

कार्यालय – प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक ,उत्तराखण्ड वन विकास निगम,देहरादून
प्रकाष्ठ विक्रय हेतु नीलाम सूचना–

रायवाला स्थित प्रकाष्ठ विक्रय डिपो रायवाला में

उपलब्ध प्रकाष्ठ आदि का नीलाम प्रत्येक माह की तारीख 5 एवं 20 को रायवाला डिपो में सम्पन्न किया जाता है। आगामी नीलाम तिथि 05.08.2019 में विक्रय हेतु निम्नानुसार प्रकाष्ठ उपलब्ध है–

नीलाम तिथि दिनांक 05/08/2019

नीलाम हेतु उपलब्ध मात्रा डिपोवार				
क्र० सं०	प्रजाति	रायवाला		अभ्युक्ति
		लौटें	मात्रा	
1	साल गोल	139	806.4924	
2	सागौन गोल	37	77.4929	
3	शीशम	53	165.1622	
4	यूके० गोल	7	10.5256	
5	कोकाट गोल	9	23.1688	
6	कोमल काष्ठ गोल	56	250.9644	
7	सैन गोल	32	168.8308	
8	जामुन ल०	7	20.6267	
9	आम ल०	1	3.9122	
10	तुन चिरान०	2	15.8113	
11	धौडी ल०	6	27.2439	
12	चीड चिरान०	4	4.1715	
13	चीड ल०	13	41.3089	
15	जामुन चिरान०	2	2.3992	
17	आम चिरान	1	0.1847	
	कुल योग	369	1,618.2955	

अतः उपरोक्तानुसार नीलाम में भाग लेने हेतु क्रेताओं से अनुरोध है। विस्तृत विवरण लौटवार विक्रय सूची संलग्न है।

नोट:-(1)क्रेताओं से अनुरोध है कि वे अपने **GSTN** कार्ड की 2 फोटोकापी डिपो लेखाकार को अवश्य उपलब्ध करा दें। **PAN** न होने अथवा गलत होने की दशा में आयकर विभाग द्वारा आयकर के विरुद्ध 20 प्रतिशत की दर से आयकर वसूली के प्रावधान हैं जिसके लिये क्रेता स्वम जिम्मेदार होगा।

क्रेडिट लाभ न मिलने पर उत्तराखण्ड वन विकास निगम उत्तरदायी नहीं होगा।

(2) उक्त विक्रय सूची ई-मेल : **uafdc.in** पर उपलब्ध है

दूरभाष –रायवाला – 0135–2484238

दूरभाष –प्र०वि०प्र० कार्यालय – 0135–2741416

प्र०वि०प्र० देहरादून मो० 9568003215

प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक

देहरादून

fo0; l ph i i = A

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe] ngjkn u foi .ku i Hkx fo0; fMi kj jk; okyk fMi ks

uhyke frfFK&05&08&2019 uhyke LFky jk; okyk fMi ks

jk; okyk lykV&1, 0@1ch0 dh ykV/s

(A)

Ø-l a	लोट/वर्ष	mRi kn वर्ष	चट्टा/वर्ष	i t k f r	Js kh	uir		ux	vk; ru	C.F.T.	lykV
						y0	e0 ?kj h				
1	624/18-19	17-18	168/18-19	सीरस ल0 विकास कार्य	B	95-245	31-60	65	1.7939		
						125-245	61-90	28	1.7329		
						215	151-up	1	0.4599		
							clty ; kx	94	3.9867	141	3A
2	733/18-19	18-19	3059/18-19	हल्दू ल0 विकास कार्य	B	95-215	31-151up	212	9.1836		
			3060/18-19	हल्दू ल0 विकास कार्य	B	95-245	31-150	191	7.4494		
						clty ; kx	403	16.6330	587	1B	
3	824/18-19	18-19	3039/18-19	पुन ल0 विकास कार्य	B	125	31-90	6	0.1665	6	1B
4	828/18-19	18-19	2076/18-19	साल ल0	IV	95	31-60	166	2.3834		
						125	31-60	202	3.8214		
						155	31-60	29	0.7189		
							clty ; kx	397	6.9237	245	1A
5	867/18-19	18-19	1497/18-19	सागौन ल0	III	215	151-up	3	1.1840	42	3B
6	871/18-19	18-19	1506/18-19	सागौन ल0	III	185	121-150	2	0.3790		
						185	151-up	1	0.2960		
							clty ; kx	3	0.6750	24	3B
7	872/18-19	18-19	1498/18-19	सागौन ल0	III	95	151-up	1	0.2745		
						125	151-up	1	0.2475		
							clty ; kx	2	0.5220	18	3B
8	875/18-19	18-19	1502/18-19	सागौन ल0	IV	215	91-120	9	1.2515		
						215	121-150	2	0.5545		
							clty ; kx	11	1.8060	64	3B
9	999/18-19	18-19	1573/18-19	चीड ल0	C/C	215	61-90	38	2.8395		
						185	91-120	3	0.3133		
						215	91-120	19	2.7586		
						245	91-120	3	0.5012		
						215	121-150	5	1.1015		
							clty ; kx	68	7.5141	265	3B
10	1000/18-19	18-19	1574/18-19	चीड ल0	C/C	95	31-60	3	0.0433		
						125	31-60	13	0.2153		
						155	31-60	2	0.0522		
						185	31-60	2	0.0535		
						215	31-60	17	0.6044		
						215	61-90	2	0.1034		
							clty ; kx	39	1.0721	38	3B
11	1001/18-19	18-19	1575/18-19	चीड ल0	C/C	95	61-90	3	0.0723		
						125	61-90	4	0.1388		
						155	61-90	2	0.1233		
						95	91-120	1	0.0655		
						125	91-120	3	0.2730		
						125	121-150	2	0.2442		
							clty ; kx	15	0.9171	32	3B

12	1051/18-19	17-18	212/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	IV	185	31-60	61	1.4985			
						215	31-60	128	3.6534			
						245	31-60	6	0.2389			
							city ; kx	195	5.3908	190	3A	
13	1056/18-19	17-18	215/18-19	चीड ल० विकास कार्य	B/C	185	61-90	1	0.0777			
						215	61-90	12	0.9058			
						245	61-90	79	7.0813			
						245	91-120	10	1.4453			
							city ; kx	102	9.5101	336	3A	
14	1109/18-19	18-19	3607/18-19	साल गो०	IV	95	31-60	29	0.4012			
						125	31-60	202	3.5329			
						155	31-60	229	5.3486			
							; kx	460	9.2827			
		3628/18-19			साल गो०	IV	95	31-60	11	0.1549		
							125	31-60	41	0.7953		
							155	31-60	42	1.0763		
								; kx	94	2.0265		
						city ; kx	554	11.3092	399	1B		
15	1110/18-19	18-19	3612/18-19	साल गो०	IV	185	31-60	156	5.0928			
						215	31-60	41	1.6490			
						245	31-60	1	0.0272			
							; kx	198	6.7690			
		3627/18-19			साल गो०	IV	185	31-60	75	2.4918		
							215	31-60	20	0.8358		
								; kx	95	3.3276		
								city ; kx	293	10.0966	357	1B
16	1116/18-19	18-19	1488/18-19	साल ल०	IV	185	91-120	5	0.6693			
						215	91-120	27	3.8335			
						185	121-150	3	0.6899			
						215	121-150	11	2.8136			
						185	151-up	2	0.7082			
						215	151-up	3	1.1697			
							city ; kx	51	9.8842	349	3B	
17	1118/18-19	18-19	1466/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	184	2.7369			
						125	31-60	211	4.2327			
						155	31-60	41	1.0699			
							city ; kx	436	8.0395	284	3B	
18	1119/18-19	18-19	1563/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	118	1.7969			
						125	31-60	288	5.9398			
						155	31-60	90	2.2945			
							city ; kx	496	10.0312	354	3B	
19	1127/18-19	18-19	311/18-19	साल ल०	III	215	61-90	131	10.3403	365	3A	
20	1129/18-19	18-19	371/18-19	साल ल०	III	95	91-120	19	1.1328			
						125	91-120	32	2.6302			
						155	91-120	12	1.2726			
							city ; kx	63	5.0356	178	3A	

21	1141/18-19	18-19	352/18-19	कन्जू ल०	C	95-215	31-150	64	4.8674	172	3A
22	1142/18-19	18-19	353/18-19	कन्जू ल०	D	125-215	31-150	15	2.1280	75	3A
23	1210/18-19	18-19	3686/18-19	साल गो०	IV	185	61-90	16	0.8588		
						215	61-90	74	5.2297		
						185	91-120	6	0.7141		
						215	91-120	10	1.3885		
						245	121-150	1	0.2668		
						clty ; kx	107	8.4579	299	1B	
24	1234/18-19	18-19	3068/18-19	सुन गा० विकास कार्य	B	95-245	31-151up	132	9.3002	328	1B
25	1239/18-19	18-19	3699/18-19	वहडा गा०	D	95-215	31-151up	12	1.7134	61	1B
26	1241/18-19	18-19	2174/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	139	1.8378		
						125	31-60	240	4.1569		
						155	31-60	53	1.2373		
									clty ; kx	432	7.2320
27	1261/18-19	18-19	1556/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	130	1.9727		
						125	31-60	229	4.5213		
						155	31-60	67	1.6497		
									clty ; kx	426	8.1437
28	1269/18-19	18-19	1617/18-19	शाशम ल०	III	215	121-150	4	0.8998	32	3B
29	1271/18-19	18-19	1618/18-19	शाशम ल०	III	185	121-150	4	0.8578	30	3B
30	1272/18-19	18-19	1663/18-19	शीशम ल०	III	215	91-120	28	4.1607		
						215	91-120	1	0.1625		
									clty ; kx	29	4.3232
31	1285/18-19	18-19	567/18-19	सैन ल०	III	95	121-150	3	0.3104		
						125	121-150	1	0.1575		
						155	121-150	1	0.1899		
									clty ; kx	5	0.6578
32	1289/18-19	18-19	557/18-19	चीड ल०	C/C	125	61-90	1	0.0361		
						125	91-120	1	0.1125		
						125	121-150	1	0.1320		
						125	151-up	1	0.2127		
						185	121-150	1	0.2266		
						185	151-up	1	0.2886		
									clty ; kx	6	1.0085
33	1338/18-19	18-19	334/18-19	सागौन ल०	III	185	91-120	3	0.3393		
						185	121-150	1	0.2465		
									clty ; kx	4	0.5858
34	1339/18-19	18-19	470/18-19	सागान ल०	III	245	91-120	2	0.3725	13	3A
35	1344/18-19	18-19	278/18-19	सागौन ल०	IV	185	61-90	13	0.9245		
						185	91-120	1	0.1450		
						185	121-150	1	0.1954		
						185	151-up	1	0.4625		
						215	61-90	15	1.2286		
						215	91-120	9	1.3299		
						215	121-150	4	1.0297		
						215	151-up	1	0.3228		
						245	61-90	1	0.1030		
						245	91-120	7	1.1706		
						245	121-150	3	0.9192		
						245	151-up	1	0.4852		
									clty ; kx	57	8.3164

