



ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพระจวบคีรีขันธ์
กรณี โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

ฉบับที่ 692 EOC ครั้งที่ 408 วันที่ 10 มกราคม 2565 เวลา 09.00 น.

OMICRON
SARS-COV-2 VARIANT

code: B.1.1.529





รายงานสถานการณ์ COVID-19 ประจวบคีรีขันธ์

ประจวบคีรีขันธ์ ตั้งแต่ 1 เม.ย.64 - 10 ม.ค.65

รายใหม่วันนี้		จำนวนผู้ป่วยสะสม	
+101	ในจังหวัด 86 นอกจังหวัด 15	20,511	ในจังหวัด 18,707
			นอกจังหวัด 1,804
เรือนจำ 0	เรือนจำสะสม 572		
หลบหนีเข้าเมือง 0	หลบหนีเข้าเมืองสะสม 81		
ติดจากต่างประเทศ +8	ติดเชื้อจากต่างประเทศสะสม 56		

รวมทุกประเภท **21,220 ราย** | สัญชาติไทย 15,165 ต่างชาติ 6,055

อัตราครองเตียง ร้อยละ 45.9	ทั้งหมด/ใช้ไป	ร้อยละ
แดง	36/4	11.1
เหลือง	200/118	59.0
เขียว	787/348	44.2

สถานะผู้ป่วย	
รักษาหาย 20,520 (96.7%)	เสียชีวิต 122 (0.6%)

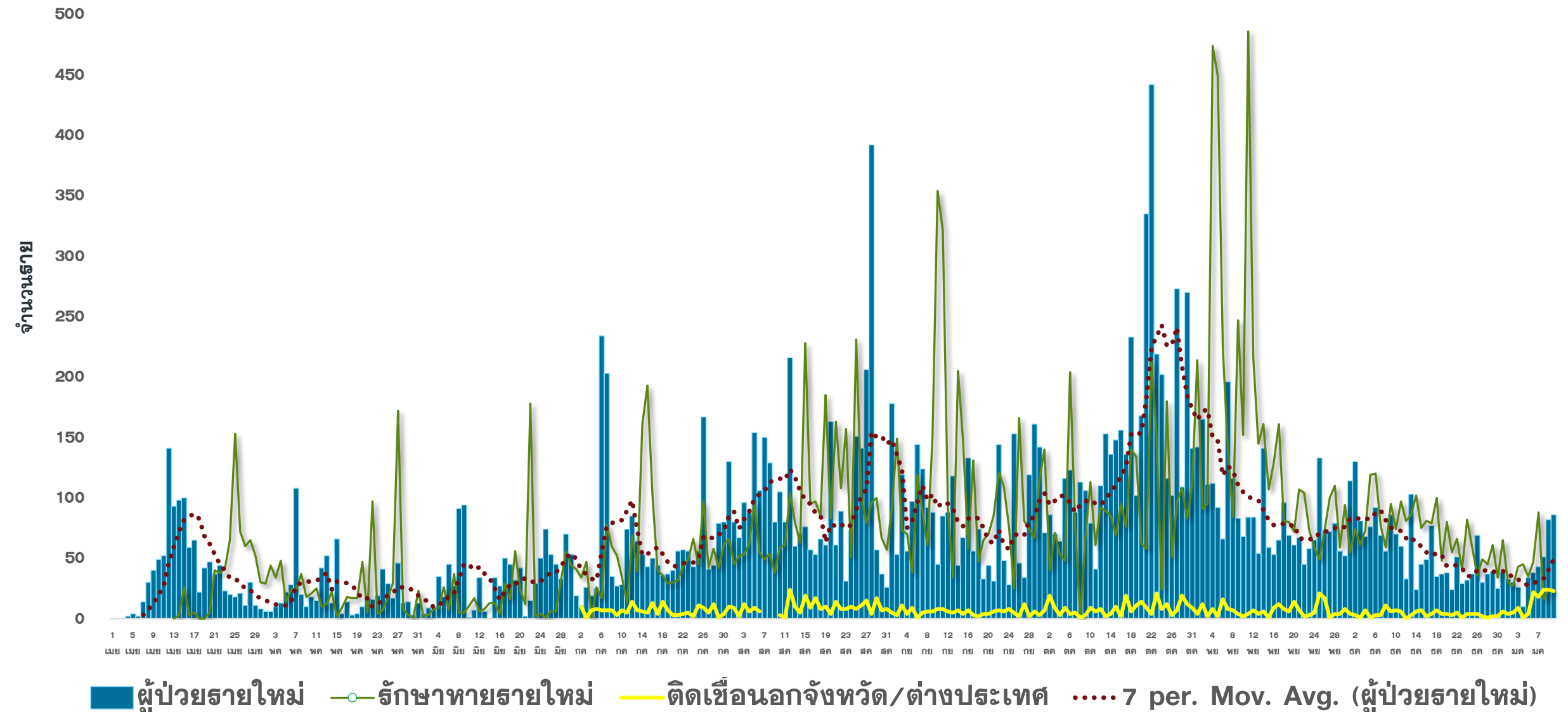
อยู่ระหว่างการรักษา
578 ราย ไม่มีอาการถึงอาการเล็กน้อย 432 ราย
อาการรุนแรง 6 ราย ใส่เครื่องช่วยหายใจ 0 ราย
อาการปานกลาง 140 ราย

สถานการณ์ฉีดวัคซีนวันนี้ (+0)

Sinovac	AstraZeneca	Sinopharm	Johnson	Pfizer	Moderna	เข็มที่	รวม (โดส)	ครอบคลุม ประชากร
219,014	53,916	90,166		45,802	1,798	1	410,696	71.0%
23,423	221,284	86,090	444	47,011	5,121	2	383,373	66.3%
	30,064			9,972	2,342	3	42,378	7.3%
242,437	305,264	176,256	444	102,785	9,261	รวม	836,447	

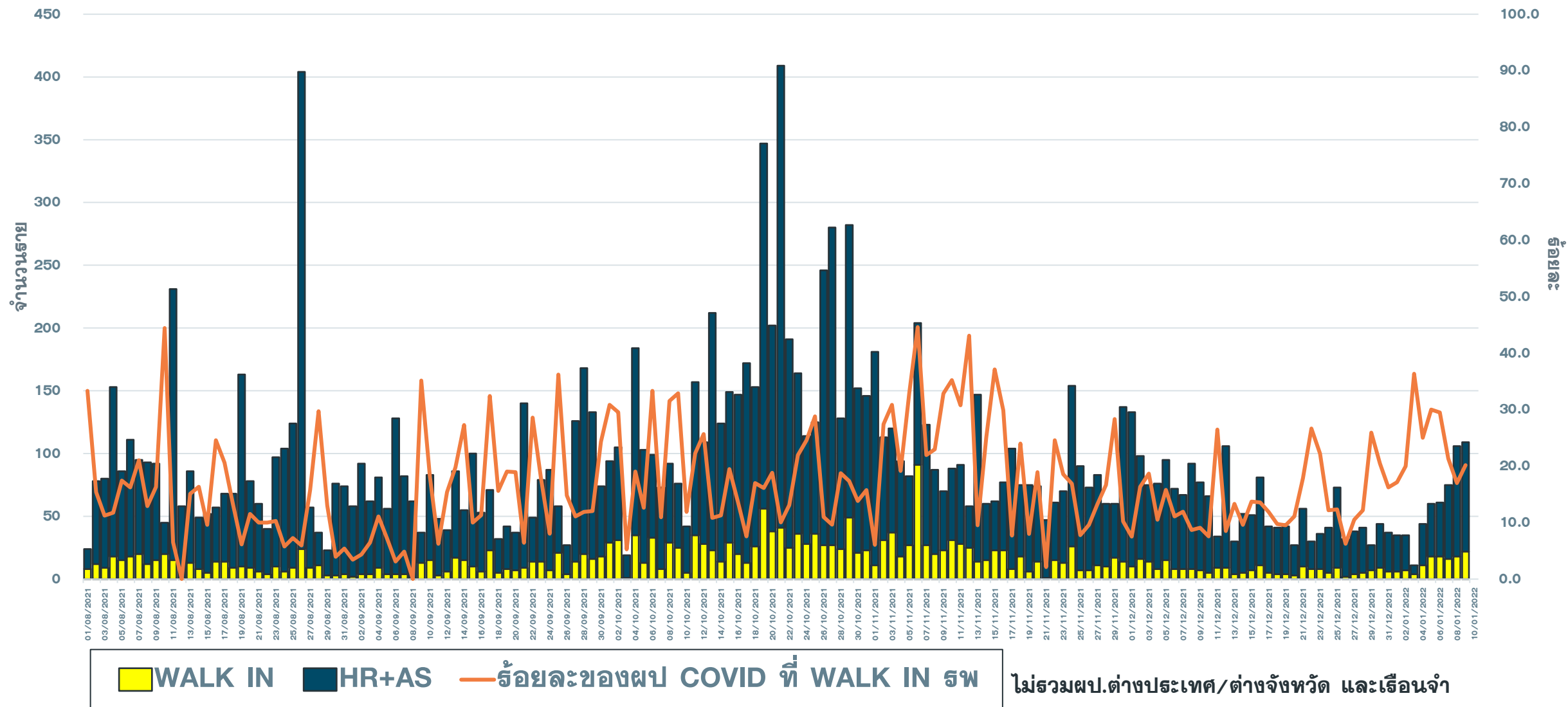
แนวโน้มการพบผู้ป่วย COVID-19 ตามวันที่รายงาน จ.ประจวบคีรีขันธ์

