

foØ; I ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½													
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (धमी०)	अभ्युक्ति		
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)					
1	94/22-23	22-23	24	H	सालगोल	III	2.15	91-120	40	6.1107			
							योग					40	6.1107
2	99/22-23	22-23	37	H	सालगोल	III	2.45	91-120	95	17.1246			
							योग					95	17.1246
3	204/22-23	22-23	86	H	सालगोल	III	2.15	121-150	24	6.0638			
							योग					24	6.0638
4	205/22-23	22-23	83, 112	H	सालगोल	III	2.45	91-120	81	15.3579			
							योग					81	15.3579
5	206/22-23	22-23	98, 94	H	सालगोल	III	2.45	121-150	39	11.6373			
							योग					39	11.6373
6	208/22-23	22-23	116	H	सालगोल	III	2.45	121-150	34	10.0117			
							योग					34	10.0117
7	232/22-23	22-23	126,63, 138,92	H	सालगोल	III	0.95	91-120	3	0.2017			
							0.95	121-150				1	0.1082
							1.25	91-120				31	2.7616
							1.25	121-150				1	0.1221
							1.55	91-120				31	3.4526
							1.55	121-150				9	1.5289
योग		76	8.1751										
8	234/22-23	22-23	101,93	H	सालगोल	III	1.85	61-90	80	5.5720			
							योग					80	5.5720
9	235/22-23	22-23	32	H	सालगोल	III	1.85	91-120	26	3.3944			
							योग					26	3.3944
10	237/22-23	22-23	50,130, 108	H	सालगोल	III	1.85	151-UP	16	6.6107			
							योग					16	6.6107
11	238/22-23	22-23	39,20	H	सालगोल	III	2.15	61-90	87	7.6652			
							योग					87	7.6652
12	239/22-23	22-23	34,87	H	सालगोल	III	2.15	91-120	71	10.7296			
							योग					71	10.7296
13	240/22-23	22-23	105	H	सालगोल	III	2.15	91-120	91	13.7336			
							योग					91	13.7336
14	241/22-23	22-23	106,129, 74	H	सालगोल	III	2.15	121-150	51	12.5363			
							योग					51	12.5363
15	243/22-23	22-23	133,1, 100	H	सालगोल	III	2.45	61-90	120	12.6371			
							योग					120	12.6371
16	244/22-23	22-23	137,36	H	सालगोल	III	2.45	91-120	73	12.4725			
							योग					73	12.4725
17	245/22-23	22-23	120	H	सालगोल	III	2.45	91-120	76	13.9065			
							योग					76	13.9065
18	246/22-23	22-23	122,47	H	सालगोल	III	2.45	121-150	45	13.3608			
							योग					45	13.3608
19	247/22-23	22-23	62	H	सालगोल	III	2.45	121-150	46	13.4027			
							योग					46	13.4027
20	249/22-23	22-23	75,127	H	सालगोल	III	2.45	151-UP	23	11.9810			
							योग					23	11.9810

foØ; I ph ^m i zdk"B vkfn ½ ½ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (धमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
21	254/22-23	22-23	45, 15, 84	H	सालगोल	IV	0.95	91-120	6	0.3621	
							0.95	121-150	1	0.1082	
							1.25	91-120	23	1.9676	
							1.25	121-150	5	0.6896	
							1.55	91-120	23	2.4212	
							1.55	121-150	6	1.0344	
							1.55	151-UP	6	1.7339	
							योग		70	8.3170	
22	255/22-23	22-23	59, 21, 107	H	सालगोल	IV	1.85	31-60	11	0.3767	
							1.85	61-90	42	2.8857	
							2.15	31-60	14	0.5686	
							2.15	61-90	52	4.1025	
