



उत्तराखण्ड वन विकास निगम, विक्रय प्रभाग, हल्द्वाना  
प्रकाष्ठ विक्रय डिपो लालकुआं डिपो संख्या-3

विक्रय सूची नीलाम तिथि- 09/01/2021 नीलाम स्थल (लालकुआं डिपो संख्या-1)

क्र० सं०	प्लॉट	लॉट संख्या / वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	रू	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
							लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13
1	A	1696/19-20	19-20	333	कोकाट ल०	III	155	61-90	1	0.0560	
							215	61-90	8	0.6683	
							185	91-120	1	0.1088	
							215	91-120	16	2.4963	
							215	121-150	12	3.0126	
							215	151-up	2	0.7316	
								<b>TOTAL</b>	<b>40</b>	<b>7.0736</b>	
2	A	1775/19-20	19-20	4006	कोकाट ल०	III	185	61-90	1	0.0504	
							215	61-90	1	0.0818	
							215	91-120	2	0.3493	
								<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>0.4815</b>	
3	A	1789/19-20	19-20	4071	सेमल ल०	बी	95-155	31-90	28	1.0525	
4	D	1826/19-20	19-20	967	तुन ल०	बी	185up	31-90	174	10.5342	
5	C	1945/19-20	19-20	1068 ,1282	सेमल ल०	बी	95-155	31-90	38	1.5650	
							95-155	91-UP	12	1.4635	
								<b>TOTAL</b>	<b>50</b>	<b>3.0285</b>	
6	C	1960/19-20	19-20	1239 ,4596	तुन ल०	बी	95-155	31-90	57	1.8231	
							95-155	31-90	49	1.6588	
								<b>TOTAL</b>	<b>106</b>	<b>3.4819</b>	
7	C	1961/19-20	19-20	1238 ,4594	तुन ल०	बी	185-UP	31-90	108	6.4484	
							185-UP	31-90	112	7.3032	
								<b>TOTAL</b>	<b>220</b>	<b>13.7516</b>	
8	C	1968/19-20	19-20	4566	सीरस ल०	बी	95-up	31-up	10	0.7647	
9	C	2007/19-20	19-20	1287 ,4679	सागौन ल०	III	215	91-120	49	6.9494	
								91-120	14	2.0227	

								<b>TOTAL</b>	<b>63</b>	<b>8.9721</b>	
10	C	2009/19-20	19-20	1254	सागौन ल०	III	185	151-UP	1	0.5099	
							215	151-UP	2	0.7192	
								<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>1.2291</b>	
11	C	2011/19-20	19-20	1234	सागौन ल०	III	215	61-90	150	11.3481	
							245	61-90	4	0.3599	
							275	61-90	1	0.1100	
								<b>TOTAL</b>	<b>155</b>	<b>11.8180</b>	
12	C	2012/19-20	19-20	1285	सागौन ल०	III	215	61-90	126	9.0227	
13	C	2031/19-20	19-20	4553 ,4616	शीशम ल०	III	215	61-90	53	4.6364	
							215	61-90	26	2.1923	
								<b>TOTAL</b>	<b>79</b>	<b>6.8287</b>	
14	C	2033/19-20	19-20	4567	शीशम ल०	III	215	91-120	61	9.0735	
15	E	2058/19-20	19-20	3626 ,3644 ,3758	सेमल ल०	बी	95-155	91-UP	18	1.8742	
							95-155	31-90	30	1.5712	
								<b>TOTAL</b>	<b>48</b>	<b>3.4454</b>	
16	E	2128/19-20	19-20	3619 ,3715	सागौन ल०	III	215	91-120	41	5.7926	
							185	91-120	1	0.1529	
								<b>TOTAL</b>	<b>42</b>	<b>5.9455</b>	
17	E	2129/19-20	19-20	3618 ,3629	सागौन ल०	III	185	121-150	1	0.2431	
				3623			215	121-150	13	2.9744	
							215	151-UP	6	2.2207	
								<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>5.4382</b>	
18	E	2133/19-20	19-20	3579 ,3590	शीशम ल०	III	155	151-UP	1	0.2637	
				3821 ,3722			185	151-UP	7	2.6511	
				3842 ,3540			215	151-UP	17	6.3755	
							245	151-UP	2	0.7458	
								<b>TOTAL</b>	<b>27</b>	<b>10.0361</b>	
19	A	2173/19-20	19-20	392	कन्जू ल०	डी	185-UP	91-UP	13	2.2813	

20	A	2193/19-20	19-20	326 ,396	शीशम ल०	III	245	61-90	5	0.5813	
							215	61-90	68	5.8892	
							185	61-90	3	0.2478	
								<b>TOTAL</b>	<b>76</b>	<b>6.7183</b>	
21	A	2194/19-20	19-20	444	शीशम ल०	III	215	61-90	93	7.9088	
							185	61-90	8	0.5900	
								<b>TOTAL</b>	<b>101</b>	<b>8.4988</b>	
22	A	2199/19-20	19-20	355	सागौन ल०	III	215	91-120	56	7.9106	
23	A	2201/19-20	19-20	356	सागौन ल०	III	215	61-90	117	9.3275	
							185	61-90	6	0.4266	
								<b>TOTAL</b>	<b>123</b>	<b>9.7541</b>	
24	A	2206/19-20	19-20	357	सागौन ल०	IV	95	31-60	2	0.0152	
							125	31-60	3	0.0341	
							155	31-60	4	0.0660	
							185	31-60	20	0.4932	
							215	31-60	175	6.2086	
							125	61-90	2	0.0610	
							185	61-90	8	0.4599	
							215	61-90	46	3.4185	
								<b>TOTAL</b>	<b>260</b>	<b>10.7565</b>	
25	A	2212/19-20	19-20	432 ,455 ,500	कोकाट ल०	III	215	61-90	22	1.7862	
							245	61-90	10	0.9318	
							155	61-90	1	0.0409	
							186	31-60	2	0.0523	
							215	31-60	2	0.0746	
							185	91-120	2	0.2399	
							215	91-120	24	3.0816	
							245	91-120	6	0.9762	
							215	121-150	7	1.7249	
							245	121-150	1	0.2379	

							125	121-150	1	0.1758	
							155	151-up	1	0.2480	
							215	151-up	9	3.9402	
								<b>TOTAL</b>	<b>88</b>	<b>13.5103</b>	
<b>26</b>	<b>D</b>	2291/19-20	19-20	983	कोकाट ल०	III	215	61-90	11	0.7715	
							215	91-120	20	2.9916	
							215	151-UP	3	1.0618	
							155	121-150	2	0.4360	
							185	91-120	1	0.1349	
							185	121-150	1	0.2602	
							215	121-150	9	2.1409	
								<b>TOTAL</b>	<b>47</b>	<b>7.7969</b>	
<b>27</b>	<b>D</b>	2309/19-20	19-20	3171	शीशम ल०	III	215	61-90	83	7.1057	
<b>28</b>	<b>D</b>	2310/19-20	19-20	3254 ,3255	शीशम ल०	III	215	91-120	10	1.5181	
							215	121-150	9	2.2050	
								<b>TOTAL</b>	<b>19</b>	<b>3.7231</b>	
<b>29</b>	<b>D</b>	2319/19-20	19-20	3220 ,3221	सागौन ल०	IV	215	31-60	138	4.4015	
				3226			215	61-90	24	1.5845	
							185	31-60	23	0.4553	
							185	61-90	5	0.3597	
							95	31-60	2	0.0334	
							125	31-60	4	0.0454	
							155	31-60	10	0.2545	
							125	61-90	1	0.0383	
							155	61-90	2	0.0831	
							185	91-120	2	0.2526	
							215	91-120	8	1.1631	
							215	121-150	1	0.2634	
								<b>TOTAL</b>	<b>220</b>	<b>8.9348</b>	
<b>30</b>	<b>D</b>	2320/19-20	19-20	943 ,942	तुन ल०	बी	95-155	31-90	62	2.6823	

