



ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพระจวบคีรีขันธ์
กรณี โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

ฉบับที่ 803 EOC ครั้งที่ 424 วันที่ 1 พฤษภาคม 2565 เวลา 09.00 น.

OMICRON
SARS-COV-2 VARIANT

code: B.1.1.529





รายงานสถานการณ์ COVID-19 ประจวบคีรีขันธ์

ประจวบคีรีขันธ์ ตั้งแต่ 1 ม.ค.-1 พ.ค.2565

รายใหม่วันนี้

+82

ในจังหวัด 77 นอกจังหวัด 5

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

22,095

รักษาหาย/ออกจากรพ.

21,824

+121 (98.8%)

เสียชีวิต

80 (+1)

(0.11%) จาก PCR+ATK

ผลงานการฉีดวัคซีน



รวมฉีดเพิ่ม

0 โดส

รวมฉีดแล้ว **1,037,344** โดส

ระบบเฝ้าระวังฯ

82

ระบบเฝ้าระวังและ

บริการสะสม **21,727**

เรือนจำ

0

เรือนจำสะสม

17

หลบหนีเข้าเมือง

0

หลบหนีเข้าเมืองสะสม

217

ติดจากต่างประเทศ

0

ติดจากต่างประเทศสะสม

134



การใช้เตียงรักษาผู้ป่วยใน รพ.

ทั้งหมด

ใช้ไป

คงเหลือ

อัตราครองเตียง

912

191

721

20.9

ระดับเตียงตามความรุนแรงของโรค

สาย

ระดับ

1

(ไม่มีอาการ/อาการเล็กน้อย)

86

ระดับ

1

(อาการปานกลาง)

78

ระดับ

2.1

(ใช้ oxygen low flow)

10

อัตราครองเตียงระดับ 2-3

ระดับ

2.2

(ใช้ oxygen high flow)

15.9%

9

ระดับ

3

(ใส่ท่อ & เครื่องช่วยหายใจ)