36	1345/18-19	18-19	285/18-19	सागौन ल०	IV	95	61-90	23	0.7374		
						95	91-120	6	0.3612		
						125	61-90	24	0.9640		
						125	91-120	7	0.5944		
						125	121-150	1	0.1403		
						125	151-up	1	0.3032		
						155	61-90	3	0.1952		
						155	91-120	1	0.0820		
							Qty ; kx	66	3.3777	119	3A
37	1348/18-19	18-19	342/18-19	सागौन ल०	IV	95	61-90	11	0.3819		
						95	91-120	1	0.0503		
						125	61-90	17	0.7326		
						125	91-120	17	1.4656		
						125	121-150	2	0.2768		
						125	151-up	1	0.1901		
						155	61-90	2	0.1029		
						155	91-120	1	0.0820		
				; kx	52	3.2822					
			550/18-19	सागौन ल०	IV	95	61-90	2	0.0608		
						95	91-120	4	0.2202		
						125	61-90	2	0.0600		
						125	91-120	1	0.0813		
						125	121-150	1	0.1221		
	; kx	10				0.5444					
	Qty ; kx	62	3.8266	135	3A						
38	1357/18-19	18-19	525/18-19	शशम ल०	III	185	61-90	20	1.1566	41	3A
39	1358/18-19	18-19	579/18-19	शीशम ल०	III	245	121-150	1	0.2588		
						245	151-up	1	0.3585		
							Qty ; kx	2	0.6173	22	3A
40	1363/18-19	18-19	419/18-19	शीशम ल०	IV	65	61-90	2	0.0376		
						95	61-90	20	0.5516		
						125	61-90	12	0.4178		
						125	91-120	1	0.0945		
						155	61-90	2	0.1122		
						155	121-150	1	0.1766		
							Qty ; kx	38	1.3903	49	3A
41	1368/18-19	18-19	238/18-19	साल ल०	III	95	61-90	18	0.6507		
						125	61-90	58	2.8165		
						155	61-90	29	1.6629		
							Qty ; kx	105	5.1301	181	3A
42	1371/18-19	18-19	454/18-19	साल ल०	III	215	61-90	116	9.7485	344	3A
43	1372/18-19	18-19	236/18-19	साल ल०	IV	95	61-90	35	1.2029		
						125	61-90	45	1.8431		
						155	61-90	22	1.1547		
							Qty ; kx	102	4.2007	148	3A
44	1374/18-19	18-19	246/18-19	साल ल०	IV	185	91-120	1	0.1044		
						185	121-150	2	0.4709		
						215	91-120	18	2.7786		
						215	121-150	9	2.1419		
						215	151-up	6	2.2648		
						245	91-120	5	0.9423		
						245	121-150	1	0.2393		
						245	151-up	5	3.6970		
						275	91-120	1	0.1823		
							Qty ; kx	48	12.8215	453	3A

45	1383/18-19	18-19	3709/18-19	साल ल०	III	215	61-90	118	9.4724	335	1B
46	1409/18-19	18-19	3465/18-19	सागौन गो०	III	125	91-120	2	0.1706		
						155	91-120	1	0.0874		
							clty ; kx	3	0.2580	9	1B
47	1411/18-19	18-19	3468/18-19	सागौन गो०	III	185	31-60	5	0.1946		
						215	31-60	1	0.0452		
							clty ; kx	6	0.2398	8	1B
48	1429/18-19	18-19	3690/18-19	सैन गो०	III	185	61-90	82	5.6090	198	1B
49	1441/18-19	18-19	3649/18-19	साल गो०	III	185	91-120	32	4.0638	144	1B
50	1442/18-19	18-19	3683/18-19	साल गो०	III	185	61-90	68	4.5371	160	1B
51	1448/18-19	18-19	3681/18-19	साल गो०	IV	95	31-60	109	1.4352		
						125	31-60	216	3.7506		
						155	31-60	53	1.3719		
							clty ; kx	378	6.5577	232	1B
52	1450/18-19	18-19	3687/18-19	साल गो०	IV	95	61-90	48	1.4593		
						125	61-90	42	1.7479		
						155	61-90	22	1.0212		
						95	91-120	8	0.4636		
						125	91-120	5	0.4042		
						155	91-120	2	0.2198		
						125	121-150	1	0.1531		
						155	121-150	2	0.3798		
	clty ; kx	130	5.8489	207	1B						
53	1451/18-19	18-19	3488/18-19	साल गो०	IV	185	61-90	3	0.1916		
						215	61-90	5	0.2918		
						185	91-120	1	0.1665		
						215	91-120	1	0.1291		
							; kx	10	0.7790		
							clty ; kx	42	4.2228	149	1B
	1451/18-19	18-19	3451/18-19	साल गो०	IV	185	61-90	5	0.2894		
						215	61-90	23	1.4619		
						185	91-120	1	0.1610		
						185	121-150	1	0.2465		
						215	151-up	2	1.2850		
							; kx	32	3.4438		
	clty ; kx	42	4.2228	149	1B						
54	1452/18-19	18-19	3473/18-19	शीशम गो०	III	215	121-150	2	0.5657	20	1B
55	1453/18-19	18-19	3472/18-19	शीशम गो०	IV	95	31-60	1	0.0214		
						125	31-60	4	0.0644		
						185	31-60	1	0.0313		
						95	61-90	6	0.1703		
						125	61-90	2	0.0660		
						155	61-90	1	0.0545		
						185	61-90	1	0.0489		
						125	91-120	1	0.0945		
						155	91-120	2	0.2288		
						125	121-150	1	0.1221		
						215	121-150	1	0.2341		
						215	151-up	1	0.5375		
							clty ; kx	22	1.6738	59	1B

56	1454/18-19	18-19	3700/18-19	कोकाट गो०	III	95	61-90	2	0.0772		
						125	61-90	2	0.1116		
						155	61-90	1	0.0545		
						185	61-90	1	0.0937		
						215	61-90	14	1.2048		
						125	91-120	1	0.0980		
						155	91-120	3	0.3916		
						185	91-120	1	0.1156		
						215	91-120	18	2.6509		
						245	91-120	1	0.2132		
						215	121-150	4	0.9091		
						245	121-150	1	0.2393		
	Qty ; kx	49	6.1595	218	1B						
57	1467/18-19	18-19	2353/18-19	सेमल ल०	D	95-215	31-151up	12	2.7521	97	1A
58	1478/18-19	18-19	1581/18-19	साल ल०	IV	185	61-90	47	2.9581		
						215	61-90	80	6.2235		
						Qty ; kx	127	9.1816	324	3B	
59	1481/18-19	18-19	1666/18-19	शीशम ल०	III	185	61-90	5	0.3114		
						215	61-90	44	3.5840		
						245	61-90	1	0.0647		
							Qty ; kx	50	3.9601	140	3B
60	1493/18-19	18-19	518/18-19	सीरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	4	0.1033		
						95-185	61-90	7	0.4353		
						95-185	91-120	7	0.6888		
						125	121-150	1	0.1221		
							Qty ; kx	19	1.3495	48	3A
61	1497/18-19	18-19	573/18-19	जामुन चि० विकास कार्य	III	245	25X13	1	0.0796		
						185	25X13	1	0.0601		
						185	23X13	2	0.1106		
						215	25X13	4	0.2792		
						155	25X13	13	0.6539		
						155	23X13	1	0.0463		
						155	25X10	1	0.0387		
						185	20X13	5	0.2405		
						155	20X13	2	0.0806		
						155	18X13	1	0.0363		
	Qty ; kx	31	1.6258	57	3A						
62	1501/18-19	17-18	660/18-19	तुन चि० विकास कार्य	D	95-245	मिश्रित साईज	367	11.7701	416	3A
63	1504/18-19	18-19	652/18-19	चीड चि० विकास कार्य	B/C	305	25-13	5	0.4955		
						305	23-13	2	0.1824		
						305	25-10	2	0.1524		
						245	23-13	2	0.1464		
						245	25-10	2	0.1224		
						245	20-10	3	0.1470		
							Qty ; kx	16	1.2461	44	3A
64	1506/18-19	18-19	654/18-19	चीड चि० विकास कार्य	C/C	365	13-13	1	0.0617		
						305	25-13	1	0.0991		
						245	25-13	1	0.0796		
						185	25-13	1	0.0601		
						185	25-10	1	0.0462		
						245	20-13	1	0.0637		
						185	20-10	1	0.0370		
						245	18-18	2	0.1586		
							Qty ; kx	9	0.6060	21	3A

65	1507/18-19	18-19	655/18-19	चीड गो० विकास कार्य	B/C	365	39-60	1	0.0520		
						305	39-60	10	0.4330		
						275	39-60	1	0.0391		
						245	39-60	3	0.1038		
						215	39-60	2	0.0612		
							Qty ; kx	17	0.6891	48.55RMT	3A
66	1511/18-19	18-19	669/18-19	चीड ल० विकास कार्य	C/G	245	61-90	3	0.2809		
						245	91-120	1	0.1531		
						125	121-150	1	0.1221		
						155	121-150	1	0.1466		
						245	121-150	2	0.5097		
							Qty ; kx	8	1.2124	43	3A
67	1515/18-19	18-19	620/18-19	चीड गो० विकास कार्य	B/C	185	39-60	7	0.1820		
						215	39-60	2	0.0612		
						245	39-60	13	0.4498		
						275	39-60	1	0.0391		
						305	39-60	12	0.5196		
						335	39-60	1	0.0476		
						365	39-60	4	0.2080		
							Qty ; kx	40	1.5073	106.40RMT	3A
68	1518/18-19	18-19	617/18-19	चीड ल० विकास कार्य	C/G	125	61-90	1	0.0605		
						155	61-90	1	0.0545		
						185	61-90	3	0.1513		
						215	61-90	2	0.2059		
						245	61-90	21	1.8349		
						305	61-90	8	0.9310		
						155	91-120	1	0.1130		
						215	91-120	1	0.1626		
						245	91-120	6	1.0093		
						305	91-120	5	1.0788		
						215	121-150	1	0.2634		
						245	121-150	5	1.2321		
						305	121-150	1	0.2979		
						245	151-up	4	1.8806		
							Qty ; kx	60	9.2758	328	3A
69	1523/18-19	16-17	173/18-19	चीड चि०	B/C	185	25X13	3	0.1803		
						245	25X13	2	0.1592		
						245	23X13	2	0.1464		
						305	25X13	3	0.2973		
						305	20X13	2	0.1586		
			; kx	12	0.9418						
		659/18-19	चीड चि०	B/C	305	20X13	1	0.0793			
					305	20X10	8	0.4880			
						; kx	9	0.5673			
	Qty ; kx				21	1.5091	53	3A			
70	1527/18-19	15-16 16-17	161/18-19	चीड ल०	C/G	215	61-90	1	0.0568		
						245	61-90	21	1.5732		
							Qty ; kx	22	1.6300	58	3A

