



กรมอนามัย

ศูนย์อนามัยที่ 6 ชลบุรี
(Regional Health Promotion Center 6)

สถานการณ์

นิเทศชี้เป้า แม่และเด็ก

จังหวัด ฉะเชิงเทรา เขตสุขภาพที่ 6

ตรวจราชการ 65 รอบ 1



1. ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ได้รับการฝากครรภ์ครั้งแรก ก่อนหรือเท่ากับ 12 สัปดาห์



ระดับ 5-4 คะแนน
มากกว่า $\bar{x} + SD$



ระดับ 3-2 คะแนน
อยู่ระหว่าง $\bar{x} - 2SD$ ถึง $\bar{x} + SD$



ระดับ 1 คะแนน
น้อยกว่า $\bar{x} - 2SD$





2. ร้อยละของหญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการดูแล ก่อนคลอด 5 ครั้ง ตามเกณฑ์



ระดับ 5-4 คะแนน
มากกว่า $\bar{x} + SD$



ระดับ 3-2 คะแนน
อยู่ระหว่าง $\bar{x} - 2SD$ ถึง $\bar{x} + SD$



ระดับ 1 คะแนน
น้อยกว่า $\bar{x} - 2SD$





3. ร้อยละของหญิงหลังคลอดได้รับการดูแล ครบ 3 ครั้งตามเกณฑ์



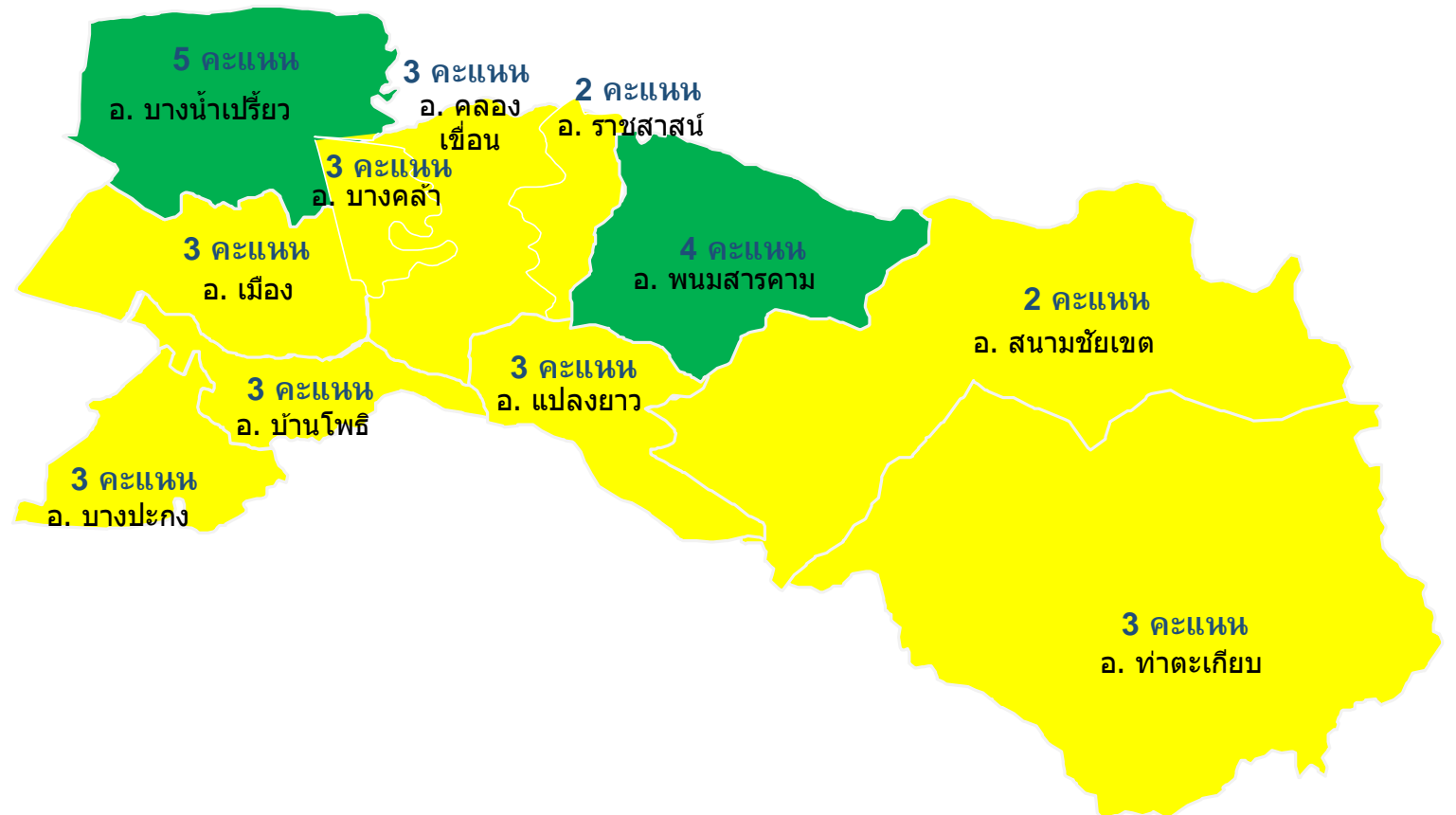
ระดับ 5-4 คะแนน
มากกว่า $\bar{x} + SD$



ระดับ 3-2 คะแนน
อยู่ระหว่าง $\bar{x} - 2SD$ ถึง $\bar{x} + SD$



ระดับ 1 คะแนน
น้อยกว่า $\bar{x} - 2SD$





ผลการดำเนินงานภาพรวม ด้านแม่ จังหวัด ฉะเชิงเทรา



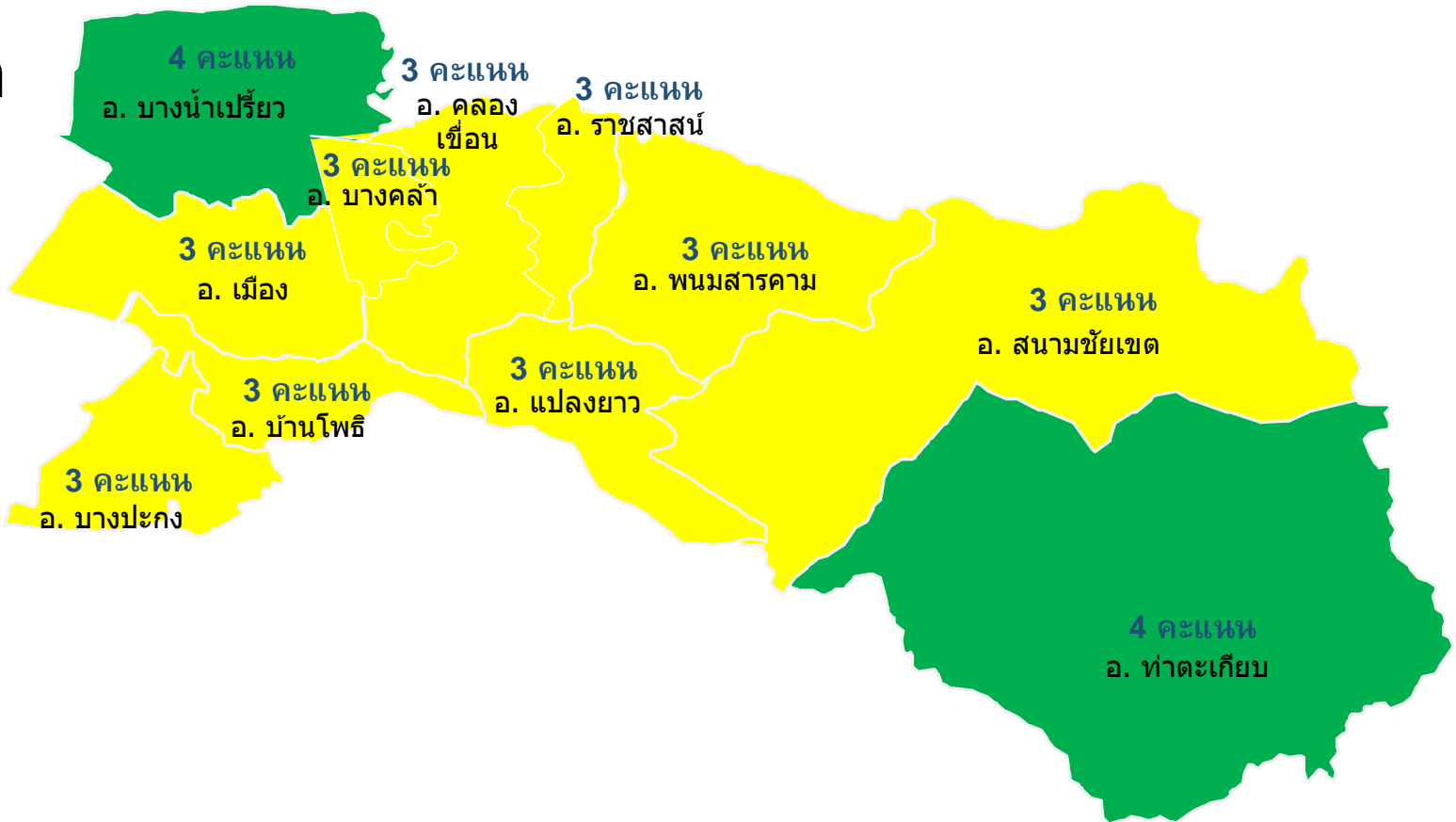
ระดับ 5-4 คะแนน
มากกว่า $\bar{x} + 1.5SD$