							95-up	91-up	44	6.0670	
								<b>TOTAL</b>	<b>106</b>	<b>8.7493</b>	
31	A	08/20-21	19-20	16 A	यूके टोर	टोर	305	21-30	1190	14.7560	
32	D	58/20-21	19-20	549,557 ,564,580 D	शीशम ल०	III	215	61-90	7	0.6042	
							215	91-120	8	1.3531	
							185	121-150	1	0.2238	
							215	121-150	13	3.0952	
							215	151UP	5	1.8004	
								<b>TOTAL</b>	<b>34</b>	<b>7.0767</b>	
33	D	146/20-21	19-20	519	सागौन ल०	III	215	91-120	119	17.1282	
34	D	149/20-21	19-20	523	सागौन ल०	III	215	91-120	98	13.8377	
35	D	152/20-21	19-20	528	सागौन ल०	III	125	151-UP	1	0.2000	
36	D	155/20-21	19-20	559	सागौन ल०	III	215	61-90	105	7.9316	
37	D	156/20-21	19-20	596	सागौन ल०	III	215	61-90	231	16.8649	
38	D	159/20-21	19-20	600	सागौन ल०	III	215	91-120	77	10.6614	
39	D	161/20-21	19-20	602	सागौन ल०	III	275	91-120	39	6.5546	
40	D	162/20-21	19-20	604	सागौन ल०	III	215	61-90	187	13.8245	
41	D	165/20-21	19-20	607	सागौन ल०	III	215	61-90	162	11.9113	
42	D	172/20-21	19-20	615	सागौन ल०	III	215	61-90	220	15.4925	
43	D	173/20-21	19-20	619	सागौन ल०	III	215	61-90	182	12.9566	
44	D	174/20-21	19-20	620	सागौन ल०	III	215	91-120	65	9.1316	
45	D	175/20-21	19-20	622	सागौन ल०	III	215	61-90	144	10.2642	
46	D	177/20-21	19-20	625	सागौन ल०	III	215	61-90	119	8.4870	
47	D	178/20-21	19-20	502	सागौन ल०	IV	185	31-60	88	2.1877	
							185	61-90	38	2.2232	
							215	31-60	343	10.1228	
							215	61-90	73	4.9357	
							245	31-60	4	0.1326	
							245	61-90	2	0.1508	
								<b>TOTAL</b>	<b>548</b>	<b>19.7528</b>	

48	D	181/20-21	19-20	520	सागौन ल०	IV	185	31-60	52	1.2314	
							185	61-90	11	0.6765	
							215	31-60	222	6.7807	
							215	61-90	43	2.9746	
								<b>TOTAL</b>	<b>328</b>	<b>11.6632</b>	
49	D	182/20-21	19-20	524	सागौन ल०	IV	185	31-60	36	0.8037	
							185	61-90	4	0.2243	
							215	31-60	304	9.2265	
							215	61-90	46	2.9717	
								<b>TOTAL</b>	<b>390</b>	<b>13.2262</b>	
50	D	183/20-21	19-20	526	सागौन ल०	IV	185	31-60	45	1.0771	
							185	61-90	8	0.4437	
							215	31-60	294	8.3723	
							215	61-90	49	3.3953	
								<b>TOTAL</b>	<b>396</b>	<b>13.2884</b>	
51	D	184/20-21	19-20	531	सागौन ल०	IV	185	31-60	30	0.6420	
							185	61-90	2	0.1200	
							215	31-60	324	9.2822	
							215	61-90	47	3.0179	
							245	31-60	1	0.0215	
								<b>TOTAL</b>	<b>404</b>	<b>13.0836</b>	
52	D	187/20-21	19-20	603	सागौन ल०	IV	185	31-60	57	1.4081	
							185	61-90	7	0.3282	
							215	31-60	234	7.4633	
							215	61-90	47	3.0105	
							275	31-60	8	0.3941	
							275	61-90	1	0.0941	
							245	31-60	4	0.1712	
								<b>TOTAL</b>	<b>358</b>	<b>12.8695</b>	
53	D	188/20-21	19-20	609	सागौन ल०	IV	185	31-60	46	1.0453	

							185	61-90	11	0.6741	
							215	31-60	339	10.2273	
							215	61-90	63	4.2212	
							245	31-60	3	0.1201	
								<b>TOTAL</b>	<b>462</b>	<b>16.2880</b>	
<b>54</b>	<b>D</b>	194/20-21	19-20	510	सागौन ल०	IV	95	21-30	1	0.0046	
							125	21-30	1	0.0063	
							155	21-30	7	0.0559	
							185	21-30	11	0.1019	
							215	21-30	53	0.6104	
								<b>TOTAL</b>	<b>73</b>	<b>0.7791</b>	
<b>55</b>	<b>E</b>	195/20-21	19-20	1523	सागौन ल०	III	215	121-150	50	12.1212	
<b>56</b>	<b>E</b>	196/20-21	19-20	1517	सागौन ल०	III	215	91-120	85	12.5902	
<b>57</b>	<b>E</b>	198/20-21	19-20	1518	सागौन ल०	III	215	61-90	199	14.9360	
<b>58</b>	<b>A</b>	220/20-21	19-20	203	सागौन ल०	III	185	61-90	16	1.1199	
							215	61-90	213	16.6405	
								<b>TOTAL</b>	<b>229</b>	<b>17.7604</b>	
<b>59</b>	<b>A</b>	221/20-21	19-20	237	सागौन ल०	III	215	61-90	205	15.4591	
<b>60</b>	<b>A</b>	222/20-21	19-20	205	सागौन ल०	III	215	121-150	51	12.2361	
<b>61</b>	<b>A</b>	223/20-21	19-20	234	सागौन ल०	III	215	91-120	96	13.8780	
<b>62</b>	<b>A</b>	224/20-21	19-20	240	सागौन ल०	III	215	121-150	41	9.7612	
<b>63</b>	<b>A</b>	225/20-21	19-20	239	सागौन ल०	III	215	91-120	103	15.0016	
<b>64</b>	<b>A</b>	228/20-21	19-20	231	सागौन ल०	IV	185	31-60	37	0.9057	
							215	31-60	242	7.5854	
							185	61-90	12	0.6823	
							245	61-90	75	5.2748	
								<b>TOTAL</b>	<b>366</b>	<b>14.4482</b>	
<b>65</b>	<b>A</b>	229/20-21	19-20	236	सागौन ल०	IV	185	31-60	26	0.6433	
							215	31-60	258	7.6755	
							185	61-90	6	0.3778	

							215	61-90	54	3.8336	
								<b>TOTAL</b>	<b>344</b>	<b>12.5302</b>	
66	A	230/20-21	19-20	241	सागौन ल०	IV	185	31-60	30	0.6993	
							215	31-60	223	7.1717	
							185	61-90	14	0.9469	
							215	61-90	46	3.2393	
								<b>TOTAL</b>	<b>313</b>	<b>12.0572</b>	
67	A	231/20-21	19-20	249	सागौन ल०	IV	185	31-60	35	0.9994	
							215	31-60	293	9.7462	
							185	61-90	5	0.3147	
							215	61-90	64	4.4587	
								<b>TOTAL</b>	<b>397</b>	<b>15.5190</b>	
68	D	269/20-21	19-20	628	सागौन ल०	III	215	61-90	142	10.6557	
69	D	272/20-21	19-20	631	सागौन ल०	III	245	91-120	46	7.5050	
70	D	274/20-21	19-20	633	सागौन ल०	III	215	121-150	45	10.6461	
71	D	275/20-21	19-20	634	सागौन ल०	III	215	91-120	100	14.0186	
72	D	280/20-21	19-20	650	सागौन ल०	III	185	151UP	2	0.7143	
73	D	281/20-21	19-20	652	सागौन ल०	III	215	61-90	144	10.9732	
74	D	282/20-21	19-20	656	सागौन ल०	III	215	151-UP	5	1.7378	
75	D	284/20-21	19-20	659	सागौन ल०	III	215	91-120	96	13.4353	
76	D	285/20-21	19-20	663	सागौन ल०	III	215	61-90	140	10.9418	
77	D	286/20-21	19-20	664	सागौन ल०	III	215	61-90	151	11.3248	
78	D	288/20-21	19-20	668	सागौन ल०	III	215	91-120	108	14.8555	
79	D	289/20-21	19-20	670	सागौन ल०	III	215	61-90	165	12.6040	
80	D	290/20-21	19-20	676	सागौन ल०	III	215	61-90	110	8.3824	
81	D	293/20-21	19-20	627	सागौन ल०	IV	185	31-60	57	1.2268	
							185	61-90	9	0.4744	
							215	31-60	307	9.0971	
							215	61-90	46	3.1535	
								<b>TOTAL</b>	<b>419</b>	<b>13.9518</b>	



