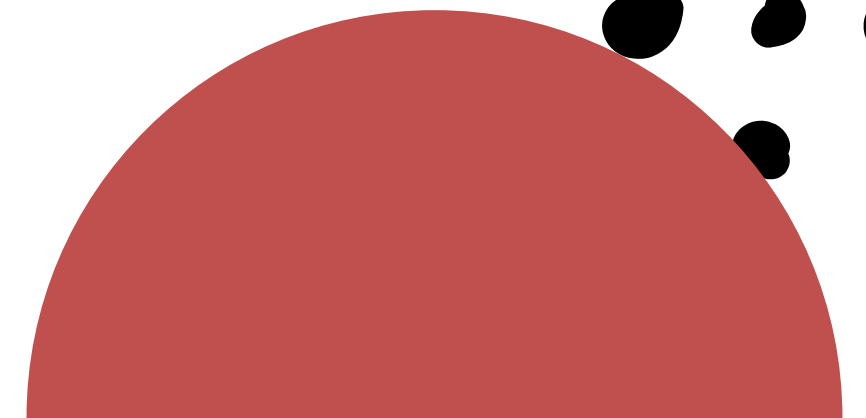
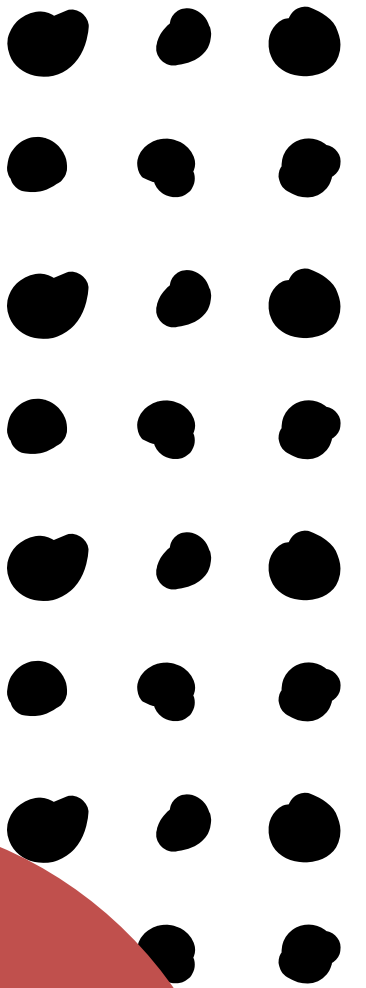


ผลการดำเนินงาน

# Index Partner testing



# ผลการดำเนินงาน Index partner testing ในประเทศไทย

- พัฒนาปรับปรุงบันทึกและรายงาน
- อบรมประเมินความรุนแรงระหว่างคู่
- Regional Learning summit on Index partner testing (10 ประเทศ)
- ขยายพื้นที่ 7 จังหวัด

- ขยายพื้นที่จัดบริการ ครอบคลุมพื้นที่ กองทุนโลก
- อบรมศูนย์องค์กรร่วม และสร้างความร่วมมือจัดบริการ Index partner testing ในจังหวัดอุบลราชธานี

- ขยายพื้นที่จัดบริการ ครอบคลุมพื้นที่ กองทุนโลก
- อบรม Provider initiate testing and counselling (PITC)
- นำเสนอข้อมูล ประเด็นเชิงนโยบาย สนับสนุนขับเคลื่อนการจัดบริการ

2019

2021

2023

2020

2022

2024

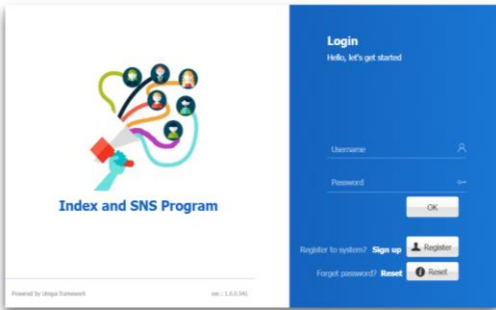
- ร่วมอบรม Regional Index testing
- ประชุมผู้เชี่ยวชาญ
- พัฒนาเครื่องมือ “Go Package”
- อบรม 4 จังหวัด และ กทม.



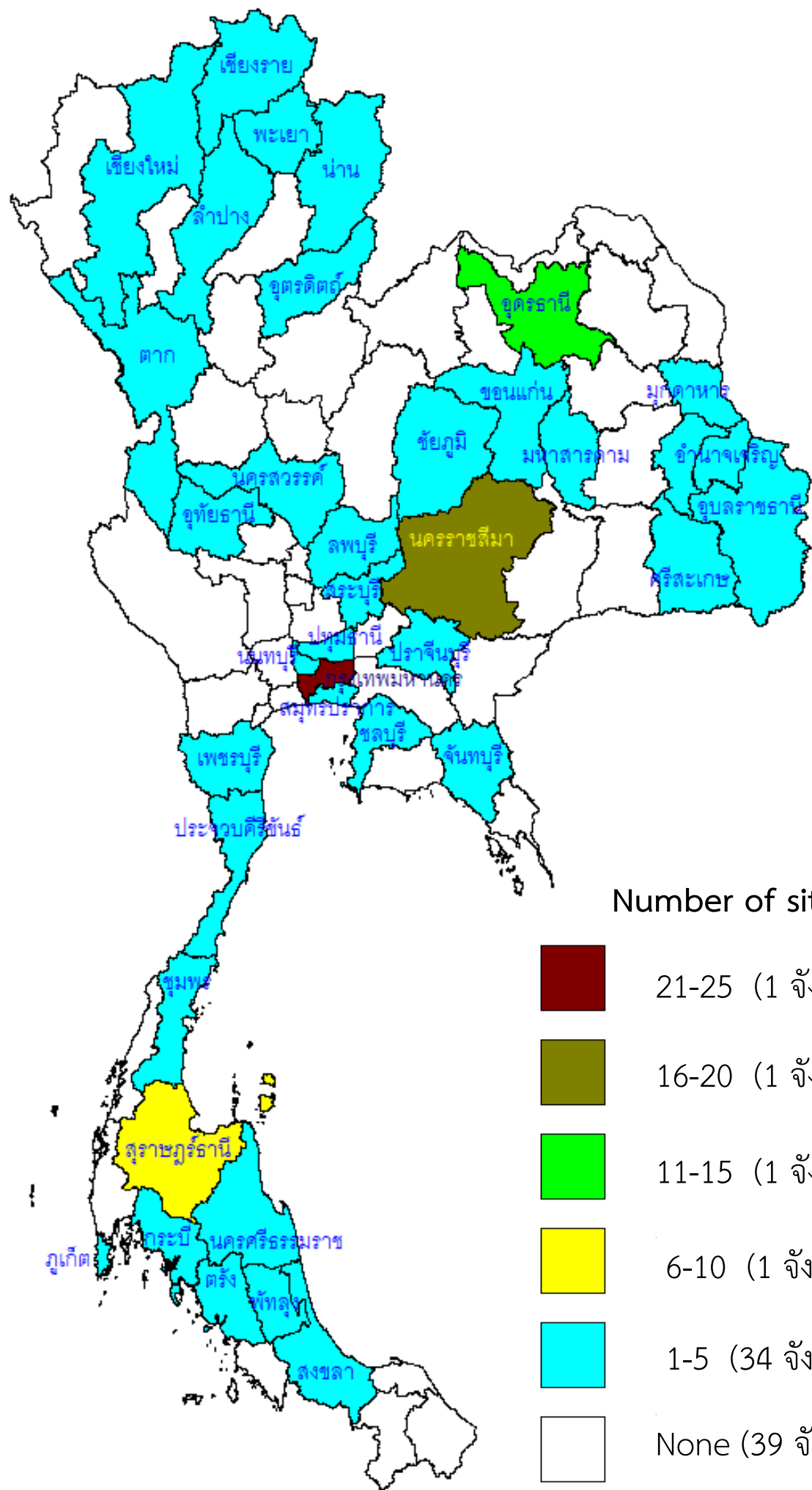
- อบรมฟื้นฟู
- จัดทำเล่มแนวทางการจัดบริการฯ และระบบรายงาน
- ขยายพื้นที่จัดบริการและร่วมจัดบริการกับองค์กรชุมชน 13 จังหวัด



