

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 20.08.2018 में विक्रय हेतु निम्नानुसार प्रकाष्ठ उपलब्ध है-

नीलाम तिथि दिनांक 20/08/2018

नीलाम हेतु उपलब्ध मात्रा डिपोवार				
क्र० सं०	प्रजाति	रायवाला		अभ्युक्ति
		लौटें	मात्रा	
1	साल गोल	30	139.4628	
2	सागौन गोल	9	10.2956	
3	शीशम	19	62.2645	
4	यूके० गोल	15	42.9423	
5	कोकाट गोल	41	205.8899	
6	कोमल काष्ठ गोल	45	235.4072	
7	आम गोल	1	7.4946	
8	जामुन गोल	3	2.1571	
9	धौडी गोल	1	9.1281	
10	सैन गोल	4	9.3549	
11	जलौनी	25	370.4500	
12	चीड गोल	3	4.5232	
13	सुरई गोल	2	0.9574	
14	देवदार चिरान	2	7.9692	
15	चीड चिरान	3	5.1933	
	कुल योग	203	1,113.4901	

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

foØ; I ph i zi = A

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

uhyke frffk%&20&08&2018 uhyke LFky jk; okyk fMi ks

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

(A)

Ø-l a	लोट/वर्ष	mRi kn वर्ष	चट्टा/वर्ष	i ztkfr	Js kh	ui r		ux	vk; ru	C.F.T.
						y0	e0 ?kj h			
N.H 94 fodkl dk; l										
1	1255/17-18	17-18	1773/17-18	कोकाट ल०	III	95	61-90	6	0.1982	
						125	61-90	13	0.5782	
						155	61-90	11	0.7059	
						185	61-90	14	0.8766	
						215	61-90	19	1.3873	
						215	31-60	6	0.3603	
						95	91-120	1	0.0594	
						155	91-120	6	0.6443	
						185	91-120	4	0.4713	
						215	91-120	9	1.5531	
						125	121-150	2	0.2541	
						155	121-150	4	0.6633	
						215	121-150	2	0.4549	
						155	151-up	1	0.2480	
						215	151-up	1	0.3228	
		; kx	99	8.7777						
	1874/17-18	कोकाट ल०	III	185	31-60	1	0.0476			
				125	61-90	12	0.5042			
				155	61-90	7	0.3899			
				185	61-90	10	0.7285			
				215	61-90	6	0.5059			
				95	91-120	1	0.0855			
				155	91-120	2	0.2037			
				185	91-120	4	0.5737			
				215	91-120	2	0.2694			
				245	91-120	1	0.1382			
				155	121-150	3	0.5647			
215				121-150	5	1.1996				
	; kx	57	6.0196							
	dy ; kx	156	14.7973	523						
2	1258/17-18	17-18	1885/17-18	शीशम ल०	III	155	61-90	1	0.0360	
						185	61-90	1	0.0650	
						95	91-120	1	0.0536	
						215	91-120	1	0.1344	
							dy ; kx	4	0.2890	10
3	1276/17-18	17-18	1933/17-18	कोकाट ल०	III	155	61-90	3	0.1640	
						215	61-90	1	0.0971	
						185	91-120	1	0.1529	
						215	91-120	2	0.2763	
						185	151-up	1	0.2671	
							dy ; kx	8	0.9574	34

ngj knu ykfxax i Hkx dh yk&s										
4	1293/17-18	17-18	296/17-18	एलन्यस ल०	D	95-215	31-151up	53	6.8028	240
5	1564/17-18	17-18	365/17-18	हल्दू ल०	D	95-215	31-120	13	0.6782	24
6	1566/17-18	17-18	207/17-18	वाकली ल०	D	95-215	31-151up	18	1.9645	69
7	1648/17-18	17-18	102/17-18	साल ल०	IV	95	31-60	49	0.7003	
						125	31-60	182	3.1913	
							dy ; kx	231	3.8916	137
8	1649/17-18	17-18	123/17-18	साल ल०	IV	95	91-120	11	0.6469	
						125	91-120	24	2.0238	
						155	91-120	10	0.9663	
						185	91-120	13	1.6855	
						215	91-120	36	5.0489	
						95	121-150	2	0.2006	
						125	121-150	1	0.1320	
						155	121-150	4	0.6613	
						185	121-150	4	0.8758	
						215	121-150	7	1.7247	
						95	151-up	3	0.5279	
						125	151-up	1	0.2000	
215	151-up	2	0.7904							
			dy ; kx	118	15.4841	547				
fodkl dk; l N.H.58 fVgjh ykfxax i Hkx										
9	1655/17-18	17-18	1370/17-18	झागन ल० विकास कार्य	B	95-275	31-151up	203	8.8439	
			1417/17-18	झीगन ल० विकास कार्य	B	95-245	31-150	264	9.8914	
							dy ; kx	467	18.7353	662
10	1658/17-18	17-18	1367/17-18	बाकला ल० विकास कार्य	D	95-245	31-150	21	1.9998	71
11	1660/17-18	17-18	1359/17-18	साारस ल० विकास कार्य	B	95-245	31-120	36	2.4696	
			1446/17-18	सीरस ल० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	25	1.6600	
							dy ; kx	61	4.1296	146
12	1661/17-18	17-18	1462/17-18	गूलर ल० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	85	4.6439	164
13	1678/17-18	17-18	1364/17-18	साल ल० विकास कार्य	IV	185	61-90	17	1.0203	
						215	61-90	11	0.8066	
						185	91-120	1	0.1156	
							dy ; kx	29	1.9425	69
N.H 58 fodkl dk; l fVgjh ykfxax i Hkx										

14	1839/17-18	17-18	1363/17-18	साल ल० विकास कार्य	IV	95	61-90	23	0.6925	
						125	61-90	23	0.9624	
						155	61-90	22	1.1030	
							dy ; kx	68	2.7579	97
15	1840/17-18	17-18	1366/17-18	साल ल० विकास कार्य	III	95	91-120	3	0.1906	
						125	91-120	1	0.0945	
						185	91-120	1	0.1665	
						215	91-120	1	0.1213	
						125	121-150	1	0.1221	
						185	121-150	2	0.4868	
						215	121-150	1	0.2100	
						185	121-150	1	0.2778	
							dy ; kx	11	1.6696	59
16	1849/17-18	17-18	1451/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	215	91-120	3	0.4320	
						245	91-120	2	0.3541	
						305	91-120	1	0.2307	
						95	121-150	1	0.1082	
						185	121-150	1	0.2107	
						215	121-150	1	0.2634	
						245	121-150	1	0.2588	
							dy ; kx	10	1.8579	66
17	1850/17-18	17-18	1452/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	95-305	31-60	42	0.9401	33
18	1851/17-18	17-18	1453/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	125-305	61-90	16	1.3535	48
ngjknw ykfx i Hkx										
19	1888/17-18	17-18	229/17-18	साल ल०	IV	95	91-120	3	0.1824	
						125	91-120	7	0.6001	
						155	91-120	5	0.4801	
						185	91-120	6	0.7014	
						215	91-120	10	1.4071	
						125	121-150	1	0.1221	
						155	121-150	1	0.2037	
						185	121-150	4	0.8028	
						215	121-150	4	1.0199	
						245	121-150	1	0.2750	
						185	151-up	1	0.2778	
						215	151-up	2	1.4406	
						245	151-up	1	0.7547	
	dy ; kx	46	8.2677	292						
20	1902/17-18	17-18	208/17-18	कोकाट ल०	III	155	31-60	1	0.0349	
						95	61-90	1	0.0251	
						155	61-90	8	0.4703	
						185	61-90	2	0.1390	
						215	61-90	6	0.5329	
						185	91-120	4	0.5152	
						215	91-120	4	0.6104	
						155	121-150	1	0.1514	
	dy ; kx	27	2.4792	88						

21	1903/17-18	17-18	161/17-18	कोकाट ल०	IV	125	31-60	2	0.0439			
						155	31-60	1	0.0242			
						185	31-60	1	0.0416			
						215	31-60	4	0.1614			
						125	61-90	1	0.0330			
						155	61-90	1	0.0700			
						155	91-120	1	0.0820			
						215	91-120	6	0.8452			
						155	121-150	1	0.2180			
						215	151-up	1	0.3228			
							; kx	19	1.8421			
						212/17-18	कोकाट ल०	IV	95	31-60	3	0.0508
		125	31-60	12	0.2201							
		155	31-60	7	0.1881							
		185	31-60	1	0.0350							
		95	61-90	3	0.0922							
		125	61-90	2	0.0691							
		155	61-90	2	0.0818							
		185	61-90	2	0.1217							
		215	61-90	3	0.2454							
			; kx	35	1.1042							
		285/17-18	कोकाट ल०	IV	95	31-60	2	0.0309				
					125	31-60	7	0.1245				
					155	31-60	5	0.1337				
					185	31-60	2	0.0523				
					155	61-90	1	0.0409				
					185	61-90	1	0.0937				
					215	61-90	1	0.1088				
					215	91-120	1	0.1626				
						; kx	20	0.7474				
						diy ; kx	74	3.6937	130			
					22	1904/17-18	17-18	137/17-18	लसौडा ल०	IV	125	31-60
		155	31-60	1							0.0262	
185	31-60	4	0.1505									
95	61-90	2	0.0542									
125	61-90	3	0.1152									
155	61-90	1	0.0785									
185	61-90	1	0.0567									
215	61-90	1	0.0568									
95	91-120	1	0.0536									
125	91-120	1	0.0861									
155	91-120	1	0.0969									
	diy ; kx	18	0.8166	29								

