

विक्रय सूची प्रपत्र-प्रारूप-MAS-1

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe jkeuxj foØ; i Hkkx] i dkk"B foØ; fMi ks vkeM.Mk i Fke fMi ks

नीलाम तिथि 30-09-2020

नीलाम स्थल आमडण्डा प्रथम डिपो

विक्रय सूची (प्रकाष्ठ आदि)

(प्लाट-)

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सेक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	212/20-21	19-20	852	चीड गोल	बी०	1.55-1.85	61-90	1	0.0895	रा० पूर्वी०
						1.55-1.85	91-120	6	0.7110	
						1.55-1.85	121-150	4	0.6879	
							: kx	11	1.4884	
2	862/19-20	19-20	463	चीड गोल	बी०	1.25-1.55	61-90	179	9.2396	अल्मोडा विकास
3	472/19-20	19-20	49	चीड गोल	बी०	0.95	91-120	156	10.4632	अल्मोडा सामान्य
4	581/19-20	19-20	97	चीड गोल	बी०	0.95	91-120	122	8.4749	अल्मोडा सामान्य
5	564/19-20	19-20	92	चीड गोल	बी०	0.95	91-120	153	10.3691	अल्मोडा सामान्य
6	812/19-20	19-20	106	चीड गोल	बी०	1.25-1.55	61-90	292	15.4916	अल्मोडा सामान्य
7	817/19-20	19-20	119,166	चीड गोल	बी०	1.25-1.55	61-90	303	15.6760	अल्मोडा सामान्य
8	821/19-20	19-20	156,167	चीड गोल	बी०	1.25-1.55	91-120	187	15.5940	अल्मोडा सामान्य
9	822/19-20	19-20	60,100	चीड गोल	बी०	0.95	61-90	162	6.6041	अल्मोडा सामान्य
10	471/19-20	19-20	47	चीड गोल	बी०	0.95	121-150	82	8.3289	अल्मोडा सामान्य
11	282/20-21	20-21	326	चीड गोल	बी०	1.25-1.55	61-90	70	3.5420	अल्मोडा विकास
						1.25	91-120	17	1.3038	
							: kx	87	4.8458	
12	283/20-21	20-21	328	चीड गोल	बी०	1.85	61-90	15	0.7470	अल्मोडा विकास
13	284/20-21	20-21	331	चीड गोल	बी०	0.95	61-90	23	0.9353	अल्मोडा विकास
						0.95	91-120	22	1.4399	
						0.95	121-150	1	0.0898	
							: kx	46	2.4650	
14	285/20-21	20-21	339	चीड गोल	बी०	1.25-1.85	61-90	31	1.2757	अल्मोडा विकास
						1.25	91-120	2	0.1486	
							: kx	33	1.4243	
15	286/20-21	20-21	340	चीड गोल	बी०	0.95	61-90	12	0.4134	अल्मोडा विकास
						0.95	91-120	2	0.1557	
							: kx	14	0.5691	
16	637/19-20	19-20	419	चीड गोल	सी० क्लास	1.55	91-120	4	0.4893	अल्मोडा विकास
17	798/19-20	19-20	468	चीड गोल	सी जी	1.85-2.75	31-up	502	16.9850	अल्मोडा विकास
18	657/19-20	19-20	591	चीड गोल	सी जी	125-155	31-120	201	10.6072	कर्णप्रयाग विकास
19	658/19-20	19-20	592	चीड गोल	सी जी	0.95	61-up	12	0.6862	कर्णप्रयाग विकास
20	25/20-21	20-21	321	चीड गोल	सी जी	1.85-2.45	31-60	37	1.0166	अल्मोडा विकास
21	18/20-21	20-21	312	चीड गोल	सी जी	1.85-2.15	31-60	18	0.4638	अल्मोडा विकास
22	858/19-20	19-20	144	चीड गोल	सी जी	1.25-1.55	31-90	40	2.1650	अल्मोडा सामान्य
23	287/20-21	20-21	325	चीड गोल	सी० जी०	1.25-1.55	31-120	207	12.0536	अल्मोडा विकास
24	288/20-21	20-21	327	चीड गोल	सी० जी०	1.85-2.45	31-90	90	3.3933	अल्मोडा विकास
25	289/20-21	20-21	330	चीड गोल	सी० जी०	0.65-0.95	61-150	62	3.9797	अल्मोडा विकास
26	290/20-21	20-21	337	चीड गोल	सी० जी०	1.25-1.55	31-120	144	5.2649	अल्मोडा विकास
27	291/20-21	20-21	338	चीड गोल	सी० जी०	0.95	61-150	51	2.2922	अल्मोडा विकास
28	292/20-21	20-21	341	चीड गोल	सी० जी०	1.85-2.45	31-90	115	3.3955	अल्मोडा विकास
29	49/20-21	20-21	34	चीड गोल	गोला बी०	1.55-1.85	39-60	06	10.80	अल्मोडा
						2.15	39-60	03	6.45	
							: kx	j fux ehVj	09	17.25
							: kx	?ku ehVj	09	0.3429
30	293/20-21	20-21	329	चीड गोल	गोला बी०	1.55-1.85	39-60	19	34.55	अल्मोडा विकास
						2.15-2.45	39-60	13	28.25	
							: kx	j fux ehVj	32	62.80