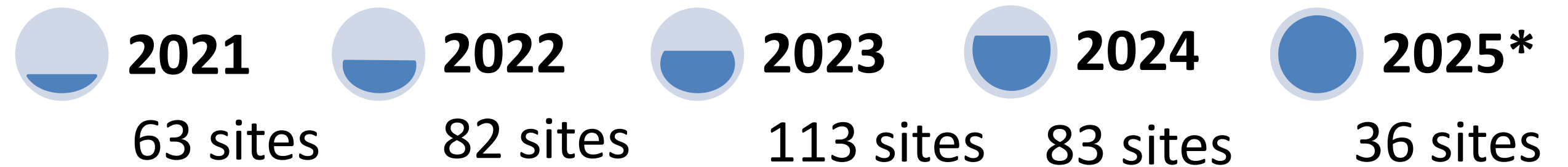
- คู่มือฉบับย่อ สำหรับแกนนำ ศูนย์องค์กรร่วม
- ขยายรูปแบบร่วมจัดบริการของเครือข่ายศูนย์องค์กรร่วม และหน่วยบริการ (อุบล โมเดล)
- อบรมผู้ร่วมให้บริการจากศูนย์องค์กรร่วมและหน่วยบริการ จำนวน 2 รุ่น



# ผลการดำเนินงาน การชวนคู่ของผู้ติดเชื้อเอชไอวี มาตรวจหาการติดเชื้อเอชไอวี (Index partner testing)



Number of sites submitting index testing report by year



## ส่งผลงาน

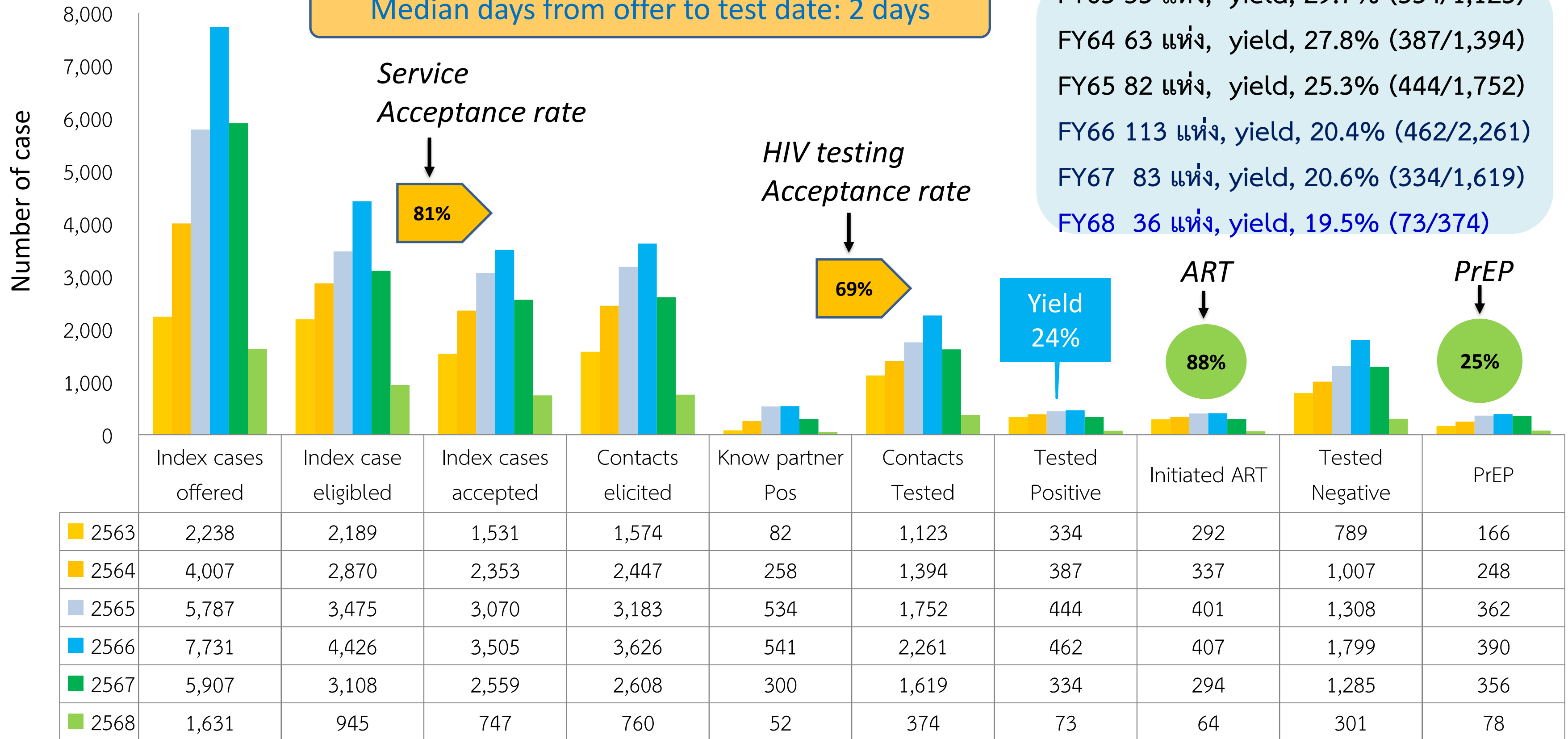
Site PEPFAR	80 แห่ง	13 จังหวัด
Site GF	69 แห่ง	31 จังหวัด
รวม	149 แห่ง	38 จังหวัด

