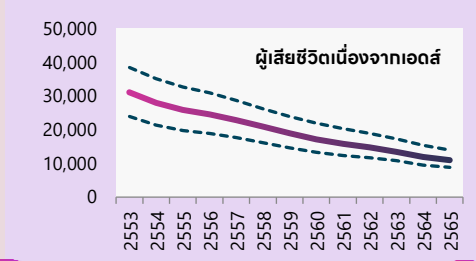
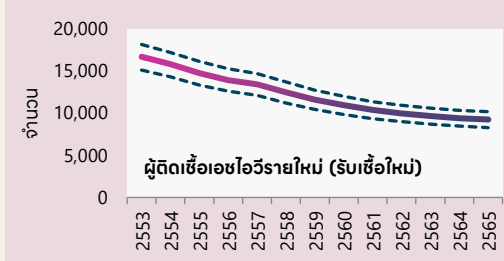




สถานการณ์ เอชไอวีประเทศไทย ปี 2565



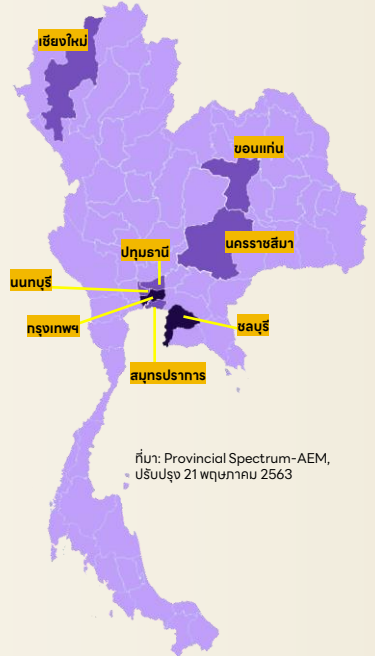
แนวโน้มการแพร่ระบาดของเอชไอวีในประเทศไทย



ตั้งแต่ปี 2553 จำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ลดลง **45%** จำนวนผู้ที่เสียชีวิตจากเอดส์ลดลง **65%**

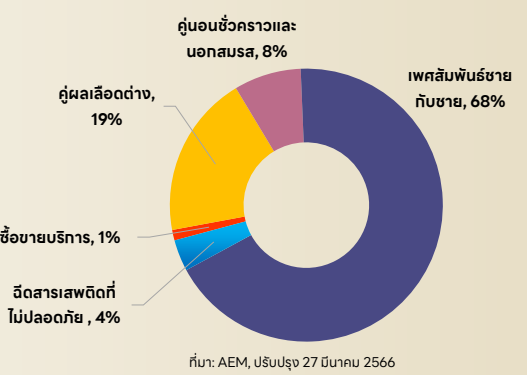
การติดเชื้อรายใหม่ ร้อยละ 50 ของประเทศ เกิดในพื้นที่ 8 จังหวัด ได้แก่

กรุงเทพมหานคร ชลบุรี นนทบุรี เชียงใหม่ ขอนแก่น ปทุมธานี สมุทรปราการ และนครราชสีมา



ที่มา: Provincial Spectrum-AEM, ปรับปรุง 21 พฤษภาคม 2563

ช่องทางการรับและถ่ายทอด เชื้อเอชไอวีในผู้ใหญ่



ที่มา: AEM, ปรับปรุง 27 มีนาคม 2566

- การติดเชื้อรายใหม่ 96% เกิดจากการมีเพศสัมพันธ์ที่ไม่ป้องกัน
 - เพศสัมพันธ์ระหว่างชายกับชาย 68%
 - ฝูงเลือดต่าง (คู่อยู่กับ/คู่ประจำ) 19%
 - กลุ่มอนัชวคราวและนอกสมรส 8%
 - เพศสัมพันธ์จากการซื้อขายบริการ 1%
- ติดเชื้อจากการจัดสารเสพติดที่ไม่ปลอดภัย 4%