82	D	295/20-21	19-20	645	सागौन ल०	IV	95	91-120	2	0.1363	
							125	91-120	3	0.3572	
							125	121-150	1	0.1320	
							155	91-120	6	0.6011	
								<b>TOTAL</b>	<b>12</b>	<b>1.2266</b>	
83	D	300/20-21	19-20	665	सागौन ल०	IV	185	31-60	41	0.8849	
							185	61-90	15	0.8753	
							215	31-60	200	6.3192	
							215	61-90	31	1.9302	
							245	31-60	5	0.1680	
								<b>TOTAL</b>	<b>292</b>	<b>10.1776</b>	
84	D	301/20-21	19-20	671	सागौन ल०	IV	185	31-60	44	1.0293	
							185	61-90	11	0.6657	
							215	289	289	8.8923	
							215	61-90	51	3.2021	
							245	31-60	5	0.1153	
							245	61-90	5	0.4205	
								<b>TOTAL</b>	<b>405</b>	<b>14.3252</b>	
85	D	302/20-21	19-20	683	सागौन ल०	IV	185	31-60	13	0.4192	
							185	61-90	3	0.1674	
							215	31-60	216	6.2707	
							215	61-90	26	1.7224	
							245	31-60	3	0.0948	
								<b>TOTAL</b>	<b>261</b>	<b>8.6745</b>	
86	D	303/20-21	19-20	666	सागौन ल०	IV	155	21-30	17	0.1271	
							185	21-30	28	0.2442	
							215	21-30	86	0.9290	
							245	21-30	7	0.0843	
								<b>TOTAL</b>	<b>138</b>	<b>1.3846</b>	
87	D	304/20-21	19-20	654 ,677 ,685 ,672	शीशम ल०	III	215	91-120	34	5.1083	

							245	91-120	3	0.4597	
							185	91-120	3	0.3936	
							155	91-120	1	0.0969	
								<b>TOTAL</b>	<b>41</b>	<b>6.0585</b>	
<b>88</b>	<b>D</b>	305/20-21	19-20	655	शीशम ल०	III	215	121-150	9	2.0010	
<b>89</b>	<b>D</b>	306/20-21	19-20	657	शीशम ल०	III	215	61-90	55	4.6523	
<b>90</b>	<b>D</b>	307/20-21	19-20	686	शीशम ल०	III	215	151-UP	1	0.3440	
<b>91</b>	<b>D</b>	336/20-21	19-20	699	साल ल०	III	215	151UP	27	10.3473	
<b>92</b>	<b>D</b>	347/20-21	19-20	693	साल ल०	IV	185	31-60	14	0.4705	
							185	61-90	21	1.3327	
							215	31-60	19	0.7717	
							215	61-90	31	2.6233	
								<b>TOTAL</b>	<b>85</b>	<b>5.1982</b>	
<b>93</b>	<b>D</b>	349/20-21	19-20	697	साल ल०	IV	95	91-120	4	0.3666	
							125	91-120	11	1.0625	
							125	121-150	3	0.3687	
							155	91-120	6	0.6327	
							155	121-150	1	0.1889	
							155	151UP	1	0.0697	
								<b>TOTAL</b>	<b>26</b>	<b>2.6891</b>	
<b>94</b>	<b>D</b>	350/20-21	19-20	706	साल ल०	IV	185	91-120	7	0.9088	
							185	121-150	4	0.8681	
							185	151UP	2	0.8672	
							215	91-120	17	2.4423	
							215	121-150	7	1.7439	
							215	151UP	12	4.9119	
								<b>TOTAL</b>	<b>49</b>	<b>11.7422</b>	
<b>95</b>	<b>D</b>	351/20-21	19-20	717	साल ल०	IV	185	91-120	1	0.1665	
							215	91-120	3	0.5067	
							215	121-150	5	1.2275	

							215	151UP	2	0.6292	
								<b>TOTAL</b>	<b>11</b>	<b>2.5299</b>	
96	E	356/20-21	19-20	1557	सागौन ल०	III	215	121-150	52	12.4896	
97	E	357/20-21	19-20	1526	सागौन ल०	III	215	91-120	133	19.2919	
98	E	358/20-21	19-20	1544	सागौन ल०	III	215	91-120	88	13.0119	
99	E	359/20-21	19-20	1551	सागौन ल०	III	215	91-120	87	12.4549	
100	E	361/20-21	19-20	1532	सागौन ल०	III	215	61-90	128	8.7865	
101	E	367/20-21	19-20	1511	सागौन ल०	IV	185	31-60	31	0.794	
							215	31-60	368	12.3354	
							185	61-90	8	0.4685	
							215	61-90	102	7.3953	
								<b>TOTAL</b>	<b>509</b>	<b>20.9932</b>	
102	E	373/20-21	19-20	1553	सागौन ल०	IV	185	31-60	20	0.4301	
							215	31-60	218	7.4808	
							245	31-60	1	0.0515	
							185	61-90	5	0.2852	
							215	61-90	33	2.3482	
								<b>TOTAL</b>	<b>277</b>	<b>10.5958</b>	
103	E	374/20-21	19-20	1558	सागौन ल०	IV	185	31-60	23	0.5805	
							215	31-60	257	8.6977	
							185	61-90	5	0.3814	
							215	61-90	55	3.9325	
								<b>TOTAL</b>	<b>340</b>	<b>13.5921</b>	
104	C	376/20-21	19-20	1032 ,1006	सेमल ल०	बी	95-155	31-90	7	0.3781	
							95-155	91-UP	4	0.3956	
								<b>TOTAL</b>	<b>11</b>	<b>0.7737</b>	
105	C	378/20-21	19-20	1106	सेमल ल०	बी	185-UP	91-UP	72	19.9649	
106	C	393/20-21	19-20	1110	तुन ल०	बी	95-up	31-up	11	1.1343	
107	C	399/20-21	19-20	1016 ,1097	कोकाट ल०	III	185	121-150	1	0.2465	
							215	61-90	1	0.1041	

							215	91-120	8	1.0954	
							215	121-150	4	0.8538	
							215	151-up	3	1.2154	
							245	91-120	4	0.7876	
							245	121-150	1	0.3445	
								<b>TOTAL</b>	<b>22</b>	<b>4.6473</b>	
<b>108</b>	<b>C</b>	401/20-21	19-20	1044	रोहणी ल०	IV	95	31-60	2	0.0193	
							125	61-90	1	0.0633	
							185	31-60	1	0.0234	
							185	61-90	1	0.0474	
							215	31-60	7	0.1875	
							215	61-90	12	0.7497	
							215	91-120	5	0.6019	
							245	31-60	3	0.0881	
							245	61-90	3	0.2167	
								<b>TOTAL</b>	<b>35</b>	<b>1.9973</b>	
<b>109</b>	<b>A</b>	426/20-21	19-20	124	साल ल०	III	215	121-150	36	9.2120	
<b>110</b>	<b>A</b>	427/20-21	19-20	125	साल ल०	III	215	91-120	69	10.5775	
<b>111</b>	<b>A</b>	428/20-21	19-20	130	साल ल०	III	215	151-UP	27	10.7346	
<b>112</b>	<b>A</b>	429/20-21	19-20	134	साल ल०	III	185	61-90	5	0.4105	
							215	61-90	39	3.4516	
								<b>TOTAL</b>	<b>44</b>	<b>3.8621</b>	
<b>113</b>	<b>A</b>	430/20-21	19-20	135 ,148	साल ल०	II	215	121-150	3	0.8928	
							215	151-UP	3	1.0225	
								<b>TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>1.9153</b>	
<b>114</b>	<b>A</b>	431/20-21	19-20	147	साल ल०	III	215	121-150	36	8.6056	
<b>115</b>	<b>A</b>	432/20-21	19-20	150	साल ल०	III	215	91-120	37	5.2927	
<b>116</b>	<b>A</b>	433/20-21	19-20	151	साल ल०	III	215	151-UP	11	4.3295	
<b>117</b>	<b>A</b>	434/20-21	19-20	131 ,139 ,145	साल ल०	III	155	121-150	3	0.5329	
							155	151-UP	1	0.2418	

