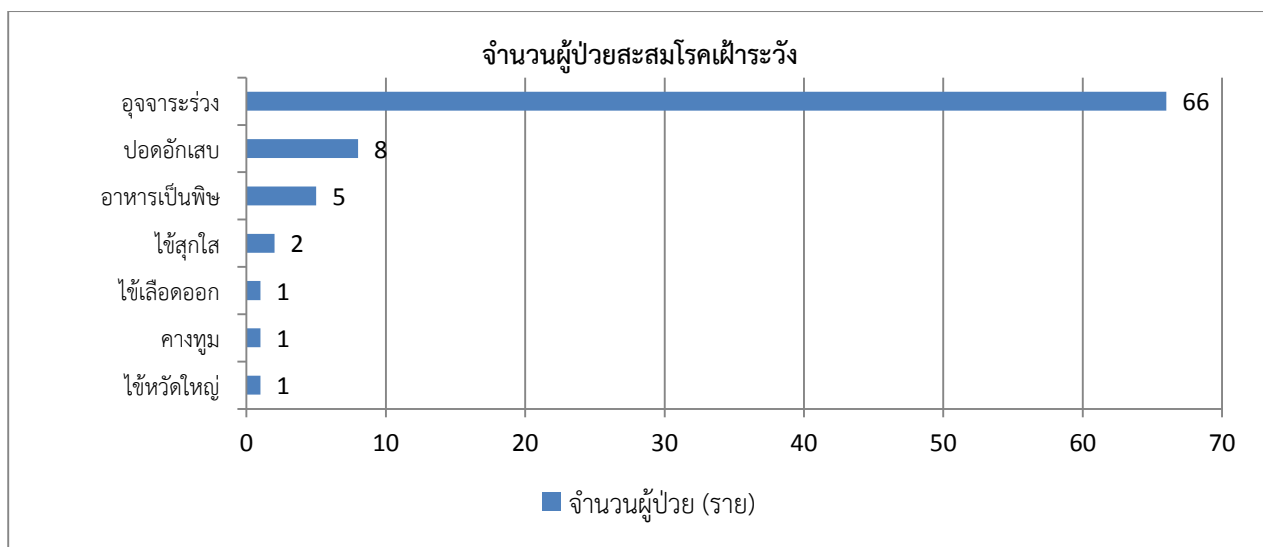
1.1 อันดับโรคเฝ้าระวัง ที่มีจำนวนผู้ป่วยสะสม

ศูนย์ระบาด อำเภอผักไห่ ได้รับรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2564– 31 มีนาคม 2564 เรียงตามอันดับจำนวนผู้ป่วยสะสมดังนี้



1.2 อันดับโรคเฝ้าระวัง ประจำเดือน มีนาคม ตั้งแต่วันที่ 1-31 มีนาคม 2564 ตามอันดับจำนวนผู้ป่วย ดังนี้



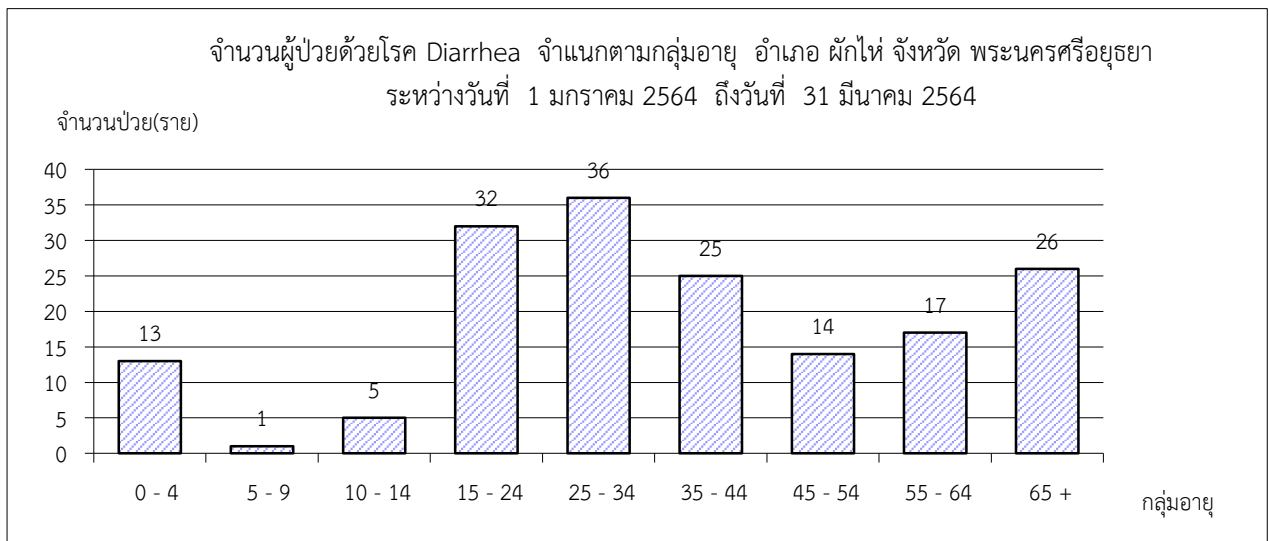
2.สถานการณ์โรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา ที่สำคัญ

สถานการณ์โรคอุจจาระร่วง (Diarrhea)

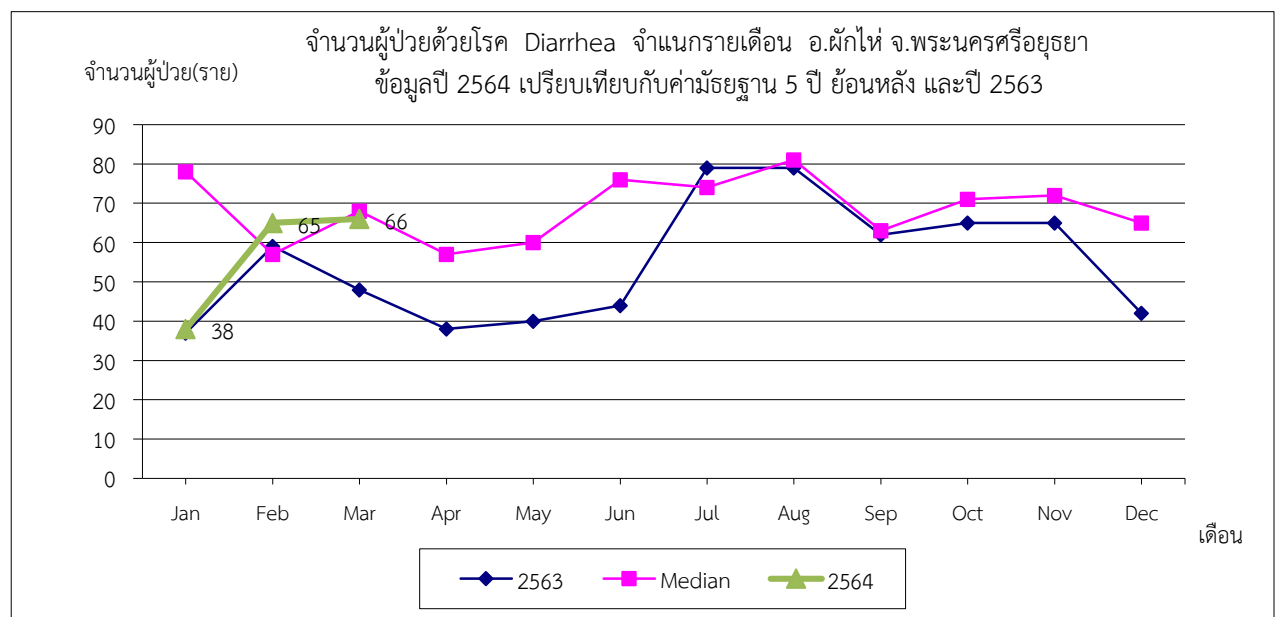
ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2564 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2564 ศูนย์ระบาดอำเภอฝักไถ่ ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคอุจจาระร่วง (Diarrhea) จำนวน 169 ราย อัตราป่วย 415.43 ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต

พบผู้ป่วยเพศหญิงมากกว่าเพศชาย เพศหญิง 105 ราย เพศชาย 64 ราย อัตราส่วนเพศหญิงต่อเพศชาย 1.64 : 1

กลุ่มอายุที่พบสูงสุด คือ กลุ่มอายุ 25 - 34 ปี จำนวนผู้ป่วย 36 ราย รองลงมา คือ กลุ่มอายุ 15 -24 ปี, 65 ปี ขึ้นไป, 35 - 44 ปี, 55- 64 ปี, 45-54 ปี, 0-4 ปี, 10-14 ปี และ 5-9 ปี จำนวนผู้ป่วย 32, 26, 25, 17, 14, 13, 5 และ 1 ราย ตามลำดับ

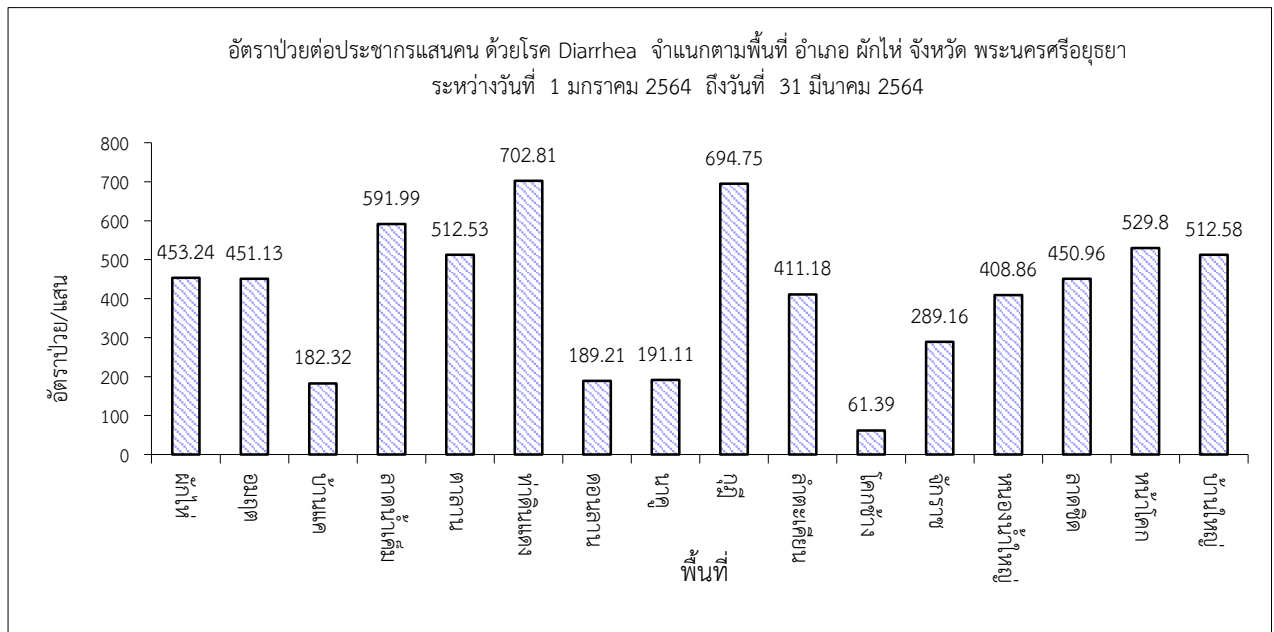


พบผู้ป่วยสูงสุดในเดือน มีนาคม จำนวนผู้ป่วย 66 ราย โดยมีรายงานผู้ป่วยเดือน มกราคม 38 ราย กุมภาพันธ์ 65 ราย มีนาคม 66 ราย



พบผู้ป่วยในเขตเทศบาล 86 ราย ร้อยละ 50.89 ในเขตองค์การบริหารตำบล 83 ราย ร้อยละ 49.11 ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาที่ โรงพยาบาลศูนย์ 6 ราย โรงพยาบาลทั่วไป 15 ราย โรงพยาบาลชุมชน 141 ราย โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล 6 ราย

ตำบลที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุด คือ ตำบล ท่าดินแดง (14ราย) อัตราป่วย 702.81 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา คือ ตำบล กุฎี (16ราย), ตำบล ลาดน้ำเค็ม(13ราย), ตำบล หน้าโคก(12ราย), ตำบล บ้านใหญ่(11ราย), ตำบล ตาลาน(9ราย), ตำบล ผักไห้(19ราย), ตำบล อมฤต(9ราย), ตำบล ลาดชิด(16ราย), ตำบล ลำตะเคียน(5ราย), ตำบล หนองน้ำใหญ่(24ราย), ตำบล จักรราช(6ราย), ตำบล นาคู(4ราย), ตำบล ดอนลาน(4ราย), ตำบล บ้านแค(6ราย), ตำบล โกงช้าง(1ราย), อัตราป่วย 694.75, 591.99, 529.8, 512.58, 512.53, 453.24, 451.13, 450.96, 411.18, 408.86, 289.16, 191.11, 189.21, 182.32, 61.39 ตามลำดับ



ข้อสรุปและข้อเสนอแนะ

จากข้อมูล เดือน มีนาคม 2564 พบผู้ป่วยโรคอุจจาระร่วง 66ราย ในพื้นที่ 16 ตำบล ดังนี้ ต.ผักไห้ 6ราย, ต.อมฤต5ราย, ต.บ้านแค2ราย, ต.ลาดน้ำเค็ม 5 ราย, ต.ตาลาน 1ราย, ต.ท่าดินแดง 5 ราย,ต.ดอนลาน 2ราย, ต.นาคู 3ราย, ต.กุฎี 4 ราย, ต.ลำตะเคียน 1ราย, ต.โคกช้าง 1 ราย, ต.จักรราช 1ราย, ต.หนองน้ำใหญ่ 10ราย, ต.ลาดชิด 9ราย, ต.หน้าโคก 6ราย, ต.บ้านใหญ่ 5 ราย โดยจำนวนผู้ป่วยในเดือนนี้น้อยกว่าค่ามัธยฐาน 5 ปีย้อนหลัง พบผู้ป่วยโรคอุจจาระร่วงสะสมอยู่ในกลุ่มอายุ 25-34 ปี มากที่สุด (36ราย) ตำบลที่พบอัตราป่วยสะสมสูงสุดที่สุด คือ ตำบล ท่าดินแดง (14ราย) อัตราป่วย 702.81 ต่อประชากรแสนคน

