

สถานการณ์โรคติดต่อที่สำคัญ



โรคไข้เลือดออก



โรคไทรน



สถานการณ์โรคไข้เลือดออกประเทศไทย สัปดาห์ที่ 48 ณ วันที่ 6 ธันวาคม 2566

สถานการณ์ โรคไข้เลือดออก

ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. - 6 ธ.ค. 66 สัปดาห์ที่ 48



สถานการณ์โรคไข้เลือดออกเขต

รายงานเฝ้าระวังสถานการณ์โรคไข้เลือดออก เขต 12 สัปดาห์ที่ 48/2566

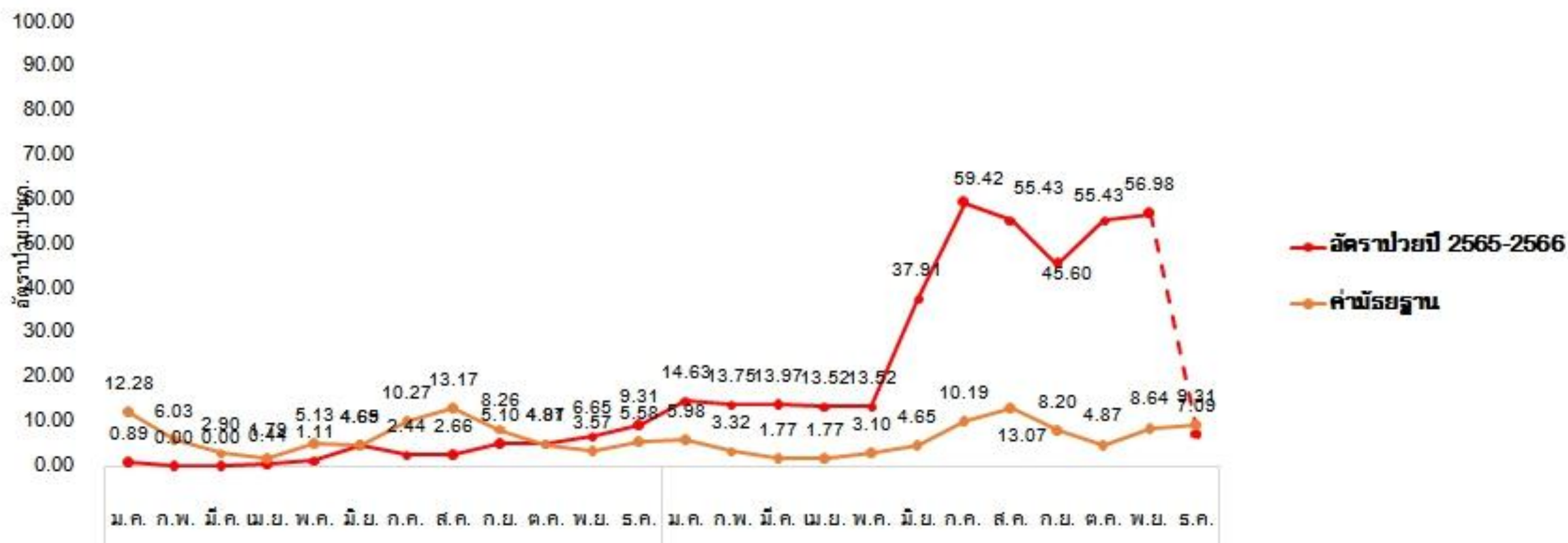
ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม ถึง 6 ธันวาคม 2566

พื้นที่	ป่วย (ราย)	ตาย (ราย)	อัตราป่วย (ต่อแสน ปชก.)	อัตรามตาย (ต่อแสน ปชก.)	อัตราป่วยตาย (ร้อยละ)	ลำดับ ประเทศ
ประเทศ	142,680	154	215.75	0.23	0.11	
ภาคใต้	23,043	46	242.69	0.48	0.20	2
เขต 12	14,466	21	289.05	0.42	0.15	3
สงขลา	6,696	6	467.83	0.42	0.09	6
ยะลา	1,723	1	316.66	0.18	0.06	13
ปัตตานี	1,873	3	256.13	0.41	0.16	21
นราธิวาส	1,649	3	203.11	0.37	0.18	35
สตูล	613	3	188.58	0.92	0.49	43
พัทลุง	864	1	165.49	0.19	0.12	47
ตรัง	1,048	4	164.01	0.63	0.38	49

จังหวัดสงขลา พบอัตราป่วยโรคไข้เลือดออกมากที่สุด รองลงมาจังหวัดยะลาและจังหวัดปัตตานี จังหวัดที่พบผู้ป่วยเสียชีวิตมากที่สุด ได้แก่ จังหวัดสงขลา

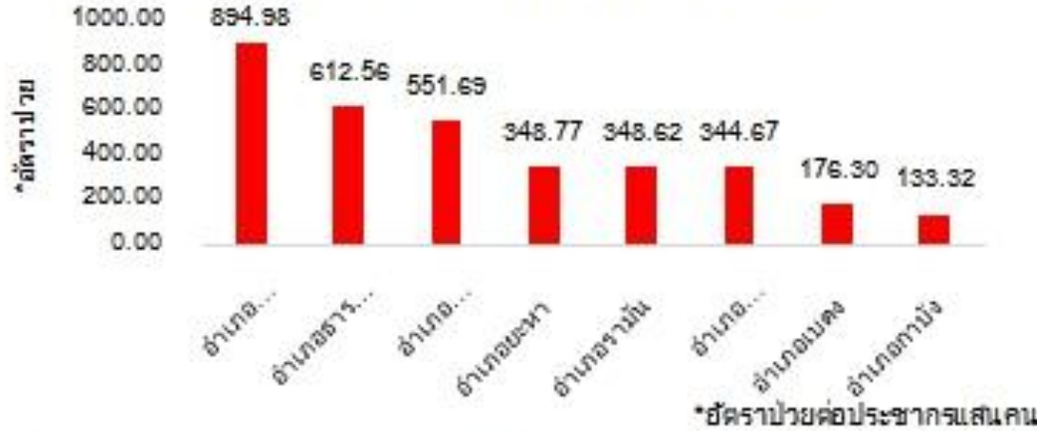
สถานการณ์โรคไข้เลือดออก จังหวัดยะลา

อัตราป่วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดยะลา จำแนกรายเดือน ปี 2565-2566 เปรียบเทียบค่ามัธยฐาน 5 ปีย้อนหลัง ผู้ป่วยสะสมระหว่างวันที่ 1 มกราคม ถึง 9 ธันวาคม 2566



สถานการณ์โรคไขเลือดออก จังหวัดยะลา

อัตราป่วยโรคไขเลือดออกสะสม จ.ยะลา
ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. – 9 ธ.ค. 2566



อำเภอ	จำนวนผู้ป่วยสะสม	อัตราป่วยสะสม	จำนวนเสียชีวิตสะสม	อัตราป่วยเสียชีวิตสะสม
อ.เมืองยะลา	494	344.67	0	0.00
อ.เบตง	83	176.30	1	1.20
อ.บันนังสตา	302	551.69	1	0.33
อ.ธารโต	144	612.56	0	0.00
อ.ยะหา	172	348.77	0	0.00
อ.รามัน	289	347.41	0	0.00
อ.กาบัง	31	133.32	0	0.00
อ.กรงปินัง	241	894.98	0	0.00
รวม	1756	389.32	2	0.11