							95	91-120	2	0.1249	
							125	91-120	2	0.1869	
							155	91-120	3	0.3676	
								<b>TOTAL</b>	<b>11</b>	<b>1.4541</b>	
118	A	435/20-21	19-20	132 ,149 ,133	साल ल०	III	185	91-120	14	1.7765	
							185	121-150	8	1.7710	
							185	151-UP	5	1.8095	
								<b>TOTAL</b>	<b>27</b>	<b>5.3570</b>	
119	A	436/20-21	19-20	126	साल ल०	IV	185	31-60	11	0.3595	
							215	31-60	21	0.6998	
							185	61-90	19	1.2331	
							215	61-90	76	6.2286	
								<b>TOTAL</b>	<b>127</b>	<b>8.5210</b>	
120	A	437/20-21	19-20	144	साल ल०	IV	185	31-60	31	1.0037	
							215	31-60	53	1.9587	
							185	61-90	22	1.5923	
							215	61-90	128	10.0622	
									<b>234</b>	<b>14.6169</b>	
121	A	438/20-21	19-20	127	साल ल०	IV	95	31-60	14	0.2778	
							125	31-60	30	0.6985	
							155	31-60	39	1.1763	
							95	61-90	21	0.7302	
							125	61-90	35	1.6335	
							155	61-90	36	1.8402	
								<b>TOTAL</b>	<b>175</b>	<b>6.3565</b>	
122	A	439/20-21	19-20	128	साल ल०	IV	185	91-120	6	0.7193	
							215	91-120	38	5.4400	
							185	121-150	2	0.3848	
							215	121-150	12	2.9633	
							185	151-UP	1	0.4148	

							215	151-UP	5	2.3669	
								<b>TOTAL</b>	<b>64</b>	<b>12.2891</b>	
<b>123</b>	<b>A</b>	440/20-21	19-20	129	साल ल०	IV	95	91-120	4	0.2758	
							125	91-120	4	0.3559	
							155	91-120	22	2.1318	
							125	121-150	5	0.5802	
							155	121-150	5	0.8686	
							95	151-UP	1	0.2375	
							125	151-UP	5	1.0705	
							155	151-UP	2	0.6363	
								<b>TOTAL</b>	<b>48</b>	<b>6.1566</b>	
<b>124</b>	<b>A</b>	441/20-21	19-20	146	साल ल०	IV	185	91-120	2	0.2132	
							215	91-120	41	5.5719	
							185	121-150	1	0.1807	
							215	121-150	15	3.9702	
							215	151-UP	5	2.9618	
								<b>TOTAL</b>	<b>64</b>	<b>12.8978</b>	
<b>125</b>	<b>A</b>	442/20-21	19-20	152	साल ल०	IV	185	91-120	3	0.4373	
							215	91-120	24	3.5485	
							215	121-150	6	1.4609	
							215	151-UP	7	3.0127	
								<b>TOTAL</b>	<b>40</b>	<b>8.4594</b>	
<b>126</b>	<b>A</b>	443/20-21	19-20	137	सैन ल०	III	125	61-90	2	0.1039	
							155	61-90	1	0.0620	
							185	61-90	1	0.0937	
							215	61-90	7	0.5788	
							155	91-120	2	0.1938	
							185	91-120	1	0.1044	
							215	91-120	14	2.2018	
							215	121-150	3	0.6916	

							215	151up	2	0.6988	
								<b>TOTAL</b>	<b>33</b>	<b>4.7288</b>	
<b>127</b>	<b>A</b>	444/20-21	19-20	136	सैन ल०	IV	95	31-60	3	0.0320	
							155	31-60	3	0.0934	
							185	31-60	7	0.2150	
							215	31-60	4	0.1936	
							95	61-90	2	0.0628	
							125	61-90	2	0.1006	
							155	61-90	4	0.2061	
							185	61-90	3	0.1939	
							95	61-90	19	1.4649	
							215	91-120	1	0.0525	
							155	91-120	2	0.2411	
							185	91-120	1	0.1399	
							215	91-120	10	1.4752	
							155	121-150	4	0.5912	
							185	121-150	1	0.1894	
							215	121-150	9	2.2846	
							215	151UP	2	0.7021	
								<b>TOTAL</b>	<b>77</b>	<b>8.2383</b>	
<b>128</b>	<b>A</b>	445/20-21	19-20	140	कोकाट ल०	IV	95	31-60	3	0.0439	
							155	31-60	2	0.0367	
							185	31-60	4	0.1100	
							215	31-60	22	0.5583	
							155	61-90	3	0.1841	
							185	61-90	1	0.0616	
							215	61-90	9	0.7276	
							155	91-120	3	0.2822	
							215	91-120	7	0.9427	
							215	121-150	5	1.2847	

							95	121-150	1	0.1003	
							215	151-UP	4	1.6306	
								<b>TOTAL</b>	<b>64</b>	<b>5.9627</b>	
129	A	446/20-21	19-20	141	धौडी ल०	IV	185	31-60	1	0.0337	
							215	61-90	1	0.1088	
							215	91-120	3	0.4674	
								<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>0.6099</b>	
130	A	448/20-21	19-20	138	हल्दू ल०	डी	95-up	31-up	73	13.0187	
131	A	450/20-21	19-20	296	सेमल ल०	बी	185up	31-90	44	4.0740	
132	A	462/20-21	19-20	327	पेपरमलमरी	बी	185-up	31-up	3	0.3350	
133	A	476/20-21	19-20	55	रोहणी ल०	IV	185	31-60	2	0.0593	
							215	31-60	3	0.1252	
							185	61-90	1	0.0535	
							215	61-90	3	0.2031	
							215	91-120	1	0.1213	
							185	121-150	1	0.1954	
								<b>TOTAL</b>	<b>11</b>	<b>0.7578</b>	
134	A	480/20-21	19-20	108	हल्दू ल०	बी	95-up	31-up	11	0.8952	
135	A	481/20-21	19-20	57 ,85	सेमल ल०	बी	95-155	31-90	22	1.0594	
							185-up	31-90	294	22.5297	
								<b>TOTAL</b>	<b>316</b>	<b>23.5891</b>	
136	E	502/20-21	19-20	1873 ,1955	रोहणी	IV	185	31-60	3	0.0989	
							215	31-60	34	1.2130	
							185	61-90	5	0.3127	
							215	61-90	76	5.9999	
							215	91-120	30	4.5104	
							215	121-150	4	0.8571	
								<b>TOTAL</b>	<b>152</b>	<b>12.9920</b>	
137	E	516/20-21	19-20	1501	सागौन ल०	III	215	91-120	109	15.8389	
138	E	528/20-21	19-20	1534	सागौन ल०	III	215	61-90	166	12.0622	