\*2025 up to Feb 28, 2025

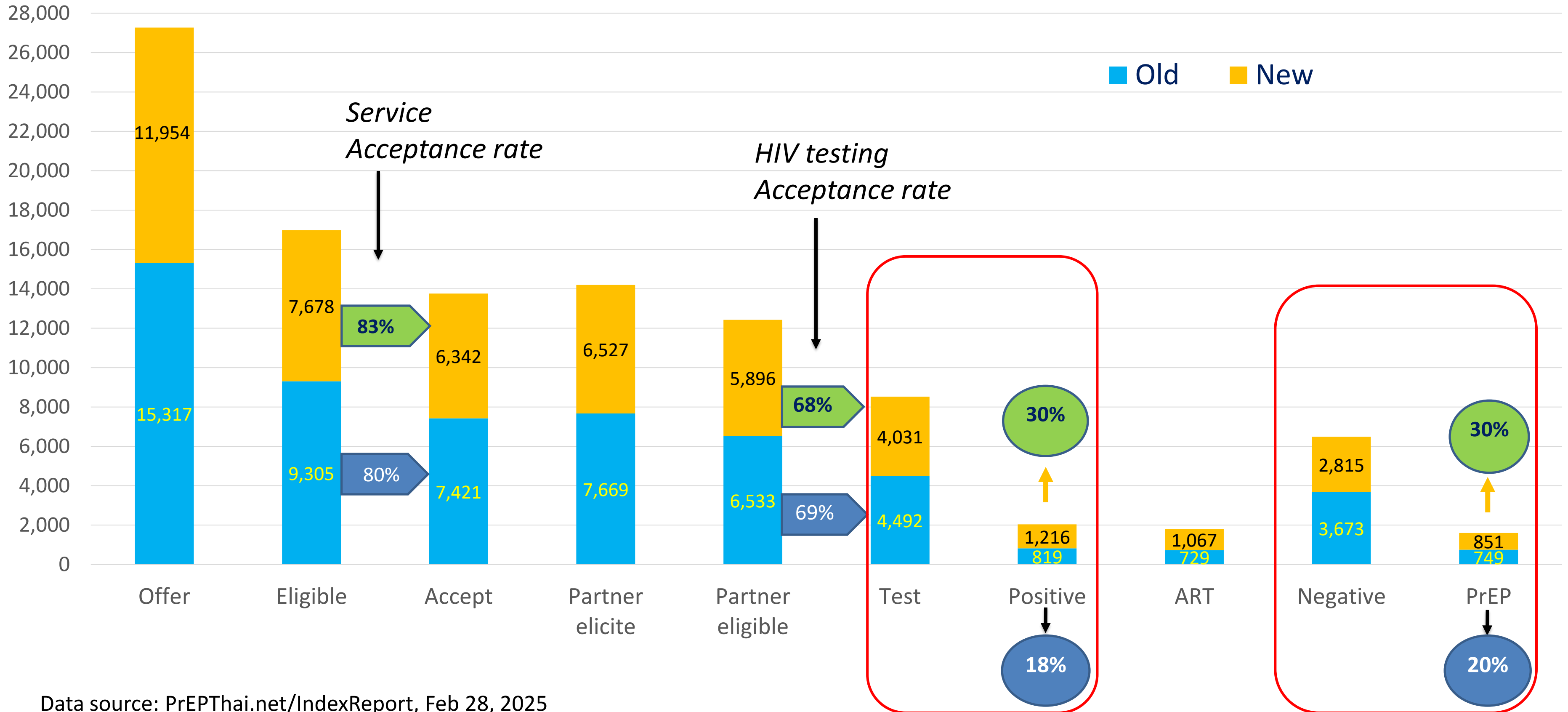
# ผลการจัดบริการ Index partner testing ปีงบประมาณ 2563-2568

Median days from offer to test date: 2 days

FY63 53 แห่ง, yield, 29.7% (334/1,123)  
 FY64 63 แห่ง, yield, 27.8% (387/1,394)  
 FY65 82 แห่ง, yield, 25.3% (444/1,752)  
 FY66 113 แห่ง, yield, 20.4% (462/2,261)  
 FY67 83 แห่ง, yield, 20.6% (334/1,619)  
 FY68 36 แห่ง, yield, 19.5% (73/374)

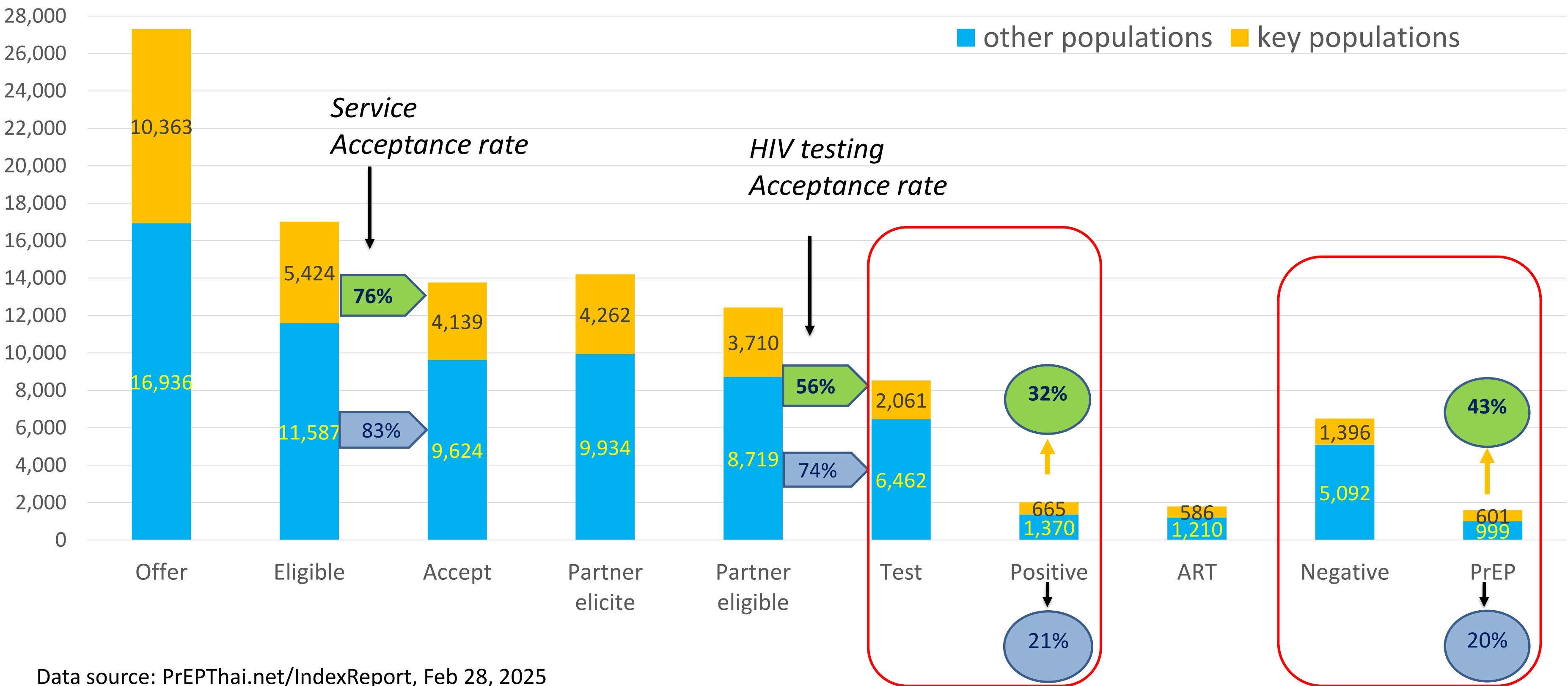


# สัดส่วนการจัดบริการชวนคู่มือของผู้ติดเชื้อเอชไอวี มาตรวจหาเชื้อเอชไอวี ระหว่างรายเก่าและรายใหม่ ระดับประเทศ ปีงบประมาณ 2563-2568