อัตราป่วยโรคไขเลือดออก จ.ยะลา สัปดาห์ที่ 49
ตั้งแต่วันที่ 3 – 9 ธ.ค. 2566



อำเภอ	สัปดาห์ที่ 49 (ระหว่างวันที่ 3 - 9 ธ.ค. 2566)			
	จำนวนผู้ป่วย	อัตราป่วย	จำนวนเสียชีวิต	อัตราป่วยเสียชีวิต
อ.เมืองยะลา	5	3.49	0	0.00
อ.เบตง	0	0.00	0	0.00
อ.บันนังสตา	11	20.09	0	0.00
อ.ธารโต	0	0.00	0	0.00
อ.ยะหา	5	10.14	0	0.00
อ.รามัน	1	1.21	0	0.00
อ.กาบัง	0	0.00	0	0.00
อ.กรงปินัง	3	11.14	0	0.00
รวม	25	5.54	0	0.00

ข้อมูลผู้ป่วยเสียชีวิตโรคไขเลือดออก จังหวัดยะลา

รายที่ 2 ผู้ป่วยเสียชีวิต
รายงานวันที่ 27 พฤศจิกายน 2566



ข้อมูลทั่วไป : ผู้ป่วยเพศชาย อายุ 5 เดือน ที่อยู่ขณะป่วย อ.บันนังสตา จ.ยะลา

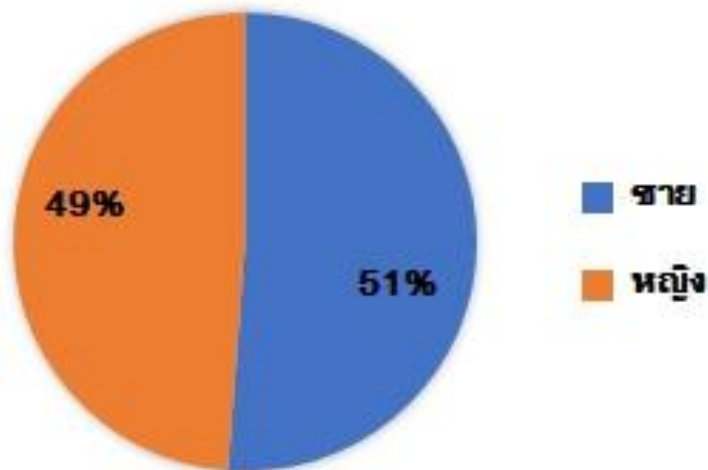
โรคประจำตัว : ผู้ป่วยปฏิเสธโรคประจำตัว

การวินิจฉัย : ผู้ป่วยวินิจฉัยไขเลือดออกซ็อก (DSS)