71	1528/18-19	15-16 16-17	163/18-19	चीड गो	C/G	125	39-60	1	0.0173		
						155	39-60	1	0.0220		
						185	39-60	3	0.0780		
						215	39-60	7	0.2142		
						245	39-60	36	1.2456		
						275	39-60	1	0.0391		
						365	39-60	1	0.0520		
							; kx	50	1.6682		
		165/18-19	चीड बल्ली	C/G	155	39-below	1	0.0109			
					215	39-below	2	0.0302			
					245	39-below	3	0.0513			
					275	39-below	3	0.0579			
					305	39-below	19	0.4047			
					365	39-below	1	0.0256			
	; kx				29	0.5806					
	Qty ; kx				79	2.2488	201.05RMT	3A			
72	1552/18-19	18-19	2339/18-19	शीशम ल०	III	215	121-150	9	2.1791		
						245	121-150	2	0.5824		
						215	151-up	7	3.4981		
							Qty ; kx	18	6.2596	221	1A
73	1555/18-19	18-19	1577/18-19	साल ल०	III	95	61-90	45	1.4549		
						125	61-90	80	3.4840		
						155	61-90	40	2.3437		
							Qty ; kx	165	7.2826	257	3B
74	1557/18-19	18-19	1458/18-19	साल ल०	IV	185	61-90	86	5.2689		
						215	61-90	49	3.7158		
							Qty ; kx	135	8.9847	317	3B
75	1558/18-19	18-19	1526/18-19	साल ल०	IV	95	61-90	46	1.4406		
						125	61-90	44	1.9620		
						155	61-90	34	1.6390		
							Qty ; kx	124	5.0416	178	3B
76	1575/18-19	18-19	1857/18-19	सेमल ल०	D	125-215	61-151up	13	2.9665	105	3B
77	1576/18-19	17-18	210/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	III	185	61-90	33	1.8538		
						215	61-90	91	6.3855		
						245	61-90	2	0.1294		
							Qty ; kx	126	8.3687	296	3A
78	1577/18-19	17-18	211/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	III	95	61-90	25	0.7733		
						125	61-90	36	1.4196		
						155	61-90	44	2.2394		
							Qty ; kx	105	4.4323	157	3A
79	1578/18-19	17-18	214/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	III	215	91-120	11	1.4363		
						245	91-120	1	0.1753		
						305	91-120	1	0.2521		
							Qty ; kx	13	1.8637	66	3A
80	1579/18-19	17-18	217/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	III	185	91-120	7	0.8422	30	3A
81	1580/18-19	17-18	218/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	III	95	91-120	6	0.3451		
						125	91-120	9	0.7702		
						155	91-120	11	1.2364		
						95	121-150	1	0.1248		
							Qty ; kx	27	2.4765	87	3A

82	1582/18-19	17-18	213/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	20	0.3086		
						125	31-60	135	2.2428		
						155	31-60	134	2.8730		
							clty ; kx	289	5.4244	192	3A
83	1583/18-19	17-18	459/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	IV	185	31-60	98	2.4315		
						215	31-60	179	5.2330		
						245	31-60	9	0.2582		
						275	31-60	1	0.0275		
							clty ; kx	287	7.9502	281	3A
84	1591/18-19	17-18	205/18-19	सीरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-151up	40	4.2459	150	3A
85	1592/18-19	17-18	332/18-19	सीरस ल० विकास कार्य	B	95-245	31-120	86	3.3544	118	3A
86	1593/18-19	17-18	220/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	247	10.6024	374	3A
87	1594/18-19	17-18	631/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	95-215	31-120	196	5.6016	198	3A
88	1595/18-19	17-18	661/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	95-185	31-120	128	4.6480	164	3A
89	1596/18-19	17-18	686/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	95-245	31-151up	73	6.3213	223	3A
90	1597/18-19	17-18	664/18-19	समल ल० विकास कार्य	B	95-245	31-151up	80	8.1140	287	3A
91	1598/18-19	17-18	536/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	125-245	31-151up	119	9.1064	322	3A
92	1605/18-19	17-18	645/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	95-245	31-151up	89	7.8944	279	3A
93	1703/18-19	18-19	2071/18-19	साल ल०	III	95	61-90	21	0.7079		
						125	61-90	66	2.9355		
						155	61-90	65	3.4088		
							clty ; kx	152	7.0522	249	1A
94	1704/18-19	18-19	2169/18-19	साल ल०	III	95	91-120	12	0.7616		
						125	91-120	47	3.9063		
						155	91-120	18	1.7505		
							clty ; kx	77	6.4184	227	1A
95	1705/18-19	18-19	2170/18-19	साल ल०	III	185	91-120	58	7.0725	250	1A
96	1707/18-19	18-19	2265/18-19	साल ल०	III	245	91-120	5	0.7773		
						; kx	5	0.7773			
			2299/18-19	साल ल०	III	245	91-120	18	3.0668		
						; kx	18	3.0668			
			clty ; kx	23	3.8441	136	1A				
97	1708/18-19	18-19	2298/18-19	साल ल०	III	185	121-150	6	1.2596		
						185	151-up	5	1.5410		
							clty ; kx	11	2.8006	99	1A

98	1709/18-19	18-19	2305/18-19	साल ल०	III	185	61-90	100	6.4668	228	1A
99	1711/18-19	18-19	2359/18-19	साल ल०	III	95	91-120	4	0.2312		
						125	91-120	20	1.8626		
						155	91-120	17	1.6729		
							clty ; kx	41	3.7667	133	1A
100	1712/18-19	18-19	2364/18-19	साल ल०	III	215	91-120	70	9.8844	349	1A
101	1713/18-19	18-19	2179/18-19	साल ल०	IV	95	91-120	8	0.4921		
						125	91-120	12	1.1023		
						155	91-120	9	0.9425		
						95	121-150	2	0.2249		
						125	121-150	2	0.2709		
						125	151-up	2	0.4127		
						155	151-up	2	0.5939		
							clty ; kx	37	4.0393	143	1A
102	1714/18-19	18-19	2309/18-19	साल ल०	IV	185	61-90	30	1.9265		
						215	61-90	36	3.0788		
							clty ; kx	66	5.0053	177	1A
103	1716/18-19	18-19	2340/18-19	शीशम ल०	III	95	121-150	2	0.2167		
						125	121-150	3	0.4275		
						155	121-150	1	0.1514		
						95	151-up	1	0.1924		
							clty ; kx	7	0.9880	35	1A
104	1717/18-19	18-19	2341/18-19	शीशम ल०	III	65	91-120	1	0.0406		
						95	91-120	2	0.1449		
						125	91-120	9	0.7421		
							clty ; kx	12	0.9276	33	1A
105	1718/18-19	18-19	2346/18-19	शीशम ल०	III	95	61-90	11	0.4079		
						125	61-90	21	0.9499		
						155	61-90	3	0.1570		
							clty ; kx	35	1.5148	53	1A
106	1719/18-19	18-19	2347/18-19	शीशम ल०	III	185	61-90	9	0.7178		
						215	61-90	20	1.5532		
							clty ; kx	29	2.2710	80	1A
107	1720/18-19	18-19	3497/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	151	1.9487		
						125	31-60	213	3.7532		
						155	31-60	34	0.8830		
							clty ; kx	398	6.5849	233	1B
108	1729/18-19	18-19	227/18-19	साल गो०	III	185	91-120	54	6.8194	241	3A
109	1730/18-19	18-19	229/18-19	साल गो०	III	95	91-120	19	1.2486		
						125	91-120	34	2.7958		
						155	91-120	29	2.9694		
							clty ; kx	82	7.0138	248	3A

110	1731/18-19	18-19	233/18-19	साल गो०	III	185	61-90	123	8.2084	290	3A
111	1733/18-19	18-19	363/18-19	साल गो०	III	215	61-90	33	2.7153	96	3A
112	1734/18-19	18-19	364/18-19	साल गो०	III	185	91-120	44	5.3184	188	3A
113	1735/18-19	18-19	367/18-19	साल गो०	III	95	61-90	28	0.9555		
						125	61-90	67	2.8420		
						155	61-90	14	0.8108		
							clty ; kx	109	4.6083	163	3A
114	1736/18-19	18-19	449/18-19	साल गो०	III	215	91-120	74	10.7399	379	3A
115	1737/18-19	18-19	451/18-19	साल गो०	III	215	61-90	135	11.4064	403	3A
116	1738/18-19	18-19	453/18-19	साल गो०	III	95	61-90	29	1.0092		
						125	61-90	78	3.5414		
						155	61-90	45	2.4400		
							clty ; kx	152	6.9906	247	3A
117	1740/18-19	18-19	486/18-19	साल गो०	III	215	91-120	68	10.0634	355	3A
118	1743/18-19	18-19	571/18-19	साल गो०	III	95	91-120	23	1.4435		
						125	91-120	23	1.9568		
						155	91-120	28	2.9655		
							clty ; kx	74	6.3658	225	3A
119	1744/18-19	18-19	585/18-19	साल गो०	III	215	61-90	135	11.0403	390	3A
120	1745/18-19	18-19	587/18-19	साल गो०	III	95	61-90	22	0.7486		
						125	61-90	39	1.6819		
						155	61-90	28	1.5595		
							clty ; kx	89	3.9900	141	3A
121	1747/18-19	18-19	591/18-19	साल गो०	III	245	91-120	15	2.6375	93	3A
122	1748/18-19	18-19	592/18-19	साल गो०	III	185	61-90	28	1.8574	66	3A
123	1749/18-19	18-19	593/18-19	साल गो०	III	95	121-150	4	0.4016		
						125	121-150	6	0.8110		
						155	121-150	6	1.1424		
						125	151-up	2	0.4776		
						155	151-up	1	0.3069		
							clty ; kx	19	3.1395	111	3A

124	1750/18-19	18-19	594/18-19	साल गो०	III	245	121-150	18	4.9187	174	3A
125	1751/18-19	18-19	598/18-19	साल गो०	III	215	61-90	124	9.5482	337	3A
126	1754/18-19	18-19	604/18-19	साल गो०	III	185	61-90	63	4.0103	142	3A
127	1755/18-19	18-19	605/18-19	साल गो०	III	215	61-90	124	10.0321	354	3A
128	1756/18-19	18-19	608/18-19	साल गो०	III	95	61-90	28	0.9567		
						125	61-90	90	3.7952		
						155	61-90	58	3.1030		
							clty ; kx	176	7.8549	277	3A
129	1757/18-19	18-19	612/18-19	साल गो०	III	215	61-90	47	4.1776	148	3A
130	1758/18-19	18-19	614/18-19	साल गो०	III	215	91-120	13	1.6614	59	3A
131	1759/18-19	18-19	232/18-19	साल गो०	IV	125	61-90	2	0.0947		
						95	91-120	17	1.0973		
						125	91-120	26	2.1304		
						155	91-120	6	0.6555		
						95	121-150	10	1.0288		
						125	121-150	5	0.6267		
						155	121-150	1	0.1587		
						95	151-up	1	0.3006		
						125	151-up	2	0.6816		
	clty ; kx	70	6.7743	239	3A						
132	1760/18-19	18-19	234/18-19	साल गो०	IV	185	61-90	53	3.3929		
						215	61-90	92	6.8488		
						245	61-90	8	0.8487		
							clty ; kx	153	11.0904	392	3A
133	1761/18-19	18-19	235/18-19	साल गो०	IV	185	31-60	123	4.0434		
						215	31-60	144	6.0520		
						245	31-60	3	0.1529		
							clty ; kx	270	10.2483	362	3A
134	1762/18-19	18-19	368/18-19	साल गो०	IV	95	61-90	21	0.6442		
						125	61-90	39	1.5567		
						155	61-90	14	0.8010		
							clty ; kx	74	3.0019	106	3A
135	1763/18-19	18-19	370/18-19	साल गो०	IV	95	31-60	112	1.5328		
						125	31-60	185	3.4318		
						155	31-60	27	0.7181		
							clty ; kx	324	5.6827	201	3A
136	1764/18-19	18-19	387/18-19	साल गो०	IV	95	31-60	161	2.3530		
						125	31-60	318	6.2461		
						155	31-60	43	1.0891		
							clty ; kx	522	9.6882	342	3A