8

จำนวนผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 2563

ป่วย

42,767

รักษาหาย

41,951

เสียชีวิต

199

ตรวจ ATK พบเชื้อวันนี้

308

จำนวนผู้ป่วยเข้าข่ายสะสม

48,244



รักษา CI 44 สาย



รักษา HI 573 สาย



เข็มที่ 1

+0 สาย



ร้อยละ 78.1 ของประชากร

สะสม 451,657 สาย



เข็มที่ 2

+0 สาย



ร้อยละ 71.2 ของประชากร

สะสม 411,647 สาย



เข็มที่ 3

+0 สาย



ร้อยละ 27.6 ของประชากร

สะสม 159,462 สาย



เข็มที่ 4

+0 สาย

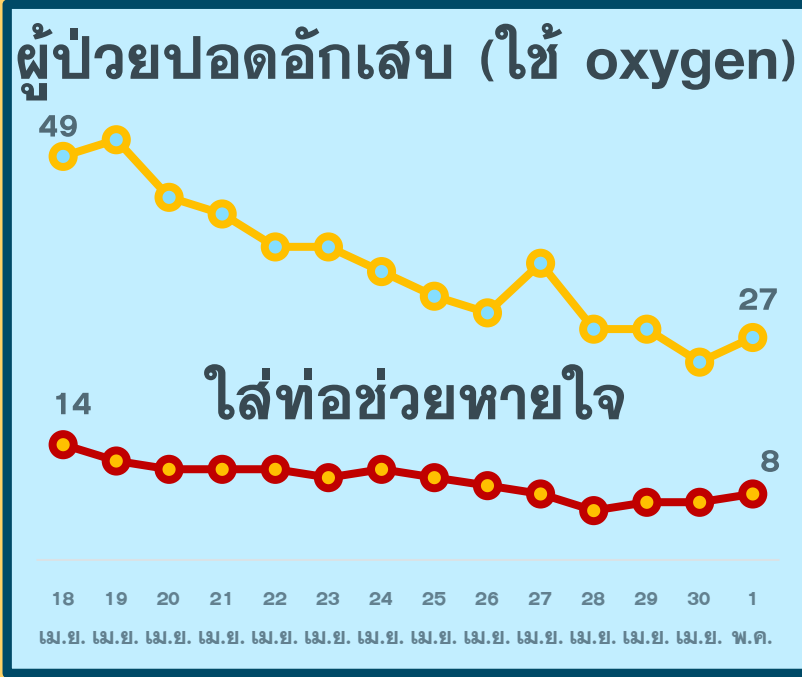
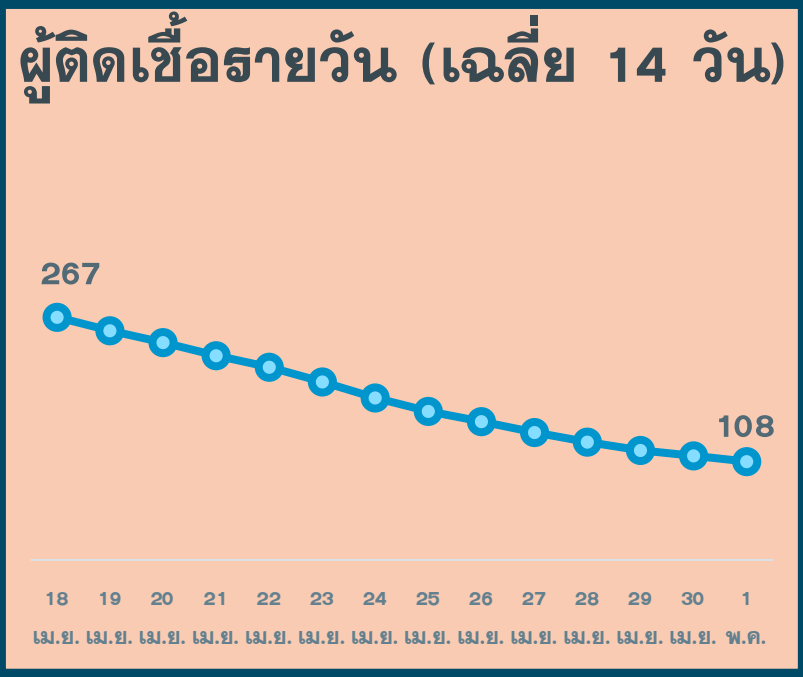


ร้อยละ 2.5 ของประชากร

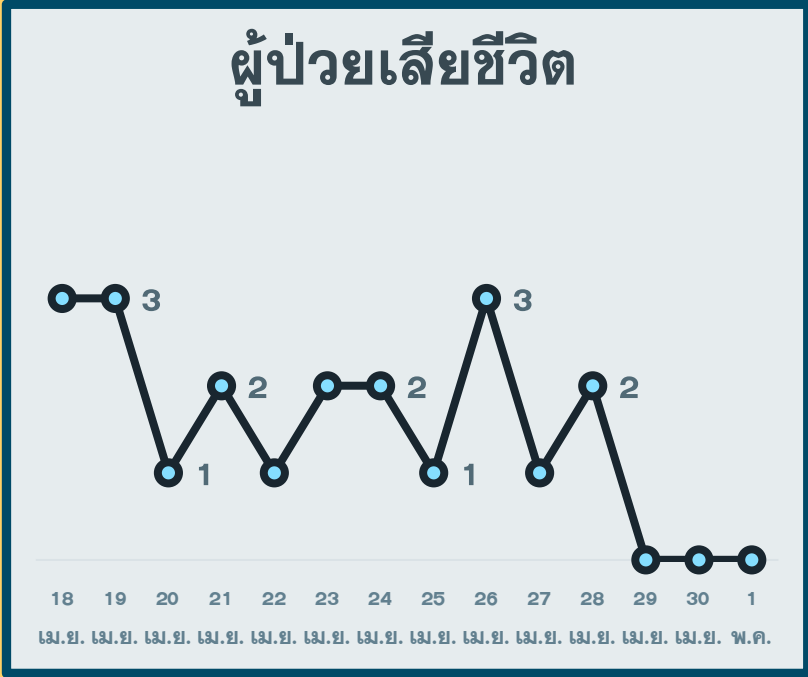
สะสม 14,578 สาย

สถานการณ์ COVID-19 จ.ประจวบคีรีขันธ์

ผู้ติดเชื้อ ผู้ป่วยปอดอักเสบ ผู้ป่วยใส่ท่อหายใจ และผู้เสียชีวิต





*จำนวนผู้ป่วยปอดอักเสบและใส่ท่อช่วยหายใจที่รักษาอยู่



*รายงานตามวันที่เสียชีวิต

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

ลักษณะทางระบาดวิทยาผู้เสียชีวิต จำนวน 80 ราย (เสียชีวิตก่อนได้รับการรักษาในโรงพยาบาล 16 ราย)

