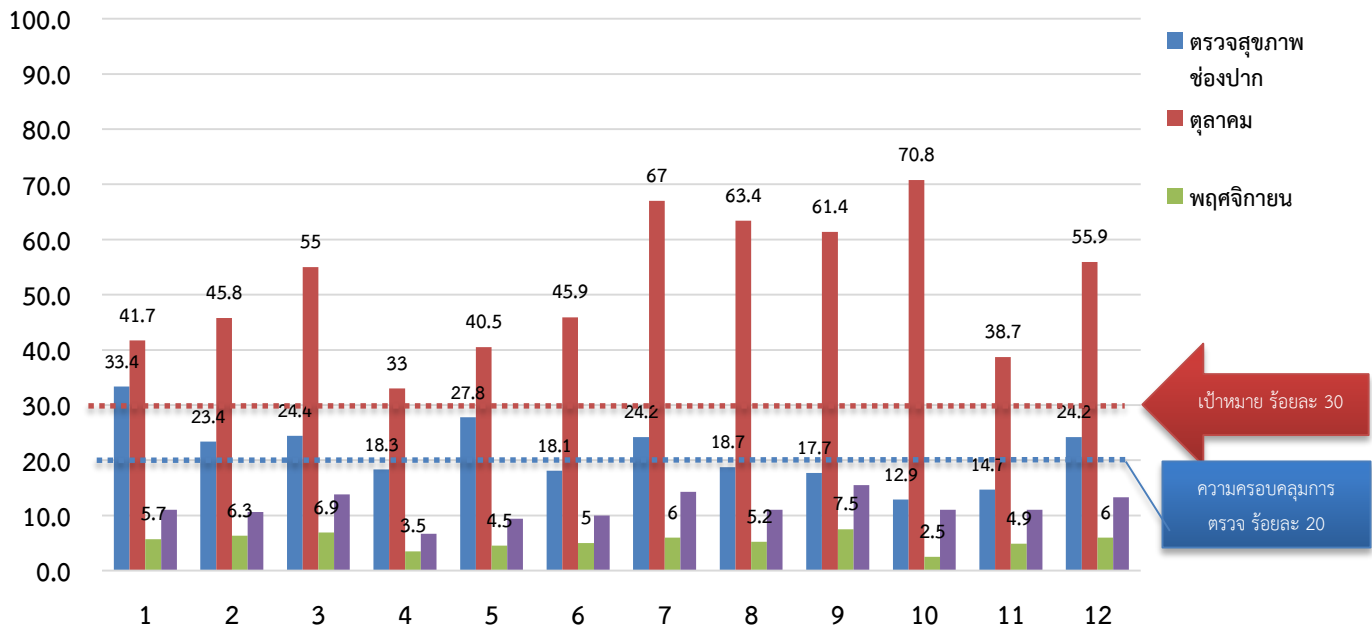


รายงาน ตัวชี้วัดเฝ้าระวังการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม สำนักทันตสาธารณสุข กรมอนามัย
(เดือนตุลาคม 2563 – ธันวาคม 2563)