ระดับ 3-2 คะแนน
อยู่ระหว่าง $\bar{x} \pm 1.5SD$
และ $\bar{x} - 2SD$

ระดับ 1 คะแนน
น้อยกว่า $\bar{x} - 2SD$

$$\bar{X} = \frac{\sum k_i}{N}, SD = \sqrt{\frac{\sum (k_i - \bar{X})^2}{N}}$$

N = จำนวนอำเภอทั้งหมด
 $k_i = \{k | \text{ผลรวมคะแนนจัดอันดับ}\}$



4. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ



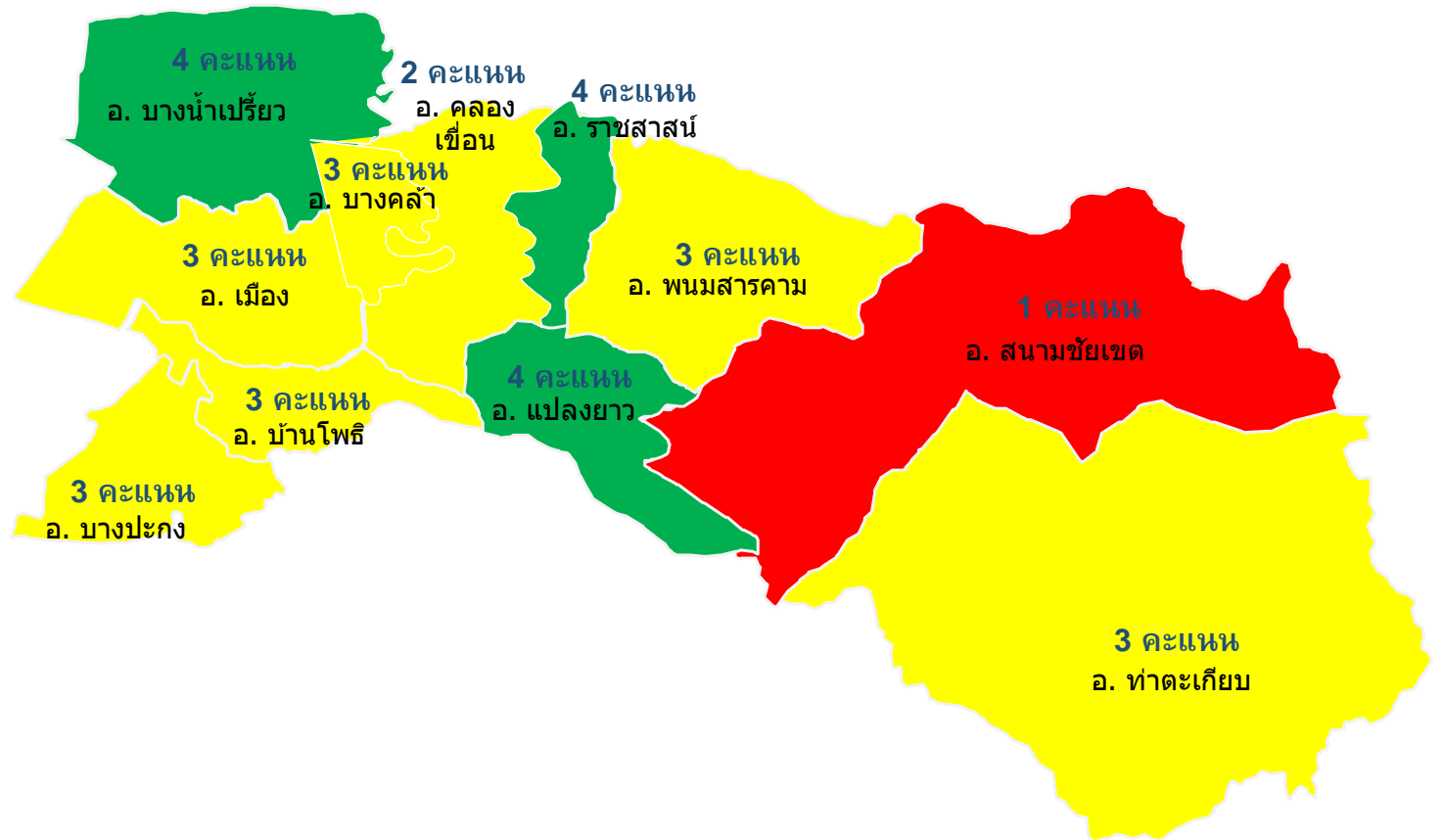
ระดับ 5-4 คะแนน
มากกว่า $\bar{x} + SD$



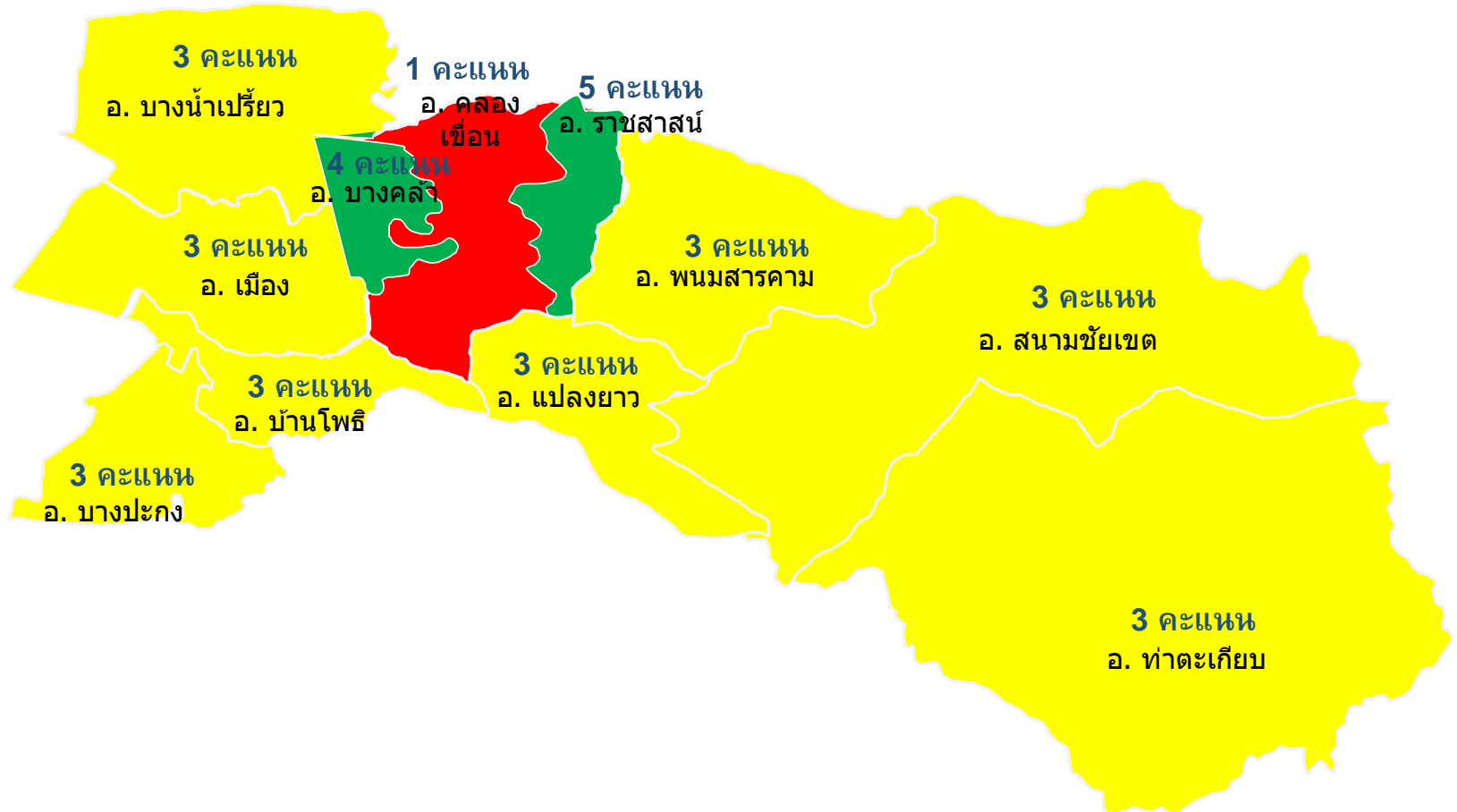
ระดับ 3-2 คะแนน
อยู่ระหว่าง $\bar{x} - 2SD$ ถึง $\bar{x} + SD$