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सैक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							कु छवज		1.0845	
31	534/19-20	19-20	535	चीड चिरान	सी० क्लास	1.55	18x10	1	0.0279	कर्णप्रयाग विकास
						2.45	18x10	1	0.0441	
						3.05	18x10	5	0.2745	
						3.05	20x10-20x13	15	1.0248	
							; kx	22	1.3713	
32	532/19-20	19-20	556	चीड चिरान	सी० क्लास	1.25-1.55	20x13	3	0.1053	कर्णप्रयाग विकास
						1.85	20x10-20x13	2	0.0851	
						3.05	18x10	1	0.0549	
						3.05	20x10-20x13	22	1.5982	
							; kx	28	1.8435	
33	132/20-21	19-20	1094 , 1053 , 1093	साल गोल	प्रथम	2.15	121-150	1	0.2943	रा० पूर्वी०
						2.15	151-up	5	2.0152	
							; kx	6	2.3095	
34	204/20-21	19-20	925 , 927	साल गोल	प्रथम	1.55	91-120	1	0.1172	रा० पूर्वी०
						1.85	91-120	1	0.1088	
							; kx	2	0.2260	
35	134/20-21	19-20	1079 , 1013 , 1101	साल गोल	द्वितीय	2.15	61-90	7	0.6391	रा० पूर्वी०
						2.15	91-120	21	3.2821	
							; kx	28	3.9212	
36	135/20-21	19-20	1012 , 1096, 1144	साल गोल	द्वितीय	2.15	121-150	18	4.3104	रा० पूर्वी०
37	136/20-21	19-20	1043 , 1054 , 1095	साल गोल	द्वितीय	2.15	151-up	12	4.9042	रा० पूर्वी०
38	206/20-21	19-20	1412, 802	साल गोल	द्वितीय	2.15	91-120	20	3.0880	रा० पूर्वी०
						2.15	121-150	32	7.4662	
							; kx	52	10.5542	
39	207/20-21	19-20	853 , 1000	साल गोल	द्वितीय	2.15	91-120	48	7.5356	रा० पूर्वी०
40	225/20-21	19-20	874, 881	साल गोल	द्वितीय	0.95	121-150	2	0.2206	राम पूर्वी
			1303, 1427			1.25	91-120	1	0.0813	
			1425, 1465			1.25	121-150	1	0.1341	
			1433, 1319			1.55	61-90	1	0.0767	
			892, 1456			1.55	91-120	7	0.8414	
			1314			1.55	121-150	6	0.9761	
						1.55	151-up	8	2.6247	
							; kx	26	4.9549	
41	226/20-21	19-20	870, 1418	साल गोल	द्वितीय	2.15	61-90	6	0.6106	राम पूर्वी
						2.15	121-150	25	5.7866	
							; kx	31	6.3972	
42	227/20-21	19-20	832, 1381	साल गोल	द्वितीय	2.15	151-up	14	4.7634	राम पूर्वी
			1428							
43	104/20-21	19-20	1208	साल गोल	तृतीय	0.95	61-90	18	0.6147	पौडी
						1.25	31-60	3	0.5856	
						1.25	61-90	60	2.7336	
						1.55	31-60	13	0.4054	
						1.55	61-90	101	5.2719	
							; kx	195	9.6112	
44	105/20-21	19-20	1247	साल गोल	तृतीय	0.95	61-90	12	0.3881	पौडी
						1.25	31-60	1	0.0272	
						1.25	61-90	22	1.0545	
						1.55	31-60	2	0.0706	

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सैक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						1.55	61-90	32	1.6153	
							: kx	69	3.1557	
45	109/20-21	19-20	1210	साल गोल	तृतीय	1.85	31-60	16	0.6300	पौडी
						1.85	61-90	88	5.8337	
						2.15	31-60	11	0.4753	
						2.15	61-90	21	1.5280	
						2.45	61-90	1	0.0750	
							: kx	137	8.5420	
46	110/20-21	19-20	1207	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	25	2.8856	पौडी
						1.85	121-150	3	0.5669	
						1.85	151-up	2	0.7005	
						2.15	91-120	3	0.4978	
						2.15	121-150	1	0.2736	
						2.15	151-up	1	0.3228	
							: kx	35	5.2472	
47	138/20-21	19-20	1010 , 1087	साल गोल	तृतीय	0.95	121-150	1	0.1131	रा० पूर्वी०
						1.25	91-120	16	1.3984	
						1.25	121-150	1	0.1240	
						1.55	91-120	37	3.8624	
						1.55	121-150	12	2.1124	
						1.55	151-up	6	1.4908	
							: kx	73	9.1011	
48	140/20-21	19-20	1001	साल गोल	तृतीय	1.85	61-90	3	0.1760	रा० पूर्वी०
						2.15	31-60	29	1.2858	
						2.15	61-90	77	6.1065	
							: kx	109	7.5683	
49	141/20-21	19-20	1088 , 1139	साल गोल	तृतीय	1.85	31-60	2	0.0753	रा० पूर्वी०
						1.85	61-90	6	0.3604	
						2.15	31-60	12	0.5110	
						2.15	61-90	52	4.0822	
							: kx	72	5.0289	
50	142/20-21	19-20	1004	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	1	0.1450	रा० पूर्वी०
						2.15	91-120	39	5.7966	
						2.15	121-150	16	3.7901	
						2.15	151-up	3	1.0085	
						2.45	91-120	1	0.1721	
							: kx	60	10.9123	
51	143/20-21	19-20	1052 , 1057	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	19	2.7232	रा० पूर्वी०
						2.15	121-150	9	2.1679	
						2.15	151-up	3	0.9900	
							: kx	31	5.8811	
52	144/20-21	19-20	1089 , 1142	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	2	0.2434	रा० पूर्वी०
						1.85	121-150	2	0.3832	
						2.15	91-120	28	4.1776	
						2.15	121-150	4	0.9378	
						2.15	151-up	7	2.5969	
							: kx	43	8.3389	
53	785/19-20	19-20	1201	साल गोल	तृतीय	1.25	91-120	1	0.0705	रा० पूर्वी०
54	137/20-21	19-20	1015 , 1086	साल गोल	तृतीय	0.95	31-60	1	0.0214	रा० पूर्वी०
			1125 , 1132			0.95	61-90	5	0.1809	
						1.25	31-60	5	0.1495	

