

សង្ឃឹមថា កម្ពុជាអាចឆ្លងកាត់កម្រិតយុទ្ធនឹងជ័យជំនះ ដូចជា ដំណើរការសង្គ្រាម ឆ្នាំ២០២១

**វគ្គបណ្តុះបណ្តាលសម្រាប់បេក្ខជនស្រី និង
បេក្ខជនប្រុស ឆ្នាំ២០២១**

គម្រោងបណ្តុះបណ្តាលសម្រាប់

បណ្តាញស្រី និងបណ្តាញប្រុស ដើម្បី ឆ្លងកាត់

អនុប្រធានគម្រោង NCHADS

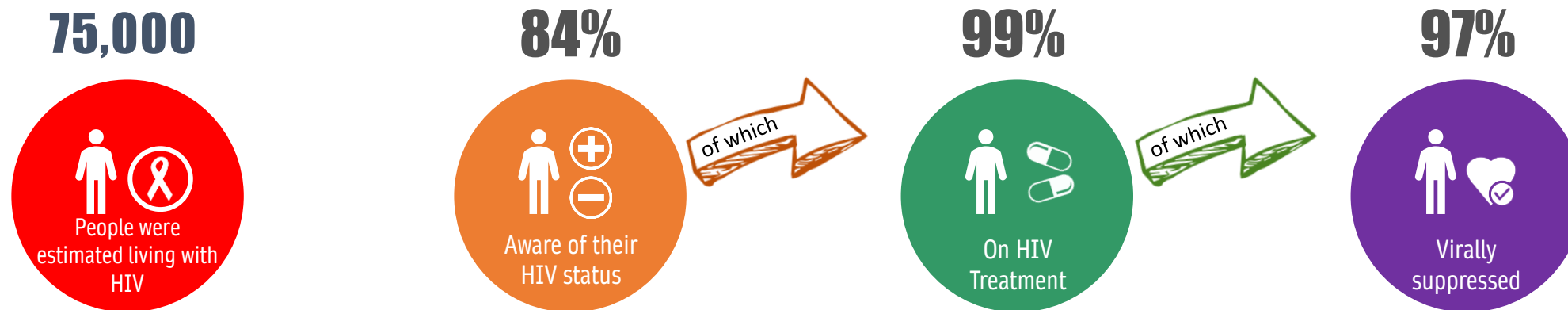


ប្រធានបទ

- សង្ខេបពីការរាលដាលនៃមេរោគអេដស៍ នៅកម្ពុជា ឆ្នាំ ២០២០
- អេពីដេមីស្យាស្ត្រនៃមេរោគអេដស៍ – Snapshot and Trends 2020
- សេចក្តីបង្ហាញការចម្លងមេរោគអេដស៍ និងការធ្វើតេស្តអ៊ីម៉ូនមេរោគអេដស៍
- សេចក្តីថែទាំ និងព្យាបាល
- សេចក្តីសង្ឃឹជ្ជាន និងការងារបន្ត។



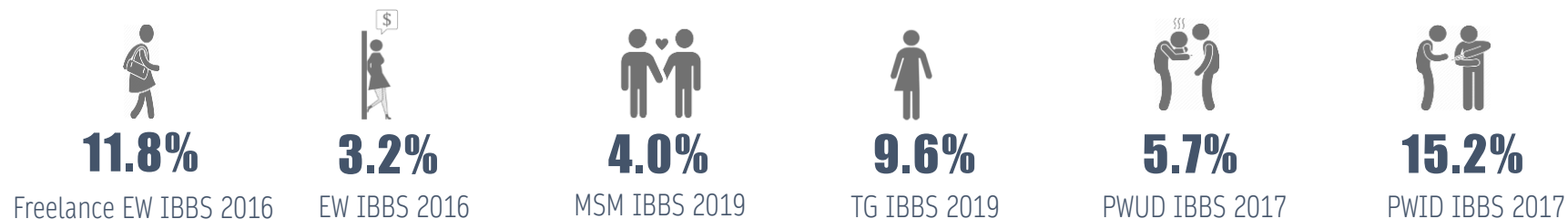
សង្ខេបពីការពលជានលនៃមេរោគអេដស៍នៅកម្ពុជា ឆ្នាំ ២០២០



Cambodia HIV Prevalence

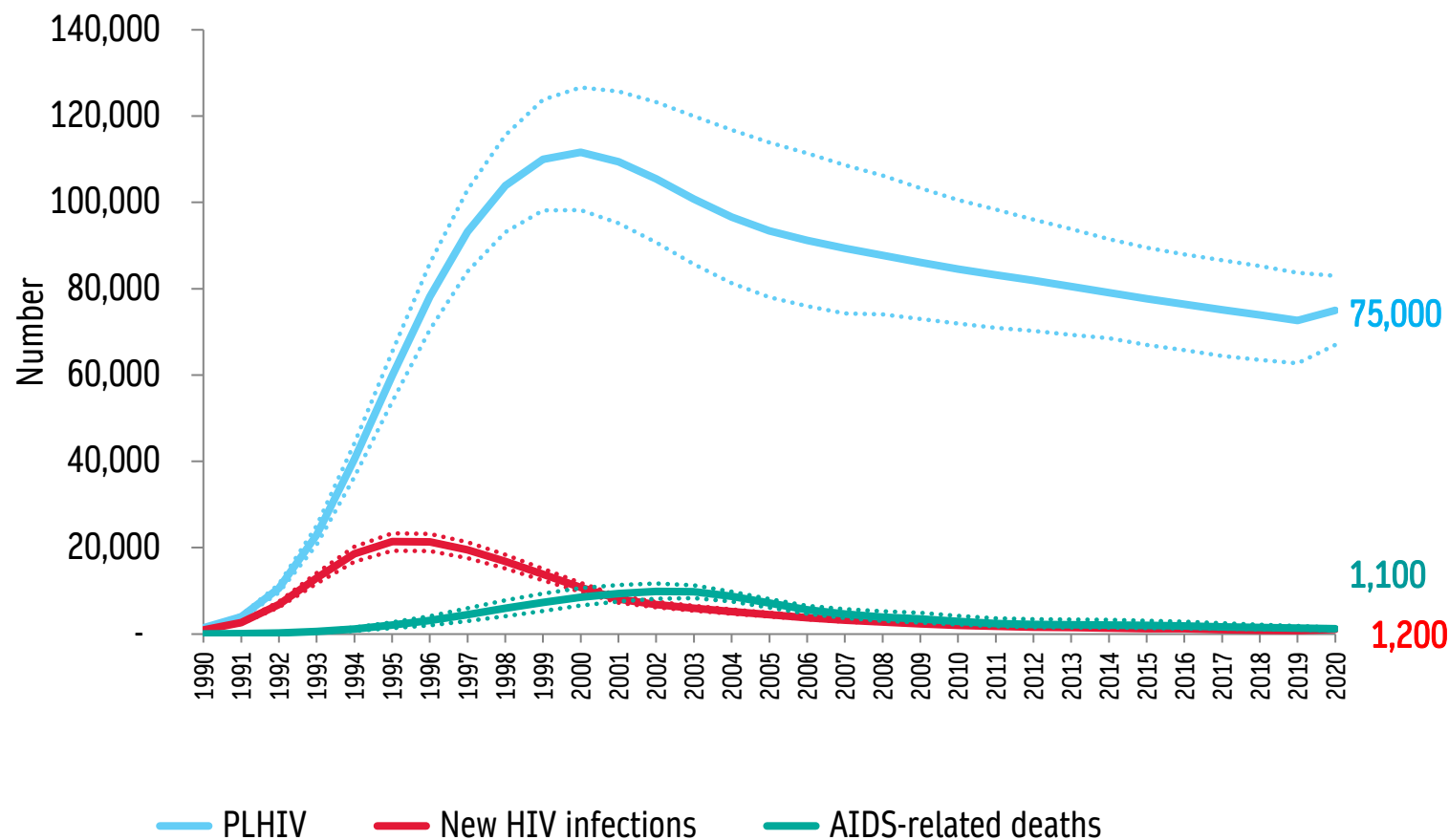


Adult population aged 15-49 AEM 2020

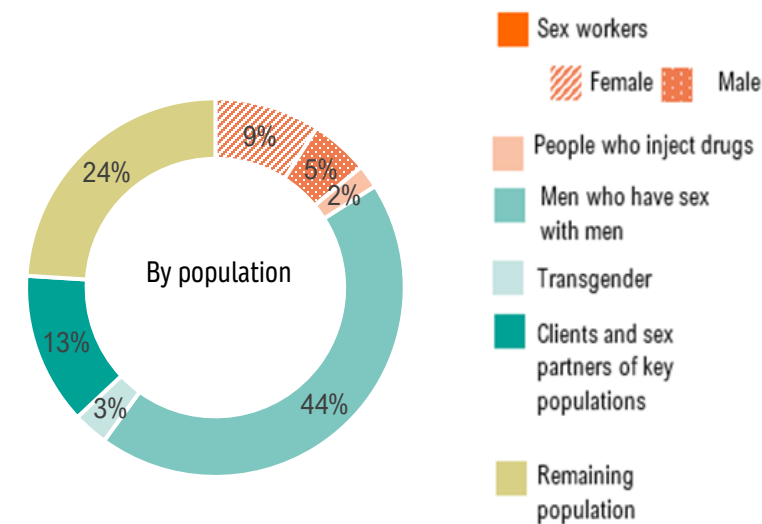




អេពីដេមីស្យាស្ត្រនៃមេរោគអេដស៍ – Snapshot and Trends 2020



Distribution of new HIV infections by population, 2020



76% of estimated new HIV infections in 2020 are among key populations and their partners/clients



