

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe jkeuxj foØ; i Hkkx] uhyke frfFk 30&09&2018 foØ; I pph i xdk"B vkfn%&

i xdk"B foØ; fMi ks vkeM.Mk i Fke fMi ks uhyke LFky vkeM.Mk i Fke fMi ks

%lykV& ----- %

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-सैक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	248/18-19	17-18	44,98	चीड गोल	बी०	0.95	61-90	57	2.4409
2	249/18-19	17-18	95,106,	चीड गोल	बी०	0.95	91-120	116	8.1631
3	250/18-19	17-18	100,107	चीड गोल	बी०	0.95	121-150	94	9.9105
4	251/18-19	17-18	60,84,102,105,	चीड गोल	बी०	0.95	151-up	64	10.1627
5	252/18-19	17-18	9,192,112	चीड गोल	बी०	1.25-1.85	61-90	232	12.5095
6	253/18-19	17-18	9,097,111	चीड गोल	बी०	1.25-1.85	91-120	178	14.6178
7	254/18-19	17-18	63,114	चीड गोल	बी०	1.25-1.85	121-150	23	3.0463
8	255/18-19	17-18	16,123	चीड गोल	बी०	2.15-2.75	61-90	52	3.1967
9	256/18-19	17-18	76	चीड गोल	बी०	0.95	61-90	15	0.5922
						0.95	91-120	26	1.7069
						0.95	121-150	11	1.2179
						0.95	151-up	5	0.9445
							; kx&	57	4.4615
10	257/18-19	17-18	79	चीड गोल	बी०	1.25-1.55	61-90	17	0.7808
						1.25-1.55	91-120	2	0.1562
						1.25-1.55	121-150	1	0.1643
						1.25-1.55	151-up	2	0.3877
							; kx&	22	1.4890
11	258/18-19	17-18	23,87,94	चीड गोल	सी०जी०	0.95	31-90	33	1.3705
12	259/18-19	17-18	61,82,101,108,	चीड गोल	सी०जी०	.65-.95	91-up	168	13.8172
13	260/18-19	17-18	8,699,115	चीड गोल	सी०जी०	1.25-1.55	31-90	91	5.0548
14	261/18-19	17-18	6,493,113	चीड गोल	सी०जी०	1.25-1.55	91-up	66	5.4470
15	262/18-19	17-18	15	चीड गोल	सी०जी०	1.85-2.15	61-120	19	1.1476
16	263/18-19	17-18	12	चीड गोल	सी०जी०	1.85-2.45	26-60	24	0.9122
17	264/18-19	17-18	118	चीड गोल	सी०जी०	1.25-1.55	31-up	235	11.1621
18	265/18-19	17-18	119	चीड गोल	सी०जी०	0.95	31-up	156	9.9296
19	266/18-19	17-18	120	चीड गोल	सी०जी०	0.95	61-up	84	5.3288
20	267/18-19	17-18	96,109	चीड गोल	खब्बा	.95-1.25	61-120	6	0.5679
						.95-1.25	121-up	9	1.1659
							; kx&	15	1.7338
21	268/18-19	17-18	78	चीड गोल	खब्बा	.95-1.25	61-120	30	1.8233
						.95-1.25	121-up	13	1.6408
							; kx&	43	3.4641
22	269/18-19	17-18	121	चीड गोल	खब्बा	0.95	61-120	19	1.1910
						0.95	121-up	8	0.8301
							; kx&	27	2.0211