N.H 58 fVgjh ykfxax i Hkkx fodkl dk; l

23	1923/17-18	17-18	1454/17-18	बकैन विकास कार्य	IV	95	31-60	4	0.0728		
						125	31-60	3	0.0511		
						155	31-60	1	0.0242		
						185	31-60	4	0.1101		
						215	31-60	1	0.0215		
						245	31-60	1	0.0310		
						95	61-90	3	0.0919		
						125	61-90	3	0.1152		
						155	61-90	2	0.1095		
						155	91-120	2	0.2453		
						215	121-150	1	0.2271		
							diy ; kx	25	1.0997	39	
						24	1924/17-18	17-18	1384/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III
95	61-90										
125	61-90	5	0.1993								
155	61-90	6	0.3318								
185	61-90	10	0.6849								
215	61-90	12	0.8989								
95	91-120	3	0.2043								
155	91-120	5	0.4560								
185	91-120	1	0.1399								
215	91-120	6	0.7802								
95	121-150	1	0.1003								
215	121-150	1	0.2825								
125	151-up	1	0.3445								
155	151-up	1	0.3875								
	; kx	53	4.8507								
1416/17-18				कोकाट ल० विकास कार्य	III		155	31-60	1	0.0326	
							95	61-90	3	0.1152	
							155	61-90	14	0.7148	
							185	61-90	12	0.7435	
							215	61-90	30	2.3427	
							245	61-90	1	0.0750	
							95	91-120	4	0.3076	
							125	91-120	2	0.1890	
							155	91-120	3	0.3219	
							185	91-120	8	1.0836	
							215	91-120	5	0.8163	
							95	121-150	1	0.1164	
							125	121-150	1	0.1221	
							185	121-150	3	0.7028	
							215	121-150	2	0.4734	
125	151-up	1	0.2258								
215	151-up	2	0.7111								
125	61-90	14	0.6302								
155	121-150	1	0.1514								
	; kx	108	9.8754								
	diy ; kx	161	14.7261	520							

25	1925/17-18	17-18	1383/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	33	0.5090	
						125	31-60	74	1.2560	
						155	31-60	43	0.9209	
						185	31-60	15	0.3758	
						215	31-60	16	0.5964	
						245	31-60	3	0.1222	
						95	61-90	4	0.1064	
						125	61-90	9	0.4059	
						155	61-90	3	0.1446	
						185	61-90	3	0.1467	
						215	61-90	6	0.4367	
						95	91-120	1	0.0855	
						155	91-120	1	0.1172	
						215	91-120	2	0.3148	
						215	121-150	1	0.2634	
						185	151-up	3	1.2141	
						215	151-up	1	0.7740	
							; kx	218	7.7896	
	1415/17-18			कोकाट ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	20	0.2944	
						125	31-60	27	0.4582	
						155	31-60	14	0.3698	
						185	31-60	12	0.3692	
						215	31-60	4	0.1186	
						95	61-90	2	0.0625	
						125	61-90	3	0.1205	
						155	61-90	3	0.1293	
						185	61-90	4	0.2930	
							; kx	89	2.2155	
						dy ; kx	307	10.0051	353	
26						1926/17-18	17-18	1463/17-18	कोकाट विकास कार्य	IV
	125	31-60	95	1.7572						
	155	31-60	49	1.1285						
	185	31-60	25	0.6312						
	215	31-60	12	0.3973						
	95	61-90	6	0.1452						
	125	61-90	17	0.7806						
	155	61-90	10	0.7850						
	185	61-90	14	1.0836						
	215	61-90	4	0.3460						
	125	91-120	2	0.1642						
	155	91-120	7	0.6592						
	185	91-120	2	0.2685						
	125	121-150	1	0.1221						
	155	121-150	2	0.3936						
	215	121-150	2	0.5123						
		dy ; kx	284	9.7405	344					

ngjknw ykfxax i Hkx															
27	1934/17-18	17-18	206/17-18	शीशम ल०	III	95	31-60	1	0.0095						
						155	31-60	2	0.0591						
						125	61-90	2	0.0660						
						155	61-90	1	0.0502						
						185	61-90	1	0.0567						
							; kx	7	0.2415						
		350/17-18	शीशम ल०	III	185	61-90	11	0.7214							
					215	61-90	29	2.3119							
						; kx	40	3.0333							
						dy ; kx	47	3.2748	116						
28	1945/17-18	17-18	292/17-18	साल ल०	IV	185	61-90	21	1.4535						
						215	61-90	27	1.9987						
							; kx	48	3.4522						
						295/17-18	साल ल०	IV	95	61-90	4	0.1341			
									125	61-90	41	1.6556			
									155	61-90	3	0.1720			
			; kx	48	1.9617										
			dy ; kx	96	5.4139	191									
		29	1948/17-18	17-18	381/17-18	साल ल०	IV	95	91-120	1	0.0855				
								125	91-120	3	0.2654				
155	91-120							2	0.2223						
185	91-120							6	0.7836						
215	91-120							10	1.4881						
95	121-150							1	0.0884						
185	121-150							2	0.5000						
215	121-150							6	1.6150						
95	151-up							1	0.1616						
125	151-up							2	0.4697						
215	151-up							5	2.1062						
	dy ; kx							39	7.7858	275					
jk; okyk lykV 3, 0@3ch0 dh ykV/s															
dnkjukFk ol; tho i Hkx uxji kfydk i fj"kn															
fodkl dk; l dh ykV/s															
30	1005/17-18	17-18	3568/17-18	सीरस ल०	B	125-245	31-60	9	0.3491						
							61-90	18	1.1222						
							91-120	8	1.0866						
							121-150	9	1.9904						
							151-up	4	1.5324						
							dy ; kx	48	6.0807	215					
N.H 58 i kMh ou fodkl i Hkx ¼fodkl dk; ½ dh ykV/s															

31	1080/17-18	17-18	3538/17-18	यूके० ल०	II	125	151-up	1	0.2000	
						155	151-up	2	0.6240	
						185	151-up	1	0.2778	
						215	151-up	1	0.6504	
						305	151-up	3	2.3999	
							dy ; kx	8	4.1521	147
32	1081/17-18	17-18	3535/17-18	यूके० ल०	II	95	121-150	1	0.1336	
						125	121-150	2	0.2999	
						155	121-150	3	0.5454	
						185	121-150	4	0.7909	
						215	121-150	7	1.6061	
						245	121-150	3	0.8403	
						275	121-150	3	0.9083	
						305	121-150	5	1.6171	
							dy ; kx	28	6.7416	238
cnhukFk d. ki z; kx vkyonj j kM %xqrdk' kh%										
33	1208/17-18	17-18	3614/17-18	कोकाट ल०	III	95	31-60	2	0.0428	
						185	31-60	1	0.0416	
						275	31-60	1	0.0519	
						125	61-90	4	0.1599	
						155	61-90	3	0.1761	
						185	61-90	1	0.0740	
						215	61-90	8	0.6652	
						245	61-90	6	0.6693	
						275	61-90	3	0.3673	
						125	91-120	4	0.3713	
						155	91-120	2	0.2521	
						185	91-120	1	0.1044	
						215	91-120	9	1.3473	
						245	91-120	2	0.3062	
						275	91-120	1	0.2080	
						125	121-150	1	0.1424	
						155	121-150	1	0.1637	
						215	121-150	7	1.7326	
							dy ; kx	57	6.8761	243
fodkl dk; l vky onj j kM vxLrefu										
34	1316/17-18	17-18	3638/17-18	सीरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	6	0.2097	
							61-90	41	2.5595	
							91-120	24	2.8027	
							121-150	6	1.1487	
							dy ; kx	77	6.7206	237

35	1450/17-18	17-18	3699/17-18	कोकाट सौडी ल० विकास कार्य	III	155	31-60	1	0.0350	
						215	31-60	1	0.0484	
						95	61-90	1	0.0380	
						155	61-90	2	0.0818	
						185	61-90	1	0.0489	
						215	61-90	5	0.3893	
						245	61-90	1	0.1240	
						305	61-90	1	0.1544	
						185	91-120	3	0.4674	
						215	91-120	4	0.5038	
						245	91-120	1	0.1531	
						125	121-150	1	0.1643	
						185	121-150	2	0.4214	
						245	121-150	2	0.5300	
						305	121-150	2	0.7482	
	dy ; kx	28	3.9080	138						
36	1483/17-18	17-18	3555/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	95	31-60	1	0.0214	
						125	31-60	1	0.0236	
						215	31-60	1	0.0484	
						245	31-60	1	0.0383	
						95	61-90	7	0.2165	
						125	61-90	3	0.1564	
						155	61-90	5	0.2803	
						185	61-90	5	0.3481	
						215	61-90	6	0.5156	
						95	91-120	3	0.2057	
						125	91-120	4	0.3863	
						155	91-120	2	0.3005	
						185	91-120	5	0.7082	
						215	91-120	2	0.3416	
						125	121-150	2	0.3174	
						155	121-150	1	0.2180	
						185	121-150	1	0.1954	
						215	121-150	1	0.3023	
						185	151-up	1	0.4174	
	dy ; kx	52	5.0414	178						
37	1484/17-18	17-18	3662/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	125	151-up	3	0.9502	
						155	151-up	1	0.3875	
						185	151-up	11	3.7147	
						215	151-up	2	0.7908	
							dy ; kx	17	5.8432	206