សេវាបង្ការការចម្លងមេរោគអេដស៍ និងការធ្វើតេស្តរកមេរោគអេដស៍

1. ការគ្រប់ដណ្តប់សេវាបង្ការ ក្នុងចំណោមក្រុមប្រជាជនចំណុច
2. ល្បាក់សេវាបង្ការលើក្រុម KP | by KP | by modality
3. បច្ចុប្បន្នភាពនៃសេវា HIVST | by KP
4. បច្ចុប្បន្នភាពនៃការផ្តល់សេវា PrEP
5. បច្ចុប្បន្នភាព PNTT update (index testing)
6. លទ្ធផលនៃការធ្វើតេស្តរកការឆ្លងថ្មីនៃ HIV

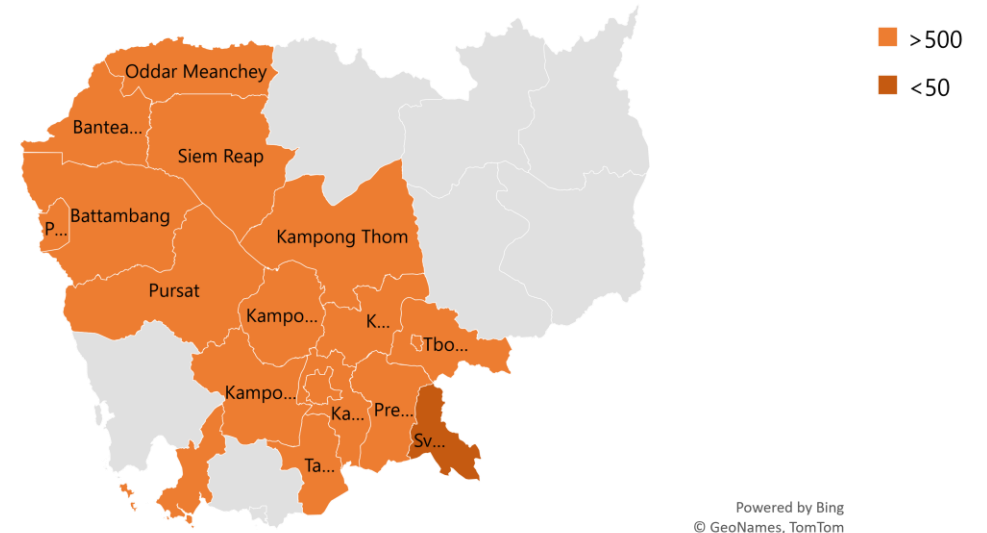


1. Reached KP by Geographical Coverage (Q3-2021)

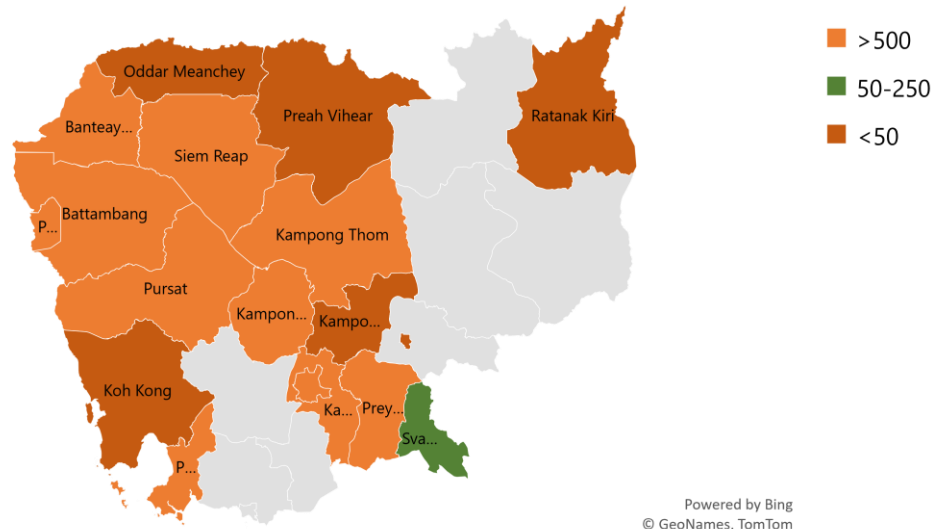
Partners



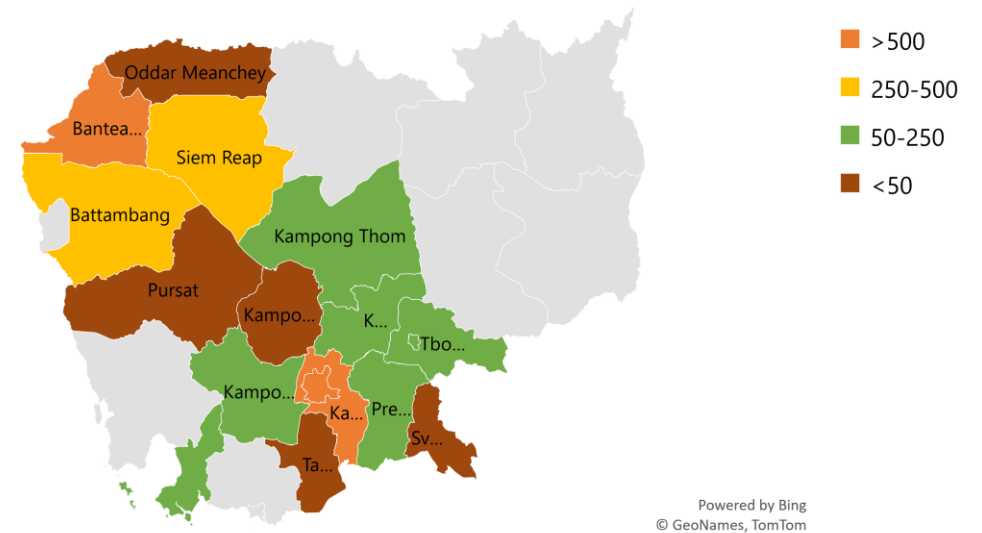