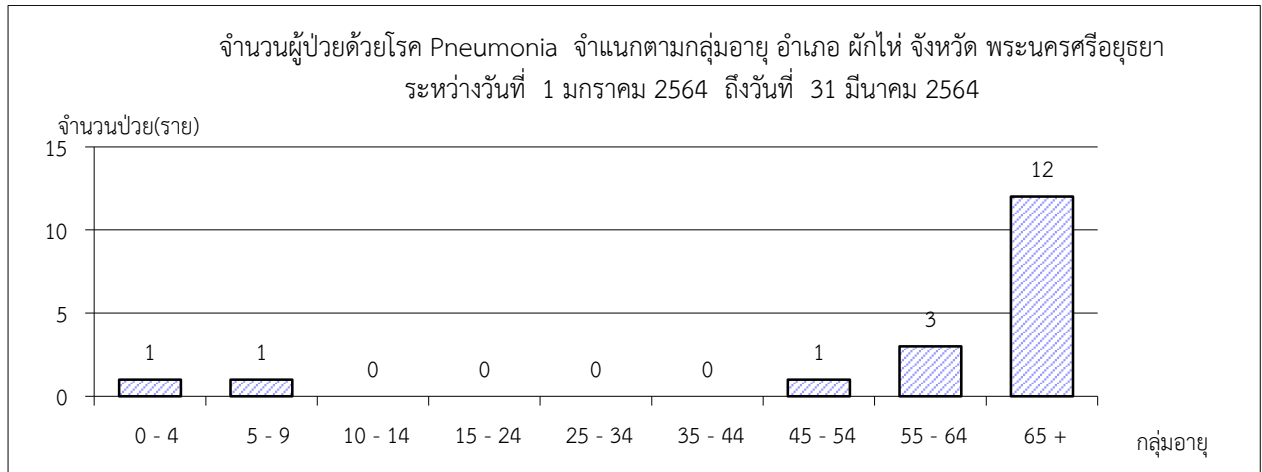
ในปัจจุบันมีปัจจัยการเกิดโรคที่มีความซับซ้อนมากขึ้นจึงต้องได้รับความร่วมมือ มีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน โดยเฉพาะท้องถิ่นควรมีบทบาท ตาม พรบ.การสาธารณสุข พ.ศ.2535 ดำเนินงานออกข้อบัญญัติท้องถิ่น การบังคับใช้ ด้านสุขาภิบาลอาหารในสถานที่จำหน่ายอาหาร ร่วมกันรณรงค์ให้ความรู้การกินร้อน ช้อนกลาง ล้างมือ อาจนำผลการประเมินด้านข้อกำหนดสุขาภิบาลอาหารของร้านอาหาร/แผงลอย/ตลาดสด (ข้อกำหนดทางสุขาภิบาลอาหารเป็นสิ่งสำคัญที่ควรพัฒนาลำดับแรก) เชื่อมโยงกับการพิจารณามาตรการในการขออนุญาตประกอบกิจการหรือแจ้งประกอบกิจการของท้องถิ่น รวมถึงการสร้างตระหนักรู้ ให้ความรู้/อบรม ของท้องถิ่น โรงเรียน อสม. ผู้นำชุมชน ผู้ประกอบการร้านอาหารต่างๆ ประชาชน อย่างต่อเนื่อง

สถานการณ์โรคปอดอักเสบ (Pneumonia)

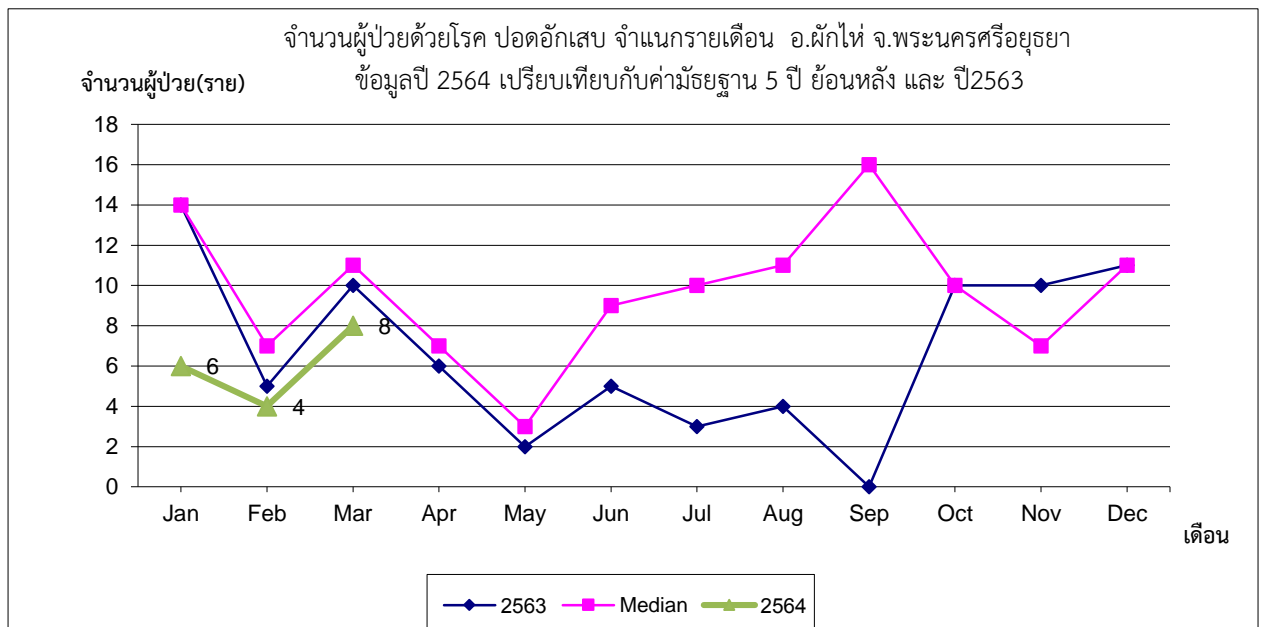
ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2564 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2564 ศูนย์ระบาดอำเภอฝักไถ่ ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคปอดอักเสบ (Pneumonia) จำนวน 18 ราย อัตราป่วย 44.25 ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต

พบผู้ป่วยเพศชาย เท่ากับเพศหญิง โดยพบเพศชาย 9 ราย เพศหญิง 9 ราย อัตราส่วน 1 : 1

กลุ่มอายุที่พบสูงสุด คือ กลุ่มอายุ 65 ปี ขึ้นไป จำนวนผู้ป่วย 12 ราย รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 55- 64 ปี, 45 - 54 ปี, 5 - 9 ปี, 0 - 4 ปี, 35 - 44 ปี, 25 - 34 ปี, 15 - 24 ปี และ 10 - 14 ปี จำนวนผู้ป่วย 3, 1, 1, 1, 0, 0, 0 และ 0 ราย ตามลำดับ