วันที่เสียชีวิต : วันที่ 29 พฤศจิกายน 2566

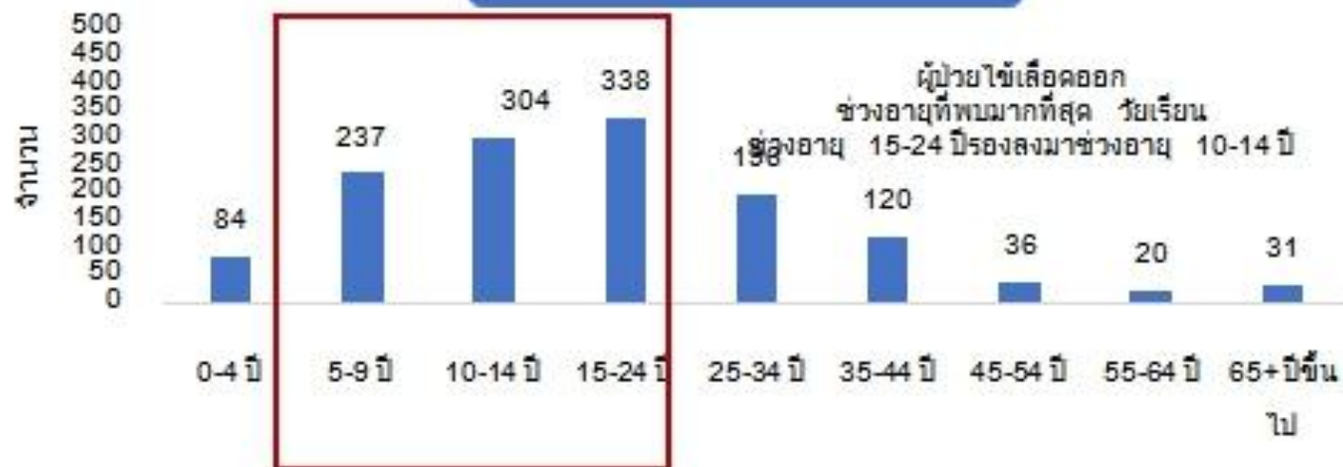
สถานการณ์โรคไขเลือดออก จังหวัดยะลา

ข้อมูลผู้ป่วยจำแนกเพศ

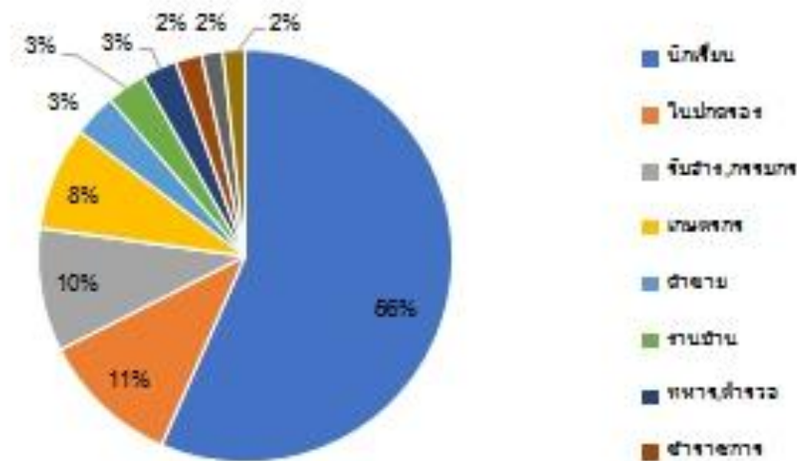


ผู้ป่วยไขเลือดออก
เพศชายมากกว่าเพศหญิง

ข้อมูลผู้ป่วยจำแนกอายุ

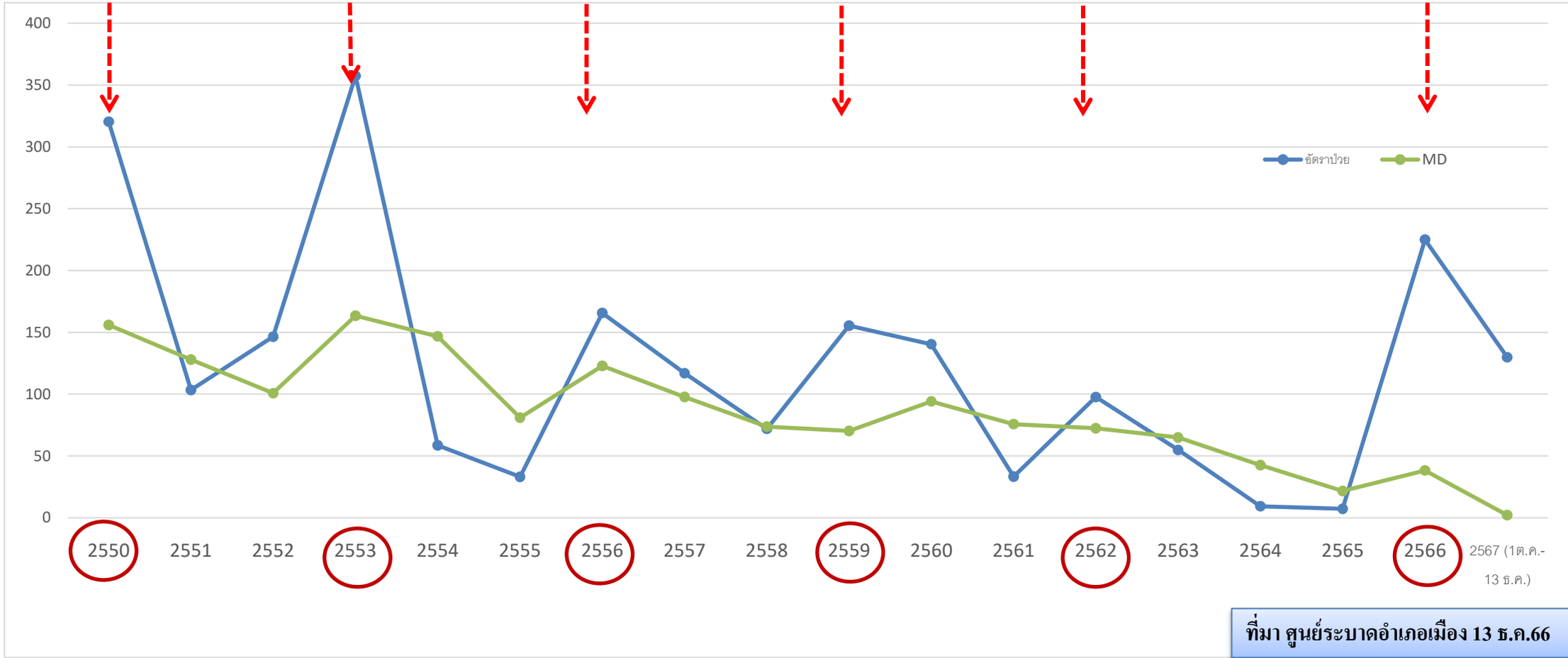


ข้อมูลผู้ป่วยจำแนกอาชีพ



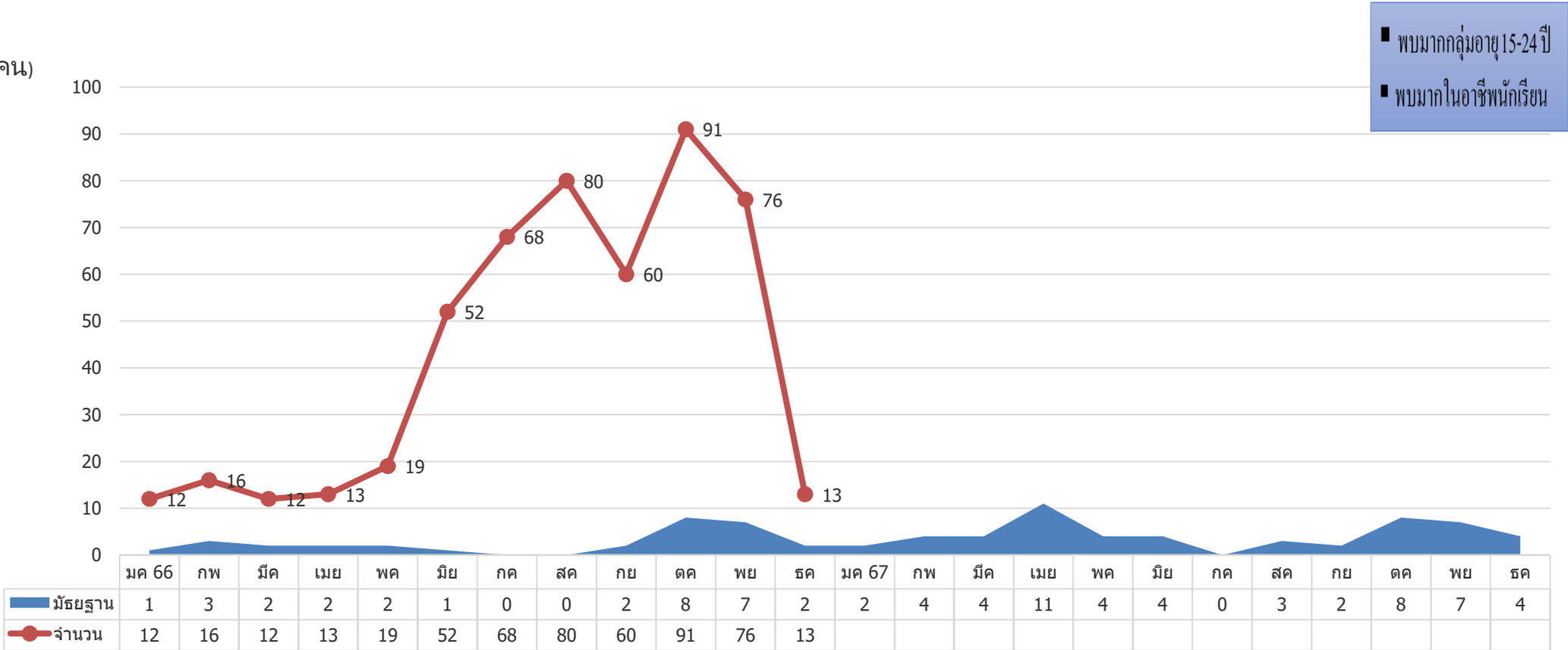
อัตราป่วยโรคไข้เลือดออกอำเภอเมืองยะลาเทียบค่า MD ปีงบประมาณ 50 - 67

อัตราต่อแสนประชากร



จำนวนป่วยโรคไข้เลือดออกอำเภอรายเดือนปี 66 – 67 เทียบกับค่ามัธยฐานย้อนหลัง 5 ปีอำเภอเมือง

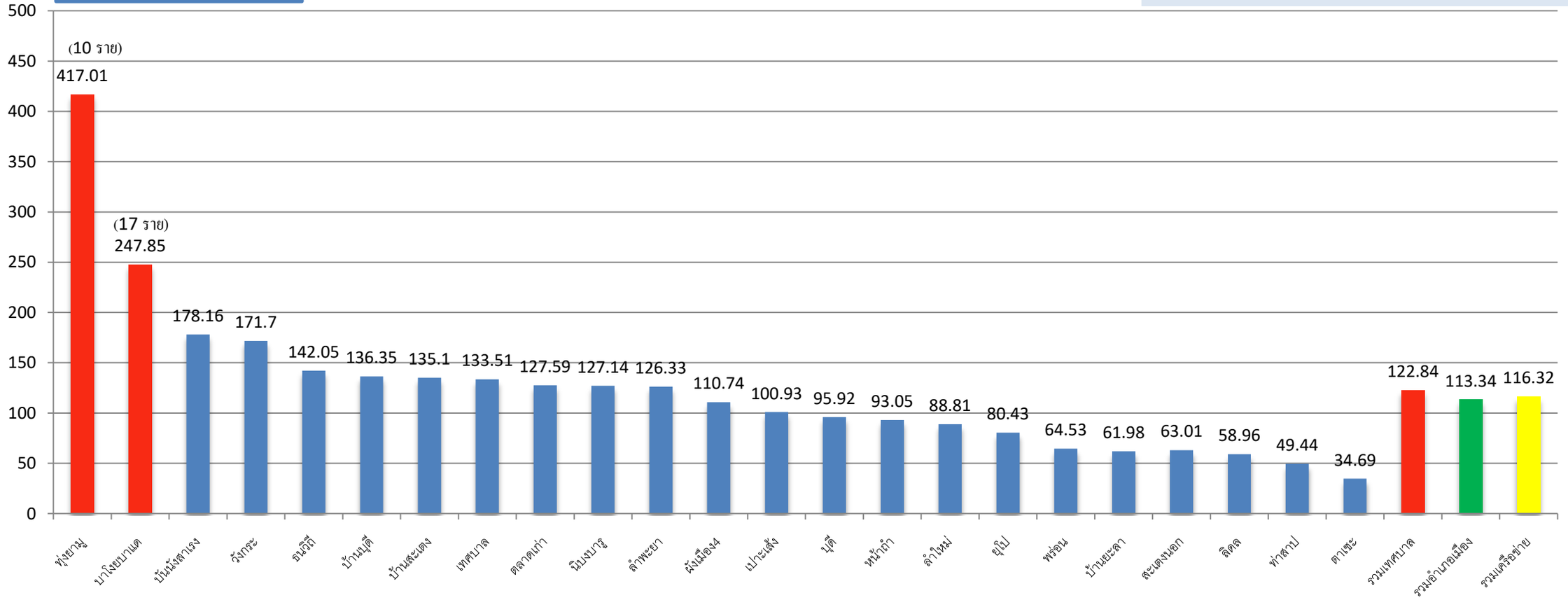
จำนวน(คน)



อัตราผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกอำเภอเมืองยะลาจำแนกรายสถานบริการ 1 ต.ค.-13 ธ.ค.66

อัตราป่วยต่อแสนปชก.

