



ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข  
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพระจวบคีรีขันธ์  
กรณี โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

ฉบับที่ 727 EOC ครั้งที่ 413 วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 09.00 น.

**OMICRON**  
SARS-COV-2 VARIANT

code: B.1.1.529





# รายงานสถานการณ์ COVID-19 ประจวบคีรีขันธ์

## ประจวบคีรีขันธ์ ตั้งแต่ 1 ม.ค.-14 ก.พ.2565

รายใหม่วันนี้

จำนวนผู้ป่วยสะสม

รักษาหาย

เสียชีวิต

ผลงานการฉีดวัคซีน

**+177**

**3,609**

**2,235**

**6(+0)**



รวมฉีดเพิ่ม 0 โดส  
รวมฉีดแล้ว 947,026 โดส

ในจังหวัด 164 นอกจังหวัด 13

(61.9%)

(0.17%)

ระบบเฝ้าระวังฯ **170**

ระบบเฝ้าระวังและ  
บริการสะสม **3,485**



การใช้เตียงรักษาผู้ป่วย

เรือนจำ **0**

เรือนจำสะสม **3**

ทั้งหมด	ใช้ไป	คงเหลือ	อัตราครองเตียง
1,461	859	602	58.8

หลบหนีเข้าเมือง **7**

หลบหนีเข้าเมืองสะสม **12**

ติดจากต่างประเทศ **0**

ติดจากต่างประเทศสะสม **109**

ระดับเตียงตามความรุนแรงของโรค

สาย

ระดับ 0 (Home isolation&community isolation) 466

ระดับ 1 (ไม่ใช้ Oxygen) 854

ระดับ 2.1 (ใช้ oxygen low flow) 5

ระดับ 2.2 (ใช้ oxygen high flow) 0

ระดับ 3 (ใส่ท่อ & เครื่องช่วยหายใจ) 0



เข็มที่ 1 +351 สาย



ร้อยละ 72.4 ของประชากร สะสม 418,436 สาย



เข็มที่ 2 +229 สาย



ร้อยละ 68.5 ของประชากร สะสม 395,822 สาย



เข็มที่ 3 +483 สาย



ร้อยละ 21.2 ของประชากร สะสม 122,735 สาย



เข็มที่ 4 +61 สาย



ร้อยละ 1.7 ของประชากร สะสม 10,033 สาย

จำนวนผู้ป่วยสะสมตั้งแต่ปี 2563

ป่วย

รักษาหาย

เสียชีวิต

**24,281** | **22,820** (94.0%) | **130** (0.5%)

ตรวจ ATK พบเชื้อวันนี้

จำนวน ATK พบเชื้อสะสม

**41**

**1323**



# สรุปข้อมูลผู้เสียชีวิต COVID-19 ของ จ.ประจวบคีรีขันธ์ ตั้งแต่ 1 เม.ย.64

ลำดับ	หมายเลขศพ	อำเภอ	เพศ	อายุ	สัญชาติ	รพ.ที่รักษา	วันเสียชีวิต	โรคประจำตัว/ ปัจจัยเสี่ยงต่อความรุนแรงของโรค	ปัจจัยเสี่ยงต่อการติดเชื้อโควิด-19
123	21631	หัวหิน	ช	92	ไทย	รพ.หัวหิน	15 ม.ค	อัมพฤกษ์ อัมพาต	สัมผัสผู้ป่วยยืนยันก่อนหน้าครอบครัวเดียวกัน
124	21868	เมือง	ช	67	ไทย	รพ.ประจวบ	21 ม.ค	ไม่มีโรคประจำตัว	อาศัยในพื้นที่เสี่ยง และสัมผัสผู้ป่วยก่อนหน้า ได้รับวัคซีนโควิด-19 เข็ม 1 SV 7 ก.ย.64 เข็ม 2 AZ 28 ก.ย.64
125	21870	หัวหิน	ญ	84	ไทย	รพ.หัวหิน	21 ม.ค	HT ESRD Hemodialysis 3 ครั้ง/สัปดาห์ ไอไมครอน	สัมผัสผู้ป่วยยืนยันก่อนหน้าครอบครัวเดียวกัน ได้รับวัคซีนโควิด-19 เข็ม 1 SV 13 ส.ค.64 เข็ม 2 AZ 7 ก.ย.64
126	23200	หัวหิน	ญ	54	ไทย	รพ.หัวหิน	5 ก.พ	โรคเบาหวาน	อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยง ได้รับวัคซีนโควิด-19 เข็ม 1 AZ 7 ก.ค.64 เข็ม 2 AZ 17 ก.ย.64
127	23485	ปราณบุรี	ญ	76	ไทย	รพ.ปราณบุรี	7 ก.พ	ความดันโลหิต โรคหอบ	อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยง
128	22670	เมือง	ช	89	ไทย	รพ.ประจวบ	11 ก.พ	TIA, IHD, GOUT, DLP, COPD	เดินทางไปพื้นที่ชุมชนพื้นที่เสี่ยงต่างจังหวัด

# สรุปข้อมูลผู้เสียชีวิต COVID-19 ของ จ.ประจวบคีรีขันธ์ ตั้งแต่ 1 ม.ค.65

ลักษณะทางระบาดวิทยาผู้เสียชีวิต จำนวน 6 ราย (เสียชีวิตก่อนได้รับการรักษาในโรงพยาบาล 2 ราย)

**เพศ**



3 ราย 3 ราย

**อายุ**

อายุสูงสุด 92 ปี  
 อายุน้อยสุด 54 ปี  
 อายุเฉลี่ย 77.0 ปี  
 ค่ากลาง 80 ปี

**ที่อยู่ผู้เสียชีวิต**

หัวหิน	3
ปราณบุรี	1
สามร้อยยอด	0
กุยบุรี	0
เมือง	2
ทับสะแก	0
บางสะพาน	0
บางสะพานน้อย	0

**สัญชาติ** ไทย 6 คน

**โรคประจำตัว/ปัจจัยเสี่ยงต่อความรุนแรงของโรค**



อายุ 60 ปี ขึ้นไป มีโรคเรื้อรัง 4 ราย (67.0%)  
 อายุ 60 ปี ขึ้นไป ไม่มีโรค 1 ราย (16.0%)  
 อายุต่ำกว่า 60 ปี มีโรคเรื้อรัง 1 ราย (17.0%)  
**รวม 6 ราย ร้อยละ 100.0**

โรคเรื้อรังที่พบ ความดันโลหิตสูง เบาหวาน อัมพาต ไตเรื้อรัง ปอดอุดกั้นเรื้อรัง หัวใจขาดเลือด

ค่ากลางระยะเวลา (วันที่ทราบผล-วันที่เสียชีวิต) 3 วัน  
 นานสุด 12 วัน เสียชีวิตก่อนรักษา 2 ราย 1-5 วัน 3 ราย,  
 11-15 วัน 1 ราย

**แนวโน้มจำนวนผู้เสียชีวิตรายเดือน**



ม.ค.-65 3      ก.พ.-65 3

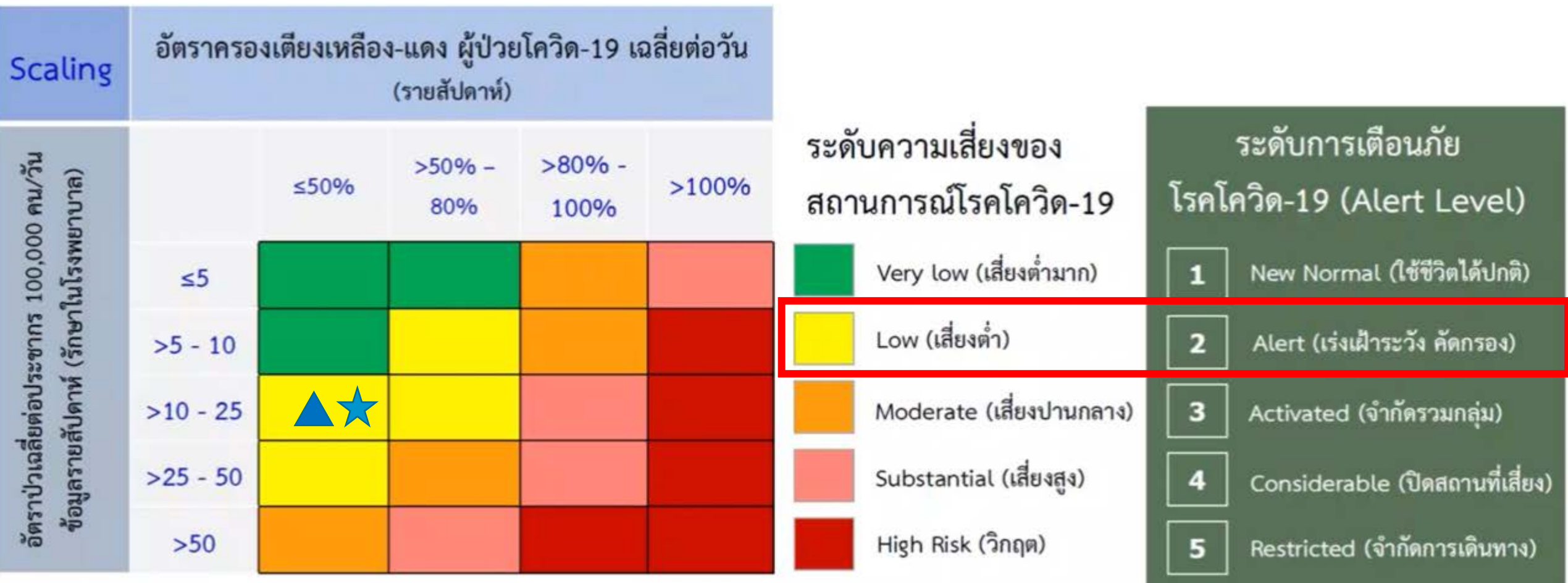
**ปัจจัยเสี่ยงต่อการติดเชื้อ**

สัมผัสญาติ/บุคคลในครอบครัว 2 ราย  
 สัมผัสเพื่อน/ที่ทำงาน/ผ.พบเชื้อ 0 ราย  
 เดินทางไปพื้นที่ชุมชนพื้นที่เสี่ยง 4 ราย

**ประวัติการได้รับวัคซีน COVID-19**

ไม่ได้รับ 3 ราย ได้รับ 3 ราย\*  
 (ครบชุด 3 ราย)  
 (SV-AZ ครบชุด จำนวน 2 ราย AZ ครบชุด 1 ราย)