139	E	533/20-21	19-20	1548	सागौन ल०	III	215	151-UP	22	8.1961	
140	E	535/20-21	19-20	1561	सागौन ल०	III	215	61-90	141	11.4257	
141	E	536/20-21	19-20	1562	सागौन ल०	III	215	91-120	103	15.2617	
142	E	538/20-21	19-20	1565	सागौन ल०	III	215	61-90	102	7.7249	
143	E	540/20-21	19-20	1569	सागौन ल०	III	215	61-90	156	11.7463	
144	E	542/20-21	19-20	1572	सागौन ल०	III	215	61-90	171	13.7461	
145	E	543/20-21	19-20	1573	सागौन ल०	III	215	91-120	98	14.5214	
146	E	545/20-21	19-20	1576	सागौन ल०	III	215	91-120	67	9.3421	
147	E	546/20-21	19-20	1578	सागौन ल०	III	215	61-90	134	10.0646	
148	E	549/20-21	19-20	1582	सागौन ल०	III	215	91-120	99	14.1236	
149	E	551/20-21	19-20	1585	सागौन ल०	III	215	61-90	144	11.0621	
150	E	552/20-21	19-20	1587	सागौन ल०	III	215	91-120	82	12.0225	
151	E	556/20-21	19-20	1519	सागौन ल०	IV	185	31-60	28	0.6662	
							215	31-60	226	7.4609	
							185	61-90	4	0.2412	
							215	61-90	78	5.6656	
								<b>TOTAL</b>	<b>336</b>	<b>14.0339</b>	
152	E	557/20-21	19-20	1522	सागौन ल०	IV	185	21-30	2	0.0160	
							215	21-30	20	0.2184	
								<b>TOTAL</b>	<b>22</b>	<b>0.2344</b>	
153	E	558/20-21	19-20	1524	सागौन ल०	IV	155	91-120	4	0.4002	
							155	121-150	2	0.3290	
								<b>TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>0.7292</b>	
154	E	559/20-21	19-20	1528	सागौन ल०	IV	185	31-60	16	0.3496	
							215	31-60	252	8.6511	
							215	61-90	40	2.8743	
							245	61-90	1	0.1240	
								<b>TOTAL</b>	<b>309</b>	<b>11.9990</b>	
155	E	560/20-21	19-20	1555	सागौन ल०	IV	185	31-60	19	0.5215	
							215	31-60	212	7.7574	

							245	31-60	2	0.0877	
							185	61-90	9	0.5179	
							215	61-90	88	6.4952	
								<b>TOTAL</b>	<b>330</b>	<b>15.3797</b>	
<b>156</b>	<b>E</b>	562/20-21	19-20	1560	सागौन ल०	IV	185	31-60	25	0.5786	
							215	31-60	179	6.4453	
							245	31-60	2	0.0760	
							185	61-90	4	0.2398	
							215	61-90	33	2.5211	
								<b>TOTAL</b>	<b>243</b>	<b>9.8608</b>	
<b>157</b>	<b>E</b>	564/20-21	19-20	1568	सागौन ल०	IV	185	31-60	21	0.4354	
							215	31-60	201	6.2328	
							185	61-90	8	0.4943	
							215	61-90	64	4.6422	
								<b>TOTAL</b>	<b>294</b>	<b>11.8047</b>	
<b>158</b>	<b>E</b>	566/20-21	19-20	1575	सागौन ल०	IV	185	31-60	27	0.6399	
							215	31-60	267	8.3251	
							185	61-90	9	0.6193	
							215	61-90	57	3.9793	
								<b>TOTAL</b>	<b>360</b>	<b>13.5636</b>	
<b>159</b>	<b>E</b>	567/20-21	19-20	1577	सागौन ल०	IV	185	31-60	32	0.6849	
							215	31-60	336	10.3140	
							245	31-60	1	0.0157	
							185	61-90	7	0.4181	
							215	61-90	45	2.9620	
								<b>TOTAL</b>	<b>421</b>	<b>14.3947</b>	
<b>160</b>	<b>E</b>	568/20-21	19-20	1584	सागौन ल०	IV	185	31-60	25	0.6615	
							215	31-60	221	7.0987	
							245	31-60	1	0.0383	
							185	61-90	6	0.3182	

							215	61-90	38	2.6626	
							245	61-90	1	0.0647	
								<b>TOTAL</b>	<b>292</b>	<b>10.8440</b>	
161	E	570/20-21	19-20	1704 ,1720	साल ल०	III	215	61-90	19	1.6803	
							245	61-90	4	0.4431	
								<b>TOTAL</b>	<b>23</b>	<b>2.1234</b>	
162	E	573/20-21	19-20	1707	साल ल०	III	245	91-120	22	3.9080	
163	E	574/20-21	19-20	1708	साल ल०	III	215	151-UP	20	8.9448	
164	E	575/20-21	19-20	1709	साल ल०	III	245	151-UP	23	14.7459	
165	E	576/20-21	19-20	1710	साल ल०	III	245	121-150	22	6.2205	
166	E	577/20-21	19-20	1711	साल ल०	III	185	91-120	9	1.2375	
167	E	578/20-21	19-20	1713	साल ल०	III	185	151-UP	4	1.4764	
168	E	579/20-21	19-20	1714	साल ल०	III	155	151-UP	1	0.2393	
169	E	580/20-21	19-20	1717	साल ल०	III	245	151-UP	27	13.1992	
170	E	581/20-21	19-20	1719	साल ल०	III	185	121-150	3	0.7199	
171	E	582/20-21	19-20	1721	साल ल०	III	245	151-UP	13	9.5096	
172	E	584/20-21	19-20	1723	साल ल०	III	155	121-150	1	0.1514	
173	E	585/20-21	19-20	1701	साल ल०	IV	185	31-60	12	0.3725	
							215	31-60	25	0.9414	
							185	61-90	43	2.6888	
							215	61-90	44	3.4693	
							245	61-90	5	0.3637	
								<b>TOTAL</b>	<b>129</b>	<b>7.8357</b>	
174	E	586/20-21	19-20	1702	साल ल०	IV	185	91-120	5	0.6143	
							215	91-120	8	1.2648	
							245	91-120	2	0.3639	
							185	121-150	2	0.4281	
							215	121-150	1	0.2634	
							185	151-UP	4	2.5029	
							215	151-UP	5	3.0149	

							245	151-UP	8	7.3641	
								<b>TOTAL</b>	<b>35</b>	<b>15.8164</b>	
175	E	587/20-21	19-20	1703	साल ल०	IV	95	31-60	9	0.1508	
							125	31-60	17	0.3664	
							155	31-60	21	0.5623	
							95	61-90	6	0.1897	
							125	61-90	19	0.8362	
							155	61-90	28	1.4329	
								<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>3.5383</b>	
176	E	588/20-21	19-20	1712	साल ल०	IV	95	91-120	5	0.3630	
							125	91-120	4	0.2987	
							155	91-120	11	1.1544	
							125	121-150	4	0.5083	
							155	121-150	2	0.3622	
							95	151-UP	2	0.4211	
							155	151-UP	2	0.6551	
								<b>TOTAL</b>	<b>30</b>	<b>3.7628</b>	
177	E	589/20-21	19-20	1715	साल ल०	IV	185	91-120	8	1.0743	
							215	91-120	18	2.5014	
							245	91-120	4	0.7384	
							215	121-150	6	1.2945	
							245	121-150	4	0.9774	
							185	151-UP	1	0.5099	
							215	151-UP	3	1.2275	
							245	151-UP	3	2.1684	
								<b>TOTAL</b>	<b>47</b>	<b>10.4918</b>	
178	E	610/20-21	19-20	1915 ,1916	शीशम ल०	III	245	91-120	2	0.3441	
							215	91-120	17	2.6806	
								<b>TOTAL</b>	<b>19</b>	<b>3.0247</b>	
179	A	613/20-21	19-20	113	सेमल ल०	बी	185-up	31-90	340	28.0308	