อัตราป่วยไม่เกิน 80 ต่อแสนปชก.



ที่มา ศูนย์ระบาดอำเภอเมือง 13 ธ.ค.66

มาตรการควบคุมโรค

1 คืน 3 เคาะ

มาตรการป้องกันควบคุม
การระบาดของ
โรคไข้เลือดออก
จังหวัดยะลา




คันทาพุ่มพุ่ม/พุ่มสังสัย

เคาะประตู SW.

ใช้
Dengue Chart,
Dengue Score
จัดให้มี
Dengue Corner

เคาะประตูโรงเรียน

เคาะประตูบ้าน

เก็บขยะ กำจัด
แหล่งเพาะพันธุ์
ลูกน้ำขุยลาย
ทุกวันศุกร์

พ่นสารเคมี
รัศมี 100 เมตร
กำจัดขุยตัวแก่
ในวันที่ 1,3,7 และ
กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์
ลูกน้ำขุยลาย

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดยะลา

มาตรการ 331



→ รายงานโรค ภายใน 3 ชั่วโมง หลังการวินิจฉัยโรค



→ การจัดการแหล่งเพาะพันธุ์ขุย ภายใน 3 ชั่วโมง



→ ควบคุมโรคในพื้นที่ภายใน 1 วัน

ควบคุมโรคและพ่นหมอกควัน
day 0/1,3,7



ภาพกิจกรรมดำเนินการควบคุมโรค





PERTUSSIS

ไอกรน (pertussis)



เด็กเล็กเสี่ยง!

โรคไทริน

ป้องกันได้ด้วยวัคซีน



ไอกรน (Pertussis)

- สาเหตุ : เชื้อแบคทีเรีย *Bordetella pertussis* (*B. pertussis*)
- ระยะฟักตัว : 7-10 วัน (4-21 วัน)
- กลุ่มอายุที่พบ : เป็นได้ทุกอายุ แต่พบได้บ่อยในเด็ก ส่วนใหญ่ติดเชื้อมาจากผู้ใหญ่ในครอบครัว ซึ่งมีการติดเชื้อแต่ไม่มีอาการ (carrier) หรือมีอาการไม่มาก
(เด็กอายุน้อยกว่า 1 ปี อาการจะรุนแรงมากและมีอัตราตายสูง)
- อาการ : มีอาการคล้ายเป็นหวัด ไอแห้งๆ ยาวนานกว่า 10 วัน ต่อมาจะมีอาการไอถี่ๆ ติดต่อกัน 5-10 ครั้ง ตามด้วยการหายใจเข้าอย่างแรงจนเกิดเสียงวู้บ ตาแดง มีน้ำมูก เด็กเล็กอาจหายใจไม่ทันจนหน้าเขียวได้
- ภาวะแทรกซ้อน : ระบบทางเดินหายใจ (เช่น ปอดอักเสบ ภาวะปอดแฟบ ภาวะหยุดหายใจ ภาวะหุ้ชั้นกลาง อักเสบ), ระบบประสาท (ชัก เลือดออกในสมอง) ไอรุนแรงมากส่งผลให้เลือดกำเดาไหล เลือดออกในเยื่อตาขาว ไล่เลื่อน



นิยามผู้ป่วย และผู้สัมผัสใกล้ชิด

ผู้ป่วยสงสัย (Suspected case)

ผู้ที่มีอาการอย่างใดอย่างหนึ่ง ต่อไปนี้ ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2566

- ไอเป็นชุด (ไอ ≥ 5 ครั้ง) (Paroxysms of coughing)
- เสียงหายใจดังฮู้บ ระหว่างหรือหลังการไอ (Inspiratory whooping)
- อาเจียนหลังการไอ (Post-tussis vomiting)
- หยุดหายใจขณะหลับ (Apnea) ในเด็กอายุต่ำกว่า 1 ปี
- หน้าเขียวจากการขาดออกซิเจน

ผู้ป่วยเข้าข่าย (Probable case)

ผู้ป่วยสงสัย หรือผู้ที่มีอาการทางเดินหายใจ ร่วมกับมีประวัติสัมผัสใกล้ชิดผู้ป่วยยืนยัน

ผู้ป่วยยืนยัน (Confirmed case)

ผู้ป่วยสงสัย หรือผู้ที่มีอาการทางเดินหายใจ ที่ผลการตรวจเพาะเชื้อพบ *B. pertussis* หรือตรวจ RT-PCR พบสารพันธุกรรมเชื้อไอกรน

ผู้สัมผัสใกล้ชิด (Close contact)

- ผู้สัมผัสร่วมบ้าน
- ผู้ที่สัมผัสเนื้อตัว/สัมผัสสารคัดหลั่งละอองฝอย/พูดคุยต่อหน้า ระยะ <1 เมตร เกิน 5 นาที กับผู้ป่วยยืนยัน

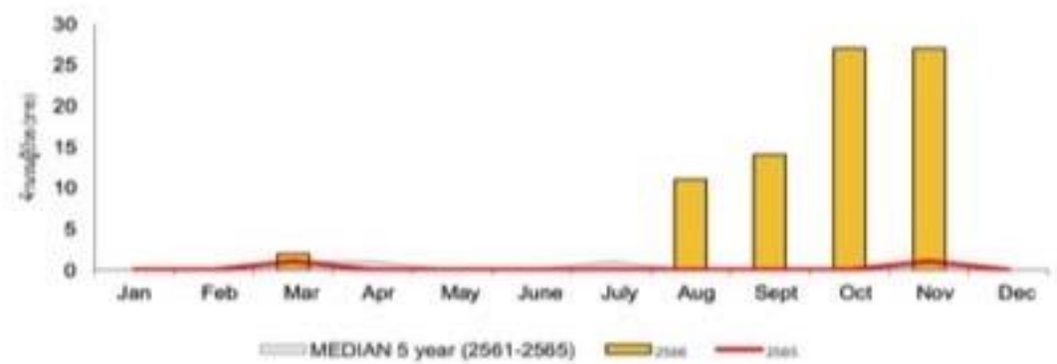
สถานการณ์ไทรคอบาซิลโลซิส ประเทศไทย พ.ศ.2566