ณ 10 ม.ค.65



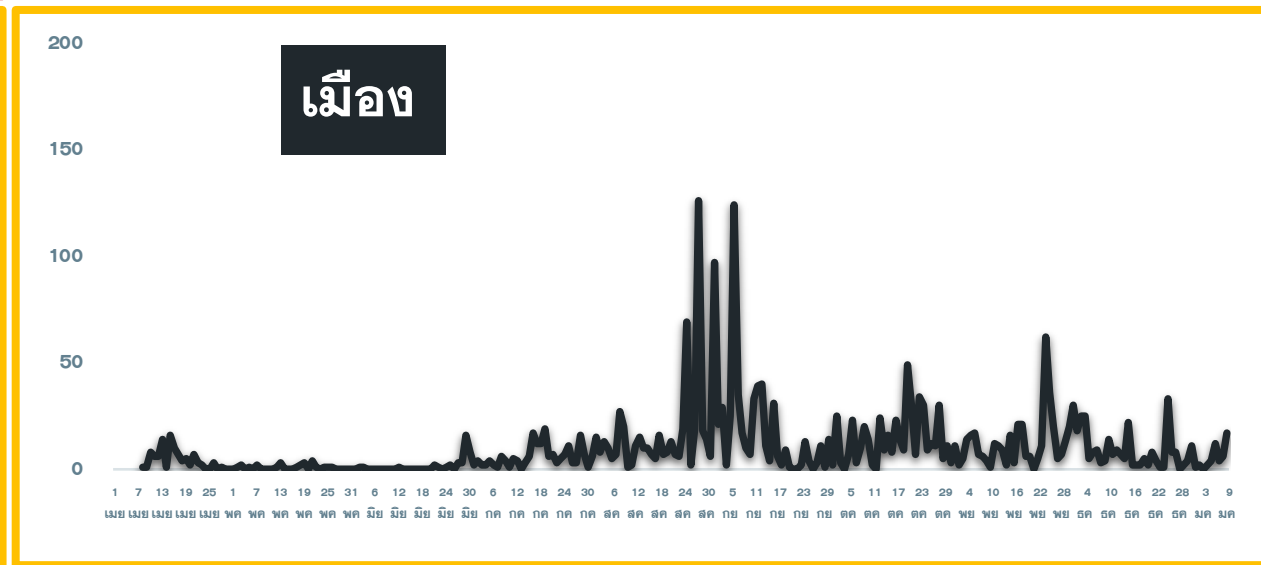
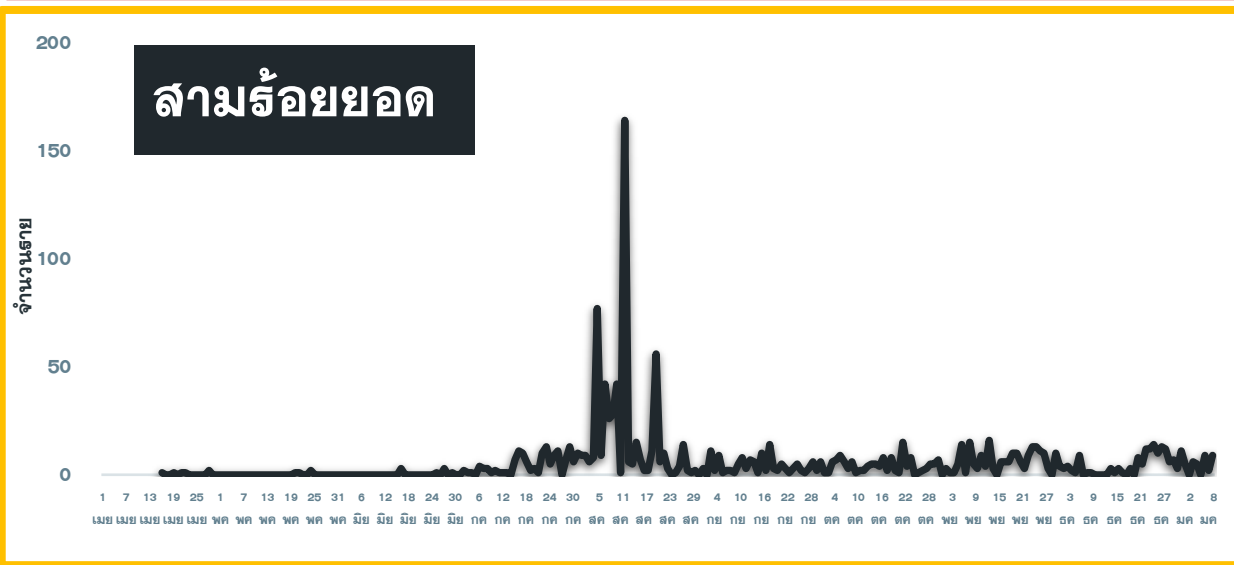
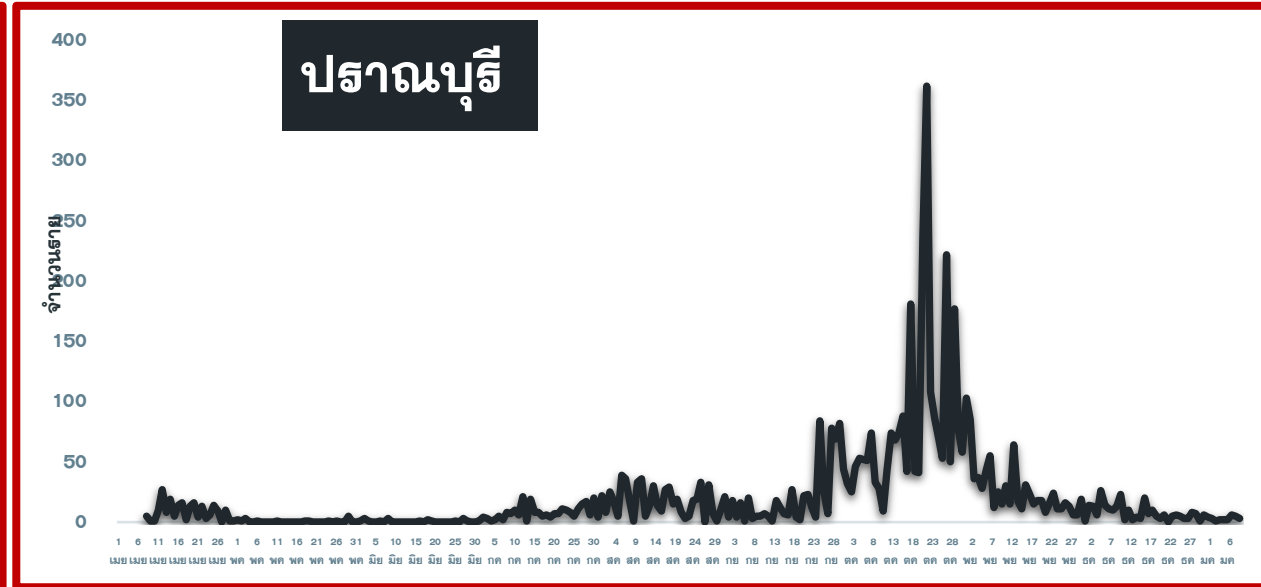
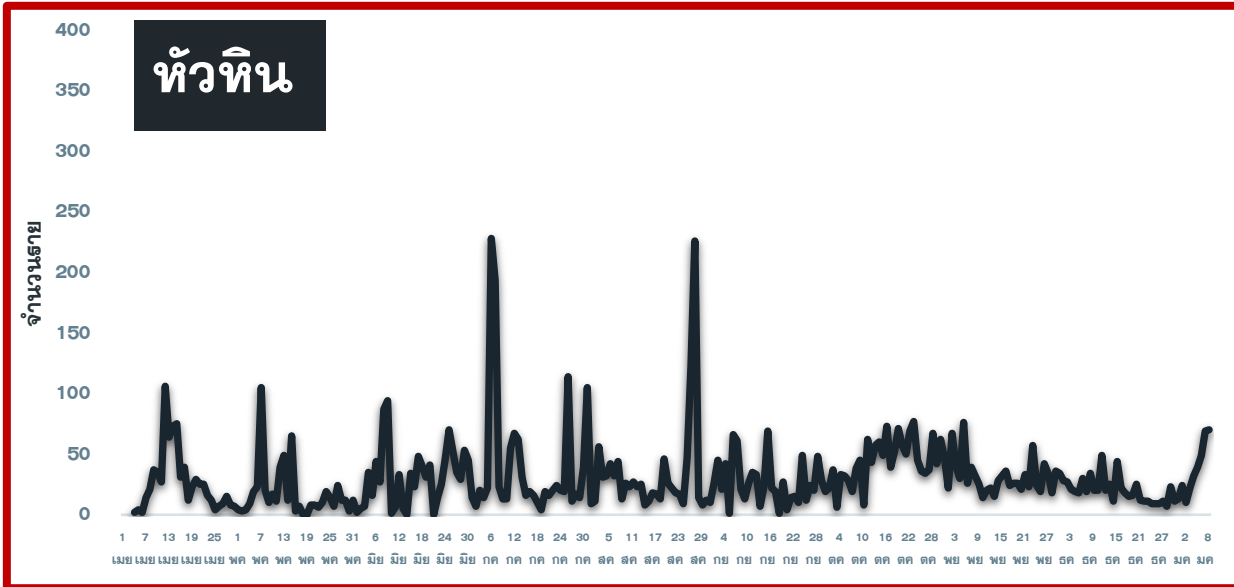
แนวโน้มพบ. COVID-19 ที่ WALK IN รพ. เปรียบเทียบ ผู้ป่วย HR+AS จ.ประจวบ

ตั้งแต่ 1 ส.ค.64-10 ม.ค.65



แนวโน้มผู้ป่วย COVID-19 ตามวันที่รายงาน จ.ประจวบคีรีขันธ์

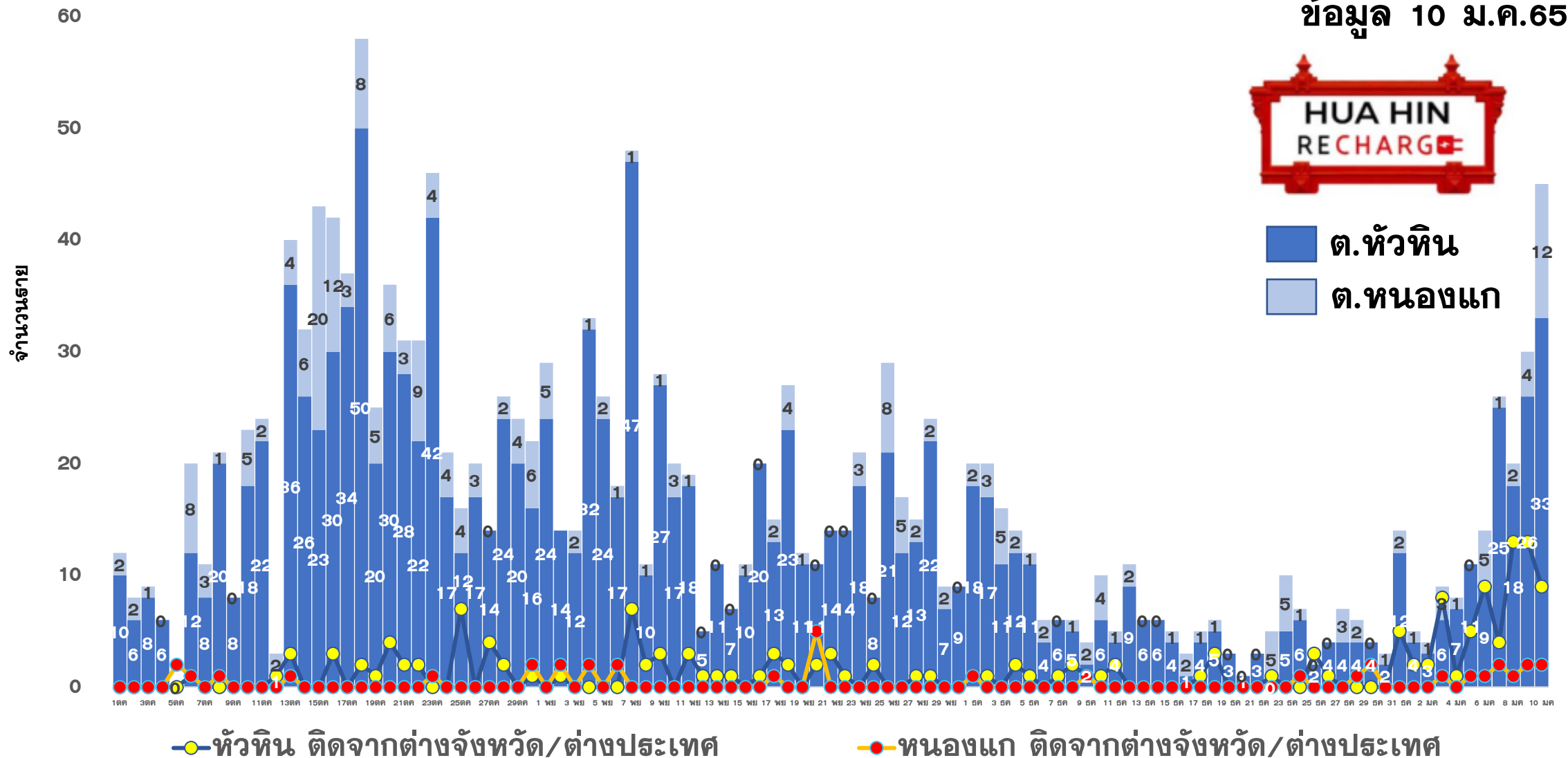
ข้อมูล 10 ม.ค. 65



แนวโน้มผู้ป่วยรายวัน COVID-19 ตำบลพื้นที่ HUAHIN RECHARGE

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

ข้อมูล 10 ม.ค.65





ผลการดำเนินการรับนักท่องเที่ยวต่างชาติ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์