137	1765/18-19	18-19	450/18-19	साल गो०	IV	95	61-90	29	0.9717		
						125	61-90	45	1.7454		
						155	61-90	18	0.9627		
							Qty ; kx	92	3.6798	130	3A
138	1766/18-19	18-19	487/18-19	साल गो०	IV	95	31-60	43	0.6150		
						125	31-60	88	1.6492		
						155	31-60	19	0.4338		
							Qty ; kx	150	2.6980	95	3A
139	1767/18-19	18-19	488/18-19	साल गो०	IV	185	91-120	5	0.6531		
						215	91-120	7	0.8941		
						245	91-120	4	0.6510		
						275	91-120	2	0.4061		
						215	121-150	3	0.7325		
						245	121-150	2	0.5184		
						185	151-up	1	0.5345		
						215	151-up	1	0.3658		
	Qty ; kx	25	4.7555	168	3A						
140	1768/18-19	18-19	586/18-19	साल गो०	IV	95	31-60	98	1.3906		
						125	31-60	153	2.8835		
						155	31-60	56	1.3903		
							Qty ; kx	307	5.6644	200	3A
141	1769/18-19	18-19	588/18-19	साल गो०	IV	95	61-90	45	1.3034		
						125	61-90	66	2.6123		
						155	61-90	38	1.9025		
							Qty ; kx	149	5.8182	205	3A
142	1770/18-19	18-19	589/18-19	साल गो०	IV	185	61-90	32	2.0056		
						215	61-90	40	2.9092		
						245	61-90	1	0.1186		
							Qty ; kx	73	5.0334	178	3A
143	1771/18-19	18-19	596/18-19	साल गो०	IV	185	31-60	39	1.2842		
						215	31-60	66	2.6676		
							Qty ; kx	105	3.9518	140	3A
144	1772/18-19	18-19	597/18-19	साल गो०	IV	185	91-120	6	0.7105		
						215	91-120	3	0.4054		
						185	121-150	1	0.2015		
						245	121-150	2	0.6033		
						215	151-up	1	0.3312		
						245	151-up	1	0.4852		
							Qty ; kx	14	2.7371	97	3A
145	1773/18-19	18-19	603/18-19	साल गो०	IV	95	91-120	4	0.2760		
						125	91-120	1	0.0911		
						155	91-120	4	0.3808		
						125	121-150	1	0.1320		
						155	121-150	1	0.1514		
							Qty ; kx	11	1.0313	36	3A
146	1774/18-19	18-19	609/18-19	साल गो०	IV	95	31-60	127	1.7355		
						125	31-60	200	3.7602		
						155	31-60	24	0.6213		
							Qty ; kx	351	6.1170	216	3A
147	1775/18-19	18-19	615/18-19	साल गो०	IV	95	31-60	49	0.7155		
						125	31-60	77	1.4381		
						155	31-60	29	0.7653		
							Qty ; kx	155	2.9189	103	3A

148	1778/18-19	18-19	254/18-19	सैन गो०	III	95	61-90	34	1.0946		
						125	61-90	57	2.6648		
						155	61-90	38	2.1363		
							Qty ; kx	129	5.8957	208	3A
149	1779/18-19	18-19	255/18-19	सैन गो०	III	95	91-120	18	1.1093		
						125	91-120	23	1.9609		
						155	91-120	19	2.0389		
							Qty ; kx	60	5.1091	180	3A
150	1780/18-19	18-19	296/18-19	सैन गो०	III	185	91-120	11	1.2818		
							; kx	11	1.2818		
			538/18-19	सैन गो०	III	185	91-120	9	1.0829		
							; kx	9	1.0829		
						Qty ; kx	20	2.3647	84	3A	
151	1784/18-19	18-19	259/18-19	सैन गो०	IV	185	61-90	14	0.8285		
						215	61-90	12	0.8327		
						185	91-120	6	0.8457		
						215	91-120	2	0.2668		
						185	121-150	4	0.7822		
						215	121-150	1	0.2634		
						215	151-up	2	0.9033		
							Qty ; kx	41	4.7226	167	3A
152	1787/18-19	18-19	344/18-19	सागौन गो०	I	245	91-120	1	0.1990		
							; kx	1	0.1990		
			345/18-19	सागौन गो०	I	245	121-150	1	0.2431		
							; kx	1	0.2431		
						Qty ; kx	2	0.4421	16	3A	
153	1791/18-19	18-19	299/18-19	धौडी गो०	III	185	31-60	1	0.0389		
						155	61-90	1	0.0785		
						185	61-90	1	0.0567		
						215	61-90	5	0.4278		
						195	91-120	1	0.0594		
						185	91-120	1	0.1610		
						215	91-120	4	0.4854		
						245	91-120	6	1.0991		
						245	121-150	3	0.8876		
						275	121-150	1	0.3765		
	Qty ; kx	24	3.6709	130	3A						
154	1796/18-19	18-19	1963/18-19	शीशम ल०	II	215	121-150	4	0.9398		
						275	121-150	1	0.3614		
						185	151-up	1	0.2671		
						215	151-up	4	1.5482		
							Qty ; kx	10	3.1165	110	3B
155	1803/18-19	17-18	354/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	95-245	31-60	10	0.2674		
						95-215	61-90	7	0.4063		
							Qty ; kx	17	0.6737	24	3A
156	1812/18-19	17-18	322/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	95-185	31-60	18	0.4232		
						95-215	61-90	20	1.0139		
						125-245	91-120	3	0.4363		
						155	121-150	2	0.3413		
						215	151-up	1	0.4599		
							Qty ; kx	44	2.6746	94	3A

165	1846/18-19	17-18	649/18-19	यूके0 ल0 विकास कार्य	II	125	91-120	1	0.1125		
						155	91-120	4	0.3925		
						185	91-120	2	0.2312		
						215	91-120	4	0.6531		
							Qty ; kx	11	1.3893	49	3A
166	1850/18-19	17-18	529/18-19	शीशम ल0 विकास कार्य	III	185	121-150	1	0.2202		
						215	121-150	4	0.9061		
							Qty ; kx	5	1.1263	40	3A
167	1851/18-19	17-18	688/18-19	शीशम ल0 विकास कार्य	IV	95	31-60	20	0.3153		
						125	31-60	26	0.4408		
						155	31-60	27	0.5393		
							Qty ; kx	73	1.2954	46	3A
168	1852/18-19	17-18	382/18-19	यूके0 ल0 विकास कार्य	II	125	121-150	1	0.1182		
						185	121-150	2	0.3736		
							Qty ; kx	3	0.4918	17	3A
169	1854/18-19	17-18	395/18-19	यूके0 ल0 विकास कार्य	II	125	31-60	2	0.0361		
						155	31-60	11	0.2206		
						185	31-60	13	0.3738		
						215	31-60	19	0.5845		
						245	31-60	6	0.2109		
							Qty ; kx	51	1.4259	50	3A
170	1855/18-19	17-18	528/18-19	यूके0 ल0 विकास कार्य	II	155	91-120	1	0.1172		
						215	91-120	1	0.1344		
							Qty ; kx	2	0.2516	9	3A
171	1856/18-19	17-18	188/18-19	हल्दू ल0 विकास कार्य	B	215	61-90	1	0.0406		
						155	61-90	1	0.0475		
							Qty ; kx	2	0.0881	3	3A
172	1866/18-19	17-18	576/18-19	चीड चि0 विकास कार्य	C/C	185	25X13	1	0.0601		
						185	23X13	2	0.1106		
						245	25X13	1	0.0796		
						245	23X13	1	0.0732		
						245	20X13	2	0.1274		
						185	18X18	6	0.3594		
							Qty ; kx	13	0.8103	29	3A
173	1872/18-19	17-18	157/18-19	चीड गो0 विकास कार्य	C/G	125	39-60	2	0.0346		
						155	39-60	2	0.0440		
						185	39-60	10	0.2600		
						215	39-60	6	0.1836		
						245	39-60	71	2.4566		
						275	39-60	3	0.1173		
						305	39-60	17	0.7361		
						365	39-60	3	0.1560		
						395	39-60	1	0.0562		
							Qty ; kx	115	4.0444	285.95RMT	3A
174	1873/18-19	17-18	159/18-19	चीड बल्ली0 विकास कार्य	C/G	185	39 से कम	1	0.0128		
						215	39 से कम	1	0.0151		
						245	39 से कम	16	0.2736		
						275	39 से कम	3	0.0579		
						305	39 से कम	8	0.1704		
						335	39 से कम	2	0.0470		
						365	39 से कम	4	0.1024		
							Qty ; kx	35	0.6792	97.15RMT	3A
175	1874/18-19	18-19	2241/18-19	साल ल0	III	245	151-up	2	0.8104		
			2308/18-19	साल ल0	III	275	121-150	1	0.2905		
							Qty ; kx	3	1.1009	39	1A

176	1875/18-19	18-19	2264/18-19	साल ल०	III	215	61-90	43	3.3434	118	1A
177	1876/18-19	18-19	2326/18-19	साल ल०	III	95	61-90	12	0.3684		
						125	61-90	35	1.5403		
						155	61-90	39	2.1657		
							clty ; kx	86	4.0744	144	1A
178	1878/18-19	18-19	2365/18-19	साल ल०	III	215	61-90	84	6.7724		
			2360/18-19	साल ल०	III	245	61-90	5	0.5477		
							clty ; kx	89	7.3201	259	1A
179	1879/18-19	18-19	2250/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	10	0.1247		
						125	31-60	103	1.7690		
						155	31-60	190	4.7828		
							clty ; kx	303	6.6765	236	1A
180	1880/18-19	18-19	2267/18-19	साल ल०	IV	185	31-60	148	5.0138		
						215	31-60	51	2.1700		
							clty ; kx	199	7.1838	254	1A
181	1881/18-19	18-19	2268/18-19	साल ल०	IV	95	61-90	13	0.4591		
						125	61-90	33	1.3617		
						155	61-90	27	1.5100		
							clty ; kx	73	3.3308	118	1A
182	1882/18-19	18-19	2304/18-19	साल ल०	IV	185	91-120	6	0.6895		
						215	91-120	14	2.1743		
						245	91-120	1	0.2205		
						185	121-150	2	0.4220		
						215	121-150	7	1.7230		
						185	151-up	1	0.3746		
						215	151-up	5	2.1849		
							clty ; kx	36	7.7888	275	1A
183	1884/18-19	18-19	2345/18-19	शीशम ल०	IV	95	61-90	2	0.0815		
						125	61-90	6	0.2979		
						155	61-90	4	0.2214		
						185	61-90	1	0.0444		
						215	61-90	4	0.3694		
						185	91-120	1	0.1044		
						215	91-120	7	0.9730		
							clty ; kx	25	2.0920	74	1A
184	1888/18-19	18-19	1668/18-19	साल ल०	III	215	121-150	5	1.1537	41	3B
185	1893/18-19	18-19	1812/18-19	साल ल०	III	215	151-up	1	0.3679		
						245	151-up	2	1.1842		
							clty ; kx	3	1.5521	55	3B
186	1894/18-19	18-19	1913/18-19	साल ल०	III	215	61-90	90	7.5565	267	3B
187	1900/18-19	18-19	1755/18-19	शीशम ल०	III	245	121-150	5	1.5794		
						245	151-up	8	3.9278		
							clty ; kx	13	5.5072	194	3B
188	1901/18-19	18-19	1787/18-19	शीशम ल०	III	185	91-120	1	0.1044		
						215	91-120	30	4.4217		
						245	91-120	2	0.3650		
							clty ; kx	33	4.8911	173	3B
189	1902/18-19	18-19	1864/18-19	सैन ल०	I	215	121-150	2	0.4371	15	3B