25 พย 66

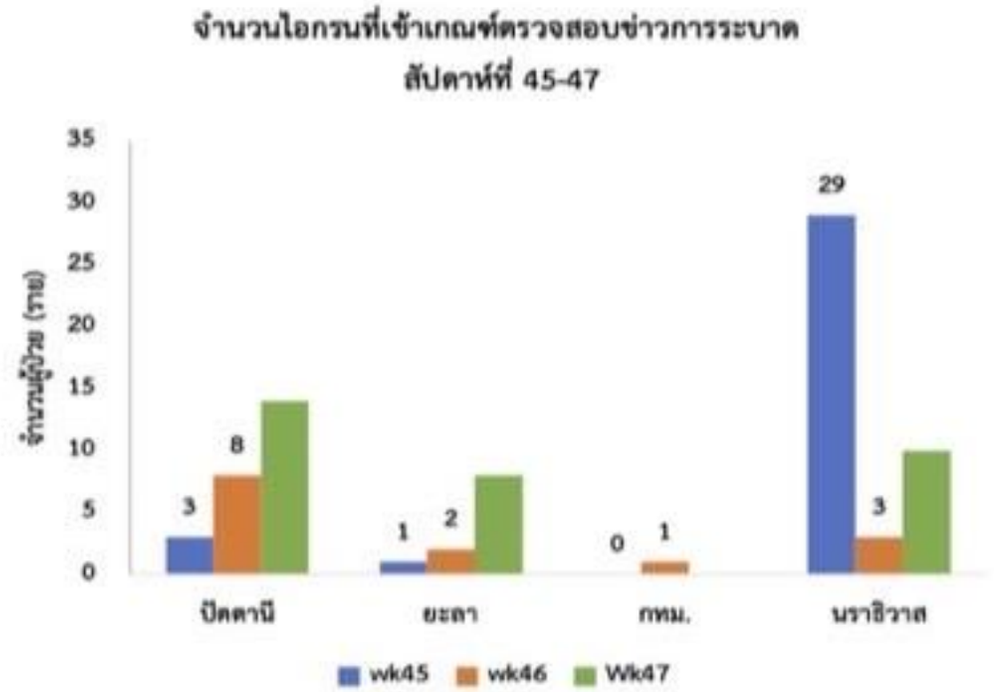
จำนวนผู้ป่วยไทรคอบาซิลโลซิสแยกรายเดือน ปี พ.ศ. 2565,2566 เปรียบเทียบค่ามัธยฐาน 5 ปีย้อนหลัง



จำนวนผู้ป่วยไทรคอบาซิลโลซิส **เขต 12** แยกรายเดือน ปี พ.ศ. 2565,2566 เปรียบเทียบค่ามัธยฐาน 5 ปีย้อนหลัง



จำนวนผู้ป่วยไทรคอบาซิลโลซิสแยกรายจังหวัด สัปดาห์ที่ 45-47



PERTUSSIS

สถานการณ์โรคไอกรน พื้นที่เขตสุขภาพที่ 12

กรณีการระบาด ปี 2023

ข้อมูล วันที่ 1 ม.ค. -

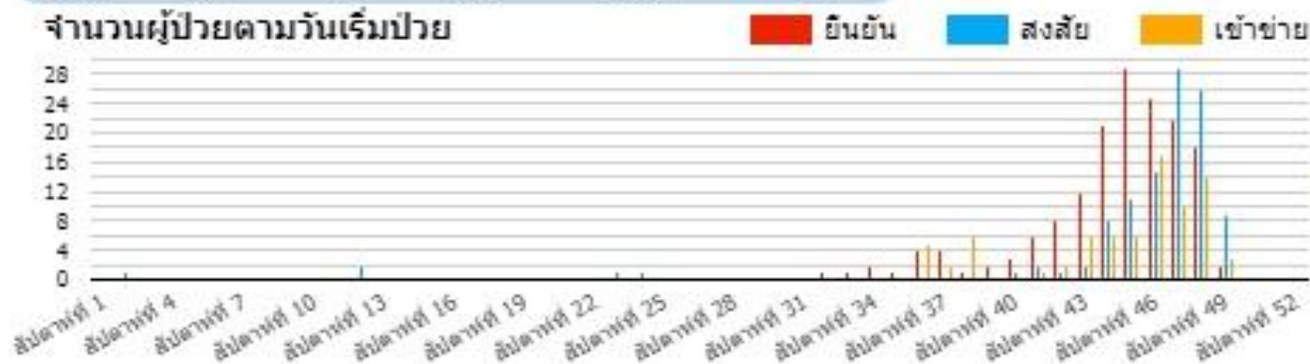
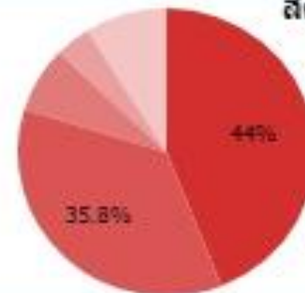
11 ธ.ค. 2023

จังหวัด

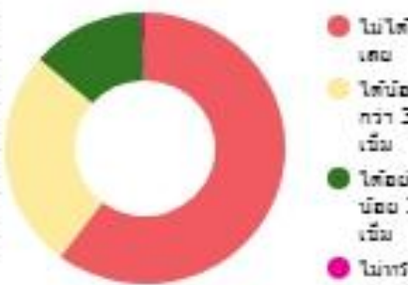
อำเภอ

จังหวัด	ยืนยัน	เข้าข่าย	สงสัย	รวมผู้ป่วย	เสียชีวิต
ปัตตานี	108	40	0	148	1
นราธิ...	48	16	51	115	1
ยะลา	15	28	59	102	0
ตรัง	0	0	3	3	0
พัทลุง	0	0	1	1	0
สงขลา	0	0	1	1	0
รวม...	171	84	115	370	2