नोट - क्रम संख्या 1 से क्रम संख्या 37 तक विकास कार्य की लौटे।

23	270/18-19	17-18	17,104	चीड गोल	गोला	1.55	39-60	20	31.00
						1.85-2.75	39-60	48	102.30
							योग रनिग मीटर	68	133.30
							?		2.5210
24	271/18-19	17-18	28	चीड गोल	पैकिग केस	1.25	31-60	8	0.2078
25	272/18-19	17-18	24	चीड गोल	सी0क्लास	0.95	91-120	46	3.3115
26	273/18-19	17-18	26	चीड गोल	सी0क्लास	0.95	121-150	21	2.3032
27	274/18-19	17-18	103,110	चीड गोल	सी0क्लास	0.95	91-120	6	0.4476
						0.95	121-150	6	0.7105
							; kx&	12	1.1581
28	275/18-19	17-18	26,117	चीड गोल	सी0क्लास	1.25	91-120	13	1.0099
						1.25	121-150	1	0.1182
							; kx&	14	1.1281
29	276/18-19	17-18	27	चीड गोल	सी0क्लास	1.25-1.55	61-90	7	0.3834
30	277/18-19	17-18	85	तुन गोल	बी0	.95-1.55	31-90	13	0.5595
						.95-1.25	91-up	13	1.0888
							; kx&	26	1.6483
31	278/18-19	17-18	116	कोकाट गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	2	0.1510
						1.25	91-120	2	0.1739
							; kx&	4	0.3249
32	279/18-19	17-18	122	कोकाट गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	2	0.0790
						0.95	91-120	1	0.0884
						1.25	31-60	1	0.0080
						1.25	61-90	1	0.0525
						1.25	91-120	1	0.0813
						1.55	31-60	2	0.0328
						1.55	61-90	1	0.0360
						1.85	31-60	4	0.0916
							; kx&	13	0.4696
33	176/18-19	17-18	58	तुन गोल	बी0	.95-1.55	61-90	8	0.3306
34	367/18-19	17-18	155	चीड गोल	सी0जी0	1.25-1.55	31-up	195	9.4928
35	368/18-19	17-18	157	चीड गोल	सी0जी0	1.25-1.55	31-90	360	13.6601
36	369/18-19	17-18	126	चीड गोल	सी0जी0	1.25-1.55	31-up	108	6.5815
37	370/18-19	17-18	125	चीड गोल	सी0जी0	0.95	61-up	69	3.9570
38	145/18-19	17-18	1049,1073,1026	सागौन गोल	तृतीय	2.15	151-up	11	4.3696
39	148/18-19	17-18	1014,1062,1074	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	20	2.4225
40	152/18-19	17-18	1029,1047	सागौन गोल	तृतीय	0.95	121-150	2	0.2161
						1.25	121-150	2	0.3086
						1.55	121-150	2	0.3771
							; kx&	6	0.9018
41	360/18-19	17-18	1001	सागौन गोल	द्वितीय	2.45	61-90	8	0.8320
42	361/18-19	17-18	1018,1070	सागौन गोल	द्वितीय	2.15	91-120	30	4.4007
43	362/18-19	17-18	1038,1138	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	25	2.3755
44	363/18-19	17-18	1024,1137	सागौन गोल	तृतीय	2.45	91-120	22	3.5690

45	364/18-19	17-18	1032,1150	सागौन गोल	तृतीय	2.45	151-up	5	2.1430
46	365/18-19	17-18	1063,1075,1119	सागौन गोल	तृतीय	1.85	121-150	5	1.0654
47	366/18-19	17-18	1027,1058,1072	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	3	0.3837
						1.85	151-up	1	0.2778
						2.15	91-120	26	3.7542
						2.15	121-150	4	0.9395
						2.45	91-120	2	0.3521
						2.45	121-150	1	0.2393
						2.45	151-up	1	0.3823
							; kx&	38	6.3289
48	224/18-19	17-18	1723,1709	साल गोल	द्वितीय	1.55	61-90	1	0.0767
						1.55	91-120	28	2.8791
						1.55	121-150	9	1.4583
							; kx&	38	4.4141
49	225/18-19	17-18	1722	साल गोल	द्वितीय	2.15	91-120	2	0.2608
						2.15	121-150	6	1.398
							; kx&	8	1.6588
50	226/18-19	17-18	1725	साल गोल	द्वितीय	1.85	61-90	1	0.0759
51	227/18-19	17-18	1712,1714	साल गोल	तृतीय	1.55	31-60	3	0.0906
						1.25	61-90	4	0.2131
						1.55	61-90	95	5.8532
							; kx&	102	6.1569
52	228/18-19	17-18	1716	साल गोल	तृतीय	1.25	91-120	6	0.4575
						1.55	91-120	30	3.0708
						1.55	121-150	7	1.1175
							; kx&	43	4.6458
53	229/18-19	17-18	1720	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	8	0.9157
						1.85	121-150	2	0.4236
						2.15	91-120	11	1.6306
						2.15	121-150	1	0.2377
							; kx&	22	3.2076
54	230/18-19	17-18	1721	साल गोल	तृतीय	1.85	31-60	10	0.3444
						1.85	61-90	51	3.1672
						2.15	31-60	10	0.4472
						2.15	61-90	24	1.8123
							; kx&	95	5.7711
55	231/18-19	17-18	1704,1715	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	2	0.0215
						0.95	61-90	1	0.0299
						1.25	31-60	7	0.1261
						1.25	61-90	9	0.3792
						1.55	31-60	24	0.5771
						1.55	61-90	31	1.527
							; kx&	74	2.6608