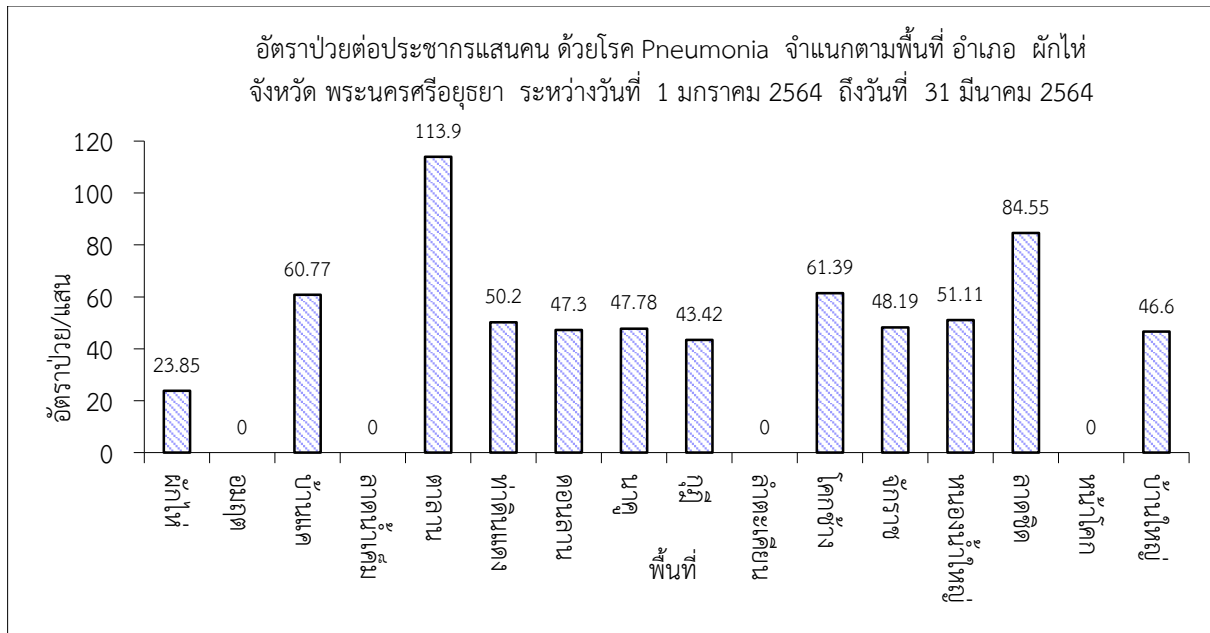


พบผู้ป่วยสูงสุดในเดือน มีนาคม จำนวนผู้ป่วย 8 ราย โดยมีรายงานผู้ป่วย เดือน มกราคม 6 ราย กุมภาพันธ์ 4 ราย มีนาคม 8 ราย



พบผู้ป่วยในเขตเทศบาล 7 ราย ร้อยละ 38.89 ในเขตองค์การบริหารตำบล 11 ราย ร้อยละ 61.11 ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาที่ โรงพยาบาลศูนย์ 2 ราย โรงพยาบาลทั่วไป 1 ราย โรงพยาบาลชุมชน 15 ราย ตำบลที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุด คือ ตำบล ตาลาน (2ราย) อัตราป่วยเท่ากับ 113.90 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา คือ ตำบล ลาดชิด(3ราย), ตำบล โคกช้าง(1ราย), ตำบล บ้านแค(2ราย), ตำบล หนองน้ำใหญ่(ราย), ตำบล ท่าดินแดง(1ราย), ตำบล จักราช(1ราย), ตำบล นาคู(1ราย), ตำบล ดอนลาน(1ราย), ตำบล

บ้านใหญ่(1ราย), ตำบล กุฎี(1ราย), ตำบล ผักไห้(1ราย), ตำบล หน้าโคก(0ราย), ตำบล ลำตะเคียน(0ราย), ตำบล ลาดน้ำเค็ม(0ราย), ตำบล อมฤต(0ราย), อัตราป่วย 84.55, 61.39, 60.77, 51.11, 50.2, 48.19, 47.78, 47.3, 46.6, 43.42, 23.85, 0, 0, 0, 0 ตามลำดับ



ข้อสรุป และข้อเสนอแนะ

เดือน มีนาคม 2564 พบรายงานผู้ป่วยโรคปอดอักเสบ 8 ราย ใน 7 ตำบล ได้แก่ ต.บ้านแค1ราย, ต.ศาลาน 2ราย ต.ดอนลาน 1 ราย ต.กุฎี 1ราย ต.หนองน้ำใหญ่ 1ราย, ต.ลาดชิด 1ราย, ต.บ้านใหญ่ 1ราย โดยพบผู้ป่วย สะสม ในกลุ่มอายุ 65 ปีขึ้นไป มากที่สุด จำนวน 5 ราย ตำบลที่มีอัตราป่วยสะสมมากที่สุด ในพื้นที่ โคกช้าง (1ราย) อัตราป่วย 61.39 ต่อประชากรแสนคน

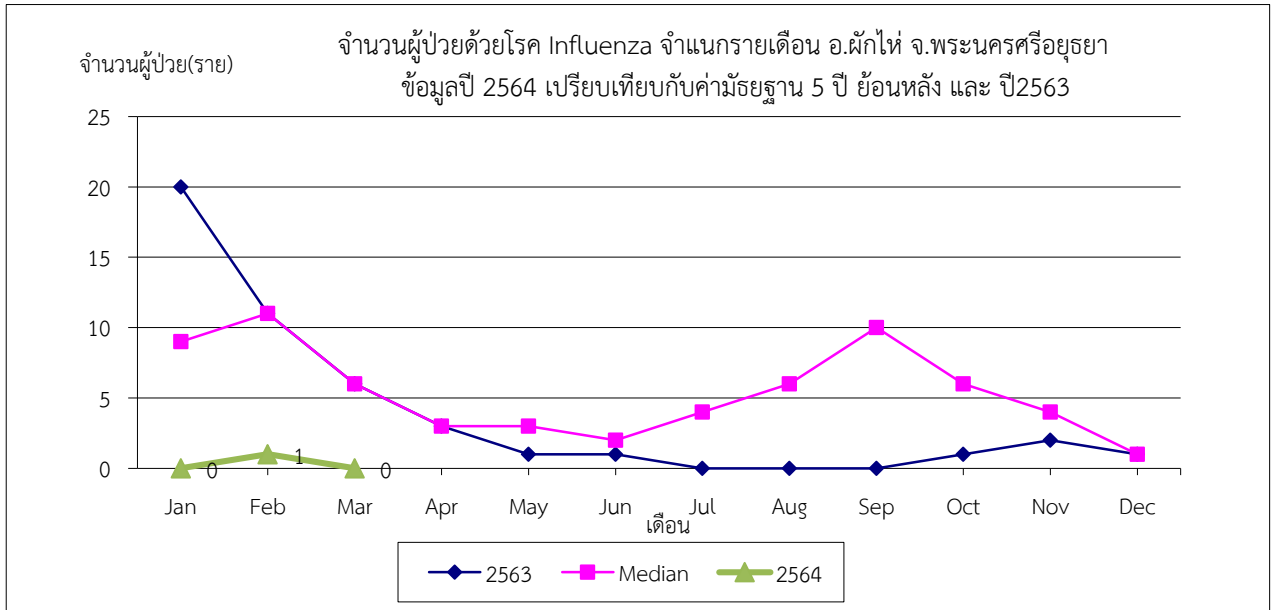
สถานการณ์โรคไข้หวัดใหญ่

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2564 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2564 ศูนย์ระบาดอำเภอผักไห้ ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค ไข้หวัดใหญ่ (Influenza) จำนวนทั้งสิ้น 1 ราย อัตราป่วย2.46 ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต

พบผู้ป่วยเพศชาย 1 ราย ไม่มีรายงานผู้ป่วยเพศหญิง

กลุ่มอายุที่พบสูงสุด คือ กลุ่มอายุ 65 ปี ขึ้นไป จำนวนผู้ป่วย 1 ราย รองลงมา คือ กลุ่มอายุ 55 - 64 ปี ,45 - 54 ปี, 35 - 44 ปี, 25 -34 ปี, 15 - 24 ปี, 10 - 14 ปี, 5 - 9 ปี และ 0 - 4 ปี จำนวนผู้ป่วย 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0 และ 0 ราย ตามลำดับ

พบผู้ป่วยสูงสุดในเดือน กุมภาพันธ์ จำนวนผู้ป่วย 1 ราย โดยมีรายงานผู้ป่วยเดือน มกราคม 0 ราย กุมภาพันธ์ 1 ราย มีนาคม 0 ราย



พบผู้ป่วยในเขตเทศบาล 1 ราย ในเขตองค์การบริหารตำบลเท่ากับ 0 ราย

ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาที่ โรงพยาบาลทั่วไป 1 ราย

ตำบลที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุด คือ ตำบล ตาลาน อัตราป่วย 56.95 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา คือ ตำบล บ้านใหญ่, ตำบล หน้าโคก, ตำบล ลาดชิด, ตำบล หนองน้ำใหญ่, ตำบล จักรราช, ตำบล โคกช้าง, ตำบล ลำตะเคียน, ตำบล กุฎี, ตำบล นาคู, ตำบล ดอนลาน, ตำบล ท่าดินแดง, ตำบล ลาดน้ำเค็ม, ตำบล บ้านแค, ตำบล อมฤต, ตำบล ผักไห่, อัตราป่วย 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0 ตามลำดับ

ข้อสรุป และข้อเสนอแนะ

เดือน มีนาคม 2564 ไม่พบรายงานผู้ป่วยโรคไข้หวัดใหญ่ โดยในเดือนนี้ มีจำนวนผู้ป่วยน้อยกว่าค่ามัธยฐาน 5 ปีย้อนหลัง และลดลงจากเดือนที่ผ่านมา พบผู้ป่วยสะสมอยู่ในกลุ่มอายุ 65ปีขึ้นไป ตำบลที่พบอัตราป่วยสะสมสูงที่สุด คือ ตำบล ตาลาน อัตราป่วย 56.95 ต่อประชากรแสนคน (1ราย)

โรคไข้หวัดใหญ่เกิดได้ตลอดปี มีรายงานผู้ป่วยส่วนใหญ่ เกิดขึ้นในช่วงกลางปีฤดูฝนต่อไปถึงฤดูหนาว ทุกคนควรเอาใจใส่ป้องกันไข้หวัดใหญ่โดยเฉพาะประชากรกลุ่มเสี่ยงต่อการป่วยรุนแรงเมื่อเป็นไข้หวัดใหญ่ได้แก่ หญิงมีครรภ์ เด็ก ผู้ที่มีโรคเรื้อรังประจำตัวผู้สูงอายุเป็นต้นควรรับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่ทุกปี ผู้ป่วยที่มีอาการสงสัยว่าจะป่วยด้วยโรคไข้หวัดใหญ่ (มีไข้มากกว่า38องศาเซลเซียสร่วมกับไอเจ็บคอ อาจมีอาการอื่นๆเช่นคัดจมูก น้ำมูกไหลปวดเมื่อยอาเจียนท้องเสีย) หากอาการไม่ดีขึ้นภายใน2วันควรมาพบแพทย์เพื่อรับการรักษา

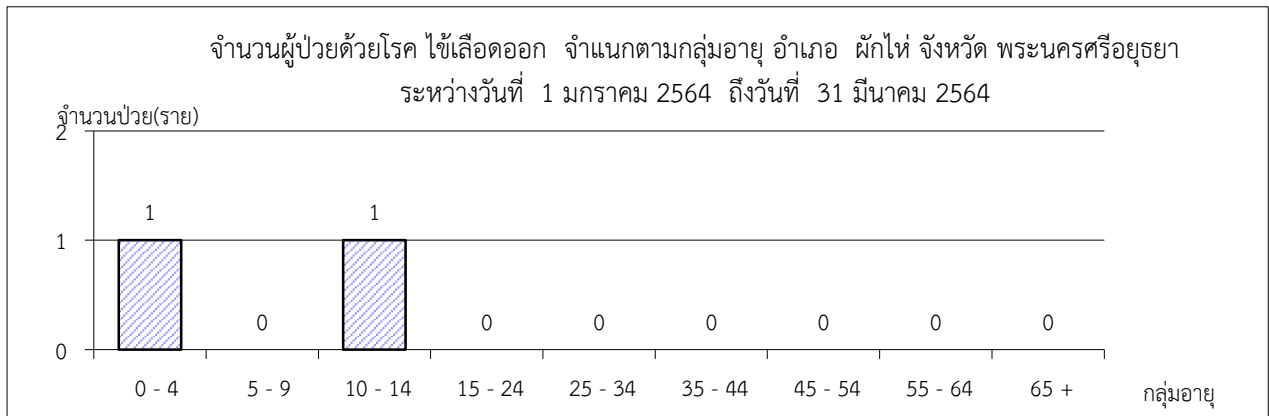
สสจ.พระนครศรีอยุธยา มีแนวทางและมาตรการให้แต่ละพื้นที่ดำเนินการแจ้งสถานการณ์เฝ้าระวังข้อมูล ILI (อาการคล้ายไข้หวัดใหญ่) และดำเนินการตามมาตรการอย่างเคร่งครัด ประชาสัมพันธ์ความรู้เรื่องการป้องกันโรคไข้หวัดใหญ่เช่นการกินร้อนช้อนกลางล้างมือบ่อยๆปิดปากปิดจมูกเมื่อไอจามกลุ่มเสี่ยงฉีดวัคซีนป้องกัน เป็นต้น และประสานให้ อสม.ในพื้นที่แนะนำให้ความรู้ โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยง เช่น ผู้ป่วยโรคเรื้อรัง ผู้สูงอายุ เด็กอายุต่ำกว่า 5 ปี หากพบผู้ป่วยตามค่านิยามโรคไข้หวัดใหญ่ แนะนำให้ไปพบแพทย์โดยเร็ว