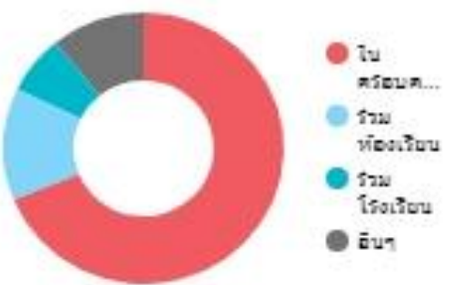
อายุ 18
วัน
1 ค



การได้รับวัคซีนในผู้ป่วย

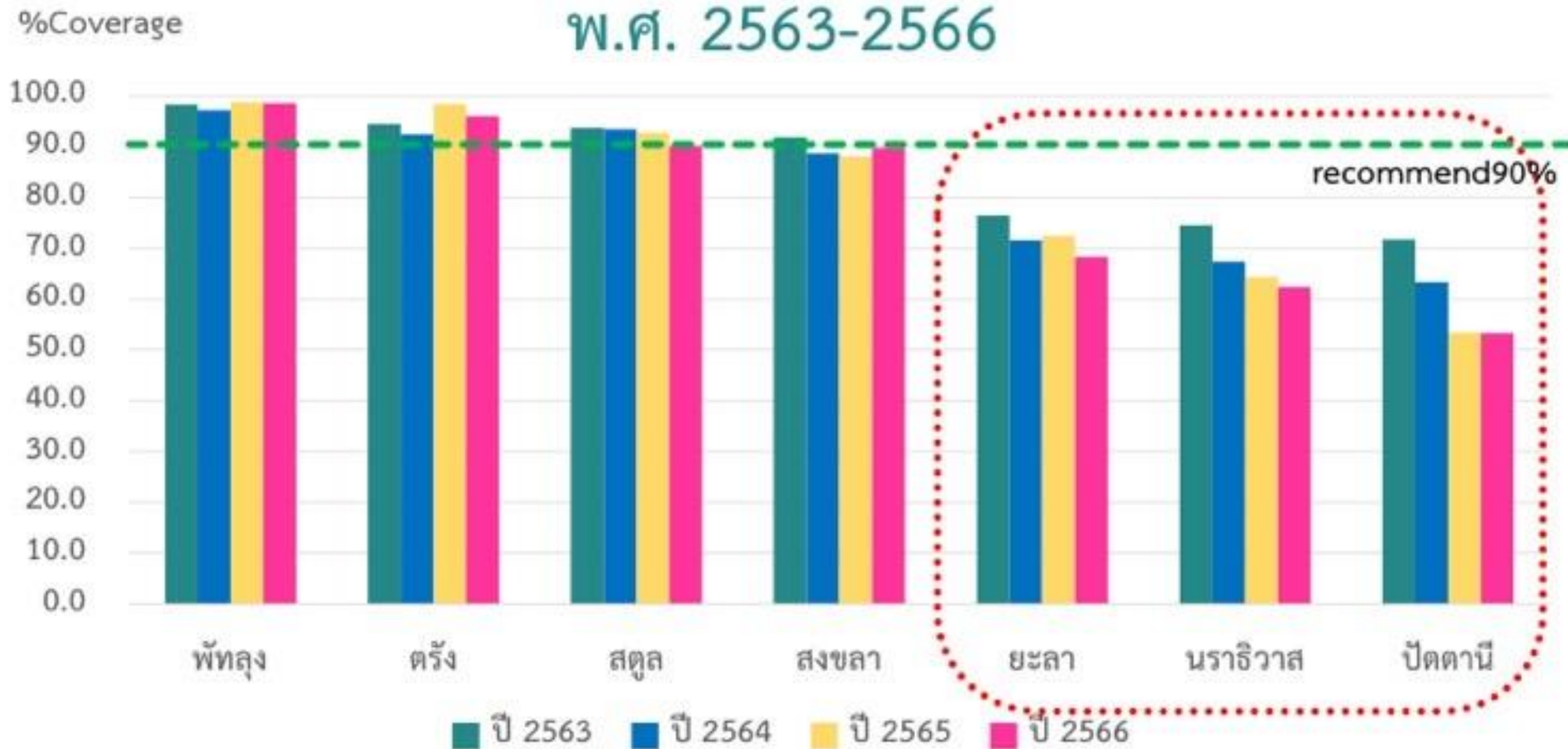


การสัมผัสผู้ป่วย



ข้อมูลจากระบบรายงาน 508, โปรแกรม Event Based และ สสจ.

DTP3 Coverage จำแนกรายจังหวัด



ที่มา: Health Data Center กระทรวงสาธารณสุข ณ วันที่ 24 พ.ย. 2566

รายงานสถานการณ์โรคไอกรน (Pertussis) จังหวัดยะลา

ข้อมูล ณ 13 ธันวาคม 2566

ข้อมูลสะสมตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ... 13 ธันวาคม 2566

ผู้ป่วยยืนยันพบเชื้อ (สะสม)



ผู้ป่วยยืนยัน (Confirmed case) หมายถึง ผู้ที่มีอาการตามเกณฑ์ทางคลินิก และมีผลบวกตามเกณฑ์ทางห้องปฏิบัติการจำเพาะข้อใดข้อหนึ่ง

ผู้ป่วยเข้าข่าย



ผู้ป่วยเข้าข่าย (Probable case) หมายถึง ผู้ที่มีอาการตามเกณฑ์ทางคลินิก และประวัติเชื่อมโยงทางระบาดวิทยากับผู้ป่วยยืนยัน

ผู้ป่วยสงสัย



ผู้ป่วยสงสัย (Suspected case) หมายถึง ผู้ที่มีอาการตามเกณฑ์ทางคลินิก หรือแพทย์สงสัยว่าเป็นไอกรน

พาหะ

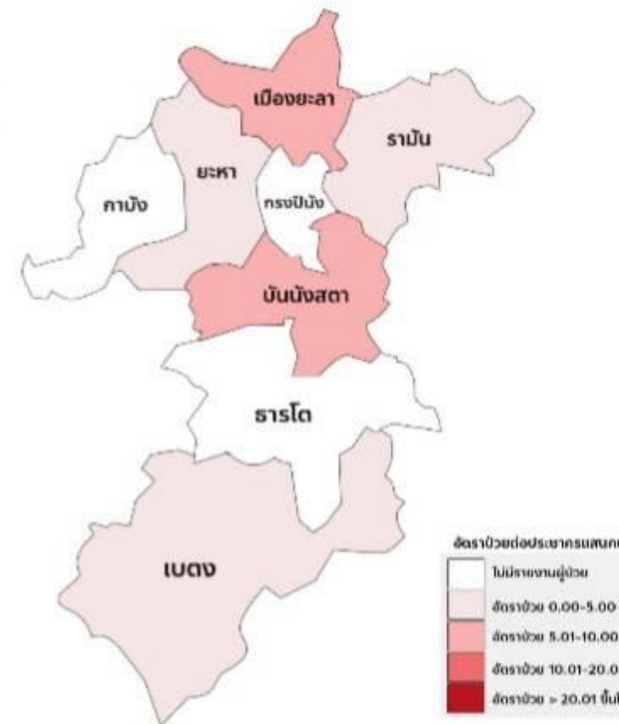


พาหะ หมายถึง ผู้ที่ไม่มีอาการตามเกณฑ์ทางคลินิก แต่มีผลบวกตามเกณฑ์ทางห้องปฏิบัติการจำเพาะข้อใดข้อหนึ่ง

อัตราป่วยและจำแนกประเภทผู้ป่วยยืนยัน รายอำเภอ

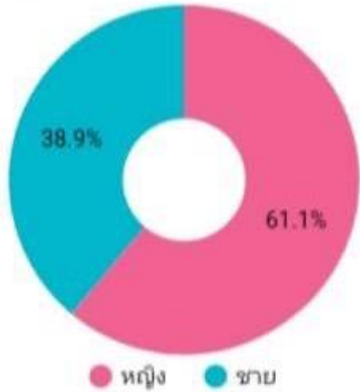
อำเภอ	ผู้ป่วยยืนยัน (สะสม)	รายใหม่	อัตราป่วย ต่อแสน	Index	HRC	ACF
บันนังสตา	4	0	7.31	4	0	0
เมืองยะลา	10	0	6.98	5	2	3
ยะหา	2	0	4.06	2	0	0
เบตง	1	0	2.12	1	0	0
รามัน	1	0	1.21	1	0	0
กาบัง	0	0	0.00	0	0	0
กรงปินัง	0	0	0.00	0	0	0
ธารโต	0	0	0.00	0	0	0
รวม	18	0	3.99	13	2	3

Index คือ ผู้ป่วยรายแรกในพื้นที่นั้นๆ
HRC คือ High Risk Contact
ACF คือ Active Case Finding