56	232/18-19	17-18	1705,1718	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	40	1.2597
						1.85	61-90	27	1.6658
						2.15	31-60	44	1.5341
						2.15	61-90	20	1.4687
							; kx&	131	5.9283
57	233/18-19	17-18	1706,1719	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	2	0.2268
						1.85	121-150	5	1.005
						2.15	91-120	4	0.4803
							; kx&	11	1.7121
58	280/18-19	17-18	1708,1717	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	3	0.1846
						1.25	91-120	5	0.3886
						1.55	91-120	4	0.4699
						1.55	121-150	1	0.1466
							; kx&	13	1.1897
59	281/18-19	17-18	1771	सैन गोल	द्वितीय	1.85	121-150	1	0.1721
						2.15	151-up	3	1.0055
							; kx&	4	1.1776
60	282/18-19	17-18	1759,1766	सैन गोल	तृतीय	1.85	31-60	2	0.0766
						1.85	61-90	11	0.6384
						2.15	31-60	2	0.0843
						2.15	61-90	11	0.7737
							; kx&	26	1.5730
61	283/18-19	17-18	1760,1770	सैन गोल	तृतीय	1.85	91-120	5	0.6374
						1.85	121-150	4	0.7861
						1.85	151-up	2	0.6463
						2.15	91-120	14	1.9148
						2.15	121-150	1	0.2033
						2.15	151-up	1	0.7047
							; kx&	27	4.8926
62	284/18-19	17-18	1757,1789	सैन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	3	0.0416
						1.25	31-60	5	0.1042
						1.55	31-60	8	0.1922
						1.55	61-90	5	0.2214
							; kx&	21	0.5594
63	285/18-19	17-18	1758,1774	सैन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	7	0.1854
						2.15	31-60	4	0.1307
						1.85	61-90	6	0.3990
						2.15	61-90	3	0.1795
							; kx&	20	0.8946
64	286/18-19	17-18	1761,1773	सैन गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	2	0.2732
						2.15	91-120	2	0.2481
						2.15	121-150	2	0.4798
							; kx&	6	1.0011
65	287/18-19	17-18	1772	सैन गोल	चतुर्थ	1.55	91-120	4	0.3971