สถานการณ์โรคไข้เลือดออก

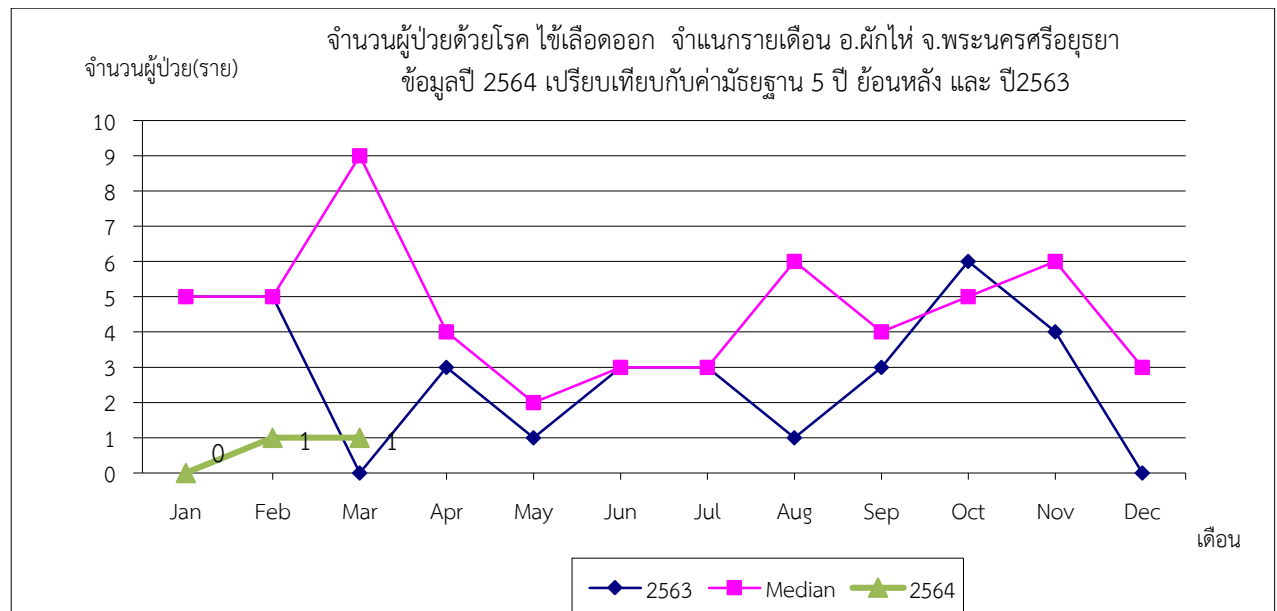
ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2564 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2564 ศูนย์ระบาดอำเภอผักไห่ ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก จำนวน 2 ราย อัตราป่วย 4.92 ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต

พบผู้ป่วยเพศชายเท่ากับเพศหญิง โดยพบเพศชาย 1 ราย เพศหญิง 1 ราย อัตราส่วนเพศหญิงต่อเพศชาย 1 : 1

กลุ่มอายุที่พบสูงสุด คือ กลุ่มอายุ 10-14 ปี จำนวนผู้ป่วย 1 ราย รองลงมา คือ กลุ่มอายุ 0 - 4 ปี, 65 ปีขึ้นไป, 55 - 64 ปี, 45 - 54 ปี, 35 - 44 ปี, 25-34 ปี, 15- 24 ปี และ 5-9 ปี จำนวนผู้ป่วย 1, 0, 0, 0, 0, 0, 0 และ 0 ราย ตามลำดับ



พบผู้ป่วยสูงสุดในเดือน กุมภาพันธ์ จำนวนผู้ป่วย 1 ราย โดยมีรายงานผู้ป่วยเดือน มกราคม 0 ราย กุมภาพันธ์ 1 ราย มีนาคม 1 ราย

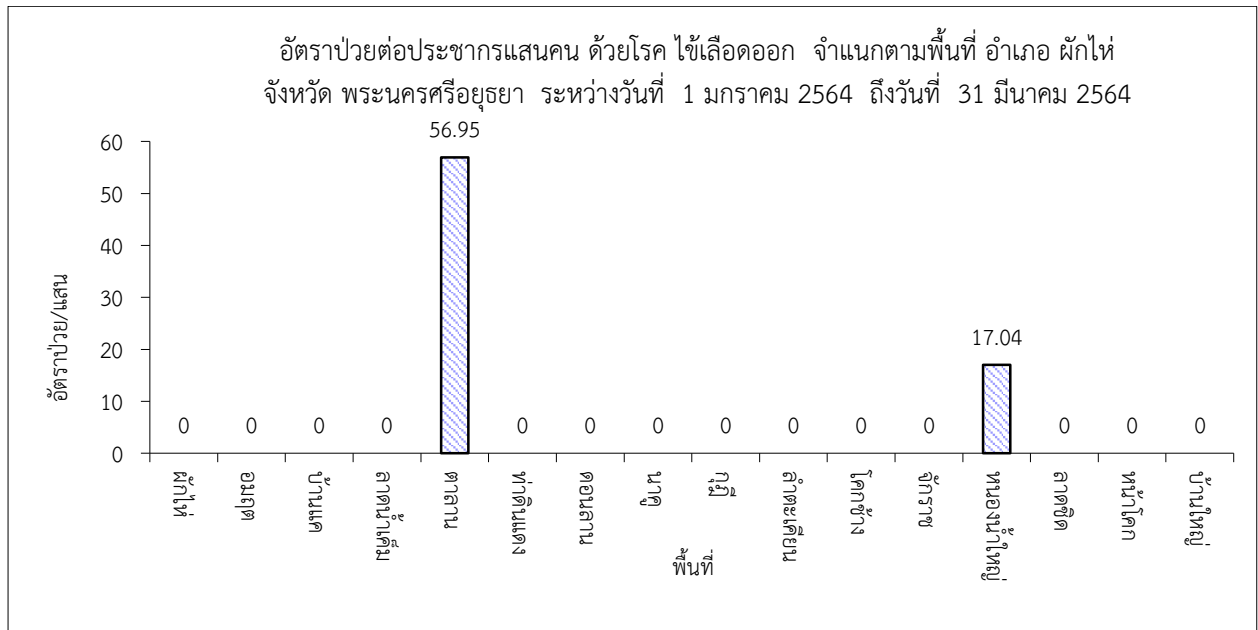


พบผู้ป่วยในเขตเทศบาล 2 ราย ในเขตองค์การบริหารตำบล 0 ราย

ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาที่ โรงพยาบาลศูนย์ 1 ราย คลินิกราชการ 1 ราย

ตำบลที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุด คือ ตำบลตาลาน (1ราย) อัตราป่วย 56.95 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา คือ ตำบล หนองน้ำใหญ่ (1ราย), ตำบล บ้านใหญ่, ตำบล หน้าโคก, ตำบล ลาดชิด, ตำบล จักราช

