

विक्रय सूची प्रपत्र-प्रारूप-MAS-1

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe jkeuxj foØ; i Hkkx] i xdk"B foØ; fMi ks vkeM.Mk i Fke fMi ks  
नीलाम तिथि 01-12-2020  
विक्रय सूची (प्रकाष्ठ आदि)

नीलाम स्थल आमडण्डा प्रथम डिपो  
(प्लॉट- ..... )

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी.)	प्रभाग
						लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी/ x-			
						सैक्शन(सेमी०)				
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>
1	818/19-20	19-20	120,164	चीड गोल	बी०	1.25-1.55	91-120	195	14.4966	अल्मोडा सामान्य
2	627/19-20	19-20	413	चीड गोल	बी०	1.25-1.55	61-90	56	3.1116	अल्मोडा विकास
						1.25-1.55	91-120	9	0.4695	
							; kx	<b>65</b>	<b>3.5811</b>	
3	303/20-21	20-21	346	चीड गोल	बी०	1.25	91-120	1	0.0661	अल्मोडा विकास
4	320/20-21	20-21	66	चीड गोल	बी०	1.25-1.55	91-120	151	13.1692	अल्मोडा सामान्य
5	321/20-21	20-21	76	चीड गोल	बी०	0.95	121-150	84	8.9344	अल्मोडा सामान्य
6	322/20-21	20-21	85	चीड गोल	बी०	0.95	151-up	41	6.8844	अल्मोडा सामान्य
7	323/20-21	20-21	75	चीड गोल	बी०	0.95	91-120	63	4.5551	अल्मोडा सामान्य
8	324/20-21	20-21	49	चीड गोल	बी०	1.25-1.55	61-90	78	4.6883	अल्मोडा सामान्य
9	325/20-21	20-21	70	चीड गोल	सी० क्लास	1.25-1.55	91-120	31	2.7266	अल्मोडा सामान्य
10	326/20-21	20-21	73	चीड गोल	सी० क्लास	0.95	91-120	21	1.5672	अल्मोडा सामान्य
11	327/20-21	20-21	74	चीड गोल	सी० क्लास	1.25-1.55	61-90	13	0.7692	अल्मोडा सामान्य
12	328/20-21	20-21	78	चीड गोल	सी० क्लास	0.95	121-150	15	1.3777	अल्मोडा सामान्य
13	334/20-21	20-21	357	चीड गोल	सी० जी०	0.95	91-up	63	7.1748	अल्मोडा विकास
14	329/20-21	20-21	80	चीड चिरान	बी०	2.75	25x13	7	0.6258	अल्मोडा सामान्य
						3.05	25x10	6	0.4578	
						3.05	25x13	88	8.7208	
						3.35	25x13	1	0.1089	
							; kx	<b>102</b>	<b>9.9133</b>	
15	330/20-21	20-21	81	चीड चिरान	बी०	2.75	20x13	2	0.1430	अल्मोडा सामान्य
						3.05	20x10	2	0.1220	
						3.05	20x13	21	1.6653	
							; kx	<b>25</b>	<b>1.9303</b>	
16	333/20-21	20-21	84	चीड चिरान	बी०	2.45	25x13	1	0.0796	अल्मोडा सामान्य
17	331/20-21	20-21	82	चीड चिरान	सी० क्लास	1.85	25x13	1	0.0601	अल्मोडा सामान्य
						2.75	25x13	1	0.0894	
						3.05	25x13	32	3.1712	
						3.35	25x13	2	0.2178	
							; kx	<b>36</b>	<b>3.5385</b>	
18	332/20-21	20-21	83	चीड चिरान	सी० क्लास	1.85	20x13	2	0.0962	अल्मोडा सामान्य
						2.45	20x13	2	0.1274	
						3.05	20x13	8	0.6344	