180	A	617/20-21	19-20	301	रोहणी ल०	IV	185	31-60	1	0.0194	
							215	31-60	29	1.4408	
							155	61-90	3	0.1530	
							185	61-90	3	0.2096	
							215	61-90	66	4.7868	
							215	91-120	31	4.4011	
							215	121-150	2	0.5172	
								<b>TOTAL</b>	<b>135</b>	<b>11.5279</b>	
181	A	659/20-21	19-20	210	सागौन ल०	III	215	151-UP	24	10.4276	
182	A	662/20-21	19-20	216	सागौन ल०	III	185	151-UP	7	2.2628	
183	A	664/20-21	19-20	340	सागौन ल०	III	215	121-150	38	9.5399	
184	A	665/20-21	19-20	258	सागौन ल०	III	215	121-150	54	13.0875	
185	A	666/20-21	19-20	204	सागौन ल०	III	215	91-120	118	17.1489	
186	A	667/20-21	19-20	209 ,253	सागौन ल०	III	245	91-120	11	1.9995	
							215	91-120	59	8.6092	
								<b>TOTAL</b>	<b>70</b>	<b>10.6087</b>	
187	A	670/20-21	19-20	334	सागौन ल०	III	215	91-120	83	11.9733	
188	A	671/20-21	19-20	343	सागौन ल०	III	215	91-120	81	11.4469	
189	A	673/20-21	19-20	350	सागौन ल०	III	215	91-120	39	5.3240	
190	A	674/20-21	19-20	227	सागौन ल०	III	95	91-120	1	0.0655	
							125	91-120	6	0.5676	
							155	91-120	13	1.3723	
								<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>2.0054</b>	
191	A	677/20-21	19-20	230	सागौन ल०	III	215	61-90	166	13.5018	
192	A	678/20-21	19-20	242	सागौन ल०	III	215	61-90	177	14.0983	
193	A	679/20-21	19-20	254	सागौन ल०	III	215	61-90	179	14.3143	
194	A	680/20-21	19-20	261	सागौन ल०	III	215	61-90	130	10.4726	
195	A	681/20-21	19-20	342	सागौन ल०	III	215	61-90	141	11.2177	
196	A	682/20-21	19-20	339	सागौन ल०	III	215	61-90	202	16.1853	
197	A	683/20-21	19-20	346	सागौन ल०	III	215	61-90	154	12.4971	

198	A	684/20-21	19-20	349	सागौन ल०	III	215	61-90	105	8.5384	
199	A	688/20-21	19-20	256	सागौन ल०	III	215	91-120	149	22.7054	
200	A	690/20-21	19-20	336 ,257	सागौन ल०	IV	185	91-120	8	1.0982	
							215	91-120	47	6.4162	
							245	91-120	2	0.2767	
							185	121-150	2	0.4156	
							215	121-150	8	1.8779	
							215	151-UP	1	0.3355	
								<b>TOTAL</b>	<b>68</b>	<b>10.4201</b>	
201	A	691/20-21	19-20	218	सागौन ल०	IV	95	91-120	1	0.0618	
							125	91-120	1	0.0781	
							155	91-120	3	0.3645	
							125	121-150	1	0.1488	
							155	121-150	1	0.1514	
							155	151-UP	2	0.4565	
								<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>1.2611</b>	
202	A	692/20-21	19-20	207	सागौन ल०	IV	185	31-60	40	0.9992	
							215	31-60	323	10.0444	
							185	61-90	14	0.8837	
							215	61-90	56	4.4632	
							245	61-90	1	0.1055	
								<b>TOTAL</b>	<b>434</b>	<b>16.4960</b>	
203	A	693/20-21	19-20	260	सागौन ल०	IV	185	31-60	48	1.3861	
							215	31-60	344	13.2701	
							215	31-60	1	0.0398	
							185	61-90	14	0.7657	
							215	61-90	69	5.1164	
								<b>TOTAL</b>	<b>476</b>	<b>20.5781</b>	
204	A	694/20-21	19-20	338	सागौन ल०	IV	185	31-60	38	0.8619	
							215	31-60	327	11.8801	

							245	31-60	2	0.0659	
							185	61-90	10	0.4452	
							215	61-90	16	1.1182	
								<b>TOTAL</b>	<b>393</b>	<b>14.3713</b>	
<b>205</b>	<b>A</b>	695/20-21	19-20	341	सागौन ल०	IV	185	31-60	31	0.7899	
							215	31-60	236	8.2599	
							185	61-90	4	0.2300	
							215	61-90	20	1.5446	
								<b>TOTAL</b>	<b>291</b>	<b>10.8244</b>	
<b>206</b>	<b>A</b>	696/20-21	19-20	344	सागौन ल०	IV	185	31-60	15	0.3141	
							215	31-60	266	8.8376	
							185	61-90	1	0.0474	
							215	61-90	52	3.6272	
								<b>TOTAL</b>	<b>334</b>	<b>12.8263</b>	
<b>207</b>	<b>A</b>	697/20-21	19-20	345	सागौन ल०	IV	185	31-60	50	1.4005	
							215	31-60	245	9.6040	
							185	61-90	4	0.2018	
							215	61-90	20	1.4507	
								<b>TOTAL</b>	<b>319</b>	<b>12.6570</b>	
<b>208</b>	<b>A</b>	698/20-21	19-20	214 ,347 ,348	सागौन ल०	IV	185	31-60	63	1.5592	
							215	31-60	382	13.6929	
							245	31-60	3	0.1332	
							185	61-90	8	0.4691	
							215	61-90	33	2.3004	
								<b>TOTAL</b>	<b>489</b>	<b>18.1548</b>	
<b>209</b>	<b>A</b>	700/20-21	19-20	235	सागौन ल०	IV	95	21-30	2	0.0066	
							125	21-30	4	0.0302	
							155	21-30	4	0.0356	
							185	21-30	25	0.2429	
								<b>TOTAL</b>	<b>35</b>	<b>0.3153</b>	

210	A	701/20-21	19-20	243 ,246	साल ल०	III	215	151-UP	8	3.4990	
							245	151-UP	2	0.8479	
								<b>TOTAL</b>	<b>10</b>	<b>4.3469</b>	
211	A	702/20-21	19-20	224 ,244 ,252	साल ल०	III	185	121-150	2	0.4432	
							215	121-150	10	2.6017	
							245	121-150	1	0.2634	
								<b>TOTAL</b>	<b>13</b>	<b>3.3083</b>	
212	A	703/20-21	19-20	221 ,245 ,251	साल ल०	III	215	61-90	1	0.0776	
							245	61-90	1	0.0980	
							215	91-120	22	3.0839	
							245	91-120	2	0.2737	
								<b>TOTAL</b>	<b>26</b>	<b>3.5332</b>	
213	A	704/20-21	19-20	222 ,223	साल ल०	IV	125	31-60	2	0.0562	
							155	31-60	3	0.0816	
							215	31-60	3	0.1263	
							125	61-90	2	0.0916	
							155	61-90	4	0.2477	
							185	61-90	5	0.3725	
							215	61-90	13	1.3533	
							125	91-120	1	0.0894	
							215	91-120	5	0.7339	
							215	121-150	6	1.4936	
								<b>TOTAL</b>	<b>44</b>	<b>4.6461</b>	
214	A	705/20-21	19-20	225 ,226	शीशम ल०	IV	155	31-60	1	0.0242	
							185	31-60	2	0.0646	
							185	61-90	2	0.1670	
							215	61-90	8	0.7768	
							185	91-120	1	0.1251	
							215	121-150	1	0.2000	
								<b>TOTAL</b>	<b>15</b>	<b>1.3577</b>	