สถานการณ์ COVID-19

ผู้ป่วยวันนี้ ผู้ป่วยสะสม รักษาหาย

109

21,220

20,520



ร้อยละความครอบคลุมวัคซีน

จังหวัด

หัวหิน

เข็ม 1

71.0

89.5

เข็ม 2

66.3


85.7



อัตราการรักษาเตียง

จังหวัด 45.9% หัวหิน 84.0%

รวมเตียงจังหวัด	ทั้งหมด/ใช้ไป	ร้อยละ
แดง	36/4	11.1
เหลือง	200/118	59.0
เขียว	787/348	44.2



จำนวนนักท่องเที่ยวอำเภอหัวหิน สะสม
ตั้งแต่ 1 พ.ย.-9 ม.ค.65

เข้าพักโรงแรม	9,629
ที่มาจากสนามบินต่างๆ	112
จากแบบ ธ.ธ.4	10,573
จำนวนจองห้องพัก Sandbox (คืน)	2,490



ผลการตรวจ COVID-19 นักท่องเที่ยวต่างชาติ

จำนวนนักท่องเที่ยว รับการตรวจวันนี้	ติดเชื้อจากการตรวจ ครั้งแรก		ติดเชื้อจากการตรวจ ครั้งที่ 2	
	Test & Go	Sandbox	Test & Go	Sandbox
136	7	0	0	8
จำนวนตรวจสะสม	ยอดสะสมตรวจติดเชื้อ ครั้งแรก		ยอดสะสมตรวจติดเชื้อ ครั้งที่ 2	
1,461	864	0	4	50



5 ลำดับสูงสุด นทท.

กลุ่ม Sandbox

RUSSIAN	609
BRITISH	55
DANISH	42
AUSTRALIAN	19
GERMAN	17

มาตรฐานความปลอดภัย
ด้านสุขอนามัยหัวหิน (แห่ง)



156



214

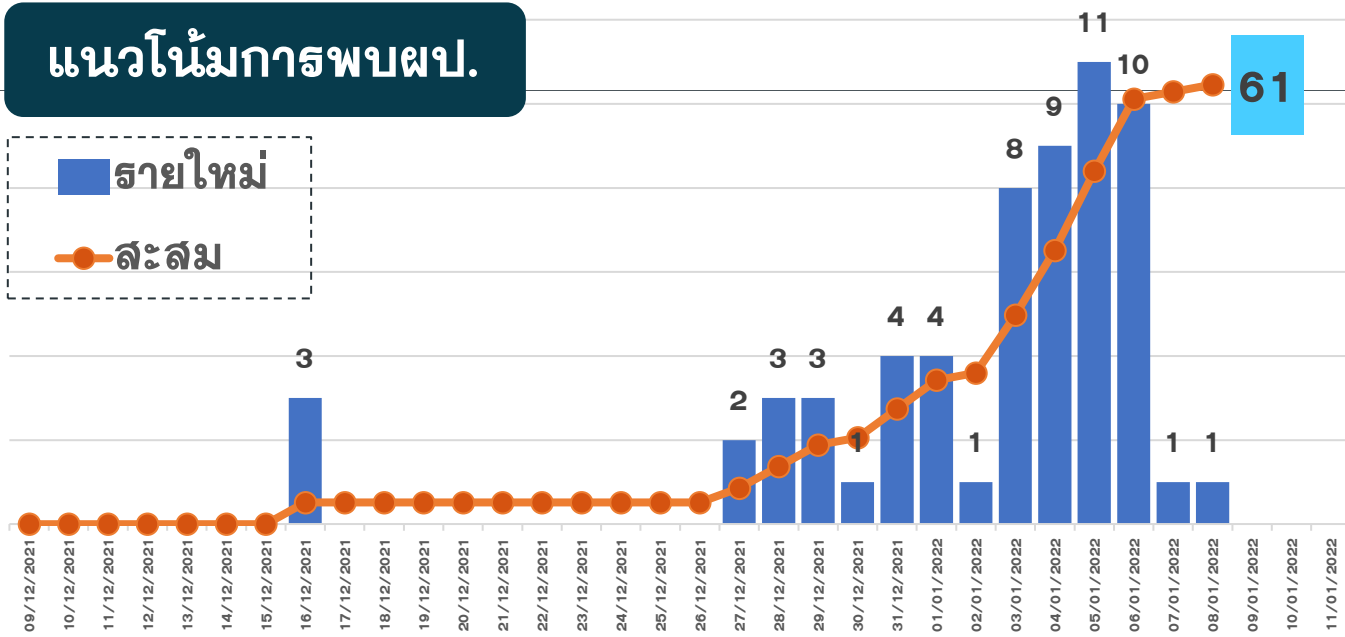


121

จัดทำโดย
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

สถานการณ์ผู้ป่วย COVID-19 สายพันธุ์โอมิครอน Omicron จ.ประจวบคีรีขันธ์ 61 ราย

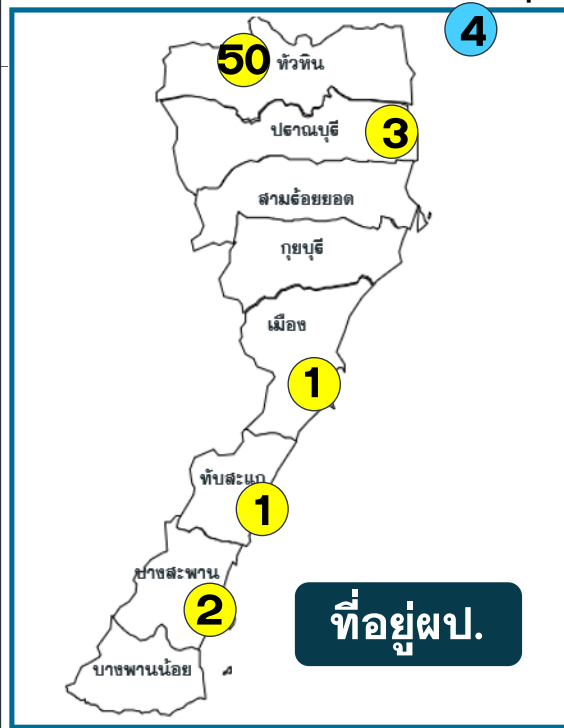
แนวโน้มการพบพบ.



ผลการสุ่มส่งตรวจสายพันธุ์ ทรพ หัวหิน ตั้งแต่ ธค.-มค

สายพันธุ์	ธค	มค
Omicron	7	51
Delta	21	6

อ.ชะอำ เพชรบุรี

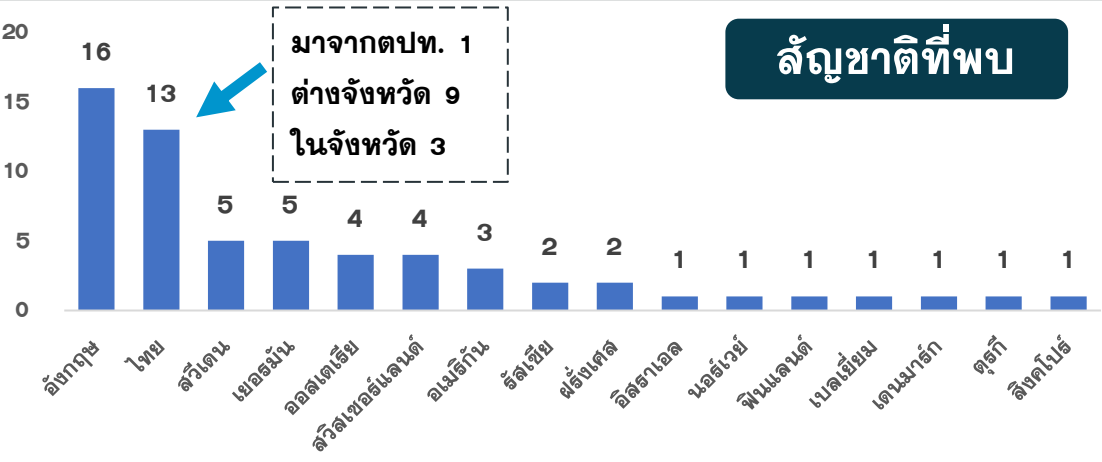


สถานะการรักษ

รพ. หัวหิน	19
รพ. กรุงเทพหัวหิน	10
รพ. ชานเปาโล	6
รพ. บางสะพาน	2
รพ. ค่ายธนะรัชต์	2
รพ. ประจวบคีรีขันธ์	1
รพ. ทับสะแก	1
HI	5
ระหว่างติดตาม	4
D/C	11

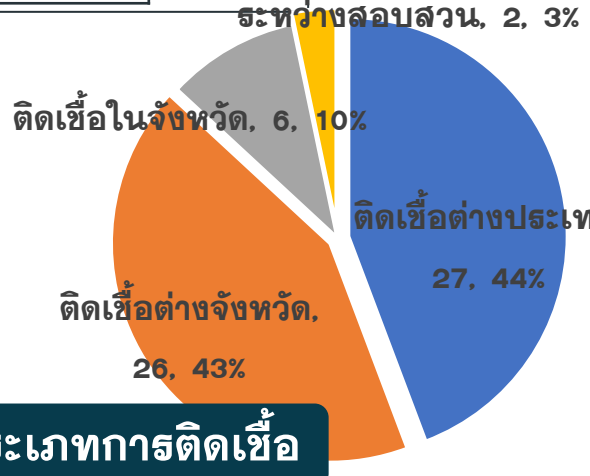
ที่อยู่พบ.