66	288/18-19	17-18	1754,1767	सादन	द्वितीय	1.85	61-90	9	0.6580
						2.15	61-90	1	0.0716
							; kx&	10	0.7296
67	289/18-19	17-18	1753,1768	सादन	द्वितीय	1.85	91-120	13	1.5882
68	290/18-19	17-18	1751,1762	सादन	तृतीय	0.95	31-60	4	0.0671
						0.95	61-90	1	0.0275
						1.25	31-60	27	0.4787
						1.25	61-90	10	0.4018
						1.55	31-60	38	0.7931
						1.55	61-90	17	0.8344
							; kx&	97	2.6026
69	291/18-19	17-18	1752,1763	सादन	तृतीय	1.85	3160	98	2.8780
						1.85	61-90	73	4.4080
						2.15	31-60	8	0.2797
						2.15	61-90	9	0.6428
							; kx&	188	8.2085
70	292/18-19	17-18	1755,1765	सादन	तृतीय	1.85	91-120	19	2.3313
						1.85	121-150	2	0.3939
							; kx&	21	2.7252
71	293/18-19	17-18	1756,1764	सादन	तृतीय	1.25	91-120	3	0.2642
						1.55	91-120	7	0.7167
						1.55	121-150	3	0.4688
							; kx&	13	1.4497
72	294/18-19	17-18	1544,1525	जामुन गोल	तृतीय	1.85	61-90	10	0.6836
						2.15	61-90	5	0.4139
							; kx&	15	1.0975
73	295/18-19	17-18	1542	जामुन गोल	तृतीय	1.25	61-90	3	0.1333
						1.55	61-90	4	0.2614
							; kx&	7	0.3947
74	296/18-19	17-18	1583	जामुन गोल	तृतीय	1.85	121-150	2	0.4709
						1.85	151-up	2	0.7140
						2.15	91-120	1	0.1344
						2.15	121-150	1	0.2449
						2.15	151-up	3	1.3313
							; kx&	9	2.8955
75	297/18-19	17-18	1526,1587	जामुन गोल	तृतीय	1.25	91-120	1	0.0894
						1.55	91-120	2	0.2383
						1.55	121-150	2	0.3229
						1.55	151-up	1	0.2637
							; kx&	6	0.9143
76	298/18-19	17-18	1521,1538,1586	जामुन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	12	0.4106
						1.85	61-90	28	1.7110
						2.15	31-60	2	0.0544
						2.15	61-90	15	1.2773
							; kx&	57	3.4533

77	299/18-19	17-18	1588	जामुन गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	2	0.2266
						1.85	121-150	1	0.2165
						2.15	121-150	2	0.4413
							; kx&	5	0.8844
78	300/18-19	17-18	1512,1539,1585	जामुन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	3	0.0541
						0.95	61-90	2	0.0608
						1.25	31-60	14	0.2770
						1.25	61-90	11	0.4997
						1.55	31-60	9	0.2541
						1.55	61-90	16	0.8321
							; kx&	55	1.9778
79	301/18-19	17-18	1516,1551,	जामुन गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	1	0.0582
			1554,1584			0.95	151-up	1	0.1520
						1.25	91-120	6	0.4694
						1.25	151-up	1	0.4133
						1.55	91-120	7	0.7653
						1.55	121-150	2	0.3005
							; kx&	18	2.1587
80	186/18-19	17-18	1515,1531,	जामुन गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	12	1.5400
			1541,1580			1.85	121-150	4	0.7899
						1.85	151-up	2	1.1003
						2.15	91-120	9	1.4957
						2.15	121-150	5	1.2217
						2.15	151-up	3	1.3276
						2.45	91-120	1	0.2025
						2.45	121-150	1	0.2593
							; kx&	37	7.9370
81	302/18-19	17-18	1548,1598,1520	कोकाट गोल	तृतीय	1.85	31-60	3	0.1080
						1.85	61-90	14	1.0071
						2.15	31-60	1	0.0484
						2.15	61-90	16	1.2341
							; kx&	34	2.3976
82	303/18-19	17-18	1519,1597,1647	कोकाट गोल	तृतीय	0.95	61-90	3	0.1036
						1.25	31-60	1	0.0236
						1.25	61-90	7	0.3660
						1.55	31-60	1	0.0349
						1.55	61-90	12	0.7499
							; kx&	24	1.2780
83	304/18-19	17-18	1575,1599,	कोकाट गोल	तृतीय	1.25	91-120	1	0.1088
			1650,1529			1.55	91-120	6	0.6736
						1.55	121-150	4	0.7159
						1.55	151-up	2	0.5094
							; kx&	13	2.0077