38	1488/17-18	17-18	3748/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	125	31-60	3	0.0780	
						155	31-60	1	0.0349	
						185	31-60	2	0.0766	
						215	31-60	1	0.0272	
						245	31-60	3	0.1397	
						95	61-90	3	0.1117	
						125	61-90	8	0.3931	
						155	61-90	11	0.6303	
						185	61-90	15	1.0574	
						215	61-90	10	0.6913	
						245	61-90	14	1.3150	
						125	91-120	1	0.0945	
						155	91-120	5	0.5078	
						185	91-120	7	0.9215	
						215	91-120	11	1.6674	
						245	91-120	1	0.1531	
						275	91-120	1	0.1719	
						155	121-150	1	0.1899	
						185	121-150	8	1.6916	
						215	121-150	1	0.3023	
155	151-up	1	0.3875							
185	151-up	1	0.4397							
215	151-up	1	0.3228							
			dy ; kx	110	11.4052	403				
39	1499/17-18	17-18	3659/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	105-215	31-60	7	0.2565	
						125-275	61-90	17	1.1182	
						95-245	91-120	13	1.9544	
						155-215	121-150	8	1.7446	
						155-245	151-up	9	4.7301	
							dy ; kx	54	9.8038	346
40	1500/17-18	17-18	3731/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	15	0.5489	
						95-305	61-90	33	2.2395	
						125-245	91-120	20	2.5856	
						125-245	121-150	13	2.5798	
						95-245	151-up	5	1.6977	
							dy ; kx	86	9.6515	341
41	1501/17-18	17-18	3747/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	18	0.6877	
						125-245	61-90	39	2.7556	
						125-245	91-120	16	1.9707	
						95-245	121-150	9	1.7557	
						185-245	151-up	5	1.9948	
							dy ; kx	87	9.1645	324
42	1502/17-18	17-18	3753/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	27	1.0211	
						155-305	61-90	51	3.5144	
						125-245	91-120	20	2.4880	
						95-245	121-150	8	1.3312	
						155-245	151-up	5	2.6762	
							dy ; kx	111	11.0309	390

43	1503/17-18	17-18	3756/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	185-245	31-60	2	0.0799	
						125-245	61-90	7	0.4424	
						95-245	91-120	14	1.8279	
						125-245	121-150	11	2.2401	
						125-245	151-up	14	8.7699	
							diy ; kx	48	13.3602	472
44	1504/17-18	17-18	3781/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	95-215	31-60	2	0.0698	
						95-215	61-90	8	0.4568	
						95-185	91-120	4	0.4627	
						95-185	121-150	10	1.6301	
						95-245	151-up	18	9.3095	
							diy ; kx	42	11.9289	421
45	1577/17-18	17-18	4632/17-18	छतैन ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	5	0.0768	
						125	31-60	5	0.1360	
						95	61-90	3	0.0962	
						125	61-90	8	0.3432	
						155	61-90	4	0.2284	
						125	91-120	2	0.1566	
						185	91-120	1	0.1156	
						155	121-150	1	0.2037	
						215	121-150	1	0.2271	
						125	151-uo	1	0.3781	
						215	151-uo	7	3.7830	
							diy ; kx	38	5.7447	203
46	1578/17-18	17-18	4640/17-18	छतैन ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	7	0.1149	
						125	31-60	4	0.0759	
						155	31-60	2	0.0545	
						95	61-90	4	0.1605	
						125	61-90	2	0.0769	
						155	61-90	1	0.0700	
						95	91-120	1	0.0536	
						125	91-120	1	0.0781	
						125	121-150	2	0.3286	
						215	121-150	2	0.5193	
						185	151-uo	3	1.3346	
						215	151-uo	4	2.9717	
							diy ; kx	33	5.8386	206

ngjkn u ykfx i Hkx dh yk/s										
47	1586/17-18	17-18	4536/17-18	कोकाट ल०	IV	95	31-60	1	0.0095	
						125	31-60	1	0.0281	
						125	61-90	1	0.0564	
						155	61-90	1	0.0545	
						215	61-90	1	0.0658	
						215	121-150	1	0.2449	
			; kx	6	0.4592					
		4580/17-18	कोकाट ल०	IV	185	61-90	1	0.0875		
					185	91-120	1	0.0979		
					215	91-120	1	0.1481		
						; kx	3	0.3335		
		4601/17-18	कोकाट ल०	IV	95	31-60	1	0.0148		
	125				31-60	3	0.0590			
	215				31-60	1	0.0336			
	95				61-90	1	0.0251			
	125				61-90	1	0.0383			
	155				61-90	2	0.1157			
	95				91-120	1	0.0855			
	185				151-up	2	0.5738			
					; kx	12	0.9458			
					dy ; kx	34	2.8252	100		
	4603/17-18	कोकाट ल०	IV	95	31-60	2	0.0328			
				125	61-90	5	0.2252			
				125	91-120	2	0.1522			
215				91-120	3	0.4243				
		215	121-150	1	0.2522					
			; kx	13	1.0867					
48	1605/17-18	17-18	4596/17-18	साल ल०	III	95	61-90	3	0.1321	
						125	61-90	6	0.2684	
						155	61-90	5	0.3256	
							dy ; kx	14	0.7261	26
cnhukFk ou fodkl i Hkx										
49	1708/17-18	17-18	3797/17-18	सीरस ल०	B	125-245	31-60	3	0.1007	
						155-245	61-90	2	0.1612	
						95-215	91-120	6	0.5949	
						185-245	121-150	2	0.5432	
						125-215	151-up	4	1.3721	
							dy ; kx	17	2.7721	98
N.H.I.D.C.L fodkl dk; l dh yk/s										

50	1713/17-18	17-18	3498/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	155	31-60	2	0.0591	
						185	31-60	7	0.2714	
						215	31-60	2	0.0904	
						245	31-60	3	0.1477	
						95	61-90	1	0.0380	
						125	61-90	3	0.1074	
						155	61-90	7	0.3273	
						185	61-90	6	0.3744	
						215	61-90	8	0.5536	
						245	61-90	2	0.1314	
						95	91-120	1	0.0536	
						125	91-120	1	0.0705	
						155	91-120	3	0.3010	
						155	121-150	2	0.3798	
						275	31-60	1	0.0619	
	dy ; kx	49	2.9675	105						
51	1715/17-18	17-18	3674/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	17	0.5872	
						95-305	61-90	32	2.3737	
						95-245	91-120	12	1.4560	
						215	121-150	2	0.4925	
						155-245	151-up	4	1.6420	
							dy ; kx	67	6.5514	231
52	1726/17-18	17-18	3695/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	185	31-60	1	0.0350	
						245	31-60	1	0.0551	
						185	61-90	2	0.1472	
						215	61-90	1	0.0697	
						245	61-90	1	0.1106	
						125	91-120	2	0.1486	
							dy ; kx	8	0.5662	20
cnhukFk ou fodkl i Hkx l kekl;										
53	1750/17-18	17-18	3745/17-18	सिरस ल०	B	125-155	31-60	3	0.0911	
						75-215	61-90	10	0.6145	
						95-245	91-120	7	0.8522	
						245	121-150	2	0.5669	
						155-245	151-up	3	1.2551	
							dy ; kx	25	3.3798	119
54	1751/17-18	17-18	3780/17-18	सिरस ल०	B	125-245	61-90	3	0.2785	
						125-245	91-120	5	0.5879	
						125-155	121-150	4	0.7312	
						125-215	151-up	12	6.7342	
							dy ; kx	24	8.3318	294
fodkl dk; l dh yk/s										