							2.45	31-60	6	0.2905	
							2.453	61-90	68	6.8098	
							योग		193	15.0338	
23	258/22-23	22-23	55, 60	H	सालगोल	IV	1.85	91-120	4	0.4356	
							1.85	121-150	1	0.1894	
							2.15	91-120	6	0.8573	
							2.15	121-150	5	1.2527	
							2.15	151-UP	3	1.7368	
							2.45	91-120	11	1.8975	
							2.45	121-150	10	2.7169	
							2.45	151-UP	11	7.2251	
योग		51	16.3113								
24	272/22-23	22-23	3, 147	H	सालगोल	III	0.95	91-120	2	0.1229	
							1.25	91-120	4	0.3414	
							1.25	121-150	3	0.4380	
							1.55	91-120	17	1.8404	
							1.55	121-150	4	0.7353	
							योग		30	3.4780	
25	273/22-23	22-23	156	H	सालगोल	III	1.85	91-120	41	5.2271	
							योग		41	5.2271	
26	276/22-23	22-23	153, 154	H	सालगोल	III	2.15	61-90	47	4.0105	
							2.45	61-90	40	4.1677	
							योग		87	8.1782	
27	277/22-23	22-23	149	H	सालगोल	III	2.15	91-120	56	8.5906	
							योग		56	8.5906	
28	278/22-23	22-23	143, 157	H	सालगोल	III	2.15	121-150	19	4.8080	
							2.15	151-UP	6	2.0017	
							योग		25	6.8097	
29	279/22-23	22-23	145	H	सालगोल	III	2.45	91-120	65	11.7022	
							योग		65	11.7022	
30	282/22-23	22-23	43, 142	H	सालगोल	IV	1.85	31-60	19	0.6600	
							1.85	61-90	62	4.1610	
							2.15	31-60	14	0.5977	
							2.15	61-90	43	3.3558	
							2.45	31-60	4	0.2204	
							2.45	61-90	30	2.9832	
							2.75	61-90	1	0.0993	
							योग		173	12.0774	

foØ; I ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (धमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
31	307/22-23	22-23	155	H	सालगोल	III	2.45	121-150	69	19.3268	
							योग		69	19.3268	
32	310/22-23	22-23	165,167,161,110	H	सालगोल	III	0.95	61-90	3	0.1290	
							1.25	61-90	1	0.0605	
							1.55	61-90	16	0.9020	
							1.55	91-120	2	0.1977	
							1.85	61-90	10	0.7743	
						योग		32	2.0635		
33	311/22-23	22-23	174,139	H	सालगोल	III	2.15	91-120	4	0.7082	
							2.45	91-120	60	10.9833	
							योग		64	11.6915	
34	314/22-23	22-23	169,164,166	H	सालगोल	IV	0.95	31-60	1	0.0148	
							0.95	61-90	11	0.4039	
							1.25	31-60	4	0.0764	
							1.25	61-90	32	1.5866	
							1.55	31-60	4	0.1243	
							1.55	61-90	30	1.7335	
					योग		82	3.9395			
35	315/22-23	22-23	71,118,172,40,113	H	सालगोल	IV	0.95	91-120	2	0.1210	
							1.25	91-120	20	1.6216	
							1.25	121-150	12	1.6394	
							1.25	151-UP	4	0.8801	
							1.55	91-120	21	2.2451	
							1.55	121-150	14	2.5786	
							1.55	151-UP	8	2.2446	
					योग		81	11.3304			
36	316/22-23	22-23	144,73,104	H	सालगोल	IV	1.85	31-60	9	0.3112	
							1.85	61-90	50	3.6753	
							2.15	31-60	10	0.4087	
							2.15	61-90	87	7.0839	
							2.45	31-60	3	0.1317	
							2.45	61-90	40	3.8546	
37	318/22-23	22-23	170,162	H	सालगोल	IV	1.85	91-120	1	0.1044	
							1.85	121-150	1	0.2266	
							1.85	151-UP	1	0.3342	
							2.15	91-120	9	1.3625	