84	305/18-19	17-18	1600	कोकाट गोल	तृतीय	1.85	91-120	6	0.8428
						1.85	121-150	1	0.2066
						1.85	151-up	2	0.8490
						2.15	91-120	7	1.0186
						2.45	121-150	3	0.9070
								19	3.8240
85	306/18-19	17-18	1543,1517,	कोकाट गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	17	0.5653
			1573,1637			1.85	61-90	39	2.5580
						2.15	31-60	6	0.2438
						2.15	61-90	24	1.8349
						2.45	61-90	1	0.0647
								87	5.2667
86	307/18-19	17-18	1513,1547,1636	कोकाट गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	2	0.0309
						0.95	61-90	1	0.0228
						1.25	31-60	14	0.3121
						1.25	61-90	7	0.2476
						1.55	31-60	20	0.5191
						1.55	61-90	21	1.0998
								65	2.2323
87	308/18-19	17-18	1537,1545,1638	कोकाट गोल	चतुर्थ	1.25	91-120	6	0.4845
						1.55	91-120	14	1.4705
						1.55	121-150	4	0.7338
								24	2.6888
88	309/18-19	17-18	1518,1639	कोकाट गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	1	0.1399
						1.85	151-up	4	1.2648
						2.15	91-120	2	0.2582
						2.15	121-150	1	0.2449
								8	1.9078
89	189/18-19	17-18	1546,1571	कोकाट गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	11	1.3979
						1.85	121-150	4	0.8292
						1.85	151-up	3	0.8769
						2.15	91-120	16	2.5145
						2.15	121-150	10	2.2121
						2.15	151-up	7	2.5759
						2.45	91-120	1	0.1411
								52	10.5476
90	310/18-19	17-18	1594	हल्दू गोल	बी0	.95-1.55	91-up	8	0.7307
91	190/18-19	17-18	1555	हल्दू गोल	बी0	.95-1.55	31-90	6	0.2361
92	191/18-19	17-18	1558	हल्दू गोल	बी0	.95-1.55	91-up	4	0.6437
93	192/18-19	17-18	1557	हल्दू गोल	बी0	1.85-2.15	31-60	11	0.5480
94	193/18-19	17-18	1556	हल्दू गोल	बी0	1.85-2.15	91-up	5	1.9515
95	196/18-19	17-18	1579	बाकुली गोल	सी0	.95-1.55	91-up	3	0.3083
96	311/18-19	17-18	1645	बाकुली गोल	सी0	1.85-2.45	91-up	11	2.0768
97	312/18-19	17-18	1595	बाकुली गोल	सी0	.95-1.55	91-up	16	2.4840

98	313/18-19	17-18	1646	बाकुली गोल	सी0	1.85-2.45	31-90	5	0.3494
99	314/18-19	17-18	1590	बाकुली गोल	डी0	1.85-2.45	91-up	20	4.5900
100	315/18-19	17-18	1596	बाकुली गोल	डी0	1.85-2.45	31-90	58	2.9356
101	316/18-19	17-18	1592	बाकुली गोल	डी0	.95-1.55	31-90	35	1.3196
102	317/18-19	17-18	1591	बाकुली गोल	डी0	.95-1.55	31-90	19	2.5261
103	200/18-19	17-18	1560	बाकुली गोल	डी0	.95-1.55	31-90	57	2.4603
104	203/18-19	17-18	1572	सीरस	डी0	1.25	31-60	1	0.0131
105	204/18-19	17-18	1566	सीरस	डी0	1.85-2.15	31-60	6	0.3744
106	205/18-19	17-18	1568	गौजीना	डी0	1.55	31-90	1	0.0750
107	206/18-19	17-18	1567	गौजीना	डी0	2.15	31-90	1	0.0948
108	207/18-19	17-18	1579	गौजीना	डी0	2.15	91-up	2	0.3709
109	318/18-19	17-18	1648	खरपट	बी0	1.55	31-90	2	0.0631
110	319/18-19	17-18	1649	खरपट	बी0	1.85-2.15	31-90	4	0.2711
111	320/18-19	17-18	1593	झींगन गोल	डी0	.95-1.55	31-90	5	0.1427
112	321/18-19	17-18	1644	झींगन गोल	डी0	1.85-2.15	31-90	2	0.1787
113	208/18-19	17-18	1582	झींगन गोल	डी0	.95-1.55	31-90	4	0.1731
114	209/18-19	17-18	1581	झींगन गोल	डी0	2.15	61-90	1	0.0756
115	1003/17-18	17-18	1603	कंजू गोल	डी0	1.55	151-up	1	0.2268
116	1004/17-18	17-18	1602	कंजू गोल	डी0	1.85-2.45	31-90	3	0.1169
117	1014/17-18	17-18	1609	झींगन गोल	बी0	.95-1.55	31-90	7	0.2452
118	1178/17-18	17-18	1611	हल्दूगोल	डी0	0.95-1.55	61-90	5	0.2546
119	1179/17-18	17-18	1597	हल्दूगोल	डी0	1.25-1.55	91-up	7	0.6977
120	1199/18-19	17-18	1706	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	155	12.2950
121	76/18-19	17-18	1861	कंजू गोल	डी0	1.55	31-up	2	0.1860
122	77/18-19	17-18	1862	कंजू गोल	डी0	2.15-2.45	61-90	3	0.2319
123	93/18-19	17-18	1859	झींगन गोल	डी0	1.85-up	91-up	5	0.8622
124	162/18-19	17-18	1920	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	1	0.0536
						0.95	121-150	1	0.0869
						1.25	91-120	1	0.0963
						1.55	91-120	4	0.4089
						1.55	121-150	1	0.1792
						1.55	151-up	1	0.2967
								9	1.1216
125	166/18-19	17-18	1831,1940	सैन गोल	तृतीय	1.25	61-90	1	0.0428
						1.55	61-90	7	0.3771
								8	0.4199
126	246/18-19	17-18	1876	सादन गोल	तृतीय	0.95	31-60	16	0.2432
						0.95	61-90	7	0.2242
						1.25	31-60	55	1.0356
						1.25	61-90	35	1.4491
						1.55	31-60	73	1.7598
						1.55	61-90	42	2.0688
								228	6.7807