จังหวัดยะลา

ผู้ป่วยยืนยัน จำแนกตามเพศ



ผู้ป่วยยืนยัน จำแนกตามกลุ่มอายุ

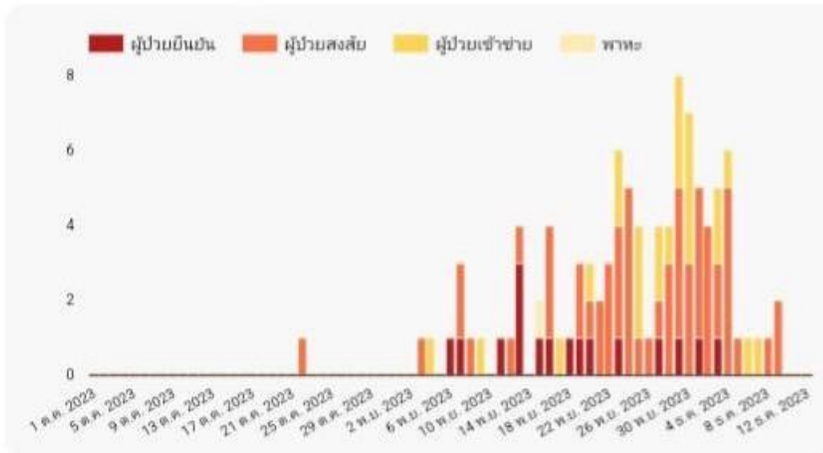


ผู้ป่วยยืนยัน จำแนกตามอาชีพ

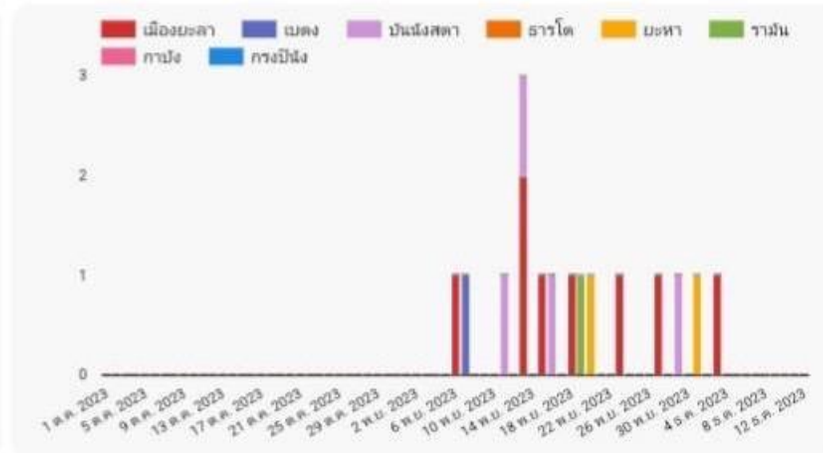
อาชีพ	รวมทั้งหมด
1. โน้ปครอง	10
2. นักเรียน	6
3. ครู	1
4. แม่บ้าน	1
5. อื่นๆ/ไม่ระบุ	0
6. เกษตรกร	0
7. ตำรวจ	0
รวม	18

หมายเหตุ : เรียงจากมากไปน้อย

ผู้ป่วยยืนยันจำแนกวันเริ่มป่วยตามนิยามเฝ้าระวังโรค



ผู้ป่วยยืนยันจำแนกวันเริ่มป่วยตามข้อมูลรายอำเภอ



ที่มา : รวบรวมข้อมูลจากทีมปฏิบัติการ (Operation) EOC สสจ.ยะลา

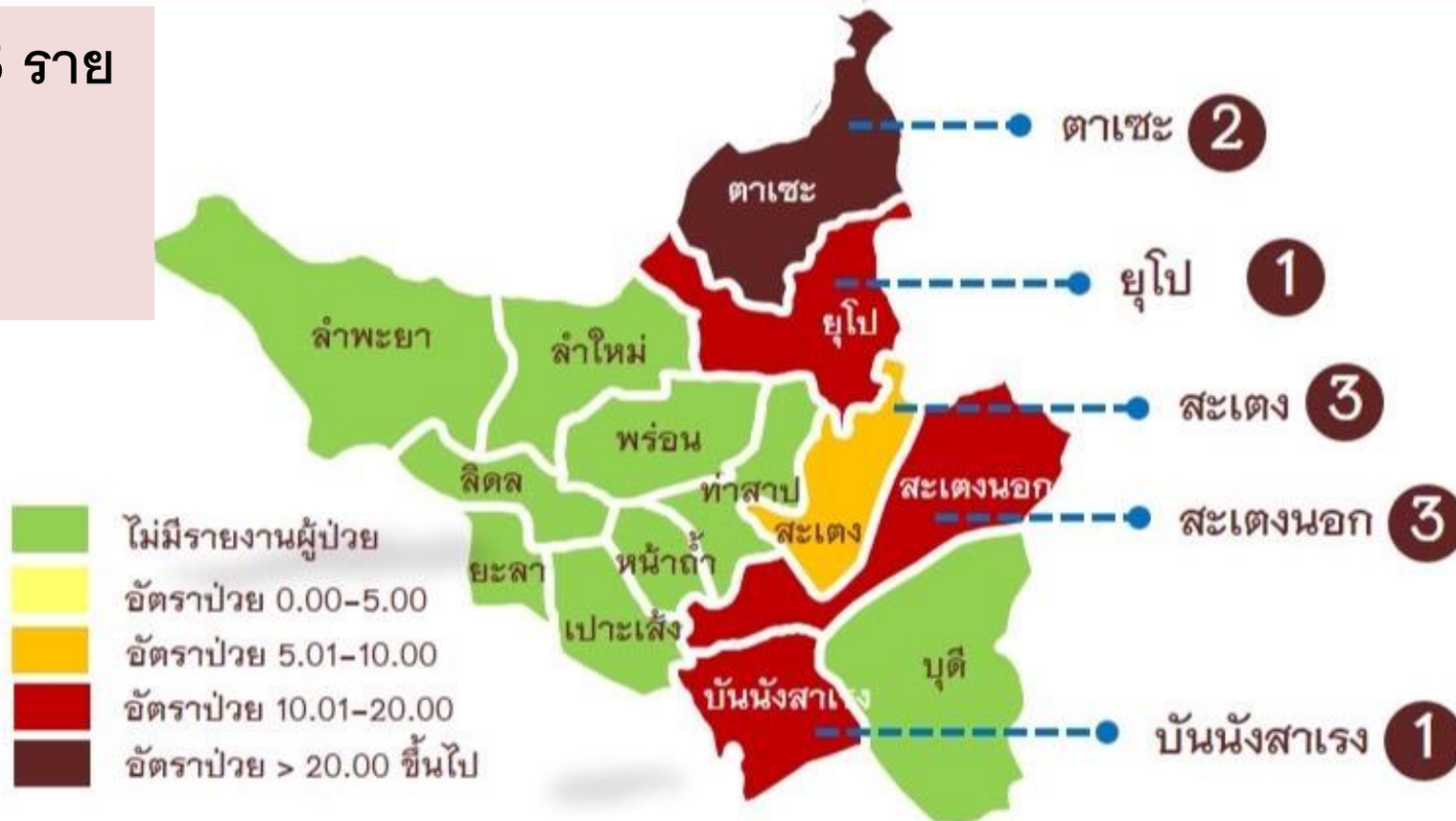
สถานการณ์โรคไคกรน อำเภอเมือง จังหวัดยะลา 1พ ย -13 ธค 66