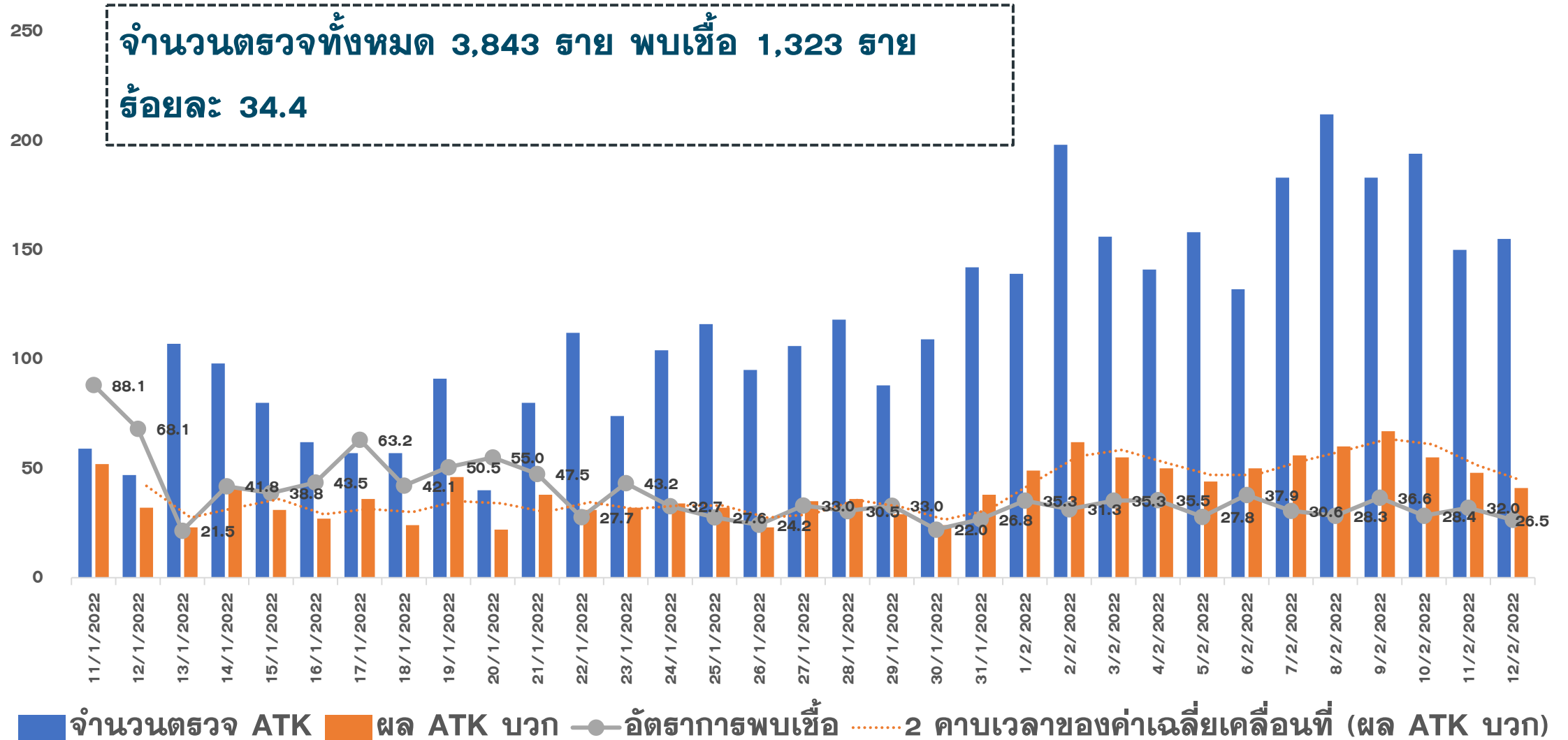
# ระดับความเสี่ยง และระดับเตือนภัยโรคโควิด-19 (Alert Level) จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



ช่วงเวลา	จำนวนป่วยเฉลี่ย	อัตราป่วย/ 100,000 ประชากร	อัตราการครองเตียง	ระดับเตือนภัย
30 ม.ค.- 5 ก.พ.2565 ▲	66.3	11.9	3.8	LOW (เสี่ยงต่ำ)
6-12 ก.พ. 2565 ★	133	24.0	4.1	LOW (เสี่ยงต่ำ)

# แนวโน้มการพบผู้ป่วยจากการตรวจ ATK ในโรงพยาบาล จ.ประจวบคีรีขันธ์

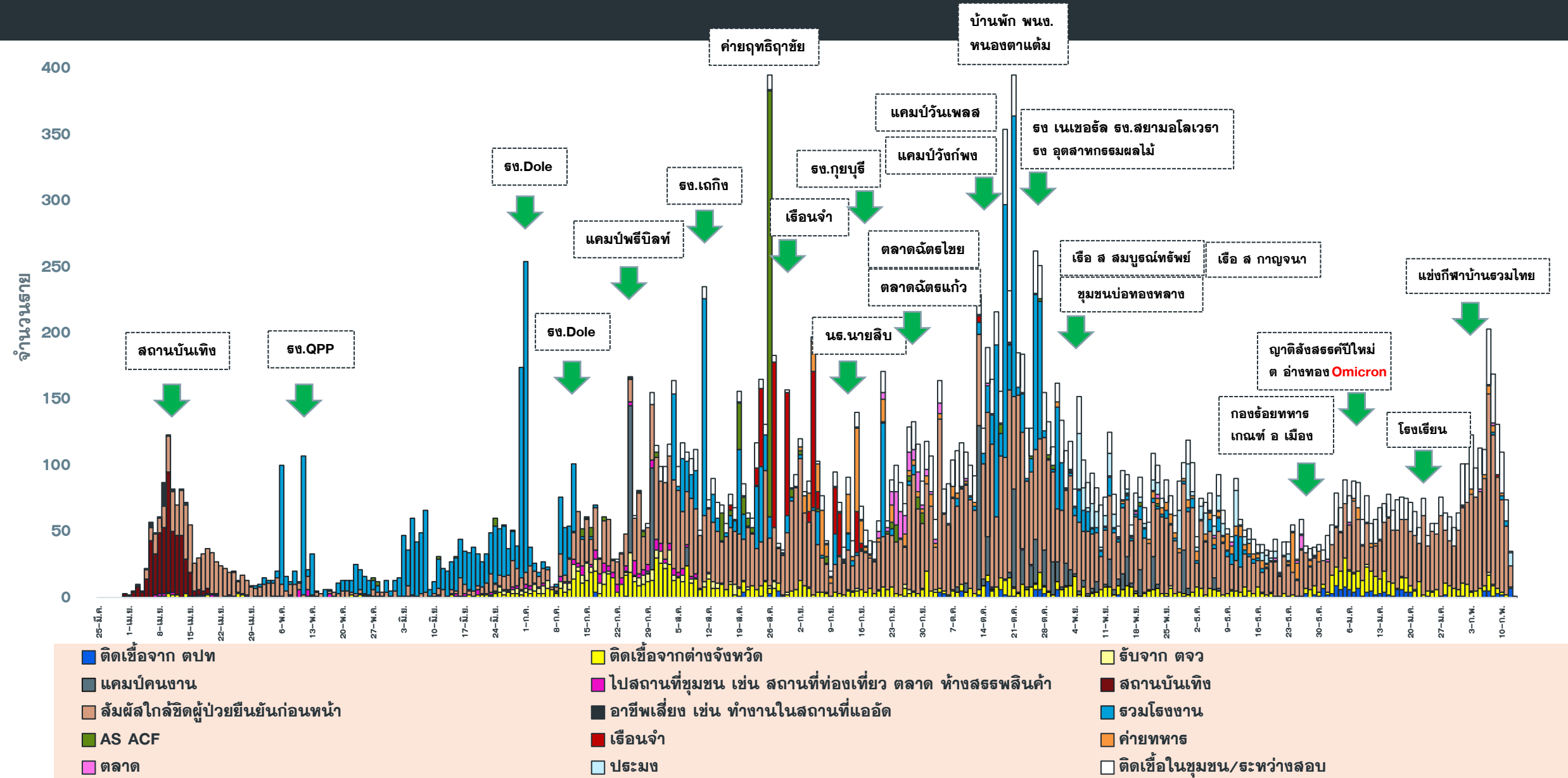
ข้อมูล 11 ม.ค.–14 ก.พ.65



ข้อมูลเฉพาะโรงพยาบาลหัวหิน

# แนวโน้มผู้ป่วย COVID-19 ตามวันเริ่มป่วย จำแนกประเภทความเสี่ยง

ตั้งแต่ 25 มี.ค.-14 ก.พ.65







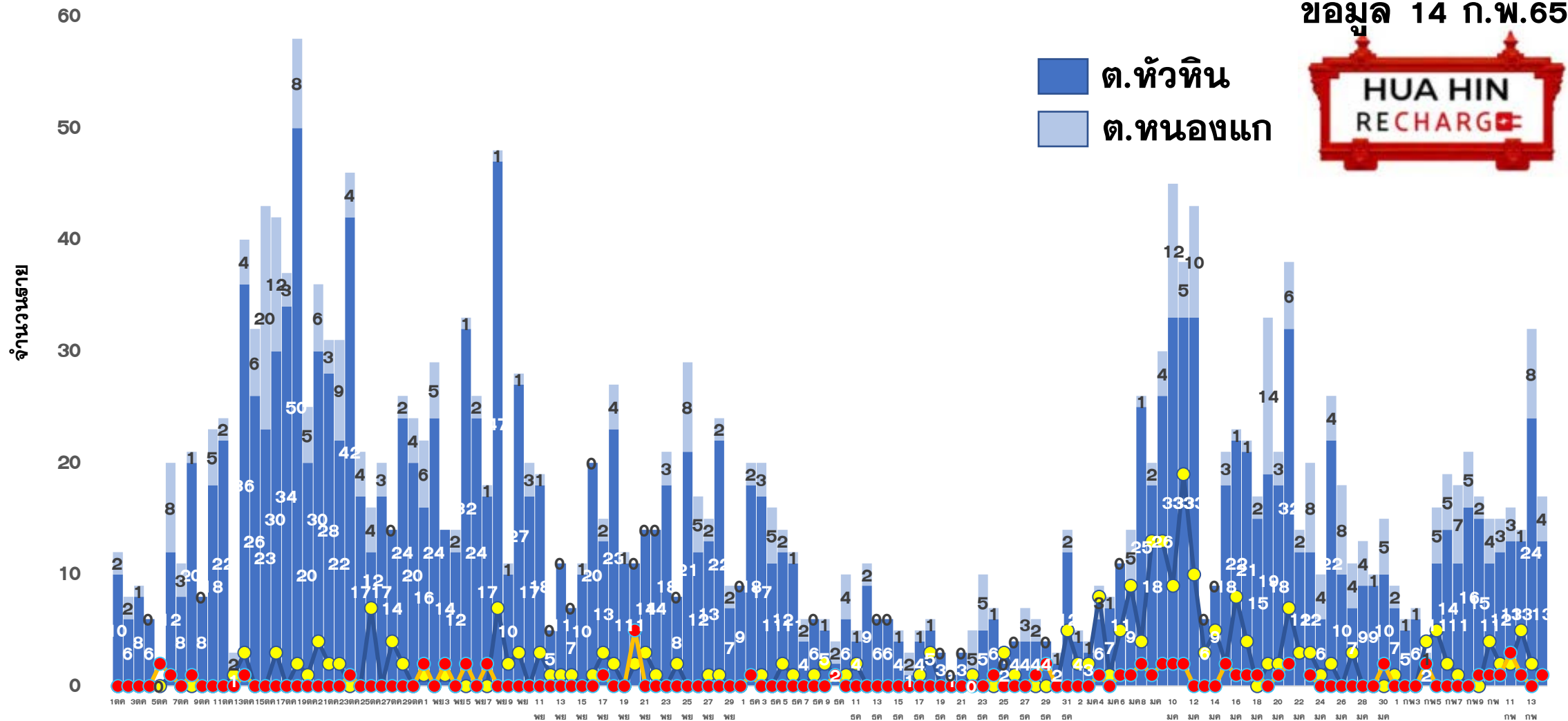




# แนวโน้มผู้ป่วยรายวัน COVID-19 ตำบลพื้นที่ HUAHIN RECHARGE

(ต.หัวหิน และ ต.หนองแก) ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 64

ข้อมูล 14 ก.พ.65



ต.หัวหิน  
ต.หนองแก



● หัวหิน ติดจากต่างจังหวัด/ต่างประเทศ

● หนองแก ติดจากต่างจังหวัด/ต่างประเทศ



# ผลการดำเนินการรับนักท่องเที่ยวต่างชาติ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์



## สถานการณ์ COVID-19

ตั้งแต่ 1 ม.ค.65

ผู้ป่วยวันนี้    ผู้ป่วยสะสม    รักษาหาย

177

3,609

2,235



## ร้อยละความครอบคลุมวัคซีน

จังหวัด

หัวหิน

เข็ม 1

72.4

91.1

เข็ม 2

68.5

87.7



## การใช้เตียงรักษาผู้ป่วย

ทั้งหมด    ไข้ไป    คงเหลือ    อัตราครองเตียง

จังหวัด

1461

859

602

58.8


หัวหิน

66

48

18

72.7



**จำนวนนักท่องเที่ยวอำเภอหัวหิน สะสม**  
ตั้งแต่ 1 พ.ย.-13 ก.พ.65

เข้าพักโรงแรม	17,450
จากแบบ 5.5.4	16,643
จำนวนจองห้องพัก Sandbox (คืน)	3,019



## ผลการตรวจ COVID-19 นักท่องเที่ยวต่างชาติ

จำนวนนักท่องเที่ยว รับการตรวจวันนี้	ติดเชื้อจากการตรวจ ครั้งแรก		ติดเชื้อจากการตรวจ ครั้งที่ 2	
	Test & Go	Sandbox	Test & Go	Sandbox
	6	0	0	0
จำนวนตรวจสะสม	ยอดสะสมตรวจติดเชื้อ ครั้งแรก		ยอดสะสมตรวจติดเชื้อ ครั้งที่ 2	
	2,835	1091	12	5



5 ลำดับสูงสุด นทท.