Data source: PrEPThai.net/IndexReport, Feb 28, 2025

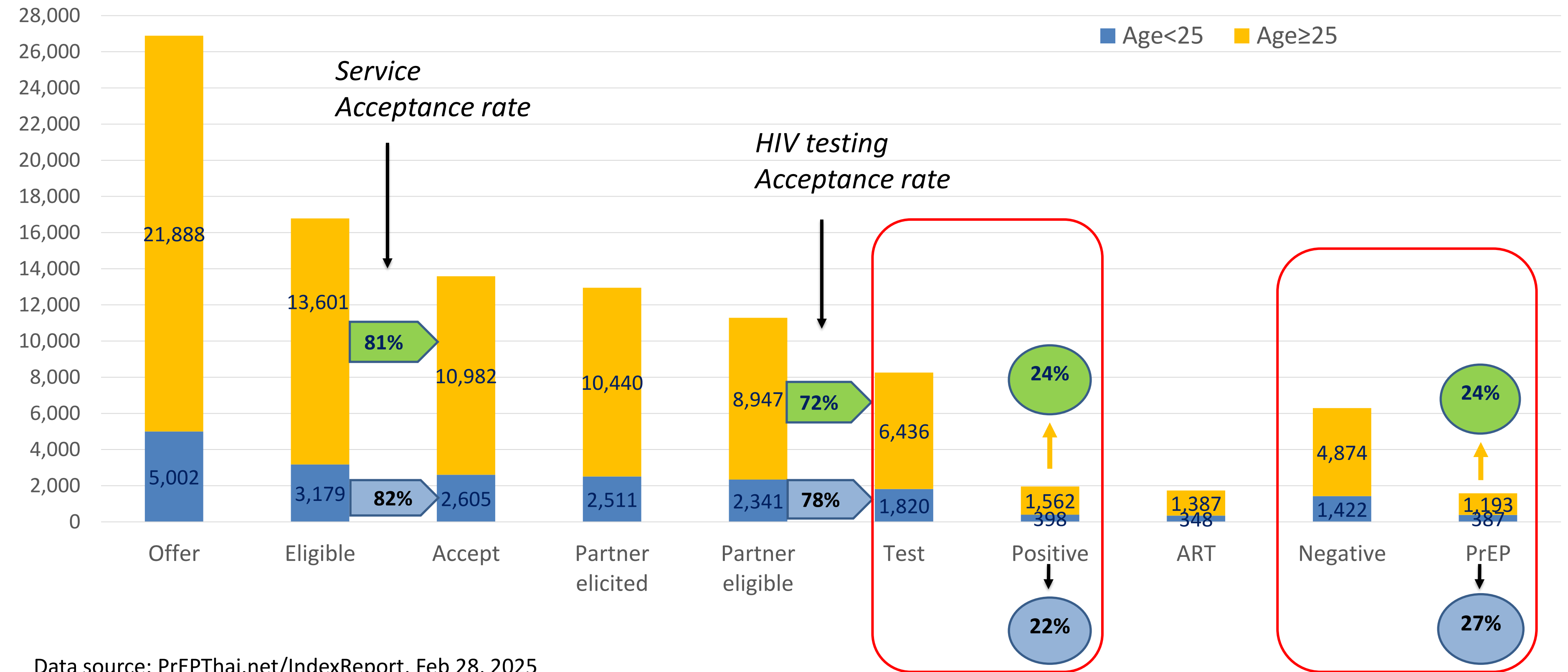
# สัดส่วนการจัดบริการชวนคู่ของผู้ติดเชื้อเอชไอวี มาตรวจหาเชื้อเอชไอวี ระหว่างประชาชนทั่วไปและผู้มีความเสี่ยงสูง ระดับประเทศ ปีงบประมาณ 2563-2568



Data source: PrEPThai.net/IndexReport, Feb 28, 2025

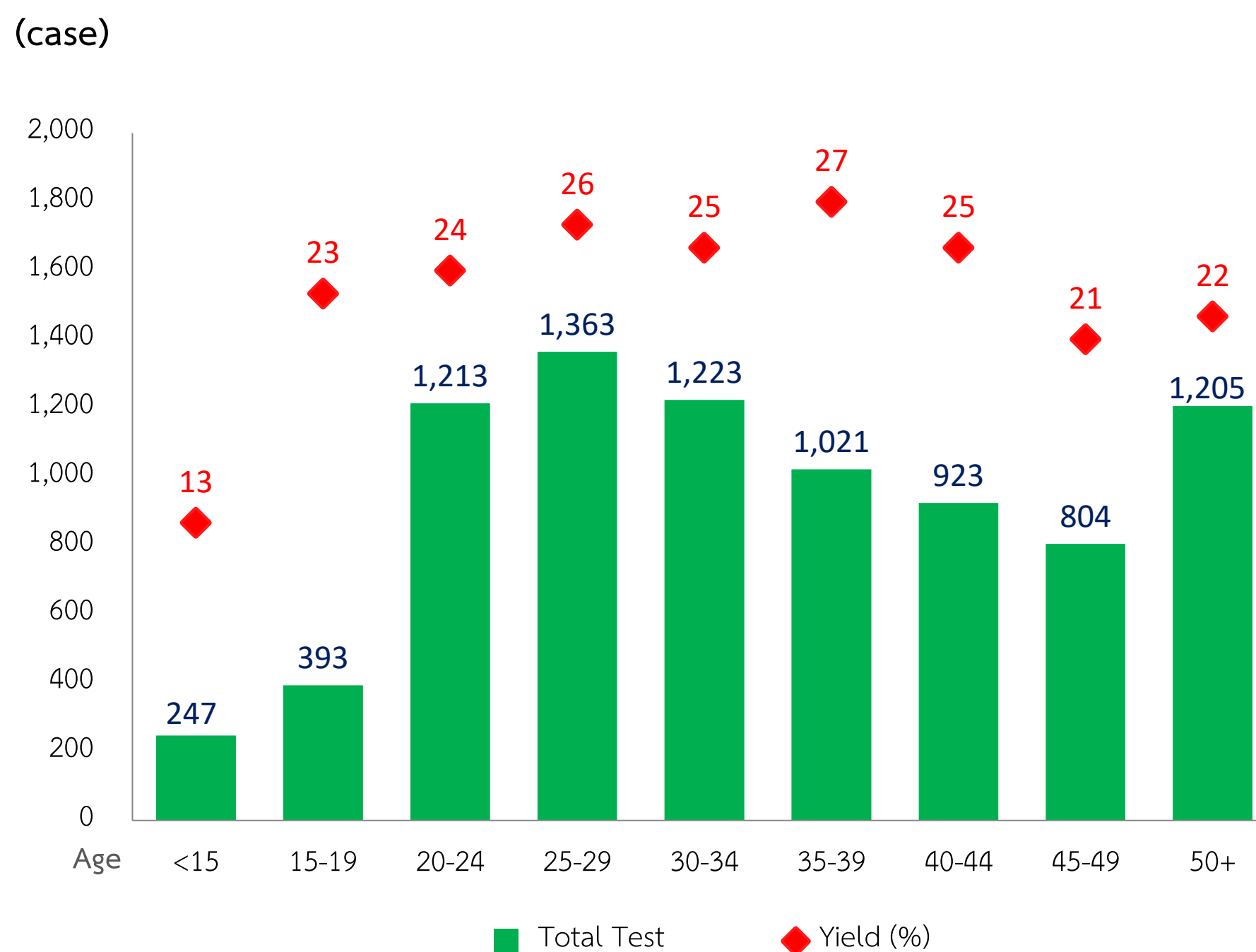
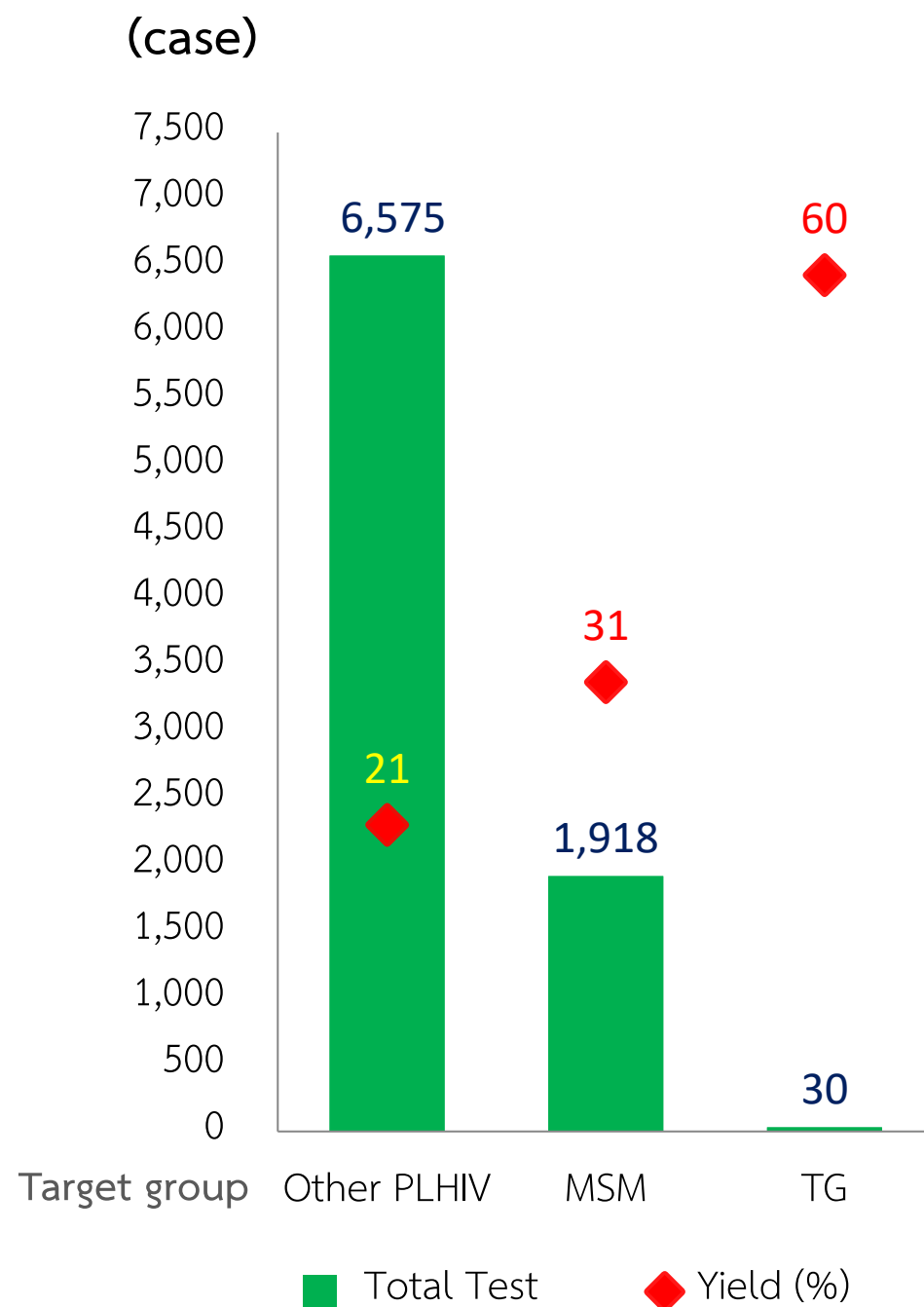
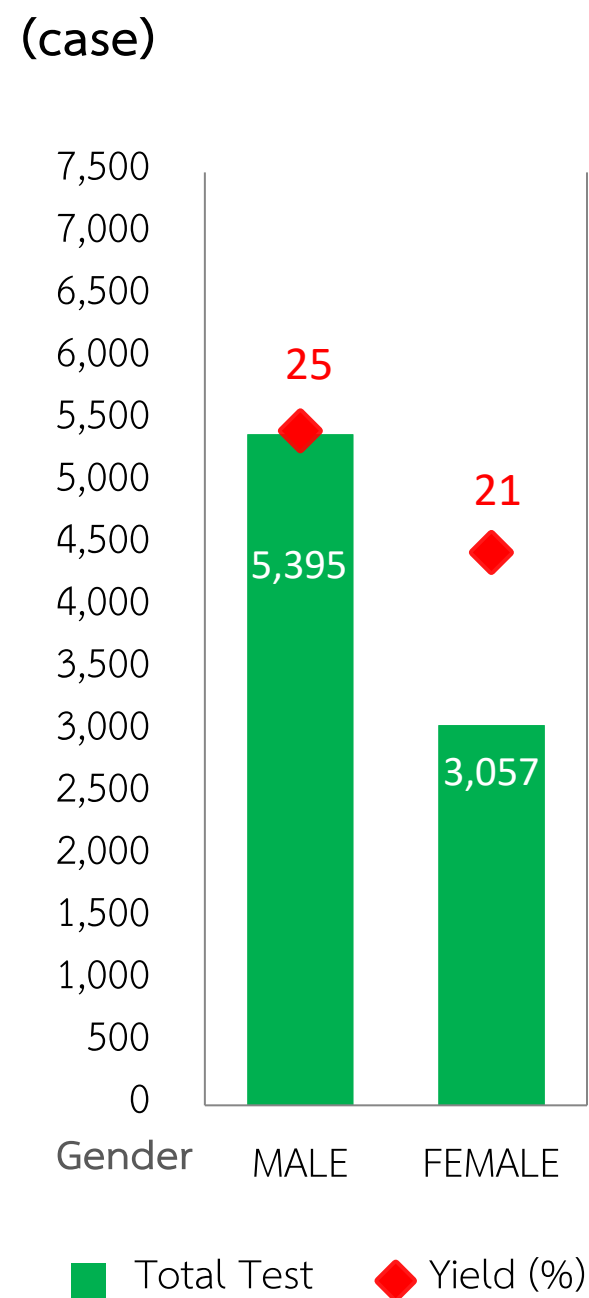