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सैक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						1.25	61-90	34	1.5806	
						1.55	31-60	49	1.6046	
						1.55	61-90	119	6.4978	
							: kx	213	10.0348	
55	228/20-21	19-20	924, 958	साल गोल	तृतीय	0.95	61-90	1	0.0419	राम पूर्वी
			1352, 1420			1.25	61-90	10	0.4196	
			834			1.55	31-60	18	0.5534	
						1.55	61-90	110	6.1014	
							: kx	139	7.1163	
56	229-20-21	19-20	882, 1322	साल गोल	तृतीय	0.95	91-120	2	0.1212	राम पूर्वी
			1341, 1353			1.25	91-120	2	0.2051	
			1415			1.25	121-150	2	0.2786	
						1.25	151-up	1	0.2296	
						1.55	91-120	2	0.2016	
						1.55	121-150	14	2.4107	
						1.55	151-up	5	1.4708	
							: kx	28	4.9176	
57	230/20-21	19-20	860, 858	साल गोल	तृतीय	0.95	61-90	4	0.1418	राम पूर्वी
			868, 871			1.25	61-90	32	1.3842	
						1.25	91-120	22	1.8103	
						1.55	91-120	38	4.1836	
							: kx	96	7.5199	
58	231/20-21	19-20	828, 875	साल गोल	तृतीय	1.25	91-120	2	0.1896	राम पूर्वी
			878, 959			1.25	121-150	1	0.1163	
						1.25	151-up	2	0.3634	
						1.55	91-120	5	0.5532	
						1.55	121-150	6	1.0156	
						1.55	151-up	1	0.3875	
							: kx	17	2.6256	
59	232/20-21	19-20	865, 991	साल गोल	तृतीय	1.85	31-60	6	0.2049	राम पूर्वी
			993, 1318			1.85	61-90	61	4.0473	
			864, 1362			2.15	31-60	45	1.9464	
			992				: kx	112	6.1986	
60	233/20-21	19-20	829, 989	साल गोल	तृतीय	1.85	91-120	37	4.6564	राम पूर्वी
			1316, 833			1.85	121-150	13	2.7270	
			1325, 1455			1.85	151-up	2	0.6057	
							: kx	52	7.9891	
61	234/20-21	19-20	1413	साल गोल	तृतीय	2.15	61-90	129	10.2191	राम पूर्वी
62	235/20-21	19-20	986, 1313	साल गोल	तृतीय	2.15	61-90	91	7.0470	राम पूर्वी
			1379, 1461							
63	236/20-21	19-20	1414	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	83	11.7522	राम पूर्वी
64	237/20-21	19-20	964, 1315	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	62	8.9045	राम पूर्वी
			1332, 1450							
65	238/20-21	19-20	960, 1431	साल गोल	तृतीय	2.15	121-150	24	5.7577	राम पूर्वी
			1449, 1457			2.45	121-150	1	0.2916	
							: kx	25	6.0493	
66	239/20-21	19-20	883, 888	साल गोल	तृतीय	2.15	151-up	22	8.6104	राम पूर्वी
			966, 1329							
			1380							
67	784/19-20	19-20	1202,1203	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	3	0.4800	राम पूर्वी
						2.15	121-150	3	0.6728	

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सैक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							: kx	6	1.1528	
68	209/20-21	19-20	801	साल गोल	तृतीय	2.15	61-90	129	10.2570	रा० पूर्वी०
69	210/20-21	19-20	805	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	81	11.5977	रा० पूर्वी०
70	211/20-21	19-20	806, 1367	साल गोल	तृतीय	2.15	121-150	38	9.0273	रा० पूर्वी०
71	111/20-21	19-20	1202, 1211	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	3	0.0341	पौडी
						0.95	61-90	2	0.0681	
						0.95	91-120	1	0.0667	
						1.25	31-60	13	0.2813	
						1.25	61-90	9	0.4064	
						1.25	91-120	4	0.3207	
						1.25	121-150	1	0.1424	
						1.55	31-60	35	0.9725	
						1.55	61-90	15	0.8298	
						1.55	91-120	7	0.6735	
						1.55	121-150	6	1.0803	
						1.55	151-up	2	0.5158	
							: kx	98	5.3916	
72	112/20-21	19-20	1206 , 1221	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	56	1.7992	पौडी
						1.85	61-90	21	1.1369	
						1.85	91-120	3	0.3993	
						1.85	121-150	1	0.1721	
						2.15	31-60	23	0.7686	
						2.15	61-90	3	0.2178	
						2.45	61-90	1	0.0772	
							: kx	108	4.5711	
73	145/20-21	19-20	1006 , 1091	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0214	रा० पूर्वी०
						0.95	61-90	2	0.0275	
						1.25	31-60	24	0.4791	
						1.25	61-90	16	0.7232	
						1.55	31-60	86	2.2303	
						1.55	61-90	38	1.9231	
							: kx	167	5.4046	
74	146/20-21	19-20	1014 , 1121, 1143	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	1	0.0855	रा० पूर्वी०
						1.25	91-120	7	0.5411	
						1.25	121-150	2	0.2666	
						1.25	151-up	4	0.9180	
						1.55	91-120	18	1.9597	
						1.55	121-150	5	0.9387	
						1.55	151-up	1	0.2297	
							: kx	38	4.9393	
75	147/20-21	19-20	1003 , 1090	साल गोल	चतुर्थ	1.25	31-60	10	0.2725	रा० पूर्वी०
						1.25	61-90	7	0.4121	
						2.15	31-60	45	1.5649	
						2.15	61-90	33	2.3745	
							: kx	95	4.6240	
76	148/20-21	19-20	1056 , 1092, 1151	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	2	0.2337	रा० पूर्वी०
						2.15	91-120	8	1.2029	
						2.15	121-150	3	0.7338	
						2.15	151-UP	1	0.7805	
							: kx	14	2.9509	