เพศ  
40 ราย 40 ราย

อายุ

อายุสูงสุด	99 ปี
อายุน้อยสุด	35 ปี
อายุเฉลี่ย	75.9 ปี
ค่ากลาง	81 ปี

ที่อยู่ผู้เสียชีวิต



สัญชาติ

ไทย	77 ราย
อังกฤษ	2 ราย
อเมริกัน	1 ราย

โรคประจำตัว/ปัจจัยเสี่ยงต่อความรุนแรงของโรค

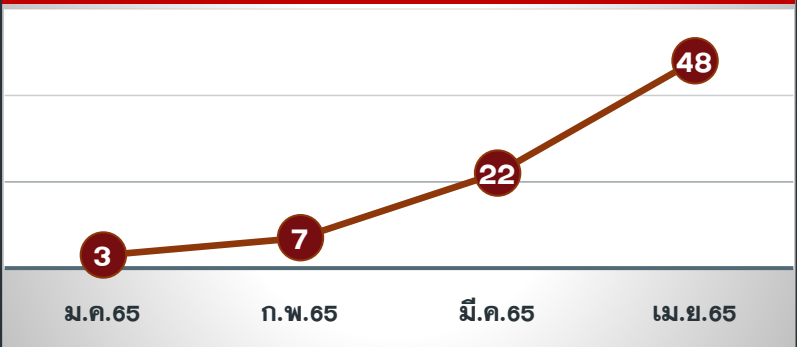
อายุ 60 ปี ขึ้นไป มีโรคเรื้อรัง	67%
อายุ 60 ปี ขึ้นไป	18%
อายุน้อยกว่า 60 ปี มีโรคเรื้อรัง	9%
อายุน้อยกว่า 60 ปี	6%

60 ปี+ มีโรคเรื้อรัง	60 ปี+ <60 ปี มีโรคเรื้อรัง
54(67%)	14(18%)
รวม 75 ราย ร้อยละ 93.8	

โรคเรื้อรังที่พบ ไตเรื้อรัง(19) โรคหัวใจ และหลอดเลือด(10) เบาหวาน(14) ปอดอุดกั้นเรื้อรัง(10) มะเร็ง(5) หลอดเลือดสมอง(1) อ้วนน้ำหนักเกิน(2)

ปัจจัยอื่นที่พบ ไม่มีประวัติโรคเรื้อรัง 7 พิการทางสมอง 1 ต้มสุรา 1 สูบบุหรี่ 3 ดื่มเตี๋ยง 5จิตเวช 1 SLE 1

แนวโน้มจำนวนผู้เสียชีวิตรายเดือน



ปัจจัยเสี่ยงต่อการติดเชื้อ

สัมผัสญาติ/บุคคลในครอบครัว	33 ราย
สัมผัสเพื่อน/ที่ทำงาน/พบปะ/พบเชื้อ	3 ราย
เดินทางไปที่ชุมชนพื้นที่เสี่ยง	44 ราย