กลุ่ม Sandbox

RUSSIAN	723
BRITISH	80
DANISH	51
SWEDISH	25
AUSTRALIAN	25

มาตรฐานความปลอดภัย  
ด้านสุขอนามัยหัวหิน (แห่ง)



208



333



121

จัดทำโดย

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

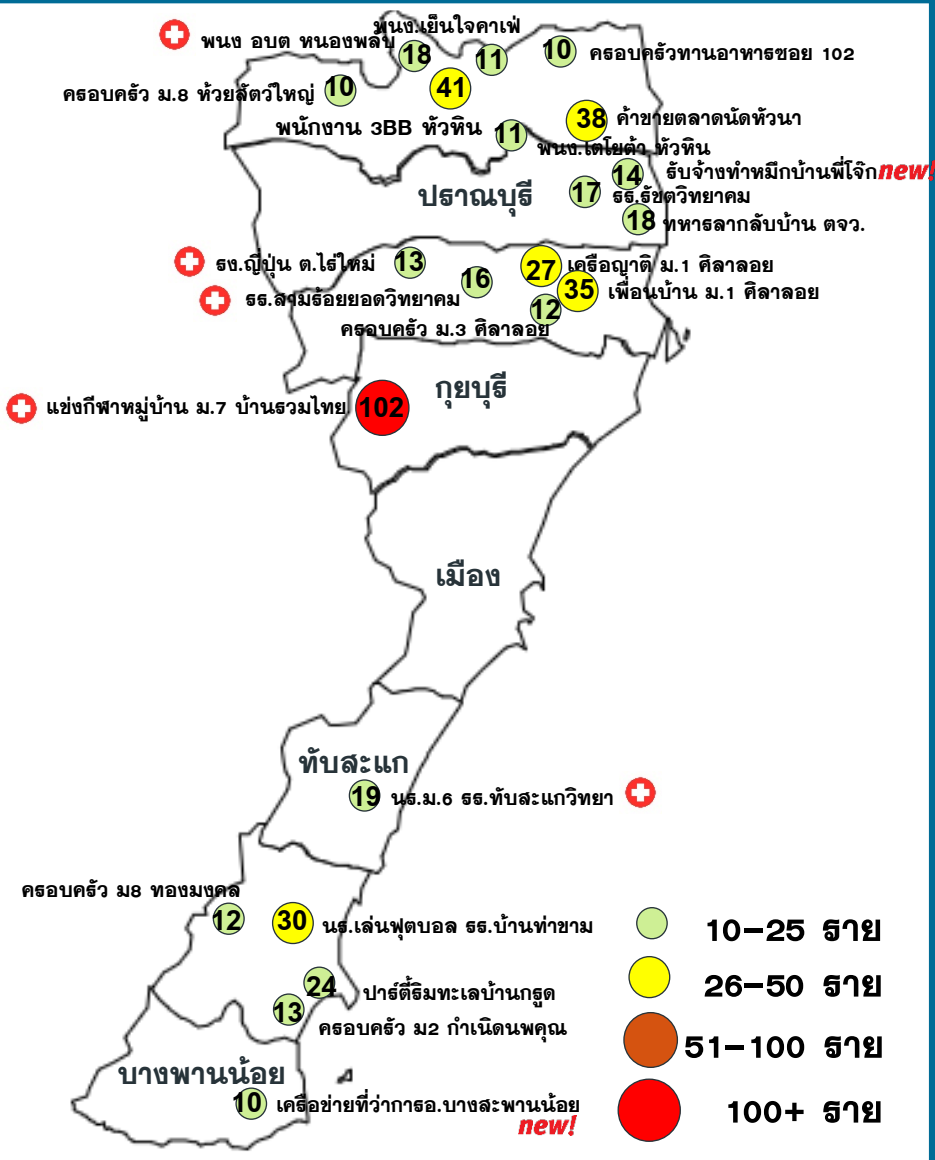
# คลังเตอร์สะสมของพบ COVID-19 ตั้งแต่ 1 เม.ย.-14 ก.พ.65 จ.ประจวบคีรีขันธ์

อำเภอ	จำนวน Cluster สะสม (10 ราย+)	ควบคุมได้ ภายใน 28 วัน	ร้อยละที่ ควบคุม ได้	Cluster ควบคุมไม่ได้ ใน 28 วัน	จำนวน Cluster ที่พบผู้ป่วยรายสุดท้าย อยู่ในช่วง 14 วัน ก่อนหน้า				
					จำนวน	ควบคุมได้ ภายใน 14 วัน	ร้อยละ	เกิน 14 วัน ไม่ถึง 28 วัน	เกิน 28 วัน
หัวหิน	65	60	92.3	ธง.โตล/ชุมชนเนपाल-ใต้รุ่ง / นธ.นายสิบ/ต.ฉัตรไชย/ธธ.ทหาร	7	7	100.0	0	0
ปราณบุรี	41	37	90.2	ตลาดฉัตรแก้ว/ธง.สยาม ธง.เนเชอรัล/ธง.ไฮเดอิก	3	3	100.0	0	0
สามร้อยยอด	26	26	100.0	-	5	4	80.0	1 เพื่อนบ้าน ม.1 ตีลาลอย	0
กุยบุรี	12	10	83.3	บ้านเพื่อนกุยบุรี/ธง.กุยบุรี	1	1	100.0	0	0
เมือง	33	32	97.0	เรือนจำ	0	0	0.0	0	0
ทับสะแก	4	4	100.0	-	1	1	100.0	0	0
บางสะพาน	32	32	100.0	-	4	4	100.0	0	0
บางพานน้อย	11	11	100.0	-	1	1	100.0	0	0
<b>รวม</b>	<b>224</b>	<b>212</b>	<b>94.6</b>	<b>12</b>	<b>22</b>	<b>21</b>	<b>95.5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

# แผนที่แสดงคลัสเตอร์ COVID-19 ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ข้อมูล 14 ก.พ.65

## คลัสเตอร์ที่พบผู้ป่วยในช่วง 14 วันล่าสุด



คลัสเตอร์	ประเภท	จำนวนผู้ป่วย	ผป.รายสุดท้าย	คลัสเตอร์	ประเภท	จำนวนผู้ป่วย	ผป.รายสุดท้าย
แข่งกีฬาหมู่บ้าน ม.7รวมไทย	เล่นกีฬา	102(+8)	13 กพ	โรงงานญี่ปุ่น ต.ไร่ใหม่	โรงงาน	13(+2)	13 กพ
เครือข่าย ม 1 ตีลาลอย	เครือข่าย	27	4 กพ	ธ.สามร้อยยอดวิทยา	โรงเรียน	16(+5)	13 กพ
เพื่อนบ้าน ม 1 ตีลาลอย	เครือข่าย	35	6 กพ	เครือข่ายที่ว่าการอ.บางสะพานน้อย	หน่วยงาน	10(+8)	12 กพ
พนักงาน 3BB หัวหิน	บริษัท	41	11 กพ	รับจ้างทำหมึกบ้านโจ๊กปาก	ทำหมึก	14(+10)	13 กพ
นรเล่นฟุตบอลร.บ้านท่าขาม	เล่นกีฬา	30	10 กพ	<b>จำนวนทั้งหมด 22 คลัสเตอร์</b> <b>ควบคุมได้ ภายใน 28 วัน</b> <b>จำนวน 22 คลัสเตอร์</b>			
ค่ายชายตลาดนัดหัวนา	ตลาด	38	10 กพ				
โรงเรียนรัชชวิทยาคม	โรงเรียน	17	3 กพ	<b>ประเภทสถานที่/กิจกรรม</b> โรงเรียน 3 แห่ง เครือญาติ 7 แห่ง บริษัท 2 แห่ง หน่วยงาน 2 แห่ง กิจกรรมรวมกลุ่มเล่นกีฬา 2 แห่ง ร้านค้า ค่ายชาย ลังสรรค์ ตลาด ค่ายทหาร โรงงาน ประมง อย่างละ 1 แห่ง			
ปาร์ตี้ริมทะเลบ้านกรูด	สังสรรค์	24	6 กพ				
ครอบครัวม.8 หัวยลต์วใหญ่	เครือข่าย	10	1 กพ				
พณง.อบต.หนองพลับ	หน่วยงาน	18(+1)	12 กพ				
ครอบครัว ม3 ตีลาลอย	เครือข่าย	12	6 กพ				
ครอบครัวทานอาหาร ช 102	เครือข่าย	10	5 กพ				
ครอบครัว ม8 ทองมงคล	เครือข่าย	12	9 กพ				
ครอบครัว ม.2 กำเนิดนพคุณ	เครือข่าย	13	5 กพ				
พณง.โตโยต้า หัวหิน	บริษัท	11	6 กพ				
พณง.เย็นใจ คาเฟ่	ร้านค้า	11	5 กพ				
ทหารลากลับบ้าน ตจว.	ค่ายทหาร	18	11 กพ				
นร.ม.6 ธ.ทับสะแกวิทยา	โรงเรียน	19(+2)	12 กพ				

# สอบสวนคลัสเตอร์แข่งขันกีฬาหมู่บ้านรวมไทย ม.7 ต.หาดขาม อ.กุยบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์

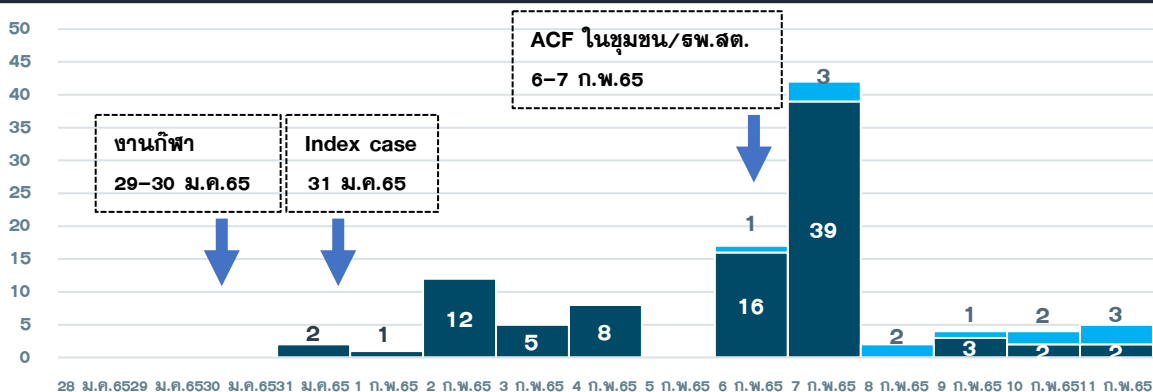
## ความเป็นมา/TIMELINE

- 2 ก.พ.65 พบผู้ป่วยมีอาการไข้ 31 ม.ค.65 ตรวจ ATK+ 3 ราย มาตรวจที่ รพ.กุยบุรี
- 3 ก.พ.65 ผลตรวจยืนยัน PCR พบเชื้อ 3 ราย (รายที่ 22858, 22859(ภรรยาของ 22858) และ 22860
- ทั้ง 3 ราย ที่อยู่ ม.7 ต.หาดขาม อ.กุยบุรี มีประวัติเข้าร่วมงานแข่งขันกีฬาหมู่บ้านรวมไทย ระหว่างวันที่ 29-30 ม.ค.65
- 4 ก.พ.65 พบผู้ติดเชื้อเพิ่มอีก 12 ราย เป็นญาติ และเพื่อนบ้าน ประวัติร่วมกิจกรรมการแข่งขันกีฬาภายในหมู่บ้านเดียวกัน ทีม CDCU กุยบุรี ลงพื้นที่สอบสวน ควบคุมโรคเพิ่มเติมในพื้นที่