# สัดส่วนการจัดบริการชวนคู่อของผู้ติดเชื้อเอชไอวี มาตรวจหาเชื้อเอชไอวี ระหว่างกลุ่มเยาวชนและกลุ่มผู้ใหญ่ ระดับประเทศ ปีงบประมาณ 2563-2568



# อัตราการติดเชื้อเอชไอวีของคู่

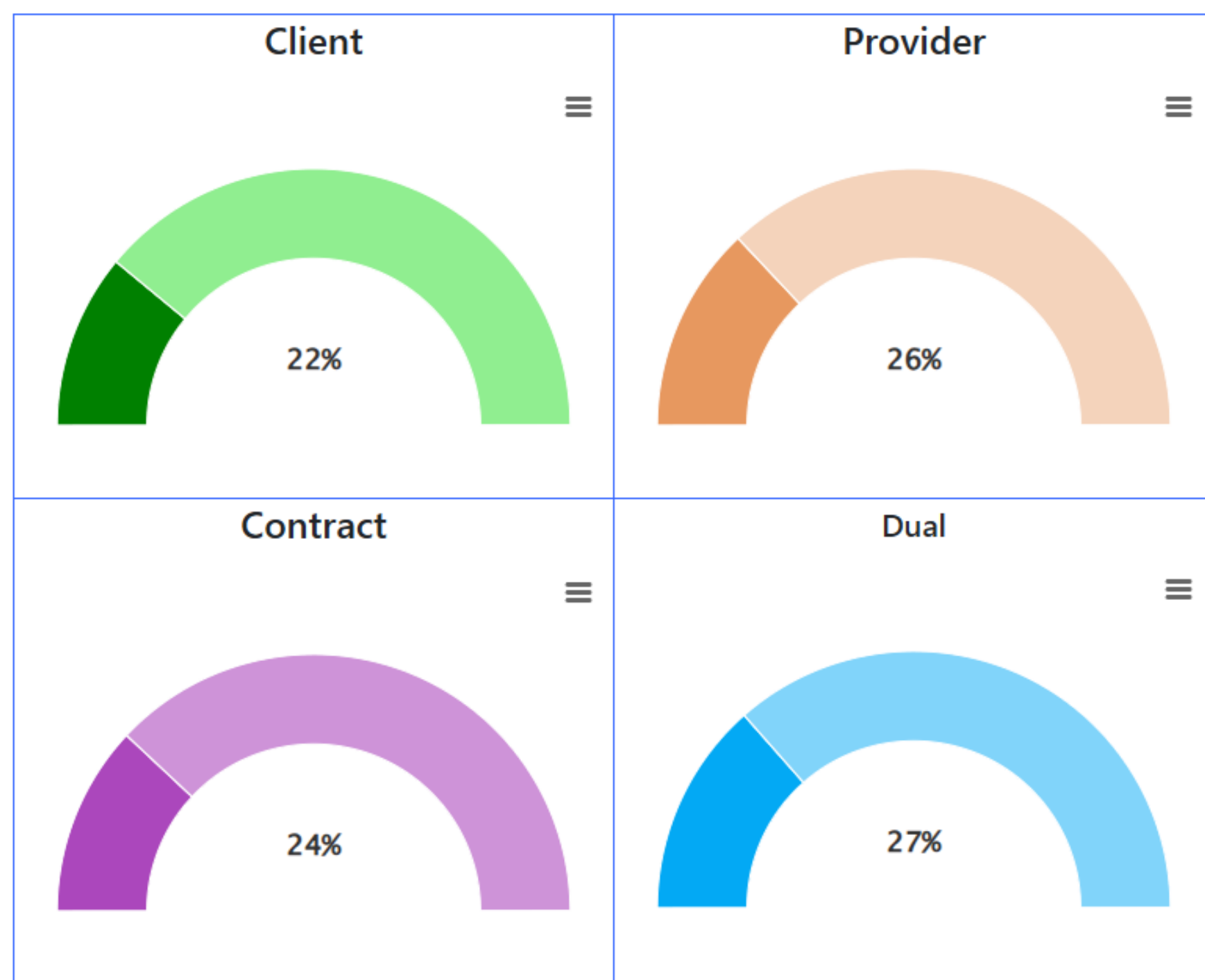
จากบริการ Index partner testing ปีงบประมาณ 2563 – 2568