190	1905/18-19	18-19	1705/18-19	सिल्वर ओक	III	125	31-60	2	0.0406		
						125	61-90	2	0.1108		
						155	61-90	2	0.1405		
						185	61-90	1	0.0489		
						215	61-90	1	0.0697		
						215	91-120	3	0.4884		
						155	121-150	1	0.1587		
						215	121-150	2	0.4200		
							Qty ; kx	14	1.4776	52	3B
191	1906/18-19	18-19	2319/18-19	सैन ल०	III	125	91-120	15	1.2548		
						155	91-120	20	2.1311		
							Qty ; kx	35	3.3859	120	1A
192	1907/18-19	18-19	2320/18-19	सैन ल०	III	215	61-90	127	10.7618	380	1A
193	1909/18-19	18-19	2328/18-19	सैन ल०	III	215	91-120	79	11.3832	402	1A
194	1910/18-19	18-19	2358/18-19	सैन ल०	III	215	61-90	42	3.6635	129	1A
195	1912/18-19	18-19	2368/18-19	सैन ल०	III	215	91-120	46	7.1561	253	1A
196	1916/18-19	18-19	2269/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	62	0.8419		
						125	31-60	270	4.7859		
						155	31-60	182	4.4002		
							; kx	514	10.0280		
			2366/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	18	0.2549		
						125	31-60	61	1.0513		
						155	31-60	27	0.6015		
							; kx	106	1.9077		
							Qty ; kx	620	11.9357	422	1A
197	1922/18-19	18-19	2044/18-19	कोकाट ल०	III	125	61-90	1	0.0361		
						215	61-90	4	0.3106		
						215	91-120	2	0.2506		
							; kx	7	0.5973		
			2230/18-19	कोकाट ल०	III	215	61-90	1	0.1041		
						215	90-120	3	0.4087		
							; kx	4	0.5128		
							Qty ; kx	11	1.1101	39	1A
198	1923/18-19	18-19	2045/18-19	कोकाट ल०	IV	125	31-60	4	0.0898		
						185	31-60	1	0.0245		
							; kx	5	0.1143		
			2231/18-19	कोकाट ल०	IV	95	31-60	3	0.0542		
						125	31-60	5	0.1084		
						95	61-90	4	0.1328		
						125	61-90	6	0.2203		
						155	61-90	1	0.0372		
						185	61-90	1	0.0489		
						215	61-90	4	0.3595		
						125	91-120	1	0.0781		
						185	91-120	1	0.1110		
						215	91-120	3	0.4511		
						155	121-150	1	0.1514		
						215	121-150	2	0.4100		
							; kx	32	2.1629		
							Qty ; kx	37	2.2772	80	1A

199	1924/18-19	18-19	1770/18-19	सेमल ल०	D	95-215	31-151up	9	1.1960	42	3B
200	1926/18-19	18-19	1719/18-19	सारस ल०	B	155	151-up	1	0.7595		
			1903/18-19	सारस ल०	B	125-215	31-151up	20	2.6904		
			706/18-19	सारस ल०	B	215-245	121-151up	5	1.5354		
								clty ; kx	26	4.9853	176
201	1927/18-19	18-19	1712/18-19	सारस ल०	C	95-245	31-150	11	2.0628		
			1713/18-19	सारस ल०	C	185-245	61-150	10	1.4799		
								clty ; kx	21	3.5427	125
202	1928/18-19	18-19	1716/18-19	सीरस ल०	C	95-245	31-150	25	2.9849	105	3B
203	1929/18-19	18-19	1722/18-19	सीरस ल०	C	95-245	31-151up	29	5.0285	178	3B
204	1930/18-19	18-19	1797/18-19	सीरस ल०	C	95-215	31-151up	24	4.0078	142	3B
205	1931/18-19	18-19	707/18-19	सीरस ल०	C	95-215	31-151up	17	2.0893	74	3B
206	1932/18-19	18-19	1723/18-19	सारस ल०	D	95-245	31-150	5	0.7769		
			1885/18-19	सारस ल०	D	125-245	61-151up	16	2.7551		
								clty ; kx	21	3.5320	125
207	1933/18-19	18-19	1823/18-19	गुटेल ल०	D	95-215	31-120	10	0.5350	19	3B
208	1934/18-19	18-19	1582/18-19	झीगन ल०	B	95-215	31-90	9	0.4164	15	3B
209	1936/18-19	18-19	708/18-19	बहेडा ल०	D	95-215	31-151up	18	2.3012	81	3B
210	1937/18-19	18-19	1579/18-19	बांकली ल०	B	125-215-	31-120	18	1.0213	36	3B
211	1938/18-19	18-19	740/18-19	बांकली ल०	D	125-215-	31-120	7	0.4930	17	3B
212	1939/18-19	18-19	1818/18-19	खरपट	B	95-215	31-151up	13	1.6474	58	3B
213	1940/18-19	18-19	1776/18-19	फलदू ल०	D	95-155	61-120	5	0.2517	9	3B
214	1942/18-19	18-19	1882/18-19	तुन ल०	B	95-215	31-151up	20	3.1023	110	3B
215	1946/18-19	18-19	1765/18-19	कंजू ल०	D	95-245	31-151up	98	11.8133	417	3B

216	1948/18-19	18-19	1768/18-19	कंजू ल०	D	95-215	31-151up	116	9.2999	328	3B
217	1949/18-19	18-19	1832/18-19	कंजू ल०	D	95-245	31-151up	16	6.6938	236	3B
218	1950/18-19	18-19	1861/18-19	कंजू ल०	D	125-245	61-151up	11	3.6783		
			1905/18-19	कंजू ल०	D	95-215	31-151up	80	6.1310		
						clj ; kx	91	9.8093	346	3B	
219	1952/18-19	18-19	1504/18-19	सागौन ल०	II	185	61-90	1	0.0875	3	3B
220	1953/18-19	18-19	1686/18-19	सागौन ल०	II	215	121-150	1	0.2000	7	3B
221	1954/18-19	18-19	1693/18-19	सागौन ल०	II	245	91-120	2	0.3713	13	3B
222	1955/18-19	18-19	751/18-19	सागौन ल०	II	215	91-120	1	0.1344		
						245	121-150	1	0.3219		
							clj ; kx	2	0.4563	16	3B
223	1956/18-19	18-19	1910/18-19	सागौन ल०	II	155	121-150	1	0.1514	5	3B
224	1957/18-19	18-19	1507/18-19	सागौन ल०	III	95	91-120	4	0.2652		
						155	91-120	1	0.1068		
							clj ; kx	5	0.3720	13	3B
225	1958/18-19	18-19	1890/18-19	सागौन ल०	II	215	91-120	15	2.1739	77	3B
226	1960/18-19	18-19	1685/18-19	सागौन ल०	III	215	121-150	3	0.6200	22	3B
227	1961/18-19	18-19	1688/18-19	सागौन ल०	III	215	91-120	23	3.3073	117	3B
228	1962/18-19	18-19	1692/18-19	सागौन ल०	III	215	91-120	37	4.8396	171	3B
229	1964/18-19	18-19	1707/18-19	सागौन ल०	III	215	91-120	11	1.5336	54	3B
230	1965/18-19	18-19	1796/18-19	सागौन ल०	III	215	61-90	85	6.9054	244	3B
231	1967/18-19	18-19	1866/18-19	सागौन ल०	III	125	91-120	2	0.1726		
						125	121-150	2	0.3333		
							clj ; kx	4	0.5059	18	3B
232	1968/18-19	18-19	1895/18-19	शीशम ल०	I	215	121-150	3	0.7196	25	3B
233	1969/18-19	18-19	713/18-19	शीशम ल०	III	215	91-120	17	2.5196	89	3B
234	1970/18-19	18-19	709/18-19	शीशम ल०	III	185	91-120	16	1.9893		
						185	121-150	2	0.4061		
							; kx	18	2.3954		
			1883/18-19	शीशम ल०	III	185	91-120	15	1.9778		
							; kx	15	1.9778		
						clj ; kx	33	4.3732	154	3B	

235	1971/18-19	18-19	1886/18-19	शीशम ल०	III	95	121-150	1	0.1082		
						125	121-150	4	0.5070		
						155	121-150	2	0.4079		
						95	151-up	1	0.1426		
						125	151-up	3	0.6625		
							; kx	11	1.8282		
	710/18-19	शीशम ल०	III	95	121-150	8	0.8538				
				125	121-150	4	0.6041				
				155	121-150	5	0.8707				
				95	151-up	1	0.3861				
				125	151-up	2	0.5125				
					; kx	20	3.2272				
	clty ; kx	31	5.0554	179	3B						
236	1972/18-19	18-19	1738/18-19	शीशम ल०	III	185	61-90	15	0.9613		
						215	61-90	39	3.1025		
						245	61-90	1	0.0794		
							clty ; kx	55	4.1432	146	3B
237	1973/18-19	18-19	1870/18-19	शीशम ल०	III	185	61-90	26	1.7936		
						215	61-90	50	3.9365		
							clty ; kx	76	5.7301	202	3B
238	1974/18-19	18-19	1947/18-19	शीशम ल०	III	185	61-90	32	2.1204		
						215	61-90	38	2.9899		
							clty ; kx	70	5.1103	180	3B
239	1975/18-19	18-19	1976/18-19	शीशम ल०	III	185	61-90	9	0.6153		
						215	61-90	55	4.2204		
							clty ; kx	64	4.8357	171	3B
240	1976/18-19	18-19	1710/18-19	शीशम ल०	III	95	61-90	31	1.0078		
						125	61-90	39	1.7425		
						155	61-90	18	0.9772		
							clty ; kx	88	3.7275	132	3B
241	1977/18-19	18-19	1971/18-19	शीशम ल०	IV	95	31-60	80	1.0261		
						125	31-60	97	1.6751		
						155	31-60	49	1.0354		
							; kx	226	3.7366		
	730/18-19	शीशम ल०	IV	95	31-60	58	0.7333				
				125	31-60	60	1.1553				
				155	31-60	29	0.7605				
					; kx	147	2.6491				
	clty ; kx	373	6.3857	226	3B						
242	1978/18-19	18-19	744/18-19	शीशम ल०	IV	185	31-60	79	2.2544		
						215	31-60	71	2.6382		
							clty ; kx	150	4.8926	173	3B
243	1979/18-19	18-19	1595/18-19	साल ल०	II	275	121-150	1	0.3614		
						275	151-up	1	0.4183		
			1658/18-19	साल ल०	II		; kx	2	0.7797		
						275	151-up	1	0.4291		
	; kx	1	0.4291								
	clty ; kx	3	1.2088	43	3B						
244	1980/18-19	18-19	1966/18-19	साल ल०	II	245	121-150	4	1.1514		
			1974/18-19	साल ल०	II	245	151-up	4	2.0450		
							clty ; kx	8	3.1964	113	3B
245	1981/18-19	18-19	1655/18-19	साल ल०	II	245	91-120	8	1.5869		
							; kx	8	1.5869		
			1840/18-19	साल ल०	II	245	91-120	2	0.4053		
						245	121-150	1	0.2588		
							; kx	3	0.6641		
	clty ; kx	11	2.2510	79	3B						