## ผลการสอบสวนโรค

- งานแข่งขันกีฬาหมู่บ้านรวมไทย จัดขึ้นที่ รศ.บ้านรวมไทย ม.7 ต.หาดขาม อ.กุยบุรี เป็นการแข่งขันกีฬาภายในหมู่บ้าน ประเภทกีฬาฟุตบอลชาย ฟุตบอลผสมชายหญิง วอลเลย์บอล และ เปตอง
- มีผู้เข้าร่วมงานแข่งขันและร่วมชมกีฬาประมาณ 200 คน
- มีการซ้อมกีฬาล่วงหน้าก่อนการแข่งขันประมาณ 1 เดือน
- มีการจัดรับประทานอาหารลักษณะบุฟเฟ่ต์ในเย็นวันที่ 30 ม.ค.65 แต่ละบ้านนำอาหารมารวมกัน ตักอาหารมานั่งรวมกันบ้าง แยกรับประทานอาหารบ้าง
- มีร้านขายอาหารภายในงานลักษณะรถขายของ เช่น ยำ ลูกชิ้น ฯลฯ
- มีการจัดเลี้ยงสังสรรค์หลังเลิกงาน ที่บ้านภายใน ม.7 ผู้ร่วมวงประมาณ 15 คน มีเด็กขงเหล่า มาจากต่างพื้นที่ 8 คน

## สถานการณ์และแนวโน้มการระบาด



- จำนวนผู้ป่วยทั้งสิ้น 102 ราย (ร่วมงาน 90 ราย ไม่ได้ร่วมงาน 12 ราย)
- เพศชาย 41 ราย หญิง 61 ราย อายุสูงสุด 78 ปี ต่ำสุด 8 เดือน มัธยฐาน 28.9
- ผู้ป่วย อาศัย ม.7 91 ราย ม.4 1 ราย, ม.9 7 ราย และ ต.สามกษะทหาย 3 ราย
- พบผู้ป่วยสูงสุดในวันที่ 7 ก.พ.65 จำนวน 39 ราย
- แนวโน้มผู้ป่วยสูงขึ้น มีการระบาดจากผู้เข้าร่วมการแข่งขันล่วงหน้าในครอบครัว
- จำนวน HR เป็นผู้เข้าแข่งขันและเชียร์กีฬา แม่ค้า ร่วมบ้าน ประมาณ 560 คน
- ผู้ป่วยอายุ 12 ปีขึ้นไปทั้งหมด 72 ราย ไม่ได้รับวัคซีน 18 ราย (25%) ได้รับเข็ม 2 ราย 38 ราย (52.8%) ได้รับเข็ม 3 ราย 16 ราย ร้อยละ (22.2%)



# สอบสวนคลัสเตอร์แข่งขันกีฬาหมู่บ้านรวมไทย ม.7 ต.หาดขาม อ.กุยบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์

## ปัจจัยเสี่ยง

- มีการรวมกลุ่มซ้อมกีฬาก่อนการแข่งขันเป็นเวลานาน
- มีการจัดกิจกรรมแข่งขันกีฬาโดยไม่มีการขออนุญาตจากศปก.อำเภอ
- การจัดงาน ไม่มีมาตรการ ผู้ร่วมงานไม่สวมหน้ากากอนามัย
- การจัดงานจัดช่วงเทศกาลตรุษจีน มีผู้เดินทางกลับจากต่างจังหวัดเข้ามาในหมู่บ้าน เข้าร่วมงาน
- นักกีฬามีการสัมผัสใกล้ชิดกัน ต้มยำ น้ำแข็ง ร่วมกัน
- มีจัดเลี้ยงรับประทานอาหารเย็นร่วมกันลักษณะ บุฟเฟต์ ดักอาหารไปนั่งรับประทานอาหาร มีร้านค้า ขายอาหารจากต่างพื้นที่
- มีการรวมกลุ่มสังสรรค์คาราโอเกะ หลังเลิกงาน เด็กขงเหล้า
- มีการติดเชื้อแพร่ต่อในกลุ่มญาติ ครอบครัว

## มาตรการป้องกัน ควบคุมโรค

- ค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกในพื้นที่โดยการประกาศรถกระจายเสียง ให้ผู้ที่เข้าร่วมกิจกรรม มีความเสี่ยงเข้ารับการตรวจ ATK ในชุมชนและที่ รพ.สต.ระหว่างวันที่ 6-7 ก.พ.65 จัดทำ SPOT MAP
- แยกผู้เข้าข่ายติดเชื้อทันที ในศูนย์พักคอยของหมู่บ้าน
- ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาใน รพ.สนาม วัดกุยบุรี
- กักตัวผู้สัมผัสเสี่ยงสูงภายในบ้านของตนเอง มีการล้อมรั้วด้วยเชือกฟางรอบบ้านแสดงสัญลักษณ์ ห้ามออกจากบ้านเป็นเวลา 7 วัน
- สนับสนุนอาหารส่ง ผู้สัมผัสเสี่ยงสูงโดยความร่วมมือชุมชน บริจาค กองทุนตำบล แอปพลิเคชัน พันภัย
- ทำความสะอาด ฟันทาลายเชื้อ ในบ้านผู้ติดเชื้อและพื้นที่เสี่ยง โดยทีมอบต. วันที่ 7 ก.พ. และ 9 ก.พ.65
- ฝ้าระวังผู้ที่มีอาการไข้ URI โดยเฉพาะกลุ่ม 608 เด็กเล็ก เข้ารับการตรวจ
- ปิดโรงเรียนบ้านรวมไทย ตั้งแต่วันที่ 7 ก.พ.65
- ล้างทำความสะอาดและฉีดวัคซีนโควิดเข็ม 3 ในหมู่บ้าน
- ปิดหมู่บ้าน หมู่ 7 บ้านรวมไทย ตั้งแต่ 7-11 ก.พ.65 หากจำเป็นต้องเดินทางออกต้องมีผลตรวจ ATK
- ตั้งด่านคัดกรองห้ามเดินทางออกจากหมู่บ้าน โดยความร่วมมือของปกครอง ทหาร อสม.และเจ้าหน้าที่สาธารณสุข รพ.สต.ไธบน และโป่งกระสัง



# ความเชื่อมโยงผู้ป่วยรายใหม่วันที่ 14 ก.พ.65 จ.ประจวบคีรีขันธ์

## CLUSTER ที่ต้องเฝ้าระวังเป็นพิเศษ

จำนวนผู้ป่วยรายใหม่	177 ราย
---------------------	---------

เพศชาย	83 ราย
เพศหญิง	94 ราย
สัญชาติไทย	155 ราย
สัญชาติเมียนมาร์	18 ราย
สัญชาติลาว	1 ราย
สัญชาติกัมพูชา	2 ราย
สัญชาติสวีเดน	1 ราย
มีอาการ	122 ราย
ไม่มีอาการ	55 ราย
ติดเชื้อในจังหวัด	164 ราย
ติดเชื้อนอกจังหวัด	6 ราย
ติดเชื้อต่างประเทศ	7 ราย

มีอาการ  ไม่มีอาการ	
---------------------	--

### Cluster โรงงานญี่ปุ่น ต.ไร่ใหม่

จำนวนผู้ป่วยที่เชื่อมโยงทั้งหมด 13 ราย

**วงที่ 1**  
**สะสม 13 ราย**

รายแรก 23125 23126 สามร้อยยอด  
พนักงานบริษัท เจริญอุตสาหกรรม จำกัด  
พบเชื้อ 6 กพ

24184,24191 สามร้อยยอด  
สัญชาติไทย มีอาการ  
มีประวัติสัมผัส เพื่อนร่วมงานในแผนกปิดผนัง  
8 ก.พ. ทราบผลเพื่อนร่วมงาน (23710) พบเชื้อ  
11 ก.พ. 65 ตรวจ ATK ผล Positive  
12 ก.พ. 65 เดินทางเข้ารับตรวจคัดกรองด้วยวิธี  
RT-PCR ที่รพ.สามร้อยยอด  
13 ก.พ. 65 ทราบผลพบเชื้อ เป็นพนักงานแผนก  
ปิดผนัง 2 ราย

วันนี้ + 2 ราย

### Cluster โรงเรียนสามร้อยยอดวิทยาคม

จำนวนผู้ป่วยที่เชื่อมโยงทั้งหมด 16 ราย

**วงที่ 1**  
**สะสม 16 ราย**

รายแรก 23312 สามร้อยยอด  
นักเรียน ร.ร.สามร้อยยอดวิทยาคม ชั้น ม.4/6  
พบเชื้อ 7 กพ

ชาย 2 ราย หญิง 3 ราย  
24193,24194,24196,24197,24209 สามร้อยยอด  
สัญชาติไทย มีอาการ 4 ราย ไม่มีอาการ 1 ราย

มีประวัติสัมผัสเพื่อนที่เป็นผู้ป่วยยืนยันก่อนหน้า (ร.ร.ปิดเรียน  
ออนไลน์ตั้งแต่วันที่ 14-18 ก.พ.65)  
10 ก.พ.65 ทราบผล ATK ของเพื่อนร่วมห้อง และชื่อ ATK  
มาตรวจเองผล Negative  
11 ก.พ. 65 ผป.รายที่ 24209 ตรวจ ATK+  
12 ก.พ.65 ทราบผลยืนยันของเพื่อนร่วมห้องและ เดินทางมารับ  
การตรวจคัดกรองด้วย วิธี ATK ผล Positive และเก็บตัวอย่างซ้ำ  
ด้วยวิธี RT-PCR ที่ รพ.สามร้อยยอด  
13 ก.พ.65 ทราบผลพบเชื้อ เป็นนักเรียนร.ร.สามร้อยยอดวิทยาคม  
ชั้น ม.3/7 จำนวน 2 คน ชั้นม.3/5 จำนวน 1 คน ชั้นม.3/8  
จำนวน 1 คน ชั้นม.2 จำนวน 1 คน

วันนี้ + 5 ราย

ผู้ป่วยรายใหม่

# ชื่อ CLUSTER COVID-19 บริษัท เจริญฟู้ดอุตสาหกรรม จำกัด อำเภอสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

## ความเป็นมา/Timeline

ก่อนตรุษจีน ไปทำงานที่บริษัท เจริญฟู้ดอุตสาหกรรม จำกัด พร้อมภรรยา(ผู้ป่วยรายที่ 23125) เลิกงานไม่ได้ไปไหน มีเพื่อนร่วมงาน 1 คน และผู้ป่วยรายที่ 23709 (ใส่แมสตลอด)

ช่วงตรุษจีน ทางบริษัทปิดทำการ ประมาณ 1 สัปดาห์ อยู่บ้านกับภรรยา มีไปหาหมอที่คลินิก หมอพัชรินทร์ จำรายละเอียดไม่ได้ (ใส่แมสตลอด)

5 ก.พ. 65 เดินทางไปทำงานที่บริษัท เจริญฟู้ดอุตสาหกรรม จำกัด พร้อมภรรยา ทางบริษัทได้มีการตรวจ ATK ก่อนเข้าทำงาน ผลการตรวจพบติดเชื้อ COVID-19 บริษัทได้ส่งต่อให้กับทาง รพ.สามร้อยยอด เพื่อตรวจซ้ำ จึงเดินทาง เข้ารับการตรวจที่รพ.สามร้อยยอด พร้อมภรรยา

6 ก.พ. 65 ทราบผลติดเชื้อ COVID-19 ทั้งตนเองและภรรยา เข้ารับการรักษาที่ รพ.สนามวัดตาลเจ็ดยอด

10 ก.พ. 65 ทราบข่าวเพื่อนร่วมงาน ผู้ป่วยรายที่ 23709 ติดเชื้อ COVID-19 พร้อมภรรยา(ผู้ป่วยรายที่ 23710)

## ความสัมพันธ์ ความเชื่อมโยง

1 ผป 23126	ชาย ไทย 59 ปี	หัวหน้าฝ่ายซ่อมบำรุง
2 ผป 23125	หญิง ไทย 59 ปี	หัวหน้าฝ่ายรับวัตถุดิบ
3 ผป 23709	ชาย ไทย 48 ปี	พนักงานฝ่ายซ่อมบำรุง
4 ผป 23710	หญิง ไทย 50 ปี	พนักงานแผนกปิดผนึก
5 ผป 23980	หญิง ไทย 50 ปี	พนักงานแผนกปอกกว่าน
6 ผป 23981	หญิง ไทย 32 ปี	พนักงานแผนก QC
7 ผป 23982	หญิง ไทย 44 ปี	พนักงานแผนกปิดผนึก
8 ผป 23983	หญิง ไทย 26 ปี	พนักงานแผนกปิดผนึก
9 ผป 23984	หญิง ไทย 49 ปี	พนักงานแผนกปิดผนึก
10 ผป 23989	หญิง ไทย 27 ปี	พนักงานแผนกปิดผนึก
11 ผป 24022	หญิง ไทย 46 ปี	พนักงานแผนกปิดผนึก