# อัตราการติดเชื้อเอชไอวีของคู่ จากบริการ index partner testing ปีงบประมาณ 2563 – 2568

% Yield by partner notification method

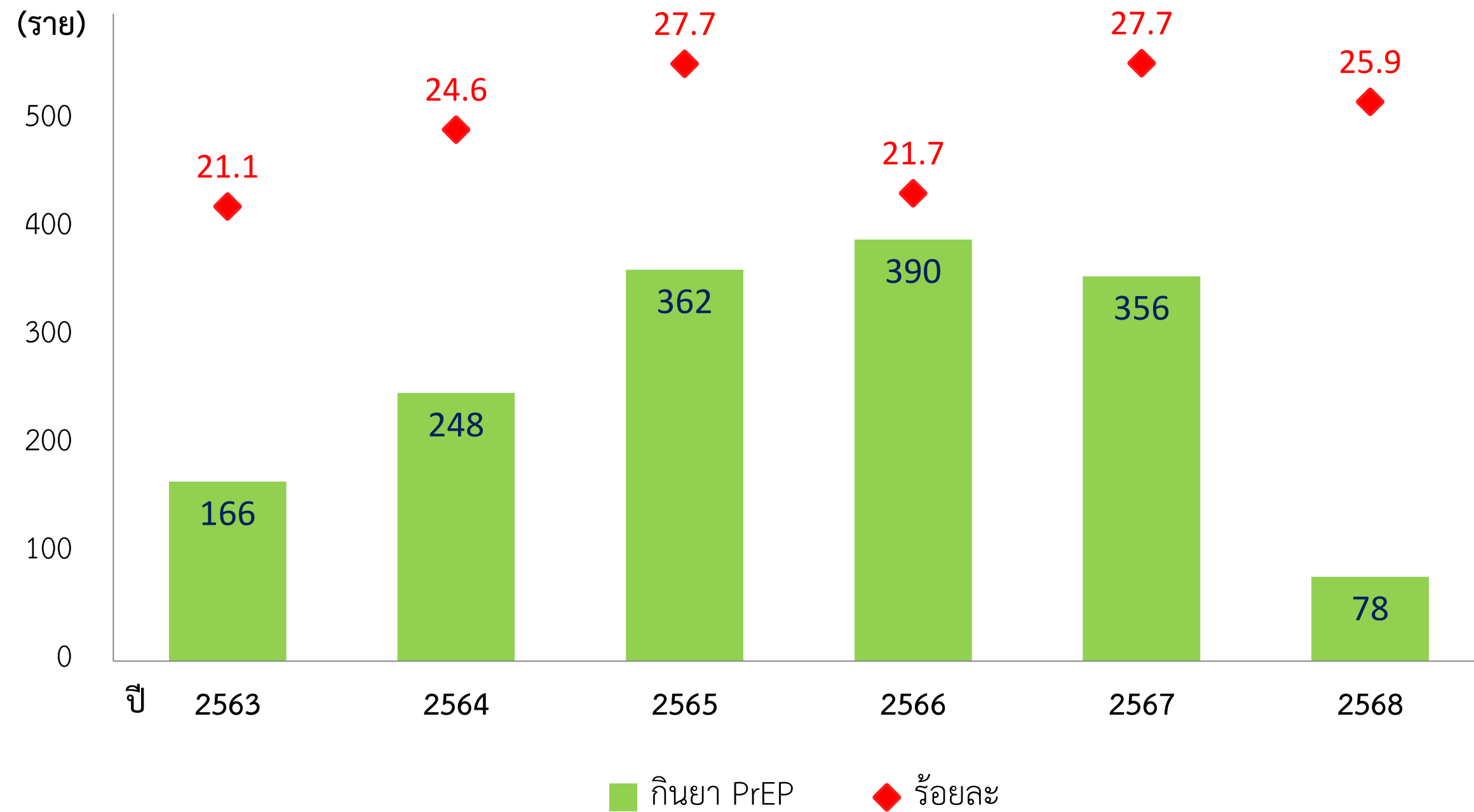


Index cases เลือกใช้วิธีชวนมาตรวจทั้งสี่รูปแบบ และพบผลบวกสูง ถ้าคู่กลับมามาตรวจ

วิธีชวนคู่	จำนวน Index case ที่เลือก	จำนวน (%) คู่กลับมามาตรวจ
client	8,411	5,291 (63%)
Provider	2,288	1,956 (85%)
Contract	139	115 (83%)
Dual	1,323	1,159 (88%)