127	247/18-19	17-18	1877	सादन गोल	तृतीय	1.85	31-60	44	1.3708
						1.85	61-90	50	3.0195
						2.15	31-60	5	0.2321
						2.15	61-90	12	0.8978
								111	5.5202
128	322/18-19	17-18	1905	सादन गोल	तृतीय	0.95	31-60	13	0.1931
						0.95	61-90	18	0.5656
						1.25	31-60	63	1.2037
						1.25	61-90	57	2.3170
						1.55	31-60	118	2.9789
						1.55	61-90	81	4.0176
								350	11.2759
129	323/18-19	17-18	1887	सादन गोल	तृतीय	1.85	91-120	10	1.1311
						1.85	121-150	1	0.1721
						2.15	91-120	1	0.1426
								12	1.4458
130	324/18-19	17-18	1982	साल गोल	प्रथम	2.05	115	1	0.1694
131	325/18-19	17-18	1933	साल गोल	द्वितीय	1.55	91-120	1	0.1068
132	326/18-19	17-18	1894	साल गोल	द्वितीय	1.55	121-150	2	0.4046
133	327/18-19	17-18	1968,1981	साल गोल	द्वितीय	1.55	151-up	2	0.4949
134	328/18-19	17-18	1932,1954	साल गोल	द्वितीय	1.85	91-120	6	0.7461
135	329/18-19	17-18	1974,	साल गोल	द्वितीय	1.85	121-150	1	0.1778
136	330/18-19	17-18	1868,1930,1952	साल गोल	द्वितीय	2.15	91-120	14	2.3315
137	331/18-19	17-18	1945,1947	साल गोल	द्वितीय	2.15	121-150	11	2.5581
138	332/18-19	17-18	1910,1976	साल गोल	द्वितीय	2.15	151-up	3	1.1521
139	333/18-19	17-18	1948	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	18	2.1791
						1.85	121-150	2	0.4446
						2.15	91-120	7	1.1308
						2.15	121-150	11	2.6912
						2.15	151-up	5	1.9455
								43	8.3912
140	334/18-19	17-18	1882	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	3	0.0433
						0.95	61-90	3	0.0983
						1.25	31-60	19	0.4267
						1.25	61-90	19	0.8011
						1.55	31-60	25	0.6072
						1.55	61-90	23	1.3103
								92	3.2869
141	335/18-19	17-18	1881	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	29	0.9424
						1.85	61-90	15	0.8738
						2.15	31-60	17	0.5729
						2.15	61-90	10	0.7077
								71	3.0968
142	336/18-19	17-18	1870	सैन गोल	द्वितीय	1.25	151-up	1	0.1975