ลักษณะที่พบ



มาจากตปท. 1
ต่างจังหวัด 9
ในจังหวัด 3

ประเภทการติดเชื้อ



เพศ

ชาย 39 ราย หญิง 22 ราย

อายุ

อายุน้อยที่สุด 2 ปี
อายุมากที่สุด 80 ปี
อายุเฉลี่ย 42.5 ปี

บุคลากรทางการแพทย์ 4 ราย

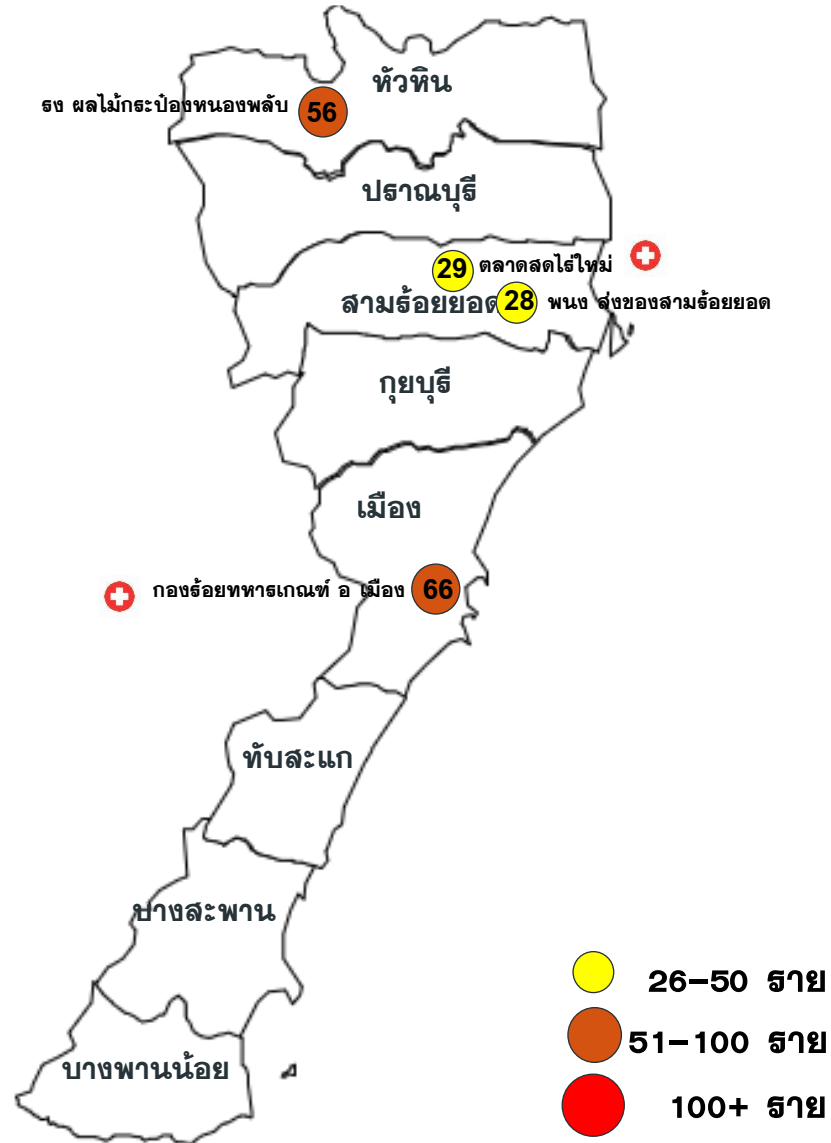
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการ เดินทางกลับจาก ตจว
เจ้าหน้าที่ห้องยา เดินทางกลับจากทม.
นักศึกษาฝึกงานศัลยกรรมชาย
เวรเปล รพ. เพื่อนเดินทางมาจากทม.จัดงานปีใหม่

คลัสเตอร์สะสมของพบ COVID-19 ตั้งแต่ 1 เม.ย.-10 ม.ค.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	56	51	91.1	ธง.โดล/ชุมชนเนपाल-ใต้รุ่ง / นธ.นายสิบ/ต.ฉัตรไชย/ธธ.ทหาร	4	3	75.0	1 ธง ผลไม่กระทบ	0
ปราณบุรี	38	34	89.5	ตลาดฉัตรแก้ว/ธง.สยาม ธง.เนเชอรัล/ธง.ไฮเดอิก	0	0	0.0	0	0
สามร้อยยอด	19	19	100.0	—	5	5	100.0	0	0
กุยบุรี	10	8	80.0	บ้านเพื่อนกุยบุรี/ธง.กุยบุรี	1	1	100.0	0	0
เมือง	32	31	96.9	เรือนจำ	1	0	0.0	1 กองร้อยทหารเกณฑ์	0
ทับสะแก	1	1	100.0	—	1	1	100.0	0	0
บางสะพาน	27	27	100.0	—	0	0	0.0	0	0
บางพานน้อย	10	10	100.0	—	0	0	0.0	0	0
รวม	193	181	93.8	12	12	10	83.3	2	0

แผนที่แสดงคลัสเตอร์ COVID-19 ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ข้อมูล 10 ม.ค.65

คลัสเตอร์ที่พบผู้ป่วยในช่วง 14 วันล่าสุด



คลัสเตอร์ขนาด 26-100 ราย ขึ้นไป

คลัสเตอร์	ประเภท	จำนวนผู้ป่วย	ศพ.รายสุดท้าย	คลัสเตอร์	ประเภท	จำนวนผู้ป่วย	ศพ.รายสุดท้าย
ธง ผลไม้กระป๋องหนองพลับ	โรงงาน	56	4 มค	พนง ส่งของ สามร้อยยอด	บริษัท	28	28 ธค
กองร้อยทหารเกณฑ์ อ เมือง	ค่ายทหาร	66(+9)	8 มค	ตลาดสดไทรไหม	ตลาด	29(+2)	7 มค

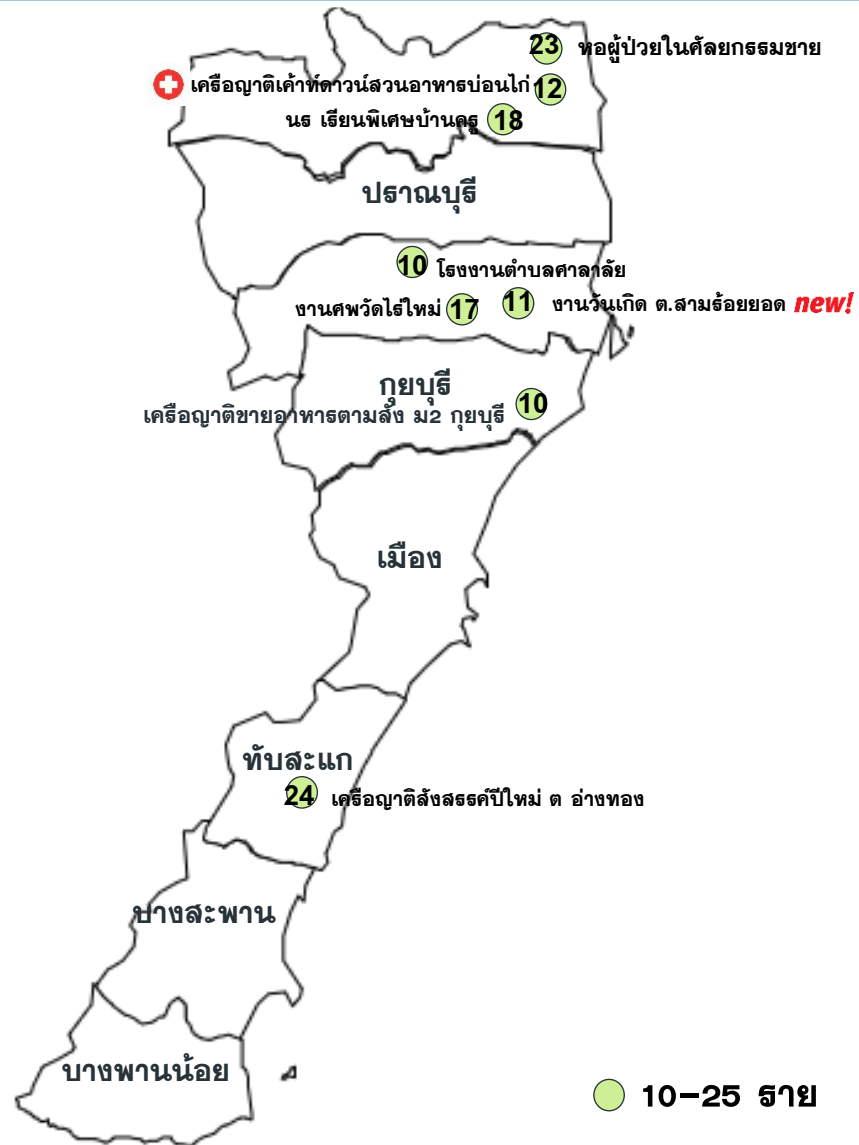
คลัสเตอร์ที่พบการติดเชื้อส่วนใหญ่เป็น
ชาวต่างด้าว จำนวน 1 แห่ง
จาก 4 แห่ง รั้อยละ 25.0

ตลาด 1 แห่ง
โรงงาน 1 แห่ง
ค่ายทหาร 1 แห่ง
สถานประกอบการ 1 แห่ง

แผนที่แสดงคลัสเตอร์ COVID-19 ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ข้อมูล 10 ม.ค.65

คลัสเตอร์ที่พบผู้ป่วยในช่วง 14 วันล่าสุด



คลัสเตอร์ขนาด 10-25 ราย

คลัสเตอร์	ประเภท	จำนวนผู้ป่วย	ศพ.รายสุดท้าย	คลัสเตอร์	ประเภท	จำนวนผู้ป่วย	ศพ.รายสุดท้าย
งานศพวัดไร่ใหม่	งานศพ	17	29 ธค	นร.เรียนพิเศษบ้านครู	รวมกลุ่ม	18	2 มค
				หอผู้ป่วยในศัลยกรรมชาย	หน่วยงาน	23	5 มค
				โรงงานตำบลศาลาลัย	โรงงาน	10	5 มค
				ญาติสังสรรค์ปีใหม่ อ่างทอง	สังสรรค์	24	8 มค
				เคหะตำบลบ้านดอนโก	สังสรรค์	12(+2)	8 มค
				เครื่องญาติชายอาหารตามสั่ง	เครื่องญาติ	10	9 มค
				งานวันเกิด ต.สามร้อยยอด new!	สังสรรค์	11(+9)	9 มค

จำนวนทั้งหมด 8 คลัสเตอร์
ควบคุมได้ ภายใน 14 วัน
8 คลัสเตอร์

แนวโน้มพบในกลุ่มที่มีการเลี้ยงสังสรรค์ช่วงปีใหม่ งานเคหะตำบล
งานวันเกิด ในร้านอาหาร เครื่องญาติ และผู้ที่เดินทางกลับจากไปเที่ยว
ต่างจังหวัด เป็นต้น

ความเชื่อมโยงผู้ป่วยรายใหม่วันที่ 10 ม.ค.65 จ.ประจวบคีรีขันธ์ CLUSTER ที่ต้องเฝ้าระวังเป็นพิเศษ

จำนวนผู้ป่วยรายใหม่	109 ราย
เพศชาย	58 ราย
เพศหญิง	51 ราย
สัญชาติไทย	93 ราย
เมียนมาร์	2 ราย
กัมพูชา	1 ราย
อังกฤษ	5 ราย
ฟินแลนด์	1 ราย
สวีเดน	2 ราย
เดนมาร์ก	1 ราย
นอร์เวย์	1 ราย
เยอรมัน	1 ราย
สวิสเซอร์แลนด์	1 ราย
ออสเตรเลีย	2 ราย
มีอาการ	85 ราย
ไม่มีอาการ	24 ราย
ติดเชื้อในจังหวัด	86 ราย
ติดเชื้อนอกจังหวัด	15 ราย
ติดเชื้อต่างประเทศ	8 ราย

Cluster กองร้อยทหารเกณฑ์
จำนวนผู้ป่วยที่เชื่อมโยงทั้งหมด 66 ราย

วงที่ 1 ละสม 11 ราย
 รายแรก 20326 เมือง ช ไทย 21 ปี
 ทหารเกณฑ์กองบิน 5 พบเชื้อ 22 ธค

วันนี้ +9 ราย

ชาย 9 ราย
 21124-21132 เมือง
 สัญชาติไทย ไม่มีอาการ

7 มค ตรวจรอบ 2 กักตัวครบ 13 วันจำนวน 206 ราย
 ผลออก 92 ราย ผลพบเชื้อ 2 ราย รอผล 114 ราย
 8 มค ผลออกพบเชื้ออีก 9 ราย รวมทั้งหมด 11 ราย