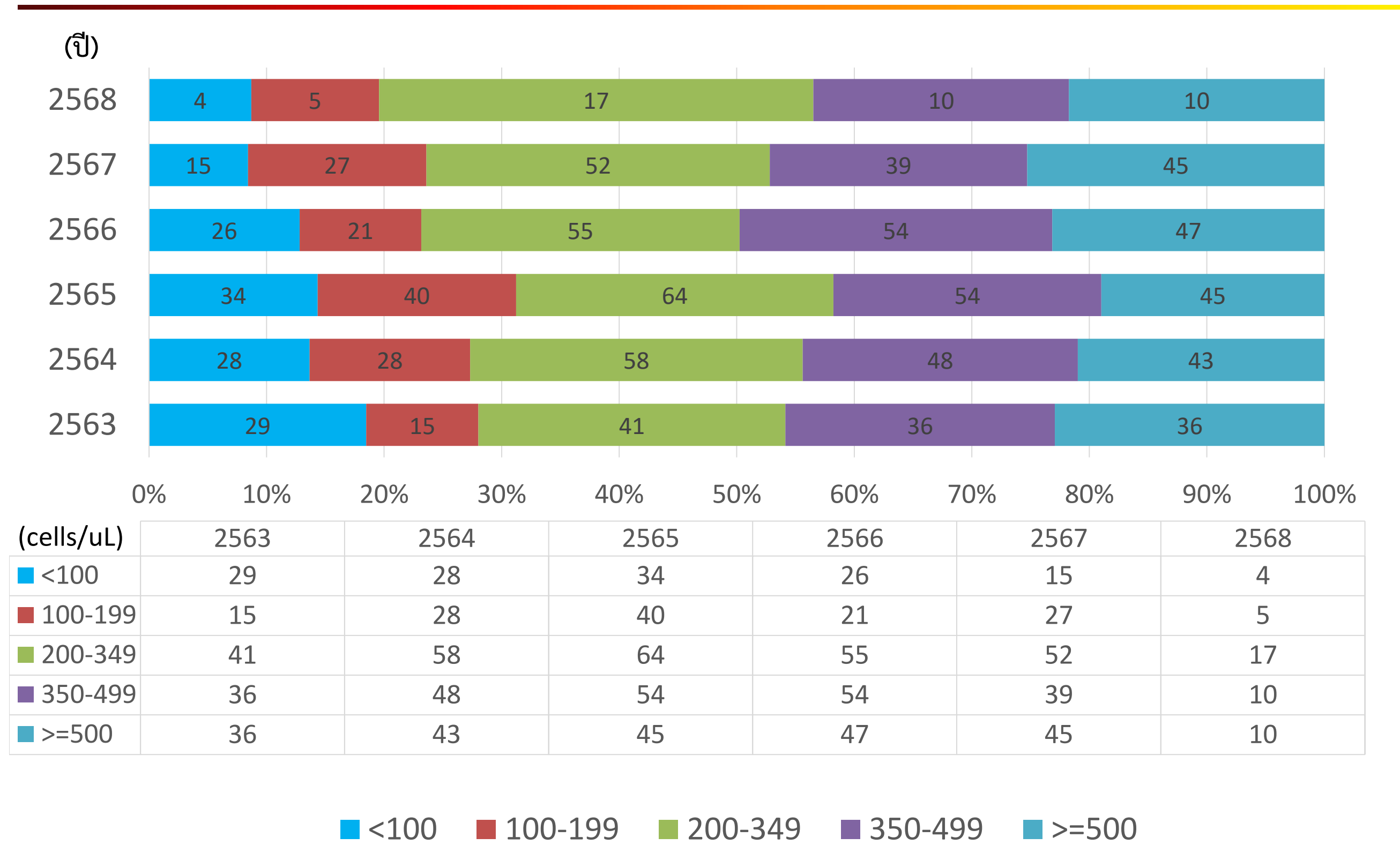
Data source: PrEPThai.net/IndexReport, Feb 28, 2025

# จำนวนและอัตราการกินยา PrEP ในคู่ของผู้ติดเชื้อเอชไอวี จำแนกตามปีงบประมาณ



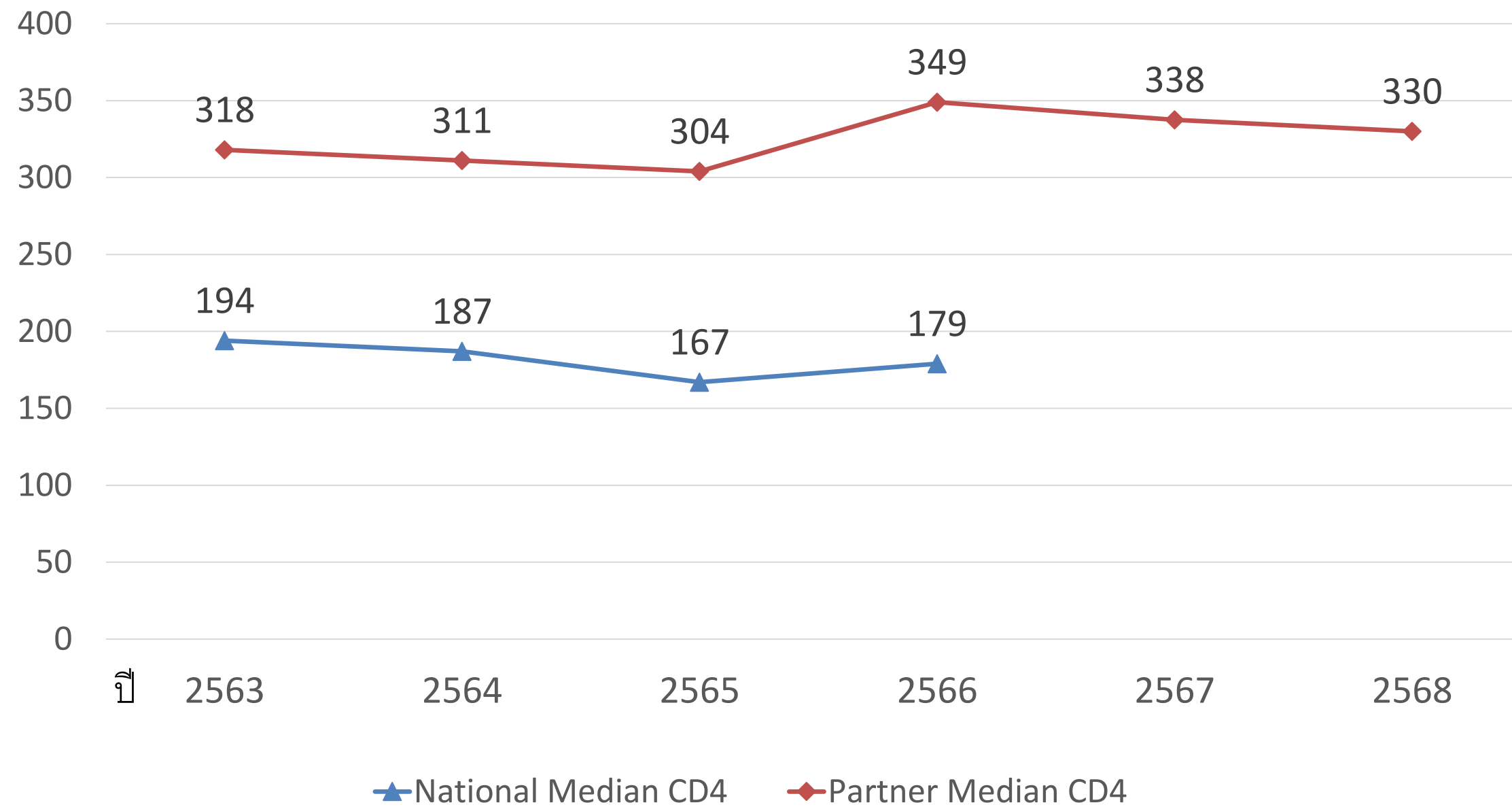
# กราฟแสดงระดับ CD4 ครั้งแรกหลังการวินิจฉัยในกลุ่มของผู้ติดเชื้อเอชไอวี (ราย)

