



GOVERNMENT OF INDIA
DEPARTMENT OF ATOMIC ENERGY
BOARD OF RADIATION & ISOTOPE TECHNOLOGY



Revised Production Schedule Date : 15/02/2018

Tentative despatch: 23/02/18, 09/03/18

Sr.	Camera Model	Cam. Sr.#	IGA No.	Activity	S30#	Pencil#	Mode
1.	ROLI 2	New 468	30331K	60 Ci			Air
2.	ROLI 2	New 470	30411K	50 Ci			Air
3.	ROLI 2	New 471	30426K	60 Ci			Air
4.	ROLI 2	14185	30375K	50 Ci	2178		Air
5.	ROLI 2	16339	30418K	20 Ci	2141		Air
6.	DELTA 880	D 5146	30221K	50 Ci	2105	EECI 2576	Air
7.	ROLI 2	12022	29953K	50 Ci	1880		Air
8.	DELTA 880	D 5009	30011K	50 Ci	2062	C 2884	Air
9.	DELTA	D 8426	30072K	60 Ci	2014	EECI 2597	PC/BRIT Vashi
10.	DELTA 880	D 11995	30218K	50 Ci	2103	C 2973	Air
11.	DELTA 880	D 14024	30226K	35 Ci	2110	IGRS 883	Air
12.	ROLI 2	16257	30250K	60 Ci	2112		PC/BRIT Vashi
13.	ROLI 2	16259	30254K	60 Ci	2107		PC/BRIT Vashi
14.	ROLI 2	16258	30252K	60 Ci	2113		PC/BRIT Vashi
15.	ROLI 2	16256	30248K	60 Ci	2114		PC/BRIT Vashi
16.	ROLI 2	16281	30116K	60 Ci	2115		PC/BRIT Vashi
17.	ROLI 2	15216	30303K	35 Ci	2159		Air
18.	ROLI 2	15237	30129K	60 Ci	2125		PC/BRIT Vashi
19.	ROLI 3	10113	30270K	20 Ci	2084		PC/BRIT Vashi
20.	ROLI 2	16401	30079K	35 Ci	2124		Air
21.	ROLI 3	14223	30153K	20 Ci	2119		Air
22.	IR 100	I 7474	30172K	50 Ci	2129	5908	Air
23.	ROLI 2	15239	30159K	60 Ci	2117		PC/BRIT Vashi
24.	ROLI 2	15238	30161K	60 Ci	2116		PC/BRIT Vashi
25.	ROLI 3	11144	30298K	20 Ci	2126		PC/BRIT Vashi
26.	DELTA	D 4161	30180K	50 Ci	2131	C 2860	Air
27.	ROLI 2	16288	30189K	60 Ci	2118		PC/BRIT Vashi
28.	ROLI 3	17262	30206K	20 Ci	2127		Air
29.	ROLI 3	12182	30275K	20 Ci	1436		Air
30.	ROLI 2	16372	30075K	35 Ci	2137		Air
31.	ROLI 2	14189	30181K	60 Ci	2154		Air

32.	ROLI 2	14172	30210K	50 Ci	2139 DU		Air
33.	DELTA	D 6508	30228K	60 Ci	2140	C 2968	Air
34.	ROLI 2	16282	30272K	50 Ci	2144		PC/BRIT Vashi
35.	ROLI 2	16334	30289K	50 Ci	2138		Air
36.	ROLI 2	16325	30301K	35 Ci	2153		Air
37.	ROLI 3	11135	30318K	20 Ci	2136		Air
38.	ROLI 2	16413	30316K	35 Ci	2147		PC/BRIT Vashi
39.	ROLI 3	10075	30280K	20 Ci	2132		Air
40.	ROLI 3	11122	30338K	20 Ci	2142		Air
41.	ROLI 3	08012	30336K	20 Ci	1919		PC/BRIT Vashi
42.	ROLI 3	13209	30344K	20 Ci	1897		Air
43.	ROLI 3	12157	30282K	20 Ci	2134		Air
44.	DELTA 880	D 14548	30269K	50 Ci	2166	IGRS 885	Air
45.	DELTA 880	D 13139	30199K	50 Ci	2171	C 2878	Air
46.	ROLI 3	08018	30408K	20 Ci	2158		Air
47.	ROLI 2	14159	30323K	35 Ci	2157		PC/BRIT Vashi
48.	ROLI 2	16425	30349K	50 Ci	1974		PC/BRIT Vashi
49.	ROLI 3	09069	30305K	20 Ci	2165		PC/BRIT Vashi
50.	ROLI 3	10085	30312K	20 Ci	2167		PC/BRIT Vashi
51.	ROLI 3	11147	30327K	20 Ci	2172		Air
52.	ROLI 2	16390	30333K	60 Ci	2162		Air
53.	ROLI 3	14257	30353K	20 Ci	2168		Air
54.	ROLI 2	15242	30383K	50 Ci	2174		PC/BRIT Vashi
55.	ROLI 2	16349	30363K	35 Ci	2175		PC/BRIT Vashi
56.	ROLI 2	16280	30208K	50 Ci	2184		PC/BRIT Vashi
57.	ROLI 2	14160	30385K	35 Ci	2185		PC/BRIT Vashi
58.	ROLI 3	17279	30373K	20 Ci	2181		Air
59.	ROLI 2	12028	30369K	50 Ci	2186		Air
60.	ROLI 2	16405	30367K	50 Ci	2193		PC/BRIT Vashi
61.	ROLI 3	14251	30380K	20 Ci			Air
62.	DELTA	D 5997	30393K	50 Ci	2196	C 2966	PC/BRIT Vashi
63.	ROLI 2	NEW 469	30366K	60 Ci			Air