ประวัติการได้รับวัคซีน COVID-19

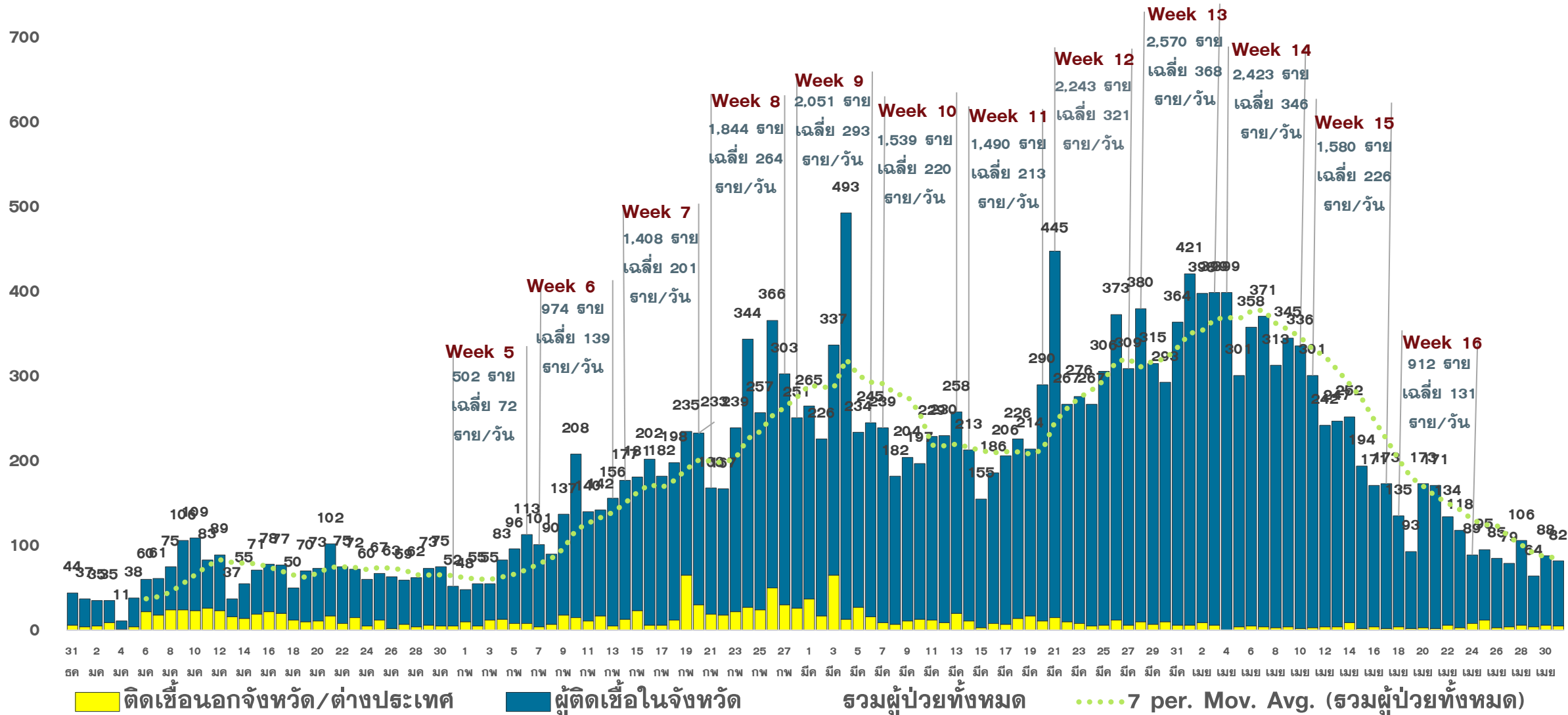
ไม่ได้รับ 56 ราย ได้รับวัคซีน 24 ราย*

- *ได้รับ 1 เข็ม 4 ราย
- *ได้รับ 2 เข็ม 16 ราย
- *ได้รับ 3 เข็ม 4 ราย

ค่ากลางระยะเวลา (วันที่ทราบผล-วันที่เสียชีวิต) 4 วัน
 นานสุด 19 วัน เสียชีวิตก่อนรักษา 16 ราย, 1-5 วัน 30 ราย,
 6-10 วัน 19 ราย, 11-15 วัน 11 ราย, มากกว่า 15 วัน 4 ราย

