

**ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា**  
**ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ**

ក្រសួងសុខាភិបាល

**របាយការណ៍ PMTCT / LINKED RESPONSE**

**ប្រចាំត្រីមាសទី ១ ឆ្នាំ ២០១២**

Quarter 1 -2012

ផ្នែកទី១-ព័ត៌មានពីសេវាពិនិត្យផ្ទៃពោះ	Total All Sites
<b>១. ការធ្វើតេស្តឈាមចំពោះស្ត្រីមានផ្ទៃពោះ</b>	
១-ចំនួនស្ត្រីមកពិនិត្យផ្ទៃពោះលើកទី១ទាំងអស់	84002
១.១-ចំនួនស្ត្រីមកពិនិត្យផ្ទៃពោះលើកទី១ទាំងអស់នៅមណ្ឌលសុខភាព	79541
១.២-ចំនួនស្ត្រីមកពិនិត្យផ្ទៃពោះលើកទី១ទាំងអស់នៅតាមមូលដ្ឋាន	4461
២-ចំនួនស្ត្រីមកពិនិត្យផ្ទៃពោះលើកទី២	43580
៣-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃពោះដែលដឹងពីស្ថានភាពមេរោគអេដស៍រួចហើយនៅអំឡុងពេលមានផ្ទៃពោះលើកនេះ	3865
៣.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃពោះដែលមានលទ្ធផលតេស្តមេរោគអេដស៍វិជ្ជមាននៅអំឡុងពេលមានផ្ទៃពោះលើកនេះ	3622
៣.២-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃពោះដែលមានលទ្ធផលតេស្តមេរោគអេដស៍វិជ្ជមាន(មកដោយខ្លួនឯង/បញ្ជូនពីសេវាផ្សេង)	243
៤-ចំនួនសំណាកឈាមរបស់ស្ត្រីផ្ទៃពោះដែលបញ្ជូនទៅមន្ទីរពិសោធន៍	69356
៤.១-ចំនួនសំណាកឈាមដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	104
៤.២-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះមកទទួលលទ្ធផលតេស្ត	61593
៤.២-១-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	101
៥-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃពោះដែលបានធ្វើតេស្តឈាមរហ័សរកមេរោគស្វាយ(Rapid Test)	41337
៥.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃពោះដែលវិជ្ជមានមេរោគស្វាយដោយតេស្តរហ័ស(Rapid Test)	294
៥.១.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃពោះវិជ្ជមានមេរោគស្វាយដោយតេស្តរហ័សបានបញ្ជូនទៅធ្វើតេស្តRPRបញ្ជាក់	92
៥.១.១-១-ចំនួនតេស្តRPRវិជ្ជមាន	43
៥.១.១-១-១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃពោះបានព្យាបាលជំងឺស្វាយ	38
៦-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃពោះដែលបានធ្វើតេស្តឈាមរកតារាស្លេកស្លាំង	8944
៦.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃពោះមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានធ្វើតេស្តឈាមរកភាពស្លេកស្លាំង	14
៧-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃពោះដែលបានធ្វើតេស្តរកប្រូតេអ៊ីនក្នុងទឹកនោម	9815
៧.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃពោះមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានធ្វើតេស្តរកប្រូតេអ៊ីនក្នុងទឹកនោម	36
៨-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃពោះដែលបានធ្វើតេស្តរកជាតិស្ករក្នុងទឹកនោម	9511
៨.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទៃពោះមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានធ្វើតេស្តរកជាតិស្ករក្នុងទឹកនោម	30
<b>២. ការធ្វើតេស្តឈាមរបស់ដៃគូ / ប្តីរបស់ស្ត្រីផ្ទៃពោះនៅសេវាពិនិត្យផ្ទៃពោះ</b>	
៩-ចំនួនដៃគូ / ប្តីដែលបានធ្វើតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	15482
៩.១-ចំនួនដៃគូ / ប្តីមកទទួលលទ្ធផលតេស្ត	13548
៩.១.១-ចំនួនដៃគូ / ប្តីដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	34
១០-ចំនួនដៃគូ / ប្តីរបស់ស្ត្រីផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានធ្វើតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	55
១០.១-ចំនួនដៃគូ / ប្តីមកទទួលលទ្ធផលតេស្ត	48
១០.១.១-ចំនួនដៃគូ / ប្តីដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	10

**ការធ្វើតេស្តឈាមចំពោះអេដស៍លទ្ធផលឡើង**

១១-ចំនួនអ្នកជំងឺរបេងបានធ្វើតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍(បញ្ជូនសំណាកឈាមទៅមន្ទីរពិសោធន៍)	4566
១២-ចំនួនអ្នកជំងឺរបេងបានទទួលលទ្ធផលតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	4067
១២.១-ចំនួនអ្នកជំងឺរបេងដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	48
១៣-ចំនួនអ្នកជំងឺកាមអាតបានធ្វើតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	876
១៤-ចំនួនអ្នកជំងឺកាមអាតបានទទួលលទ្ធផលតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	815
១៤.១-ចំនួនអ្នកជំងឺកាមអាតដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	6
១៥-ចំនួនអ្នកផ្សេងៗទៀតបានធ្វើតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍(បញ្ជូនសំណាកឈាមទៅមន្ទីរពិសោធន៍)	23825
១៦-ចំនួនអ្នកផ្សេងៗទៀតដែលបានមកទទួលលទ្ធផលតេស្តឈាមរកមេរោគអេដស៍	22613
១៦.១-ចំនួនអ្នកផ្សេងៗទៀតដែលវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	232

**៤. ការពន្យារកំណើត**

១៧-ចំនួនស្ត្រីផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានប្រើមធ្យោបាយពន្យារកំណើតទំនើប(កំពុងប្រើ)	144
១៧.១-ចំនួនស្ត្រីផ្ទុកមេរោគអេដស៍បានចាប់ផ្តើមប្រើមធ្យោបាយពន្យារកំណើតទំនើបបន្ទាប់ពីសម្រាលកូនបាន៦សប្តាហ៍	10

**ផ្នែកទី២-ការសម្រាលនិងការថែទាំក្រោយពេលសម្រាល**

**១. ការថែទាំ-ការព្យាបាលនៅពេលសម្រាល**

១-ចំនួនម្តាយដែលមកសម្រាលកូននៅមណ្ឌលសុខភាព ឬ មន្ទីរពេទ្យបង្អែក	52227
១.១-ចំនួនម្តាយដែលមកសម្រាលកូនបានដឹងពីស្ថានភាពមេរោគអេដស៍មុនពេលសម្រាល	43564
១.១.១-ចំនួនម្តាយមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍	133
១.១.១.១-ចំនួនម្តាយដែលបានទទួលការព្យាបាលដោយឱសថប្រឆាំងមេរោគអេដស៍	96
១.១.១.២-ចំនួនម្តាយដែលបានទទួលការបង្ការដោយឱសថប្រឆាំងមេរោគអេដស៍ (៣មុខ)	31
១.១.១.៣-ចំនួនម្តាយដែលបានទទួលឱសថបង្ការតែនៅពេលឈឺពោះ/ក្រោយពេលសំរាល	2
១.២-ចំនួនម្តាយដែលមកសម្រាលកូនមិនបានដឹងពីស្ថានភាពមេរោគអេដស៍	8663
១.២.១-ចំនួនម្តាយបានធ្វើតេស្តឈាមនិងទទួលលទ្ធផលតេស្តនៅពេលសម្រាល	2296
១.២.១.១-ចំនួនម្តាយមានលទ្ធផលតេស្តឈាមវិជ្ជមានមេរោគអេដស៍	4
១.២.១.១.១-ចំនួនម្តាយបានទទួលឱសថបង្ការនៅពេលឈឺពោះ/ក្រោយសម្រាល	2
២-ចំនួនម្តាយផ្ទុកមេរោគអេដស៍ដែលបានសម្រាលកូននៅមន្ទីរពេទ្យ	126
៣-ចំនួនម្តាយមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍ដែលបានសម្រាលកូននៅមណ្ឌលសុខភាព	11
៤-ចំនួនទារកប្រឈមនឹងការរីករាលដាលពីម្តាយមានផ្ទុកមេរោគអេដស៍	138
៤.១-ចំនួនទារកដែលស្លាប់មុនកើតនិងស្លាប់ក្រោយពេលកើត(នៅមន្ទីរសង្គម)	3
៥-ចំនួនទារកប្រឈមបានទទួលទ្វីសថ ARV បង្ការ៦សប្តាហ៍	131
៦-ចំនួនម្តាយផ្ទុកមេរោគអេដស៍ដែលបានទទួលការផ្តល់ប្រឹក្សាពីការថែទាំកូន	133
៦.១-ចំនួនម្តាយដែលមានបំណងនឹងចិញ្ចឹមកូនដោយទឹកដោះម្តាយ	52
៦.២-ចំនួនម្តាយដែលមានបំណងនឹងចិញ្ចឹមកូនដោយទឹកដោះគោម្សៅ	81

**២. ការថែទាំ-ការព្យាបាលក្រោយពេលសម្រាល**

៧-ចំនួនម្តាយដែលបានទទួលការថែទាំក្រោយសម្រាលយ៉ាងហោច២ដងរួមទាំងស្ត្រីផ្ទុកមេរោគអេដស៍	38718
---	-------

**១. ការរំលូតគុណដោយសុវត្ថិភាព**

១-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះដ្ឋកម្មអាតអេដស៍ដែលបានរាយការណ៍ថាមានរំលូតគុណ	5
១.១-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះដ្ឋកម្មអាតអេដស៍ដែលបានរាយការណ៍ថាមានរំលូតគុណ	2

**២. ការព្យាបាលចំពោះម្តាយ**

២-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះដ្ឋកម្មអាតអេដស៍បានទទួលការព្យាបាលដោយខ្លួនស្រីចំពោះមេអាតអេដស៍(ART)	149
៣-ចំនួនស្ត្រីមានផ្ទៃពោះដ្ឋកម្មអាតអេដស៍បានទទួលការបង្ការដោយខ្លួនស្រីចំពោះមេអាតអេដស៍(ARV Prophylaxis)	24

**៣. កុមារប្រឈម**

៤-ចំនួនកុមារប្រឈមដែលបានរាយការណ៍ថា បានទទួលស្លៀវ NVP ឬ AZT រាល់ថ្ងៃតាំងពីកើតរហូតដល់អាយុ៦សប្តាហ៍	111
៥-ចំនួនកុមារប្រឈមកើតពីម្តាយមានដ្ឋកម្មអាតអេដស៍ ចាប់ផ្តើមប្រើ CTx បង្ការនៅមុនអាយុ២ខែ	99
៦-ចំនួនកុមារប្រឈមដែលបានរាយការណ៍ថា បានចិញ្ចឹមដោយទឹកដោះម្តាយសុទ្ធ ចាប់ពីពេលកើតរហូតដល់អាយុ៦ខែ	40
៧-ចំនួនកុមារប្រឈមដែលបានរាយការណ៍ថា បានចិញ្ចឹមដោយទឹកដោះសិប្បនិម្មិត ចាប់ពីពេលកើតរហូតដល់អាយុ៦ខែ	76
៨-ចំនួនកុមារប្រឈមដែលបានរាយការណ៍ថា បានចិញ្ចឹមដោយអាហារចម្រុះ ចាប់ពីពេលកើតរហូតដល់អាយុ៦ខែ	2
៩-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្តរកមេអាតអេដស៍	193
៩.១-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្ត HIV-DNA-PCR លើកទី១	143
៩.១.១-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្ត HIV-DNA-PCR លើកទី១នៅមុនអាយុ២ខែ	104
៩.១.២-ចំនួនលទ្ធផលតេស្ត HIV-DNA-PCR លើកទី១វិជ្ជមាន	4
៩.១.២.១-ចំនួនធ្វើតេស្តបញ្ជាក់លើលទ្ធផលHIV-DNA-PCR លើកទី១ (ក្នុងករណីវិជ្ជមាន)	4
៩.១.២.១.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្តបញ្ជាក់វិជ្ជមាន	3
៩.២-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្ត HIV-DNA-PCR លើកទី២	39
៩.២.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្ត HIV វិជ្ជមាន	0
៩.២.១.១-ចំនួនធ្វើតេស្តបញ្ជាក់លើលទ្ធផលHIV-DNA-PCR លើកទី២ (ក្នុងករណីវិជ្ជមាន)	0
៩.២.១.១.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្តបញ្ជាក់វិជ្ជមាន	0
៩.៣-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្ត HIV-DNA-PCR ក្នុងករណីមានរោគសញ្ញាជំងឺឱកាសនិយម	1
៩.៣.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្ត HIV-DNA-PCR វិជ្ជមាន	0
៩.៣.១.១-ចំនួនធ្វើតេស្តបញ្ជាក់លើលទ្ធផលHIV-DNA-PCR ក្នុងករណីមានរោគសញ្ញាជំងឺឱកាសនិយម (វិជ្ជមាន)	0
៩.៣.១.១.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្តបញ្ជាក់វិជ្ជមាន	0
៩.៤-ចំនួនកុមារប្រឈម បានទទួលការធ្វើតេស្តអង្គបដិបក្ខ HIV (Antibody Test)	10
៩.៤.១-ចំនួនលទ្ធផលតេស្ត HIV វិជ្ជមាន	0
១០-ចំនួនកុមារប្រឈម បានស្លាប់ក្នុងអំឡុងពេលតាមដាន	1


Phnom Penh, 31 May 2012

Phnom Penh, 31 May 2012

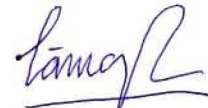
Phnom Penh, 31 May 2012

Phnom Penh, 31 May 2012

Seen and Approved  
Director of NCHADS  
  
Dr. Mean Chhi Vun

Chief of AIDs Care Unit  
  
Dr. Samreth Sovannarith

Chief of Data Management Unit  
  
Mr. Mam Sovatha

Data Management Unit  
  
Mr. Sun SokLeng

# KINGDOM OF CAMBODIA

**National Religion King**

**Ministry of Health**

**PMTCT-LR Quarterly Report**

**Quarter: Q1 - 2012**

Part 1: Information about ANC	Total
<b>1. Blood Testing for Pregnant Women</b>	
1. Number of ANC 1	84002
1.1 Number of ANC1 at ANC facilities	79541
1.2 Number of ANC1 at outreach	4461
2. Number of ANC 4	43580
3. Number of known HIV status during this pregnancy	3865
3.1 Number of women presenting at ANC who already received an HIV-negative result during this pregnancy	3622
3.2 Number of HIV(+) pregnant women referred from other services(public and private) to ANCs	243
4. Number of samples of pregnant women of unknown HIV status, sent to lab	69356
4.1 Number of samples HIV positive	104
4.2 Number of pregnant women who received their test results	61593
4.2.1 Number received HIV-positive results	101
5. Number of pregnant women who received rapid syphilis screening	41337
5.1 Number of screened positive(Rapid Test)	294
5.1.1 Number of PW screened positive referred for an RPR confirmatory test	92
5.1.1.1 Number of tested RPR positive	43
5.1.1.1.1 Number of PW who started syphilis treatment	38
6. Number of pregnant women tested for anemia	8944
6.1 Number of HIV positive PW tested for anemia	14
7. Number of pregnant women tested for proteinuria	9815
7.1 Number of HIV positive PW tested for proteinuria	36
8. Number of pregnant women tested for glucose	9511
8.1 Number of HIV positive PW tested for glucose	30
<b>2. Blood Testing of Partners/Husband of PW at ANC services</b>	
9. Number of partners/husbands of PWs tested for HIV	15482
9.1 Number of male partners/husbands received results	13548
9.1.1 Number of tested HIV positive	34
10. Number of male partners/husbands of HIV-infected PWs tested for HIV	55
10.1 Number of who received results	48
10.1.1 Number of tested HIV positive	10

### 3. Blood Testing for General Population

11. Number of TB patients tested for HIV (sample refer to lab)	4566
12. Number of TB patients received their test results	4067
12.1 Number of tested positive	48
13. Number of STD patients tested for HIV (sample refer to lab)	876
14. Number of STD patients received their test results	815
14.1 Number of tested positive	6
15. Number of other clients tested for HIV (sample refer to lab)	23825
16. Number of other clients received their test results	22613
16.1 Number of tested positive	232

### 4. Birth Spacing

17. Number of HIV-infected women received one modern contraceptive method (current users)	144
17.1 Number of HIV-infected mothers who start a modern contraceptive method at 6 weeks after birth	10

## Part 2: Delivery and Post Partum Care

### 1. Delivery Treatment

1. Number of delivery mothers at health facilities	52227
1.1 Number of delivery mothers with known HIV status	43564
1.1.1 Number of known HIV positive	133
1.1.1.1 Number of HIV positive mothers at delivery who reported receiving ART for their own health	96
1.1.1.2 Number of HIV positive mothers at delivery who reported receiving triple ART prophylaxis during pregnancy	31
1.1.1.3 Number of positive mothers at delivery who received ART prophylaxis only during L&D/PNC	2
1.2 Number of delivery mothers with unknown HIV status	8663
1.2.1 Number of delivery mothers with unknown HIV status who received an HIV test and received results	2296
1.2.1.1 Number of tested HIV positive	4
1.2.1.1.1 Number of tested HIV positive who received ARV prophylaxis during L&D/PNC	2
2. Number of HIV-infected pregnant women delivered at referral hospitals	126
3. Number of HIV-infected pregnant women delivered at HCs	11
4. Number of HIV-exposed babies born to HIV positive mothers	138
4.1 Number of still births/neonatal deaths (in maternity wards)	3
5. Number of HIV-exposed babies who received a 6 week supply of ARV prophylaxis	131
6. Number of HIV-infected pregnant women who received infant feeding counseling	133
6.1 Number of intending to breastfeed	52
6.2 Number of intending to replacement feed	81

### 2. Post Natal Care

7. Number of mothers who received at least 2 PNC visits including HIV positive mothers	38718
--	-------

## Part 3: OI/ART

### 1. Safe Abortion

1. Number of HIV-infected PWs who reported having an abortion	5
1.1 Number of HIV-infected PWs who reported having an abortion	2

### 2. Mothers' Treatment

2. Number of HIV-infected mothers who received ART for their own health (ART cohort)	149
3. Number of HIV-infected mothers who started ARV prophylaxis (pre-ART cohort)	24

### 3. Exposed infants

4. Number of infants born to HIV-infected mothers reported receiving 6 week supply of daily NVP or AZT suspension	111
5. Number of infants born to HIV-infected mothers started on CTX prophylaxis within two months of birth	99
6. Number of infants born to HIV-infected mothers reported exclusive breastfeeding at 6 months	40
7. Number of infants born to HIV-infected mothers reported formula feeding at 6 months	76
8. Number of infants born to HIV-infected mothers reported mixed feeding at 6 months	2
9. Number of HIV-exposed infants received an HIV test	193
9.1 Number of HIV-exposed infants received first HIV-DNA PCR test	143
9.1.1 Number of HIV-exposed infants received first HIV-DNA PCR before 2 months of age	104
9.1.2 Number of first HIV-DNA PCR test positive	4
9.1.2.1 Number of confirm first HIV-DNA PCR test (for the positive test)	4
9.1.2.1.1 Number of tested HIV-DNA PCR positive	3
9.2 Number of HIV-exposed infants received HIV-DNA PCR test	39
9.2.1 Number of second HIV-DNA PCR test positive	0
9.2.1.1 Number of confirm second HIV-DNA PCR test (for the positive test)	0
9.2.1.1.1 Number of tested HIV-DNA PCR positive	0
9.3 Number of HIV-exposed infants received HIV-DNA PCR test in case the symptom occur	1
9.3.1 Number of tested HIV-DNA PCR positive	0
9.3.1.1 Number of confirm HIV-DNA PCR test (for the positive test)	0
9.3.1.1.1 Number of tested HIV-DNA PCR positive	0
9.4 Number of HIV-exposed infants received HIV (antibody) test	10
9.4.1 Number of tested HIV positive	0
10. Number of HIV-exposed children died during follow up	1

Phnom Penh, 31 May 2012

Seen and Approved  
Director of NCHADS

Dr. Mean Chhi Vun

Phnom Penh, 31 May 2012

Chief of AIDs Care Unit

Dr. Samreth Sovannarith

Phnom Penh, 31 May 2012

Chief of Data Management Unit

Mr. Mam Sovatha

Phnom Penh, 31 May 2012

Data Management Unit

Mr. Sun SokLeng