Cluster ครอบครัวเคหะดาวสวนอาหารบ่อนไก่

จำนวนผู้ป่วยที่เชื่อมโยงทั้งหมด 12 ราย

วงที่ 2 วันนี้ +1 ราย

รายแรก 20906-20912 หัวหิน ลัมผัสในครอบครัว
 พบเชื้อ 5 มค

21211 หัวหิน ญ ไทย 41 ปี
 พนักงานร้านนวด OK มาสลาจ

25-30ธ.ค.64 10.00-21.00น. ไปทำงานที่ร้านนวด OK มาสลาจ
 เพื่อนร่วมงาน 5 คน (หนึ่งในนั้นมีผลป.20909)
 31ธ.ค.64 ช่วงเช้าทำงาน 22.00-01.00น. ไปเคหะดาววันดีมีสังสรรค์
 กับที่สวนอาหารบ้านคุณพ่อมีตุ๊กคอนเสิร์ตกับเพื่อน
 (ผลป.20906,20907,20908,20909,20910,20911,21093,21095)
 4 มค.65 ทราบว่าเพื่อนตรวจ ATK พบเชื้อ ตนเองจึงตรวจ ATK
 ผลไม่แน่ชัด

8 ม.ค.65เดินทางมาตรวจหาเชื้อโควิด-19
 9ม.ค.65 พบเชื้อ

วันนี้ +1 ราย

วันนี้ +1 ราย

21152 ปราณบุรี ช ไทย 30 ปี
 การไฟฟ้า อำเภ หัวหิน แผนกปฏิบัติการ

เป็นเพื่อนร่วมงานของรายที่ 20911
 4 - 7 /1/65 ไปทำงานที่การไฟฟ้า เพื่อนร่วมงาน 10
 คน (ตรวจแล้วรอผล) มีกาตรวจ ATK ก่อนเข้า
 ทำงานทุกวัน ผลตรวจ ไม่พบเชื้อ
 8/1/65 เวลา 08.00 น. ไป รพ.หัวหิน ขอรับการ
 ตรวจหาเชื้อ แบบ PCR ตรวจเสร็จเดินทางกลับบ้าน
 9/1/65 ทราบผลพบเชื้อ

ผู้ป่วยรายใหม่

แนวโน้มการระบาดของ CLUSTER ที่สำคัญในจังหวัดระจวบคี่ร์ขันร์

ณ 10 ม.ค.65

คลัสเตอร์	วันเริ่มต้น เหตุการณ์ INDEX CASE	วันที่พบพบ รายสุดท้าย	จำนวน ผู้ป่วยสะสม	กราฟการระบาด	จำนวนวัน/ สถานะ																																																																				
กองร้อยทหาร เกณฑ์ อ.เมือง	รายที่ 20326 ทหารเกณฑ์ กองบิน5 เริ่มป่วย 17 ธค พบพบ. 21 ธ.ค. พบเชื้อ 22 ธ.ค.64	8 ม.ค.65	66	<table border="1"> <caption>Index case 20326</caption> <thead> <tr> <th>วันที่</th> <th>จำนวนผู้ป่วยรายวัน</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>13 ธ.ค.64</td><td>0</td></tr> <tr><td>14 ธ.ค.64</td><td>0</td></tr> <tr><td>15 ธ.ค.64</td><td>0</td></tr> <tr><td>16 ธ.ค.64</td><td>0</td></tr> <tr><td>17 ธ.ค.64</td><td>1</td></tr> <tr><td>18 ธ.ค.64</td><td>1</td></tr> <tr><td>19 ธ.ค.64</td><td>0</td></tr> <tr><td>20 ธ.ค.64</td><td>0</td></tr> <tr><td>21 ธ.ค.64</td><td>0</td></tr> <tr><td>22 ธ.ค.64</td><td>0</td></tr> <tr><td>23 ธ.ค.64</td><td>0</td></tr> <tr><td>24 ธ.ค.64</td><td>1</td></tr> <tr><td>25 ธ.ค.64</td><td>29</td></tr> <tr><td>26 ธ.ค.64</td><td>12</td></tr> <tr><td>27 ธ.ค.64</td><td>0</td></tr> <tr><td>28 ธ.ค.64</td><td>0</td></tr> <tr><td>29 ธ.ค.64</td><td>4</td></tr> <tr><td>30 ธ.ค.64</td><td>8</td></tr> <tr><td>31 ธ.ค.64</td><td>0</td></tr> <tr><td>1 ม.ค.65</td><td>0</td></tr> <tr><td>2 ม.ค.65</td><td>0</td></tr> <tr><td>3 ม.ค.65</td><td>0</td></tr> <tr><td>4 ม.ค.65</td><td>0</td></tr> <tr><td>5 ม.ค.65</td><td>0</td></tr> <tr><td>6 ม.ค.65</td><td>0</td></tr> <tr><td>7 ม.ค.65</td><td>2</td></tr> <tr><td>8 ม.ค.65</td><td>0</td></tr> <tr><td>9 ม.ค.65</td><td>9</td></tr> <tr><td>10 ม.ค.65</td><td>0</td></tr> <tr><td>11 ม.ค.65</td><td>0</td></tr> <tr><td>12 ม.ค.65</td><td>0</td></tr> <tr><td>13 ม.ค.65</td><td>0</td></tr> <tr><td>14 ม.ค.65</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	วันที่	จำนวนผู้ป่วยรายวัน	13 ธ.ค.64	0	14 ธ.ค.64	0	15 ธ.ค.64	0	16 ธ.ค.64	0	17 ธ.ค.64	1	18 ธ.ค.64	1	19 ธ.ค.64	0	20 ธ.ค.64	0	21 ธ.ค.64	0	22 ธ.ค.64	0	23 ธ.ค.64	0	24 ธ.ค.64	1	25 ธ.ค.64	29	26 ธ.ค.64	12	27 ธ.ค.64	0	28 ธ.ค.64	0	29 ธ.ค.64	4	30 ธ.ค.64	8	31 ธ.ค.64	0	1 ม.ค.65	0	2 ม.ค.65	0	3 ม.ค.65	0	4 ม.ค.65	0	5 ม.ค.65	0	6 ม.ค.65	0	7 ม.ค.65	2	8 ม.ค.65	0	9 ม.ค.65	9	10 ม.ค.65	0	11 ม.ค.65	0	12 ม.ค.65	0	13 ม.ค.65	0	14 ม.ค.65	0	18 วัน ACTIVE
วันที่	จำนวนผู้ป่วยรายวัน																																																																								
13 ธ.ค.64	0																																																																								
14 ธ.ค.64	0																																																																								
15 ธ.ค.64	0																																																																								
16 ธ.ค.64	0																																																																								
17 ธ.ค.64	1																																																																								
18 ธ.ค.64	1																																																																								
19 ธ.ค.64	0																																																																								
20 ธ.ค.64	0																																																																								
21 ธ.ค.64	0																																																																								
22 ธ.ค.64	0																																																																								
23 ธ.ค.64	0																																																																								
24 ธ.ค.64	1																																																																								
25 ธ.ค.64	29																																																																								
26 ธ.ค.64	12																																																																								
27 ธ.ค.64	0																																																																								
28 ธ.ค.64	0																																																																								
29 ธ.ค.64	4																																																																								
30 ธ.ค.64	8																																																																								
31 ธ.ค.64	0																																																																								
1 ม.ค.65	0																																																																								
2 ม.ค.65	0																																																																								
3 ม.ค.65	0																																																																								
4 ม.ค.65	0																																																																								
5 ม.ค.65	0																																																																								
6 ม.ค.65	0																																																																								
7 ม.ค.65	2																																																																								
8 ม.ค.65	0																																																																								
9 ม.ค.65	9																																																																								
10 ม.ค.65	0																																																																								
11 ม.ค.65	0																																																																								
12 ม.ค.65	0																																																																								
13 ม.ค.65	0																																																																								
14 ม.ค.65	0																																																																								


ความเชื่อมโยงผู้ป่วยรายใหม่วันที่ 10 ม.ค.65 จ.ประจวบคีรีขันธ์

CLUSTER ที่ต้องเฝ้าระวังเป็นพิเศษ


วงที่ 1 สะสม 9 ราย

วันนี้ +7 ราย


รายแรก 21038 สามร้อยยอด ช ไทย 28 ปี
ชายของออนไลน์, 21052 ปราณบุรี ญ ไทย 22 ปีรับจ้าง โรงหมึก
แม่จันศรี บางปู พบเชื้อ 8 มค

 **21141** สามร้อยยอด ช ไทย 24 ปี
รับจ้าง

7 ม.ค. 65 ผู้ป่วยมีไข้

 **21142** สามร้อยยอด ช ไทย 32 ปี
ชายของออนไลน์

7 ม.ค. 65 ผู้ป่วยมีไข้ ไอ

 **21144** สามร้อยยอด ญ ไทย 27 ปี
ร้านเสริมสวย

7 ม.ค. 65 ผู้ป่วยมีไข้ ปวดศีรษะ ปวดเมื่อยตามตัวและอาเจียน

 **21144** สามร้อยยอด ช ไทย 28 ปี

6 ม.ค. 65 ผู้ป่วยมีอาการไอ ปวดศีรษะ ไอ มีเสมหะ มีน้ำมูก

ผู้ป่วยรายที่ 21141,21142,21144,21145 สัมผัสใกล้ชิดพูดคุย/
ทานอาหารร่วมกับผู้ป่วยยืนยันลำดับที่ 21038 (เพื่อน)

30 ธ.ค. 64 -3 ม.ค. 65 ผู้ป่วยเดินทางไปที่ยว จ.ภูเก็ต พร้อมกับเพื่อน (ผู้ป่วยยืนยันลำดับที่ 21038)


4 ม.ค. 65 เดินทางกลับบ้าน ต.สามร้อยยอด อ.สามร้อยยอด

และในช่วงเย็นกินเลี้ยงงานวันเกิดทานอาหารร่วมกับเพื่อน (ผู้ป่วยยืนยันลำดับที่ 21038)


7 ม.ค. 65 ตรวจ ATK ตรวจเองผล Positive

8 ม.ค.65 เข้ารับการตรวจคัดกรองด้วยวิธี RT-PCR ที่ รพ. สามร้อยยอด


9 ม.ค. 65 ทราบผลตรวจพบเชื้อ

 **21143** สามร้อยยอด ญ ไทย 21 ปี
ชายของออนไลน์ (เพื่อนของ 21038)

7 ม.ค. 65 ผู้ป่วยมีไข้ ไอ เจ็บคอ มีน้ำมูก

 **21146** สามร้อยยอด ญ ไทย 11 ปี
นักเรียน(น้องของ 21038)

7 ม.ค. 65 ผู้ป่วยมีไข้ ปวดศีรษะ อาเจียน

 **21147** สามร้อยยอด ช ไทย 19 ปี
(น้องของ 21038)

7 ม.ค. 65 ผู้ป่วยมีเจ็บคอ ปวดศีรษะ

ผู้ป่วยรายที่ 21143, 21146, 21147 มีประวัติสัมผัสใกล้ชิด
พูดคุย/ทานอาหารร่วมกับผู้ป่วยยืนยันลำดับที่ 21038


4 ม.ค. 65 เดินทางกลับบ้าน ต.สามร้อยยอด อ.สามร้อยยอด

และในช่วงเย็นกินเลี้ยงงานวันเกิดทานอาหารร่วมกับที่ (ผู้ป่วยยืนยันลำดับที่ 21038)