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सैक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
77	786/19-20	19-20	1200 1206	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	7	0.1044	रा० पूर्वी०
						0.95	61-90	2	0.0819	
						1.25	31-60	6	0.1160	
						1.25	61-90	2	0.0610	
						1.55	31-60	4	0.0862	
						2.15	61-90	1	0.0971	
							: kx	22	0.5466	
78	240/20-21	19-20	808, 929	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	14	0.1942	राम पूर्वी
						0.95	61-90	10	0.4018	
						1.25	31-60	52	1.0198	
						1.25	61-90	23	0.9910	
						1.55	31-60	81	2.0003	
						1.55	61-90	30	1.5288	
							: kx	210	6.1359	
79	241/20-21	19-20	956, 1350	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	10	0.1604	राम पूर्वी
			1411			0.95	61-90	7	0.1896	
						1.25	31-60	68	1.2686	
						1.25	61-90	23	0.9501	
						1.55	31-60	166	3.8050	
						1.55	61-90	34	1.9272	
							: kx	308	8.3009	
80	242/20-21	19-20	835, 930	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	9	0.5508	राम पूर्वी
			957, 1326			0.95	121-150	1	0.0928	
			1335, 1416			0.95	151-up	1	0.2375	
			1454			1.25	91-120	16	1.3285	
						1.25	121-150	2	0.3289	
						1.25	151-up	2	0.7282	
						1.55	91-120	26	2.5253	
						1.55	121-150	7	1.1513	
						1.55	151-up	4	1.5764	
							: kx	68	8.5197	
81	243/20-21	19-20	803	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	37	0.9802	राम पूर्वी
						1.85	61-90	12	0.7370	
						2.15	31-60	78	2.6514	
						2.15	61-90	87	5.2351	
						2.45	61-90	1	0.0570	
							: kx	215	9.6607	
82	244/20-21	19-20	1410	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	22	0.5872	राम पूर्वी
						1.85	61-90	10	0.7010	
						2.15	31-60	68	2.4377	
						2.15	61-90	52	3.5857	
						2.45	31-60	1	0.0245	
							: kx	153	7.3361	
83	245/20-21	19-20	932, 990	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	30	0.8644	राम पूर्वी
			1360			1.85	61-90	12	0.7664	
						2.15	31-60	54	1.9811	
						2.15	61-90	38	2.8232	
						2.45	31-60	2	0.0736	
						2.75	31-60	1	0.0187	
							: kx	137	6.5274	
84	246/20-21	19-20	811, 830	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	9	1.1332	राम पूर्वी

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सैक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						1.85	121-150	2	0.3708	
						2.15	91-120	18	2.7634	
						2.15	121-150	12	2.7989	
						2.15	151-up	4	1.5087	
						2.45	121-150	1	0.2431	
						2.45	151-up	1	0.4961	
							: kx	47	9.3142	
85	247/20-21	19-20	1417, 1462	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	8	0.9800	राम पूर्वी
						1.85	121-150	3	0.5595	
						1.85	151-up	1	0.3034	
						2.15	91-120	34	5.2444	
						2.15	121-150	7	1.5926	
							: kx	53	8.6799	
86	248/20-21	19-20	994, 1331	साल गोल	चतुर्थ	2.15	91-120	18	2.5596	राम पूर्वी
			1453			2.15	121-150	9	2.1744	
						2.15	151-up	3	1.5165	
						1.85	91-120	7	0.8405	
						1.85	151-up	4	1.5565	
							: kx	41	8.6475	
87	221/20-21	19-20	1382, 1384	सागौन गोल	द्वितीय	2.15	61-90	3	0.2661	राम पूर्वी
			1386, 1405			2.15	91-120	1	0.1510	
						2.15	121-150	1	0.2341	
						2.45	91-120	1	0.2132	
							: kx	6	0.8644	
88	81/20-21	19-20	904	सागौन गोल	तृतीय	0.95	31-60	1	0.0200	रा० पूर्वी
						0.95	61-90	11	0.4053	
						1.25	31-60	21	0.5013	
						1.25	61-90	58	2.3993	
						1.55	31-60	39	1.1265	
						1.55	61-90	96	5.1253	
							: kx	226	9.5777	
89	222/20-21	19-20	1385, 1389	सागौन गोल	तृतीय	1.85	151-up	1	0.3225	राम पूर्वी
			1391			2.15	61-90	59	4.1119	
						2.15	91-120	10	1.2605	
							: kx	70	5.6949	
90	223/20-21	19-20	1387, 1404	सागौन गोल	तृतीय	0.95	61-90	1	0.0221	राम पूर्वी
						1.25	31-60	1	0.0263	
						1.25	61-90	1	0.0405	
						1.25	91-120	1	0.0781	
						1.55	31-60	5	0.1346	
						1.55	61-90	1	0.0448	
						2.15	31-60	58	2.0998	
							: kx	68	2.4462	
91	224/20-21	19-20	1383, 1388	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	6	0.0531	राम पूर्वी
			1390			1.25	31-60	16	0.2407	
						1.25	61-90	1	0.0310	
						1.55	31-60	33	0.6243	
						1.55	61-90	1	0.0409	
						1.85	31-60	22	0.5057	
						1.85	61-90	3	0.1681	
						2.15	31-60	83	2.1872	
						2.15	61-90	16	1.1197	

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सैक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						2.15	91-120	4	0.5256	
						2.15	121-150	1	0.2413	
							: kx	186	5.7376	
92	86/20-21	19-20	942	सागौन गोल	चतुर्थ	1.55	21-30	11	0.0858	रा० पूर्वी०
						1.85	21-30	70	0.6143	
						2.15	21-30	182	1.8913	
						2.45	21-30	1	0.0112	
							: kx	264	2.6026	
93	249/20-21	19-20	951	शीशम गोल	द्वितीय	2.15	121-150	1	0.2559	राम पूर्वी
94	250/20-21	19-20	948, 950	शीशम गोल	तृतीय	0.95	61-90	1	0.0429	राम पूर्वी
			953, 952			1.25	61-90	1	0.0538	
			1407, 1408			1.25	91-120	1	0.0676	
						1.55	61-90	1	0.0861	
						1.85	61-90	1	0.0835	
						1.85	91-120	1	0.1088	
						2.15	61-90	5	0.4023	
						2.15	91-120	9	1.5432	
						2.15	151-up	1	0.3105	
							: kx	21	2.6987	
95	251/20-21	19-20	949, 1406	शीशम गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	4	0.0581	राम पूर्वी
			1409			0.95	61-90	4	0.1558	
						1.25	31-60	3	0.0556	
						1.25	61-90	2	0.0766	
						1.55	31-60	2	0.0472	
						1.55	61-90	4	0.2242	
						1.55	91-120	1	0.0856	
						1.85	61-90	1	0.0703	
						2.15	31-60	1	0.0452	
						2.15	61-90	1	0.0517	
						2.45	31-60	1	0.0353	
							: kx	24	0.9056	
96	256/20-21	19-20	965, 968	सादन गोल	द्वितीय	1.85	91-120	1	0.0979	राम पूर्वी
						2.15	61-90	2	0.1236	
						2.45	61-90	1	0.1159	
							: kx	4	0.3374	
97	123/20-21	19-20	1239, 1240	सादन गोल	तृतीय	1.25	61-90	1	0.0578	पौडी
						1.25	91-120	1	0.0829	
							: kx	2	0.1407	
98	159/20-21	19-20	1017	सादन गोल	तृतीय	1.85	31-60	40	1.0077	रा० पूर्वी०
						1.85	61-90	3	0.1730	
							: kx	43	1.1807	
99	257/20-21	19-20	861, 863	सादन गोल	तृतीय	1.85	31-60	30	0.8955	राम पूर्वी
			963, 1368			1.85	61-90	17	1.0900	
			1435, 1436			1.85	91-120	7	0.8603	
						1.85	121-150	1	0.1807	
						2.15	31-60	66	2.3939	
						2.15	61-90	48	3.5451	
						2.15	91-120	6	0.8405	
						2.15	121-150	3	0.7028	
						2.45	31-60	2	0.1013	
						2.45	61-90	1	0.0750	

