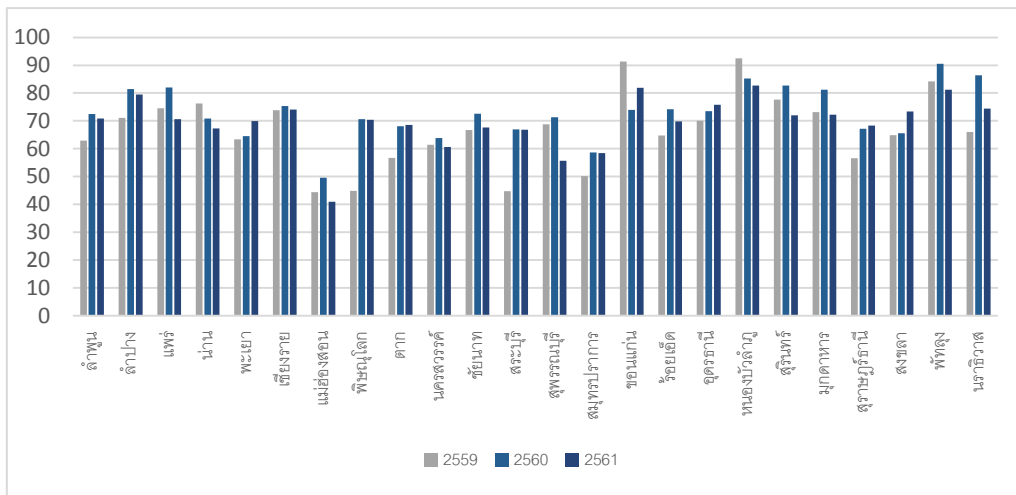


พื้นที่เครือข่ายที่มีระบบข้อมูลในการพัฒนากิจกรรมการขับเคลื่อนสังคมไทยไร้พรมฯ ปี 2559 – 2561

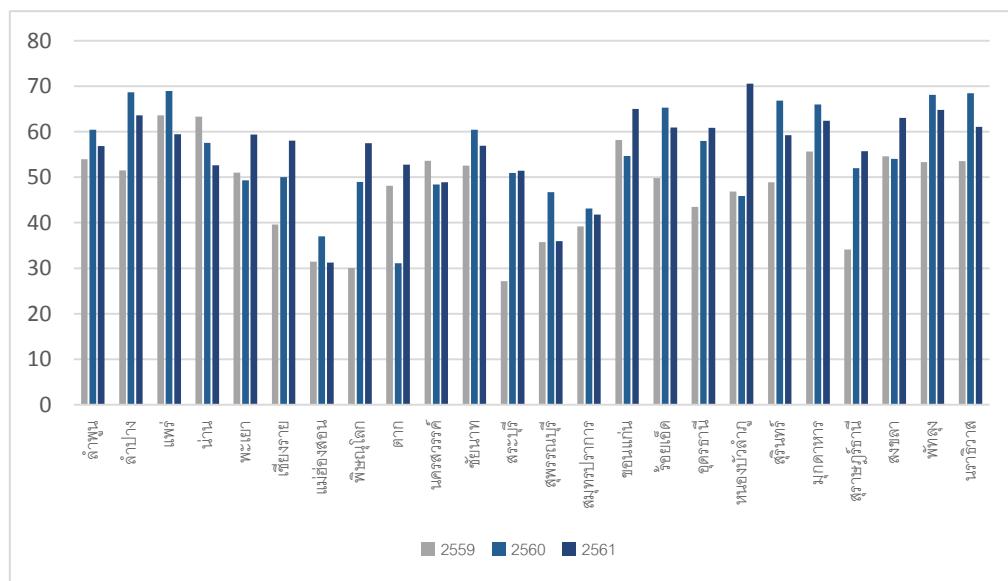
ระบบข้อมูลสารสนเทศด้านทันตสาธารณสุขในกลุ่มเด็กอายุ 0-12 ปี จาก HDC Service เปรียบเทียบ 3 ปี ย้อนหลังตั้งแต่ปี 2559 – 2561 ใน 24 จังหวัด 12 เขตสุขภาพ ที่เข้าร่วมพัฒนากิจกรรมการขับเคลื่อนสังคมไทยไร้พรมฯ ได้แก่จังหวัด ลำพูน ลำปาง แพร่ น่าน พะเยา เชียงราย แม่ฮ่องสอน พิชณุโลก ตาก นครสวรรค์ ชัยนาท สระบุรี สุพรรณบุรี สมุทรปราการ ขอนแก่น ร้อยเอ็ด อุตรดิตถ์ หนองบัวลำภู สุรินทร์ มุกดาหาร สุราษฎร์ธานี สงขลา พัทลุง และนราธิวาส พบว่า