## ปัจจัยเสี่ยง

1. ทำงานร่วมกัน พูดุคุยกัน
2. รับประทานอาหารร่วมกัน
3. อยู่บ้านเดียวกัน กินข้าวด้วยกัน ไม่ได้สวมแมส

## มาตรการควบคุม ป้องกันโรค

1. กักตัวผู้สัมผัสเสี่ยงสูงในบ้าน แยกห้องนอน/ทำลายเชื้อ
2. ค้นหาผู้ป่วยในบริษัทเพิ่มเติม
3. สังเกตอาการผู้สัมผัสใกล้ชิด 14 วัน/ตรวจซ้ำ
4. . กักตัวผู้สัมผัสเสี่ยงสูง/เสี่ยงต่ำ ในบริษัท และทำลายเชื้อ

## การค้นหาผู้สัมผัส

บริษัทมีการตรวจคัดกรองเบื้องต้น ATK ทั้งหมด 300 ราย พบเชื้อ 9 ราย ในเขตอำเภอสามร้อยยอด และพบเชื้อ 10 ราย ในเขตอำเภุนูรี

# ชื่อ CLUSTER COVID-19 บริษัท เจริญฟู้ดอุตสาหกรรม จำกัด อำเภอสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

- 1. ผป 23126 ชาย ไทย 59 ปี หัวหน้าฝ่ายซ่อมบำรุง
- 2. ผป 23125 หญิง ไทย 59 ปี หัวหน้าฝ่ายรับวัตถุดิบ

## สัมผัสในทามไลน์ ผป.23125

- 1. ผป 23980 หญิง ไทย 50 ปี พนักงานแผนกปอกว่าน

## สัมผัสในทามไลน์ ผป.23126

- 1. ผป 23709 ชาย ไทย 48 ปี พนักงานฝ่ายซ่อมบำรุง
- 2. ผป 23710 หญิง ไทย 50 ปี พนักงานแผนกปิดผนึก

## สัมผัสในทามไลน์ ผป.23710

- 1. ผป 23981 หญิง ไทย 32 ปี พนักงานแผนก QC
- 2. ผป 23982 หญิง ไทย 44 ปี พนักงานแผนกปิดผนึก
- 3. ผป 23983 หญิง ไทย 26 ปี พนักงานแผนกปิดผนึก
- 4. ผป 23984 หญิง ไทย 49 ปี พนักงานแผนกปิดผนึก
- 5. ผป 23989 หญิง ไทย 27 ปี พนักงานแผนกปิดผนึก
- 6. ผป 24022 หญิง ไทย 46 ปี พนักงานแผนกปิดผนึก

# ชื่อ CLUSTER COVID-19 โรงเรียนสามร้อยยอดวิทยาคม อำเภอสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

## ความเป็นมา/Timeline

### เหตุการณ์ที่ 1

มีประวัติสัมผัสผู้ป่วยยืนยันชื่อ วิรินยา ร่วมชาติ (ผู้ป่วยยืนยัน จ.เพชรบุรี) เจอกันที่งานวัดไร่ไหมวันที่ 3 ก.พ.65 ผู้ป่วยเรียนอยู่ สามร้อยยอดวิทยาคม ชั้น ม.4/6 ไป ร.ร.ครั้งสุดท้ายวันที่ 4 ก.พ.65 (ตรวจ ATK ทั้งห้อง เปลี่ยนเป็นออนไลน์ 7 วัน พ่นยาฆ่าเชื้อแล้ว)

วันที่ 29 – 30 ม.ค.65 อยู่บ้านตลอด ไม่ได้ออกไปไหน

วันที่ 31 ม.ค.65 ช่วงเช้าอยู่บ้านตลอด ไม่ได้ออกไปไหน ช่วงเย็นออกไปเดินงานวัดไร่ไหมกับเพื่อนอีก 1 คน

วันที่ 1 ก.พ. 65 ช่วงเช้าอยู่บ้านตลอด ไม่ได้ออกไปไหน ช่วงเย็นออกไปเดินงานวัดไร่ไหมกับเพื่อนอีก 3 คน

วันที่ 2 ก.พ. 65 เดินทางไป ร.ร.สามร้อยยอดวิทยาคม ช่วงเย็นออกไปเดินงานวัดไร่ไหมกับเพื่อนอีก 6 คน

วันที่ 3 ก.พ. 65 เดินทางไป ร.ร.สามร้อยยอดวิทยาคม ช่วงเย็นออกไปเดินงานวัดไร่ไหมกับเพื่อนอีก 4 คน (รวมกับผู้ป่วยยืนยัน จ.เพชรบุรี)

วันที่ 4 ก.พ.65 ทราบผลATK ของเพื่อน วิรินยา ร่วมชาติ (ผู้ป่วยยืนยัน จ.เพชรบุรี) ตรวจ ATK เอง ผล Negative และไปโรงเรียน และนอนเล่นกับเพื่อน 11 คน ในช่วงเวลา 16:00 น. มีอาการไอ เจ็บคอ

วันที่ 5 ก.พ. 65 อยู่บ้านตลอด ไม่ได้ออกไปไหน

วันที่ 6 ก.พ. 65 ซ้ำชุดตรวจ ATK มาตรวจเอง ผล Positive

วันที่ 7 ก.พ. 65 เข้ารับการตรวจคัดกรองซ้ำด้วยวิธี RT-PCR ที่ รพ.สามร้อยยอด

วันที่ 8 ก.พ.65 ทราบผลพบเชื้อ

การค้นหาผู้สัมผัส

- ผู้สัมผัสใกล้ชิดเสียงสูง 18 คน พบเชื้อ 1 คน

## ความสัมพันธ์ ความเชื่อมโยง

1 ผป 23707 ชาย ไทย 16 ปี นักเรียน



### ปัจจัยเสี่ยง

1. เรียนอยู่ห้องเดียวกัน พูดคุยกันบางครั้งไม่สวมแมส
2. รับประทานอาหารร่วมกัน

### มาตรการควบคุม ป้องกันโรค

1. กักตัวผู้สัมผัสเสี่ยงสูงในบ้าน/โรงเรียน ทำลายเชื้อ
2. ค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติม
3. สังเกตอาการผู้สัมผัสใกล้ชิด 7 วัน สังเกตอาการตนเอง(self-monitoring) ต่ออีก 3 วัน นัดตรวจคัดกรอง Day 5 และ Day 10

# ชื่อ CLUSTER COVID-19 โรงเรียนสามร้อยยอดวิทยาคม อำเภอสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

## เหตุการณ์ที่ 1

23312

(นักเรียน)

ชั้น ม. 4/6

# ชื่อ CLUSTER COVID-19 โรงเรียนสามร้อยยอดวิทยาคม อำเภอสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

## ความเป็นมา/Timeline

### เหตุการณ์ที่ 2

ผู้ช่วยให้ประวัติว่าไปช่วยแม่ขายของที่งานวัดไร่ใหม่ ในช่วงวันที่ 31 ม.ค. - 4 ก.พ. 65

วันที่ 2 ก.พ. 65 เดินทางไป ร.ร.สามร้อยยอดวิทยาคม ช่วงเย็นออกไปแม่ขายขนม ที่งานวัดไร่ใหม่ และออกไปเล่นในงานกับเพื่อน 1 คนและกลับมาขายของ

วันที่ 3 - 4 ก.พ. 65 เดินทางไป ร.ร.สามร้อยยอดวิทยาคม

ช่วงเย็นออกไปแม่ขายขนม ที่งานวัดไร่ใหม่ ถึง เวลา 00:00 น.

วันที่ 5 - 6 ก.พ. 65 อยู่บ้านตลอด ไม่ได้ออกไปไหน

วันที่ 7 ก.พ. 65 เดินทางไป ร.ร.สามร้อยยอดวิทยาคม ช่วงเย็นอยู่บ้านตลอด ไม่ได้ออกไปไหน

วันที่ 8 ก.พ. 65 เดินทางไป ร.ร.สามร้อยยอดวิทยาคมช่วงเย็นอยู่บ้านตลอด ไม่ได้ออกไปไหน

วันที่ 9 ก.พ. 65 มีอาการไข้ ไอ มีเสมหะ มีน้ำมูก ปวดเมื่อยตามตัว ซึ่ซุด ATK เอง ผล Positive

วันที่ 10 ก.พ.65 เข้ารับการตรวจคัดกรองด้วยวิธี RT-PCR ที่ รพ.สามร้อยยอด

วันที่ 11 ก.พ.65 ทราบผลพบเชื้อ



การค้นหาผู้สัมผัส

- ผู้สัมผัสใกล้ชิดเสียงสูง 79 คน พบเชื้อ 12 คน

### ปัจจัยเสี่ยง

1. เรียนอยู่ห้องเดียวกัน พูดคุยกันบางครั้งไม่สวมแมส
2. รับประทานอาหารร่วมกัน

### มาตรการควบคุม ป้องกันโรค

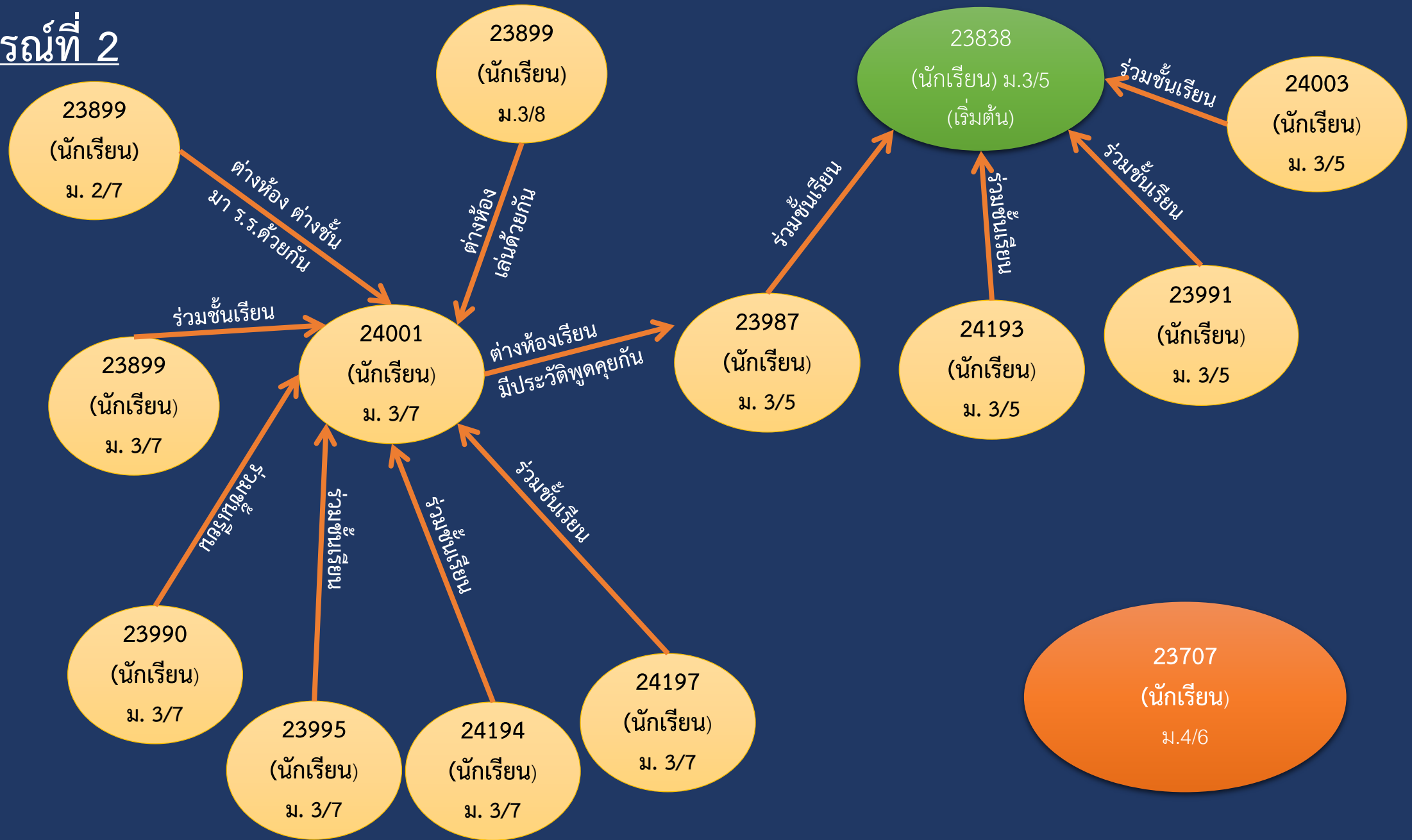
1. กักตัวผู้สัมผัสเสียงสูงในบ้าน/โรงเรียน ทำลายเชื้อ
2. ค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติม
3. สังเกตอาการผู้สัมผัสใกล้ชิด 7 วัน สังเกตอาการตนเอง(self-monitoring) ต่ออีก 3 วัน นัดตรวจคัดกรอง Day 5 และ Day 10