แนวโน้มการพบผู้ป่วยยืนยัน COVID-19 ตามวันที่รายงาน จ.ประจวบคีรีขันธ์

ณ 1 พ.ค.65



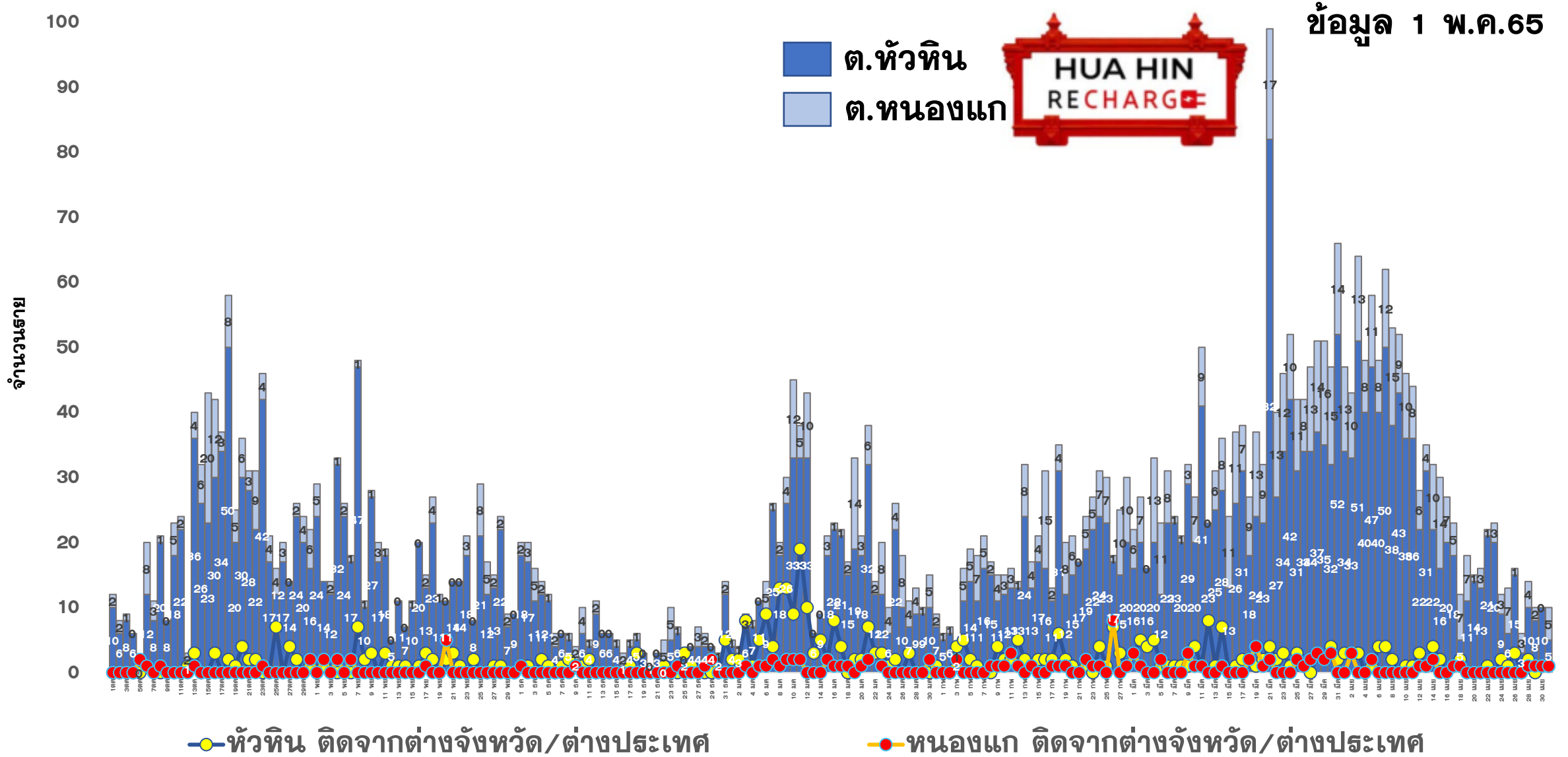
จำนวนผู้ป่วยยืนยัน COVID-19 รายอำเภอ จ.ประจวบคีรีขันธ์ ตามวันที่รายงาน

ข้อมูล 1 พ.ค.65

อำเภอ	1 ม.ค.–23 เม.ย.	24 เม.ย.	25 เม.ย.	26 เม.ย.	27 เม.ย.	28 เม.ย.	29 เม.ย.	30 เม.ย.	รวม	เฉลี่ย 7 วัน ย้อนหลัง
หัวหิน	6,031	32	25	20	28	18	22	20	6,196	24
ปราณบุรี	3,136	7	5	8	7	8	14	12	3,197	9
สามร้อยยอด	2,301	13	2	10	12	5	3	6	2,352	7
กุยบุรี	957	4	5	0	4	0	4	14	988	4
เมือง	4,605	29	28	28	42	15	30	23	4,800	28
ทับสะแก	1,370	1	5	4	0	9	7	2	1,398	4
บางสะพาน	1,694	3	8	8	9	8	3	1	1,734	6
บางพานน้อย	1,036	6	7	1	4	1	3	4	1,062	4
เรือนำ	16	0	0	0	0	0	1	0	17	0
หลบหนีเข้าเมือง	217	0	0	0	0	0	0	0	217	0
ต่างประเทศ	133	0	0	0	0	0	1	0	134	0
รวม	21,496	95	85	79	106	64	88	82	22,095	86

แนวโน้มผู้ป่วยรายวัน COVID-19 ตำบลพื้นที่ HUAHIN RECHARGE

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





ชวนเด็ก ๆ ฉีดวัคซีน เข็มกระตุ้น



ก่อนเปิดเทอม



สำหรับเยาวชนอายุ 12-17 ปี

ที่ฉีดเข็ม 2 มาแล้ว นานกว่า 4 เดือน
หรือติดเชื้อมาแล้ว นานกว่า 3 เดือน



ลงทะเบียนขอรับวัคซีน
ผ่านสถานศึกษา
หรือสถานพยาบาลใกล้บ้าน