55	1753/17-18	17-18	3610/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	185	61-90	1	0.0650				
						125	91-120	1	0.0945				
						185	121-150	1	0.2364				
							; kx	3	0.3959				
			3622/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	185	31-60	1	0.0416				
						125	91-120	3	0.2957				
						155	91-120	2	0.2364				
						125	121-150	3	0.4555				
							; kx	9	1.0292				
							diy ; kx	12	1.4251	50			
56	1756/17-18	17-18	3508/17-18	तुन ल० विकास कार्य	B	125-215	31-6	6	0.2049				
						95-215	61-90	9	0.5348				
						245	91-120	1	0.1853				
							; kx	16	0.9250				
			3633/17-18	तुन ल० विकास कार्य	B	95	31-60	1	0.0214				
						95-185	61-90	12	0.5674				
						95-185	91-120	4	0.3926				
						155	121-150	1	0.2180				
						125	151-up	1	0.1877				
							; kx	19	1.3871				
			3807/17-18	तुन ल० विकास कार्य	B	125	31-60	1	0.0195				
						125	61-90	18	0.9575				
						125	91-120	12	0.9876				
							; kx	31	1.9646				
							diy ; kx	66	4.2767	151			
			57	1760/17-18	17-18	3653/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	215	91-120	1	0.1935	
									155	121-150	1	0.1514	
125	151-up	1							0.1877				
	diy ; kx	3							0.5326	19			
58	1762/17-18	17-18	3805/17-18	उतीस ल० विकास कार्य	IV	245	31-60	1	0.0463				
						155	61-90	3	0.1649				
						185	61-90	2	0.1575				
						215	61-90	3	0.2250				
						155	91-120	3	0.3209				
						185	91-120	3	0.3587				
						185	121-150	4	0.8947				
						215	121-150	1	0.2202				
							diy ; kx	20	2.3882	84			
59	1767/17-18	17-18	3803/17-18	शीशम ल० विकास कार्य	IV	155	31-60	5	0.1092				
						185	31-60	1	0.0234				
						215	31-60	1	0.0406				
						95	61-90	3	0.1123				
						125	61-90	4	0.1591				
						155	61-90	9	0.5058				
						185	61-90	1	0.0740				
						215	61-90	1	0.0621				
						155	91-120	1	0.1172				
						185	91-120	1	0.1044				
							diy ; kx	27	1.3081	46			

60	1781/17-18	17-18	3657/17-18	उत्तीस ल० विकास कार्य	III	155	31-60	3	0.0991	
						185	31-60	2	0.0739	
						215	31-60	1	0.0406	
						125	61-90	1	0.0383	
						155	61-90	6	0.3894	
						185	61-90	2	0.1730	
						215	61-90	2	0.1656	
						245	61-90	2	0.1508	
						95	91-120	1	0.0594	
						155	91-120	1	0.0969	
						185	91-120	4	0.5697	
						215	91-120	2	0.3121	
						125	121-150	1	0.1758	
							dy ; kx	28	2.3446	83
61	1782/17-18	17-18	3658/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	95	31-60	1	0.0214	
						185	31-60	1	0.0416	
						215	31-60	1	0.0484	
						95	61-90	2	0.0861	
						125	61-90	4	0.2111	
						155	61-90	23	1.2036	
						185	61-90	8	0.5756	
						245	61-90	2	0.1569	
						125	91-120	2	0.1894	
						155	91-120	1	0.1172	
						215	91-120	1	0.1213	
							dy ; kx	46	2.7726	98
62	1791/17-18	17-18	3710/17-18	सीरस ल० विकास कार्य	B	125	31-60	1	0.0281	
						125-215	61-90	4	0.2772	
						95-185	91-120	4	0.4065	
						95-185	121-150	3	0.6281	
						185-215	151-up	3	1.4089	
							dy ; kx	15	2.7488	97
63	1805/17-18	17-18	3768/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	155	31-60	1	0.0242	
						245	31-60	1	0.0463	
						95	61-90	2	0.0671	
						125	61-90	6	0.2941	
						155	61-90	2	0.1165	
						185	61-90	8	0.5581	
						215	61-90	2	0.1226	
						245	61-90	1	0.0861	
						125	91-120	4	0.3132	
						155	91-120	3	0.3692	
						185	91-120	1	0.1275	
						215	91-120	4	0.5527	
						245	91-120	1	0.1786	
						95	121-150	2	0.2176	
						125	121-150	1	0.1531	
						155	121-150	2	0.3536	
						185	121-150	2	0.3761	
						215	121-150	2	0.5650	
						125	151-up	1	0.2820	
						155	151-up	1	0.2327	
						180	151-up	4	1.9925	
215	151-up	5	2.6045							
245	151-up	1	1.3781							
	dy ; kx	57	11.0114	389						

64	1807/17-18	17-18	3773/17-18	बकैन ल० विकास कार्य	IV	155	31-60	2	0.0586	
						125	61-90	3	0.1527	
						155	61-90	1	0.0409	
						215	61-90	1	0.0756	
						125	91-120	2	0.1726	
						155	91-120	1	0.0874	
						185	91-120	3	0.4084	
						215	91-120	2	0.3148	
						245	91-120	1	0.1382	
						95	121-150	2	0.2092	
						125	121-150	1	0.1531	
						155	121-150	1	0.2037	
						245	121-150	2	0.5379	
						125	151-up	1	0.2127	
						155	151-up	2	0.6958	
						185	151-up	1	0.3746	
						215	151-up	2	0.7766	
	diy ; kx	28	4.6128	163						
65	1811/17-18	17-18	3767/17-18	सीरस ल० विकास कार्य	B	215-245	31-60	2	0.1035	
						95-305	61-90	13	1.0908	
						185-245	91-120	10	1.4316	
						95-245	121-150	12	2.7853	
						125-245	151-up	10	4.8800	
	diy ; kx	47	10.2912	363						
66	1818/17-18	17-18	3812/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	95	31-60	3	0.0448	
						125	31-60	7	0.1535	
						155	31-60	12	0.3301	
						185	31-60	21	0.7331	
						215	31-60	15	0.6142	
						245	31-60	9	0.4225	
						275	31-60	1	0.0578	
	diy ; kx	68	2.3560	83						
67	1823/17-18	17-18	3764/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	1	0.0180	
						125	31-60	9	0.2206	
						155	31-60	9	0.2442	
						185	31-60	2	0.0832	
						215	31-60	2	0.0672	
						245	31-60	2	0.0766	
						305	31-60	1	0.0577	
						95	61-90	6	0.2117	
						125	61-90	20	0.9476	
						155	61-90	10	0.5712	
						185	61-90	10	0.7284	
						215	61-90	9	0.6713	
						275	61-90	2	0.1934	
						125	91-120	4	0.3292	
						155	91-120	10	1.1023	
						185	91-120	3	0.3977	
						215	91-120	3	0.4451	
						125	121-150	4	0.5397	
						155	121-150	3	0.5050	
						185	121-150	2	0.4220	
215	121-150	1	0.3440							
155	151-up	1	0.2967							
185	151-up	2	0.8938							
	diy ; kx	116	9.3666	331						

tekur tcr dh yk&s

fodkl dk; Z N.H i kmh Jhuxj

68	656/17-18	16-17	4096/17-18	घौडी ल०	III	95	31-60	1	0.0095	
						125	31-60	2	0.0353	
						155	31-60	1	0.0349	
						185	31-60	3	0.1018	
						215	31-60	2	0.0890	
						95	61-90	1	0.0352	
						125	61-90	4	0.1749	
						155	61-90	1	0.0409	
						185	61-90	4	0.2714	
						215	61-90	6	0.4052	
						125	91-120	2	0.1906	
						155	91-120	2	0.1843	
						215	91-120	3	0.4791	
						155	121-150	2	0.3004	
						215	121-150	3	0.6872	
						215	151-up	5	2.0511	
							; kx	42	5.0908	
						4075/17-18	घौडी ल०	III	95	31-60
	125	31-60	2	0.0361						
	155	31-60	1	0.0349						
	95	61-90	1	0.0291						
	125	61-90	6	0.2769						
	155	61-90	2	0.0950						
	215	61-90	2	0.1814						
	125	91-120	1	0.0861						
	185	91-120	1	0.1156						
	215	91-120	2	0.2688						
	245	91-120	4	0.6485						
		; kx	25	1.8181						
	4189/17-18	घौडी ल०	III	125	121-150	1	0.1221			
				155	121-150	1	0.1637			
				185	121-150	1	0.2431			
				185	151-up	2	0.7703			
215				151-up	2	0.9200				
				; kx	7	2.2192				
				dy ; kx	74	9.1281	322			
69	896/17-18	17-18	3458/17-18	कोकाट ल०	III	95	61-90	4	0.1270	
						125	61-90	10	0.4763	
						155	61-90	5	0.2487	
						95	91-120	16	1.0915	
						125	91-120	33	3.0504	
						155	91-120	1	0.0820	
						95	121-150	10	1.0427	
						125	121-150	10	1.3272	
						155	121-150	1	0.1637	
							dy ; kx	90	7.6095	269