MSM - Reached by Geographical Coverage



FEW - Reached by Geographical Coverage



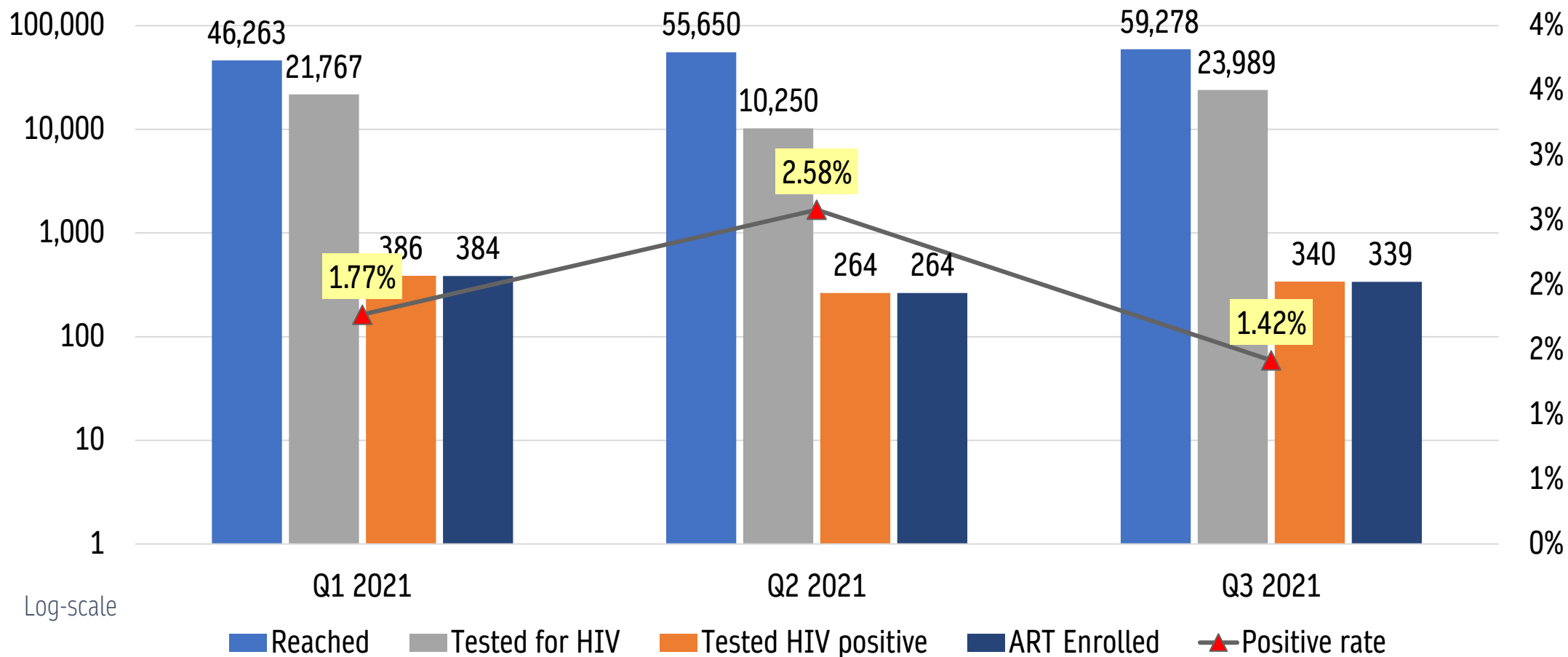
TG - Reached by Geographical Coverage





2. ល្បាក់សេវាបង្ការលើក្រុម KP - Q3 2021

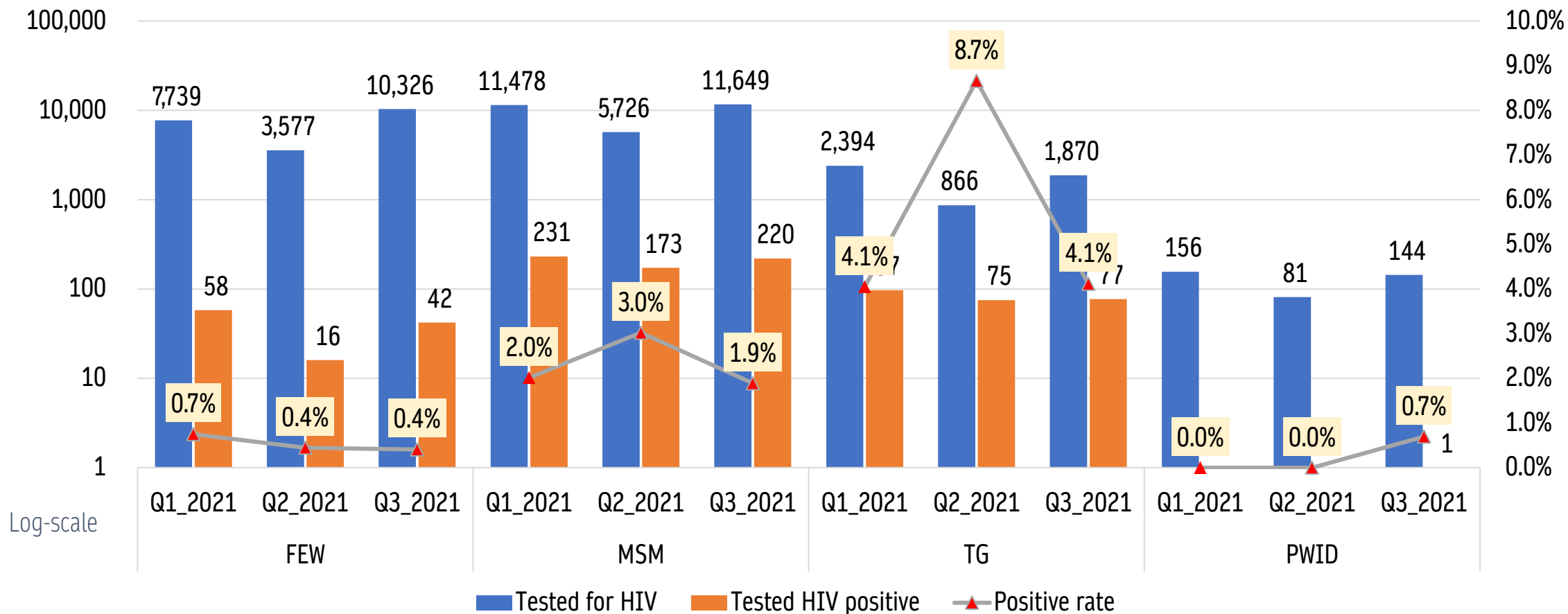
KP HIV Prevention Cascade - 2021 by Quarter





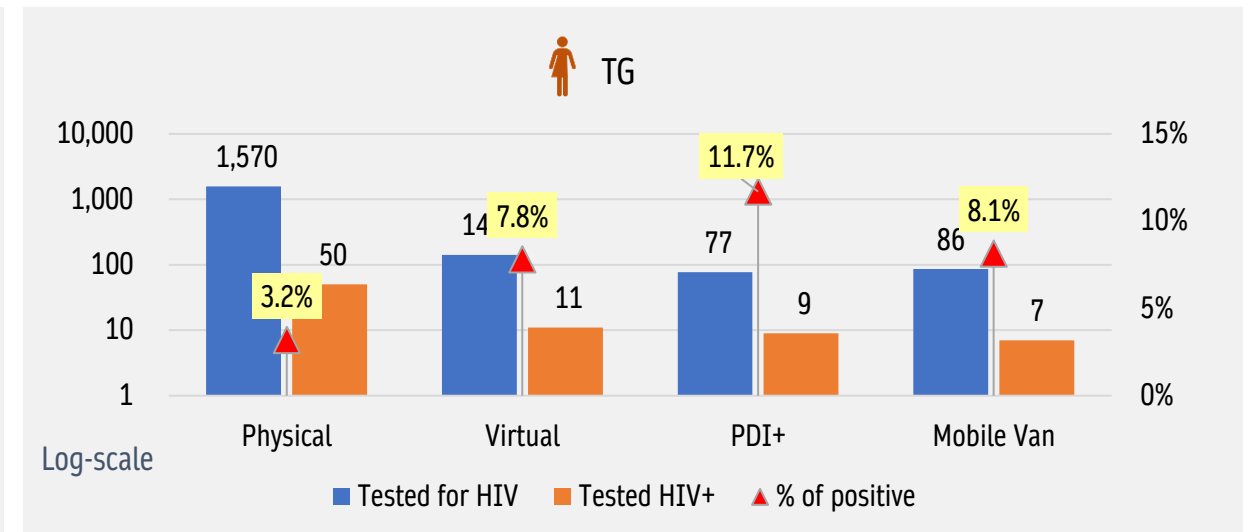
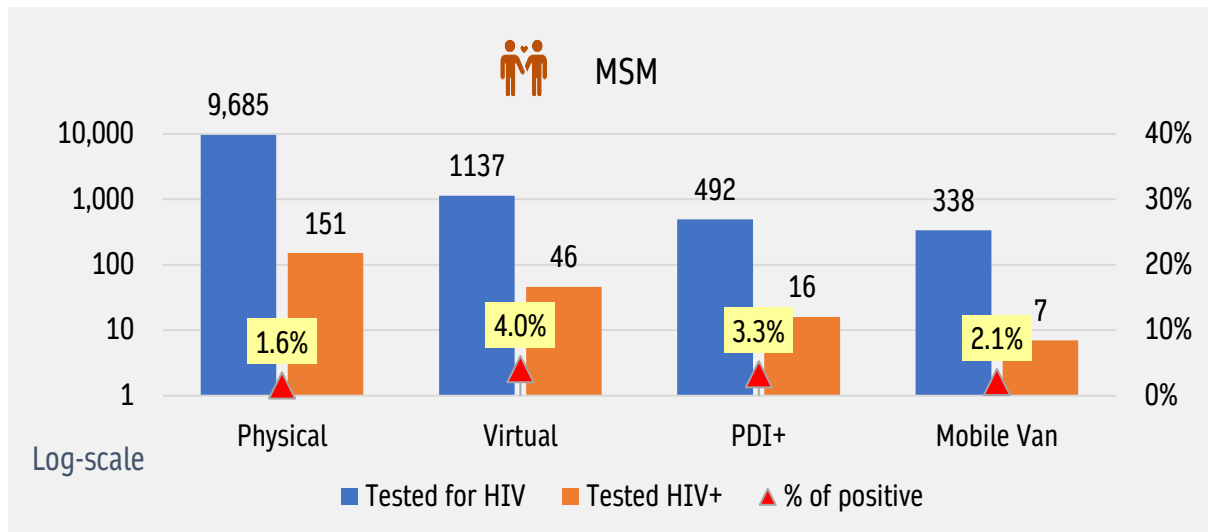
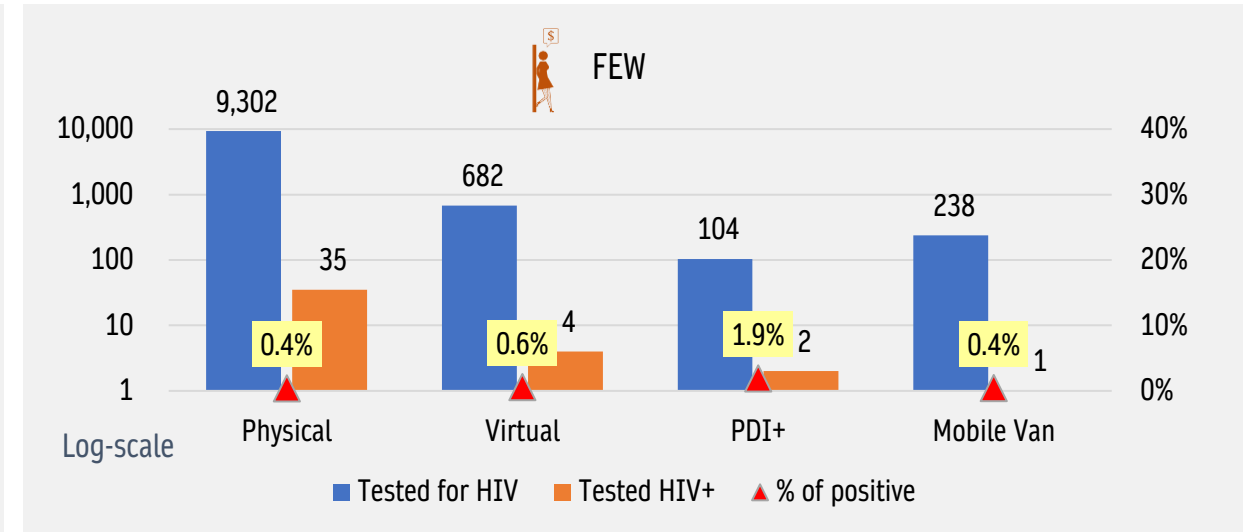
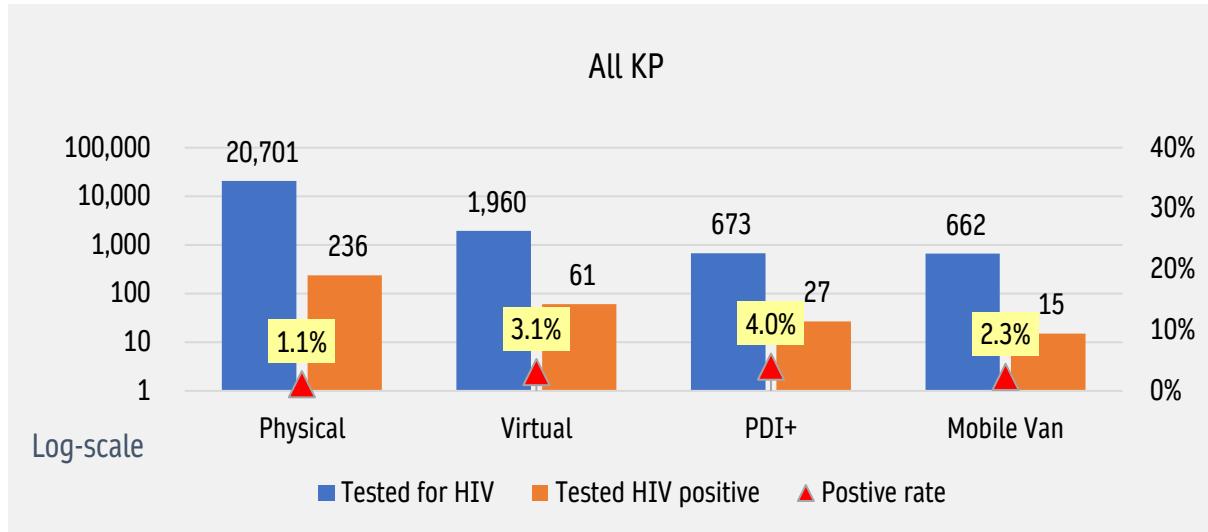
2. ការធ្វើតេស្តមេរោគអេដស៍លើក្រុម KP និង លទ្ធផល positive rate – by KP