ผลการสำรวจความชุกการติดเชื้อเอชไอวีและการใช้ถุงยางอนามัย

กลุ่มประชากรเฝ้าระวัง	ความชุก	การใช้ถุงยางอนามัย*	ปีที่สำรวจ
หญิงที่มาฝากครรภ์	0.5%		2562
ชายได้รับคัดเลือกเป็นทหารกองประจำการ	0.8%		2565
เยาวชน (นักเรียน ชั้น ปวช.2)		80.3%	2562
ชายที่มีเพศสัมพันธ์กับชาย (MSM)	7.3%	77.8%	2563
หญิงข้ามเพศ (TGW)	4.2%	78.8%	2563
พนักงานบริการชาย (MSW)	3.8%	90.3%	2561
พนักงานบริการหญิง (FSW) สังกัดสถานบริการ	0.7%	80.6%	2561
พนักงานบริการหญิง (FSW) ไม่สังกัดสถานบริการ	1.1%	82.1%	2564
ผู้ใช้สารเสพติดด้วยวิธีฉีด (PWID)	8.2%	32.6%	2565

* อัตราการใช้ถุงยางอนามัยในการมีเพศสัมพันธ์ครั้งล่าสุด

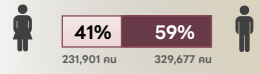
แหล่งข้อมูลทางระบาดวิทยา และผลการเฝ้าระวัง จากกองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

สถานการณ์ ณ สิ้นปี 2565 โดยการคาดประมาณ

ผู้อยู่ร่วมกับเอชไอวี

561,578 คน

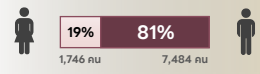
เด็ก (< 15 ปี): 1,687 คน
 ผู้ใหญ่ (≥ 15 ปี): 559,891 คน
 (เยาวชน 15-24 ปี: 25,643 คน)



ผู้ติดเชื้อเอชไอวีรายใหม่

9,230 คน/ปี

เด็ก (< 15 ปี): 54 คน
 ผู้ใหญ่ (≥ 15 ปี): 9,176 คน
 (เยาวชน 15-24 ปี: 4,379 คน)

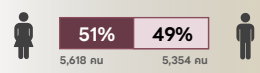


อัตราการถ่ายทอดเชื้อเอชไอวีจากแม่สู่ลูก **1.96%**

ผู้เสียชีวิตจากเอดส์

10,972 คน/ปี

เด็ก (< 15 ปี): 81 คน
 ผู้ใหญ่ (≥ 15 ปี): 10,891 คน
 (เยาวชน 15-24 ปี: 237 คน)



ทัศนคติเชิงลบต่อผู้อยู่ร่วมกับเอชไอวี **26.7%**

ผลการสำรวจทัศนคติเด็กและสตรีในประเทศไทย (MICS) ปี พ.ศ.2562



ความก้าวหน้าการดำเนินงาน ยุติปัญหาเอดส์ ปี 2565

ด้านการป้องกันการติดเชื้อเอชไอวี



97.3%

ของหญิงตั้งครรภ์ ที่ติดเชื้อเอชไอวี ได้รับยาต้านไวรัส เพื่อป้องกันการถ่ายทอดเชื้อจากแม่สู่ลูก



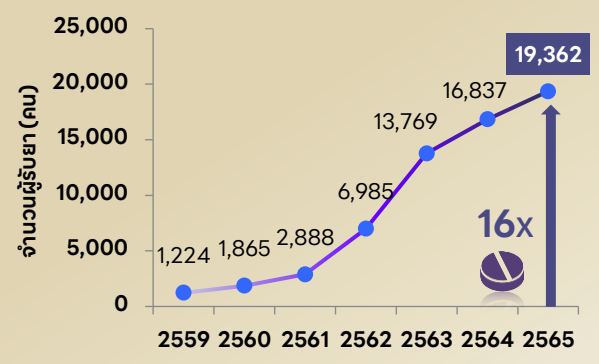
94%

ของการกักกันที่เกิดจากแม่ติดเชื้อเอชไอวี ได้รับการตรวจหาเชื้อเอชไอวี ภายใน 2 เดือนหลังคลอด



1.3 ล้านคน

รับบริการตรวจเลือดเอชไอวีและรู้ผล ในจำนวนนี้ 20.4% (270,055 คน) เป็นเยาวชน (15-24 ปี)