70	1078/17-18	17-18	3515/17-18	शीशम ल०	III	155	31-60	1	0.0262	
						95	61-90	2	0.0723	
						155	61-90	1	0.0545	
						185	61-90	2	0.1443	
						245	61-90	1	0.1186	
						95	91-120	2	0.1503	
						125	91-120	1	0.0647	
						155	91-120	4	0.4606	
						185	91-120	1	0.1529	
						215	91-120	1	0.1686	
						125	121-150	1	0.1620	
	dy ; kx	17	1.5750	56						
71	1102/17-18	17-18	3639/17-18	उत्तीस ल० विकास कार्य	III	215	31-60	4	0.1530	
						245	31-60	1	0.0463	
						125	61-90	4	0.2052	
						155	61-90	3	0.1960	
						185	61-90	4	0.2684	
						215	61-90	29	2.2300	
						245	61-90	9	0.6644	
						95	91-120	2	0.1640	
						125	91-120	1	0.0705	
						155	91-120	7	0.7410	
						185	91-120	3	0.4238	
						215	91-120	7	0.9643	
						125	121-150	2	0.2851	
						185	121-150	2	0.4556	
						215	121-150	2	0.5294	
						185	151-up	2	0.6706	
						215	151-up	3	1.1566	
	dy ; kx	85	9.2242	326						
72	1271/17-18	17-18	1943/17-18	सागौन ल०	IV	95	61-90	1	0.0251	
						125	61-90	1	0.0500	
						155	61-90	1	0.0785	
						185	61-90	1	0.0650	
						215	61-90	1	0.0818	
						185	91-120	1	0.1399	
						155	91-120	1	0.0874	
						215	91-120	1	0.1777	
				; kx	8	0.7054				
			1945/17-18	सागौन ल०	IV	95	31-60	6	0.0828	
						125	31-60	4	0.0743	
						155	31-60	5	0.1383	
						185	31-60	1	0.0350	
							; kx	16	0.3304	
	dy ; kx	24				1.0358	37			

73	1424/17-18	17-18	3725/17-18	शीशम ल० विकास कार्य	III	125	31-60	2	0.0476	
						215	31-60	3	0.1296	
						245	31-60	1	0.0463	
						125	61-90	3	0.1488	
						155	61-90	2	0.0954	
						125	61-90	1	0.0489	
						215	61-90	3	0.2332	
						125	61-90	2	0.1695	
						185	61-90	2	0.2940	
						215	61-90	6	0.8313	
						185	121-150	1	0.1954	
						215	121-150	3	0.7367	
						155	151-up	3	1.0129	
						215	151-up	1	0.3228	
							Qty ; kx	33	4.3124	152
74	1449/17-18	17-18	3694/17-18	उत्तीस ल० विकास कार्य	III	155	31-60	1	0.0349	
						185	31-60	2	0.0766	
						215	31-60	4	0.1936	
						245	31-60	3	0.1565	
						125	61-90	3	0.1761	
						155	61-90	7	0.3980	
						185	61-90	6	0.3881	
						215	61-90	32	2.8039	
						245	61-90	7	0.5896	
						275	61-90	1	0.1331	
						305	61-90	1	0.1410	
						95	91-120	1	0.0855	
						125	91-120	1	0.1033	
						155	91-120	1	0.1172	
						185	91-120	3	0.3244	
						215	91-120	20	3.0519	
						245	91-120	5	0.8188	
						125	121-150	1	0.1221	
						155	121-150	1	0.1637	
						215	121-150	4	0.8934	
						245	121-150	3	0.9034	
						185	151-up	3	1.3176	
						215	151-up	2	1.4848	
							Qty ; kx	112	14.4775	511

75	1451/17-18	17-18	3627/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	125	61-90	1	0.0383	
						155	61-90	1	0.0620	
						185	61-90	1	0.0489	
						215	61-90	1	0.0971	
						95	91-120	1	0.0855	
						125	91-120	4	0.3464	
						185	91-120	2	0.2399	
						215	91-120	1	0.1344	
						185	121-150	1	0.2107	
						95	151-up	1	0.1520	
						125	151-up	1	0.2000	
						155	151-up	1	0.3798	
						185	151-up	2	0.7660	
						215	151-up	1	0.3883	
							dy ; kx	19	3.1493	111
76	1454/17-18	17-18	3630/17-18	तुल ल० विकास कार्य	B	95-305	31-			
							121-150	77	4.2059	
							dy ; kx	77	4.2059	149
77	1487/17-18	17-18	3672/17-18	शीशम ल० विकास कार्य	IV	155	31-60	4	0.1228	
						185	31-60	6	0.1990	
						215	31-60	7	0.2745	
						245	31-60	3	0.1162	
						95	61-90	1	0.0291	
						125	61-90	3	0.1628	
						155	61-90	9	0.4263	
						185	61-90	6	0.3974	
						215	61-90	7	0.5082	
						245	61-90	5	0.4516	
						305	61-90	1	0.0934	
						125	91-120	2	0.2158	
						155	91-120	2	0.2211	
						185	91-120	3	0.3615	
						215	91-120	1	0.1213	
						245	91-120	3	0.4969	
						215	121-150	1	0.2825	
						215	151-up	2	1.6192	
							dy ; kx	66	6.0996	215
78	1507/17-18	17-18	3750/17-18	तुल ल० विकास कार्य	B	95-305	31-			
							151-up	52	5.8431	
							dy ; kx	52	5.8431	206
79	1511/17-18	17-18	3660/17-18	तुल ल० विकास कार्य	B	95-305	31-			
							151-up	77	7.8195	
							dy ; kx	77	7.8195	276

80	1645/17-18	17-18	317/17-18	सागौन ल०	III	215	61-90	27	2.4639	87
81	1684/17-18	17-18	3527/17-18	चीड चिरान	B/C	155	25X13	1	0.0503	
						155	25X10	1	0.0387	
						155	23X13	1	0.0463	
						185	25X13	1	0.0601	
						185	25X10	4	0.1848	
						215	25X13	6	0.4188	
						215	25X10	3	0.1611	
						245	25X13	12	0.9552	
						245	25X10	9	0.5508	
							diy ; kx	38	2.4661	87
82	1685/17-18	17-18	3528/17-18	चीड चिरान	B/C	125	20X13	1	0.0325	
						155	20X13	4	0.1612	
						155	20X10	2	0.0620	
						185	20X13	2	0.0962	
						215	20X10	2	0.0860	
						245	20X13	7	0.4459	
						245	20X10	2	0.0980	
						245	18X13	1	0.0573	
							diy ; kx	21	1.0391	37
83	1687/17-18	17-18	3824/17-18	चीड पल्लू	B/C	155	15X15	1	0.0349	
						185	20X20	1	0.0740	
						185	15X15	1	0.0416	
						215	18X18	1	0.0697	
						215	13X13	1	0.0363	
						245	20X20	10	0.9800	
						245	18X18	5	0.3965	
						245	15X15	1	0.0551	
							diy ; kx	21	1.6881	60
84	1836/17-18	17-18	1434/17-18	साल ल० विकास कार्य	III	95	91-120	1	0.0718	
						125	91-120	7	0.5043	
						155	91-120	16	1.7560	
							diy ; kx	24	2.3321	82
85	1838/17-18	17-18	1441/17-18	साल ल० विकास कार्य	III	185	61-90	18	1.1473	
						215	61-90	33	2.6424	
							diy ; kx	51	3.7897	134
86	1846/17-18	17-18	1378/17-18	सागौन ल० विकास कार्य	III	95	61-90	3	0.0770	
						155	61-90	1	0.0372	
						185	61-90	4	0.2458	
						215	61-90	2	0.1226	
						125	91-120	1	0.0781	
						185	91-120	1	0.1044	
							diy ; kx	12	0.6651	23
87	1898/17-18	17-18	209/17-18	जामुन ल०	III	185	31-60	1	0.0416	
						95	61-90	1	0.0291	
						125	61-90	7	0.3100	
						155	61-90	1	0.0475	
						185	61-90	5	0.2852	
						215	61-90	2	0.1877	
						125	91-120	1	0.0705	
						125	121-150	1	0.1280	
						185	121-150	2	0.3761	
							diy ; kx	21	1.4757	52

88	1899/17-18	17-18	210/17-18	जामुन ल०	IV	125	31-60	2	0.0476	
						155	31-60	2	0.0591	
						215	91-120	1	0.1213	
						215	151-up	1	0.3883	
							diy ; kx	6	0.6163	22
89	1935/17-18	17-18	360/17-18	शीशम ल०	III	245	151-up	1	0.3823	14
90	1936/17-18	17-18	355/17-18	शीशम ल०	IV	95	31-60	33	0.4364	
						125	31-60	63	1.1662	
						155	31-60	14	0.3061	
							; kx	110	1.9087	
			356/17-18	शीशम ल०	IV	185	31-60	4	0.1109	
						215	31-60	10	0.4087	
							; kx	14	0.5196	
	diy ; kx	124	2.4283	86						
91	1078/16-17	16-17	1434/16-17	साल ल०	IV	95	31-60	8	0.1118	
						125	31-60	10	0.1827	
						155	31-60	5	0.1396	
							; kx	23	0.4341	
			1436/16-17	साल ल०	IV	185	31-60	3	0.1055	
							; kx	3	0.1055	
	diy ; kx	26	0.5396	19						
jk; okyk lykV 2 dh ykVs										
92	223/17-18	16-17	2007/17-18	साल जलौनी		4.00x2.00x1.56			12.5000	
93	1931/16-17	16-17	4116/16-17	साल जलौनी		5.00x2.00x1.20			12.0000	
94	523/17-18	16-17	2012/17-18	साल जलौनी		4.50x2.00x1.54			8.1500	
fodkl dk; l N.H 94										
95	1162/17-18	17-18	2111/17-18	मिश्रित जलौनी		6.00x2.00x1.87			22.4000	
96	1222/17-18	17-18	2113/17-18	मिश्रित जलौनी		6.00x2.10x1.60			20.0000	
97	1223/17-18	17-18	2122/17-18	मिश्रित जलौनी		2.50x2.50x1.15			7.0000	
98	1226/17-18	17-18	2120/17-18	बांज जलौनी		3.50x2.00x2.15			15.0000	
99	1229/17-18	17-18	2121/17-18	बांज जलौनी		5.40x2.00x2.15			23.0000	
100	1744/17-18	17-18	2132/17-18	साल जलौनी		6.00x2.00x1.95			23.5000	830
101	1745/17-18	17-18	2151/17-18	साल जलौनी		3.00x2.00x1.75			10.4000	
			2152/17-18			4.00x2.00x1.50			12.0000	
				योगी					22.4000	791
102	1950/17-18	17-18	2142/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य		4.00x2.00x1.00			8.0000	