HIVST cascade by KP, by quarter, 2021





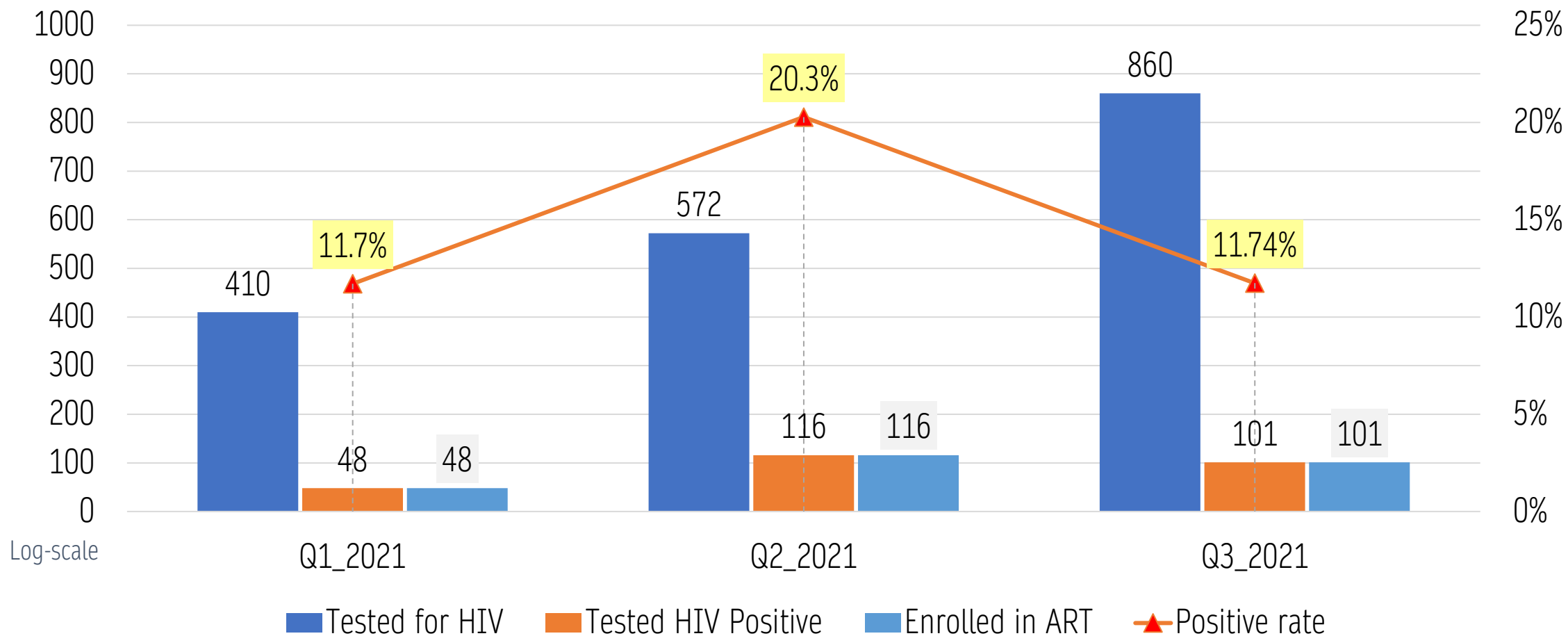
2. KP HIV testing and positive rate– by modality and KP (Q3 2021)





3. បច្ចុប្បន្នភាពនៃ HIV Self-Testing (HIVST)

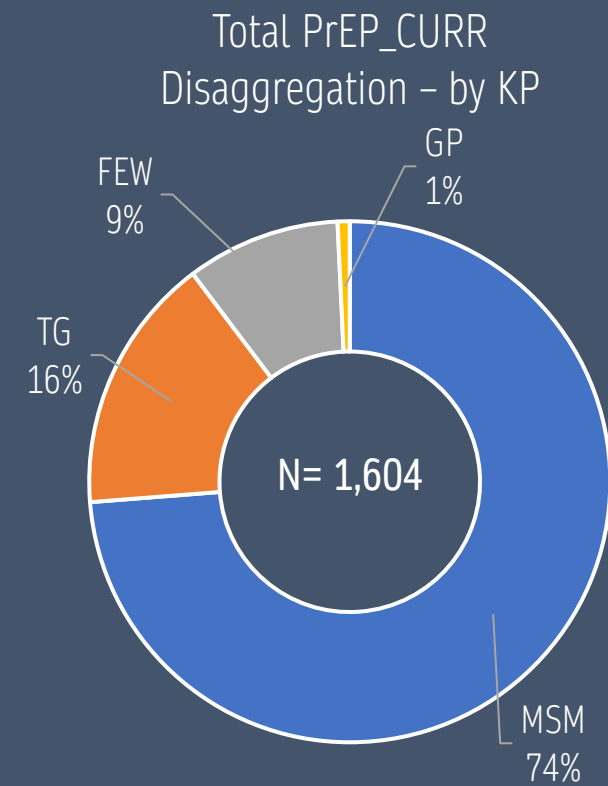
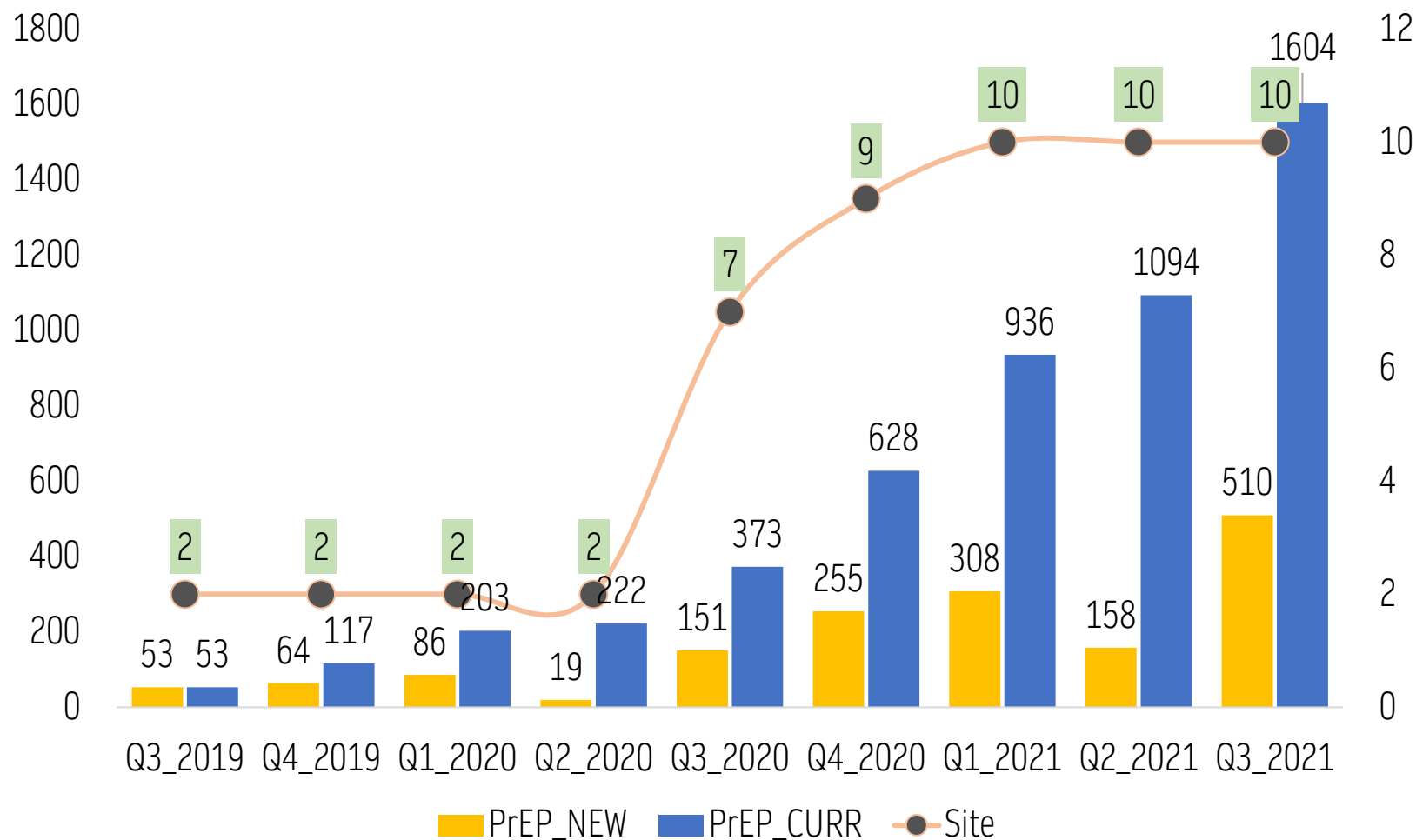
HIVST Cascade for All KP – 2021 by Quarter