क्रम सं०	लौट 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	12	0.8580	
19	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	
						1.55	61-90	32	1.6153	
							; kx	69	3.1557	
20	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	
21	140/20-21	19-20	1001	साल गोल	तृतीय	1.85	61-90	3	0.1760	रा० पूर्वी
						2.15	31-60	29	1.2858	
						2.15	61-90	77	6.1065	
							; kx	109	7.5683	
22	141/20-21	19-20	1088 , 1139	साल गोल	तृतीय	1.85	31-60	2	0.0753	रा० पूर्वी
						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	
23	143/20-21	19-20	1052 , 1057	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	19	2.7232	रा० पूर्वी
						2.15	121-150	9	2.1679	
						2.15	151-up	3	0.9900	
							; kx	31	5.8811	
24	785/19-20	19-20	1201	साल गोल	तृतीय	1.25	91-120	1	0.0705	रा० पूर्वी
25	229/20-21	19-20	882, 1322	साल गोल	तृतीय	0.95	91-120	2	0.1212	रा० 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	
26	232/20-21	19-20	865, 991	साल गोल	तृतीय	1.85	31-60	6	0.2049	रा० पूर्वी
			993, 1318			1.85	61-90	61	4.0473	
			864, 1362			2.15	31-60	45	1.9464	
			992				; kx	112	6.1986	
27	234/20-21	19-20	1413	साल गोल	तृतीय	2.15	61-90	129	10.2191	रा० पूर्वी
28	235/20-21	19-20	986, 1313, 1379, 1461	साल गोल	तृतीय	2.15	61-90	91	7.0470	रा० पूर्वी
29	236/20-21	19-20	1414	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	83	11.7522	रा० पूर्वी
30	237/20-21	19-20	964, 1315, 1332, 1450	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	62	8.9045	रा० पूर्वी
31	238/20-21	19-20	960, 1431	साल गोल	तृतीय	2.15	121-150	24	5.7577	

क्रम सं०	लौट 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
			1449, 1457			2.45	121-150	1	0.2916	रा० पूर्वी
							; kx	<b>25</b>	<b>6.0493</b>	
32	<b>239/20-21</b>	19-20	883, 888, 966, 1329, 1380	साल गोल	तृतीय	2.15	151-up	22	8.6104	रा० पूर्वी
33	<b>784/19-20</b>	19-20	1202,1203	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	3	0.4800	रा० पूर्वी
						2.15	121-150	3	0.6728	
							; kx	<b>6</b>	<b>1.1528</b>	
34	<b>210/20-21</b>	19-20	805	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	81	11.5977	रा० पूर्वी
35	<b>211/20-21</b>	19-20	806, 1367	साल गोल	तृतीय	2.15	121-150	38	9.0273	रा० पूर्वी
36	<b>677/19-20</b>	19-20	1441	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	3	0.0488	रा० पूर्वी
						0.95	61-90	7	0.2426	
						1.25	31-60	25	0.5172	
						1.25	61-90	13	0.5068	
						1.55	31-60	132	3.4017	
						1.55	61-90	56	2.6906	
							; kx	<b>236</b>	<b>7.4077</b>	
37	<b>678/19-20</b>	19-20	1373, 1459	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	8	0.1266	रा० पूर्वी
						0.95	61-90	3	0.0682	
						1.25	31-60	25	0.5145	
						1.25	61-90	20	0.9270	
						1.55	31-60	82	2.1886	
						1.55	61-90	50	2.4793	
							; kx	<b>188</b>	<b>6.3042</b>	
38	<b>679/19-20</b>	19-20	1402, 1461	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	2	0.1237	रा० पूर्वी
						0.95	121-150	1	0.1164	
						0.95	151-up	1	0.2745	
						1.25	91-120	14	1.2463	
						1.25	121-150	3	0.4273	
						1.25	151-up	1	0.2475	
						1.55	91-120	14	1.5246	
						1.55	121-150	12	2.1266	
						1.55	151-up	5	1.3872	
							; kx	<b>53</b>	<b>7.4741</b>	
39	<b>680/19-20</b>	19-20	1371, 1449	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	12	0.3435	रा० पूर्वी
						1.85	61-90	14	0.8793	
						2.15	31-60	29	1.0553	
						2.15	61-90	26	2.0836	
						2.45	61-90	1	0.0772	
							; kx	<b>82</b>	<b>4.4389</b>	
40	<b>681/19-20</b>	19-20	1372, 1456	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	7	0.8414	रा० पूर्वी
						1.85	121-150	3	0.6287	
						2.15	91-120	12	1.7769	
							; kx	<b>22</b>	<b>3.2470</b>	
41	<b>164/19-20</b>	18-19	681	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	4	0.3851	
						2.15	91-120	1	0.1686	