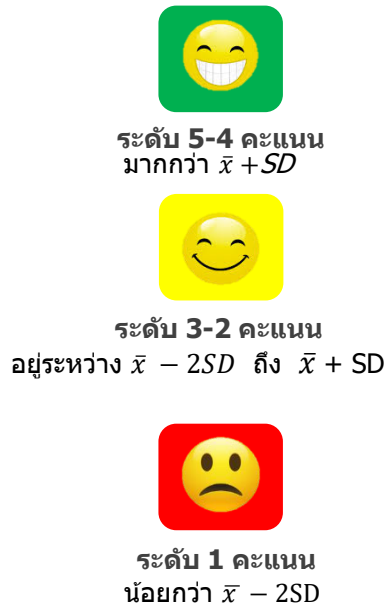
ระดับ 1 คะแนน
น้อยกว่า $\bar{x} - 2SD$



5. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการพบสงสัยล่าช้า



6. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ได้รับการคัดกรองพัฒนาการ พบสงสัยล่าช้าและมีการติดตาม





7. ร้อยละของเด็กอายุ 6 เดือน – 5 ปี ได้รับน้ำเสริมธาตุเหล็ก



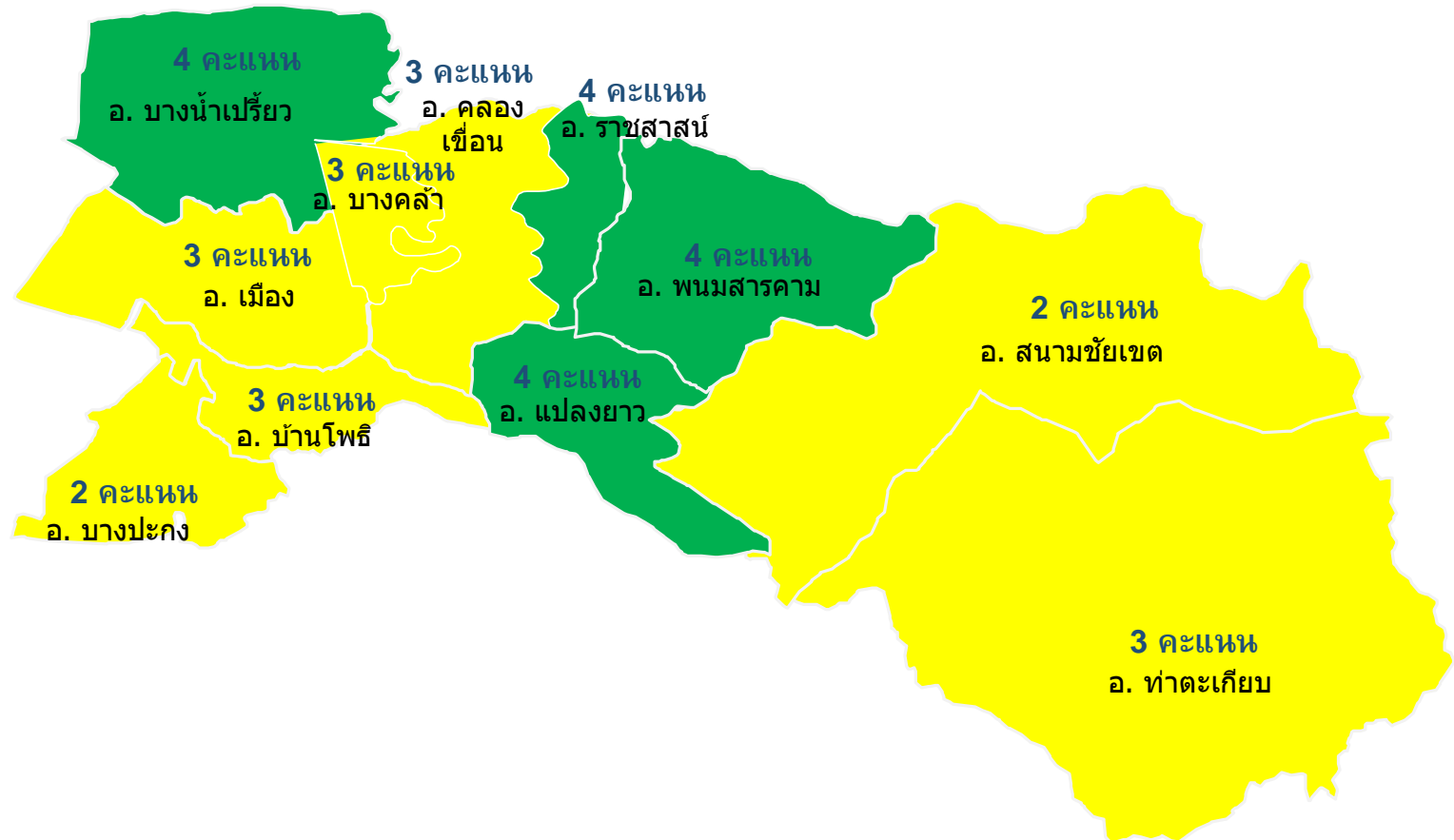
ระดับ 5-4 คะแนน