103	1952/17-18	17-18	2161/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य		6.00x2.00x2.00			24.0000	
104	1953/17-18	17-18	2141/17-18	साल जलौनी विकास कार्य		4.00x2.00x1.00			8.0000	
105	1955/17-18	17-18	2019/17-18	साल जलौनी		4.00x2.00x1.05			8.5000	
106	1983/17-18	17-18	2126/17-18	मिश्रित जलौनी टिहरी लौ० प्र०		6.00x2.00x1.25			5.6000	
107	1984/17-18	17-18	2146/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य					24.0000	
108	1985/17-18	17-18	2148/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य					26.0000	
109	1986/17-18	17-18	2160/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य					24.0000	
110	1987/17-18	17-18	2165/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य					7.5000	
111	1989/17-18	17-18	2156/17-18	साल जलौनी विकास कार्य					7.0000	
112	1990/17-18	17-18	2137/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य					5.0000	
113	1991/17-18	17-18	2158/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य					6.0000	
ngjknw i Hkkx dh yk&s										
114	86/18-19	17-18	84/18-19	साल ल०	IV	1.85	91-120	1	0.1044	
						2.15	91-120	4	0.5492	
						1.85	121-150	2	0.4709	
						1.85	151-UP	2	0.6302	
						2.15	151-UP	1	0.3883	
						2.45	151-UP	2	1.4884	
						2.75	151-UP	1	0.6402	
							dy ; kx	13	4.2716	151
jk; okyk lykV 3, 0@3ch0 dh yk&s										
115	199/18-19	17-18	1096/18-19	सीसर ल० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	41	4.7118	166
116	200/18-19	17-18	1097/18-19	सीसर ल० विकास कार्य	D	155	121-150	1	0.2180	8

117	201/18-19	17-18	1169/18-19	हल्दू ल० विकास कार्य	B	95-215	31-150	27	1.1465	40
ngjknru i Hkx										
118	231/18-19	17-18	1053/18-19	शीशम ल०	III	185	91-120	7	0.8988	32
119	233/18-19	17-18	1268/18-19	शीशम ल०	III	185	61-90	15	1.0443	
						215	61-90	51	4.1936	
							dy ; kx	66	5.2379	185
120	234/18-19	17-18	1048/18-19	शीशम ल०	IV	95	91-120	4	0.2409	
						125	91-120	5	0.4148	
							dy ; kx	9	0.6557	23
121	235/18-19	17-18	1057/18-19	शीशम ल०	IV	185	61-90	12	0.6412	
						215	61-90	17	1.1254	
						215	91-120	1	0.1137	
							dy ; kx	30	1.8803	66
122	236/18-19	17-18	1034/18-19	शीशम ल०	IV	95	61-90	34	1.0637	
						125	61-90	36	1.3840	
						155	61-90	6	0.2604	
							dy ; kx	76	2.7081	96
123	237/18-19	17-18	1061/18-19	सैन ल०	III	215	91-120	2	0.2839	
						215	151-up	4	2.1880	
							dy ; kx	6	2.4719	87
124	238/18-19	17-18	1062/18-19	सैन ल०	IV	125	31-60	2	0.0353	
						185	61-90	2	0.1056	
						215	61-90	4	0.2636	
						245	61-90	1	0.0861	
						215	91-120	1	0.1213	
						95	121-150	1	0.1003	
						245	151-up	2	0.9378	
							dy ; kx	13	1.6500	58
125	251/18-19	17-18	1100/18-19	सीरस ल० विकास कार्य	B	95-245	31-151up	65	5.3585	
			1166/18-19	सीरस ल० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	27	3.0729	
							dy ; kx	92	8.4314	298
126	252/18-19	17-18	1110/18-19	तुल ल० विकास कार्य	B	95-245	31-150	50	3.9210	
			1171/18-19	तुल ल० विकास कार्य	B	95-215	31-150	13	1.0048	
							dy ; kx	63	4.9258	174
127	253/18-19	17-18	1120/18-19	झीगन ल० विकास कार्य	B	125-215	31-120	25	1.0080	36

128	258/18-19	17-18	18/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	125	91-120	1	0.0781	
						185	91-120	1	0.1349	
						215	91-120	1	0.1935	
						125	121-150	1	0.1758	
						155	121-150	4	0.6564	
						185	121-150	1	0.2431	
						125	151-up	1	0.2820	
						185	151-up	1	0.3541	
						215	151-up	1	0.6803	
						245	151-up	1	0.8456	
							dy ; kx	13	3.6438	129
129	259/18-19	17-18	40/18-19	सिरस ल० विकास कार्य	B	125	91-120	1	0.0945	
						95	121-150	1	0.1082	
						155	121-150	2	0.3482	
							dy ; kx	4	0.5509	19
130	260/18-19	17-18	36/18-19	पीपल ल० विकास कार्य	B	185	61-90	1	0.0835	
						125	91-120	3	0.2775	
						155	91-120	1	0.0874	
						215	91-120	1	0.1626	
						95	121-150	1	0.1003	
						125	121-150	5	0.6920	
						155	121-150	2	0.3817	
						95	151-up	2	0.3848	
						125	151-up	1	0.2674	
						155	151-up	2	0.6011	
						215	151-up	1	2.2588	
	dy ; kx	20	5.2971	187						
131	261/18-19	17-18	37/18-19	चीड ल० विकास कार्य	B/C	215	91-120	1	0.1213	
						125	121-150	3	0.5159	
						185	121-150	1	0.2266	
						245	121-150	1	0.3001	
						125	151-up	1	0.2127	
						215	151-up	1	0.4115	
							dy ; kx	8	1.7881	63
132	262/18-19	17-18	19/18-19	आम ल० विकास कार्य	III	95	61-90	1	0.0429	
						125	61-90	3	0.1580	
						185	61-90	1	0.0350	
						125	91-120	3	0.2771	
						155	91-120	4	0.4817	
						185	91-120	5	0.7414	
						215	91-120	4	0.6427	
						155	121-150	2	0.3274	
						185	121-150	2	0.3536	
						215	121-150	2	0.5123	
						95	151-up	2	0.3961	
						125	151-up	3	1.0837	
						155	151-up	2	0.6636	
						185	151-up	1	0.3746	
						215	151-up	1	0.9084	
245	151-up	1	0.4961							
	dy ; kx	37	7.4946	265						

133	263/18-19	17-18	39/18-19	जकरैण्डा ल० विकास कार्य	III	95	61-90	1	0.0481	
						155	61-90	2	0.1295	
						185	61-90	1	0.0740	
						215	61-90	2	0.1355	
						155	91-120	1	0.0969	
							diy ; kx	7	0.4840	17
134	264/18-19	17-18	38/18-19	बकैन ल० विकास कार्य	IV	185	91-120	2	0.2508	
						215	121-150	1	0.2202	
							diy ; kx	3	0.4710	17
135	265/18-19	17-18	20/18-19	यूके ल० विकास कार्य	II	215	91-120	0	0.3806	13
136	266/18-19	17-18	21/18-19	यूके० ल० विकास कार्य	II	155	61-90	1	0.0545	
						215	61-90	1	0.1392	
							diy ; kx	2	0.1937	7
137	267/18-19	17-18	22/18-19	उतीस कोकाट ल० विकास कार्य	III	185	91-120	1	0.1665	
						215	121-150	1	0.2559	
						185	151-up	2	0.9250	
						245	151-up	1	0.6435	
							diy ; kx	5	1.9909	70
138	268/18-19	17-18	24/18-19	चीड ल० विकास कार्य	C/G	155	61-90	2	0.0818	
						185	61-90	5	0.3519	
						215	61-90	2	0.1616	
						125	91-120	2	0.1611	
						185	91-120	3	0.3356	
						215	91-120	2	0.3121	
						245	91-120	1	0.2205	
						245	121-150	1	0.2791	
				; kx	18	1.9037	67			
				35/18-19	चीड ल० विकास कार्य	C/G	185	39-60	2	0.0520
					; kx	2	0.0520	3.7RMT		
					diy ; kx	20	1.9557			
139	269/18-19	17-18	25/18-19	सुरइ ल० विकास कार्य	C/C	125	61-90	1	0.0564	
						125	91-120	2	0.1738	
						125	121-150	2	0.2963	
				; kx	5	0.5265	19			
			26/18-19	सुरइ गोल विकास कार्य	C/C	245	39-60	4	0.1384	
							; kx	4	0.1384	9.8RMT
	diy ; kx	9				0.6649				
140	270/18-19	17-18	90/18-19	बकैन ल० विकास कार्य	IV	125	31-60	1	0.0195	
						155	31-60	1	0.0349	
						215	31-60	3	0.1148	
						245	31-60	1	0.0551	
						125	61-90	1	0.0564	
						125	91-120	1	0.0705	
						155	91-120	1	0.1068	
						215	91-120	1	0.1935	
						245	91-120	1	0.1531	
						275	91-120	1	0.1551	
						185	121-150	2	0.4697	
						215	121-150	2	0.4898	
						245	151-up	1	0.3920	
						275	151-up	1	0.4129	
							diy ; kx	18	2.7241	96