246	1982/18-19	18-19	1843/18-19	साल ल०	II	245	121-150	7	2.0202		
						245	151-up	1	0.4068		
							clj ; kx	8	2.4270	86	3B
247	1983/18-19	18-19	1867/18-19	साल ल०	II	245	151-up	5	2.2582	80	3B
248	1984/18-19	18-19	1850/18-19	साल ल०	II	215	151-up	10	3.8614		
			735/18-19	साल ल०	II	215	151-up	6	2.4197		
							clj ; kx	16	6.2811	222	3B
249	1985/18-19	18-19	1882/18-19	साल ल०	II	215	121-150	19	4.6163	163	3B
250	1986/18-19	18-19	736/18-19	साल ल०	II	215	121-150	15	3.3834	119	3B
251	1987/18-19	18-19	1515/18-19	साल ल०	II	215	91-120	13	2.0078		
			1791/18-19	साल ल०	II	215	91-120	26	3.8346		
							clj ; kx	39	5.8424	206	3B
252	1988/18-19	18-19	1552/18-19	साल ल०	II	215	91-120	32	4.9313	174	3B
253	1989/18-19	18-19	1838/18-19	साल ल०	II	215	91-120	36	6.0561	214	3B
254	1990/18-19	18-19	1878/18-19	साल ल०	II	215	91-120	22	3.5133		
			1955/18-19	साल ल०	II	215	91-120	16	2.6874		
							clj ; kx	38	6.2007	219	3B
255	1991/18-19	18-19	1493/18-19	साल ल०	II	95	91-120	1	0.0855		
						125	91-120	7	0.6586		
						155	91-120	2	0.2269		
						185	91-120	1	0.1275		
						155	121-150	3	0.4917		
						155	151-up	1	0.3139		
							clj ; kx	15	1.9041	67	3B
256	1992/18-19	18-19	1881/18-19	साल ल०	II	215	61-90	7	0.7083	25	3B
257	1993/18-19	18-19	1793/18-19	साल ल०	III	245	151-up	9	4.6926	166	3B
258	1994/18-19	18-19	1784/18-19	साल ल०	III	245	121-150	16	4.6604	165	3B
259	1995/18-19	18-19	1555/18-19	साल ल०	III	245	91-120	15	2.7580		
			1960/18-19	साल ल०	III	245	91-120	13	2.1991		
							clj ; kx	28	4.9571	175	3B
260	1996/18-19	18-19	737/18-19	साल ल०	III	215	151-up	13	4.8588	172	3B
261	1997/18-19	18-19	1783/18-19	साल ल०	III	215	121-150	18	4.4490	157	3B
262	1998/18-19	18-19	1957/18-19	साल ल०	III	215	91-120	31	4.5815		
						215	121-150	1	0.2202		
							clj ; kx	32	4.8017	170	3B

263	1999/18-19	18-19	1790/18-19	साल ल०	III	215	91-120	64	9.2596	327	3B			
264	2000/18-19	18-19	1964/18-19	साल ल०	III	185	121-150	18	4.0144					
						185	151-up	1	0.3148					
							clty ; kx	19	4.3292	153	3B			
265	2001/18-19	18-19	712/18-19	साल ल०	III	185	91-120	16	2.0026	71	3B			
266	2002/18-19	18-19	1580/18-19	साल ल०	III	185	61-90	80	5.6094	198	3B			
267	2003/18-19	18-19	1604/18-19	साल ल०	III	185	61-90	106	7.5878	268	3B			
268	2004/18-19	18-19	1956/18-19	साल ल०	III	215	61-90	69	5.4377	192	3B			
269	2005/18-19	18-19	1951/18-19	साल ल०	III	215	61-90	77	6.7970	240	3B			
270	2006/18-19	18-19	1789/18-19	साल ल०	III	215	61-90	110	8.8576	313	3B			
271	2007/18-19	18-19	1603/18-19	साल ल०	III	95	61-90	54	2.0949					
						125	61-90	125	5.8662					
						155	61-90	66	3.8498					
							clty ; kx	245	11.8109	417	3B			
272	2008/18-19	18-19	1494/18-19	जामुन ल०	III	185	31-60	2	0.0805					
						215	31-60	1	0.0452					
						95	61-90	4	0.1147					
						125	61-90	5	0.2424					
						155	61-90	5	0.2403					
						185	61-90	11	0.7207					
						215	61-90	9	0.7611					
						95	91-120	2	0.1130					
						125	91-120	2	0.1411					
						185	91-120	1	0.1110					
						215	91-120	10	1.3869					
						185	121-150	1	0.1721					
							; kx	53	4.1290					
						1821/18-19	जामुन ल०	III	95	31-60	1	0.0148		
									155	31-60	2	0.0619		
		185	31-60	2	0.0766									
		215	31-60	1	0.0363									
		95	61-90	1	0.0361									
		125	61-90	4	0.1652									
		155	61-90	1	0.0545									
		185	61-90	4	0.2493									
		215	61-90	1	0.0517									
		95	91-120	1	0.0594									
		125	91-120	1	0.0781									
		155	91-120	1	0.0820									
		185	91-120	1	0.1399									
		215	121-150	2	0.4000									
	; kx	23	1.5058											
	clty ; kx	76	5.6348	199	3B									

275	2011/18-19	18-19	1728/18-19	धौडी ल०	III	125	61-90	4	0.1554				
						185	61-90	2	0.1575				
						215	61-90	1	0.0697				
						95	91-120	1	0.0693				
						125	91-120	5	0.3962				
						215	91-120	7	0.9898				
						215	121-150	4	0.9783				
						245	121-150	1	0.2668				
						215	151-up	1	0.3228				
							; kx	26	3.4058				
		1819/18-19	धौडी ल०	III	95	31-60	1	0.0200					
					125	31-60	5	0.0969					
					155	31-60	2	0.0675					
					185	31-60	1	0.0350					
					155	61-90	3	0.1786					
					215	61-90	1	0.0658					
					155	91-120	1	0.1130					
					185	91-120	1	0.1110					
					155	121-150	2	0.3079					
					185	121-150	1	0.1954					
					215	151-up	2	0.6763					
						; kx	20	1.8674					
		738/18-19	धौडी ल०	III	125	61-90	1	0.0564					
					215	61-90	1	0.0971					
					185	91-120	1	0.1156					
					215	91-120	5	0.7409					
						; kx	8	1.0100					
						clty ; kx	54	6.2832	222	3B			
		276	2012/18-19	18-19	1451/18-19	धौडी ल०	IV	95	31-60	12	0.1756		
								125	31-60	16	0.3207		
155	31-60							14	0.3341				
185	31-60							8	0.2460				
215	31-60							7	0.2730				
95	61-90							2	0.0486				
125	61-90							14	0.5275				
155	61-90							2	0.1029				
185	61-90							8	0.5525				
215	61-90							11	0.8184				
95	91-120							3	0.1819				
125	91-120							1	0.0911				
185	91-120							1	0.1275				
215	91-120							12	1.8238				
245	91-120							1	0.2205				
95	121-150							1	0.1336				
215	121-150							2	0.4767				
	clty ; kx							115	6.4544	228	3B		

277	2013/18-19	18-19	1678/18-19	धौडी ल०	IV	95	31-60	1	0.0086				
						125	31-60	7	0.1364				
						185	31-60	1	0.0416				
						185	61-90	1	0.0535				
							; kx	10	0.2401				
			1729/18-19	धौडी ल०	IV	95	31-60	13	0.1719				
						125	31-60	16	0.2935				
						155	31-60	3	0.0807				
						95	61-90	2	0.0714				
						125	61-90	14	0.5497				
						155	61-90	1	0.0448				
						185	61-90	1	0.0700				
						215	61-90	5	0.3581				
		125				91-120	2	0.1425					
		215				91-120	1	0.1481					
		155				121-150	1	0.2180					
						; kx	59	2.1487					
		739/18-19	धौडी ल०	IV	95	31-60	10	0.1382					
					125	31-60	11	0.2510					
					155	31-60	1	0.0196					
					185	31-60	1	0.0416					
					215	31-60	1	0.0406					
					125	61-90	3	0.1160					
					215	61-90	1	0.0756					
					185	91-120	1	0.1044					
					215	91-120	3	0.4077					
					95	121-150	1	0.1003					
					155	121-150	1	0.1637					
					215	121-150	2	0.5768					
					215	151-up	1	0.3440					
						; kx	37	2.3795					
			city ; kx	106	4.7683	168	3B						
		278	2014/18-19	18-19	1706/18-19	आम ल०	III	95	31-60	3	0.0480		
								125	31-60	10	0.1990		
								155	31-60	7	0.1943		
								185	31-60	4	0.1407		
								215	31-60	1	0.0272		
95	61-90							1	0.0228				
125	61-90							1	0.0405				
155	61-90							8	0.3985				
185	61-90							5	0.3642				
215	61-90							1	0.0818				
125	91-120							1	0.0813				
185	91-120							4	0.4741				
155	121-150							1	0.2122				
185	121-150							3	0.5715				
215	121-150							2	0.4981				
155	151-up							1	0.5580				
	city ; kx							53	3.9122	138	3B		
279	2015/18-19	18-19	733/18-19	सागौन ल०	II	215	91-120	12	1.6764	59	3B		
280	2016/18-19	18-19	1697/18-19	सागौन ल०	II	245	61-90	3	0.3353				
						245	91-120	14	2.1618				
							city ; kx	17	2.4971	88	3B		