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सैक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							: kx	181	10.6851	
100	258/20-21	19-20	1434, 961	सादन गोल	तृतीय	0.95	31-60	3	0.0395	राम पूर्वी
			969, 1351			0.95	61-90	6	0.1831	
			1358, 1440			1.25	31-60	20	0.3813	
						1.25	61-90	12	0.5359	
						1.25	91-120	5	0.3852	
						1.25	121-150	1	0.1221	
						1.55	31-60	33	0.8146	
						1.55	61-90	27	1.3156	
						1.55	91-120	10	1.0890	
							: kx	117	4.8663	
101	259/520-21	19-20	862, 866	सादन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	29	0.5891	राम पूर्वी
			962, 1363			1.85	61-90	3	0.1644	
			1375			1.85	121-150	1	0.2076	
						2.15	31-60	18	0.4047	
						2.15	61-90	1	0.1088	
						2.15	91-120	1	0.1398	
						2.15	121-150	1	0.2202	
							: kx	54	1.8346	
102	260/20-21	19-20	867, 967	सादन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	13	0.1543	राम पूर्वी
						0.95	61-90	5	0.1564	
						1.25	31-60	37	0.5240	
						1.25	61-90	4	0.1410	
						1.55	31-60	65	1.0699	
						1.55	61-90	2	0.1134	
							: kx	126	2.1590	
103	252/20-21	19-20	886, 889	सैन गोल	द्वितीय	2.15	91-120	4	0.7328	राम पूर्वी
			1442			2.15	121-150	2	0.4169	
						2.15	151-up	3	1.0159	
							: kx	9	2.1656	
104	151/20-21	19-20	1047, 1103	सैन गोल	तृतीय	1.25	31-60	5	0.1056	रा० पूर्वी०
						1.25	61-90	14	0.6264	
						1.55	31-60	21	0.5743	
						1.55	61-90	26	1.3512	
							: kx	66	2.6575	
105	152/20-21	19-20	1022, 1115	सैन गोल	तृतीय	0.95	91-120	2	0.1572	रा० पूर्वी०
						0.95	121-150	1	0.1019	
						1.25	91-120	28	2.4334	
						1.25	121-150	14	1.9927	
						1.25	151-up	5	1.4961	
						1.55	91-120	12	1.2736	
						1.55	121-150	3	0.5049	
						1.55	151-up	1	0.2734	
							: kx	66	8.2332	
106	153/20-21	19-20	1137	सैन गोल	तृतीय	1.85	31-60	2	0.0500	रा० पूर्वी०
						1.85	61-90	3	0.2150	
						2.15	31-60	1	0.0377	
						2.15	61-90	2	0.1416	
							: kx	8	0.4443	
107	253/20-21	19-20	846, 848	सैन गोल	तृतीय	1.85	31-60	1	0.0389	राम पूर्वी
			984, 1448			1.85	61-90	3	0.2249	

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सैक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						1.85	91-120	2	0.2319	
						1.85	121-150	1	0.2266	
						2.15	61-90	6	0.4494	
						2.15	91-120	8	1.1971	
						2.15	121-150	2	0.5047	
							: kx	23	2.8735	
108	278/20-21	19-20	847, 983	सैन गोल	तृतीय	0.95	91-120	1	0.0886	राम पूर्वी
			988			0.95	121-150	1	0.1050	
						1.25	61-90	5	0.1864	
						1.25	91-120	3	0.2615	
						1.55	61-90	8	0.4609	
						1.55	91-120	5	0.5241	
						1.55	121-150	2	0.3990	
							: kx	25	2.0255	
109	115/20-21	19-20	1217	सैन गोल	चतुर्थ	1.85	61-90	3	0.1784	पौडी
110	155/20-21	19-20	1045, 1061	सैन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	5	0.1509	रा० पूर्वी०
						1.85	61-90	5	0.3327	
						1.85	91-120	3	0.3433	
						2.15	31-60	4	0.1562	
							: kx	17	0.9831	
111	696/19-20	19-20	1341, 1415	सैन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	7	0.1661	रा० पूर्वी०
						1.85	91-120	2	0.2315	
						1.85	121-150	1	0.2170	
						2.15	31-60	3	0.0917	
						2.15	61-90	2	0.1136	
						2.15	91-120	3	0.5042	
						2.45	31-60	1	0.0353	
							: kx	19	1.3594	
112	254/20-21	19-20	855, 884	सैन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	7	0.2224	राम पूर्वी
			982, 995			1.85	61-90	3	0.1866	
			1340			1.85	91-120	7	0.8357	
						1.85	121-150	3	0.5881	
						1.85	151-up	2	0.6168	
						2.15	31-60	5	0.1488	
						2.15	61-90	5	0.3897	
						2.15	91-120	8	1.2155	
						2.15	121-150	3	0.7119	
						2.15	151-up	3	1.3252	
						2.45	91-120	1	0.2096	
						2.45	121-150	1	0.2509	
							: kx	48	6.7012	
113	255/20-21	19-20	869, 885	सैन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	4	0.0546	राम पूर्वी
			981, 987			0.95	61-90	1	0.0291	
			1446, 1459			0.95	121-150	1	0.1301	
						1.25	31-60	21	0.4506	
						1.25	61-90	10	0.3792	
						1.25	91-120	2	0.2030	
						1.55	31-60	15	0.3232	
						1.55	61-90	10	0.4175	
						1.55	91-120	3	0.3632	
						1.55	121-150	2	0.3829	
						1.55	151-up	1	0.2553	