143	337/18-19	17-18	1985	सैन गोल	चतुर्थ	1.25	91-120	2	0.1914
144	338/18-19	17-18	1970	जामुन गोल	द्वितीय	2.15	91-120	3	0.4515
						2.15	121-150	2	0.5156
								5	0.9671
145	339/18-19	17-18	1951	जामुन गोल	तृतीय	1.25	61-90	3	0.1144
						1.55	31-60	1	0.0262
						1.55	61-90	5	0.2721
								9	0.4127
146	340/18-19	17-18	1956	जामुन गोल	चतुर्थ	1.25	91-120	4	0.2855
						1.25	121-150	1	0.1424
						1.25	151-up	1	0.2000
						1.55	91-120	2	0.1712
								8	0.7991
147	341/18-19	17-18	1955	जामुन गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	10	1.1351
						1.85	121-150	3	0.5970
						1.85	151-up	1	0.2602
						2.15	91-120	2	0.2557
						2.15	121-150	1	0.2100
								17	2.4580
148	342/18-19	17-18	1879	कोकाट गोल	तृतीय	0.95	91-120	1	0.0827
						0.95	151-up	1	0.1520
						1.25	91-120	1	0.0781
						1.55	91-120	3	0.3586
						1.55	121-150	3	0.4943
						1.55	151-up	1	0.3875
								10	1.5532
149	343/18-19	17-18	1893	कोकाट गोल	तृतीय	1.85	91-120	3	0.3877
						1.85	121-150	2	0.4438
						2.15	91-120	11	1.5405
						2.15	121-150	6	1.4022
						2.15	151-up	6	2.3972
								28	6.1714
150	344/18-19	17-18	1889	कोकाट गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	7	0.2272
						1.85	61-90	21	1.4243
						2.15	31-60	2	0.0858
						2.15	61-90	5	0.3926
								35	2.1299
151	345/18-19	17-18	1909	आम गोल	चतुर्थ	1.55	151-up	1	0.5815
						1.85	91-120	1	0.1450
						1.85	151-up	1	0.6494
						2.15	151-up	1	0.4397
								4	1.8156

152	346/18-19	17-18	1983	सीरस	सी0	2.15	91-120	3	0.3854
153	347/18-19	17-18	1984	सीरस	डी0	1.25	61-90	3	0.1429
154	348/18-19	17-18	1821,1979	सीरस	डी0	1.55	91-120	3	0.3088
155	349/18-19	17-18	1819,1915	सीरस	डी0	1.85-up	31-90	8	0.5656
156	350/18-19	17-18	1820,1978,1914	सीरस	डी0	1.85-up	91-up	5	0.9403
157	351/18-19	17-18	1963	बाकुली गोल	सी0	1.25-1.55	91-up	10	1.6403
158	352/18-19	17-18	1964	बाकुली गोल	डी0	1.25-1.55	61-90	5	0.2232
159	353/18-19	17-18	1898	बाकुली गोल	डी0	.95-1.55	91-up	6	0.9116
160	354/18-19	17-18	1966	बाकुली गोल	डी0	1.85-2.15	31-90	5	0.2785
161	355/18-19	17-18	1897,1965	बाकुली गोल	डी0	1.85-up	91-up	10	2.0542
162	356/18-19	17-18	1913,1935	झींगन गोल	डी0	.95-1.55	91-up	3	0.3116
163	357/18-19	17-18	1912;1977	झींगन गोल	डी0	1.85	91-up	3	0.6519
164	358/18-19	17-18	1901	बहेडा गोल	सी0	2.15	121-up	4	1.2139
165	359/18-19	17-18	1900	बहेडा गोल	डी0	1.25	121-150	1	0.1531

ह0.....

प्लॉट प्रभासी(प्लॉट.....)

ह0.....

डिपो अधिकारी(मुहर)