4. បច្ចុប្បន្នភាពនៃ PrEP

PrEP uptake in Cambodia



PrEP retention rate: 53%
Syphilis reactive rate: 2.27%
HBs reactive rate: 0.24%

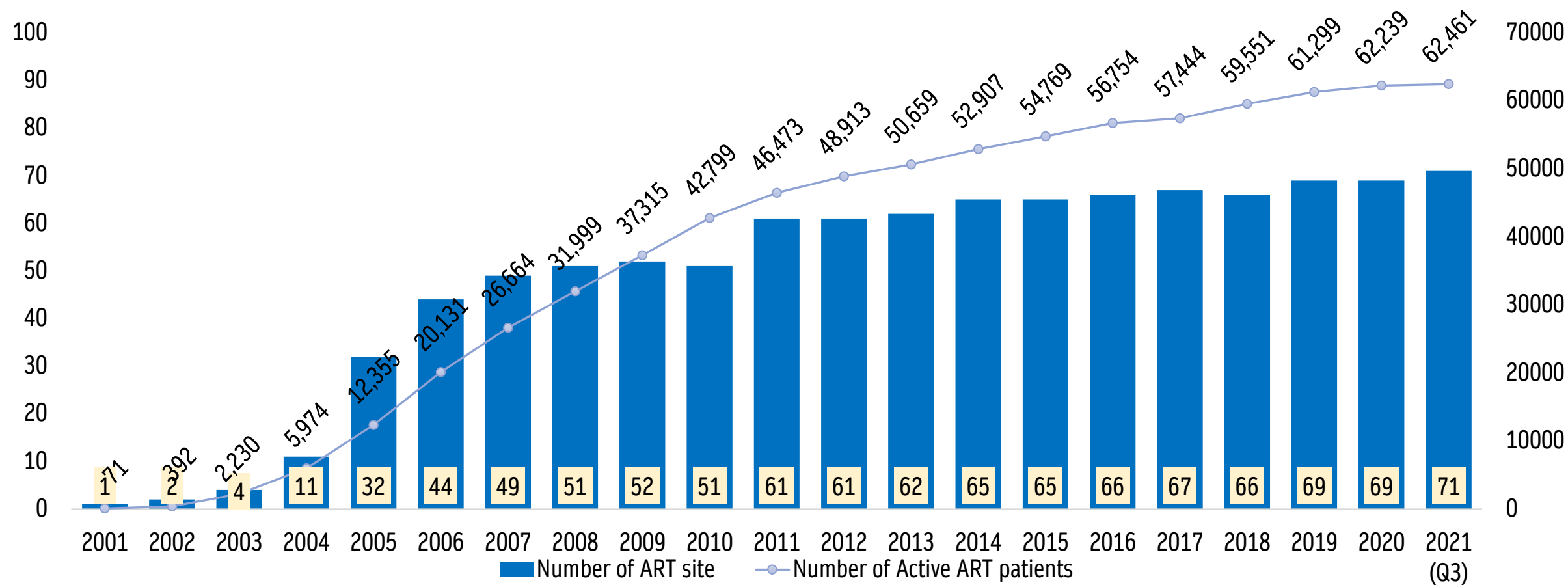


សេវា ថែទាំ និងព្យាបាល

1. Same day ART initiation (SDART)
2. Multi-Month Dispensing (MMD)
3. Lost-to-follow-up (LTFU) and Died
4. VL testing | VL suppression



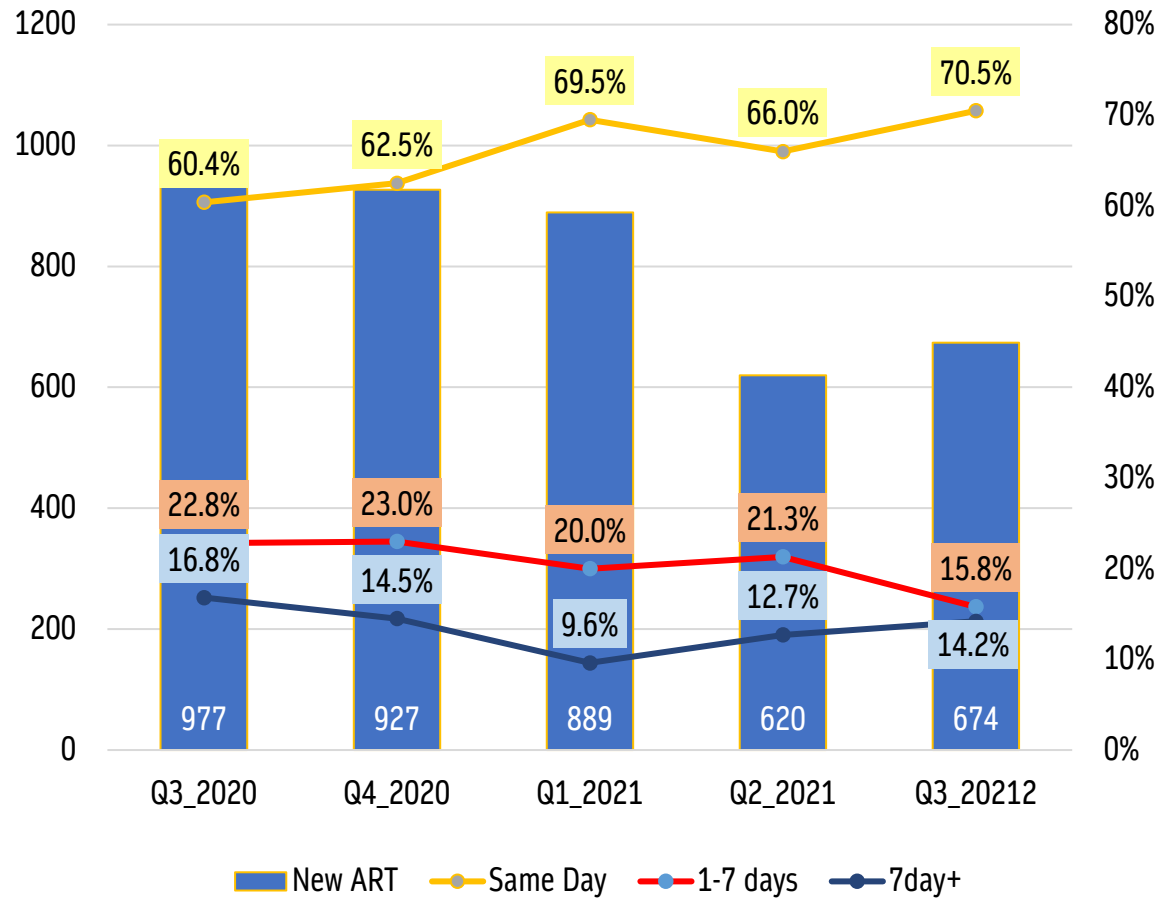
Number of ART Sites and Active PLHIV on ART from 2001-2021



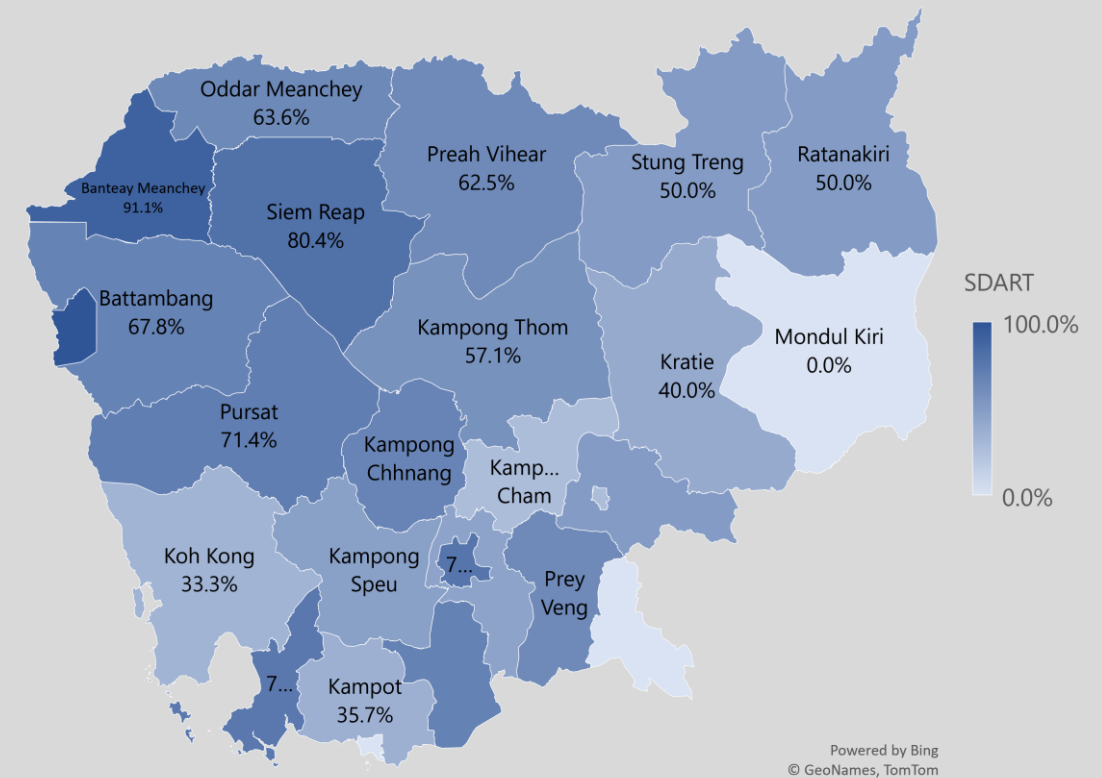


1. Same Day ART Initiation (SDART)

Percent of new ART patient received same day ART initiation – Q3 2021



Same day ART by province – Q3 2021

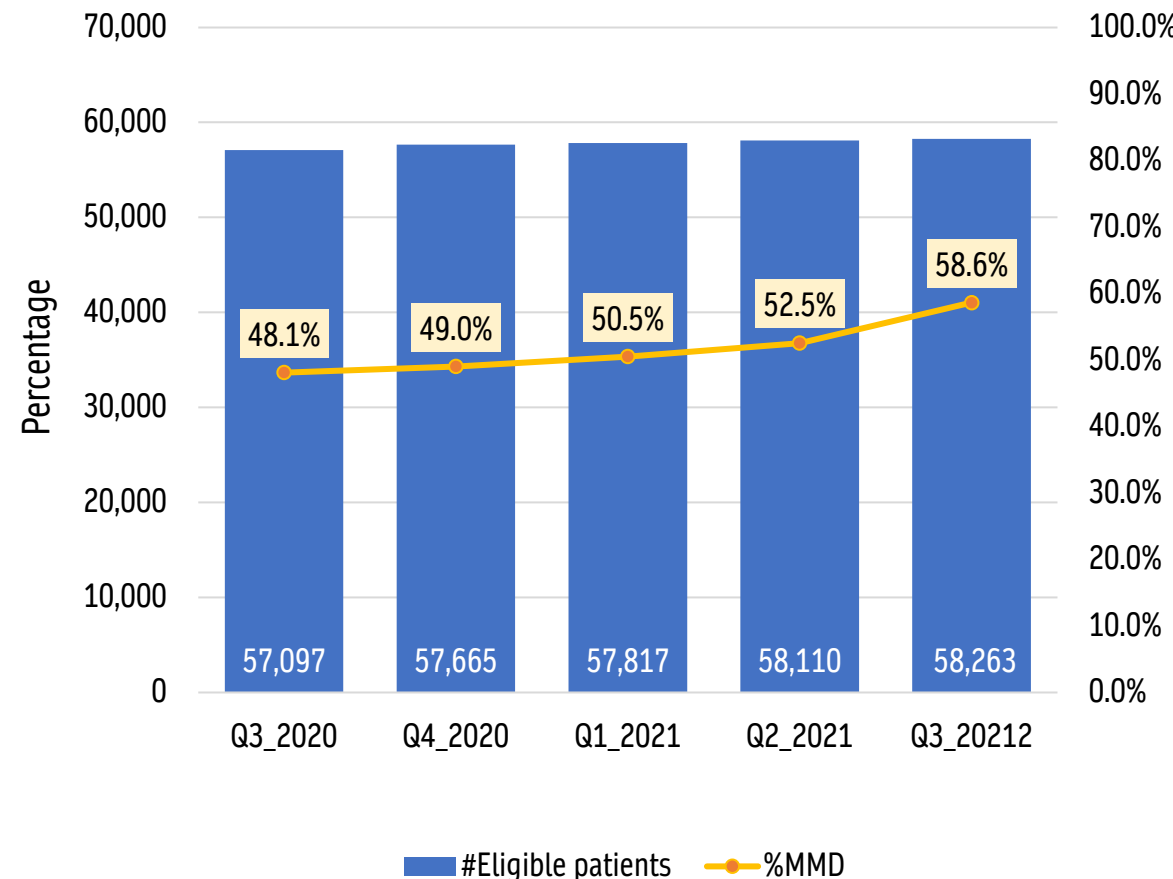


Powered by Bing
© GeoNames, TomTom

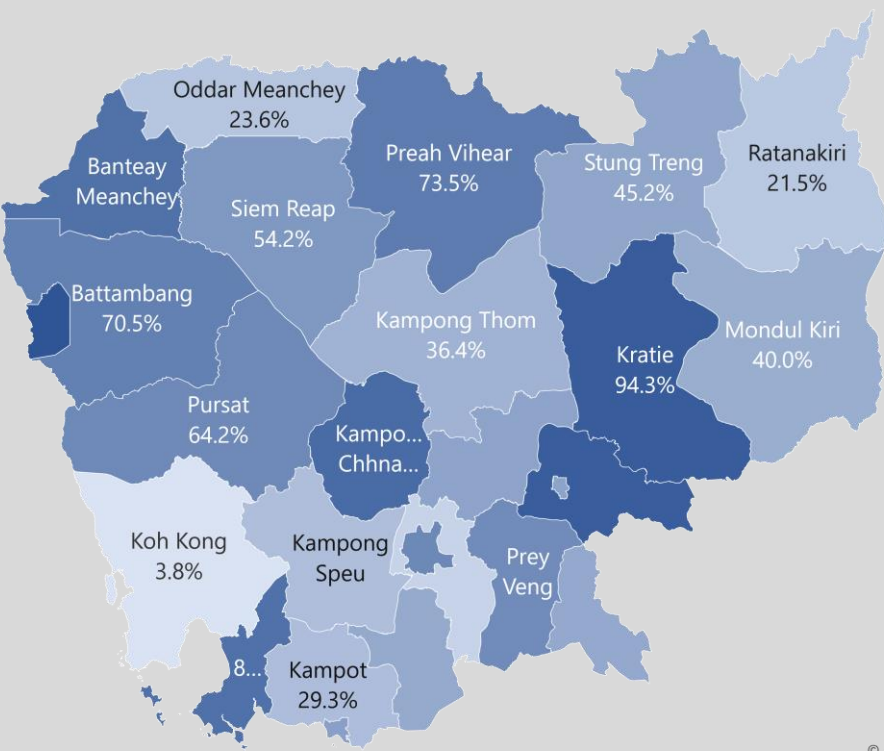


2. Multi-Month Dispensing (MMD)

MMD (>3 months) rate among eligible ART patients
- Q3-2021



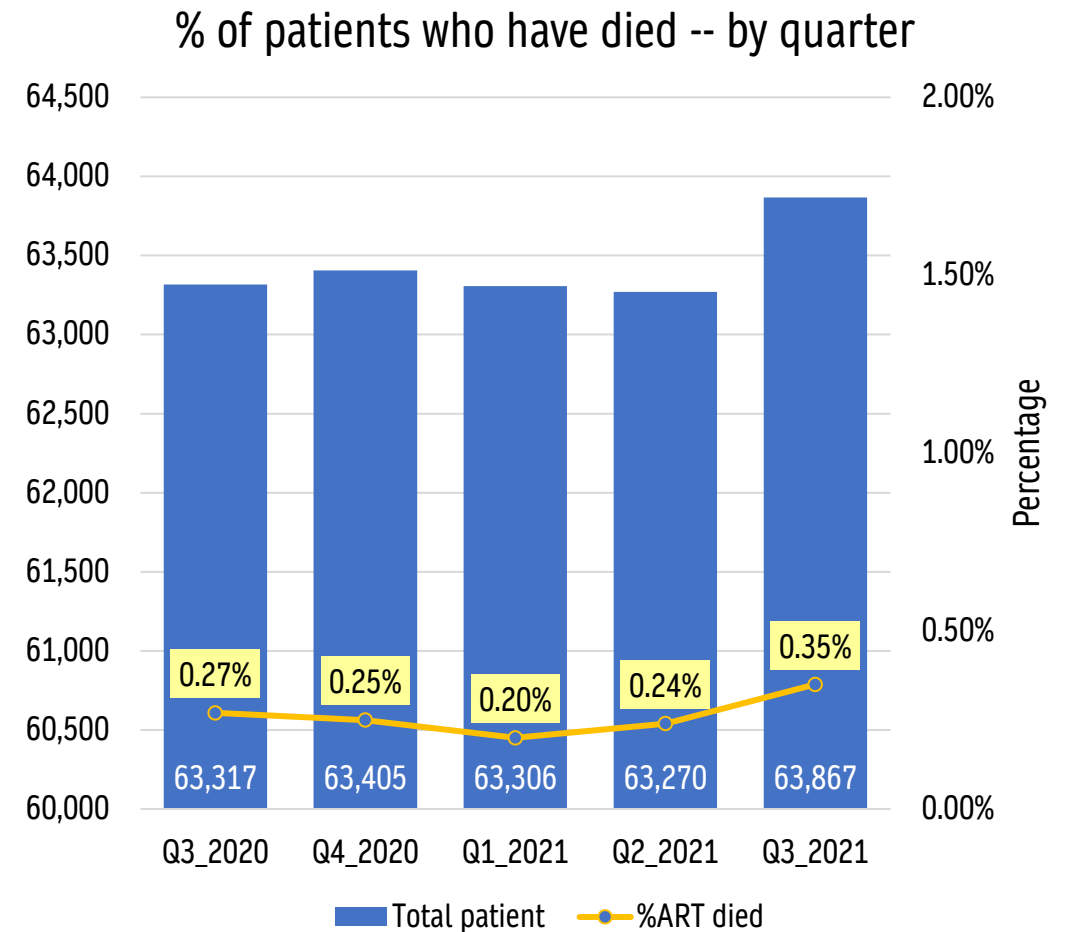
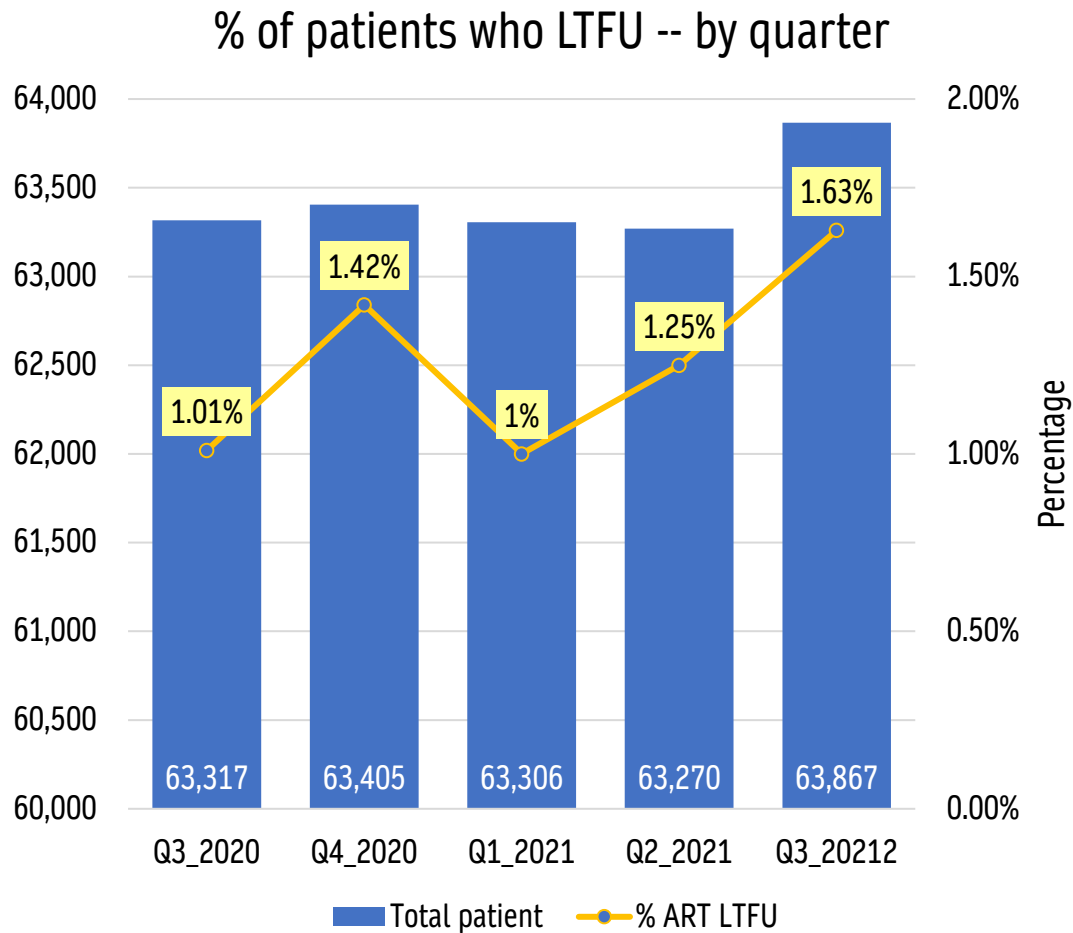
MMD Rate among Eligible Patients by Province
- Q3 2021