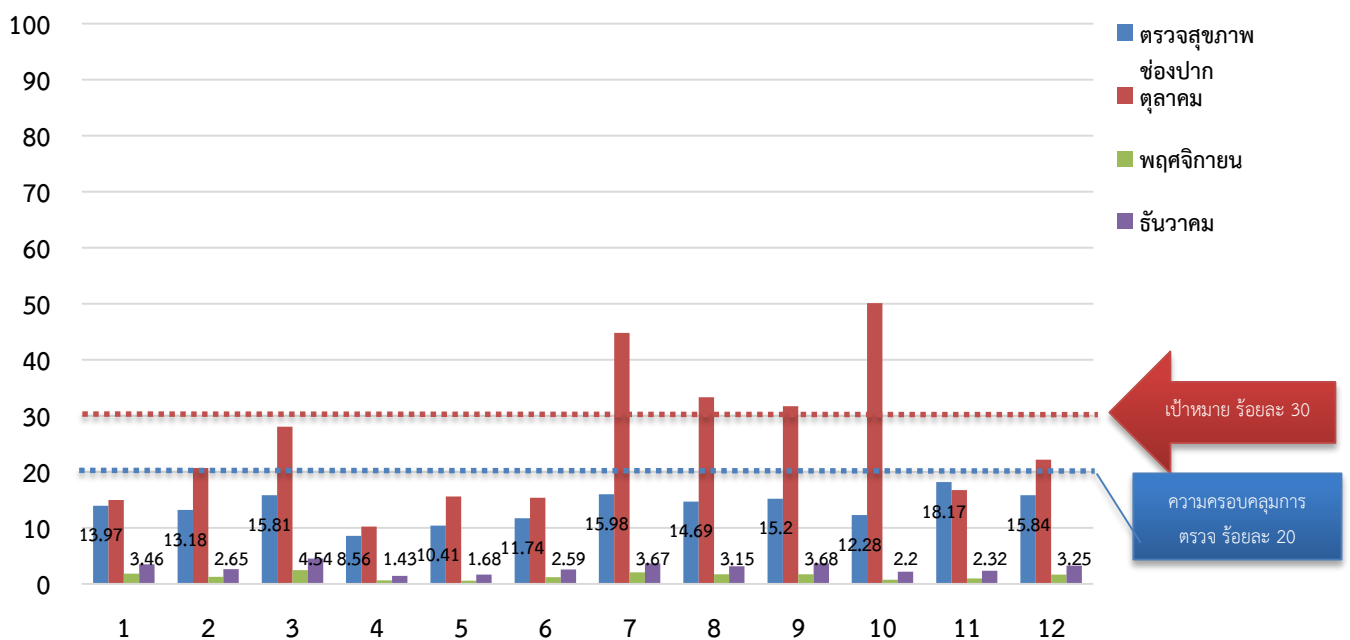
จาก HDC SERVICE

1. ร้อยละเด็กอายุ 4-12 ปี ได้รับการ เคลือบ/ทา ฟลูออไรด์เฉพาะเขตรับผิดชอบ (ใช้แบบความครอบคลุม)



ร้อยละเด็กอายุ 4-12 ปี ได้รับการ เคลือบ/ทา ฟลูออไรด์เฉพาะเขตรับผิดชอบ ระดับประเทศในเดือนตุลาคม 2563 – ธันวาคม 2563 ร้อยละ 51.59 , 5.39 และ 11.47 ตามลำดับ จากร้อยละ เด็ก 4-12 ปี ได้รับการตรวจสอบสุขภาพช่องปาก ร้อยละ 21.5 (ข้อมูลการ เคลือบ/ทา ฟลูออไรด์ จาก HDC OHSP รายการที่ 19.2 และ ข้อมูล 4-12 ปีได้รับการตรวจสอบสุขภาพช่องปาก จาก ฐานข้อมูล Big Data ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2563 – 31 ธันวาคม 2563)