1. OHSP ร้อยละการใช้บริการส่งเสริมป้องกันในกลุ่มเด็กอายุ 0-2 ปี เฉพาะเขตรับผิดชอบ (คน) (ใช้แบบความครอบคลุม)



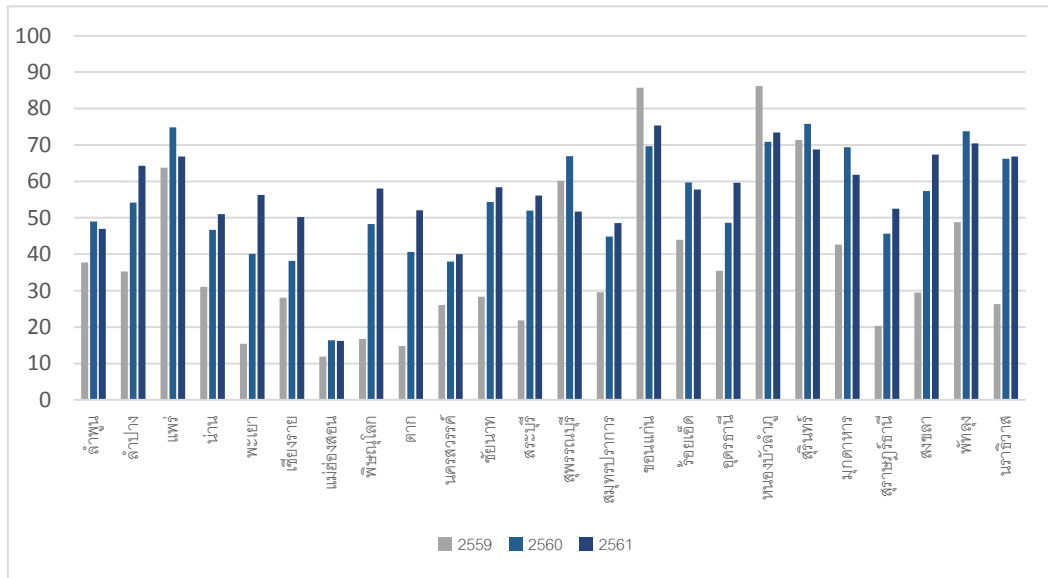
เด็กอายุ 0-2 ปี ได้รับการบริการส่งเสริมป้องกัน เฉพาะเขตรับผิดชอบ ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 67.9, 72.96 และ 71.21 โดยในปี 2561 ลดลงจากปี 2560

2. OHSP ร้อยละเด็ก 0-2 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก เฉพาะเขตรับผิดชอบ (คน) (ใช้แบบความครอบคลุม)



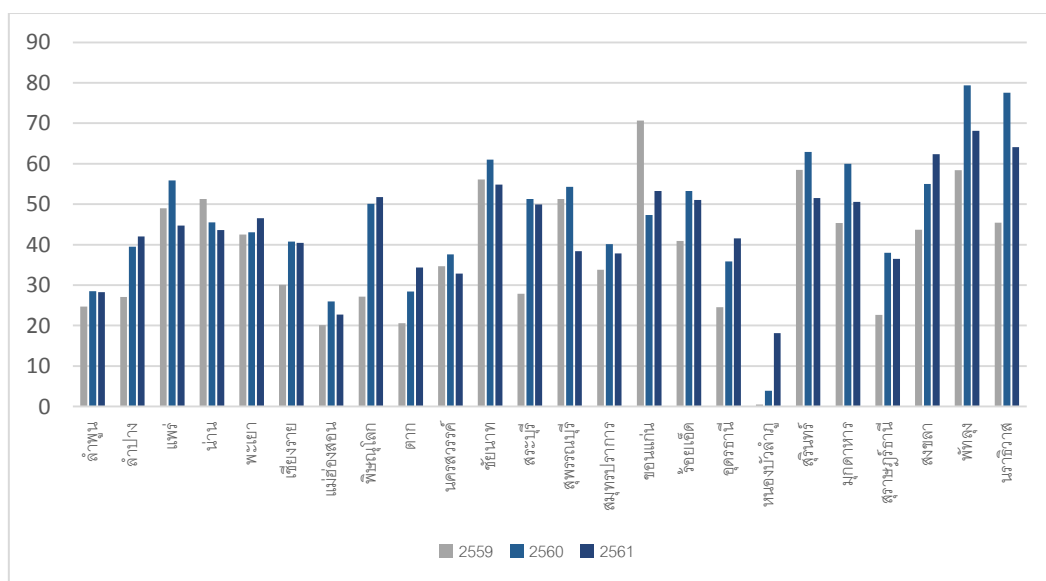
เด็กอายุ 0-2 ปี ได้รับการตรวจสุขภาพช่องปาก เฉพาะเขตรับผิดชอบ ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 47.24, 55.28 และ 57.52 โดยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามลำดับ

- OHSP ร้อยละเด็ก 0-2 ปี ผู้ปกครองได้รับการฝึกแปรงฟันแบบลงมือปฏิบัติ หรือ ได้รับการฝึกแปรงฟันแบบลงมือปฏิบัติ และ plaque control นับรวมฝึกผู้ปกครองทำความสะอาดช่องปาก เฉพาะเขตรับผิดชอบ



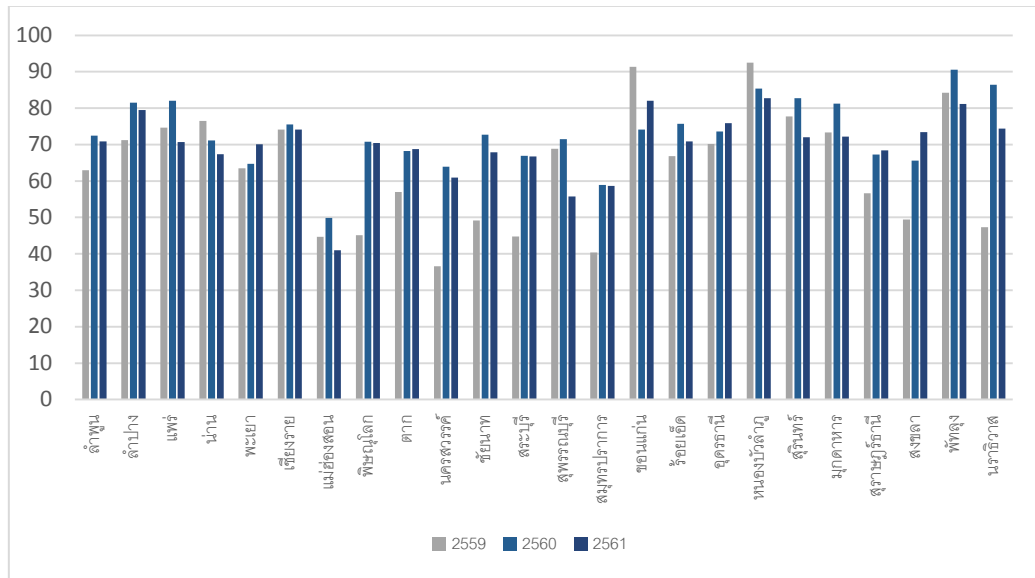
เด็กอายุ 0-2 ปี ผู้ปกครองได้รับการฝึกแปรงฟันแบบลงมือปฏิบัติ หรือ ได้รับการฝึกแปรงฟันแบบลงมือปฏิบัติ และ plaque control นับรวมฝึกผู้ปกครองทำความสะอาดช่องปาก เฉพาะเขตรับผิดชอบ ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 40.42, 55.87 และ 59.26 โดยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามลำดับ

- OHSP ร้อยละเด็ก 0-2 ปี เคลือบ/ทา ฟลูออไรด์เฉพาะที่ เฉพาะเขตรับผิดชอบ (คน) (ใช้แบบความครอบคลุม)



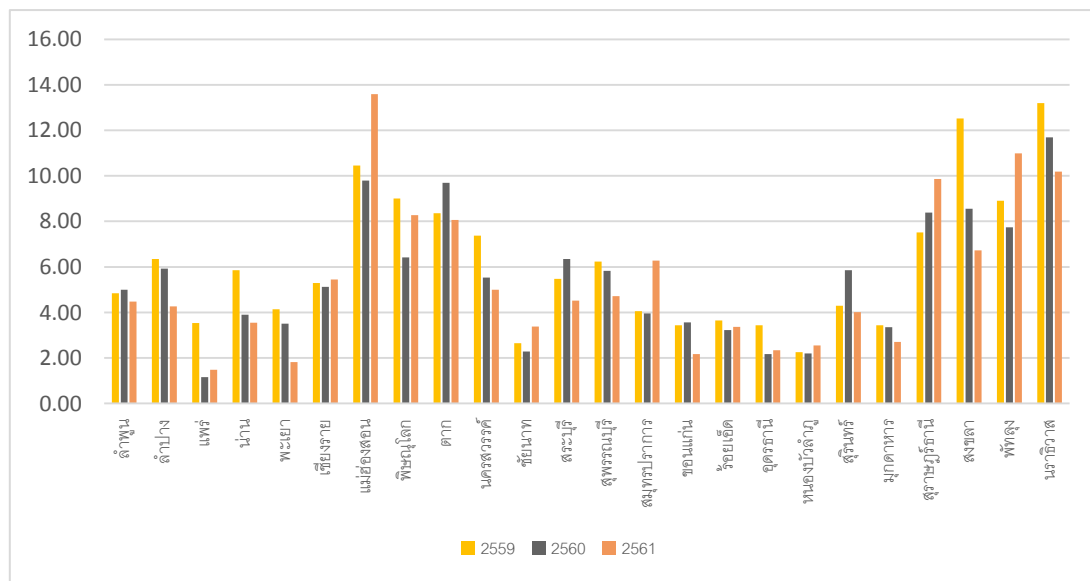
เด็กอายุ 0-2 ปี เคลือบ/ทา ฟลูออไรด์เฉพาะที่ เฉพาะเขตรับผิดชอบ ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 39.17, 47.62 และ 46.30 โดยในปี 2561 ลดลงจากปี 2560

5. OHSP ร้อยละเด็ก 0-2 ปี ได้รับการทันตกรรม (คน) (ใช้แบบความครอบคลุม)



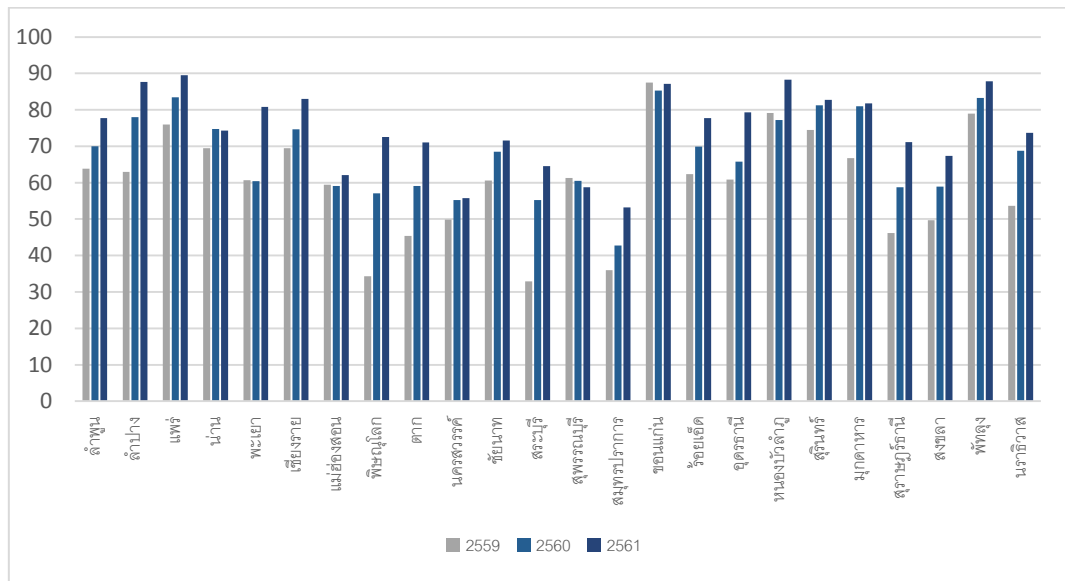
เด็กอายุ 0-2 ปี ได้รับการทันตกรรม ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 64.08, 73.16 และ 71.37 โดยในปี 2561 ลดลงจากปี 2560