มีผู้รับยาป้องกันก่อนการสัมผัสเชื้อเอชไอวี (PrEP) 19,362 คน เพิ่มขึ้น 16 เท่า เมื่อเทียบกับปี 2559 ที่เริ่มดำเนินการ

ความครอบคลุม

การเข้าถึงบริการป้องกันเอชไอวี และโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์เชิงรุกในประชากรหลัก

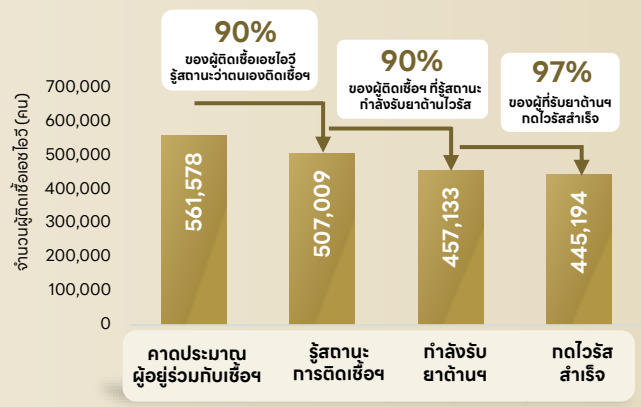


กลุ่มประชากรหลัก	จำนวน (คน)	ร้อยละ *
ชายที่มีเพศสัมพันธ์กับชาย	132,091	67.8
หญิงข้ามเพศ	10,818	18.1
พนักงานบริการชาย	5,845	42.6
พนักงานบริการหญิง	22,981	34.3
ผู้ใช้สารเสพติดชนิดฉีด	21,063	36.5

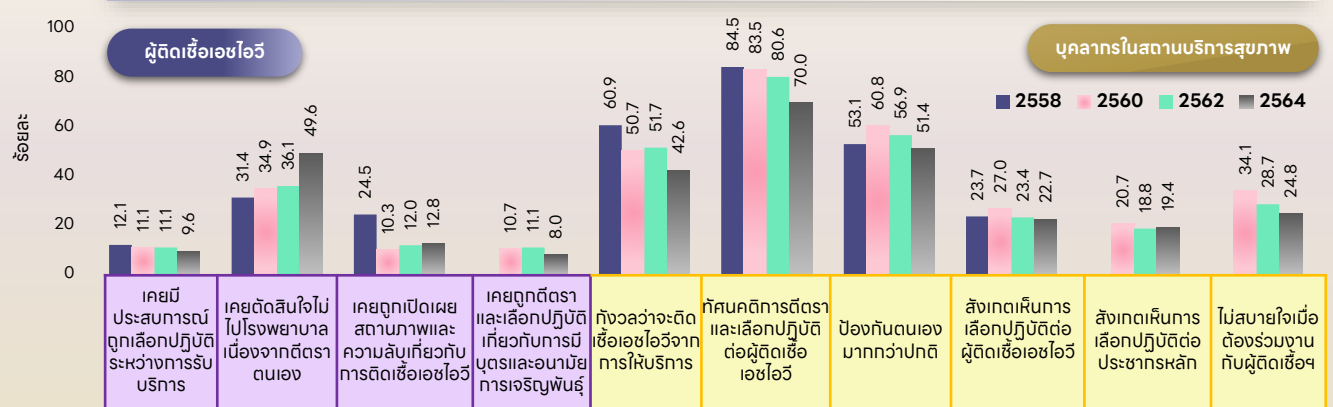
* ร้อยละของจำนวนประชากรเป้าหมายที่คาดประมาณ

ด้านการดูแลรักษา

ผลสัมฤทธิ์การดำเนินงานตามเป้าหมาย 95-95-95



สถานการณ์การติดเชื้อและเลือกปฏิบัติในสถานบริการสุขภาพ



ที่มา: การสำรวจสถานการณ์การติดเชื้อและเลือกปฏิบัติในสถานบริการสุขภาพ, กองโรคเอดส์และโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์



สืบค้นข้อมูลเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์ hivhub.ddc.moph.go.th