## ความสัมพันธ์ ความเชื่อมโยง

- |                                     |                                      |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| 1. ผป 23987 ชาย ไทย 14 ปี นักเรียน  | 2. ผป 23988 ชาย ไทย 15 ปี นักเรียน   |
| 3. ผป 23990 หญิง ไทย 14 ปี นักเรียน | 4. ผป 23991 หญิง ไทย 15 ปี นักเรียน  |
| 5. ผป 23995 หญิง ไทย 15 ปี นักเรียน | 6. ผป 23999 ชาย ไทย 14 ปี นักเรียน   |
| 7. ผป 24001 ชาย ไทย 14 ปี นักเรียน  | 8. ผป 24003 ชาย ไทย 15 ปี นักเรียน   |
| 9. ผป 24193 หญิง ไทย 15 ปี นักเรียน | 10. ผป 24194 หญิง ไทย 15 ปี นักเรียน |
| 11. ผป 24196 ชาย ไทย 14 ปี นักเรียน | 12. ผป 24197 หญิง ไทย 15 ปี นักเรียน |

# ชื่อ CLUSTER COVID-19 โรงเรียนสามร้อยยอดวิทยาคม อำเภอสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

## เหตุการณ์ที่ 2





# ความเชื่อมโยงผู้ป่วยรายใหม่วันที่ 14 ก.พ.65 จ.ประจวบคีรีขันธ์

CLUSTER ที่ต้องเฝ้าระวังเป็นพิเศษ

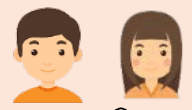
Cluster เครือข่ายที่ว่าการอำเภอบางสะพานน้อย

จำนวนผู้ป่วยที่เชื่อมโยงทั้งหมด 10 ราย

## วงที่ 1 สะสม 10 ราย

รายแรก 23938 จนท.ประมงอำเภอ , 23939 พนง.ปศุสัตว์อำเภอ  
บางสะพานน้อย พบเชื้อ 11 กพ

วันนี้ +8 ราย



ชาย 3 ราย หญิง 2 ราย

24101-24104 บางสะพานน้อย, 24117 บางสะพาน

สัญชาติไทย มีอาการ 4 ราย ไม่มีอาการ 1 ราย

ผู้ป่วยรายที่ 24101-24104 เป็นเพื่อนร่วมงานกัน ทำงานอยู่ที่ว่าการอำเภอบางสะพานน้อย ในห้องเดียวกัน พุดคุยกัน 2-7 กพ ผู้ป่วยรายที่ 24104 ไปงานศพที่วัดบางเจริญ 11 ก.พ. 65 เพื่อนร่วมงานตรวจ ATK ผลเป็นบวกจึงซื้อชุดตรวจ ATK มาตรวจผลพบเชื้อ จึงตรวจ PCR

12 ก.พ. 65 ผลพบเชื้อ



24106 บางสะพานน้อย ไทย 40 ปี

พนักงานเทศบาลตำบลบางสะพาน แผนกการเงิน

สัมผัสผู้ป่วยที่ 24104 เป็นเพื่อนร่วมงานกัน ใช้ที่แสกนลายนิ้วมือเข้าทำงานอันเดียวกัน

10 ก.พ. 65 มีอาการเจ็บคอ

11 ก.พ. 65 เพื่อนร่วมงานตรวจ ATK ผลเป็นบวกตนจึงตรวจ ATK ผลเป็นบวก

12 ก.พ. 65 ผลพบเชื้อ



24106 บางสะพานน้อย ไทย 27 ปี

พนักงานเทศบาลตำบลบางสะพาน กองสาธารณสุข

สัมผัสผู้ป่วยที่ 24104 เป็นเพื่อนร่วมงานกัน พุดคุยกัน 8 ก.พ. 65 มีอาการมีน้ำมูก

11 ก.พ. 65 ในสำนักงานมีการตรวจ ATK ผลเป็นบวก

จึงมาตรวจ PCR

12 ก.พ.65 ผลพบเชื้อ



24108 บางสะพานน้อย ไทย 30 ปี

พนักงานรัฐวิสาหกิจ การไฟฟ้าบางสะพานน้อย

สัมผัสผู้ป่วยที่ 24104 (สามี) อยู่บ้านเดียวกัน

2-7 กพ ไปงานศพที่วัดบางเจริญ

8 ก.พ. 65 มีอาการเจ็บคอ ไอ ไข้ มีน้ำมูก มีเสมหะ

11 ก.พ. 65 สามารถตรวจ ATK ผลเป็นบวกตนจึงตรวจ ATK ด้วยตนเองผลเป็นบวกจึงตรวจ PCR

12 ก.พ. 65 ผลพบเชื้อ

ผู้ป่วยรายใหม่

มีอาการ ไม่มีอาการ

# ชื่อ CLUSTER เครือข่ายที่ว่าการอำเภอบางสะพานน้อย อำเภอบางสะพานน้อย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

## ความเป็นมา/Timeline

ผู้ป่วยเป็นเจ้าหน้าที่ของที่ว่าการอำเภอบางสะพานน้อย เทศบาลตำบลบางสะพานน้อย การไฟฟ้าอำเภอบางสะพานน้อย เป็นเพื่อนร่วมงานทำงานอยู่ในสถานที่เดียวกันและเป็นสามี-ภรรยา

10 ก.พ. 65 ผป 23938 23938 ซึ่งเป็นเจ้าหน้าที่ประมงและปศุสัตว์ อ.บางสะพานน้อย มีอาการไข้ เจ็บคอ ตรวจ ATK พบผลบวก ส่งตรวจ RT-PCP ผลพบเชื้อ

11 ก.พ. 65

10.30 น. ผป 24117 24101 ซึ่งเป็นเจ้าหน้าที่ห้องทะเบียนที่ว่าการอำเภอบางสะพานน้อยตรวจ ATK พบผลบวก ส่งตรวจ RT-PCP ผลพบเชื้อ

11.30 น. เจ้าหน้าที่ของที่ว่าการอำเภอบางสะพานน้อยตรวจ ATK ด้วยตนเอง 26 คน พบผลบวก 3 คน (ผป 24102 24103 24104) ส่งตรวจ RT-PCP ผลพบเชื้อ

13.00 น. เจ้าหน้าที่ของเทศบาลตำบลบางสะพานน้อย ตรวจ ATK ด้วยตนเอง 40 คน พบผลบวก 2 คน (ผป 24106 24107) ส่งตรวจ RT-PCP ผลพบเชื้อ

15.50 น. ผป 24108 ซึ่งเป็นเจ้าหน้าที่การไฟฟ้าอำเภอบางสะพานน้อย ตรวจ ATK ด้วยตนเอง พบผลบวก ส่งตรวจ RT-PCP ผลพบเชื้อ



## ปัจจัยเสี่ยง

1. ทำงานในสถานที่เดียวกัน พุดคุยกัน ทานอาหารร่วมกัน
2. สัมผัสบุคคลในครอบครัว อยู่ร่วมบ้านเดียวกัน

## มาตรการควบคุม ป้องกันโรค

1. กักตัวผู้สัมผัสเสี่ยงสูงเป็นเวลา 7 วันและปฏิบัติตามหลัก DMHTT 3 อย่างเข้มข้น 3 วัน ตั้งแต่วันที่ 12-21 ก.พ. 65
2. ฟันน้ำยาทำลายเชื้อ เมื่อ 11 ก.พ. 65
3. ประชาสัมพันธ์ให้ผู้ไปติดต่อราชการเฝ้าระวังสังเกตอาการตนเองและงดการพบปะหรือสัมผัสกับบุคคลอื่น

## ความสัมพันธ์ ความเชื่อมโยง

1. ผป 23938 หญิง ไทย 38 ปี อาชีพ รับราชการ
2. ผป 23938 หญิง ไทย 26 ปี อาชีพ พนักงานกรมปศุสัตว์ เพื่อนร่วมห้องทำงานของ ผป 23938
3. ผป 24117 ชาย ไทย 48 ปี อาชีพ รับราชการ ประจำห้องทะเบียน
4. ผป 24101 ชาย ไทย 44 ปี อาชีพ อส. อ.บางสะพานน้อย ประจำห้องทะเบียน
5. ผป 24102 หญิง ไทย 40 ปี อาชีพ แม่บ้าน ประจำที่ว่าการอำเภอบางสะพานน้อย
6. ผป 24103 หญิง ไทย 36 ปี อาชีพ พนักงานราชการ ประจำห้องปกครอง
7. ผป 24104 ชาย ไทย 51 ปี อาชีพ รับราชการ ประจำห้องทะเบียน
8. ผป 24106 หญิง ไทย 40 ปี อาชีพ พนักงานเทศบาลตำบลบางสะพานน้อย เพื่อนร่วมงานของ ผป 24104
9. ผป 24107 หญิง ไทย 27 ปี อาชีพ พนักงานเทศบาลตำบลบางสะพานน้อย เพื่อนร่วมงานของ ผป 24104
10. ผป 24108 หญิง ไทย 30 ปี อาชีพ พนักงานการไฟฟ้า อ.บางสะพานน้อย ภรรยาของ ผป 24104

พบเชื้อ 10 ราย จำนวน HR ทั้งหมด 33 ราย

# ความเชื่อมโยงผู้ป่วยรายใหม่วันที่ 14 ก.พ.65 จ.ประจวบคีรีขันธ์

CLUSTER ที่ต้องเฝ้าระวังเป็นพิเศษ

Cluster นักเรียนชั้น ม.6 โรงเรียนทับสะแกวิทยา

จำนวนผู้ป่วยที่เชื่อมโยงทั้งหมด 19 ราย

Cluster แข่งกีฬาหมู่บ้าน ม.7 บ้านรวมไทย

จำนวนผู้ป่วยที่เชื่อมโยงทั้งหมด 102 ราย

**วงที่ 1**  
**สะสม 19 ราย**

รายแรก 23637, 23638, 23638 ทับสะแก  
นักเรียน สร.ทับสะแกวิทยา ชั้นม.6/3  
พบเชื้อ 9 กพ

**วันนี้ + 2 ราย**



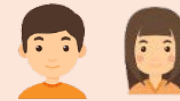
ชาย 1 ราย หญิง 1 ราย  
24260, 24267 ทับสะแก  
สัญชาติไทย มีอาการ

เป็นนักเรียนโรงเรียนทับสะแกวิทยา ชั้นม.6/1 จำนวน 1 คน  
ครูโรงเรียนทับสะแกวิทยา จำนวน 1 คน  
1-4 กพ ฝป.รายที่ 24260 ไป สร.ติว GAT PAT ที่โรงเรียน และฝป.  
รายที่ 24267 ไปคุมการติว GAT PAT ที่โรงเรียน  
10 กพ ฝป.รายที่ 24267 ตรวจ ATK ผลบวก  
11 กพ ฝป.รายที่ 24260 มีอาการ ตรวจ ATK ผลบวก ไปตรวจ  
RT-PCR ที่ สร.ทับสะแก  
12 กพ ทราบผลตรวจยืนยันพบเชื้อ COVID-19