8 ม.ค.65 เข้ารับการตรวจคัดกรองด้วยวิธี RT-PCR ที่ รพ. สามร้อยยอด

9 ม.ค. 65 ทราบผลตรวจพบเชื้อ

วงที่ 2 วันนี้ +2 ราย

 **21148** สามร้อยยอด ญ ไทย 45 ปี
รับจ้าง

6 ม.ค. 65 ผู้ป่วยมีไข้ ปวดศีรษะ

 **21149** สามร้อยยอด ญ ไทย 35 ปี
รับจ้าง

7 ม.ค. 65 ผู้ป่วยมีไข้ ปวดศีรษะ

ผู้ป่วยรายที่ 21148-21149 มีประวัติสัมผัสใกล้ชิดพูดคุย/
ทำงานร่วมกับผู้ป่วยยืนยันลำดับที่ 21038 (เพื่อนร่วมงาน)

8 ม.ค.65 ทราบผลของเพื่อนร่วมงาน (ผู้ป่วยยืนยันลำดับที่ 21038) ตรวจพบเชื้อ COVID-19 และผู้ป่วยเดินทาง เข้ารับ

การตรวจคัดกรอง ด้วยวิธี RT-PCR ที่ รพ.สามร้อยยอด

9 ม.ค. 65 ทราบผลตรวจพบเชื้อ

Clusterงานวันเกิด ต.สามร้อยยอด

จำนวนผู้ป่วยที่เชื่อมโยงทั้งหมด 11 ราย

ผู้ป่วยรายใหม่

 มีอาการ  ไม่มีอาการ

ความเชื่อมโยงผู้ป่วยรายใหม่วันที่ 10 ม.ค.65 จ.ประจวบคีรีขันธ์

ผู้ป่วยสัมผัสกับเหตุการณ์ก่อนหน้า (HR)	ผู้ป่วย			
	วงที่ 1	วงที่ 2	วงที่ 3	สะสม (ราย)
รายแรก 20896,20899 เมือง 20897 เมือง รับจ้างดูแลเด็ก, 20898,20900นักเรียน พบเชื้อ 5 มค (+1)	PK21133 PK21044			7
รายแรก 20822 เมือง ช ไทย 28 ปี สตาฟโค้ช พบเชื้อ 4 มค (+2)	PK21134 PK21135 PK21040 PK21039 PK20953			6
20692 ปราณบุรี,20693,นักเรียนพิเศษศึกษา, 20694 ปราณบุรี นักเรียนพิเศษศึกษา (สัมผัสในครอบครัว)พบเชื้อ 31 ธค (+1)		PK21150 PK20963		5
รายแรก 21045 บางสะพาน ไทย 28 ปี เจ้าหน้าที่ รพ.สต.บางสะพาน พบเชื้อ 7 มค (+2)	PK21155 PK21156			3
รายแรก 20960 บางสะพาน ญ ไทย 37 ปี ค้าขายออนไลน์ พบเชื้อ 6 มค (+1)	PK21157			2
รายแรก 20857 หัวหิน ญ ไทย 24 ปี พนักงานขาย(ไกลพาวเวอร์) พบเชื้อ 4 มค (+1)	PK21171 PK20990			3
รายแรก 21069 หัวหิน ช ไทย 30 ปี พนักงานเสิร์ฟ ร้าน The Mona bar & Restaurants พบเชื้อ 7 มค (+1)	PK21175			2
รายแรก 21070-21072 หัวหิน นักศึกษาม.ราชมงคด หัวหิน พบเชื้อ 7 มค (+3)	PK21180 PK21181 PK21182			6

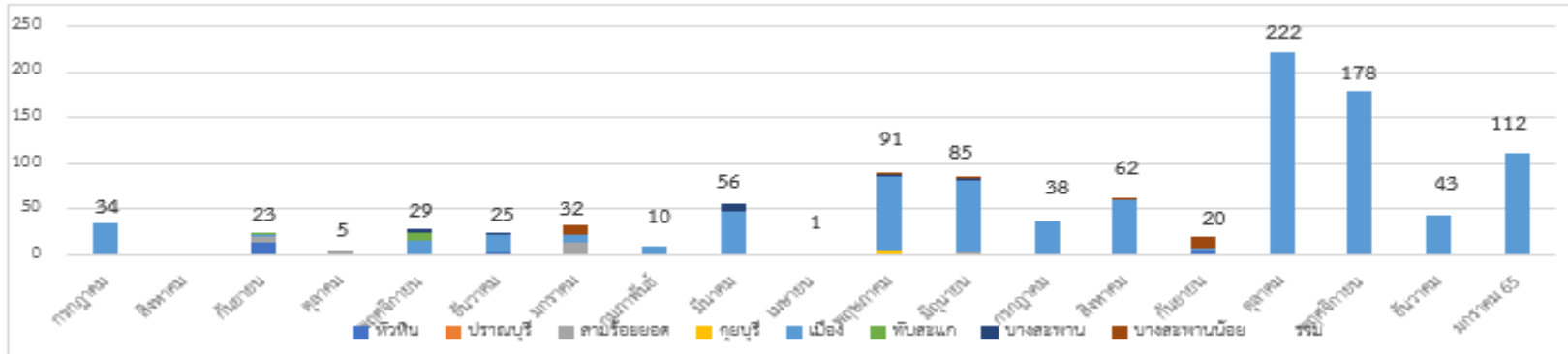
ความเชื่อมโยงผู้ป่วยรายใหม่วันที่ 10 ม.ค.65 จ.ประจวบคีรีขันธ์

ผู้ป่วยสัมผัสกับเหตุการณ์ก่อนหน้านี้ (HR)	ผู้ป่วย			
	วงที่ 1	วงที่ 2	วงที่ 3	สะสม (ราย)
รายแรก 21104 หัวหิน ญ ไทย 54 ปี ผู้ช่วยกูก (ร้านอาหารโอเอซิส) พบเชื้อ 7 มค (+1)	PK21183			2
รายแรก 20970 ญ ไทย 56 ปี แคตตี้ ที่สนามกอล์ฟบ้านยัน พบเชื้อ 6 มค (+3)	PK21188 PK21090 PK21091 PK21092	PK21189 PK21190		7
รายแรก 21074 หัวหิน ญ ไทย 19 ปี นักศึกษาม.ราชภัฏสวนสุนันทา พบเชื้อ 7 มค (+6)	PK21200 PK21201 PK21202 PK21203 PK21204 PK21205			7
รายแรก 20995 หัวหิน ญ ไทย 33 ปี พบเชื้อ 6 มค (+1)	PK21206			2
รายแรก 21085 หัวหิน ช ไทย 17 ปี พบเชื้อ 7 มค (+2)	PK21207 PK21208			3
รายแรก 21004 หัวหิน ช ไทย 30 ปี พ่อครัว ร้านโรตีสูญัขัก ช.51 พบเชื้อ 5 มค (+2)	PK21209 PK21210			3
รายแรก 21067-21068 หัวหิน ลัมผัสในครอบครัว พบเชื้อ 7 มค (+1)	PK21212			3
รายแรก 20919 หัวหิน ญ ไทย 41 ปี พนักงานร้านนวด พบเชื้อ 5 มค (+4)	PK21213 PK21214 PK21215 PK20999	PK21216		6
รายแรก 21014 ญ ไทย 65 ปี 21015 ช เบลเยี่ยม 79 ปี หัวหิน พบเชื้อ 6 มค (+2)	PK21217 PK21218 PK21109 PK21110			6

ความเชื่อมโยงผู้ป่วยรายใหม่วันที่ 10 ม.ค.65 จ.ประจวบคีรีขันธ์

	ผู้ป่วย			
	วงที่ 1	วงที่ 2	วงที่ 3	สะสม (ราย)
ผู้ป่วยที่ตรวจพบใหม่จากการเฝ้าระวัง (+31)	PK21137 PK21138, PK21140, PK21153, PK211158 PK21159, PK21162, PK21163 PK21164, PK21168(ลัมผัสผ.เพชรบุรี), PK21172 PK21173 PK21174, PK21184 PK21185 PK21186(ลัมผัส ผ. กทม.), PK21165, PK21166, PK21167, PK21169, PK21176, PK21177, PK21178, PK21187, PK21191, PK21198, PK21199, PK21219, PK21222 PK21223, PK21224			
ผู้ป่วยที่พบใหม่ติดต่อจากต่างจังหวัด (+15)	PK21136, PK21139, PK21151, PK21154, PK21160 PK21161, PK21170, PK21179, PK21192 PK21193 PK21194 PK21195 PK21196 PK21197(ลัมผัส PK21192-21196), PK21220, PK21221			
ผู้ป่วยที่พบใหม่ติดต่อจากต่างประเทศ (+8)	PK21225, PK21226, PK21227, PK21228 PK21229 PK21230, PK21231, PK21232			

ตรวจชาวต่างด้าวที่ถูกจับกุมกรณีหลบหนีเข้าเมือง เร่ร้อน และชาวไทยลักลอบข้ามแดนจากเมียนมา



ตั้งแต่ 13 ก.ค 63-9 ม.ค.65

จำนวน 114 เหตุการณ์

จำนวน 1,066 ราย

พบผู้ติดเชื้อ 92 ราย (ระลอกใหม่ 88 ราย)

เหตุการณ์ล่าสุด เดือน มกราคม 2565	ตรวจ RT-PCR	ผลตรวจ
2 ม.ค.65 กรณีชาวเมียนมา หลบหนีเข้าเมือง จับได้ที่ ม.10 บ้านคอกช้าง ต.บ่อนอก อ.เมือง เดินทางมาจาก ย่างกุ้ง 14 ราย ทวาย 21 ราย เมะลำไย 4 ราย มะโค 3 ราย ผู้นำพา 2 ราย	44	ไม่พบเชื้อ
5 ม.ค.65 กรณีชาวเมียนมา หลบหนีเข้าเมือง จับได้ที่ บริเวณหลังวัดตำบลสิงขร ต.คลองวาฬ อ.เมือง เดินทางมาจาก มะริด 3 ราย ผู้นำพา 2 ราย	5	ไม่พบเชื้อ
8 ม.ค.65 กรณีชาวเมียนมา หลบหนีเข้าเมือง จับได้ที่ บริเวณหลังวัดรัตนวิเวก ม.6 ต.คลองวาฬ อ.เมือง เดินทางมาจาก มะริด 2 ราย ผู้นำพา 1 ราย	3	รอผล
8 ม.ค.65 กรณีแรงงานต่างด้าวชาวลาว เดินทางเข้าเมืองผิดกฎหมาย จับได้ที่ เส้นทางเข้าหมู่บ้านเกาะน่าน้อย ก่อนถึงด่านสามร้อยยอด ต.สามร้อยยอด อ.สามร้อยยอด สัตุนาติลาว 24 ราย ผู้นำพาสัญชาติไทย 5 ราย ตรวจ ATK ผลเป็นลบ	29	ไม่พบเชื้อ
9 ม.ค.65 กรณีชาวเมียนมา หลบหนีเข้าเมือง จับได้ที่ไร่สับปะรด ทางไปวัดพุทธสิงขร ม.6 ต.คลองวาฬ อ.เมือง เดินทางมาจาก ทวาย 9 ราย พะโค 2 ราย เมะลำไย 11 ราย ยะไข่ 4 ราย ยิวพิว 2 ราย ตะนาวศรี 1 ราย ผู้นำพา 2 ราย	31	รอผล