6. OHSP ร้อยละเด็กกลุ่มอายุ 18 เดือนมีฟันผุในฟันน้ำนม



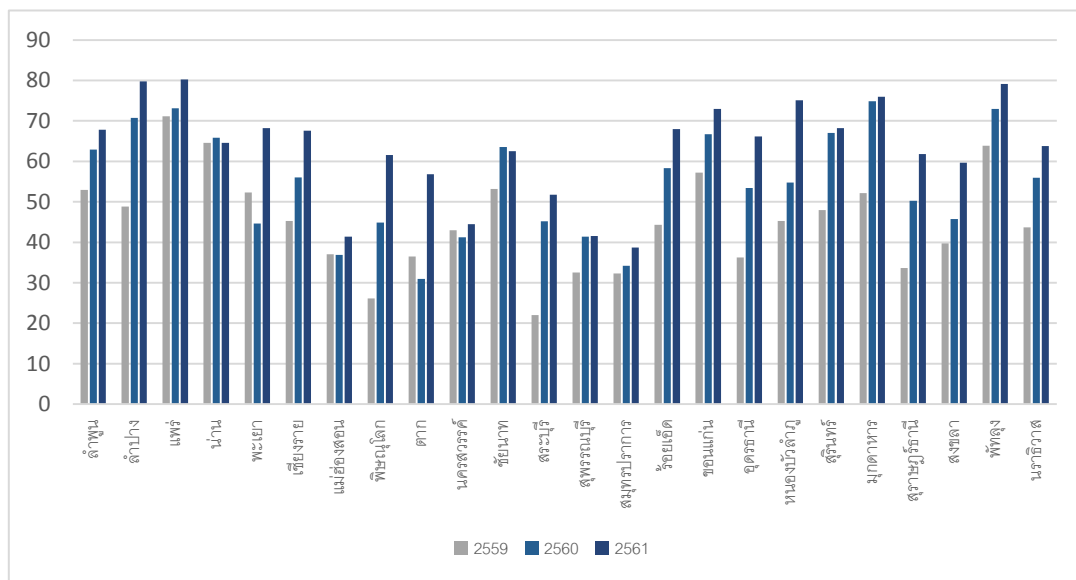
เด็กกลุ่มอายุ 18 เดือน มีฟันผุในฟันน้ำนม ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 6.29, 5.47 และ 5.27 โดยมีแนวโน้มลดลงตามลำดับ

7. OHSP ร้อยละการใช้บริการส่งเสริมป้องกันในกลุ่มเด็กอายุ 3-5 ปี เฉพาะเขตรับผิดชอบ (คน) (ใช้แบบความครอบคลุม)



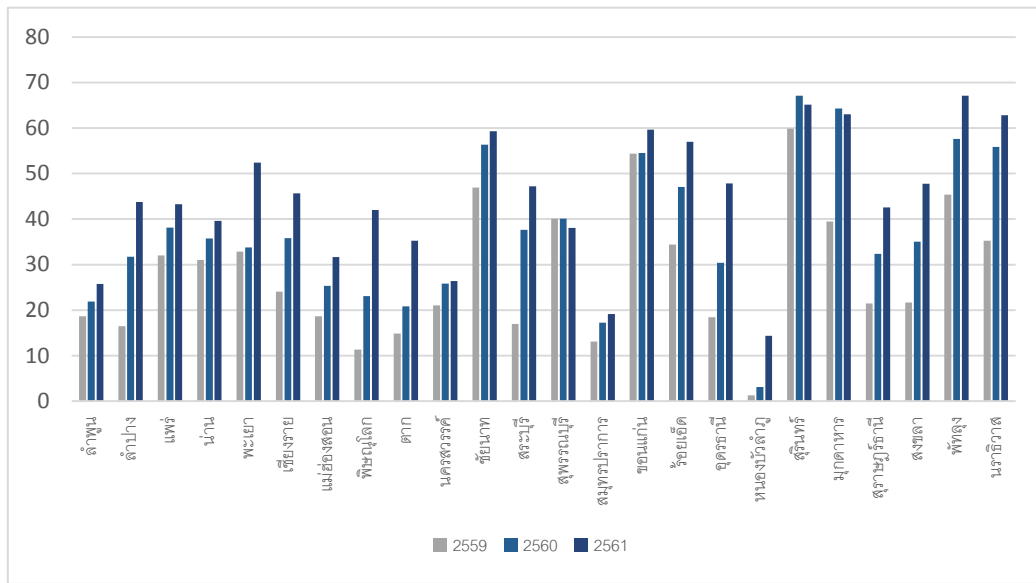
เด็กอายุ 3-5 ปี ได้รับการบริการส่งเสริมป้องกัน เฉพาะเขตรับผิดชอบ ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 59.85, 67.68 และ 75.00 โดยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามลำดับ

8. OHSP ร้อยละเด็ก 3-5 ปี ได้รับการตรวจช่องปาก เฉพาะเขตรับผิดชอบ (คน) (ใช้แบบความครอบคลุม)



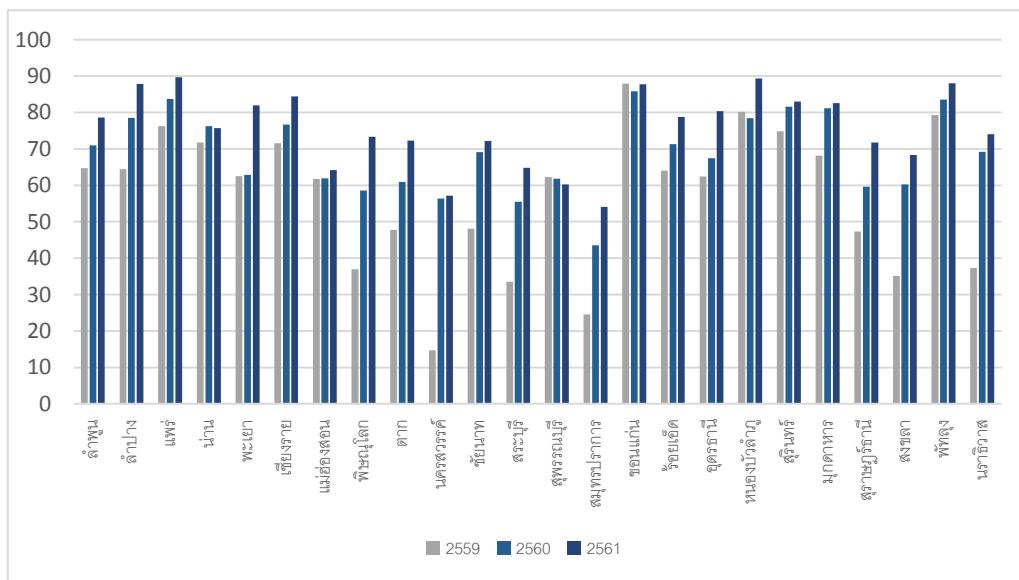
เด็กอายุ 3-5 ปี ได้รับการตรวจช่องปาก เฉพาะเขตรับผิดชอบปี 2559 - 2561 ร้อยละ 43.24, 53.98 และ 63.05 โดยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามลำดับ

9. OHSP ร้อยละเด็ก 3-5 ปี เคลือบ/ทา ฟลูออไรด์เฉพาะที่ เฉพาะเขตรับผิดชอบ (คน) (ใช้แบบความครอบคลุม)



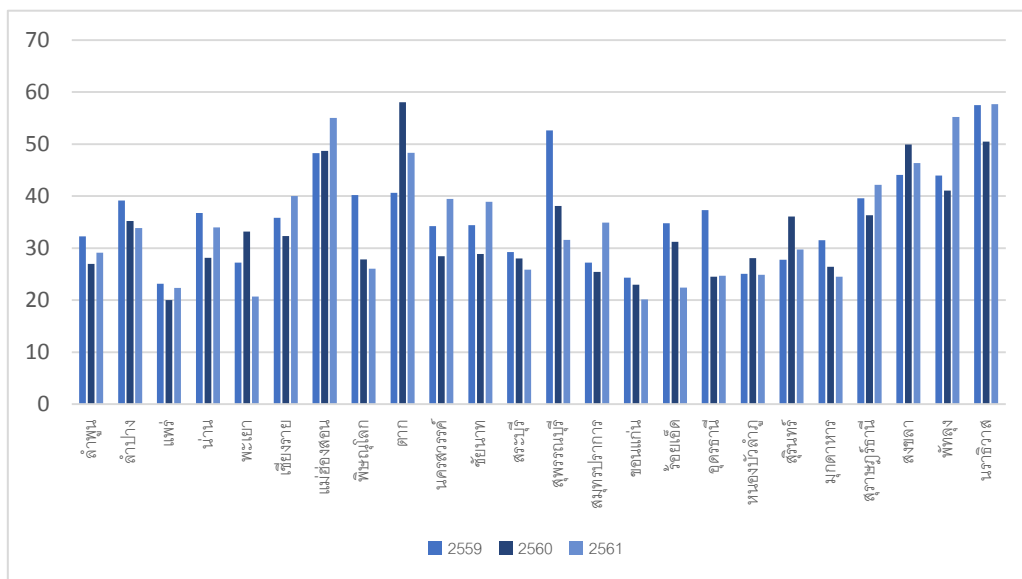
เด็กอายุ 3-5 ปี เคลือบ/ทา ฟลูออไรด์เฉพาะที่ เฉพาะเขตรับผิดชอบปี 2559 - 2561 ร้อยละ 29.13, 38.56 และ 46.78 โดยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามลำดับ

10. OHSP ร้อยละเด็ก 3-5 ปี ได้รับการทันตกรรม (คน) (ใช้แบบความครอบคลุม)



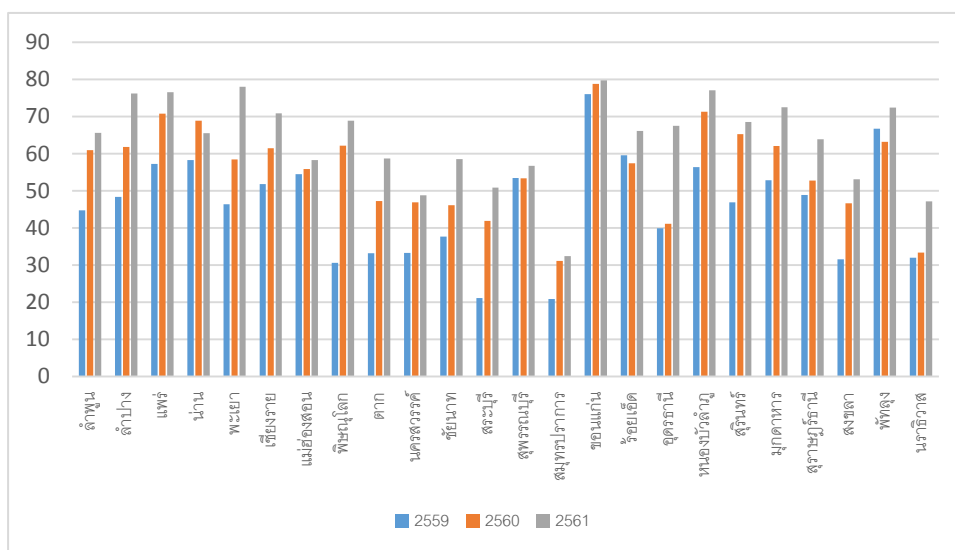
เด็กอายุ 3-5 ปี ได้รับการทันตกรรม ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 58.22, 68.75 และ 75.85 โดยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามลำดับ

11. OHSP ร้อยละเด็กกลุ่มอายุ 3 ปีมีฟันผุในฟันน้ำนม



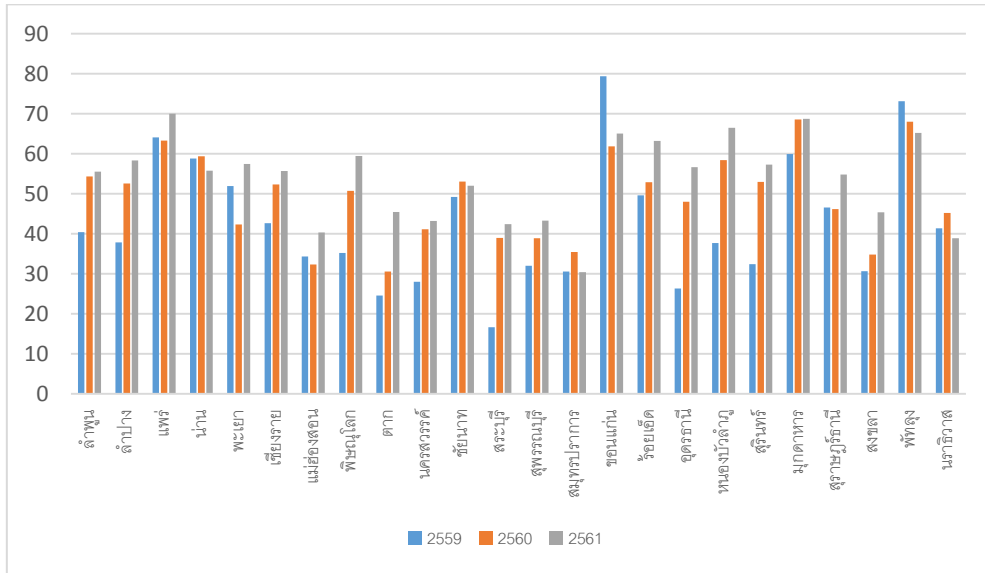
เด็กกลุ่มอายุ 3 ปี มีฟันผุในฟันน้ำนม ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 35.57, 32.90 และ 33.87 โดยในปี 2561 เพิ่มขึ้น จากปี 2560

12. OHSP ร้อยละการบริการส่งเสริมป้องกันในกลุ่มเด็กอายุ 6-12 ปี เฉพาะเขตรับผิดชอบ (คน) (ใช้แบบความครอบคลุม)



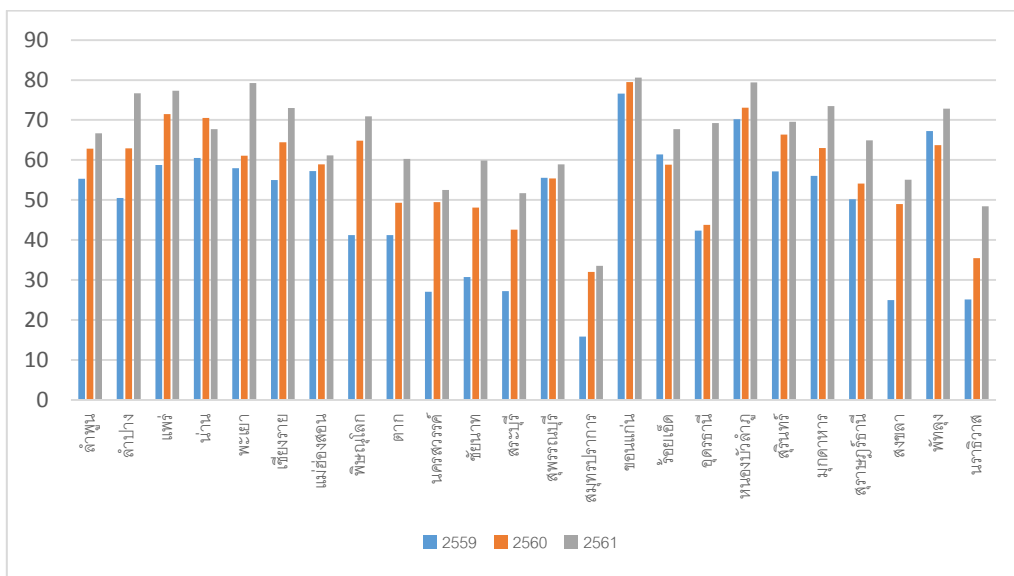
เด็กอายุ 6-12 ปี ได้รับการบริการส่งเสริมป้องกัน เฉพาะเขตรับผิดชอบ ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 43.75, 54.24 และ 62.62 โดยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามลำดับ

13. OHSP ร้อยละเด็ก 6-12 ปี ได้รับการตรวจช่องปาก เฉพาะเขตรับผิดชอบ (คน) (ใช้แบบความครอบคลุม)



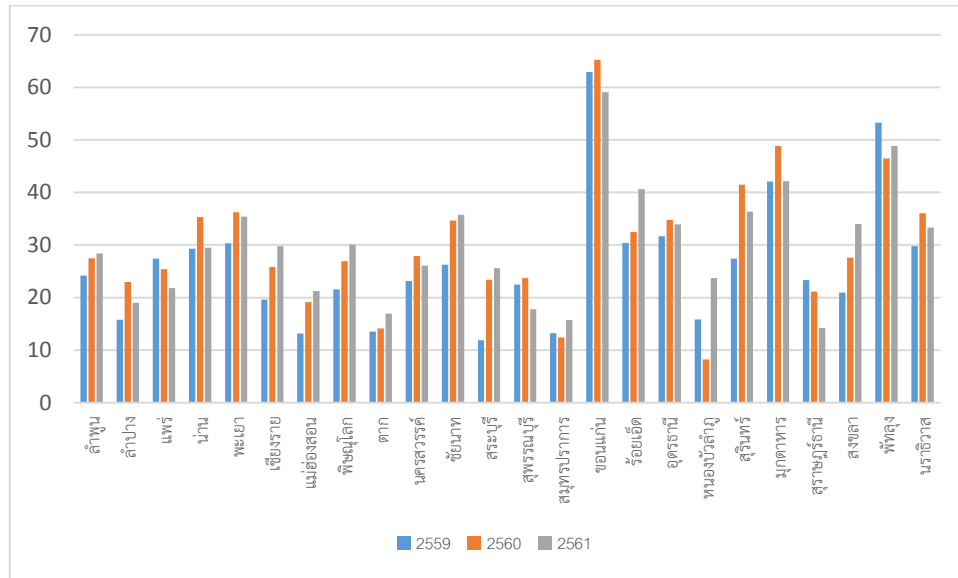
เด็กอายุ 6-12 ปี ได้รับการตรวจช่องปาก เฉพาะเขตรับผิดชอบ ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 38.0, 47.64 และ 52.8 โดยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามลำดับ

14. OHSP ร้อยละเด็ก 6-12 ปี ได้รับการบริการทันตกรรม (คน) (ใช้แบบความครอบคลุม)



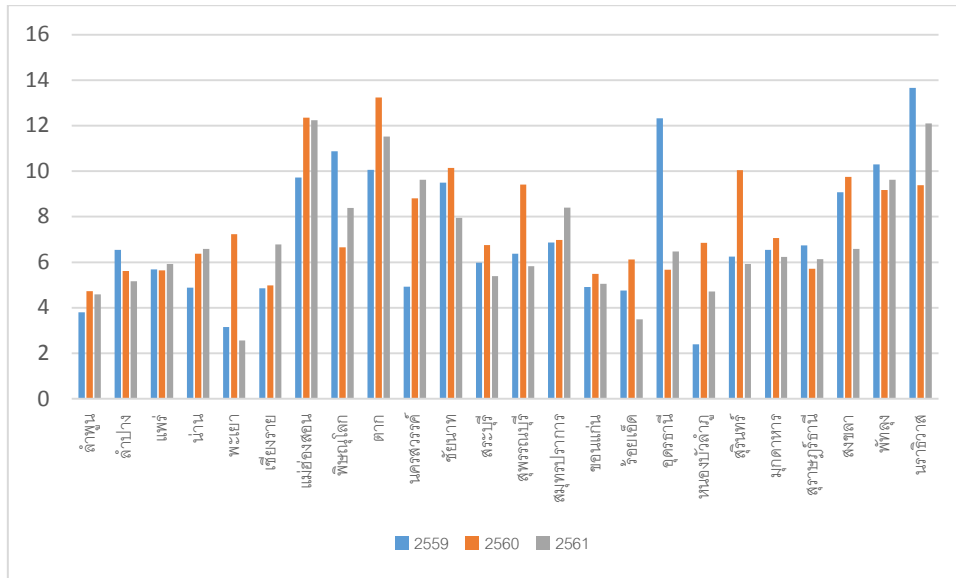
เด็กอายุ 6-12 ปี ได้รับการบริการทันตกรรม ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 47.14, 56.02 และ 64.18 โดยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามลำดับ

15. OHSP ร้อยละเด็ก 6 ปี ได้รับการเคลือบหลุมร่องฟันแท้ เฉพาะเขตรับผิดชอบ (คน) (ใช้แบบความครอบคลุม)



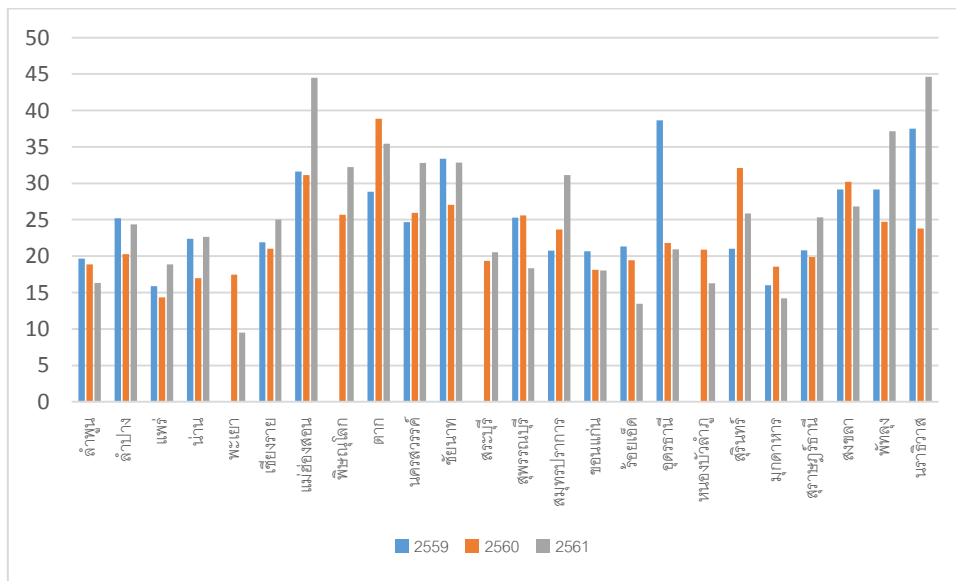
เด็ก 6 ปี ได้รับการเคลือบหลุมร่องฟันแท้ เฉพาะเขตรับผิดชอบ ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 27.57, 31.44 และ 31.64 โดยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามลำดับ

16. OHSP ร้อยละเด็กกลุ่มอายุ 6 ปีมีฟันผุในฟันแท้



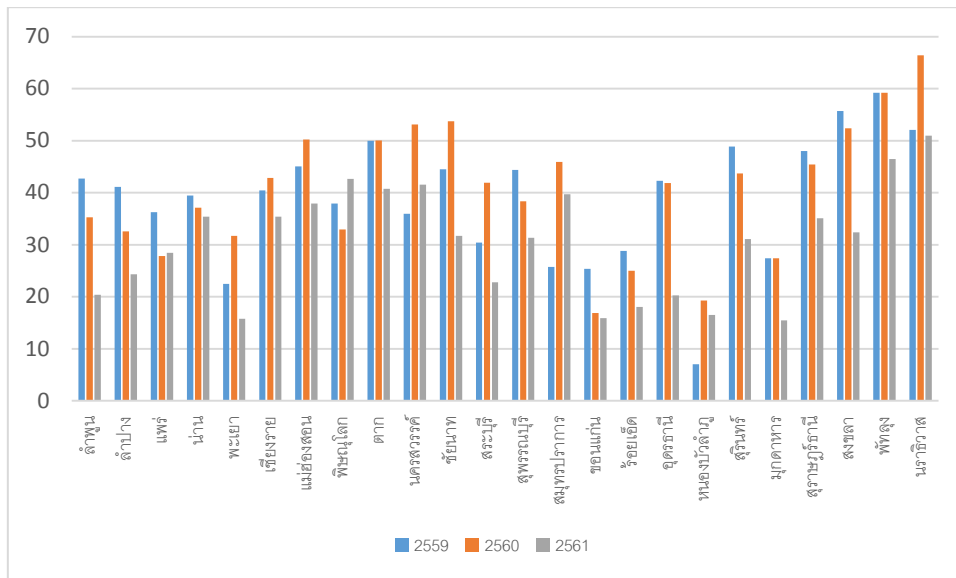
เด็กกลุ่มอายุ 6 ปีมีฟันผุในฟันแท้ ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 7.09, 7.15 และ 6.73 โดยในปี 2561 ลดลงจากปี 2559 และปี 2560