## จำแนกตามปีงบประมาณ



# มัธยฐานระดับ CD4 ครั้งแรกหลังการวินิจฉัยของผู้ติดเชื้อทั่วไป และกลุ่มคู่ของผู้ติดเชื้อเอชไอวี จำแนกตามปีงบประมาณ

Cells/uL



Data source: HIV Info Hub and PrEPThai.net/IndexReport, Feb 28, 2025

# รายชื่อหน่วยงานที่ส่งผลงาน Index partner testing ปีงบประมาณ 2568

ลำดับ	หน่วยบริการ	จังหวัด	Offered	Eligible	Accepted	Contacts elicited	Known Pos+	Test	Positive	Yield	ART	NEG	PrEP
1	รพ.กลาง	กรุงเทพมหานคร	99	42	39	39	12	12	2	16.7	2	10	2
2	รพ.สิรินธร	กรุงเทพมหานคร	76	33	29	30	9	20	5	25	5	15	7
3	รพ.เลิดสิน	กรุงเทพมหานคร	66	48	19	19	5	10	1	10	1	9	1
4	รพ.ตากสิน	กรุงเทพมหานคร	58	28	28	28	0	28	2	7.1	2	26	7
5	รพ.ราชพิพัฒน์	กรุงเทพมหานคร	43	43	43	43	0	43	0	0	0	43	22
6	รพ.ศิริราช	กรุงเทพมหานคร	17	11	11	11	4	3	0	0	0	3	2
7	รพ.เจริญกรุงประชารักษ์	กรุงเทพมหานคร	16	16	12	12	0	12	3	25	2	9	1
8	คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช	กรุงเทพมหานคร	7	7	6	6	1	0	0	0	0	0	0
9	รพ.รามธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล	กรุงเทพมหานคร	4	4	4	4	0	3	0	0	0	3	0
10	รพ.เวชการุณย์รัศมี	กรุงเทพมหานคร	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	ศูนย์บริการสาธารณสุข 28 กรุงเทพมหานคร	กรุงเทพมหานคร	269	51	44	44	8	18	2	11.1	2	16	8
12	ศูนย์บริการสาธารณสุข 21 วัดธาตุทอง	กรุงเทพมหานคร	31	5	4	4	0	0	0	0	0	0	0
13	ศูนย์บริการสาธารณสุข 26 เจ้าคุณพระประยูรวงศ์	กรุงเทพมหานคร	19	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
14	ศูนย์บริการสาธารณสุข 3 บางซื่อ	กรุงเทพมหานคร	5	5	4	4	0	0	0	0	0	0	0
15	รพ.ขอนแก่น	ขอนแก่น	247	246	246	246	0	24	8	33.3	8	16	8
16	รพ.สีชมพู	ขอนแก่น	37	37	5	6	0	5	4	80	0	1	0
17	รพ.ชุมแพ	ขอนแก่น	18	18	13	13	0	5	0	0	0	5	0
18	รพ.ชนบท	ขอนแก่น	5	3	3	3	0	2	1	50	1	1	0

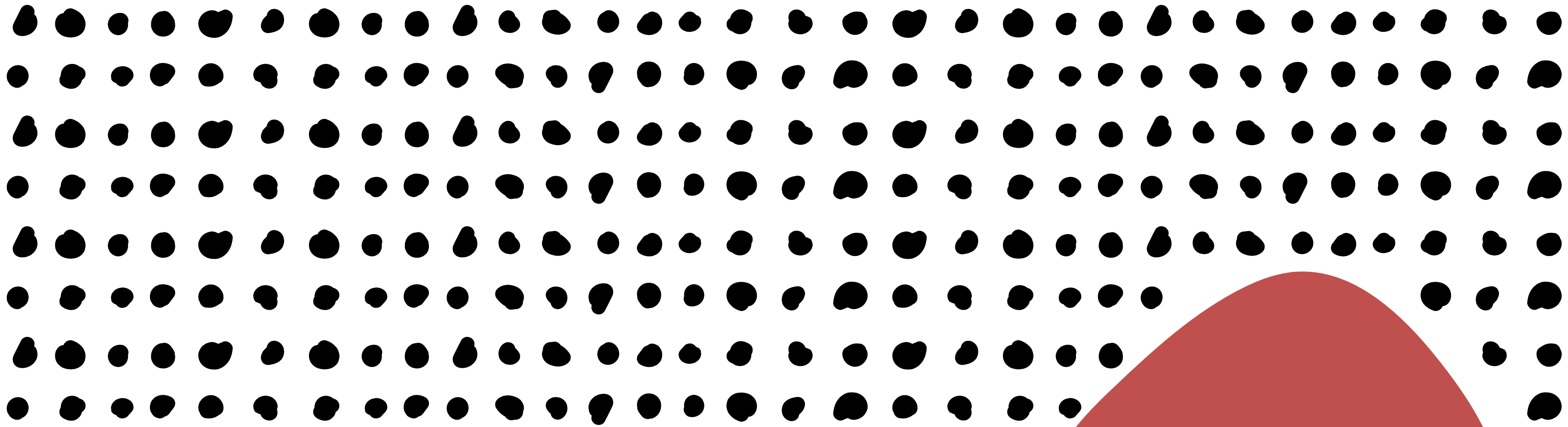
# รายชื่อหน่วยงานที่ส่งผลงาน Index partner testing ปีงบประมาณ 2568

ลำดับ	หน่วยบริการ	จังหวัด	Offered	Eligible	Accepted	Contacts elicited	Known Pos+	Test	Positive	Yield	ART	NEG	PrEP
19	รพ.หนองเรือ	ขอนแก่น	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
20	รพ.เขียงรายประชานุเคราะห์	เขียงราย	57	18	16	16	3	10	3	30	3	7	1
21	รพ.ชลบุรี	ชลบุรี	5	5	3	5	0	0	0	0	0	0	0
22	รพ.มหาธาชนครราชสีมา	นครราชสีมา	147	144	53	55	0	49	12	24.5	12	37	0
23	รพ.พิมาย	นครราชสีมา	11	11	6	9	0	9	2	22.2	2	7	2
24	รพ.โนนสูง	นครราชสีมา	2	2	1	2	0	2	0	0	0	2	0
25	รพ.บัวใหญ่	นครราชสีมา	1	1	1	1	0	1	1	100	1	0	0
26	รพ.พระนั่งเกล้า	นนทบุรี	73	3	3	3	0	3	0	0	0	3	0
27	สถาบันบำราศนราดูร	นนทบุรี	31	12	12	12	0	9	1	11.1	1	8	0
28	รพ.ปทุมธานี	ปทุมธานี	10	10	10	10	0	10	1	10	1	9	0
29	รพ.กลาง	ภูเก็ต	42	19	18	20	3	5	0	0	0	5	2
30	รพ.วชิระภูเก็ต	ภูเก็ต	34	12	11	11	0	11	5	45.5	5	6	0
31	รพ.มุกดาหาร	มุกดาหาร	3	3	3	3	3	0	0	0	0	0	0
32	รพ.ชูชั้น	ศรีสะเกษ	4	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0
33	รพ.สมุทรปราการ	สมุทรปราการ	19	18	15	15	0	15	4	26.7	3	11	5
34	รพ.อุดรธานี	อุดรธานี	153	65	63	64	0	49	14	28.6	11	35	10
35	รพ.สรรพสิทธิประสงค์	อุบลราชธานี	15	15	15	15	0	14	1	7.1	1	13	0
36	รพ.พิบูลมังสาหาร	อุบลราชธานี	5	5	3	3	0	2	1	50	1	1	0
		รวม	1,631	945	747	760	52	374	73	19.5	64	301	78



# ความสำเร็จของบริการ Index partner testing

- ❖ พบอัตราการติดเชื้อของคู่มือเป็นบวกค่อนข้างสูง
- ❖ สามารถนำพาคู่ของ Index ที่มีผลเลือดบวกเข้ารับยาต้านไวรัสได้โดยเร็ว
- ❖ สามารถนำพาคู่ที่มีผลเลือดลบรับยา PrEP ควบคู่กับการใช้ถุงยางอนามัย เพื่อป้องกันการติดเชื้อเอชไอวี
- ❖ การใช้ชุดตรวจเอชไอวีด้วยตนเองในบริการ Index partner testing สามารถเพิ่มความครอบคลุมการเข้าถึงการตรวจเลือดโดยสมัครใจในคู่ของผู้ติดเชื้อเอชไอวีให้ทราบสถานะ
- ❖ บางคู่ที่ได้ชวนคู่มารวมและเปิดเผยผลเลือดแก่กัน สามารถเกิดสัมพันธภาพในครอบครัวที่ดี และมีความเข้าใจว่าเราสามารถอยู่ร่วมกับผู้ที่มีเชื้อเอชไอวีได้



**THANK YOU**