ผลการติดตามผู้สัมผัสเสี่ยงสูง HIGH RISK รายอำเภอ จ.ประจวบคีรีขันธ์

ข้อมูล 10 ม.ค. 65

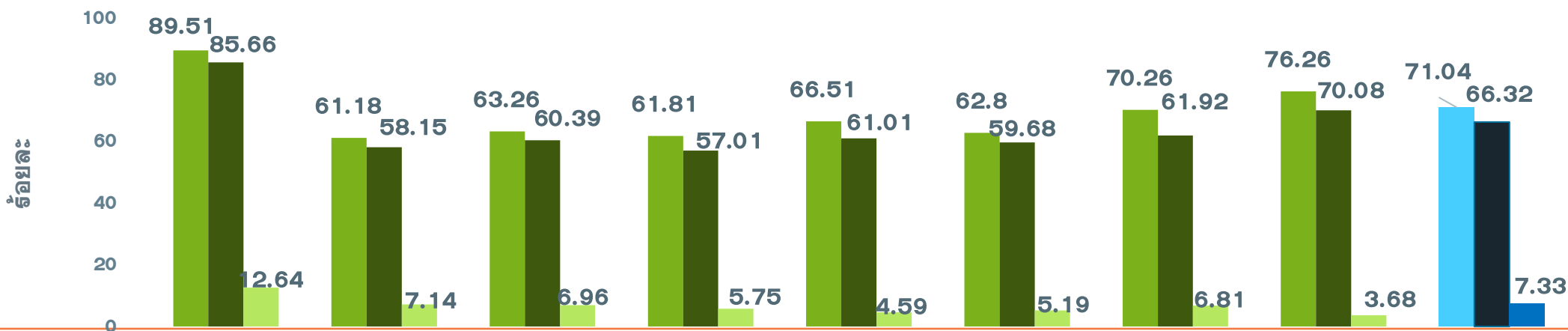
อำเภอ/กลุ่มเสี่ยง	วันนี้ (ราย)		สะสม ตั้งแต่ 1 เมย. 64			การติดตามที่ยังอยู่ในระยะ 14 วัน		คงเหลือติดตาม	ร้อยละ
	HCW	NON HCW	HCW	NON HCW	รวม	HCW	NON HCW		
หัวหิน	0	62	307	15755	16062	1	330	331	2.1
ปราณบุรี	0	4	75	8642	8717	0	130	130	1.5
สามร้อยยอด	0	8	43	2749	2792	0	235	235	8.4
กุยบุรี	0	0	10	1988	1998	3	48	51	2.6
เมือง	0	15	67	8898	8965	0	73	73	0.8
ทับสะแก	0	25	9	1087	1096	0	96	96	8.8
บางสะพาน	0	1	45	4284	4329	1	33	34	0.8
บางสะพานน้อย	0	1	8	1321	1329	1	102	103	7.8
รวม	0	116	564	44724	45288	6	1047	1053	2.3

HCW = บุคลากรทางการแพทย์

NON HCW = ไม่ใช่บุคลากรทางการแพทย์

ร้อยละความครอบคลุมของการได้รับวัคซีน COVID-19 รายอำเภอ

ข้อมูล 8 ม.ค.65



	ทวีติน	ปราณบุรี	300 ยอด	กุยบุรี	เมือง	ทับสะแก	บางพาน	พานน้อย	จังหวัด
ประชากรทั้งหมด	126905	82872	52915	45676	94233	51433	81533	42527	578094
จำนวนโดสทั้งหมด เข็ม1+2+3	238350	104803	69117	56902	124490	65665	113325	63795	836447
จำนวนได้รับเข็ม 1	113598	50701	33476	28233	62671	32302	57286	32429	410696
ร้อยละความครอบคลุม	89.51	61.18	63.26	61.81	66.51	62.80	70.26	76.26	71.04
จำนวนได้รับเข็ม 2 ครบเกณฑ์	108713	48186	31957	26041	57493	30694	50487	29802	383373
ร้อยละความครอบคลุม	85.66	58.15	60.39	57.01	61.01	59.68	61.92	70.08	66.32
จำนวนได้รับเข็ม 3 กระตุ้น	16039	5916	3684	2628	4326	2669	5552	1564	42378
ร้อยละความครอบคลุม	12.64	7.14	6.96	5.75	4.59	5.19	6.81	3.68	7.33

ผลงานการฉีดวัคซีน COVID-19 ตามกลุ่มเป้าหมาย จ.ประจวบคีรีขันธ์

ข้อมูล 8 ม.ค.65

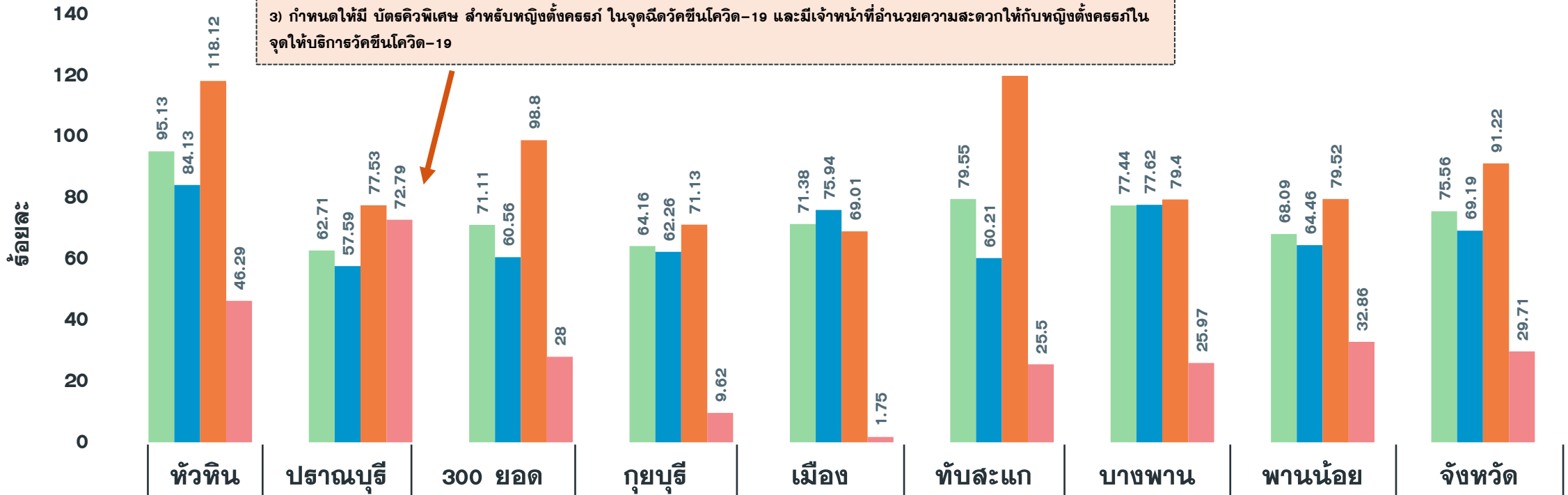
	บุคลากร การแพทย์		อสม.		จนท. ด้านหน้า		7 กลุ่มโรค		60 ปีขึ้นไป		หญิง ตั้งครรภ์		ปชช.ทั่วไป		นักเรียน อายุ 12-17 ปี	
ประชากรเป้าหมาย	5839	+เพิ่ม	7200	+เพิ่ม	12725	+เพิ่ม	42486	+เพิ่ม	87976	+เพิ่ม	2292	+เพิ่ม	385972	+เพิ่ม	33604	+เพิ่ม
จำนวนโดสทั้งหมด เข็ม1+2+3	17461	26	15217	120	38287	372	78,900	1168	122,287	2212	1302	9	500635	3677	62358	54
จำนวนได้รับเข็ม 1	6118	0	6070	1	15457	1	38,757	19	60,871	35	681	0	249798	178	32944	24
ร้อยละความ ครอบคลุม	104.78		84.31		121.47		91.22		69.19		29.71		64.72		98.04	
จำนวนได้รับเข็ม 2 ครบเกณฑ์	6035	0	5905	1	15270	1	36,779	37	56,869	57	598	6	232586	476	29331	25
ร้อยละความ ครอบคลุม	103.36		82.01		120.00		86.57		64.64		26.09		60.26		87.28	
จำนวนได้รับเข็ม 3 กระตุ้น	5308	26	3242	118	7560	370	3364	1112	4547	2120	23	3	18251	3023	83	5

ผลงานการฉีดกลุ่ม 608 จำนวน 100,309 คน คิดเป็นร้อยละ 75.56

ผลงานฉีดวัคซีน COVID-19 กลุ่มเป้าหมาย 608 รายอำเภอ เข็มที่ 1 จ.ประจวบคีรีขันธ์

ข้อมูล 8 ม.ค.65

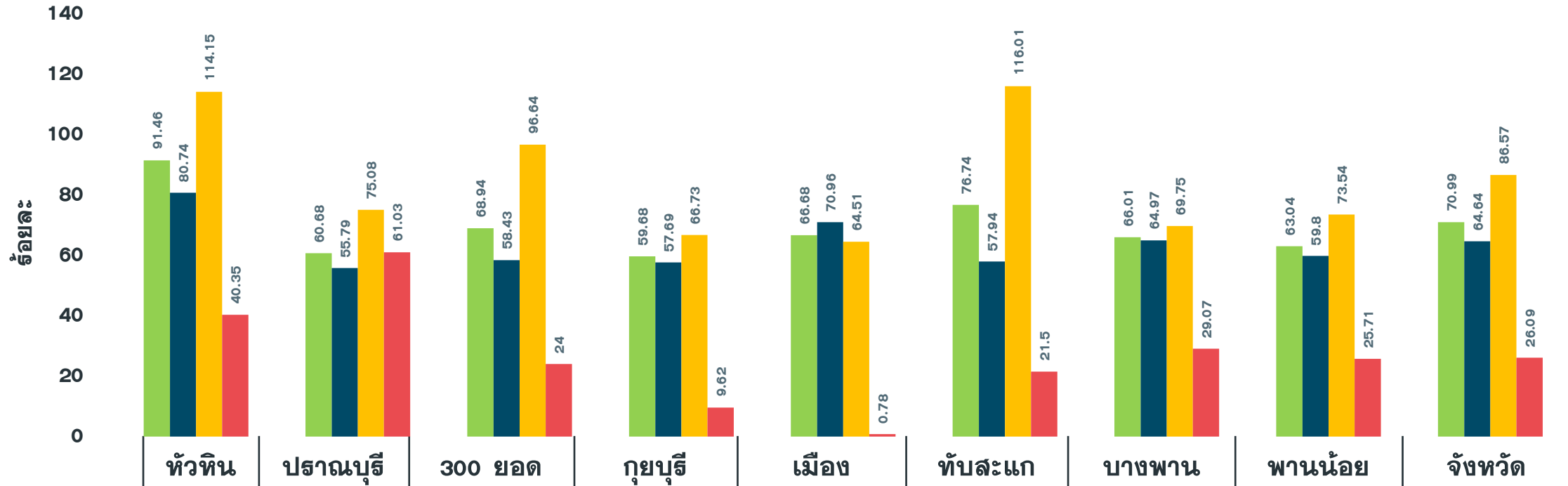
- การบูรณาการงานวัคซีนโควิด-19 กับงานฝากครรภ์ ANC โดยใช้วิธีโต๊ะ Counseling ให้ฉีดวัคซีนพื้นฐานของหญิงตั้งครรภ์และวัคซีนโควิด-19 โดย เจ้าหน้าที่จะเป็นผู้จัดลำดับความสำคัญของวัคซีนให้เพื่อสร้างความมั่นใจในการได้รับวัคซีน
- ในคลินิก ANC จัดให้มีการเล่าประสบการณ์การฉีดวัคซีน เพื่อโน้มน้าวหญิงตั้งครรภ์ที่ยังไม่ได้ฉีดวัคซีนโควิด-19 ให้รับการฉีด
- กำหนดให้มี บัตรคิวพิเศษ สำหรับหญิงตั้งครรภ์ ในจุดฉีดวัคซีนโควิด-19 และมีเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกให้กับหญิงตั้งครรภ์ในจุดให้บริการวัคซีนโควิด-19