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सैक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							: kx	70	2.9887	
114	261/20-21	19-20	891, 1334	जामुन गोल	द्वितीय	2.15	121-150	3	0.7944	राम पूर्वी
			1460			2.15	151-up	5	1.9391	
							: kx	8	2.7335	
115	122/20-21	19-20	1244	जामुन गोल	तृतीय	1.55	91-120	1	0.0878	पौडी
						1.55	121-150	1	0.1662	
							: kx	2	0.2540	
116	160/20-21	19-20	1035, 1097	जामुन गोल	तृतीय	0.95	121-150	1	0.1035	रा० पूर्वी०
			1039, 1099			1.25	61-90	1	0.0551	
						1.25	91-120	2	0.1677	
						1.25	121-150	2	0.2365	
						1.25	151-up	1	0.3781	
						1.55	61-90	6	0.3667	
						1.55	91-120	1	0.1281	
						1.55	121-150	1	0.1466	
						1.55	151-up	1	0.3035	
							: kx	16	1.8858	
117	161/20-51	19-20	1034, 1040	जामुन गोल	तृतीय	1.85	31-60	1	0.0363	राम पूर्वी
						1.85	61-90	1	0.0686	
						1.85	91-120	1	0.1022	
							: kx	3	0.2071	
118	262/20-21	19-20	824, 839	जामुन गोल	तृतीय	1.85	61-90	2	0.1207	राम पूर्वी
			896			1.85	91-120	2	0.2505	
						1.85	121-150	1	0.2331	
						2.15	61-90	11	1.0090	
						2.15	91-120	14	2.1491	
						2.15	121-150	7	1.7089	
						2.15	151-up	2	0.8325	
							: kx	39	6.3038	
119	263/20-21	19-20	890, 996	जामुन गोल	तृतीय	1.85	61-90	4	0.3021	राम पूर्वी
			1321			1.85	91-120	6	0.8224	
						1.85	121-150	4	0.7240	
						1.85	151-up	1	0.2671	
						2.15	91-120	12	1.6775	
						2.15	121-150	5	1.1723	
						2.15	151-up	2	0.7280	
							: kx	34	5.6934	
120	264/20-21	19-20	837, 897	जामुन गोल	तृतीय	0.95	61-90	2	0.0727	राम पूर्वी
			997, 836			0.95	91-120	2	0.1520	
			898, 923			0.95	121-150	2	0.2472	
			921, 955			0.95	151-up	1	0.1426	
						1.25	31-60	1	0.0281	
						1.25	61-90	5	0.2129	
						1.25	91-120	6	0.5371	
						1.25	121-150	2	0.2765	
						1.55	61-90	16	0.9727	
						1.55	91-120	5	0.5806	
						1.55	121-150	2	0.3149	
						1.55	151-up	3	1.0661	
						1.85	91-120	1	0.1352	
						2.15	91-120	2	0.2226	

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सैक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							: kx	50	4.9612	
121	162/20-21	19-20	1100, 1041	जामुन गोल	चतुर्थ	1.25	31-60	2	0.0376	राम पूर्वी
			1098			1.25	61-90	2	0.0988	
						1.25	91-120	1	0.0661	
						1.25	151-up	3	1.0833	
						1.55	61-90	3	0.1707	
						1.55	91-120	4	0.4481	
						1.55	121-150	4	0.6792	
						1.55	151-up	2	0.6389	
							: kx	21	3.2227	
122	163/20-21	19-20	1128	जामुन गोल	चतुर्थ	1.85	61-90	2	0.1356	राम पूर्वी
123	265/20-21	19-20	804, 807	जामुन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	11	0.3768	राम पूर्वी
			895, 899			1.85	61-90	19	1.2441	
			1306, 1317			1.85	91-120	6	0.8074	
						1.85	121-150	2	0.3698	
						1.85	151-up	1	0.2778	
						2.15	31-60	20	0.7475	
						2.15	61-90	38	2.9648	
						2.15	91-120	21	2.9496	
						2.15	121-150	4	0.9509	
						2.15	151-up	1	0.5814	
						2.45	61-90	2	0.1864	
							: kx	125	11.4565	
124	266/20-21	19-20	816, 825	जामुन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	12	0.2072	राम पूर्वी
			893, 894			0.95	61-90	9	0.2899	
			922			0.95	91-120	3	0.1733	
						1.25	31-60	30	0.6299	
						1.25	61-90	39	1.6214	
						1.25	91-120	2	0.1500	
						1.25	121-150	1	0.1488	
						1.55	31-60	31	0.7826	
						1.55	61-90	37	1.9795	
						1.55	91-120	8	0.8660	
						1.55	121-150	1	0.1490	
						1.55	151-up	1	0.4272	
							: kx	174	7.4248	
125	267/20-21	19-20	1320, 1400	जामुन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	6	0.1456	राम पूर्वी
			1437, 1445			1.85	61-90	4	0.2230	
						1.85	91-120	3	0.3674	
						1.85	121-150	2	0.3614	
						1.85	151-up	1	0.3225	
						2.15	31-60	4	0.1590	
						2.15	61-90	5	0.4125	
						2.15	91-120	5	0.6842	
						2.15	121-150	4	0.9814	
						2.15	151-up	1	0.4451	
							: kx	35	4.1021	
126	268/20-21	19-20	931, 998	जामुन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0120	राम पूर्वी
			1330, 1399			0.95	61-90	3	0.1036	
			1438			0.95	91-120	2	0.1531	
						0.95	121-150	1	0.0973	
						1.25	31-60	12	0.2464	
						1.25	61-90	7	0.3128	
						1.25	91-120	3	0.2473	
						1.25	121-150	2	0.2726	
						1.25	151-up	1	0.2179	
						1.55	31-60	9	0.2569	