281	2017/18-19	18-19	1696/18-19	सागौन ल०	II	215	61-90	27	2.2380	79	3B
282	2018/18-19	18-19	1684/18-19	सागौन ल०	III	245	121-150	4	1.0898	38	3B
283	2019/18-19	18-19	1914/18-19	सागौन ल०	III	245	91-120	4	0.7162		
			1698/18-19	सागौन ल०	III	245	91-120	6	0.5948		
							city ; kx	10	1.3110	46	3B
284	2020/18-19	18-19	1694/18-19	सागौन ल०	III	215	61-90	91	6.4668	228	3B
285	2021/18-19	18-19	1892/18-19	सागौन ल०	III	215	61-90	46	3.6183	128	3B
286	2022/18-19	18-19	753/18-19	सागौन ल०	III	215	91-120	11	1.4590	52	3B
287	2023/18-19	18-19	1889/18-19	सागौन ल०	III	185	61-90	41	2.6056		
			758/18-19	सागौन ल०	III	185	61-90	17	0.8447		
							city ; kx	58	3.4503	122	3B
288	2024/18-19	18-19	1702/18-19	सागौन ल०	IV	215	91-120	3	0.3848		
						215	121-150	1	0.2000		
						215	151-up	2	0.8919		
							city ; kx	6	1.4767	52	3B
289	2025/18-19	18-19	745/18-19	सागौन ल०	IV	185	61-90	13	0.7584		
						215	61-90	37	2.5923		
						185	91-120	1	0.1275		
						215	91-120	3	0.4012		
						215	121-150	1	0.2271		
							151-up	1	0.3228		
	city ; kx	56	4.4293	156	3B						
290	2026/18-19	18-19	1833/18-19	सागौन ल०	IV	95	31-60	117	1.4440		
						125	31-60	151	2.2343		
						155	31-60	54	0.9718		
							city ; kx	322	4.6501	164	3B
291	2027/18-19	18-19	747/18-19	शीशम ल०	I	155	121-150	1	0.1587	6	3B
292	2028/18-19	18-19	1902/18-19	शीशम ल०	II	215	121-150	2	0.4898		
						215	151-up	2	0.6583		
							; kx	4	1.1481		
			1906/18-19	शीशम ल०	II	245	91-120	2	0.3606		
							; kx	2	0.3606		
						215	91-120	3	0.3664		
1946/18-19	शीशम ल०	II		; kx	3	0.3664					
				city ; kx	9	1.8751	66	3B			
293	2029/18-19	18-19	1942/18-19	शीशम ल०	II	125	91-120	2	0.2250		
						125	121-150	2	0.2651		
						155	121-150	1	0.2180		
							; kx	5	0.7081		
			1987/18-19	शीशम ल०	II	125	91-120	1	0.0945		
						155	91-120	2	0.2250		
						185	91-120	1	0.1529		
						95	121-150	2	0.1966		
						155	121-150	1	0.1766		
						185	121-150	1	0.1954		
	; kx	8	1.0410								
	city ; kx	13	1.7491	62	3B						

294	2030/18-19	18-19	1756/18-19	शीशम ल०	III	215	91-120	28	4.1822	148	3B				
295	2031/18-19	18-19	1945/18-19	शीशम ल०	III	185	121-150	1	0.1894						
						215	121-150	3	0.7367						
296	2032/18-19	18-19	1815/18-19	शीशम ल०	III		clty ; kx	4	0.9261	33	3B				
						95	91-120	10	0.6215						
						125	91-120	25	2.1102						
						155	91-120	6	0.6112						
						95	121-150	1	0.0928						
						; kx	42	3.4357							
297	2033/18-19	18-19	1979/18-19	शीशम ल०	III	95	91-120	11	0.6225						
						125	91-120	12	0.9585						
298	2034/18-19	18-19	1387/18-19	शीशम ल०	III	155	91-120	9	0.9177						
									; kx	32	2.4987				
299	42/19-20	18-19	26/19-20	साल ल०	III		clty ; kx	74	5.9344	210	3B				
						185	61-90	19	1.2325						
300	43/19-20	18-19	48/19-20	साल ल०	III	215	61-90	31	2.6094						
									clty ; kx	50	3.8419	136	3B		
298	2034/18-19	18-19	1916/18-19	शीशम ल०	III	95	61-90	4	0.1399						
						125	61-90	16	0.6293						
						155	61-90	4	0.2644						
									; kx	24	1.0336				
301	45/19-20	18-19	51/19-20	साल ल०	III	95	61-90	15	0.5435						
						125	61-90	36	1.6656						
302	47/19-20	18-19	721/18-19	शीशम ल०	III	155	61-90	16	0.8979						
									; kx	67	3.1070				
303	50/19-20	18-19	27/18-19	साल ल०	III	95	61-90	16	0.4633						
						125	61-90	23	0.9178						
304	51/19-20	18-19	57/18-19	साल ल०	III	155	61-90	12	0.6521						
									; kx	51	2.0332				
305	52/19-20	18-19	58/18-19	साल ल०	III		clty ; kx	142	6.1738	218	3B				
						185	91-120	30	3.6259	128	1B				
306	43/19-20	18-19	48/19-20	साल ल०	III	245	91-120	3	0.4939	17	1B				
						185	61-90	89	5.5898	197	1B				
307	47/19-20	18-19	54/19-20	साल ल०	III	215	91-120	54	7.6400	270	1B				
303	50/19-20	18-19	27/18-19	साल ल०	III	95	91-120	5	0.3020						
						125	91-120	20	1.8492						
						155	91-120	30	2.9846						
						95	121-150	5	0.5075						
						125	121-150	6	0.6145						
						155	121-150	9	1.5135						
						125	151-up	3	0.5682						
						155	151-up	4	1.4202						
									clty ; kx	82	9.7597	345	1B		
304	51/19-20	18-19	57/18-19	साल ल०	III	215	61-90	123	9.7512	344	1B				
305	52/19-20	18-19	58/18-19	साल ल०	III	215	61-90	109	9.0414	319	1B				
306	53/19-20	18-19	59/18-19	साल ल०	III	95	61-90	9	0.2778						
						125	61-90	55	2.4438						
						155	61-90	83	4.5403						
									clty ; kx	147	7.2619	256	1B		

307	54/19-20	18-19	19/18-19	साल गो०	IV	185	61-90	21	1.2070		
						215	61-90	20	1.4253		
						185	91-120	1	0.1110		
						215	91-120	8	1.2060		
						185	121-150	2	0.4254		
						215	121-150	2	0.4100		
						215	121-150	3	1.1612		
							Qty ; kx	57	5.9459	210	1B
308	55/19-20	18-19	30/18-19	साल गो०	IV	95	31-60	50	0.7378		
						125	31-60	174	3.2694		
						155	31-60	167	4.4135		
							Qty ; kx	391	8.4207	297	1B
309	56/19-20	18-19	46/18-19	साल गो०	IV	95	61-90	15	0.5494		
						125	61-90	48	1.9934		
						155	61-90	37	1.8380		
						95	91-120	2	0.1341		
						125	91-120	8	0.7045		
						155	91-120	6	0.5950		
						95	121-150	1	0.1035		
						125	121-150	3	0.4024		
						155	121-150	1	0.1514		
							Qty ; kx	121	6.4717	229	1B
310	57/19-20	18-19	52/18-19	साल गो०	IV	185	31-60	78	2.7995		
						215	31-60	21	0.8916		
							Qty ; kx	99	3.6911	130	1B
311	60/19-20	18-19	61/18-19	जामुन गो०	IV	95	31-60	2	0.0414		
						125	31-60	10	0.1931		
						155	31-60	2	0.0642		
						125	61-90	2	0.0713		
						125	91-120	1	0.0705		
						155	91-120	1	0.1587		
						185	91-120	2	0.2709		
						215	91-120	3	0.4837		
						185	121-150	1	0.2602		
						215	121-150	1	0.2271		
							Qty ; kx	25	1.8411	65	1B
312	61/19-20	18-19	62/18-19	कोकाट गो०	III	185	61-90	2	0.1139		
						215	61-90	4	0.3892		
						215	91-120	2	0.3434		
						215	121-150	1	0.2167		
							Qty ; kx	9	1.0632	38	1B
313	67/19-20	18-19	1014/19-20	साल ल०	III	215	91-120	47	6.6547	235	1A
314	68/19-20	18-19	1015/19-20	साल ल०	III	215	61-90	90	7.6405	270	1A
315	71/19-20	18-19	1027/19-20	साल ल०	III	215	61-90	34	2.7042	95	1A
316	75/19-20	17-18	200/19-20	तुन ल० विकास कार्य	B	95-215	31-60	23	0.6518		
						95-215	61-90	17	1.0561		
						95-245	91-120	12	1.3443		
						155-245	151-up	9	4.4306		
							Qty ; kx	61	7.4828	264	3A

317	76/19-20	17-18	2002/19-20	सितंबर ओक ल० विकास कार्य	III	125	61-90	1	0.0439		
						155	61-90	1	0.0574		
						185	61-90	1	0.0703		
						215	61-90	3	0.2600		
						185	91-120	2	0.2088		
						215	91-120	2	0.3041		
						245	91-120	1	0.2096		
						155	121-150	1	0.2180		
						185	121-150	1	0.1894		
						215	121-150	4	0.8751		
						185	151-up	3	1.1855		
						215	151-up	3	1.1274		
							Qty ; kx	23	4.7495	168	3A
318	78/19-20	18-19	2046/19-20	शीशम ल० विकास कार्य	III	95	61-90	31	0.9891		
						125	61-90	23	0.9162		
						155	61-90	5	0.2740		
							Qty ; kx	59	2.1793	77	3A
319	79/19-20	18-19	2092/19-20	शीशम ल० विकास कार्य	III	95	61-90	10	0.3954		
						125	61-90	11	0.5899		
						155	61-90	1	0.0750		
						95	91-120	10	0.6160		
						125	91-120	11	0.8551		
						155	91-120	1	0.0874		
							Qty ; kx	44	2.6188	92	3A
320	80/19-20	18-19	2066/19-20	शीशम ल० विकास कार्य	IV	95	91-120	3	0.1656		
						125	91-120	4	0.3609		
						155	91-120	2	0.2184		
						125	121-150	1	0.1163		
						185	121-150	1	0.1954		
						125	151-up	1	0.6125		
							Qty ; kx	12	1.6691	59	3A
321	81/19-20	18-19	2067/19-20	शीशम ल० विकास कार्य	IV	95	61-90	37	1.0952		
						125	61-90	29	1.1528		
						155	61-90	3	0.1363		
							Qty ; kx	69	2.3843	84	3A
322	82/19-20	18-19	2093/19-20	शीशम ल० विकास कार्य	IV	95	61-90	26	0.8227		
						125	61-90	10	0.4047		
						155	61-90	3	0.1791		
						95	91-120	3	0.2076		
						125	91-120	1	0.0750		
							Qty ; kx	43	1.6891	60	3A
323	85/19-20	18-19	2077/19-20	तुन ल० विकास कार्य	D	95-245	31-60	66	1.6295		
						95-245	61-90	43	2.3503		
						95-125	91-120	6	0.4121		
							Qty ; kx	115	4.3919	155	3A
324	90/19-20	18-19	2094/19-20	जामुन चि० विकास कार्य	III	215	25X13	6	0.4188		
						245	20X20	2	0.1960		
						245	18X18	2	0.1586		
							Qty ; kx	10	0.7734	27	3A
325	92/19-20	18-19	2110/19-20	आम चि० विकास कार्य	III	185	18X18	1	0.0599		
						185	15X15	3	0.1248		
							Qty ; kx	4	0.1847	7	3A