							2.15	121-150	3	0.6964	
							2.15	151-UP	4	1.6730	
							2.45	91-120	7	1.2365	
							2.45	121-150	5	1.4388	
							2.45	151-UP	4	2.1694	
					योग		35	9.2418			
38	330/22-23	22-23	22	J	सालगोल	III	2.45	151-UP	19	8.9641	
							योग		19	8.9641	

foØ; I ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
39	332/22-23	22-23	15	J	सालगोल	IV	0.95	91-120	18	1.1783	
							0.95	121-150	5	0.6084	
							1.25	91-120	18	1.5178	
							1.25	121-150	3	0.5274	
							1.25	151-UP	5	1.1870	
							1.55	91-120	8	0.7328	
							1.55	121-150	7	1.2031	
							1.55	151-UP	3	0.9799	
योग		67	7.9347								
40	333/22-23	22-23	1, 28	J	सालगोल	IV	1.85	91-120	18	2.1179	
							1.85	121-150	6	1.2812	
							1.85	151-UP	2	0.5774	
							2.15	91-120	26	3.9043	
							2.15	121-150	13	3.3076	
							2.15	151-UP	8	3.5107	
							2.45	91-1203	1	0.1471	
							2.45	151-UP	1	1.2005	
योग		75	16.0467								
41	349/22-23	22-23	34	J	सालगोल	III	2.15	91-120	75	11.2281	
							योग		75	11.2281	
42	355/22-23	22-23	36	J	सालगोल	IV	0.95	91-120	8	0.5657	
							0.95	121-150	3	0.3666	
							1.25	91-120	20	1.6981	
							1.25	121-150	8	1.0717	
							1.25	151-UP	2	0.4384	
							1.55	91-120	8	0.9415	
							1.55	121-150	1	0.1845	
							1.55	151-UP	6	1.7417	
योग		56	7.0082								
43	356/22-23	22-23	11	J	सालगोल	IV	1.85	31-60	25	0.8884	
							1.85	61-90	70	4.7105	
							2.15	31-60	3	0.1200	
							2.15	61-90	42	3.6808	
							योग		140	9.3997	
44	401/22-23	22-23	40	J	सालगोल	III	2.45	151-UP	14	7.0893	
							योग		14	7.0893	
45	408/22-23	22-23	21	J	सालगोल	IV	0.95	31-60	7	0.1436	
							0.95	61-90	30	1.0558	
							1.25	31-60	11	0.2731	
							1.25	61-90	68	3.1277	
							1.55	31-60	8	0.2447	
							1.55	61-90	23	1.2682	
योग		147	6.1131								
46	409/22-23	22-23	37	J	सालगोल	IV	1.85	91-120	9	1.1907	
							1.85	121-150	3	0.6422	
							1.85	151-UP	1	0.3663	
							2.15	91-120	13	1.9522	
							2.15	121-150	7	1.8289	
							2.15	151-UP	9	3.5134	
							2.45	91-120	2	0.3980	
							2.45	121-150	6	1.7013	
							2.45	151-UP	3	1.2047	
योग		53	12.7977								

foØ; I ph ^m ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
47	410/22-23	22-23	56	J	सालगोल	IV	1.85	91-120	9	1.1962	
							1.85	121-150	1	0.1807	
							1.85	151-UP	1	0.3034	
							2.15	91-120	10	1.6866	
							2.15	121-150	12	3.0771	
							2.15	151-UP	5	3.2014	
							2.45	91-120	1	0.1853	
							2.45	121-150	3	0.7142	
							योग		42	10.5449	
48	411/22-23	22-23	70	J	सालगोल	IV	1.85	91-120	7	0.9352	
							1.85	121-150	2	0.3969	
							1.85	151-UP	1	0.4625	
							2.15	91-120	12	1.8312	
							2.15	121-150	4	0.9346	
							2.15	151-UP	4	1.9905	
							2.45	91-120	4	0.8148	
							2.45	121-150	6	1.7628	
							2.45	151-UP	8	4.0646	
योग		48	13.1931								