141	271/18-19	17-18	2/18-19	चीड ल०	B/C	125	61-90	1	0.0291				
						185	61-90	1	0.0740				
						275	61-90	2	0.1826				
						395	61-90	1	0.1389				
						215	91-120	1	0.1626				
						245	91-120	1	0.1531				
									; kx	7	0.7403	26	
						3/18-19	चीड ल०	B/C	275	39-60	1	0.0391	
								; kx	1	0.0391	2.75RMT		
								diy ; kx	8	0.7794			
142	272/18-19	17-18	13/18-19	सुरई ल०	B/C	185	61-90	1	0.0740				
						215	61-90	2	0.1175				
						245	61-90	1	0.0750				
										; kx	4	0.2665	9
						14/18-19	सुरई ल०	B/C	185	39-60	1	0.0260	
											; kx	1	0.0260
								diy ; kx	5	0.2925			
143	273/18-19	17-18	43/18-19	यूके ल०	II	125	31-60	2	0.0458				
						155	31-60	5	0.1301				
						185	31-60	13	0.4118				
						215	31-60	15	0.6074				
						245	31-60	26	1.1635				
						275	31-60	1	0.0619				
												diy ; kx	62
144	274/18-19	17-18	42/18-19	यूके ल०	II	125	61-90	1	0.0500				
						155	61-90	3	0.1861				
						185	61-90	6	0.4242				
						215	61-90	8	0.6813				
						245	61-90	15	1.2319				
												diy ; kx	33
145	278/18-19	17-18	5/18-19	कोकाट ल०	III	95	61-90	1	0.0291				
						125	61-90	1	0.0439				
						185	61-90	1	0.0489				
						95	91-120	5	0.3092				
						125	91-120	1	0.1125				
						155	91-120	1	0.1281				
						125	121-150	1	0.1221				
						155	121-150	1	0.1514				
						155	151-up	1	0.2967				
												diy ; kx	13
146	279/18-19	17-18	11/18-19	यूके ल०	IV	95	61-90	1	0.0380				
						155	61-90	1	0.0448				
						125	61-90	1	0.1033				
												diy ; kx	3

147	282/18-19	17-18	8/18-19	उतीस ल०	IV	185	31-60	1	0.0416	
						245	31-60	1	0.0551	
						305	31-60	1	0.0477	
						95	61-90	2	0.0962	
						125	61-90	1	0.0564	
						155	61-90	2	0.1175	
						185	61-90	6	0.4517	
						215	61-90	4	0.3134	
						275	61-90	1	0.0967	
						95	91-120	2	0.1188	
						125	91-120	1	0.1033	
						155	91-120	1	0.1281	
						185	91-120	2	0.2431	
						155	121-150	1	0.1899	
						185	121-150	2	0.4505	
	dy ; kx	28	2.5100	89						
148	283/18-19	17-18	4/18-19	पीपल ल०	B	125	31-60	4	0.1038	
						155	31-60	1	0.0349	
						185	61-90	1	0.0489	
							dy ; kx	6	0.1876	7
149	284/18-19	17-18	6/18-19	झीगन ल०	B	155	31-60	3	0.0991	
						185	31-60	1	0.0416	
						125	61-90	17	0.8674	
						155	61-90	5	0.2449	
						185	61-90	3	0.1628	
						95	91-120	1	0.0594	
						125	91-120	2	0.1562	
							dy ; kx	32	1.6314	58
150	285/18-19	17-18	9/18-19	हल्दू ल०	B	125	61-90	3	0.1558	6
151	286/18-19	17-18	10/18-19	बांकली ल०	B	155	31-60	3	0.1047	
						125	61-90	1	0.0330	
						155	61-90	1	0.0409	
						185	61-90	1	0.0567	
							dy ; kx	6	0.2353	8
ngjkn u i Hkkx										
152	291/18-19	18-19	1320/18-19	यूके० ल०	II	245	121-150	7	1.9995	71
153	292/18-19	18-19	1321/18-19	यूके० ल०	II	275	151-up	2	1.2418	44
154	293/18-19	18-19	1322/18-19	यूके० ल०	II	185-215	121-150	26	6.0545	214
155	294/18-19	18-19	1323/18-19	यूके० ल०	II	185-215	91-120	33	4.8338	171
156	296/18-19	18-19	1283/18-19	साल ल०	II	245	151-up	2	0.7358	26
157	302/18-19	18-19	1284/18-19	साल ल०	III	215-245	151-up	2	0.7827	28

158	321/18-19	17-18	91/18-19	देवदार चिरान	B/C	305	25X13	6	0.5946	
						305	25X10	1	0.0762	
						305	23X13	5	0.4560	
						275	23X13	2	0.1644	
						305	20X13	5	0.3965	
						245	25X13	24	1.9104	
						215	25X13	6	0.4188	
						245	23X13	6	0.4392	
						245	25X10	6	0.3672	
						215	25X10	1	0.0537	
						185	23X13	1	0.0553	
						245	20X13	5	0.3185	
						245	18X13	3	0.1719	
						245	20X10	1	0.0490	
						215	20X13	4	0.2236	
						215	18X13	1	0.0503	
						185	20X13	2	0.0962	
						185	18X13	2	0.0866	
	diy ; kx	81	5.9284	209						
159	322/18-19	17-18	92/18-19	देवदार पल्लू	B/C	305	18X18	6	0.5928	
						305	15X15	12	0.8232	
						305	13X13	1	0.0515	
						245	20X20	2	0.1960	
						245	18X18	3	0.2379	
						215	18X18	2	0.1394	
							diy ; kx	26	2.0408	72
160	323/18-19	17-18	1013/18-19	सिल्वर ओक ल० विकास कार्य	III	215	31-60	1	0.0272	
						185	61-90	1	0.0835	
						215	61-90	4	0.3675	
						215	91-120	5	0.7139	
							diy ; kx	11	1.1921	42

161	324/18-19	17-18	1009/18-19	सिल्वर ओक ल० विकास कार्य	III	155	31-60	4	0.1266		
						95	61-90	1	0.0380		
						125	61-90	8	0.4155		
						155	61-90	5	0.2904		
						185	61-90	1	0.0650		
						215	61-90	3	0.2802		
						125	91-120	3	0.2671		
						155	91-120	3	0.3664		
						185	91-120	1	0.1156		
						215	91-120	3	0.4451		
						155	121-150	2	0.3151		
						125	151-up	1	0.2258		
						155	151-up	2	0.8186		
						185	151-up	1	0.3342		
						215	151-up	5	2.8031		
			43	6.9067							
	1168/18-19				सिल्वर ओक ल० विकास कार्य	III	125	61-90	1	0.0500	
							155	61-90	5	0.2563	
							185	61-90	2	0.1217	
							215	61-90	2	0.1616	
							95	91-120	1	0.0594	
							155	91-120	1	0.0969	
							185	91-120	2	0.2674	
							215	91-120	3	0.4760	
							185	121-150	1	0.2266	
									18	1.7159	
								61	8.6226	129	
162	325/18-19	17-18	1010/18-19	कोकाट मित्रित ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	15	0.2220		
						125	31-60	58	1.0294		
						155	31-60	66	1.5819		
						185	31-60	14	0.3986		
						215	31-60	8	0.2581		
						95	61-90	8	0.2969		
						125	61-90	5	0.1756		
						155	61-90	10	0.4705		
						185	61-90	11	0.6683		
						215	61-90	2	0.1844		
						125	91-120	3	0.2611		
						155	91-120	2	0.2344		
						155	121-150	1	0.1637		
						125	151-up	1	0.2000		
								204	6.1449		
	1173/18-19				कोकाट मित्रित ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	2	0.0428	
							125	31-60	19	0.3214	
							155	31-60	13	0.3116	
							185	31-60	7	0.1942	
							215	31-60	2	0.0621	
							245	31-60	1	0.0463	
							125	61-90	1	0.0500	
							155	61-90	8	0.4615	
							185	61-90	3	0.1559	
							215	61-90	1	0.0658	
							185	91-120	1	0.1156	
125	121-150	1	0.1221								
		59	1.9493								
		263	8.0942	129							