จำนวนเข็มที่ 1 (สะสม)	24,597	11,482	9,684	7,728	15,009	11,357	13,625	6,827	100,309
รวมกลุ่ม 608 เข็ม 1	95.13	62.71	71.11	64.16	71.38	79.55	77.44	68.09	75.56
ผู้มีอายุ 60 ปี	84.13	57.59	60.56	62.26	75.94	60.21	77.62	64.46	69.19
ผู้ป่วย 7 กลุ่มโรค	118.12	77.53	98.80	71.13	69.01	119.82	79.40	79.52	91.22
หญิงตั้งครรภ์	46.29	72.79	28.00	9.62	1.75	25.50	25.97	32.86	29.71

ผลงานฉีดวัคซีน COVID-19 กลุ่มเป้าหมาย 608 รายอำเภอ เข็มที่ 2 จ.ประจวบคีรีขันธ์

ข้อมูล 8 ม.ค.65

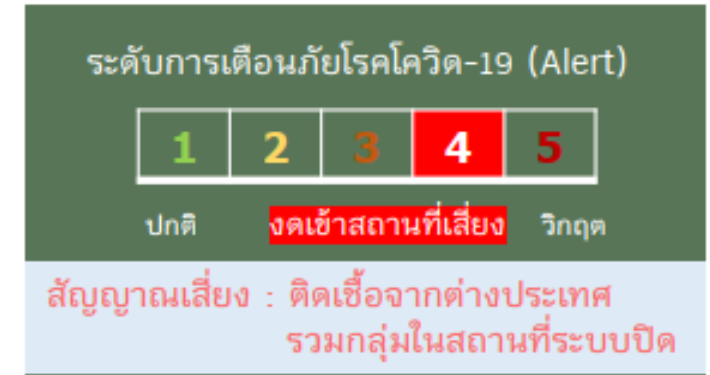


จำนวนเข็มที่ 2 (สะสม)	23,648	11,109	9,389	7,188	14,022	10,956	11,614	6,320	94,246
รวมกลุ่ม 608 เข็ม 2	91.46	60.68	68.94	59.68	66.68	76.74	66.01	63.04	70.99
ผู้มีอายุ 60 ปี	80.74	55.79	58.43	57.69	70.96	57.94	64.97	59.80	64.64
ผู้ป่วย 7 กลุ่มโรค	114.15	75.08	96.64	66.73	64.51	116.01	69.75	73.54	86.57
หญิงตั้งครรภ์	40.35	61.03	24.00	9.62	0.78	21.50	29.07	25.71	26.09



สรุปสถานการณ์โควิด 19 และข้อเสนอแนะ

- สถานการณ์โรคโควิด-19 แนวโน้มพบผู้ป่วยอาการหนัก ผู้เสียชีวิตลดลง ขณะที่พบผู้ติดเชื้อยืนยันเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว จากปัจจัยเสี่ยงต่อการแพร่ระบาด จากการใช้บริการเวลานานในสถานที่ระบบปิด ร้านอาหารกึ่งผับ ร่วมกิจกรรมงานเลี้ยง งานบุญ พิธีกรรมทางศาสนา รวมทั้งเดินทางกลับภูมิลำเนาในช่วงเทศกาลปีใหม่ เริ่มพบสัญญาณการเพิ่มขึ้นผู้ติดเชื้อรายใหม่จากการสัมผัสใกล้ชิดในครอบครัว และที่ทำงานเพิ่มขึ้น
- สื่อสารประชาชนกลับจากต่างจังหวัดให้เฝ้าสังเกตอาการตนเอง อย่างน้อย 14 วัน และ WFH ในสัปดาห์แรกพร้อมตรวจ ATK อย่างน้อย 2 ครั้งห่างกัน 3 วัน โดยเฉพาะผู้ที่เดินทางด้วยขนส่งสาธารณะนานกว่า 4 ชั่วโมง หรือไปในสถานที่ที่มีคนรวมกลุ่มจำนวนมาก หากติดเชื้อ
- แจ้งคกก.โรคติดต่อจังหวัด ในพื้นที่ควบคุม (สีส้ม) เน้นบังคับใช้กฎหมาย กรณีพบผู้ติดเชื้อเชื่อมโยงกับการดื่มสุราในร้านอาหารกึ่งผับ รวมทั้งร้านที่ไม่ปฏิบัติตามมาตรการ Covid-Free Setting มีผู้ใช้บริการแออัด ขาดการควบคุมกำกับของเจ้าของร้าน





ระดับการเตือนภัยจากโรคโควิด-19 และคำแนะนำประชาชน สถานประกอบการ ปี 2565

ทุกระดับ ทุกคน และผู้ประกอบการ ให้ปฏิบัติตามมาตรการ VUCA โดยเฉพาะมาตรการ UP เน้นสวมหน้ากาก 100%

ปัจจัยเสี่ยง	ระดับการเตือนภัยจากโรคโควิด-19 สำหรับประชาชน และสถานประกอบการ				
	ระดับ 1	ระดับ 2	ระดับ 3	ระดับ 4	ระดับ 5
• ไปสถานที่เสี่ยง	ใช้บริการได้ทุกแห่ง	<p><u>กลุ่ม 608 /ผู้ที่ได้รับวัคซีน</u> <u>ไม่ครบตามเกณฑ์</u></p> <ul style="list-style-type: none"> งดเข้าสถานบันเทิง เสี่ยงเข้าสถานที่ระบบปิด/ แออัด 	<p><u>ทุกคน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> งดเข้าสถานบันเทิง เสี่ยงเข้าสถานที่ระบบปิด/ แออัด 	<p><u>ทุกคน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> งดไปทานอาหารร่วม- ต้มสุราในร้าน งดเข้าสถานที่เสี่ยงทุกประเภท 	<p><u>ทุกคน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> งดออกนอกบ้าน หากจำเป็นเพื่อการดำรงชีวิต เช่น ตรวจ รักษา ซื้ออาหาร-ของใช้
• ร่วมกิจกรรมที่มีคนจำนวนมาก	ร่วมกิจกรรมได้แบบ New Normal	<p><u>กลุ่มเสี่ยง 608 ที่ได้รับวัคซีน</u> <u>ไม่ครบตามเกณฑ์</u></p> <ul style="list-style-type: none"> เสี่ยงร่วมกิจกรรมที่รวมกลุ่มจำนวนมาก 	<p><u>กลุ่มเสี่ยง 608/ผู้ที่ได้รับวัคซีน</u> <u>ไม่ครบตามเกณฑ์</u></p> <ul style="list-style-type: none"> เสี่ยงร่วมกิจกรรมที่รวมกลุ่มจำนวนมาก 	<p><u>ทุกคน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> เสี่ยงใกล้ชิดผู้อื่นนอกบ้าน งดร่วมกิจกรรมกลุ่ม 	<p><u>ทุกคน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> งดรวมกลุ่ม >5 คน งดใกล้ชิดกันในบ้าน (ผู้ที่ไม่ได้รับวัคซีน)
• เดินทางข้ามพื้นที่/ข้ามจังหวัด	โดยสารขนส่งสาธารณะได้	<p><u>กลุ่มเสี่ยง 608 ที่ได้รับวัคซีน</u> <u>ไม่ครบตามเกณฑ์</u></p> <ul style="list-style-type: none"> เสี่ยงโดยสารขนส่งสาธารณะทุกประเภท 	<p><u>กลุ่มเสี่ยง 608/ผู้ที่ได้รับวัคซีน</u> <u>ไม่ครบตามเกณฑ์</u></p> <ul style="list-style-type: none"> เสี่ยงโดยสารขนส่งสาธารณะทุกประเภท 	<p><u>ทุกคน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> งดโดยสารขนส่งสาธารณะทุกประเภท 	<p><u>ทุกคน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> งดออกนอกบ้าน หากจำเป็นให้ใช้รถส่วนตัว และคัดกรอง
• เดินทางเข้า-ออก	ได้ตามปกติ	<p><u>กลุ่มเสี่ยง 608 ที่ได้รับวัคซีน</u> <u>ไม่ครบตามเกณฑ์</u></p> <ul style="list-style-type: none"> เสี่ยงเดินทางไป 	<p><u>กลุ่มเสี่ยง 608/ผู้ที่ได้รับวัคซีน</u> <u>ไม่ครบตามเกณฑ์</u></p> <ul style="list-style-type: none"> งดเดินทางไปต่างประเทศ 	<p><u>ทุกคน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> งดไปต่างประเทศ เข้าประเทศ : กักตัว 	<p><u>ทุกคน</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ห้ามไปต่างประเทศ เข้าประเทศ : กักตัว

แผนรับมือการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 : โอมิครอน (Omicron)

มาตรการสาธารณสุข

1. อัตราการติดเชื่อรองรับได้
 2. ประชาชนมีภูมิคุ้มกันมากขึ้น
- ทุกจังหวัดสามารถควบคุมสถานการณ์โรคโควิด19 ให้สงบได้ภายใน 14 วัน
 - ความครอบคลุมของการได้รับวัคซีน (2 เข็ม) ของประชากรไทย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ในปี 2565

มาตรการสังคม

ลดความเสี่ยงของสิ่งแวดล้อม ในการป้องกันควบคุมการแพร่ระบาดในระดับบุคคล องค์กร และสถานที่

- UP-DMHTA มาตรการปลอดภัยระดับบุคคล
- Covid Free Setting มาตรการปลอดภัยสำหรับองค์กร/สถานประกอบการ/สถานที่
- Bubble & Seal
- การสื่อสาร ประชาสัมพันธ์

มาตรการการแพทย์

1. ลดการป่วยตายจากโรคโควิด19 ต่ำกว่าร้อยละ 0.5
2. มุ่งเน้น Home base และ Community base ผู้ติดเชื่อโควิด 19 เข้าสู่ระบบ HI, CI อย่างน้อยร้อยละ 50
3. ไม่มีการติดเชื่อโควิด 19 ในบุคลากรจากการทำงาน
4. ไม่มีการติดเชื่อโควิด 19 ในโรงพยาบาล

- เน้นและเตรียมความพร้อม HI, CI
- เตรียมความพร้อมการรักษาผู้ป่วยในโรงพยาบาล
- การส่งต่อผู้ป่วย
- Hospitalization ภาคเอกชน
- เตรียมความพร้อมด้านทรัพยากร ยา เวชภัณฑ์ และโลจิสติกส์

การสนับสนุนงบประมาณ

สนับสนุนด้านสาธารณสุขและการแพทย์ให้เกิดความคล่องตัวมากขึ้น

- ปรับอัตราค่าบริการใน sw., Hospitel, HI, CI และ sw.สนาม
- ปรับหลักเกณฑ์ UCEP Covid19
- ค่าตรวจ RT-PCR, ATK
- ค่าใช้จ่ายในกลุ่มต่างด้าว





ร่วมมือ ร่วมใจ **ก้าวผ่านไปด้วยกัน**