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सेक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						1.55	61-90	4	0.2256	
						1.55	91-120	5	0.5828	
						1.55	121-150	9	1.1191	
						1.55	151-up	3	1.0838	
							: kx	62	4.9312	
127	165/20-21	19-20	1032, 1085 1130	कोकाट गोल	तृतीय	0.95	91-120	8	0.5741	राम पूर्वी
						0.95	121-150	5	0.5873	
						1.25	91-120	15	1.3102	
						1.25	121-150	5	0.6538	
						1.25	151-up	1	0.2258	
						1.55	91-120	16	1.6991	
						1.55	121-150	7	1.2214	
							: kx	57	6.2717	
128	166/20-21	19-20	1033, 1074 1029, 1069 1131	कोकाट गोल	तृतीय	1.85	31-60	1	0.0416	राम पूर्वी
						1.85	61-90	13	0.8532	
						1.85	91-120	6	0.7473	
						1.85	121-150	2	0.3977	
						1.85	151-up	2	0.7957	
						2.15	31-60	1	0.0452	
						2.15	61-90	6	0.4318	
						2.15	91-120	3	0.4033	
						2.15	121-150	1	0.2167	
						2.45	61-90	2	0.1894	
						2.45	91-120	1	0.1625	
							: kx	38	4.2844	
129	164/20-21	19-20	1042, 1129	कोकाट गोल	तृतीय	0.95	61-90	1	0.0399	राम पूर्वी
						1.25	31-60	5	0.1334	
						1.25	61-90	23	1.1230	
						1.55	31-60	2	0.0430	
						1.55	61-90	27	1.4613	
							: kx	58	2.8006	
130	269/20-21	19-20	854, 873 971, 1342 1346, 1421 1422	कोकाट गोल	तृतीय	0.95	61-90	2	0.0890	राम पूर्वी
						0.95	91-120	2	0.1613	
						0.95	121-150	1	0.0973	
						1.25	61-90	5	0.2678	
						1.25	91-120	2	0.1856	
						1.25	151-up	1	0.2177	
						1.55	31-60	1	0.0252	
						1.55	61-90	8	0.5142	
						1.55	91-120	4	0.4395	
						1.55	151-up	2	0.5699	
							: kx	28	2.5675	
131	270/20-21	19-20	821, 872 972, 978 1343, 1345 1419	कोकाट गोल	तृतीय	1.85	31-60	1	0.0313	राम पूर्वी
						1.85	61-90	4	0.3068	
						1.85	91-120	5	0.5676	
						1.85	121-150	2	0.4373	
						2.15	31-60	9	0.3325	
						2.15	61-90	21	1.4383	
						2.15	91-120	16	2.3379	
						2.15	121-150	1	0.1967	
							: kx	59	5.6484	
132	121/20-21	19-20	1223	कोकाट गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	2	0.0832	पौडी
						1.85	61-90	5	0.3358	
						2.15	31-60	1	0.0406	
						2.15	61-90	3	0.2065	
							: kx	11	0.6661	

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सैक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
133	167/20-21	19-20	1036, 1065	कोकाट गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0180	राम पूर्वी
			1124			0.95	61-90	1	0.0460	
						1.25	31-60	4	0.0809	
						1.25	61-90	15	0.7167	
						1.55	31-60	13	0.3493	
						1.55	61-90	27	1.5297	
						: kx	61	2.7406		
13	168/20-21	19-20	1024, 1073	कोकाट गोल	चतुर्थ	0.95	121-150	6	0.5821	राम पूर्वी
			1122			1.25	91-120	18	1.5876	
						1.25	121-150	11	1.5931	
						1.25	151up	4	0.7755	
						1.55	91-120	13	1.4491	
						1.55	121-150	7	1.2800	
						: kx	63	8.2356		
135	169/20-21	19-20	1021, 1067	कोकाट गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	9	0.3008	राम पूर्वी
			1123, 1023			1.85	61-90	17	1.1381	
			1077, 1118			1.85	91-120	9	1.0964	
						1.85	121-150	3	0.6090	
						2.15	31-60	2	0.0608	
						2.15	61-90	7	0.5609	
						: kx	56	5.2612		
136	271/20-21	19-20	843, 851	कोकाट गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	12	0.3472	राम पूर्वी
			857, 979			1.85	61-90	19	1.2815	
			1301, 1347			1.85	91-120	8	0.9943	
			1348, 1423			1.85	121-150	2	0.3788	
			1458			2.15	31-60	30	1.0906	
						2.15	61-90	21	1.5473	
						: kx	116	9.4054		
137	272/20-21	19-20	850, 876	कोकाट गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	2	0.0393	राम पूर्वी
			974, 976			0.95	61-90	6	0.1876	
			1344, 1349			0.95	91-120	1	0.0785	
			1429			0.95	121-150	1	0.0884	
						1.25	31-60	6	0.1242	
						1.25	61-90	13	0.5731	
						: kx	66	3.2476		
138	273/20-21	19-20	973, 975	धोडी गोल	तृतीय	1.85	61-90	5	0.3105	राम पूर्वी
			1376, 1377			1.85	91-120	1	0.1000	
						1.85	121-150	2	0.4109	
						2.15	61-90	2	0.2082	
						2.15	91-120	1	0.1187	
						2.15	121-150	1	0.1967	
						: kx	12	1.3450		
139	274/20-21	19-20	939, 940	धोडी गोल	तृतीय	1.25	61-90	5	0.2592	राम पूर्वी
			970			1.55	31-60	1	0.0349	
						1.55	61-90	5	0.2625	
						1.55	91-120	2	0.1732	