มากกว่า $\bar{x} + SD$



ระดับ 3-2 คะแนน
อยู่ระหว่าง $\bar{x} - 2SD$ ถึง $\bar{x} + SD$



ระดับ 1 คะแนน
น้อยกว่า $\bar{x} - 2SD$



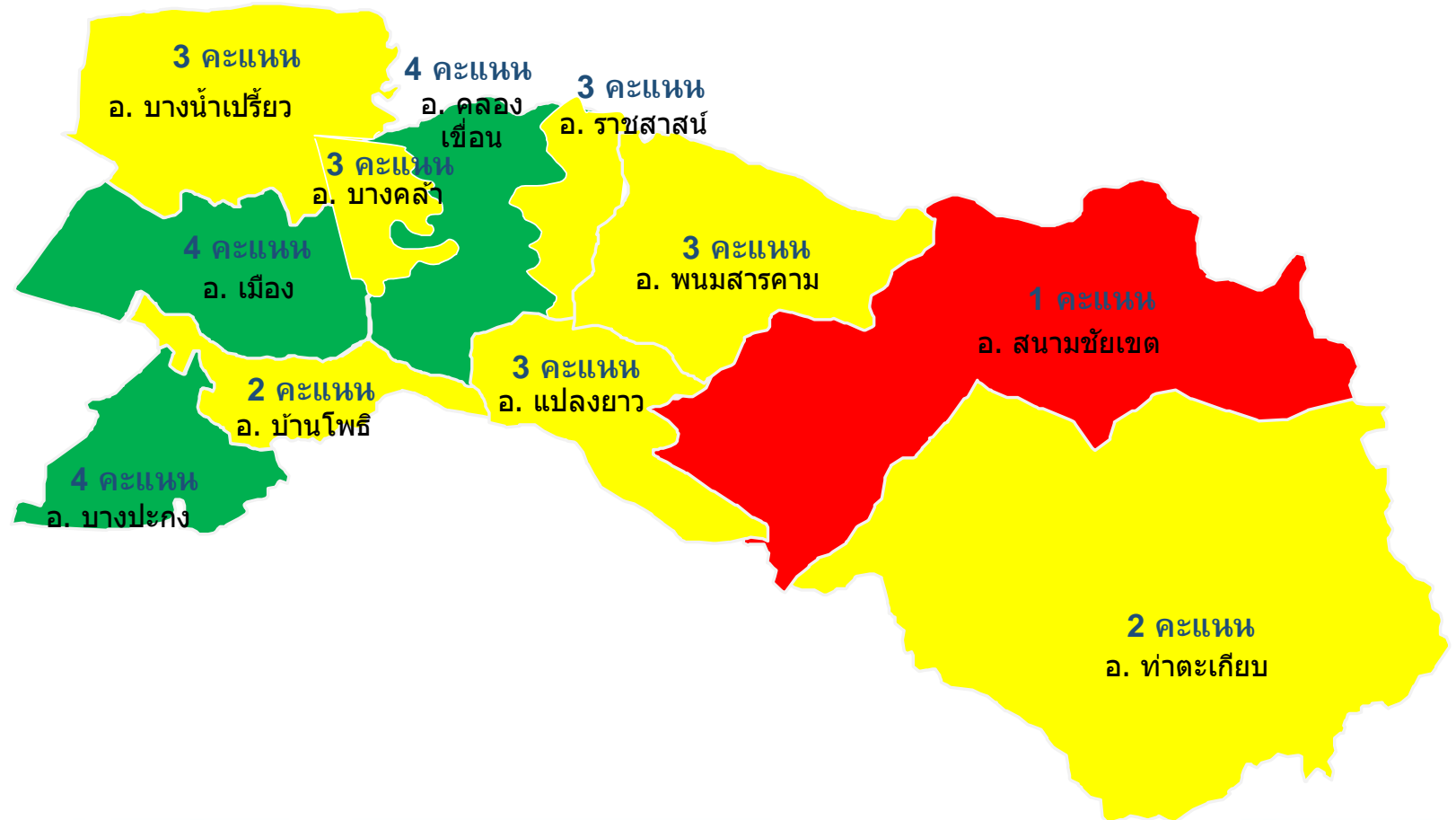


8. ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี สูงดีสมส่วน และส่วนสูงเฉลี่ยที่อายุ 5 ปี


ระดับ 5-4 คะแนน
มากกว่า $\bar{x} + SD$


ระดับ 3-2 คะแนน
อยู่ระหว่าง $\bar{x} - 2SD$ ถึง $\bar{x} + SD$


ระดับ 1 คะแนน
น้อยกว่า $\bar{x} - 2SD$





ผลการดำเนินงานภาพรวม ด้านเด็ก 0-5 ปี จังหวัด ฉะเชิงเทรา



ระดับ 5-4 คะแนน
มากกว่า $\bar{x} + 1.5SD$

ระดับ 3-2 คะแนน
อยู่ระหว่าง $\bar{x} + 1.5SD$
และ $\bar{x} - 2SD$

ระดับ 1 คะแนน
น้อยกว่า $\bar{x} - 2SD$

$$\bar{X} = \frac{\sum k_i}{N}, SD = \sqrt{\frac{\sum (k_i - \bar{X})^2}{N}}$$

N = จำนวนอำเภอทั้งหมด
 $k_i = \{k | ผลรวมคะแนนจัดอันดับ\}$