49	54/21-22	21-22	8, 16, 56, 57	I	सालगोल	IV	1.85	31-60	31	1.2076	
							1.85	61-90	32	2.0156	
							2.15	31-60	65	2.4856	
							2.15	61-90	127	9.2834	
							2.45	31-60	4	0.2133	
							2.45	61-90	14	1.2689	
योग		273	16.4744								
50	135/21-22	21-22	74	I	सालगोल	III	2.15	91-120	38	5.6510	
योग		38	5.6510								
51	144/21-22	21-22	70	I	सालगोल	III	2.45	91-120	54	9.4726	
योग		54	9.4726								
52	149/21-22	21-22	86,94	I	सालगोल	III	2.45	121-150	39	11.1350	
योग		39	11.1350								
53	154/21-22	21-22	69	I	सालगोल	IV	1.85	91-120	4	0.5362	
							1.85	151-UP	4	1.5297	
							2.15	91-120	35	5.1417	
							2.15	121-150	11	2.5233	
							2.15	151-UP	4	1.7065	
							2.45	91-120	4	0.7130	
योग		62	12.1504								
54	155/21-22	21-22	59,60	I	सालगोल	IV	1.85	91-120	5	0.6525	
							1.85	121-150	4	0.8250	
							1.85	151-UP	1	1.9437	
							2.15	91-120	25	3.4697	
							2.15	121-150	4	1.0358	
							2.15	151-UP	7	5.7836	
							2.45	91-120	6	0.9449	
							2.45	121-150	2	0.4902	
							2.45	151-UP	1	0.3538	
योग		55	15.4992								

foØ; I ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (धमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
55	321/21-22	21-22	11,113, 20	I	सालगोल	III	0.95	91-120	7	0.4791	
							1.25	91-120	8	0.6552	
							1.25	151-UP	2	0.6913	
							1.55	91-120	28	3.0643	
							1.55	151-UP	4	1.3914	
योग							49	6.2813			
56	322/21-22	21-22	41, 104	I	सालगोल	III	0.95	91-120	6	0.4046	
							0.95	121-150	1	0.1164	
							1.25	91-120	15	1.3457	
							1.25	121-150	2	0.3182	
							1.55	91-120	30	3.0749	
योग							55	5.4040			
57	327/21-22	21-22	15,102, 108	I	सालगोल	III	1.85	61-90	62	4.4901	
योग							62	4.4901			
58	334/21-22	21-22	105,118	I	सालगोल	III	2.15	91-120	66	9.8274	
योग							66	9.8274			
59	337/21-22	21-22	116	I	सालगोल	III	2.15	121-150	32	7.9502	
योग							32	7.9502			
60	339/21-22	21-22	92,109	I	सालगोल	III	2.45	61-90	35	3.4287	
योग							35	3.4287			
61	340/21-22	21-22	80,119	I	सालगोल	III	2.45	91-120	15	2.6841	
योग							15	2.6841			
62	348/21-22	21-22	10, 40, 55, 72	I	सालगोल	IV	0.95	91-120	6	0.3575	
							0.95	121-150	2	0.1856	
							0.95	151-UP	2	0.3476	
							1.25	91-120	17	1.4272	
							1.25	121-150	6	0.8764	
							1.25	151-UP	2	0.5840	
							1.55	91-120	25	2.7103	
							1.55	121-150	15	2.6880	
							1.55	151-UP	8	2.2984	
योग							83	11.4750			
63	350/21-22	21-22	65	I	सालगोल	IV	1.85	91-120	6	0.7633	
							1.85	121-150	3	0.7140	
							1.85	151-UP	5	2.6086	
							2.15	91-120	10	1.4664	
							2.15	121-150	10	2.6413	
							2.15	151-UP	4	1.6787	
							2.45	91-120	3	0.5118	
							2.45	121-150	7	2.0589	
							2.45	151-UP	3	1.1084	
							2.75	91-120	2	0.3975	
योग							53	13.9489			
64	351/21-22	21-22	75	I	साल गोल	IV	1.85	91-120	8	1.0162	