17. OHSP ร้อยละเด็กกลุ่มอายุ 9 ปีมีฟันผุในฟันแท้



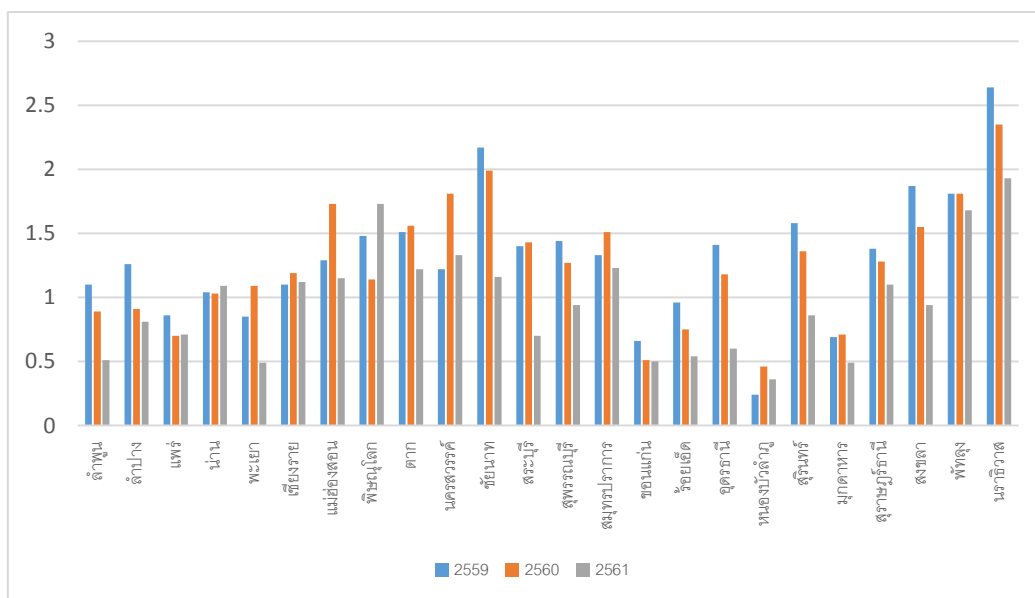
เด็กกลุ่มอายุ 9 ปีมีฟันผุในฟันแท้ ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 24.25, 22.60 และ 24.34 โดยในปี 2561 มีเด็กฟันผุเพิ่มขึ้นจากปี 2559 และปี 2560 ตามลำดับ

18. OHSP ร้อยละเด็กกลุ่มอายุ 12 ปีมีฟันผุในฟันแท้



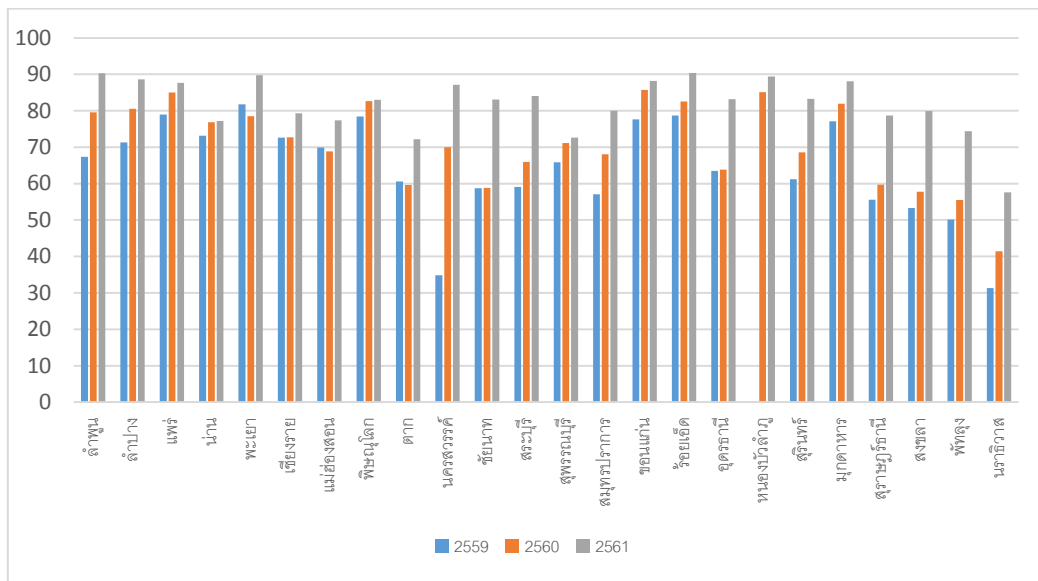
เด็กกลุ่มอายุ 12 ปีมีฟันผุในฟันแท้ ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 37.7, 38.82 และ 29.23 โดยในปี 2561 มีเด็กฟันผุลดลงจากปี 2559 และปี 2560 ตามลำดับ

19. OHSP ค่าเฉลี่ยผุ ถอน อุดในฟันแท้ กลุ่มอายุ 12 ปี (DMF)



เด็กกลุ่มอายุ 12 ปีมีค่าเฉลี่ย ฟันผุ ถอน อุดในฟันแท้ (DMF) ปี 2559 - 2561 จำนวน 1.27, 1.19 และ 0.92 ซี/คน โดยในปี 2561 ค่าเฉลี่ยผุ ถอน อุดในฟันแท้ มีแนวโน้มลดลงตามลำดับ

20. OHSP ร้อยละของเด็กอายุ 12 ปี มีฟันดีไม่มีผุ (Cavity Free) (คน)



เด็กกลุ่มอายุ 12 ปี มีฟันดีไม่มีผุ (Cavity Free) ปี 2559 - 2561 ร้อยละ 65.11, 71.59 และ 82.36 โดยในปี 2561 เด็กฟันดีไม่มีผุ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามลำดับ