

**स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय**

**(निगरानी एवं मूल्यांकन प्रभाग)**

**उप स्वास्थ्य केंद्र (Sub Center) एवं समकक्ष संस्थानों हेतु मासिक एकीकृत एचएमआईएस / यूपीएचएमआईएस प्रारूप**

माह:

वर्ष:

सुविधा केन्द्र का नाम:

माह के 30 तारीख तक टैब्लेट अप्लीकेशन में जानकारी दर्ज करें।

क्र. सं.	कोड		संख्या जो महीने के दौरान रिपोर्ट की जानी है
Part A	Part A	<b>प्रजनन और बाल स्वास्थ्य</b>	
M1	M1	<b>प्रसवपूर्व देखभाल (एएनसी)</b>	
1	U1.1	गर्भवती महिलाओं की कुल संख्या जो एएनसी जांच (ANC check up) के लिए स्वास्थ्य केंद्र / वी.एच.एन.डी. पर दौरा किया हो	
M1.A		<b>एएनसी जांच के लिये आयी हुई कुल गर्भवती महिलाओं में से उनकी संख्या जिनको निम्न के लिये जांचा या मापा गया हो</b>	
2	U1.1.1	हीमोग्लोबिन (Hb)	
3	U1.1.2	रक्त चाप	
4	U1.1.3	यूरिन अल्ब्यूमिन	
5	U1.1.4	पेट की जांच	
6	U1.1.5	वजन	
7	1.1	ए-एन-सी- के लिए पंजीकृत गर्भवती महिलाओं की कुल संख्या	
8	1.1.1	ए-एन-सी- के लिए पंजीकृत कुल संख्या में से प्रथम तिमाही के भीतर पंजीकृत गर्भवती महिलाओं की संख्या (12 सप्ताह के भीतर)	
M1.B	1.2	<b>प्रसवपूर्व देखभाल सेवाएँ</b>	
9	1.2.1	गर्भवती महिलाओं की संख्या जिन्हें टीटी 1 दी गई	
10	1.2.2	गर्भवती महिलाओं की संख्या जिन्हें टीटी 2 दी गई	
11	1.2.3	गर्भवती महिलाओं की संख्या जिन्हें टीटी बूस्टर दी गई	
12	1.2.4	गर्भवती महिलाओं की संख्या जिन्हें 180 आयरन फोलिक एसिड (आईएफए) की गोलियाँ दी गई हैं	
13	1.2.5	गर्भवती महिलाओं की संख्या जिन्हें 360 कैल्शियम की गोलियाँ दी गई	
14	1.2.6	गर्भवती महिलाओं की संख्या जिन्हें प्रथम तिमाही के बाद अल्बेन्डाजोल टैब्लेट दी गई	
15	1.2.7	गर्भवती महिलाओं की संख्या जिन्हें 4 या अधिक बार एएनसी जांच मिली हो	
16	1.4.1	4 या अधिक बार एचबी जांच की गयी गर्भवती महिलाओं की संख्या (सापेक्षिक प्रसव पूर्व देखभाल के तहत)	
17	1.2.8	प्री टर्म लेबर में एएनसी कोर्टिकोस्टोराइड दिए गए गर्भवती महिलाओं की संख्या	
M1.C		<b>उच्च जोखिम गर्भावस्था (High Risk Pregnancy)</b>	
18	1.4.2	11 से कम एचबी (HB<11) स्तर वाले गर्भवती महिलाओं की संख्या (जांच के मामले) (7.1 - 10.9)	
19	1.4.3	7 से कम एचबी (HB<7) स्तर वाले गर्भवती महिलाओं की संख्या (जांच के मामले)	
20	1.3.1	उच्च रक्तचाप वाली गर्भवती महिलाओं के नए मामलों की संख्या	
21	1.3.1.a	उच्च रक्तचाप वाली गर्भवती महिलाओं के नए मामलों में, स्वास्थ्य केंद्र पर प्रबंधन किए गए मामलों की संख्या	
22	U1.2	35 वर्ष से अधिक आयु (Age 35+) वाली गर्भवती महिलाओं के नए मामलों की संख्या	
23	U1.3	किसी जटिलता के पिछले इतिहास वाली गर्भवती महिलाओं के नए मामलों की संख्या	
24	U1.4	अन्य कारणों से उच्च जोखिम वाली गर्भवती महिलाओं के नए मामलों की संख्या	
25	U1.5	उच्च जोखिम वाले गर्भवती महिलाओं की संख्या जिन्हें संदर्भित (referred) किया गया	
M1.D	1.5	<b>सिफिलिस से पीड़ित गर्भवती महिला (पीडब्लू)</b>	
26	1.5.1.a	गर्भवती महिलाओं की संख्या जिनका सिफिलिस के लिए पीओसी टेस्ट किया गया	
27	1.5.1.b	उपरोक्त में, गर्भवती महिला की संख्या जो सिफिलिस के लिए सेरो पॉजिटिव पायी गयी	
28	U1.6	अंतिम तिमाही वाली गर्भवती महिलाओं की संख्या जिनकी जन्म योजना बनी व समीक्षा की गयी हो	
M1.E		<b>जननी शिशु सुरक्षा कार्यक्रम (JSSK)</b>	

29	U1.7	गर्भवती महिलाओं की संख्या जिन्हें JSSK के तहत ड्रग्स व कंज्यूमेबल्स मिला हो	
<b>M2</b>	<b>M2</b>	<b>प्रसव</b>	
M2.A	<b>2.1</b>	<b>प्रसव जो घर पर कराया गया</b>	
30	2.1.1.a	गृह प्रसव की संख्या जो एस०बी०ए० प्रशिक्षित (डॉक्टर / नर्स / एएनएम) द्वारा कराया गया	
31	2.1.1.b	गृह प्रसव की संख्या जो गैर एस०बी०ए० (प्रशिक्षित बर्थ अटेंडेंट (टीबीए) / रिलेटिव / आदि) द्वारा कराया गया	
32	2.1.2	गर्भवती महिलाओं की संख्या जिन्हें गृह प्रसव के दौरान मीसोप्रोस्टोल का टैब्लेट दिया गया	
M2.B		<b>प्रसव जो संस्थान में कराया गया</b>	
33	2.2	संस्थागत प्रसव की संख्या	
34	2.2.1	कुल संस्थागत प्रसव में, प्रसव के 48 घंटों के भीतर छुट्टी दे दी गई महिलाओं की संख्या	
<b>M3</b>	<b>M3</b>	<b>गर्भ का परिणाम और नवजात का विवरण</b>	
M3.A	<b>3.1</b>	<b>गर्भ का परिणाम (संख्या में)</b>	
M3.A.1	3.1.1	<b>जीवित जन्म</b>	
35	3.1.1.a	जीवित जन्म - पुरुष	
36	3.1.1.b	जीवित जन्म - महिला	
37	3.1.2	प्री-टर्म नवजात शिशुओं की संख्या (<37 सप्ताह की गर्भावस्था)	
38	3.1.3	<b>मृत जन्म (Still birth)</b>	
39	U2.1.1	मृत जन्म (फ्रेश) (Still birth fresh)	
40	U2.1.2	मृत जन्म (मैसरेटेड) (Still birth macerated)	
M3.A.2		<b>गर्भपात</b>	
41	3.2	गर्भपात (स्वतः)	
M3.B	<b>3.3</b>	<b>नवजात शिशु के विवरण</b>	
42	3.3.1	नवजात शिशुओं की संख्या जिनका वजन किया गया	
43	3.3.2	नवजात शिशुओं की संख्या जिनका वजन 2.5 किलो से कम रहा	
44	U2.2	नवजात शिशुओं की संख्या जिनका वजन 1800 ग्राम से कम रहा	
45	3.3.3	नवजात शिशुओं की संख्या जिन्हें जन्म के 1 घंटे के भीतर स्तनपान कराया गया	
<b>M4</b>	<b>M4</b>	<b>प्रसव पश्चात देखभाल (पीएनसी)</b>	
46	4.1	घरेलू प्रसव के 48 घंटों के भीतर प्रथम प्रसव पश्चात चेकअप प्राप्त करने वाली महिलाओं की संख्या	
47	4.2	48 घंटे और 14 दिनों के बीच प्रथम प्रसव पश्चात चेकअप प्राप्त करने वाली महिलाओं की संख्या	
48	4.3	प्रसव पश्चात माताओं की संख्या जिन्हें 180 आईएफए गोली दी गयी	
49	4.4	प्रसव पश्चात माताओं की संख्या जिन्हें 360 कैल्शियम की गोलियां प्रदान की गयी	
M4.A		<b>एचबीएनसी (HBNC)</b>	
50	U3.5	आशाओं की संख्या जिनके पास पूर्ण और कार्यशील HBNC किट हो	
51	U3.6	आशाओं की संख्या जिनके पास पूर्ण HBNC ड्रग किट हो	
52	U3.7	एचबीएनसी विजिट प्रपत्रों की संख्या जो आशा द्वारा जमा किया गया	
53	U3.8	आशाओं की संख्या जिन्होंने एचबीएनसी विजिट प्रपत्र ANM को जमा किए हो	
54	U3.9	नवजात मेल (Male) की वह संख्या जिनके पास आशा ने भ्रमण किया हो	
55	U3.9.1	नवजात मेल (Male) की वह संख्या जिनमें जन्म दोष पहचानी गयी हो	
56	U3.9.2	नवजात मेल (Male) की वह संख्या जिनका वजन 2500 ग्राम से कम हो	
57	U3.9.3	नवजात मेल (Male) की वह संख्या जिनका वजन 1800 ग्राम से कम हो	
58	U3.9.4	नवजात मेल (Male) की वह संख्या जिनको आशा द्वारा रेफर किया गया हो	
59	U3.9.5	मृत नवजात मेल (Male) की संख्या	
60	U3.10	नवजात फीमेल (Female) की वह संख्या जिनके पास आशा ने भ्रमण किया हो	
61	U3.10.1	नवजात फीमेल (Female) की वह संख्या जिनमें जन्म दोष पहचानी गयी हो	
62	U3.10.2	नवजात फीमेल (Female) की वह संख्या जिनका वजन 2500 ग्राम से कम हो	
63	U3.10.3	नवजात फीमेल (Female) की वह संख्या जिनका वजन 1800 ग्राम से कम हो	
64	U3.10.4	नवजात फीमेल (Female) की वह संख्या जिनको आशा द्वारा रेफर किया गया हो	
65	U3.10.5	मृत नवजात फीमेल (Female) की संख्या	

66	U3.11	एसएनसीयू से डिस्चार्ज कम वजन वाले नवजातों की संख्या जिनका आशा द्वारा फॉलो अप किया गया हो	
67	U3.12	आशाओं की संख्या जिन्हें एचबीएनसी विजिट में आशा संगीनी द्वारा सपोर्ट किया गया	
68	U3.13	एचबीएनसी विजिट प्रपत्रों की संख्या जो एएनएम द्वारा वीएचएनडी /होम विजिट के दौरान सत्यापित की गयी हो	
69	2.1.3	गृह प्रसव के मामले में नवजात शिशुओं की संख्या जिन्हें 7 गृह आधारित नवजात शिशु देखभाल (एचबीएनसी) मिली हो	
70	2.2.2	संस्थागत प्रसव पश्चात नवजात शिशुओं की संख्या जिन्हें 6 एचबीएनसी विजिट मिली हो	
<b>M5</b>	<b>M5</b>	<b>परिवार नियोजन</b>	
71	5.1	अंतराल आईयूसीडी सन्निवेशनों (IUCD insertions) की संख्या (PPIUCD और PAIUCD को छोड़कर)	
72	5.2	प्रसव पश्चात आईयूसीडी सन्निवेशनों की संख्या (प्रसव के 48 घंटों के भीतर)	
73	5.3	आईयूसीडी हटाने की संख्या	
74	5.4	आईयूसीडी सन्निवेशन के बाद जटिलताओं की संख्या	
75	5.5	इंजेक्शन गर्भनिरोधक-अंतरा कार्यक्रम- पहली खुराक	
76	5.6	इंजेक्शन गर्भनिरोधक-अंतरा कार्यक्रम- पहली खुराक	
77	5.7	इनजेक्टेबल गर्भनिरोधक-अंतरा कार्यक्रम- तीसरा खुराक	
78	5.8	इनजेक्टेबल गर्भनिरोधक-अंतरा कार्यक्रम- चौथा खुराक या चौथा से अधिक	
79	5.9	वितरित ओसीपी चक्रों की संख्या	
80	5.10	वितरित कंडोम के नगों की संख्या	
81	5.11	वितरित किए गए सेंटक्रोमन (साप्ताहिक) गोणियों के पत्तों (स्ट्रिप्स) की संख्या	
82	5.12	वितरित की गई आपातकालीन गर्भनिरोधक गोणियों (ईसीपी) की संख्या	
83	5.13	इस्तेमाल किये गए गर्भावस्था जाँच किट (पीटीके) की संख्या	
M5.A	<b>5.14</b>	<b>नसबंदी सेवाओं में गुणवत्ता</b>	
84	5.14.1	पुरुष नसबंदी के बाद जटिलताओं की संख्या	
85	5.14.2	महिला नसबंदी के बाद जटिलताओं की संख्या	
<b>M6</b>	<b>M6</b>	<b>बाल प्रतिरक्षण</b>	
M6.A	<b>6.1</b>	<b>0 से 11 माह शिशुओं की संख्या जिन्हें प्राप्त हुआ</b>	
86	6.1.1	बाल प्रतिरक्षण - विटामिन K1 (जन्म के समय दी गयी खुराक)	
87	6.1.2	बाल प्रतिरक्षण - बीसीजी	
88	6.1.3	बाल प्रतिरक्षण - डीपीटी 1	
89	6.1.4	बाल प्रतिरक्षण - डीपीटी 2	
90	6.1.5	बाल प्रतिरक्षण - डीपीटी 3	
91	6.1.6	बाल प्रतिरक्षण - पेंटावलेट 1	
92	6.1.7	बाल प्रतिरक्षण - पेंटावलेट 2	
93	6.1.8	बाल प्रतिरक्षण - पेंटावलेट 3	
94	6.1.9	बाल प्रतिरक्षण - ओपीवी 0 (जन्म के समय दी गयी खुराक)	
95	6.1.10	बाल प्रतिरक्षण - ओपीवी 1	
96	6.1.11	बाल प्रतिरक्षण - ओपीवी 2	
97	6.1.12	बाल प्रतिरक्षण - ओपीवी 3	
98	6.1.13	बाल प्रतिरक्षण - हेपेटाइटिस-बी 0 (जन्म के समय दी गयी खुराक)	
99	6.1.14	बाल प्रतिरक्षण - हेपेटाइटिस-बी 1	
100	6.1.15	बाल प्रतिरक्षण - हेपेटाइटिस-बी 2	
101	6.1.16	बाल प्रतिरक्षण - हेपेटाइटिस-बी 3	
102	6.1.17	बाल प्रतिरक्षण - निष्क्रिय पोलियो वैक्सीन 1 (आईपीवी 1)	
103	6.1.18	बाल प्रतिरक्षण - निष्क्रिय पोलियो वैक्सीन 2 (आईपीवी 2)	
104	6.1.19	बाल प्रतिरक्षण - रोटावायरस 1	
105	6.1.20	बाल प्रतिरक्षण - रोटावायरस 2	
106	6.1.21	बाल प्रतिरक्षण - रोटावायरस 3	

107	6.1.22	बाल प्रतिरक्षण - पीसीवी 1	
108	6.1.23	बाल प्रतिरक्षण - पीसीवी 2	
109	6.1.24	बाल प्रतिरक्षण - पीसीवी बूस्टर/3	
M6.B	6.2	<b>9-11 माह के बच्चों की संख्या जिन्हें प्राप्त हुआ:</b>	
110	6.2.1	बाल प्रतिरक्षण (9-11 महीने) - खसरा और रूबेला (एमआर) - प्रथम खुराक	
111	6.2.2	बाल प्रतिरक्षण (9-11 महीने) - खसरा का प्रथम खुराक	
112	6.2.3	बाल प्रतिरक्षण (9-11 महीने) - जेई का प्रथम खुराक	
M6.C	6.2.4	<b>9 और 11 महीनों के आयु वर्ग के बच्चों की संख्या जो पूरी तरह से प्रतिरक्षित (बीसीजी + डीपीटी 123 / पेंटावैलेंट 123 + ओपीवी 123 + खसरा / एम आर) हैं</b>	
113	6.2.4.a	9 से 11 महीनों के बीच आयु वर्ग के बच्चों की संख्या जिन्हे पूर्ण प्रतिरक्षित किया- पुरुष	
114	6.2.4.b	9 से 11 महीनों के बीच आयु वर्ग के बच्चों की संख्या जिन्हे पूर्ण प्रतिरक्षित किया- महिला	
M6.D	6.3	<b>बच्चों की संख्या जिन्हे 12 महीने के बाद टीकाकरण दिया गया</b>	
115	6.3.1	बाल प्रतिरक्षण - खसरा और रूबेला (एमआर) - प्रथम खुराक	
116	6.3.2	बाल प्रतिरक्षण - खसरा का प्रथम खुराक	
117	6.3.3	बाल प्रतिरक्षण - जेई का प्रथम खुराक	
M6.E	6.4	<b>बच्चों की संख्या जिन्हे 12 महीने के बाद निम्न टीकाकरण दिया गया</b>	
118	6.4.1	बाल प्रतिरक्षण - खसरा और रूबेला (एमआर) - दूसरी खुराक (16-24 महीने)	
119	6.4.2	बाल प्रतिरक्षण - खसरा का दूसरी खुराक (16 महीने से अधिक)	
120	6.4.3	बाल प्रतिरक्षण - डीपीटी 1 बूस्टर	
121	6.4.4	बाल प्रतिरक्षण - ओपीवी बूस्टर	
122	6.4.5	बाल प्रतिरक्षण - खसरा, मम्स, रूबेला (एमएमआर) वैक्सीन	
123	6.4.6	जापानी एन्सेफलाइटिस (जेई) वैक्सीन प्राप्त करने वाले 16 महीने से अधिक आयु के बच्चों की संख्या	
M6.F	6.5	<b>बच्चों की संख्या जिन्हे 23 महीने के बाद निम्न प्रतिरक्षण दिया गया</b>	
124	6.5.1	बाल प्रतिरक्षण - टायफायड	
125	6.5.2	5 वर्षों से अधिक के बच्चों की संख्या जिन्हे डीपीटी 5 (2 बूस्टर) प्राप्त हुए	
126	6.5.3	10 वर्षों से अधिक के बच्चों की संख्या जिन्हे टीटी 10 प्राप्त हुआ	
127	6.5.4	16 साल से अधिक के बच्चों की संख्या जिन्हे टीटी 16 प्राप्त हुए	
M6.G	6.6	<b>प्रतिरक्षण के बाद प्रतिकूल घटना (ईईएफआई)</b>	
128	6.6.1	ईईएफआई के मामलों की संख्या - फोड़े	
129	6.6.2	ईईएफआई के मामलों की संख्या - मौत	
130	6.6.3	ईईएफआई के मामलों की संख्या - अन्य	
M6.H	6.7	<b>प्रतिरक्षण सत्रों की संख्या</b>	
131	6.7.1	नियोजित सत्र	
132	6.7.2	आयोजित सत्र	
133	6.7.3	सत्रों की संख्या जिनमें आशा कार्यकर्ता उपस्थित थीं	
M6.I	6.8	<b>9 महीने से 5 साल के बीच के बच्चों जिन्हें विटामिन ए की खुराक मिली</b>	
134	6.8.1	बाल प्रतिरक्षण - विटामिन ए खुराक - 1	
135	6.8.2	बाल प्रतिरक्षण - विटामिन ए खुराक - 5	
136	6.8.3	बाल प्रतिरक्षण - विटामिन ए खुराक - 9	
137	6.9	बच्चों की संख्या (6-59 महीने) जिन्हें आईएफए सिरप (द्वि सप्ताहिक) की 8-10 खुराक (1 मिली) प्रदान की गई	
138	6.10	बच्चों की संख्या (12-59 महीने) जिन्हें अल्बेंडाजोल प्रदान की गई	
139	6.11	गंभीर रूप से कम वजन वाले बच्चों (0-5 साल) की संख्या जिन्हें स्वास्थ्य जांच दी गयी	
M7	M7	<b>बल रोग वाले मामलों की संख्या (0-5 वर्ष)</b>	
140	7.1	बाल रोग - क्षय रोग (टीबी)	
141	7.2	बाल रोग - तीव्र शिथिल पक्षाघात (Acute Flaccid Paralysis) (एएफपी)	
142	7.3	बाल रोग - खसरा	

143	7.4	बाल रोग - मलेरिया	
144	7.5	बाल रोग - अतिसार (Diarrhoea)	
145	U4.1	उपरोक्त में से, उन बच्चों की संख्या जिन्हें ओआरएस व जिंक दोनों मिली हो	
146	U4.2	बच्चों की संख्या जिन्हें केवल ओआरएस (ORS) मिली हो	
147	U4.3	बच्चों की संख्या जिन्हें केवल जिंक (Zinc) मिली हो	
148	U4.4	अतिसार पीड़ित उन बच्चों की संख्या जिन्हें रेफर किया गया	
M7.A		<b>निमोनिया (Pneumonia)</b>	
149	U4.5	संदिग्ध/ निदान (Suspected/diagnosed) किये गये मामलों की संख्या	
150	U4.5.1	उपरोक्त में से, बच्चों की संख्या जिन्हें अमाक्सिसिलिन टैब्लेट/सिरप मिला हो	
151	U4.5.2	निमोनिया संदिग्ध/निदान मामलों में से, उन बच्चों की संख्या जिन्हें रेफर किया गया	
152	U4.6	आशाओं की संख्या जिनके पास अमाक्सिसिलिन का स्टॉक है	
153	U4.7	आशाओं की संख्या जिनके पास ओआरएस व जिंक का स्टॉक है	
M7.B		<b>युवा शिशुओं (0-2 months) में संक्रमण</b>	
154	U4.8	निदान (diagnosed) किये गये मामलों की संख्या	
155	U4.8.1	उपरोक्त में से, उन शिशुओं (0-2 महीने) की संख्या जिन्हें संदर्भन पूर्व खुराक दिया गया	
156	U4.8.2	उन शिशुओं (0-2 महीने) की संख्या जिनका एनएम द्वारा उपचार किया गया और जीवित हैं	
<b>M8</b>	<b>M8</b>	<b>राष्ट्रीय वेक्टर बॉर्न डिजीज कंट्रोल प्रोग्राम (एनवीबीडीसीपी)</b>	
M8.A	<b>8.1</b>	<b>मलेरिया</b>	
157	8.1.1.a	मलेरिया जाँच के लिए की गयी आरडीटी की संख्या	
158	8.1.1.b	मलेरिया (आरडीटी) - प्लास्मोडियम वाईवैक्स जाँच सकारात्मक	
159	8.1.1.c	मलेरिया (आरडीटी) - प्लास्मोडियम फाल्सीपरम जाँच सकारात्मक	
<b>Part B</b>	<b>Part B</b>	<b>स्वास्थ्य सुविधा सेवाएं</b>	
<b>M9</b>	<b>M9</b>	<b>रोगी सेवाएं</b>	
M9.A	<b>9.1</b>	<b>बीमारी / स्वास्थ्य स्थिति के तहत बाहर रोगी विभाग (आउट पेशेंट)</b>	
160	9.1.1	आउट पेशेंट - मधुमेह	
161	9.1.2	आउट पेशेंट - उच्च रक्तचाप	
162	9.1.3	आउट पेशेंट - स्ट्रोक (पक्षाघात)	
163	9.1.4	आउट पेशेंट - तीव्र हृदय रोग	
164	9.1.5	आउट पेशेंट - मानसिक बीमारी	
165	9.1.6	आउट पेशेंट - मिर्गी (Epilepsy)	
166	9.1.7	आउट पेशेंट - नेत्र संबंधित	
167	9.1.8	आउट पेशेंट - दन्त संबंधित (Dental)	
M9.B	<b>9.2</b>	<b>आउट पेशेंट उपस्थिति (सभी)</b>	
168	9.2.1	एलोपैथिक - आउट पेशेंट उपस्थिति	
169	9.2.2	आयुष - आउट पेशेंट उपस्थिति	
170	9.3	आँगनवाड़ी केंद्रों / यूपीएचसी की संख्या जहाँ ग्रामीण स्वास्थ्य एवं पोषण दिवस (वीएचएनडी) / शहरी स्वास्थ्य और पोषण दिवस (यूएचएनडी) / आउटरीच / विशेष आउटरीच का आयोजन किया गया	
<b>M10</b>	<b>M10</b>	<b>प्रयोगशाला की जांच</b>	
M10.A	<b>10.2</b>	<b>एचबी जाँच किया गया</b>	
171	10.1.1	किए गए एचबी जाँचों की संख्या	
172	10.1.2	एचबी जाँचों की कुल संख्या में से, 7 मिलीग्राम से कम वाले एचबी जाँचों की संख्या	
M10.B	<b>10.2.1</b>	<b>एचआईवी के लिए जाँच किए गए गर्भवती महिलाएँ</b>	
173	10.2.1.a	एचआईवी के लिए जाँच की गयी गर्भवती महिलाओं की संख्या	
174	10.2.1.b	उपरोक्त में से, एचआईवी सकारात्मक (HIV+) गर्भवती महिलाओं की संख्या	
<b>M11</b>	<b>M11</b>	<b>स्टॉक संबंधित डेटा</b>	
M11.A	<b>11.1</b>	<b>ड्रग्स</b>	

175	11.1.1	आवश्यक दवाओं की आपूर्ति की अंतिम तिथि (DD/MM/YYYY)	
M11.A.1	<b>11.1.2</b>	<b>सामाग्री</b>	<b>पर्याप्त / अपर्याप्त</b>
176	11.1.2.a	आईएफए गोलियाँ	
177	11.1.2.b	आईएफए सिरप डिस्पेन्सर के साथ	
178	11.1.2.c	विटामिन ए सिरप	
179	11.1.2.d	ओआरएस पैकेट	
180	11.1.2.e	जिंक की गोलियाँ	
181	11.1.2.f	इंजेक्शन मैग्नीशियम सल्फेट	
182	11.1.2.g	इंजेक्शन ऑक्सीटोसिन	
183	11.1.2.h	मिसोप्रोस्टोल टैबलेट	
184	11.1.2.i	एंटीबायोटिक्स	
185	11.1.2.j	सामान्य बीमारियों के लिए दवाओं की उपलब्धता जैसे पीसीएम, एंटी-एलर्जी दवायें आदि	
186	11.1.2.k	आईएफए गोलियाँ (नीला)	
187	11.1.2.l	टैब अल्बेंडाजोल	
M11.B	<b>11.2</b>	<b>गर्भनिरोधक</b>	
188	11.2.1	आवश्यक गर्भ निरोधकों के आपूर्ति की अंतिम तिथि(DD/MM/YYYY)	
M11.B.1	<b>11.2.2</b>	<b>सामाग्री</b>	<b>पर्याप्त / अपर्याप्त</b>
189	11.2.2.a	आईयूसीडी	
190	11.2.2.b	ओसीपी (चक्र में)	
191	11.2.2.c	कंडोम (पीस में)	
192	11.2.2.d	इनजेक्टेबल गर्भनिरोधक एमपीए (शीशियां)	
M11.C		<b>रिपोर्टिंग महीने का अंतिम शेष (संख्या)</b>	<b>संख्या</b>
193	U5.1	गर्भावस्था जांच किट (PTK)	
194	U5.2	हीमोग्लोबीनोमीटर	
195	U5.3	यूरीन अल्बुमीन किट	
M11.D		<b>रिपोर्टिंग महीने के अंत में आपूर्ति की उपलब्धता</b>	<b>हाँ / नहीं</b>
196	U5.4	कार्यशील रेडिएंट वार्मर (प्रसव केंद्र हेतु)	
197	U5.5	ब्लीचिंग पाउडर	
198	U5.6	फिटोस्कोप / डोप्लर	
199	U5.7	पर्याप्त मात्रा में एमसीपी कार्ड की उपलब्धता	
200	U5.8	निर्दिष्ट/प्राधिकृत नवजात शिशु देखभाल कोना (प्रसव केंद्र हेतु)	
M11.E		<b>रिपोर्टिंग महीने के अंत में कार्यशील उपकरण की उपलब्धता</b>	<b>हाँ / नहीं</b>
201	U5.9	शिशु के लिए वजन मशीन	
202	U5.10	वयस्क के लिए वजन मशीन	
203	U5.11	नीडल डेस्ट्रॉयर के साथ हब कटर	
204	U5.12	स्टेथेस्कोप के साथ बी पी उपकरण	
205	U5.13	औटोक्लव /बॉयलर	
206	U5.14	आईयूसीडी कीट (IUCD kit)	
207	U5.15	पीपीआईयूसीडी फोरसेप (PPIUCD forceps) (प्रसव केंद्र हेतु)	
208	U5.16	ग्लूकोमीटर	
209	U5.17	ऊंचाई मापने का पैमाना	
<b>Part C</b>	<b>Part C</b>	<b>मृत्यु विवरण</b>	
<b>M12</b>	<b>M12</b>	<b>संभावित कारणों से रिपोर्ट किए गए मौतों का विवरण:</b>	
210	12.1	जन्म के 24 घंटे (1 से 23 घंटे) के भीतर शिशु मृत्यु की संख्या	
M12.A	<b>12.2</b>	<b>4 सप्ताह तक (1 से 28 दिन) शिशु मृत्यु</b>	
211	12.2.1	सेप्सीस की वजह से 4 सप्ताह तक शिशु मृत्यु की संख्या	
212	12.2.2	एस्फीक्सिया के कारण 4 सप्ताह तक शिशु मृत्यु की संख्या	

213	12.2.3	अन्य कारणों के कारण 4 सप्ताह तक शिशु मृत्यु की संख्या	
M12.B	<b>12.3</b>	<b>1 महीने (28 दिन से अधिक) और 12 महीनों के बीच शिशु मृत्यु</b>	
214	12.3.1	निमोनिया के कारण शिशु मृत्यु की संख्या (1-12 महीने)	
215	12.3.2	अतिसार (Diarrhoea) के कारण शिशु मृत्यु की संख्या (1-12 महीने)	