215	D	707/20-21	19-20	725	सेमल ल०	बी	185up	31-90	216	16.8212	
216	D	709/20-21	19-20	754	सेमल ल०	बी	185up	91-UP	54	15.7290	
217	C	724/20-21	19-20	1165	सेमल ल०	बी	185up	31-90	217	16.2968	
218	C	725/20-21	19-20	1164	सेमल ल०	बी	185up	91-up	109	24.4777	
219	C	726/20-21	19-20	1171	सेमल ल०	बी	185up	91-up	116	24.5908	
220	C	727/20-21	19-20	1182	सेमल ल०	बी	185up	91-up	74	18.4192	
221	C	731/20-21	19-20	1144	सीरस ल०	बी	185up	31-up	87	12.8100	
222	E	737/20-21	19-20	1986	सेमल ल०	बी	185up	31-90	167	10.7591	
223	E	738/20-21	19-20	1987	सेमल ल०	बी	185up	91-up	85	16.3970	
224	E	739/20-21	19-20	1988	सीरस ल०	बी	95-up	31-up	121	14.7224	
225	A	747/20-21	19-20	158	सेमल ल०	Mh	185-UP	31-90	217	17.2984	
226	A	748/20-21	19-20	161 ,172	सेमल ल०	Mh	95-155	31-90	25	1.2284	
							185-UP	31-90	109	8.6399	
								<b>TOTAL</b>	<b>134</b>	<b>9.8683</b>	
227	A	796/20-21	19-20	378	सीरस ल०	Ch	95-up	31-up	128	14.6734	
228	D	797/20-21	19-20	738	सीरस ल०	बी	185	31-60	1	0.0416	
							215	31-60	2	0.0672	
							215	61-90	6	0.4396	
							215	91-120	4	0.6084	
							215	121-150	4	1.1024	
							245	31-60	3	0.1586	
							245	61-90	11	0.9088	
							245	91-120	22	3.7063	
							245	121-150	8	2.2861	
							245	151-up	3	1.2419	
								<b>TOTAL</b>	<b>64</b>	<b>10.5609</b>	
229	D	799/20-21	19-20	753	सेमल ल०	बी	95-up	31-up	60	11.8602	
230	E	804/20-21	19-20	1994	सेमल ल०	बी	95-UP	31-UP	93	24.1411	
231	C	811/20-21	19-20	1200	सेमल ल०	बी	95-up	31-up	94	22.4061	
232	C	816/20-21	19-20	1172	सीरस ल०	बी	95-up	31-up	98	11.2898	

233	A	823/20-21	20-21	396	सागौन ल०	IV	185	31-60	106	2.4910	
							215	31-60	401	10.2390	
							185	61-90	4	0.2019	
							215	61-90	12	0.8285	
								<b>TOTAL</b>	<b>523</b>	<b>13.7604</b>	
234	A	824/20-21	20-21	406	सागौन ल०	IV	185	31-60	47	1.1141	
							215	31-60	258	7.0394	
							185	61-90	7	0.4066	
							215	61-90	5	0.3044	
								<b>TOTAL</b>	<b>317</b>	<b>8.8645</b>	
235	A	825/20-21	20-21	398	सागौन ल०	III	215	61-90	225	16.0179	
236	A	826/20-21	20-21	399	सागौन ल०	III	215	91-120	87	11.4876	
237	A	827/20-21	20-21	407	सागौन ल०	III	215	61-90	204	15.2813	
238	A	830/20-21	20-21	390	सेमल ल०	बी	95-up	31-up	79	14.2140	
239	A	832/20-21	20-21	394	सीरस ल०	बी	95-up	31-up	99	13.6186	
240	C	846/20-21	20-21	1160	सेमल ल०	बी	95-up	31-up	75	16.9187	
241	C	854/20-21	20-21	1163 ,1223	सीरस ल०	बी	95-up	31-up	145	17.7481	
242	D	856/20-21	20-21	777	सागौन ल०	III	215	61-90	202	15.5878	
243	D	857/20-21	20-21	807	सागौन ल०	III	215	61-90	222	15.8610	
244	D	858/20-21	20-21	816	सागौन ल०	III	215	61-90	172	12.7256	
245	D	859/20-21	20-21	804	सागौन ल०	III	215	61-90	168	13.0248	
246	D	860/20-21	20-21	805	सागौन ल०	III	215	91-120	116	15.9124	
247	D	861/20-21	20-21	787	सागौन ल०	III	215	31-60	211	8.4788	
248	D	862/20-21	20-21	780	सागौन ल०	IV	185	31-60	44	1.0560	
							185	61-90	16	0.8797	
							215	31-60	211	6.9139	
							215	61-90	52	3.6405	
							245	31-60	2	0.0654	
								<b>TOTAL</b>	<b>325</b>	<b>12.5555</b>	
249	D	863/20-21	20-21	805	सागौन ल०	IV	185	31-60	82	1.6035	

							185	61-90	6	0.2913	
							215	31-60	512	12.7636	
							215	61-90	13	0.8162	
								<b>TOTAL</b>	<b>613</b>	<b>15.4746</b>	
250	D	870/20-21	20-21	833	सेमल ल०	बी	95up	31-up	75	17.7368	
251	A	906/20-21	20-21	444	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	169	20.6363	
252	A	907/20-21	20-21	448	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	207	23.9255	
253	A	908/20-21	20-21	454	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	106	16.8547	
254	A	909/20-21	20-21	455	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	124	13.5078	
255	A	910/20-21	20-21	456	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	256	23.8533	
256	A	911/20-21	20-21	463	सीरस ल०	बी	95up	31-up	62	8.6297	
257	A	912/20-21	20-21	417	धौडी ल०	IV	125	31-60	1	0.0096	
							155	31-60	3	0.0327	
							185	31-60	5	0.1467	
							215	31-60	106	4.0948	
							245	31-60	15	0.5652	
							275	31-60	1	0.0498	
							125	61-90	1	0.0310	
							155	61-90	3	0.1277	
							215	61-90	41	2.6025	
							245	61-90	17	1.3550	
							185	91-120	1	0.1610	
							215	91-120	2	0.2797	
							245	91-120	2	0.2852	
							215	121-150	2	0.5009	
							245	121-150	2	0.5068	
								<b>TOTAL</b>	<b>202</b>	<b>10.7486</b>	
258	A	913/20-21	20-21	418	धौडी ल०	III	215	61-90	25	2.0565	
							245	61-90	8	0.7680	
							215	91-120	10	1.4952	

							185	91-120	1	0.1610	
							245	91-120	5	0.7496	
							215	121-150	1	0.2559	
							245	121-150	3	0.8121	
							215	151-UP	2	0.7794	
							245	151-UP	1	0.4961	
								<b>TOTAL</b>	<b>56</b>	<b>7.5738</b>	
<b>259</b>	<b>A</b>	914/20-21	20-21	469	साल ल०	III	215	91-120	92	14.0319	
<b>260</b>	<b>A</b>	915/20-21	20-21	470	साल ल०	III	215	121-150	59	14.3148	
<b>261</b>	<b>A</b>	916/20-21	20-21	471	साल ल०	III	215	151-up	23	9.7907	
<b>262</b>	<b>A</b>	917/20-21	20-21	473	साल ल०	IV	185	91-120	4	0.5209	
							215	91-120	29	4.2668	
							215	121-150	7	1.6212	
							185	151-up	4	2.7693	
							215	151-up	11	5.2588	
								<b>TOTAL</b>	<b>55</b>	<b>14.4370</b>	
<b>263</b>	<b>A</b>	918/20-21	20-21	179	सेमल ल०	बी	95-up	31-up	132	22.6593	
<b>264</b>	<b>A</b>	919/20-21	20-21	179	गुटेल ल०	बी	95-up	31-up	70	9.5058	
<b>265</b>	<b>A</b>	920/20-21	20-21	180	पेपरमलमरी	बी	95-up	31-up	8	0.8136	
<b>266</b>	<b>A</b>	921/20-21	20-21	181	कोकाट ल०	IV	155	61-90	1	0.0545	
							215	61-90	1	0.0697	
							245	91-120	1	0.1296	
								<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>0.2538</b>	
<b>267</b>	<b>C</b>	922/20-21	20-21	1175	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	268	26.6930	
<b>268</b>	<b>C</b>	923/20-21	20-21	1250	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	163	24.0658	
<b>269</b>	<b>C</b>	924/20-21	20-21	1256	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	166	22.9442	
<b>270</b>	<b>C</b>	925/20-21	20-21	1257	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	169	18.2493	
<b>271</b>	<b>C</b>	926/20-21	20-21	1261	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	132	16.2044	
<b>272</b>	<b>C</b>	927/20-21	20-21	1270	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	166	23.1148	
<b>273</b>	<b>C</b>	928/20-21	20-21	1228	सागौन ल०	III	215	91-120	105	14.0754	