จำนวนผู้ป่วย จำแนกรายตำบล

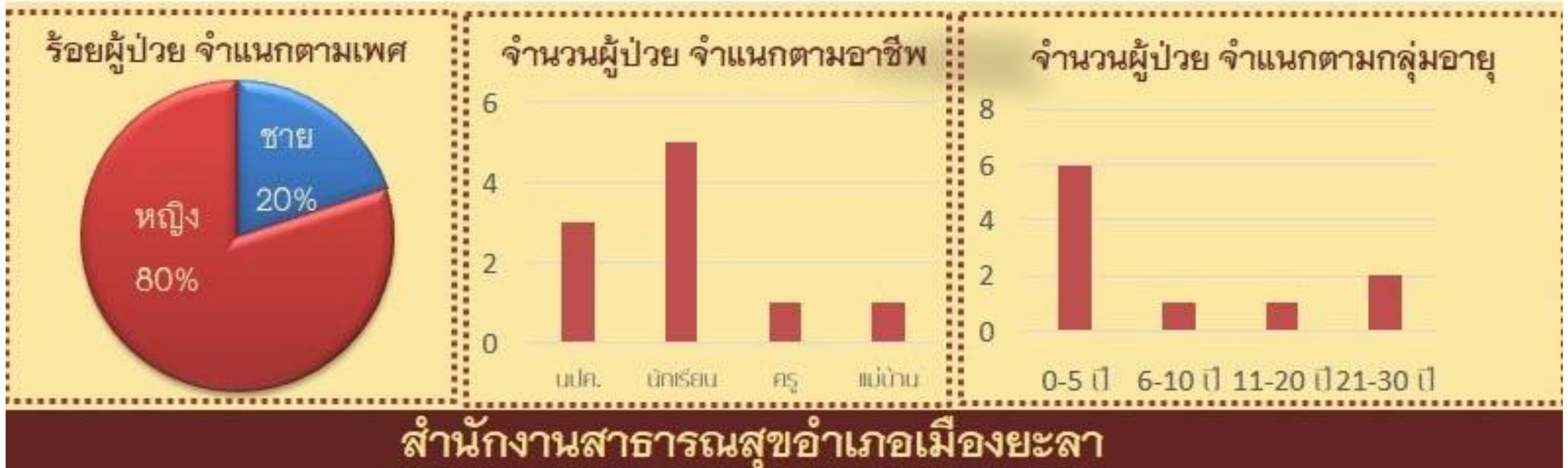
Index case 5 ราย

ผู้สัมผัส 5 ราย

รวม 10 ราย



สถานการณ์โรคไกรน อำเภอเมือง จังหวัดยะลา 1พ.ย. -13 ธ.ค. 66



ไทรคอส Case ที่ 1

- เด็กชายไทยอิสลาม อายุ 4 เดือน ม.12 สะเตงนอก
- มีอาการ ไอเป็นชุด ไอจนน้ำตาไหล ไม่มีไข้
- ได้รับวัคซีน 1 เข็ม(DTP1) เริ่มป่วย 13 พย 66 พบผู้ป่วย 21 พย 66
- Swab 3 ราย พี่สาว พ่อ แม่ รวม 3 ราย **Detected 1 ราย (แม่ป่วยก่อน ไม่ได้เดินทางไปไหน)**
- จ่ายยาผู้ใหญ่ 9 ราย Azithomycin 500 mg(2)วันแรก then 250 mg/Day(1) X 4 Dayรวม 5 วัน
- จ่ายยาเด็ก 3 ราย Azithomycin 10 mg/Kg/Day X 5 Day
- ให้สุขศึกษาเรื่องโรคไทรคอส ติดตามการกินยาให้ครบ 5 วัน



- เด็กหญิงไทยพุทธ อายุ 2.7 ปี ม.13 ต.สะเตงนอก
- มีอาการไข้ ไอเป็นชุด
- ใ้รับวัคซีนครบ 4 เข็ม (DTP1-DTP4)
- เริ่มป่วย 23 พย 66 พบผู้ป่วย 24 พย 66
- ฉายยา Azithomycin แก่ผู้สัมผัสร่วมบ้าน
- ใ้รพ.สต.ติดตามการกินยาต่อเนื่องจนครบ 5 วัน
- ใ้สุขศึกษาคำแนะนำเรื่องการป้องกันโรค

ไ้กรณ Case ที่ 3

- เด็กชาย อายุ 4 ปี ถ.วิฑูรอุทิศ 10 ต.สะเตง
- มีอาการไข้ ไอเป็นชุด มีเสียงฮู้ป
- ไม่มีประวัติรับวัคซีน เริ่มป่วย 18 พย 66 พบผู้ป่วย 25 พย 66
- เรียน ร.ร.นิบงพิทยาคาร ชั้นอนุบาล 1 เปิดสอน อ1-ป6 นักเรียนทั้งหมด 229 คน ครู 23 คน
- Swab ครู อ1 = 2 ราย **ครู Detected 1 ราย** จำยยา 2+1 ครูตั้งครรรภ์
บ้านครู ต.บันนังสาเรง Swab 1+จำยยา 3 คน
- เพื่อนร่วมห้อง 30 Swab= 7 ราย **Detected 2ราย** จำยยา 30 ราย
บ้านเพื่อน Swab 3+จำยยา 12 ราย
- คัดกรองนักเรียนทั้งหมด Swab อ2-ป6 = 8 ราย ไม่พบเชื้อ จำยยา 8 ราย
- ห้อง อ.1 หยุดเรียน 5 วัน



จำนวนนักเรียน ร.ร. นิบงพิทยาคาร ปีการศึกษา 2566

ชั้นเรียน	นักเรียนชาย	นักเรียนหญิง	รวม	หมายเหตุ
อ.1	16	14	30	
อ.2	21	12	33	
อ.3	21	18	39	
ป.1	14	13	27	
ป.2	13	14	27	
ป.3	14	10	24	
ป.4	17	6	23	
ป.5	8	10	18	
ป.6	6	2	8	
รวม	130	99	229	

จำนวนนักเรียน ร.ร. นิบงพิทยาคาร ที่ฉีดวัคซีนปีการศึกษา 2566

ชั้นเรียน	จำนวนนักเรียน	ฉีดครบ	รอฉีด/รอHx	หมายเหตุ
อ.1	30	5	16	ปฏิเสธ 8
อ.2	33	15	14	ปฏิเสธ 4
อ.3	39	21	6	ปฏิเสธ 8 /รอป.1 4
ป.1	27	12	3	ปฏิเสธ 12
ป.5	10	0	3	ปฏิเสธ 7
ป.6	8	1	1	ปฏิเสธ 6
รวม	147	54	43	ปฏิเสธ 45 /รอป.1 4

ไทรคอรอน Case ที่ 4

- เด็กหญิงไทยอิสลาม อายุ 12 ปี ม. 2 ตาเซะ ชั้น ป.6 ร.ร.ศรีพัฒนาราม ตาเซะ
- มีอาการไข้ ไอเป็นชุด มีน้ำมูก
- ไม่ได้รับวัคซีน เริ่มป่วย 13 พ.ย.66 พบผู้ป่วย 27 พย 66
- Swab 2 ราย เพื่อนร่วมห้อง = 1 ราย น้องร่วมบ้าน = 1 ราย **Detected 1 ราย(น้อง)**
- จ่ายยาให้ผู้สัมผัสร่วมบ้าน 7 ราย
- จ่ายยาให้ผู้สัมผัสในห้องเรียน 11 ราย (ทั้งห้อง)
- ให้รพ.สต.ติดตามการกักกันอย่างต่อเนื่องจนครบ 5 วัน

ไอลกรณ Case ที่ 5

- เด็กหญิงไทยอิสลาม อายุ 5 เดือน ม.6 ต.ยุโป
- อาการ มีน้ำมูก ไอเป็นชุด
- ไม่เคยได้รับวัคซีน DTP เริ่มป่วย 3 ธค. 66 พบผู้ป่วย 6 ธค 66
- จำยยาผู้ใหญ่ 4 ราย เด็ก 2 ราย รวม 6 ราย
- ให้รพ.สต.ติดตามการกักยาดต่อเนื่องจนครบ 5 วัน
- ให้สุขศึกษาคำแนะนำเรื่องการป้องกันโรค



การควบคุมป้องกันโรค

- คัดกรองผู้ป่วยที่มารับการรักษ่า เก็บสิ่งส่งตรวจ รักษาให้ยา
- ผู้ป่วยสวมหน้ากากอนามัย หลีกเลี่ยงที่ชุมชน
- ค้นหาผู้สัมผัสใกล้ชิดที่บ้าน โรงเรียน ที่ทำงาน
- Swab +จ่ายยาให้ผู้สัมผัสใกล้ชิด Azithromycin เผื่อระวังต่อ21 วัน

การป้องกัน

- เร่งรัดการฉีดวัคซีนในเด็ก 0-6 ปี
- ให้สุขศึกษาประชาสัมพันธ์เรื่องโรคไอกรน
- ในเด็กก่อนได้รับวัคซีน ให้วัคซีน Tdap แทน dT ในหญิงตั้งครรภ์ สป.ที่ 27-36 โดยยึดหลักแนวทางการให้วัคซีนdT ในหญิงตั้งครรภ์ (จังหวัด200 dose)
- ให้วัคซีน aP เพิ่มในหญิงตั้งครรภ์ (dT+aP) (จังหวัด 200 dose)



สวัสดี