216	12.3.3	बुखार से संबंधित होने के कारण शिशु मृत्यु की संख्या (1-12 महीने)	
217	12.3.4	खसरा के कारण शिशु मृत्यु की संख्या (1-12 महीने)	
218	12.3.5	अन्य कारणों से शिशु मृत्यु की संख्या (1-12 महीने)	
M12.C	<b>12.4</b>	<b>1 वर्ष और 5 साल के बीच बाल मृत्यु</b>	
219	12.4.1	निमोनिया के कारण बाल मृत्यु की संख्या (1 -5 वर्ष)	
220	12.4.2	अतिसार (Diarrhoea) के कारण बाल मृत्यु की संख्या (1 -5 वर्ष)	
221	12.4.3	बुखार से संबंधित बाल मृत्यु की संख्या (1 -5 वर्ष)	
222	12.4.4	खसरा के कारण बाल मृत्यु की संख्या (1 -5 वर्ष)	
223	12.4.5	अन्य कारणों से बाल मृत्यु की संख्या (1 -5 वर्ष)	
M12D	<b>12.5</b>	<b>मातृ मृत्यु (15 से 49 वर्ष के बीच)</b>	
224	12.5.1	रक्तस्राव के कारण मातृ मृत्यु की संख्या	
225	12.5.2	उच्च बुखार के कारण मातृ मृत्यु की संख्या	
226	12.5.3	गर्भपात के कारण मातृ मृत्यु की संख्या	
227	12.5.4	बाधित / लंबे समय तक लेबर के कारण मातृ मृत्यु की संख्या	
228	12.5.5	अति-उच्चरक्तचाप / दौरा पड़ने के कारण मातृ मृत्यु की संख्या	
229	12.5.6	अन्य कारणों से मातृ मृत्यु की संख्या (अज्ञात कारणों वाले मामलों को शामिल करते हुए)	
M12.E	<b>12.6</b>	<b>अन्य मृत्यु (शिशु, बाल और मातृ मृत्यु के अलावा) 5 साल और उससे अधिक उम्र वाले</b>	
230	12.6.1	अतिसारीय (Diarrhoeal) बीमारियों के कारण किशोर / वयस्क मृत्यु की संख्या	
231	12.6.2	क्षय के कारण किशोर / वयस्क मृत्यु की संख्या	
232	12.6.3	संक्रमण सहित (टीबी के अलावा) श्वसन रोगों के कारण किशोर / वयस्क मृत्यु की संख्या	
233	12.6.4	अन्य बुखार संबंधित कारणों से किशोर / वयस्क मृत्यु की संख्या	
234	12.6.5	एचआईवी / एड्स के कारण किशोर / वयस्क मृत्यु की संख्या	
235	12.6.6	दिल की बीमारी / उच्च रक्तचाप संबंधित कारणों से किशोर / वयस्क मृत्यु की संख्या	
236	12.6.7	कैंसर की वजह से किशोर / वयस्क मृत्यु की संख्या	
237	12.6.8	स्ट्रोक सहित न्यूरोलॉजिकल रोग के कारण किशोर / वयस्क मृत्यु की संख्या	
238	12.6.9	दुर्घटनाओं / दाह (Burn) मामलों के कारण किशोर / वयस्क मृत्यु की संख्या	
239	12.6.10	आत्महत्या के कारण किशोर / वयस्क मृत्यु की संख्या	
240	12.6.11	पशु काटने और डंक की वजह से किशोर / वयस्क मृत्यु की संख्या	
241	12.6.12	ज्ञात तीव्र (Acute) रोग के कारण किशोर / वयस्क मृत्यु की संख्या	
242	12.6.13	ज्ञात दीर्घकालिक (Chronic) रोग के कारण किशोर / वयस्क मृत्यु की संख्या	
243	12.6.14	अज्ञात कारणों के कारण किशोर / वयस्क मृत्यु की संख्या	
M12.F	<b>12.7</b>	<b>वेक्टर बॉर्न रोग के कारण मृत्यु (सभी आयु वर्ग)</b>	
244	12.7.1	मलेरिया के कारण मृत्यु की संख्या- प्लास्मोडियम वाईवैक्स	
245	12.7.2	मलेरिया के कारण मृत्यु की संख्या- प्लास्मोडियम फाल्सीपरम	