Powered by Bing
© GeoNames, TomTom

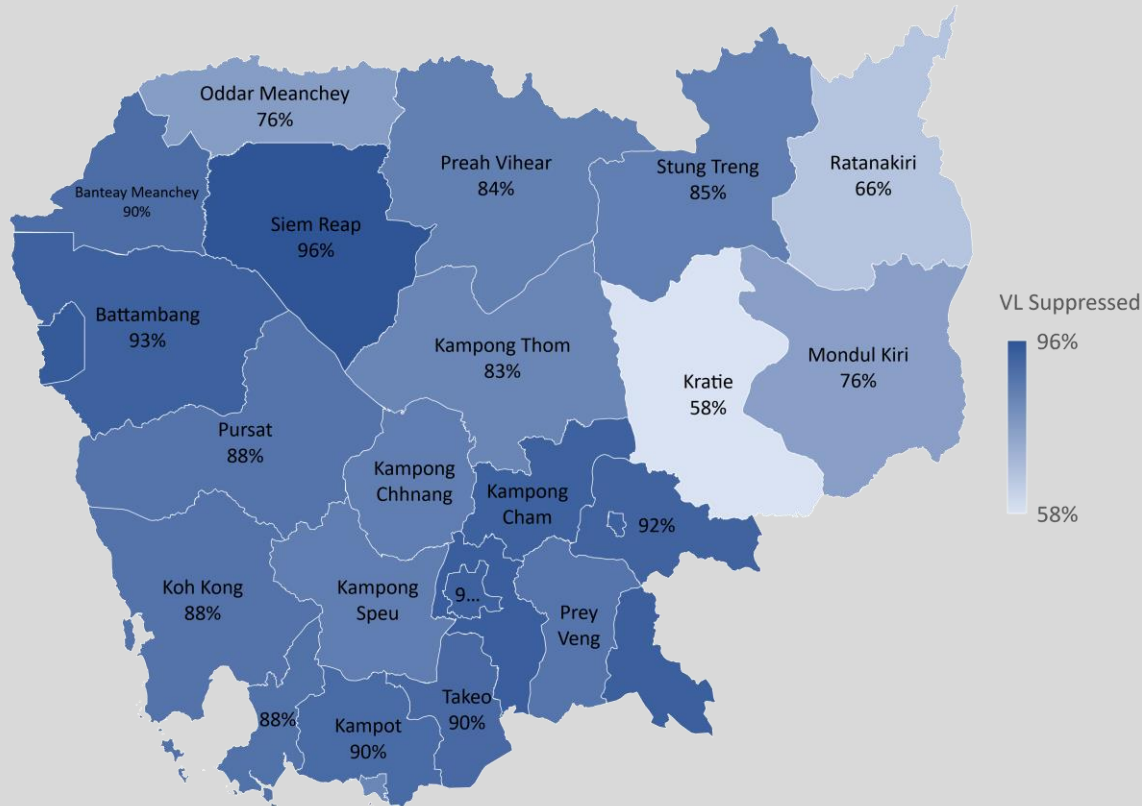


3. කාලෝපායමයව LTFU සිට ස්ත්‍රී - Q3 2021





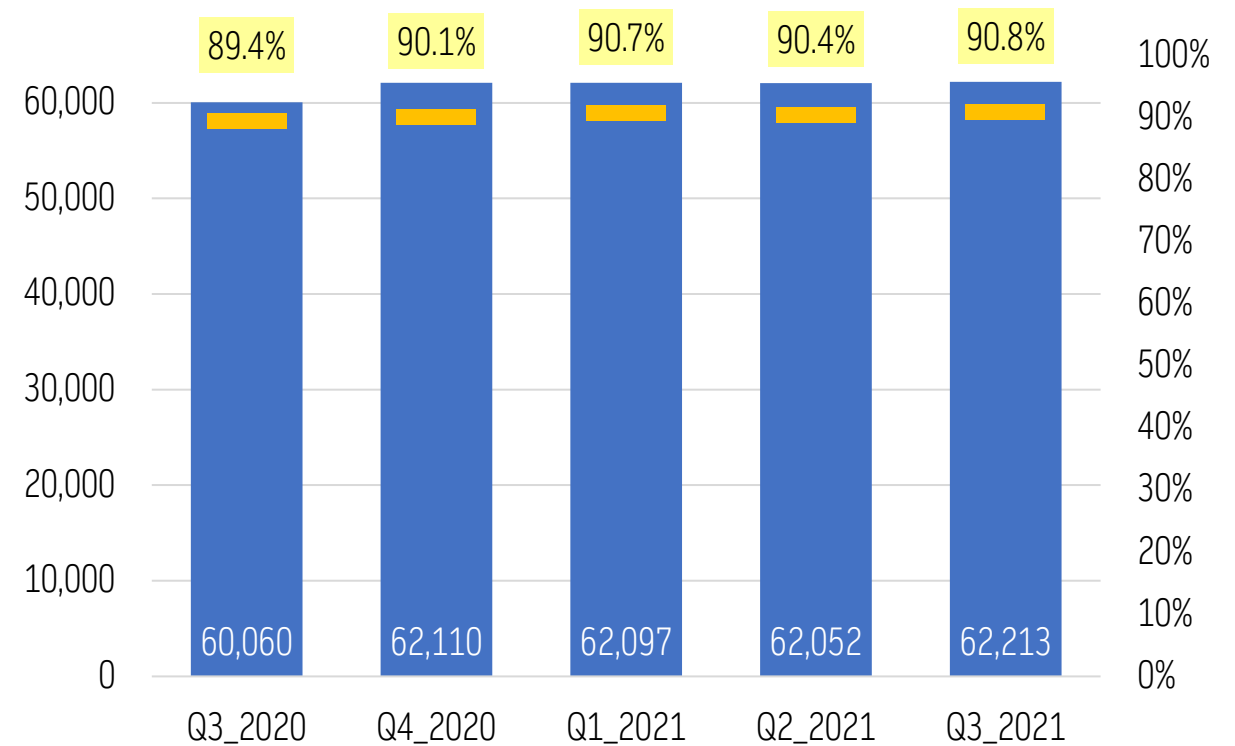
VL suppression by province – Q3 2021



Powered by Bing
© GeoNames, TomTom

4. VL Suppression – Q3 2021

Percent of ART patients with viral load suppression (<1,000 copies/ml) in last VL test– by quarter



■ # of active ART patients

— % of patients with VL Suppressed



៥. សេចក្តីសន្និដ្ឋាន និងការងារបន្ត

- ទោះបីជាមានការរីករាលដាលនៃជំងឺកូវីដ-១៩ក៏ដោយ ក៏យើងនៅតែសម្រេចបានគោលដៅ ៩០-៩០-៩០ ប៉ុន្តែយើងត្រូវខិតខំប្រឹងប្រែងបន្តទៀត ដើម្បីសម្រេចបាន៩៥ ទី១ (ត្រូវស្វែងរក អ្នកមិនទាន់ដឹងខ្លួនថាផ្ទុកមេរោគអេដស៍ ប្រហែល ១២០០០ នាក់ទៀត។
- ភាគច្រើននៃករណីឆ្លងថ្មីនៃមេរោគអេដស៍ ដែលបានរកឃើញ គឺស្ថិតក្នុងចំណោមក្រុម KPs ។ យើងនឹងត្រូវបន្តផ្ដោតអន្តរាគមន៍ ដោយពង្រីក និងពង្រឹងអន្តរាគមន៍ដែលមានប្រសិទ្ធភាពនា ពេលបច្ចុប្បន្នក្នុងចំណោមក្រុម KPs
- ត្រូវខិតខំប្រឹងប្រែងបន្ថែមទៀត ដើម្បីរក្សាទុកអ្នកជំងឺឱ្យក្នុងសេវាឱ្យបានយូរ, ដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់ ឱសថ ARV ដែលមានប្រសិទ្ធភាព (Tenofovir+ Lamivudine+ Dolutegravir: TLD) និង បង្កើនអត្រាគ្រប់ដណ្តប់ការធ្វើតេស្ត VL ឆ្ពោះទៅសម្រេចទិសដៅ ៩៥-៩៥-៩៥។



៥. សេចក្តីសន្និដ្ឋាន និងការងារបន្ត

- បន្តការប្តេជ្ញាចិត្ត គាំទ្រ និងចូលរួមពីគ្រប់ភាគី ស្ថាប័នរដ្ឋាភិបាល ដៃគូអភិវឌ្ឍន៍ អង្គការសហប្រជាជាតិ សង្គមស៊ីវិល ម្ចាស់ជំនួយ និង ក្រុមប្រឈមមុខនឹងការឆ្លងមេរោគអេដស៍ទាំងថ្នាក់ជាតិ និង ថ្នាក់ក្រោមជាតិ ដើម្បីបង្កើនការឆ្លើយតបទៅនឹងមេរោគអេដស៍ ឱ្យកាន់តែមានប្រសិទ្ធភាព ការទទួលខុសត្រូវ ភាពជាម្ចាស់ការ និងមាននិរន្តរភាព។
- សូមផ្តល់ការគាំទ្រប័ណ្ណធានាសុខភាពជូនអ្នកផ្ទុកមេរោគអេដស៍ទាំងអស់ ដើម្បីឱ្យគាត់អាចទទួលបានសេវាថែទាំ និងព្យាបាលសុខភាពស្របតាមស្ថានភាពជំងឺរបស់គាត់។



៥. សេចក្តីសន្និដ្ឋាន និងការងារបន្ត

- ការងារបង្ការ៖ បង្កើនការរុករកករណីថ្មី តាមរយៈការពង្រឹងនិងពង្រីកការផ្តល់ការអប់រំតាមអនឡាញ (virtual outreach), ការអប់រំផ្សព្វផ្សាយតាមបណ្តាញសង្គម (Social Media) ការធ្វើតេស្តរកមេរោគអេដស៍ដោយខ្លួនឯង (HIVST) សេវា PrEP ក្នុងចំណោមក្នុងប្រឈមមុខខ្ពស់នឹងការឆ្លងមេរោគអេដស៍ (TG, MSM, PWID/PWUD, EWs)
- ការអប់រំផ្សព្វផ្សាយនៅតាមសហគមន៍ និងតាមព្រឹត្តិការណ៍សំខាន់ៗ ទិវាប្រយុទ្ធនឹងនឹងជំងឺអេដស៍ និងក្នុងពិធីបុណ្យជាតិ (បុណ្យអុំទូក)
- លុបបំបាត់ការរើសអើង និងលើកទឹកចិត្តឱ្យអ្នកដែលប្រឈមមុខនឹងនឹងការឆ្លងមេរោគអេដស៍ ឱ្យមកធ្វើតេស្តរកមេរោគអេដស៍ឱ្យបានឆាប់ និងទទួលបានការព្យាបាល។



៥. សេចក្តីសន្និដ្ឋាន និងការងារបន្ត

- ការថែទាំនិងព្យាបាល៖
- បង្កើតសេវាផ្តល់ការថែទាំនិងព្យាបាលឱ្យបានសមស្រប នៅគ្លីនិក NCHADS ដែលមានអ្នកជំងឺជាង ៥០០០ នាក់កំពុងមកទទួលសេវា និងបន្តកើនឡើងអ្នកជំងឺថ្មីជាបន្តបន្ទាប់
- បង្កើនគុណភាពនៃការផ្តល់សេវាថែទាំនិងព្យាបាល ឆ្លើយតបនឹងតម្រូវការរបស់អតិថិជន (Client's center) តាមរយៈការធ្វើបច្ចុប្បន្នភាពនៃគោលការណ៍ណែនាំព្យាបាលជាទៀងទាត់ និង ការពិនិត្យនិងឆ្លើយតបទៅនឹងព័ត៌មានត្រឡប់របស់អតិថិជន (client's satisfaction feedbacks)
- បន្តការអនុវត្ត SDART, MMD, កាត់បន្ថយការបោះបង់សេវា/បង្កើនការរក្សាគាត់នៅក្នុងសេវា និងបង្កើនការទទួលបានការធ្វើតេស្ត VL ដើម្បីទទួលបាន ម=ម (U=U)។



ମୃତ୍ୟୁଚକ୍ର