274	C	929/20-21	20-21	1230	सागौन ल०	III	215	61-90	188	14.1021	
275	C	930/20-21	20-21	1245	सागौन ल०	III	215	61-90	194	14.0111	
276	C	931/20-21	20-21	1221	सागौन ल०	IV	185	31-60	67	1.2825	
							185	61-90	3	0.1486	
							215	31-60	326	8.0543	
							215	61-90	21	1.4268	
							245	61-90	1	0.0908	
								<b>TOTAL</b>	<b>418</b>	<b>11.0030</b>	
277	C	932/20-21	20-21	1244	सागौन ल०	IV	185	31-60	69	1.4774	
							185	61-90	2	0.0904	
							215	31-60	292	8.3151	
							215	61-90	30	1.9947	
							245	31-60	1	0.0310	
								<b>TOTAL</b>	<b>394</b>	<b>11.9086</b>	
278	D	933/20-21	20-21	848	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	168	21.0014	
279	D	934/20-21	20-21	840 ,853	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	124	17.4092	
280	D	935/20-21	20-21	832	गुटेल ल०	बी	95up	31-up	206	17.2161	
281	D	936/20-21	20-21	850	सेमल ल०	बी	95up	31-up	68	11.3028	
282	D	937/20-21	20-21	842	सीरस ल०	बी	95up	31-up	167	23.2116	
283	D	938/20-21	20-21	849	सीरस ल०	बी	95up	31-up	67	8.3820	
284	D	939/20-21	20-21	760	हल्दू ल०	बी	95up	31-up	99	17.7952	
285	D	940/20-21	20-21	830	कोकाट ल०	IV	125	31-60	1	0.0195	
							125	91-120	1	0.0705	
							155	31-60	2	0.0642	
							185	31-60	7	0.1984	
							185	61-90	5	0.2883	
							215	31-60	59	2.0935	
							215	61-90	84	6.3984	
							215	91-120	13	1.9366	
							215	121-150	3	0.9104	

							245	31-60	2	0.0729	
							245	61-90	3	0.3452	
								<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>12.3979</b>	
<b>286</b>	<b>E</b>	941/20-21	20-21	1976	धौडी ल०	III	155	61-90	1	0.0785	
							185	61-90	2	0.1538	
							215	61-90	64	5.4510	
							245	61-90	11	1.0891	
							275	61-90	1	0.1156	
							215	91-120	40	5.5436	
							245	91-120	8	1.2761	
							215	121-150	4	0.9010	
							245	121-150	1	0.2393	
								<b>TOTAL</b>	<b>132</b>	<b>14.8480</b>	
<b>287</b>	<b>E</b>	942/20-21	20-21	1982	जामुन ल०	IV	125	31-60	2	0.0388	
							155	31-60	3	0.0817	
							185	31-60	11	0.2616	
							215	31-60	69	2.5943	
							245	31-60	5	0.2252	
							185	61-90	1	0.0599	
							215	61-90	83	6.2097	
							185	91-120	2	0.2254	
							215	91-120	24	3.4026	
								<b>TOTAL</b>	<b>200</b>	<b>13.0992</b>	
<b>288</b>	<b>E</b>	943/20-21	20-21	2036	कोकाट ल०	IV	155	31-60	6	0.1483	
							185	31-60	6	0.1506	
							215	31-60	106	4.2829	
							245	31-60	60	2.4557	
							185	61-90	4	0.2677	
							215	61-90	60	4.1708	
							245	61-90	32	2.7213	

							215	91-120	4	0.6282	
							245	91-120	11	1.8063	
							245	121-150	2	0.5589	
								<b>TOTAL</b>	<b>291</b>	<b>17.1907</b>	
289	E	944/20-21	20-21	2038	हल्दू ल०	बी	95up	31-up	73	13.8377	
290	E	945/20-21	20-21	2057	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	175	21.7768	
291	E	946/20-21	20-21	2058	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	155	20.0945	
292	E	947/20-21	20-21	2061	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	160	19.6721	
293	E	948/20-21	20-21	2072	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	176	20.5796	
294	E	949/20-21	20-21	2074	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	174	22.0445	
295	E	950/20-21	20-21	2078	कन्जू ल०	बी	95up	31-up	201	23.5649	
296	E	951/20-21	20-21	2000	सीरस ल०	बी	95up	31-up	143	19.1770	
297	E	952/20-21	20-21	2056	सीरस ल०	बी	95up	31-up	198	27.8081	
298	E	953/20-21	20-21	2059	सीरस ल०	बी	95up	31-up	167	22.2302	
299	E	954/20-21	20-21	2073	सीरस ल०	बी	95up	31-up	96	13.1859	
300	A	955/20-21	20-21	478	साल ल०	III	245	151-UP	24	13.7905	
301	A	956/20-21	20-21	490	साल ल०	III	215	121-150	62	15.0297	
302	A	957/20-21	20-21	492	साल ल०	III	215	151-UP	27	10.0763	

303	A	958/20-21	20-21	466	साल ल०	IV	185	31-60	28	0.8731
							215	31-60	43	1.6659
							185	61-90	40	2.5056
							215	61-90	104	7.7323
								<b>TOTAL</b>	<b>215</b>	<b>12.7769</b>
304	A	959/20-21	20-21	2508	साल ल०	IV	185	91-120	2	0.2390
							215	91-120	25	5.1926
							185	121-150	1	0.1807
							215	121-150	18	4.4004
							215	151-UP	23	5.5085
							215	151-UP	2	1.7603
								<b>TOTAL</b>	<b>71</b>	<b>17.2815</b>
305	E	1666/19-20	19-20	3671	सेमल ल०	बी	185-245	31-90	146	12.2202
306	E	1519/19-20	19-20	3558	सेमल ल०	बी	185-245	31-90	151	12.4955

ukv& 1-darkvka l s vugj k/k fd; k tkrk gS fd ekds ij ykVka dks Hkyha Hkkjr ns[kdj dz; djA rRi 'pkr dkbz Hkh fookn eku; ugha gkska  
 2-dark uhyke ea [kjnh x; h ykV/s dh tekur fu/kkZjr l e; ea tek dj na vl; Fkk ykV dh fcdh LFkfr dh tk  
 l dnh gA

Ukkv& darkvka l s vugj k/k gS fd VDI l Ecu/kh jkF'k i Hkkxh; fodz; i cuU/kd ds fuEu of. kr [krs ea; ,o fodz; ea; l s l Ecu/kr  
 jkF'k i cuU/k funs'kd mRrjk[k.M ou fodkl fuxe ds [krs ea tek dj k; sA

**Bank of baroda.HLD M.D UAFDC A/C No.09670200000143.IFSC Code-BARB0HALDWA**

**Bank of baroda.Haldwni DSM UTRAKHAND FOREST DEVELOPMENT CORPORATION**

**Haldwni A/C No.09670200000144.IFSC Code-BARB0HALDWA**

l kj k'k

	i rtkfr	ykV	/kuehVj	vH; fDr
1	कोकाष्ट बी	73	1108.7401	
	कोकाष्ट डी	4	42.4667	
2	कोकाट III	8	60.6602	
	कोकाट IV	11	82.6769	
3	यूके	1	14.7560	
4	सागौन ल० III	94	1083.9694	
	सागौन ल० IV	49	564.4331	
5	शीशम ल० III	13	75.1414	
	शीशम ल० IV	1	1.3577	
6	जामुन ल० IV	1	13.0992	
7	साल ल० II	1	1.9153	
	साल ल० III	30	216.6085	
	साल ल० IV	20	182.0432	
	egk; ksx	<b>306</b>	<b>3447.8677</b>	



(डी0डी0सुयाल)  
प्लाट प्रभारी  
प्लाट ए

(रा0कु0उपाध्याय)  
प्लाट प्रभारी  
प्लाट सी

;एल0एस0मेहरा  
प्लाट प्रभारी  
प्लाट ई एण्ड बी

बी0एस0कुवार्वा  
प्लाट प्रभारी  
प्लाट एफ