326	93/19-20	18-19	2102/19-20	तुन चि० विकास कार्य	B	215	25X13	1	0.0698		
						185	28X13	1	0.0673		
						185	25X13	6	0.3606		
						185	25X10	4	0.1848		
						185	23X13	2	0.1106		
						185	20X13	7	0.3367		
						155	25X13	28	1.4084		
						155	23X13	7	0.3241		
						155	25X10	4	0.1548		
						155	20X13	11	0.4433		
						155	18X13	7	0.2541		
						155	20X10	2	0.0620		
						125	25X13	4	0.1624		
						125	23X13	1	0.0373		
						125	20X13	2	0.0650		
			city ; kx	87	4.0412	143	3A				
327	96/19-20	18-19	1024/19-20	साल ल०	III	95	91-120	3	0.2295		
						125	91-120	13	1.0143		
						155	91-120	3	0.3158		
						125	121-150	3	0.3605		
							city ; kx	22	1.9201	68	1A
328	97/19-20	18-19	1029/19-20	साल ल०	III	95	61-90	21	0.7181		
						125	61-90	31	1.2890		
						155	61-90	9	0.4636		
				; kx	61	2.4707					
			1031/19-20	साल ल०	III	185	61-90	22	1.4778		
							; kx	22	1.4778		
	city ; kx	83				3.9485	139	1A			
329	98/19-20	18-19	1030/19-20	साल ल०	III	185	91-120	5	0.6138	22	1A
330	99/19-20	18-19	1032/19-20	साल ल०	IV	95	31-60	52	0.7162		
						125	31-60	99	1.8640		
						155	31-60	29	0.7310		
							; kx	180	3.3112		
			1048/19-20	साल ल०	IV	95	31-60	5	0.0563		
						125	31-60	44	0.7229		
						155	31-60	26	0.5699		
							; kx	75	1.3491		
			city ; kx	255	4.6603	165	1A				
331	100/19-20	18-19	1033/19-20	साल ल०	IV	185	31-60	42	1.2592		
						215	31-60	19	0.7853		
							city ; kx	61	2.0445	72	1A
332	101/19-20	18-19	1025/19-20	साल ल०	IV	185	61-90	7	0.4123		
						215	61-90	8	0.5617		
						215	91-120	4	0.5659		
						215	121-150	1	0.2634		
							; kx	20	1.8033		
			1034/19-20	साल ल०	IV	95	61-90	3	0.0787		
						125	61-90	1	0.0361		
						95	91-120	2	0.1096		
						125	91-120	1	0.0861		
						155	91-120	1	0.0969		
155	121-150	1	0.2180								
	; kx	9	0.6254								
	city ; kx	29	2.4287	86	1A						

333	102/19-20	18-19	1001/19-20	सैन ल०	II	245	151-up	10	4.7684	168	1A
334	103/19-20	18-19	1002/19-20	सैन ल०	II	215	121-150	18	4.5238	160	1A
335	104/19-20	18-19	1003/19-20	सैन ल०	II	245	121-150	18	5.1151	181	1A
336	105/19-20	18-19	1010/19-20	सैन ल०	II	215	151-up	5	2.4564	87	1A
337	106/19-20	18-19	1035/19-20	सैन ल०	II	245	151-up	14	6.5058	230	1A
338	107/19-20	18-19	1005/19-20	सैन ल०	II	215	91-120	8	1.4267		
			1036/19-20	सैन ल०	II	245	91-120	5	1.0353		
							clty ; kx	13	2.4620	87	1A
339	108/19-20	18-19	1004/19-20	सैन ल०	III	215	91-120	73	10.4932	371	1A
340	109/19-20	18-19	1006/19-20	सैन ल०	III	215	121-150	41	9.8237	347	1A
341	110/19-20	18-19	1007/19-20	सैन ल०	III	245	121-150	23	6.2778	222	1A
342	111/19-20	18-19	1008/19-20	सैन ल०	III	245	151-up	13	7.3684	260	1A
343	112/19-20	18-19	1009/19-20	सैन ल०	III	215	151-up	8	3.7061	131	1A
344	113/19-20	18-19	1012/19-20	सैन ल०	III	215	61-90	104	8.6102	304	1A
345	114/19-20	18-19	1028/19-20	सैन ल०	III	215	91-120	51	7.9503		
			1037/19-20	सैन ल०	III	245	91-120	3	0.5389		
							clty ; kx	54	8.4892	300	1A
346	115/19-20	18-19	1011/19-20	सैन ल०	III	95	91-120	14	0.9037		
						125	91-120	16	1.4103		
						155	91-120	5	0.5322		
						95	121-150	4	0.4764		
						125	121-150	3	0.4403		
						125	151-up	2	0.4658		
						155	151-up	3	1.0891		
										clty ; kx	47
347	116/19-20	18-19	1013/19-20	सैन ल०	III	185	91-120	20	2.6731		
						185	121-150	1	0.2266		
						185	151-up	2	0.7772		
										clty ; kx	23
348	117/19-20	18-19	1039/19-20	सैन ल०	III	185	61-90	41	2.6921		
							; kx	41	2.6921		
			1040/19-20	सैन ल०	III	95	61-90	7	0.2486		
						125	61-90	19	0.8597		
						155	61-90	7	0.3726		
										; kx	33
				clty ; kx	74	4.1730	147	1A			
349	118/19-20	18-19	1042/19-20	सैन ल०	IV	95	31-60	61	0.8698		
						125	31-60	131	2.5870		
						155	31-60	13	0.2954		
										; kx	205
			1050/19-20	सैन ल०	IV	95	31-60	16	0.1809		
						125	31-60	61	1.0454		
						155	31-60	16	0.3945		
										; kx	93
				clty ; kx	298	5.3730	190	1A			

350	119/19-20	18-19	1043/19-20	सैन ल०	IV	185	31-60	30	1.0679		
						215	31-60	17	0.7086		
							; kx	47	1.7765		
			1049/19-20	सैन ल०		185	31-60	18	0.5401		
				215	31-60	4	0.1541				
					; kx	22	0.6942				
					clty ; kx	69	2.4707	87	1A		
351	120/19-20	18-19	1041/19-20	सैन ल०	IV	95	61-90	33	1.0489		
						125	61-90	48	1.9483		
						155	61-90	7	0.3543		
						95	91-120	3	0.1666		
						125	91-120	3	0.2707		
							clty ; kx	94	3.7888	134	1A
352	121/19-20	18-19	1038/19-20	सैन ल०	IV	185	61-90	11	0.7057		
						215	61-90	9	0.7243		
						215	91-120	2	0.3121		
						215	121-150	1	0.2271		
						185	151-up	1	0.3148		
	clty ; kx	24	2.2840	81	1A						
353	122/19-20	18-19	1045/19-20	जामुन ल०	III	95	61-90	1	0.0429		
						185	61-90	1	0.0567		
						215	61-90	1	0.0904		
						215	91-120	1	0.1291		
							clty ; kx	4	0.3191	11	1A
354	123/19-20	18-19	1046/19-20	जामुन ल०	IV	95	31-60	4	0.0618		
						125	31-60	1	0.0236		
						95	61-90	1	0.0275		
							clty ; kx	6	0.1129	4	1A
355	124/19-20	18-19	1044/19-20	धौडी ल०	IV	125	31-60	1	0.0195		
						125	61-90	3	0.1346		
						215	61-90	3	0.1965		
						125	91-120	2	0.1566		
						215	91-120	1	0.1935		
						215	121-150	1	0.2100		
	clty ; kx	11	0.9107	32	1A						
356	125/19-20	18-19	1047/19-20	सीरस ल०	D	95-215	31-150	12	1.4221	50	1A
357	126/19-20	18-19	504/19-20	कंजू गो० विकास कार्य	B	95-245	31-120	102	4.2516	150	1B
358	127/19-20	18-19	503/19-20	झीगन गो० विकास कार्य	D	95-215	31-90	11	0.3532	12	1B
359	128/19-20	18-19	501/19-20	बहेडा गो० विकास कार्य	D	95-215	31-120	11	0.5909	21	1B
360	129/19-20	18-19	502/19-20	कोकाट गो० विकास कार्य	IV	95	31-60	1	0.0180		
						125	31-60	3	0.0712		
						155	31-60	3	0.0884		
						95	61-90	2	0.0505		
						155	61-90	3	0.1865		
						185	61-90	2	0.1324		
						125	91-120	1	0.0861		
						185	91-120	5	0.7302		
						185	121-150	1	0.2602		
						185	151-up	1	0.5596		
						215	151-up	1	0.3228		
							clty ; kx	23	2.5059	88	1B

361	130/19-20	18-19	601/19-20	पीपल गो० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	36	6.0125	212	1B
362	131/19-20	18-19	602/19-20	तुन गो० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	62	4.8236	170	1B
363	132/19-20	18-19	603/19-20	तुन गो० विकास कार्य	B	95-245	31-151up	51	3.2624	115	1B
364	133/19-20	18-19	604/19-20	कंजू गो० विकास कार्य	B	95-245	31-151up	168	9.5573	338	1B
365	134/19-20	18-19	605/19-20	कंजू गो० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	117	6.3722	225	1B
366	135/19-20	18-19	606/19-20	कंजू गो० विकास कार्य	B	95-245	31-151up	133	7.4145	262	1B
367	136/19-20	18-19	607/19-20	जामुन गो० विकास कार्य	III	95	61-90	4	0.1421		
						125	61-90	9	0.4113		
						155	61-90	5	0.3087		
						185	61-90	5	0.3109		
						215	61-90	6	0.4257		
						95	91-120	2	0.1249		
						125	91-120	1	0.1125		
						155	91-120	4	0.4200		
						185	91-120	2	0.2023		
						215	91-120	3	0.4428		
						185	121-150	4	0.8479		
						155	151-up	1	0.2480		
						215	151-up	3	1.2275		
							clly ; kx	49	5.2246	185	1B
368	137/19-20	18-19	608/19-20	जामुन गो० विकास कार्य	IV	95	31-60	62	0.7516		
						125	31-60	53	0.8927		
						155	31-60	10	0.2291		
						185	31-60	9	0.2720		
						215	31-60	8	0.2831		
						95	61-90	3	0.0906		
						125	61-90	5	0.1673		
						155	61-90	2	0.0911		
						185	61-90	3	0.1661		
						125	91-120	2	0.1978		
						125	121-150	3	0.4817		
						155	121-150	2	0.3665		
						185	151-up	1	0.3316		
							clly ; kx	163	4.3212	153	1B
369	138/19-20	18-19	49/19-20	साल गो०	I	245	121-150	1	0.2588	9	1B

(कमलेश रध्वज सिंह)
प्लॉट प्रभारी 1A
रायवाला डिपो

(धर्म सिंह गुसाईं)
प्लॉट प्रभारी 1B
रायवाला डिपो

(राम स्वरूप कंसवाल)
प्लॉट प्रभारी 2
रायवाला डिपो

(वी०पी० पाल)
प्लॉट प्रभारी 3A
रायवाला

(पवन कुमार शर्मा)
प्लॉट प्रभारी 3B
रायवाला

(डी.डी. बडोनी)
डिपो अधिकारी
रायवाला