क्रम सं०	लौट 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	121-150	2	0.4871	पौडी
						2.15	151-up	1	0.6211	
							; kx	8	1.6619	
42	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	
43	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	
44	145/20-21	19-20	1006 , 1091	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0214	रा० पूर्वी
						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	
45	146/20-21	19-20	1014 , 1121, 1143	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	1	0.0855	रा० पूर्वी
						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	
46	147/20-21	19-20	1003 , 1090	साल गोल	चतुर्थ	1.25	31-60	10	0.2725	रा० पूर्वी
						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	
47	148/20-21	19-20	1056 , 1092, 1151	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	2	0.2337	

क्रम सं०	लौट 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	8	1.2029	रा० पूर्वी
						2.15	121-150	3	0.7338	
						2.15	151-UP	1	0.7805	
							; kx	14	2.9509	
48	786/19-20	19-20	1200 1206	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	7	0.1044	रा० पूर्वी
						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	
49	240/20-21	19-20	808, 929	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	14	0.1942	रा० 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	
50	241/20-21	19-20	956, 1350	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	10	0.1604	रा० 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	
51	242/20-21	19-20	835, 930	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	9	0.5508	रा० 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	
52	243/20-21	19-20	803	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	37	0.9802	रा० 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	
53	244/20-21	19-20	1410	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	22	0.5872	रा० 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	
54	245/20-21	19-20	932, 990	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	30	0.8644	
			1360			1.85	61-90	12	0.7664	

क्रम सं०	लौट 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	31-60	54	1.9811	रा० पूर्वी
						2.15	61-90	38	2.8232	
						2.45	31-60	2	0.0736	
						2.75	31-60	1	0.0187	
							; kx	<b>137</b>	<b>6.5274</b>	
55	246/20-21	19-20	811, 830	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	9	1.1332	रा० पूर्वी
						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	<b>47</b>	<b>9.3142</b>	
56	247/20-21	19-20	1417, 1462	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	8	0.9800	रा० 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	<b>53</b>	<b>8.6799</b>	
57	248/20-21	19-20	994, 1331	साल गोल	चतुर्थ	2.15	91-120	18	2.5596	रा० 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	<b>41</b>	<b>8.6475</b>	
58	573/19-20	19-20	1315	शीशम गोल	तृतीय	0.95	61-90	7	0.2284	रा० पूर्वी
						1.25	61-90	5	0.2337	
						1.55	61-90	7	0.5007	
							; kx	<b>19</b>	<b>0.9628</b>	
59	575/19-20	19-20	1331	शीशम गोल	तृतीय	1.85	61-90	1	0.0759	रा० पूर्वी
						2.15	61-90	1	0.0736	
							; kx	<b>2</b>	<b>0.1495</b>	
60	613/19-20	19-20	1117	शीशम गोल	तृतीय	2.15	91-120	26	3.9525	रा० पूर्वी
61	614/19-20	19-20	1134	शीशम गोल	तृतीय	2.15	151-up	7	3.1064	रा० पूर्वी
62	778/19-20	19-20	1174, 1176,	शीशम गोल	तृतीय	1.85	121-150	1	0.1807	रा० पूर्वी
			1178			2.15	121-150	1	0.2033	
						2.15	151-up	2	0.6882	
							; kx	<b>4</b>	<b>1.0722</b>	
63	250/20-21	19-20	948, 950	शीशम गोल	तृतीय	0.95	61-90	1	0.0429	रा० 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	<b>21</b>	<b>2.6987</b>	