163	326/18-19	17-18	1119/18-19	कोकाट रोकणी ल० विकास कार्य	IV	125	31-60	18	0.3400		
						155	31-60	25	0.5134		
						185	31-60	20	0.5904		
						125	61-90	9	0.3833		
						155	61-90	5	0.2416		
						185	61-90	32	2.2076		
						215	61-90	2	0.2176		
						95	91-120	1	0.0594		
						125	91-120	2	0.141		
						185	91-120	5	0.6353		
						215	91-120	3	0.4451		
						185	121-150	1	0.1954		
							dy ; kx	123	5.9701	211	
164	327/18-19	17-18	1016/18-19	सागौन ल० विकास कार्य	III	185	3160	1	0.0234		
						215	31-60	5	0.1643		
						125	61-90	1	0.0564		
						215	61-90	1	0.0818		
						185	91-120	1	0.1044		
						215	91-120	1	0.1481		
							dy ; kx	10	0.5784	20	
165	328/18-19	17-18	1122/18-19	सैन ल० विकास कार्य	III	185	3160	1	0.0416		
						95	61-90	1	0.0308		
						125	61-90	3	0.1697		
						185	61-90	5	0.3729		
						125	91-120	1	0.1033		
						215	91-120	2	0.3279		
						155	121-150	1	0.1766		
						215	121-150	4	1.0377		
						95	151-up	1	0.2375		
		; kx	19	2.4980							
	165	328/18-19	17-18	1165/18-19	सैन ल० विकास कार्य	III	125	31-60	1	0.0281	
							155	31-60	1	0.0349	
							125	61-90	2	0.0744	
							155	61-90	2	0.1260	
							185	61-90	1	0.0444	
							215	61-90	6	0.5581	
							125	91-120	1	0.0705	
							185	91-120	1	0.1399	
							215	91-120	3	0.4451	
245							91-120	2	0.3541		
215	121-150	1	0.2449								
	; kx	21	2.1204								
	dy ; kx	40	4.6184	129							
166	329/18-19	17-18	1172/18-19	सैन ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	3	0.0448		
						125	31-60	8	0.1469		
						155	31-60	11	0.2303		
						185	31-60	3	0.0928		
						155	61-90	2	0.0998		
							dy ; kx	27	0.6146	22	
167	330/18-19	17-18	1339/18-19	जामुन ल० विकास कार्य	IV	155	31-60	1	0.0242		
						155	61-90	1	0.0409		
							dy ; kx	2	0.0651	2	

168	331/18-19	17-18	1011/18-19	कंजू ल० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	171	6.5245	230
169	332/18-19	17-18	1167/18-19	कंजू ल० विकास कार्य	B	95-215	31-120	57	2.3708	
			1213/18-19	कंजू ल० विकास कार्य	B	95-245	95-245	54	2.8427	
							dy ; kx	111	5.2135	184
170	333/18-19	17-18	1214/18-19	कंजू ल० विकास कार्य	D	95-215	31-150	29	1.5947	56
171	334/18-19	17-18	1170/18-19	बरगद ल० विकास कार्य	D	95-215	31-150up	46	1.4739	52
172	335/18-19	17-18	1164/18-19	साल ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	38	0.4890	
						125	31-60	129	2.1792	
						155	31-60	99	2.2135	
							; kx	266	4.8817	
			1194/18-19	साल ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	2	0.0334	
						125	31-60	5	0.0691	
						155	31-60	1	0.0196	
							; kx	8	0.1221	
							dy ; kx	274	5.0038	177
			ngjkn u i Hkkx dh yk&s							
173	336/18-19	17-18	1277/18-19	साल ल०	III	215	91-120	53	7.5085	265
174	337/18-19	17-18	1278/18-19	साल ल०	III	215	91-120	43	6.4688	228
175	338/18-19	17-18	1280/18-19	साल ल०	III	215	91-120	52	8.0389	284
176	339/18-19	17-18	1286/18-19	साल ल०	III	245	91-120	10	1.6981	60
177	340/18-19	17-18	1305/18-19	साल ल०	III	185	91-120	34	4.1432	146
178	341/18-19	17-18	1132/18-19	साल ल०	III	95	91-120	4	0.2549	
						125	91-120	15	1.2390	
						155	91-120	22	2.2811	
							dy ; kx	41	3.7750	133
179	342/18-19	17-18	1208/18-19	साल ल०	III	95	91-120	5	0.3127	
						125	91-120	18	1.4227	
						155	91-120	24	2.5019	
						95	121-150	1	0.0928	
							dy ; kx	48	4.3301	153
180	343/18-19	17-18	1151/18-19	साल ल०	III	245	61-90	24	2.5349	90

181	344/18-19	17-18	1150/18-19	साल ल०	III	215	61-90	102	8.7642	310
182	345/18-19	17-18	1185/18-19	साल ल०	III	215	61-90	83	7.6222	269
183	346/18-19	17-18	1205/18-19	साल ल०	III	215	61-90	52	4.8667	172
184	347/18-19	17-18	1152/18-19	साल ल०	III	185	61-90	39	2.6665	94
185	348/18-19	17-18	1221/18-19	सागौन ल०	III	185	61-90	1	0.0535	
						215	61-90	27	1.9803	
							; kx	28	2.0338	
			1223/18-19	सागौन ल०	III	95	61-90	4	0.1687	
						125	61-90	4	0.1538	
							; kx	8	0.3225	
	diy ; kx	36	2.3563	83						
186	349/18-19	17-18	1252/18-19	सागौन ल०	IV	185	61-90	2	0.1587	
						215	61-90	4	0.2892	
						215	91-120	1	0.1344	
				; kx	7	0.5823				
			1253/18-19	सागौन ल०	IV	185	91-120	1	0.1044	
							; kx	1	0.1044	
	diy ; kx	8				0.6867	24			
187	350/18-19	17-18	1254/18-19	सागौन ल०	IV	185	31-60	10	0.2194	
						215	31-60	27	0.9372	
							diy ; kx	37	1.1566	41
188	351/18-19	17-18	1255/18-19	सागौन ल०	IV	95	61-90	3	0.0753	
						125	61-90	6	0.2680	
							diy ; kx	9	0.3433	12
189	352/18-19	17-18	1256/18-19	सागौन ल०	IV	95	31-60	19	0.2648	
						125	31-60	32	0.5406	
						155	31-60	8	0.2041	
							diy ; kx	59	1.0095	36
190	353/18-19	17-18	1029/18-19	पीपल ल०	B	95-155	31-120	6	0.2768	10
191	354/18-19	17-18	1335/18-19	सेमल ल०	B	95-275	91-151up	35	9.3324	330
192	355/18-19	17-18	1336/18-19	सेमल ल०	B	95-215	31-90	116	2.9701	
			1337/18-19	सेमल ल०	B	185-215	151-up	3	2.9679	
							diy ; kx	119	5.9380	210
193	356/18-19	17-18	1264/18-19	शीशम ल०	III	95	61-90	32	0.9801	
						125	61-90	59	2.4008	
						155	61-90	18	0.9553	
							diy ; kx	109	4.3362	153
194	357/18-19	17-18	1266/18-19	शीशम ल०	III	185	61-90	7	0.5033	
						215	61-90	124	9.3053	
							diy ; kx	131	9.8086	346
195	358/18-19	17-18	1037/18-19	शीशम ल०	IV	95	31-60	104	1.6024	
						125	31-60	168	3.5080	
						155	31-60	15	0.4004	
							diy ; kx	287	5.5108	195
						95	31-60	105	1.5168	

196	359/18-19	17-18	1049/18-19	शीशम ल०	IV	125	31-60	115	2.3755	
						155	31-60	9	0.2390	
							dy ; kx	229	4.1313	146
197	360/18-19	17-18	1055/18-19	शीशम ल०	IV	95	31-60	100	1.5648	
						125	31-60	94	1.9931	
						155	31-60	7	0.1710	
							dy ; kx	201	3.7289	132
198	361/18-19	17-18	1265/18-19	शीशम ल०	IV	185	31-60	34	1.0746	
						215	31-60	40	1.6238	
							dy ; kx	74	2.6984	95
199	362/18-19	17-18	2007/18-19	साल ल०	I	215	151-up	10	4.8135	170
200	363/18-19	17-18	2031/18-19	साल ल०	I	215	151-up	13	6.8377	241
jk; okyk lykV 2 dh ykVs										
201	256/18-19	17-18	4008/18-19	साल जलाना विकास कार्य			रेलवे लाईन		19.2000	
202	257/18-19	17-18	4013/18-19	साल जलाना			देहरादून प्रभाग		5.7000	
203	1624/17-18	17-18	2157/17-18	मात्रित जलाना			जमानत जब्त		26.0000	

(कमलेश रध्वज सिंह)
प्लॉट प्रभारी 1A
रायवाला डिपो

(धर्म सिंह गुसांई)
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

(मनवर सिंह रावत)
डिपो अधिकारी
रायवाला