**วงที่ 1**  
**สะสม 90 ราย**

รายแรก 22858 ทำไร่, 22859 ลูกจ้างอุทยานกุยบุรี,  
22860 กุยบุรี พบเชื้อ 3 กพ

**วันนี้ +3 ราย**




ชาย 2 ราย หญิง 1 ราย  
24198-24200 กุยบุรี

สัญชาติไทย มีอาการ 2 ราย ไม่มีอาการ 1 ราย  
29-30ม.ค.65 เข้าร่วมชมการแข่งขันกีฬาหมู่บ้าน  
ณ สนามโรงเรียนบ้านรวมไทย ก่อนหน้านั้นมีข้อหมักพามาประมาณ  
2 สัปดาห์  
11 ก.พ.65 ATK บวก จึงไปตรวจ PCR  
13 ก.พ.65 ทราบผล พบเชื้อ

**วงที่ 2**  
**สะสม 12 ราย**

**วันนี้ +5 ราย**



ชาย 3 ราย หญิง 2 ราย  
24201-24205 กุยบุรี

สัญชาติไทย มีอาการ 2 ราย ไม่มีอาการ 3 ราย  
เป็นผู้สัมผัสร่วมบ้านของผู้เข้าร่วมชมการแข่งขันกีฬาหมู่บ้าน  
ณ สนามโรงเรียนบ้านรวมไทย  
8 ก.พ.65 ผู้ป่วยรายที่ 24201-24203 ตรวจ ATK บวก  
11 ก.พ. 65 ผู้ป่วยรายที่ 24204-24205 ตรวจ ATK บวก  
จึงไปตรวจ PCR  
13 ก.พ.65 ทราบผล พบเชื้อ

ผู้ป่วยรายใหม่

# ความเชื่อมโยงผู้ป่วยรายใหม่วันที่ 14 ก.พ.65 จ.ประจวบคีรีขันธ์

CLUSTER ที่ต้องเฝ้าระวังเป็นพิเศษ

Cluster รับจ้างทำหมึก บ้านพีโจ๊ก ปากน้ำปราณ

จำนวนผู้ป่วยที่เชื่อมโยงทั้งหมด 14 ราย

**วงที่ 1**  
**สะสม 14 ราย**

รายแรก 24016-24019 ปราณบุรี  
รับจ้าง ทำหมึก บ้านพีโจ๊ก พบเชื้อ 12 กพ

**วันนี้ + 10 ราย**



หญิง 10 ราย  
24239-24248 ปราณบุรี

สัญชาติเมียนมาร์ 8 ราย กัมพูชา 2 ราย ไม่มีอาการ

อยู่บ้านเช่า ม.2 ต.ปากน้ำปราณ

1-6 กพ 65 ทำงานร่วมกันตั้งแต่ 01.00-17.00 น. ทุกวัน พุดคุยกันระหว่างทำงาน ไม่ได้สวม Mask ตลอดเวลา ใช้ห้องน้ำร่วมกัน

10 กพ 65 เพื่อนร่วมงานผู้ป่วยรายที่ 24016-24019 เริ่มมีอาการ ไม่สบาย นายจ้างจึงตรวจ ATK ให้ ผลไม่พบเชื้อ

11 กพ 65 เจ้าหน้าที่ รพ.สต.ปากน้ำปราณตรวจ ATK ช้ำ ผลพบเชื้อ

12 กพ 65 ตรวจ PCR ที่ รพ.สต.ปากน้ำปราณ

13 กพ 65 ทราบผลติดเชื้อ

Cluster พนักงาน อบต.หนองพลับ

จำนวนผู้ป่วยที่เชื่อมโยงทั้งหมด 18 ราย


ผู้ป่วยรายใหม่

**วงที่ 2**  
**สะสม 10 ราย**

**วงที่ 1**  
**สะสม 7 ราย**

รายแรก ATK286 หัวหิน ช ไทย 28 ปี  
พนักงาน อบต.หนองพลับ พบเชื้อ 19 มค

**วงที่ 3** **วันนี้ +1 ราย**



ATK1292 หัวหิน ไทย 53 ปี  
เกษตรกรรม(ใส่ลัปะรด)

พ.อยู่บ้านกับสมาชิกในครอบครัว 2 คน กับสามี (สป.891ATK)

5-6 ก.พ.65 กักตัวอยู่บ้าน

7 ก.พ.65 เดินทางไปตรวจ ATK รพ.หัวหิน เป็นลบ ส่วนสามี(สป.891ATK) เป็นบวก กักตัวอยู่บ้าน

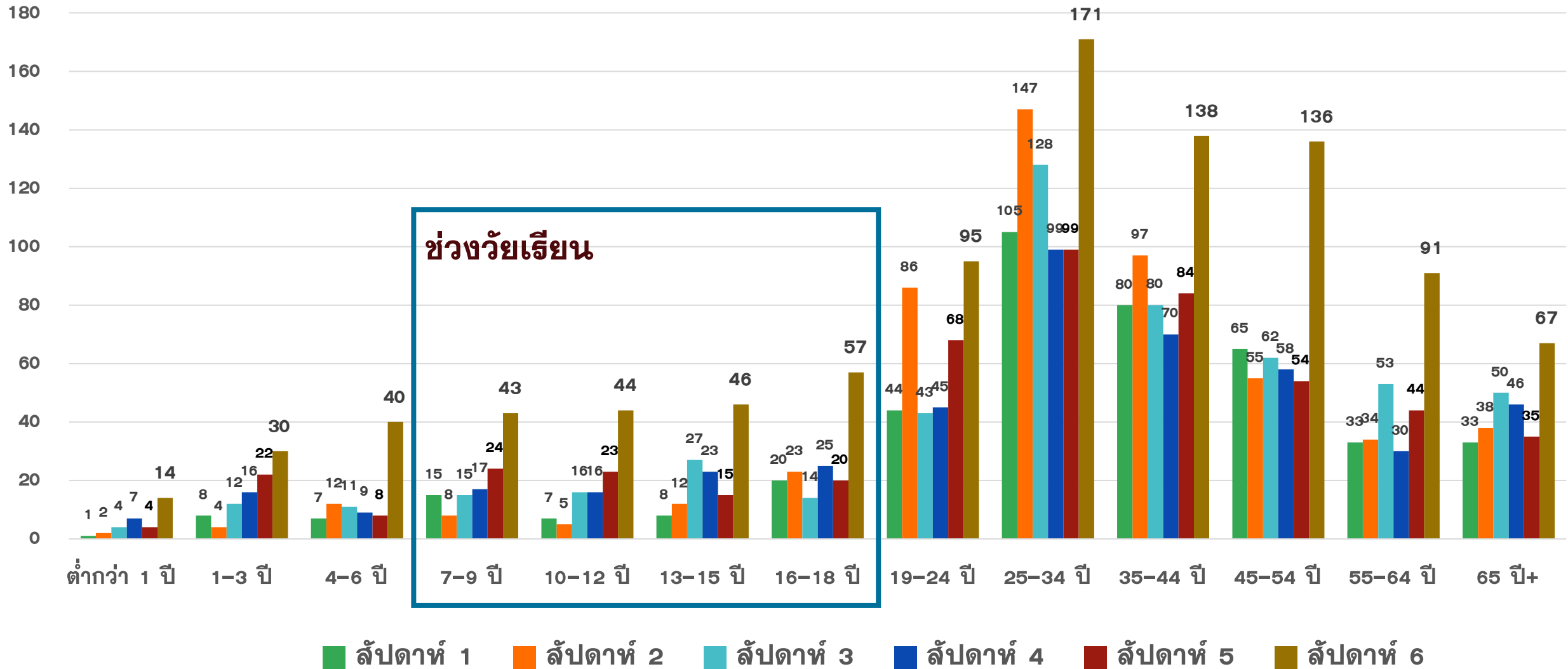
8-11 ก.พ.65 กักตัวอยู่บ้าน

10 ก.พ.65 เริ่มมีอาการไอ

12 ก.พ.65 เดินทางไปตรวจ ATK รอบ 2 รพ.หัวหิน พบเชื้อ

# แนวโน้มพบ. COVID-19 จำแนกกลุ่มอายุ รายสัปดาห์ จ.ประจวบคีรีขันธ์

ตั้งแต่ 1 ม.ค.-12 ก.พ.65

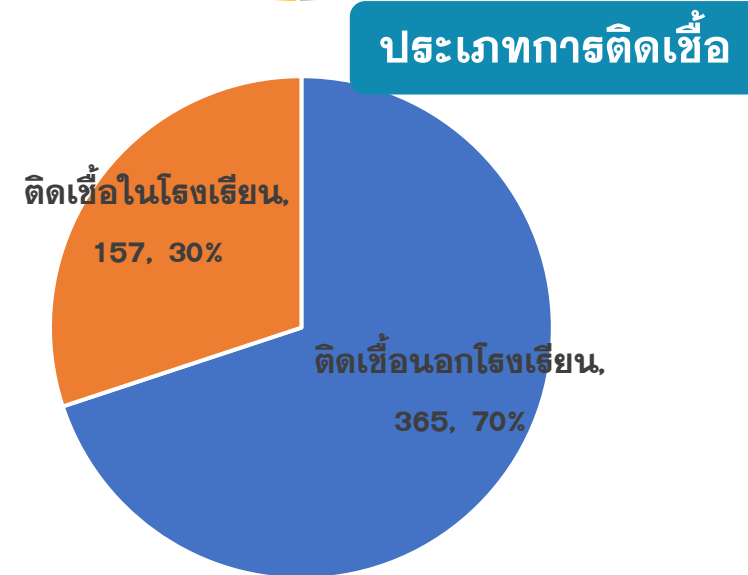
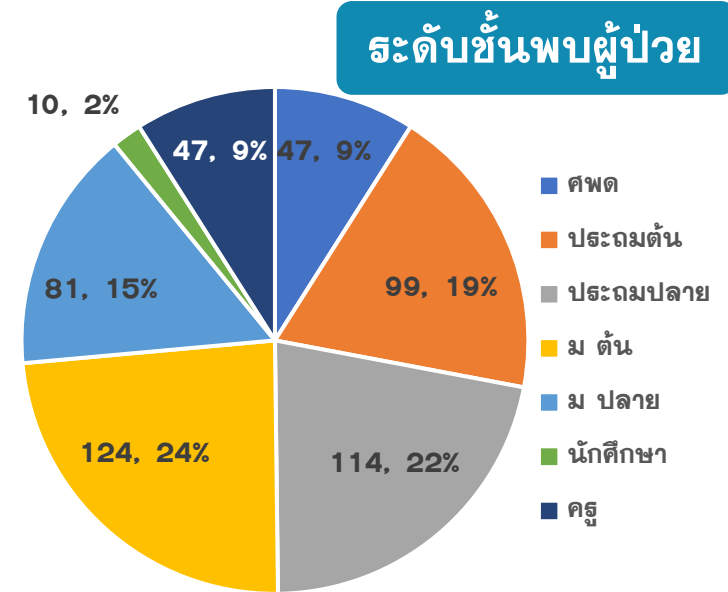
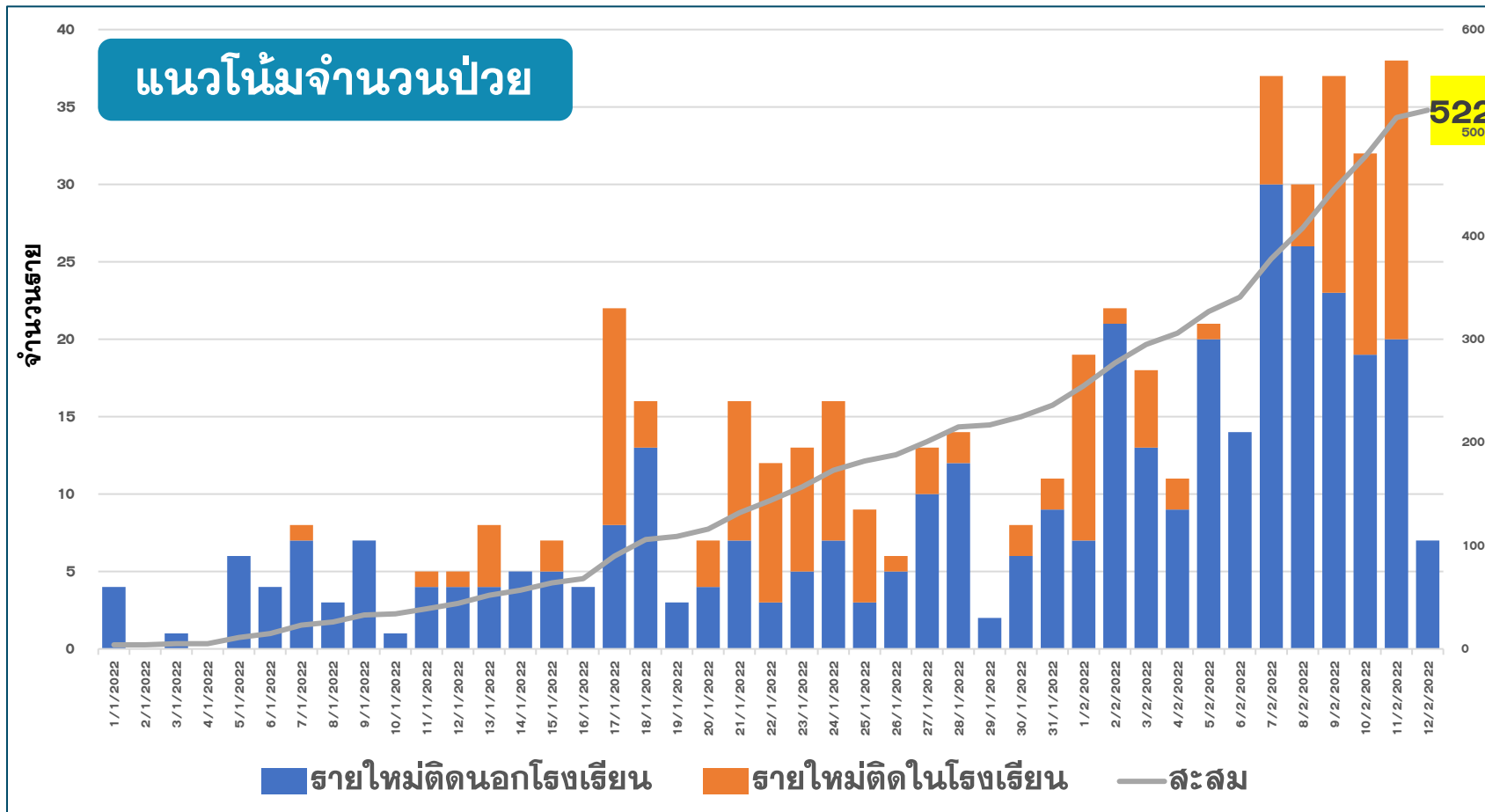