, ตำบล โคกช้าง, ตำบล ลำตะเคียน, ตำบล กุฎี, ตำบล นาคู, ตำบล ดอนลาน, ตำบล ท่าดินแดง, ตำบล ลาดน้ำเค็ม, ตำบล บ้านแค, ตำบล อมฤต, ตำบล ผักไห้, อัตราป่วย 17.04, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0 ตามลำดับ



ข้อสรุป และข้อเสนอแนะ

เดือน มีนาคม 2564 พบรายงานผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก 1 ราย ใน 1 ตำบล ได้แก่ ต.หนองน้ำใหญ่ โดยในเดือนนี้ มีจำนวนผู้ป่วยน้อยกว่าค่ามัธยฐาน 5 ปีย้อนหลัง และเท่ากับเดือนที่ผ่านมา พบผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกสะสมอยู่ในกลุ่มอายุ 0-4 ปี, 10-14ปี (ตำบลละ 1 ราย) ตำบลที่พบอัตราป่วยสะสมสูงสุดที่สุด คือ ตำบล ตาลาน อัตราป่วย 56.95 ต่อประชากรแสนคน(1ราย)

การวิเคราะห์ข้อมูลทางระบาดวิทยาในภาพรวมของระดับพื้นที่ควรมีการดำเนินการทั้งในระดับหมู่บ้าน ตำบลอำเภอลำดับความสำคัญของปัญหาและประเมินความเสี่ยงในระดับพื้นที่เพื่อให้สามารถวางแผนกำหนดมาตรการและการใช้ทรัพยากรได้อย่างมีประสิทธิภาพและทันเวลา ที่ผ่านมามีปี 2562 พบผู้ป่วยในหลายพื้นที่ยังคงพบปัญหาอุปสรรค ได้แก่ ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม เช่น พื้นที่มีค่า HI,CI สูงมีขยะแหล่งเพาะพันธุ์ แหล่งน้ำขัง ภาวะโลกร้อน ปัจจัยบุคคล เช่น พฤติกรรม ความรู้ประชาชน การไม่ให้ความร่วมมือในการป้องกันควบคุมโรค รวมถึงปัจจัยอื่นๆที่ซับซ้อนมากขึ้น เช่น คมนาคม การเมือง กฎหมาย การออกและการบังคับใช้ข้อกฎหมายของท้องถิ่น ข้อจำกัดและประสิทธิภาพในการพัฒนากำจัดยุง และที่สำคัญ คือ การไม่ให้ความร่วมมือในการควบคุมโรค รวมถึงการกำจัดลูกน้ำยุงลาย ชุมชนส่วนใหญ่มีแนวคิดว่าการกำจัดลูกน้ำยุงลายในบ้านไม่ใช่หน้าที่ของตน ความไม่ตระหนักของชุมชน จึงส่งผลให้มีค่าดัชนีลูกน้ำยุงลายสูง มีขยะ แหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย โดยเฉพาะสถานที่ที่คนอยู่รวมกันมากๆ เช่น วัด โรงเรียน เป็นต้น จึงควรสร้างความตระหนัก และขอความร่วมมือของชุมชนและเครือข่ายทุกภาคส่วนต่อไป หรือท้องถิ่นอาจพิจารณากำหนดเทศบัญญัติ/ข้อบังคับท้องถิ่น และการบังคับใช้ เพื่อกำหนดมาตรการกระตุ้นให้ชุมชนร่วมมือในการจัดการบ้าน/หน่วยงานตนเองมากขึ้น

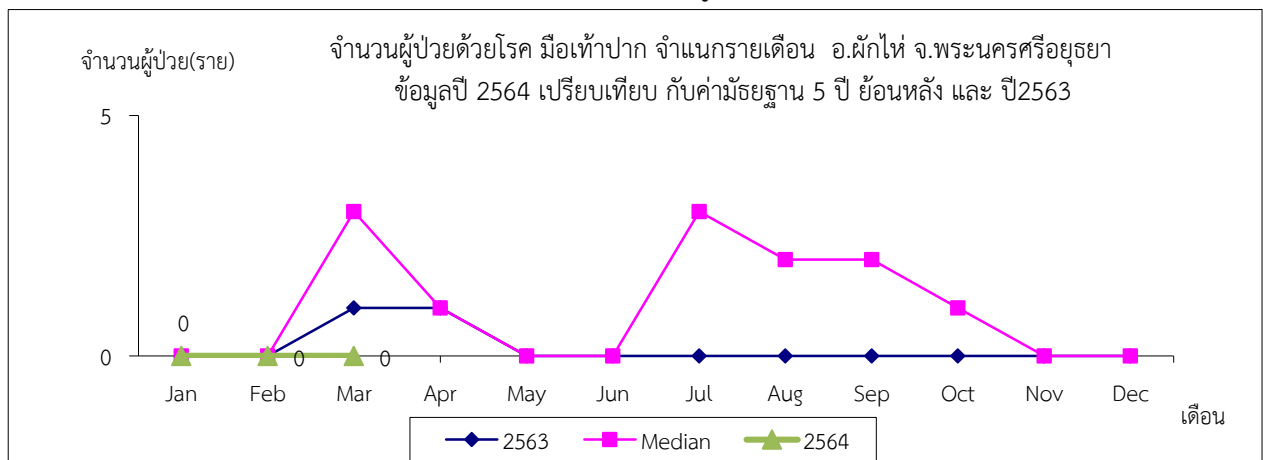
การป้องกันโรคล่วงหน้าโดยการควบคุมแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายทั้งภายในบ้านและรอบบ้านช่วงเวลาสำคัญที่ควรดำเนินการคือช่วงเดือนมกราคม - เมษายนของทุกปีเนื่องจากช่วงเวลาดังกล่าวเป็นช่วงที่โอกาสการแพร่โรคเกิดน้อยที่สุดและจะส่งผลต่อจำนวนผู้ป่วยที่อาจเกิดมากขึ้นในช่วงฤดูฝน (พฤษภาคม-สิงหาคม) ควรประสานผู้นำชุมชน โรงเรียนราชการส่วนท้องถิ่นร่วมดำเนินการ และควรแจ้งสถานการณ์โรค รวมถึงให้ข้อมูลความรู้ณรงค์เรื่องการป้องกันและควบคุมโรคของโรคไข้เลือดออก โดยใช้หลักมาตรการ 3 เก็บ (เก็บบ้าน เก็บขยะ เก็บน้ำ) ป้องกัน 3 โรค คือ ไข้เลือดออก, ไข้ซิกา, โรคชิคุนกุนยา และการปฏิบัติตัวในผู้ป่วย ไม่ให้ยุงกัด รณรงค์ขอความร่วมมือแต่ละบ้านในการช่วยเร่งกำจัดลูกน้ำยุงลาย เร่งสร้างเครือข่ายในการร่วมมือดำเนินงานดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง

การควบคุมการระบาดโดยการให้ความสำคัญต่อผู้ป่วยทุกรายแม้ว่าเป็นรายที่สงสัยหรือเกิดโรคนอกช่วงฤดูกาลระบาดโดยต้องดำเนินการควบคุมลูกน้ำยุงลายและยุงตัวเต็มวัยพร้อมกันและติดตามสถานการณ์ระบาดอย่างต่อเนื่องโดยเฉพาะการเตรียมความพร้อมรองรับการระบาดของทีม SRRT ในระดับพื้นที่ ที่มีความเสี่ยงหรือเสี่ยงสูงเมื่อพบผู้ป่วยสงสัยและผู้ป่วยยืนยันโรคไขเลือดออกแจ้งรายงานให้กับทีม SRRT และแจ้งสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทราบภายใน 24 ชั่วโมงหลังจากพบผู้ป่วยเพื่อเร่งรัดดำเนินการควบคุมและป้องกันโรคอย่างเร่งด่วนการควบคุมโรคในพื้นที่ให้รีบดำเนินการทันทีหลังจากได้รับแจ้ง และให้กำจัดลูกน้ำยุงลายในบ้านผู้ป่วยสำรวจภาชนะขังน้ำบริเวณบ้านผู้ป่วยและค้นหาผู้ป่วยรายใหม่ในชุมชน

ทีม SRRT ร่วมกับราชการส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ ดำเนินการควบคุมโรคตามแนวทางของสาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา อย่างต่อเนื่อง ด้วยมาตรการ 3 -3 -1ให้ควบคุมโรคสำเร็จโดยเร็ว ตามมาตรฐาน ใน 28 วัน เมื่อพบผู้ป่วย รวมถึงการจัดทำรายงานการสอบสวนโรคเบื้องต้น หากควบคุมไม่สำเร็จ ต้องทำ War room ระดับอำเภอ เพื่อวางแผนแนวทางควบคุมโรคโดยเร็ว เมื่อทำการสอบสวนโรคแล้ว หากพบว่าผู้ป่วยมีความเชื่อมโยงทางระบาดวิทยาผู้ป่วยรายอื่นที่อยู่นอกเขตพื้นที่รับผิดชอบให้ดำเนินการแจ้ง สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทราบเพื่อประสานงานในลำดับต่อไป

สถานการณ์โรคมือเท้าปาก (Hand, foot and mouth disease)

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2564 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2564 ศูนย์ระบาดอำเภอผักไห่ ไม่ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคมือเท้าปาก (Hand,foot and mouth disease) ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต



ข้อสรุป และข้อเสนอแนะ

โรคมือเท้าปาก มักพบการระบาดช่วงเดือน มิถุนายน-กรกฎาคมของทุกปี ซึ่งผู้ป่วยส่วนใหญ่เป็นเด็ก อายุต่ำกว่า 5 ปีจากการสอบสวนโรคที่ผ่านมา อ.ผักไห่ พบแหล่งโรคที่สำคัญ ได้แก่ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก โรงเรียนในโรงเรียน เครื่องเล่นบ้านลูกบอลบ้านลมตามตลาดนัด จึงควรกำชับให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเฝ้าระวังป้องกันโรค แจ้งเตือนอย่างต่อเนื่องในช่วงฤดูกาลระบาดโดยเฉพาะ ราชการส่วนท้องถิ่น ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและโรงเรียนอนุบาล เนื่องจากมีเด็กอายุต่ำกว่า ๕ ปีอยู่รวมกันเป็นจำนวนมากควรประสานครูในโรงเรียนและศูนย์พัฒนาเด็กเล็กทุกแห่งในช่วงฤดูกาลระบาดเพื่อร่วมเฝ้าระวังและตรวจจับโรคได้ทันและแจกเอกสารความรู้การป้องกันโรคมือเท้าปากให้ผู้ปกครองเด็กทุกคนรวมทั้งขอความร่วมมือให้โรงเรียนและศูนย์พัฒนาเด็กเล็กล้างทำความสะอาดฆ่าเชื้อเครื่องเล่นของใช้ของเด็กเป็นประจำและช่วยตรวจคัดกรองเด็กทุกเช้าดูตุ่มที่มือเท้าและปากของเด็กหรือมีไข้หากพบเด็กป่วยให้แยกเด็กและให้ผู้ปกครองรับตัวไปตรวจรักษาที่โรงพยาบาลแนะนำให้หยุดเรียน ประสานงานกับเจ้าหน้าที่

สาธารณสุขร่วมกับราชการส่วนท้องถิ่นเพื่อร่วมกันควบคุมการแพร่ระบาดทันทีและพื้นที่ที่พบผู้ป่วยหลายราย ติดต่อกันใน ๑ - ๒ สัปดาห์ควรเพิ่มมาตรการดังนี้

๑. อำเภอกว้างเต็มนครือข่ายระดับตำบลให้เฝ้าระวังป้องกันและควบคุมโรคโดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีการระบาดของโรคเป็นประจำ

๒. ขอให้โรงพยาบาลและรพ.สต. ทุกแห่งเฝ้าระวังเป็นพิเศษในเด็กอายุต่ำกว่า ๕ ปีที่มารับการรักษา

๓. หากเข้าข่ายสงสัยให้รีบแจ้งทีมป้องกันควบคุมโรคระดับอำเภอและระดับตำบลร่วมสอบสวนควบคุมโรคในพื้นที่โดยเร็วและรพ.สต.ทุกแห่งแจ้งให้อาสาสมัครสาธารณสุขท้องถิ่น เฝ้าระวังเหตุการณ์ผิดปกติในพื้นที่ โดยเฉพาะในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กและเด็กชั้นอนุบาล แนะนำให้เด็กป่วยอยู่กับบ้าน

๔. ประสานครูในโรงเรียนศูนย์พัฒนาเด็กเล็กทุกแห่งและราชการส่วนท้องถิ่นขอความร่วมมือหากมีเด็กป่วย และมีการปิดชั้นเรียนโรงเรียนและศูนย์พัฒนาเด็กเล็กตามแนวทางแจ้งสถานบริการสาธารณสุขในพื้นที่พร้อมทั้งให้สำนักงานสาธารณสุขอำเภอรายงานจังหวัดทราบทันทีและประสานราชการส่วนท้องถิ่นผู้มาขออนุญาตเปิดตลาด ที่มีเครื่องเล่นบ้านลูกบอลในการทำความสะดวกดังกล่าวเป็นประจำ

งานระบาดวิทยา

กลุ่มงานบริการด้านปฐมภูมิและองค์รวม โรงพยาบาลผักไห่

สรุปรายงาน วันที่ 27 เมษายน 2564

หมายเหตุ ข้อมูลที่นำมาวิเคราะห์นำมาจากรง.506 จากศูนย์ระบาดอำเภอผักไห่ สำหรับฐานข้อมูลประชากรระดับอำเภอ อ้างอิงจากงานระบาดสสจ.พระนครศรีอยุธยา โดยการทำสถานการณ์โรคจะใช้วันเริ่มป่วย ในการวิเคราะห์ข้อมูลการกระจายจำแนกตามบุคคล เวลา สถานที่ และมีการตรวจสอบความถูกต้อง ความครบถ้วน ความทันเวลา ความซ้ำซ้อนของข้อมูลอย่างต่อเนื่อง ข้อมูลจึงอาจมีการปรับเปลี่ยนได้จึงขอให้พิจารณาข้อมูลในสถานการณ์ฉบับล่าสุดเป็นข้อมูลปัจจุบัน