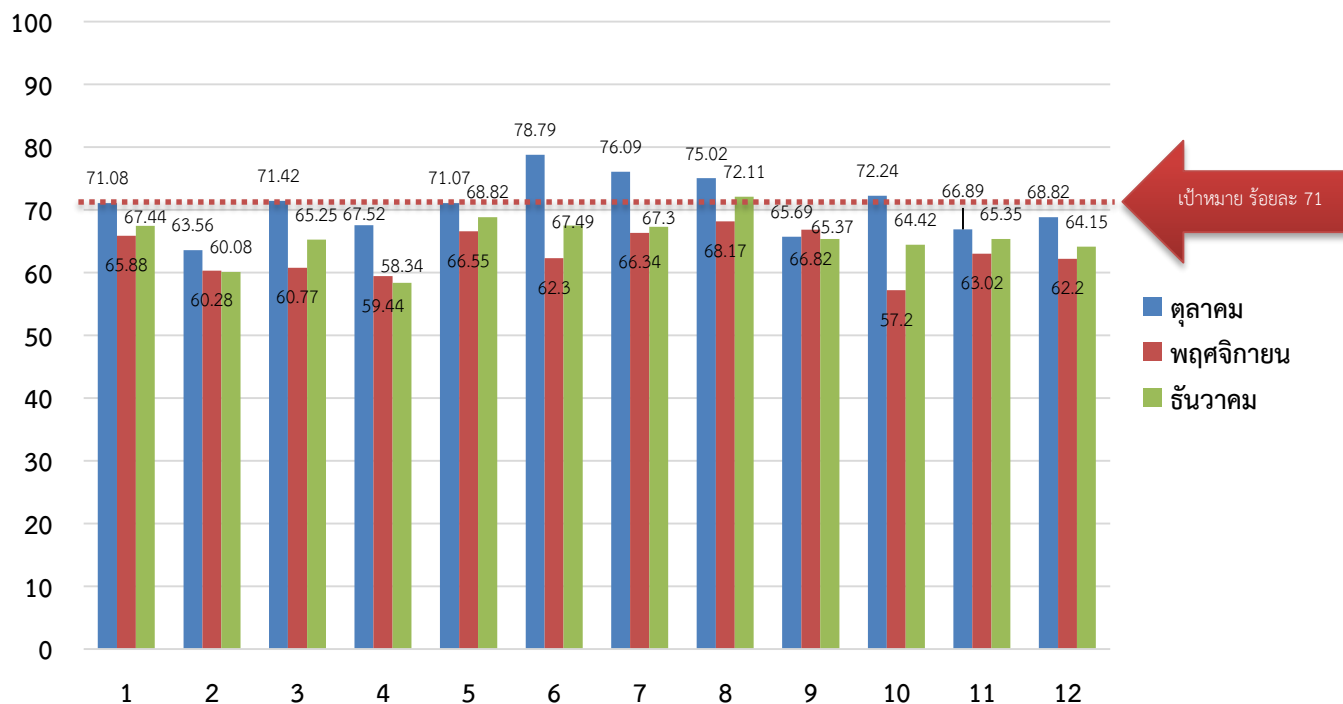
2. ร้อยละเด็กอายุ 6 – 12ปี ได้รับการเคลือบหลุมร่องฟันกรามแท้ เฉพาะเขตรับผิดชอบ (คน) (ใช้แบบความครอบคลุม)



เด็กอายุ 6 – 12 ปี ได้รับการเคลือบหลุมร่องฟันกรามแท้ เฉพาะเขตรับผิดชอบ ระดับประเทศในเดือนตุลาคม 2563 – ธันวาคม 2563 ร้อยละ 25.32, 1.40 และ 2.89 ตามลำดับ จากร้อยละ เด็ก 6-12 ปี ได้รับการตรวจสอบสุขภาพช่องปาก ร้อยละ 13.8 (ข้อมูลการ เคลือบหลุมร่องฟัน จาก HDC OHSP รายการที่ 19.3 และ ข้อมูล 6-12 ปีได้รับการตรวจสอบสุขภาพช่องปาก จาก HDC OHSP รายการที่ 17.11 ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2563 – 31 ธันวาคม 2563)

กลุ่มสนับสนุนวิชาการและการวิจัย สำนักทันตสาธารณสุข

6. OHSP ร้อยละเด็กกลุ่มอายุ 12 ปีปราศจากฟันผุ



เด็กกลุ่มอายุ 12 ปีปราศจากฟันผุ ระดับประเทศในเดือนตุลาคม 2563 – ธันวาคม 2563 ร้อยละ 70.68, 63.25 และ 65.51 ตามลำดับ (ข้อมูล ปราศจากฟันผุ จาก HDC OHSP รายการที่ 18.5 สบด้วย 100 ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2563 – 31 ธันวาคม 2563)