क्रम सं०	लौट 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
64	542/19-20	19-20	1305	शीशम गोल	तृतीय	1.85	91-120	3	0.3909	रा० पूर्वी विकास कार्य
						2.15	91-120	23	3.2293	
						2.15	121-150	1	0.2100	
						2.45	121-150	1	0.3400	
							; kx	<b>28</b>	<b>4.1702</b>	
65	544/19-20	19-20	1307	शीशम गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	5	0.1333	रा० पूर्वी विकास कार्य
						1.85	61-90	1	0.0740	
						2.15	31-60	9	0.3326	
						2.15	61-90	1	0.1041	
						2.45	31-60	1	0.0383	
							; kx	<b>17</b>	<b>0.6823</b>	
66	780/19-20	19-20	1123	शीशम गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	2	0.0655	रा० पूर्वी
						1.85	61-90	5	0.3021	
						2.15	31-60	1	0.0406	
						2.15	61-90	5	0.3345	
						2.45	61-90	1	0.0750	
							; kx	<b>14</b>	<b>0.8177</b>	
67	781/19-20	19-20	1170	शीशम गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	1	0.0785	रा० पूर्वी
						0.95	121-150	1	0.1131	
						1.25	91-120	3	0.2502	
						1.25	151-up	1	0.2000	
						1.55	91-120	2	0.1828	
						1.55	121-150	3	0.5143	
							; kx	<b>11</b>	<b>1.3389</b>	
68	251/20-21	19-20	949, 1406	शीशम गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	4	0.0581	रा० 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	<b>24</b>	<b>0.9056</b>	
69	257/20-21	19-20	861, 863	सादन गोल	तृतीय	1.85	31-60	30	0.8955	रा० 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	
							; kx	<b>181</b>	<b>10.6851</b>	
70	259/20-21	19-20	862, 866	सादन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	29	0.5891	

क्रम सं०	लौट 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
			962, 1363			1.85	61-90	3	0.1644	रा० पूर्वी
			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	<b>54</b>	<b>1.8346</b>	
71	260/20-21	19-20	867, 967	सादन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	13	0.1543	रा० 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	<b>126</b>	<b>2.1590</b>	
72	254/20-21	19-20	855, 884	सैन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	7	0.2224	रा० 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	<b>48</b>	<b>6.7012</b>	
73	255/20-21	19-20	869, 885	सैन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	4	0.0546	रा० 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	
							; kx	<b>70</b>	<b>2.9887</b>	
74	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	<b>2</b>	<b>0.2540</b>	
75	161/20-21	19-20	1034, 1040	जामुन गोल	तृतीय	1.85	31-60	1	0.0363	रा० पूर्वी
						1.85	61-90	1	0.0686	
						1.85	91-120	1	0.1022	
							; kx	<b>3</b>	<b>0.2071</b>	
76	162/20-21	19-20	1100, 1041	जामुन गोल	चतुर्थ	1.25	31-60	2	0.0376	
			1098			1.25	61-90	2	0.0988	



क्रम सं०	लौट 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	91-120	1	0.0661	रा० पूर्वी
						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	<b>21</b>	<b>3.2227</b>	
77	163/20-21	19-20	1128	जामुन गोल	चतुर्थ	1.85	61-90	2	0.1356	रा० पूर्वी
78	265/20-21	19-20	804, 807	जामुन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	11	0.3768	रा० 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	<b>125</b>	<b>11.4565</b>	
79	267/20-21	19-20	1320, 1400	जामुन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	6	0.1456	रा० 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	<b>35</b>	<b>4.1021</b>	
80	268/20-21	19-20	931, 998	जामुन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0120	रा० 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	
						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	