# สถานการณ์ COVID-19 ในสถานศึกษา จ.ประจวบคีรีขันธ์

ตั้งแต่ 1 ม.ค.-12 ก.พ.65

จำนวนโรงเรียน/สถานศึกษา พบเชื้อ 118 แห่ง

นักเรียน/นักศึกษา 479 ราย ครู 43 ราย



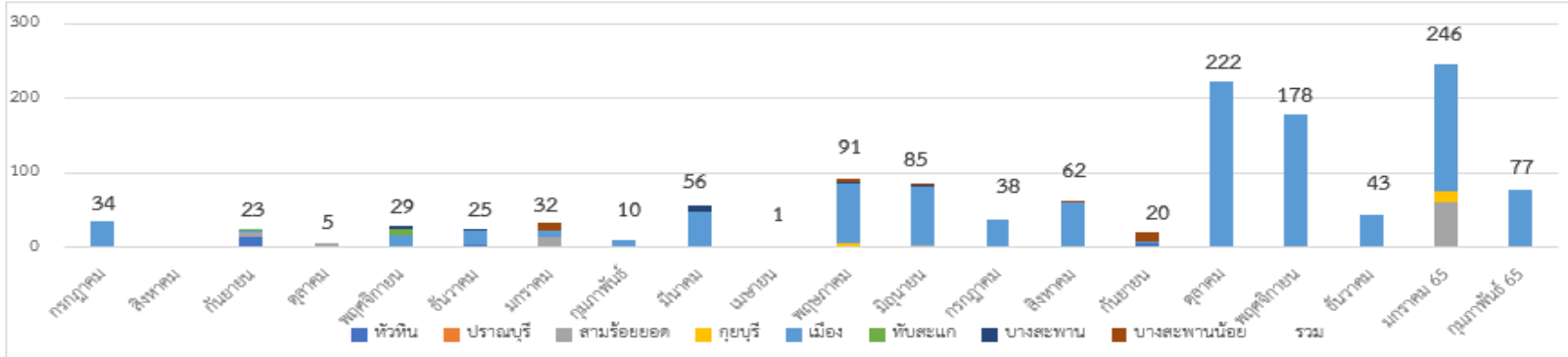
# สถานการณ์ COVID-19 ในสถานศึกษา จ.ประจวบคีรีขันธ์

ตั้งแต่ 1 ม.ค.-12 ก.พ.65

อำเภอ	จำนวนโรงเรียนที่พบเชื้อ	จำนวนนักเรียน/นักศึกษาพบเชื้อ	จำนวนครูพบเชื้อ	คลัสเตอร์ที่พบในโรงเรียน
หัวหิน	32	152	25	2 ธร.แย้มสะอาด ธร.สอนการแสดง
ปราณบุรี	20	77	2	1 ธร.รัชตวิทยาคม
สามร้อยยอด	11	42	4	1 ธร.สามร้อยยอดวิทยาคม
กุยบุรี	9	21	0	0
เมือง	16	51	5	0
ทับสะแก	7	45	0	2 ธร.อรุณวิทยา ธร.ทับสะแกวิทยา
บางสะพาน	20	76	7	2 วิทยาลัยการอาชีพ ธร.บ้านท่าข้าม
บางสะพานน้อย	3	15	0	0
<b>รวม</b>	<b>118</b>	<b>479</b>	<b>43</b>	<b>8</b>

**ปัจจัยเสี่ยง :** ติดเชื้อจากครอบครัว กลับจากต่างจังหวัด เรียนร่วมกันในห้องปรับอากาศ ไม่สวมหน้ากากอนามัยทานอาหารร่วมกัน แก้วน้ำเดียวกัน ทำกิจกรรมใกล้ชิด เล่นกีฬา เรียนพิเศษ ดิวหนังลือสอบ

# ตรวจชาวต่างด้าวที่ถูกจับกุมกรณีหลบหนีเข้าเมือง เร่ร่อน และชาวไทยลักลอบข้ามแดนจากเมียนมา



ตั้งแต่ 13 ก.ค 63-12 ก.พ.65

จำนวน 130 เหตุการณ์

จำนวน 1,277 ราย

พบผู้ติดเชื้อ 103 ราย (ระลอกใหม่ 99 ราย)

เหตุการณ์ล่าสุด เดือน กุมภาพันธ์ 2565	ตรวจ RT-PCR	ผลตรวจ
3 ก.พ.65 กรณีชาวเมียนมา หลบหนีเข้าเมือง เข้าช่องทางธรรมชาติ ม.12 บ้านน้ำโจน ต.อ่าวน้อย อ.เมือง จำนวน 25 ราย	25	ไม่พบเชื้อ
10 ก.พ.65 กรณีชาวเมียนมา หลบหนีเข้าเมือง จับได้ที่บริเวณสี่แยกบ้านห้วยใหญ่ ม.5 ต.คลองวาฬ ต.อ่าวน้อย อ.เมือง เดินทางมาจากเกาะลำไย 4 ราย มะกูด 2 ราย ผู้นำพา 3 ราย	9	พบเชื้อ 1 ราย
12 ก.พ.65 กรณีชาวเมียนมา หลบหนีเข้าเมือง เข้าช่องทางธรรมชาติ บริเวณสี่แยกบ้านห้วยใหญ่ ม.5 ต.คลองวาฬ ต.อ่าวน้อย อ.เมือง เดินทางมาจากย่างกุ้ง 4 ราย ยะไข่ 34 ราย และเมืองเย 3 ราย ผู้นำพา 2 ราย	43	พบเชื้อ 7 ราย





# ผลการติดตามผู้สัมผัสเสี่ยงสูง HIGH RISK รายอำเภอ จ.ประจวบคีรีขันธ์

ข้อมูล 14 ก.พ. 65

อำเภอ/กลุ่มเสี่ยง	วันนี้ (ราย)		สะสม ตั้งแต่ 1 เม.ย. 64			การติดตามที่ยังอยู่ในระยะ 10 วัน		คงเหลือติดตาม	ร้อยละ
	HCW	NON HCW	HCW	NON HCW	รวม	HCW	NON HCW		
หัวหิน	9	84	341	18816	19157	9	892	901	4.7
ปราณบุรี	0	34	75	9381	9456	0	254	254	2.7
สามร้อยยอด	0	5	43	3128	3171	0	256	256	8.1
กุยบุรี	0	15	10	2355	2365	0	231	231	9.8
เมือง	0	70	67	10165	10232	0	86	86	0.8
ทับสะแก	0	0	9	1425	1434	0	220	220	15.3
บางสะพาน	0	11	47	4777	4824	0	46	46	1.0
บางสะพานน้อย	0	35	8	1461	1469	0	81	81	5.5
<b>รวม</b>	<b>9</b>	<b>254</b>	<b>600</b>	<b>51508</b>	<b>52108</b>	<b>9</b>	<b>2066</b>	<b>2075</b>	<b>4.0</b>

HCW = บุคลากรทางการแพทย์

NON HCW = ไม่ใช่บุคลากรทางการแพทย์

# สรุปสถานการณ์และข้อเสนอแนะ

- จำนวนผู้ป่วยมีแนวโน้มสูงขึ้นทุกช่วงกลุ่มอายุ กลุ่มอาการรุนแรงทรงตัว
- จัดระบบการบริการในโรงพยาบาล ATK FIRST , HI CI FIRST
- ประชาสัมพันธ์ช่องทางเข้าถึงบริการตรวจ แนวทางการตรวจและรักษา
- ทีม HI ติดตามอาการ ประเมินความเสี่ยงผู้ป่วยครบถ้วนทุกราย
- เร่งรัดการฉีดวัคซีนในเด็ก วัคซีนเข็มที่ 3
- ฝ้าระวังการเกิดคลัสเตอร์ และควบคุมโรคโดยเร็ว โดยเฉพาะในสถานที่ที่มีแนวโน้มการเกิดระบาดสูง
- สร้างเครือข่ายการฝ้าระวังในโรงเรียน ประเมินมาตรการโดยเฉพาะโรงเรียนที่พบคลัสเตอร์
- หน่วยบริการ รพ.สต.สำรวจความครอบคลุมวัคซีน (vaccine coverage) ในพื้นที่
- พื้นที่ สถานที่เสี่ยงต้องปฏิบัติตามมาตรการ COVID FREE SETTING , มาตรฐาน SHA SHA+
- ประชาชนสังเกตอาการตนเอง ปฏิบัติตามมาตรการ VUCA

# เราจะปกป้องตนเองและผู้อื่น จากโอมิครอนได้อย่างไร

การรับวัคซีนช่วยลดความเสี่ยงของการป่วยรุนแรงจากสายพันธุ์โอมิครอนและสายพันธุ์อื่น ๆ และยังสามารถช่วยป้องกันไม่ให้เกิดไวรัสสายพันธุ์ใหม่ด้วย

วัคซีนต้านโควิด 19 มีประสิทธิภาพในการป้องกันการป่วยรุนแรง การเข้าโรงพยาบาล และการเสียชีวิตจากสายพันธุ์โอมิครอน และยังช่วยลดโอกาสการติดเชื้อ และการแพร่เชื้อไปสู่ผู้อื่น

สิ่งที่สำคัญนอกจากการรับวัคซีนคือการรักษาระยะห่าง สวมหน้ากากอนามัยที่กระชับพอดี การระบายอากาศภายในอาคาร ล้างมือ และไอ/จามใส่ข้อพับแขนด้านในหรือกระดาษทิชชู เพื่อหลีกเลี่ยงการรับและแพร่เชื้อไวรัส

## ทำทุกข้อเพื่อปกป้องตนเองและผู้อื่นจากโควิด 19



เราเรียนรู้เกี่ยวกับโอมิครอนมากขึ้นในทุก ๆ วัน  
ติดตามข้อมูลล่าสุดได้ที่ [who.int](https://www.who.int)