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सेक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							: kx	13	0.7298	
140	170/20-21	19-20	1112, 1111	धौडी गोल	चतुर्थ	1.55	121-150	1	0.1637	राम पूर्वी
						1.85	91-120	3	0.3834	
						1.85	121-150	1	0.2076	
							: kx	5	0.7547	
141	275/20-21	19-20	928, 980	धौडी गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0137	राम पूर्वी
			1304, 1373			1.25	31-60	12	0.2413	
						1.25	61-90	2	0.0591	
						1.55	31-60	13	0.3513	
						1.55	61-90	4	0.1798	
						1.55	91-120	2	0.1938	
							: kx	34	1.0390	
142	276/20-21	19-20	977, 1302	धौडी गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	3	0.0862	राम पूर्वी
			1371, 1372			1.85	61-90	3	0.1500	
						1.85	91-120	1	0.1156	
						1.85	151-up	1	0.2886	
						2.15	31-60	1	0.0421	
						2.15	61-90	3	0.2014	
						2.15	91-120	1	0.1746	
						2.15	121-150	2	0.4629	
							: kx	15	1.5214	
143	124/20-21	19-20	1226	हल्दू गोल	सी०	95-up	31-up	11	0.8263	पौडी
144	171/20-21	19-20	1044, 1068	हल्दू गोल	सी०	1.85-2.45	31-up	9	0.5480	राम पूर्वी
145	172/20-21	19-20	1066	हल्दू गोल	डी०	1.55	91-120	1	0.1194	राम पूर्वी
146	281/20-21	19-20	810, 809	हल्दू गोल	डी०	0.95-up	91-up	5	0.9306	राम पूर्वी
147	179/20-21	19-20	1008, 1011	बाकुली गोल	सी०	0.95-1.55	31-up	90	9.4000	राम पूर्वी
			1078							
148	180/20-21	19-20	1059, 1150	बाकुली गोल	सी०	1.85-2.45	31-up	64	8.5786	राम पूर्वी
			1055, 1126							
149	181/20-21	19-20	1002, 1064	बाकुली गोल	डी०	0.95-1.55	31-90	171	8.3191	राम पूर्वी
			1104, 1140							
150	182/20-21	19-20	1116	बाकुली गोल	डी०	0.95-1.55	31-90	148	7.0188	राम पूर्वी
151	183/20-21	19-20	1005, 1084	बाकुली गोल	डी०	0.95-1.55	91-up	61	7.6652	राम पूर्वी
152	184/20-21	19-20	1063, 1117	बाकुली गोल	डी०	0.95-1.55	91-up	74	9.1504	राम पूर्वी
153	185/20-21	19-20	1105	बाकुली गोल	डी०	0.95-1.55	91-up	56	7.4587	राम पूर्वी
154	186/20-21	19-20	1133	बाकुली गोल	डी०	0.95-1.55	91-up	67	8.1180	राम पूर्वी
155	187/20-21	19-20	1007, 1083	बाकुली गोल	डी०	1.85-2.45	31-90	126	7.7801	राम पूर्वी
			1136							
156	188/20-21	19-20	1009, 1106	बाकुली गोल	डी०	1.85-2.45	91-up	52	8.8645	राम पूर्वी
			1062, 1138							
157	126/20-21	19-20	1234	सीरस गॉल	सी०	1.85-2.45	31-90	4	0.2904	पौडी
158	125/20-21	19-20	1228, 1229	सीरस गॉल	सी०	0.95-1.55	31-up	79	8.3658	पौडी
159	219/20-21	19-20	1354, 1355, 1359, 1424	सीरस गॉल	डी०	0.95-up	31-up	22	1.6723	रा० पूर्वी०
160	175/20-21	19-20	1113	सीरस गॉल	डी०	1.25	31-90	8	0.2794	राम पूर्वी
161	176/20-21	19-20	1114	झीगन गोल	बी०	1.55-2.15	61-up	18	1.6115	राम पूर्वी
162	130/20-21	19-20	1216, 1214	झीगन गोल	सी०	0.95-1.55	31-up	40	2.8011	पौडी
163	177/20-21	19-20	1080, 1081	झीगन गोल	सी०	1.55	61-90	6	0.5105	राम पूर्वी
164	178/20-21	19-20	1107, 1108	झीगन गोल	डी०	0.95-2.15	31-120	41	2.3479	राम पूर्वी
165	277/20-21	19-20	842, 845	झीगन गोल	डी०	0.95-up	31-up	73	5.2500	राम पूर्वी
			877, 1327							
			1328							
166	735/19-20	19-20	1393, 1394	खरपट गोल	डी०	2.15	61-120	3	0.3169	रा० पूर्वी०
167	280/20-21	19-20	1466	खरपट गोल	डी०	0.95-up	31-up	18	2.7747	राम पूर्वी
168	189/20-21	19-20	1149	गौजीना गोल	डी०	1.25-1.85	91-up	5	0.8744	राम पूर्वी

क्रम	लॉट	उत्पादन	चट्टा	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन(घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी / X-			
						सेक्शन(सेमी०)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
169	279/20-21	19-20	822, 823 826, 827 1333	गौजीना गोल	डी०	0.95-up	31-up	28	3.5031	राम पूर्वी
170	100/20-21	19-20	947	गूलर गोल	डी०	0.95	31-90	1	0.0214	रा० पूर्वी०
						1.25	91-up	1	0.0945	
						1.85-2.15	91-up	4	0.9295	
								6	1.0454	
171	173/20-21	19-20	1109	फल्दू गोल	डी०	1.55-1.85	151-up	3	2.4719	राम पूर्वी
172	174/20-21	19-20	1110	कंजू गोल	डी०	1.25-1.55	91-150	6	0.6894	राम पूर्वी
173	190/20-21	19-20	1152	बहेडा गोल	डी०	1.25-1.85	31-120	6	0.3696	राम पूर्वी
174	191/20-21	19-20	1153	सेमल गोल	डी०	1.85-2.15	91-up	5	1.0029	राम पूर्वी

ukv& Ørkvks l s vujkvk g\$ ykv dks ekds i j HkyHkkrh ns[kdj ckyh nj ykv dh fcØh ds ckn ydMh ds xM jxq k Js kh/ ds fo"r; es Ørk dh dkb f'kd; r ugh l qh tk; xhA

(गोविन्द सिंह मेहरा)
प्लाट प्रभारी (प्लाट.....)

(चन्द्रबल्लम छिम्वाल)
प्लाट प्रभारी (प्लाट.....)

(दिनेश चन्द्र बिष्ट)
प्लाट प्रभारी (प्लाट.....)

(भुवन चन्द्र सिंह नेगी)
डिपो अधिकारी
आमडण्डा प्रथम डिपो