क्रम सं०	लौट 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	<b>62</b>	<b>4.9312</b>	
81	<b>649/19-20</b>	19-20	462	कोकाट गोल	तृतीय	1.25	61-90	2	0.1143	अल्मोडा विकास
						1.25	91-120	4	0.3194	
						1.55	61-90	1	0.0488	
						1.85	31-60	1	0.0389	
						1.85	61-90	3	0.1706	
						2.15	31-60	2	0.0512	
							; kx	<b>13</b>	<b>0.7432</b>	
82	<b>166/20-21</b>	19-20	1033, 1074	कोकाट गोल	तृतीय	1.85	31-60	1	0.0416	रा० पूर्वी
			1029, 1069			1.85	61-90	13	0.8532	
			1131			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	<b>38</b>	<b>4.2844</b>	
83	<b>164/20-21</b>	19-20	1042, 1129	कोकाट गोल	तृतीय	0.95	61-90	1	0.0399	रा० 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	<b>58</b>	<b>2.8006</b>	
84	<b>269/20-21</b>	19-20	854, 873	कोकाट गोल	तृतीय	0.95	61-90	2	0.0890	रा० पूर्वी
			971, 1342			0.95	91-120	2	0.1613	
			1346, 1421			0.95	121-150	1	0.0973	
			1422			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	<b>28</b>	<b>2.5675</b>	
85	<b>169/20-21</b>	19-20	1021, 1067	कोकाट गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	9	0.3008	रा० 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	
						2.15	91-120	7	0.9467	
						2.45	121-150	2	0.5485	
							; kx	<b>56</b>	<b>5.2612</b>	
86	<b>271/20-21</b>	19-20	843, 851	कोकाट गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	12	0.3472	

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
			857, 979			1.85	61-90	19	1.2815	रा० पूर्वी
			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	
						2.15	91-120	19	2.7154	
						2.15	121-150	4	0.9952	
						2.45	31-60	1	0.0551	
							; kx	<b>116</b>	<b>9.4054</b>	
87	170/20-21	19-20	1112, 1111	धौडी गोल	चतुर्थ	1.55	121-150	1	0.1637	रा० पूर्वी
						1.85	91-120	3	0.3834	
						1.85	121-150	1	0.2076	
							; kx	<b>5</b>	<b>0.7547</b>	
88	276/20-21	19-20	977, 1302	धौडी गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	3	0.0862	रा० 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	<b>15</b>	<b>1.5214</b>	
89	124/20-21	19-20	1226	हल्दू गोल	सी०	95-up	31-up	11	0.8263	पौडी
90	171/20-21	19-20	1044, 1068	हल्दू गोल	सी०	1.85-2.45	31-up	9	0.5480	रा० पूर्वी
91	172/20-21	19-20	1066	हल्दू गोल	डी०	1.55	91-120	1	0.1194	रा० पूर्वी
92	281/20-21	19-20	810, 809	हल्दू गोल	डी०	0.95-up	91-up	5	0.9306	रा० पूर्वी
93	216/19-20	18-19	1051,1052	सीरस गोल	बी०	1.25-2.15	31-150	16	0.8738	रा० पूर्वी
94	126/20-21	19-20	1234	सीरस गोल	सी०	1.85-2.45	31-90	4	0.2904	पौडी
95	219/20-21	19-20	1354,1355, 1359, 1424	सीरस गोल	डी०	0.95-up	31-up	22	1.6723	रा० पूर्वी
96	175/20-21	19-20	1113	सीरस गोल	डी०	1.25	31-90	8	0.2794	रा० पूर्वी
97	93/20-21	19-20	1392	सीरस गोल	डी०	0.95-1.55	31-90	34	1.2733	रा० पूर्वी
98	99/20-21	19-20	1394	सीरस गोल	डी०	1.85-2.15	31-90	39	2.8815	रा० पूर्वी
99	174/20-21	19-20	1110	कजू गोल	डी०	1.25-1.55	91-150	6	0.6894	रा० पूर्वी
100	190/20-21	19-20	1152	बहेडा गोल	डी०	1.25-1.85	31-120	6	0.3696	रा० पूर्वी
101	191/20-21	19-20	1153	सेमल गोल	डी०	1.85-2.15	91-up	5	1.0029	रा० पूर्वी
102	335/20-21	20-21	1475	गुटैल गोल	डी०	0.95-up	31-up	27	5.6240	रा० पूर्वी

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

(चन्द्रबल्लभ छिम्वाल)  
प्लाट प्रभारी (प्लाट.....)

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

(भुवन चन्द्र सिंह नेगी)  
डिपो अधिकारी  
आमडण्डा प्रथम डिपो