							2.15	91-120	34	4.8383	
							2.15	121-150	6	1.3462	
							2.15	151-UP	4	1.5542	
							2.45	91-120	6	0.9312	
							2.45	121-150	4	1.0688	
							2.45	151-UP	3	1.2212	
							2.75	91-120	1	0.1895	
							2.75	151-UP	1	0.4623	
योग							67	12.6279			

foØ; I ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (धमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
65	369/21-22	21-22	21,52, 63,91	I	सालगोल	III	0.95	61-90	17	0.5369	
							1.25	61-90	57	2.3547	
							1.55	61-90	48	2.6997	
							योग		122	5.5913	
66	370/21-22	21-22	79,89	I	सालगोल	IV	1.85	31-60	29	1.0302	
							1.85	61-90	41	2.6754	
							2.15	31-60	53	2.1151	
							2.15	61-90	94	7.4165	
							2.45	31-60	4	0.1902	
							2.45	61-90	19	1.7215	
							2.75	31-60	1	0.0619	
							योग		241	15.2108	
67	501/21-22	21-22	153	H	सालगोल	III	2.15	61-90	178	15.3464	
							योग		178	15.3464	
68	600/21-22	21-22	139,135	H	सालगोल	III	0.95	61-90	4	0.1284	
							1.25	61-90	28	1.2852	
							1.55	61-90	41	2.4919	
							योग		73	3.9055	
69	602/21-22	21-22	129,127, 169	H	सालगोल	III	0.95	121-150	1	0.1336	
							1.25	121-150	3	0.4296	
							1.25	151-UP	3	0.8688	
							1.55	121-150	13	2.2210	
							1.55	151-UP	1	0.2967	
							योग		21	3.9497	
70	609/21-22	21-22	200,162	H	सालगोल	III	2.15	61-90	33	2.9855	
							योग		33	2.9855	
71	621/21-22	21-22	208	H	सालगोल	III	3.05	121-150	1	0.3736	
							योग		1	0.3736	
72	623/21-22	21-22	164, 126, 202	H	सालगोल	IV	0.95	91-120	6	0.4118	
							0.95	121-150	2	0.2196	
							1.25	91-120	30	2.4752	
							1.25	121-150	10	1.4120	
							1.25	151-UP	4	0.9810	
							1.55	91-120	28	2.8153	
							1.55	121-150	9	1.5663	
							1.55	151-UP	5	1.6053	
योग		94	11.4865								
73	709/21-22	21-22	212	H	सालगोल	IV	1.85	91-120	2	0.3064	
							2.15	91-120	2	0.2504	
							2.15	121-150	1	0.2786	
							2.45	91-120	1	0.2205	
							2.45	121-150	4	1.1902	
							2.45	151-UP	2	0.9948	
							योग		12	3.2409	
74	106/20-21	19-20	5, 18	G	सालगोल	IV	0.95	91-120	1	0.0718	
							1.25	91-120	2	0.1366	
							1.55	91-120	2	0.2269	
							1.55	121-150	1	0.2037	
							1.85	91-120	4	0.5493	
							1.85	121-150	1	0.1836	
							2.15	91-120	12	1.8602	
							2.15	121-150	5	1.2138	
							2.15	151-up	2	1.3517	
							योग		30	5.7976	

foØ; I ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्ला ट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (धमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
75	668/20-21	20-21	1,42	I	सालगोल	III	2.15	91-120	46	7.0306	
							योग		46	7.0306	
76	669/20-21	20-21	34	I	सालगोल	III	2.15	61-90	23	2.0503	
							योग		23	2.0503	
77	673/20-21	20-21	38	I	सालगोल	III	1.85	61-90	31	2.3000	
							योग		31	2.3000	
78	687/20-21	20-21	6	I	सालगोल	IV	2.45	61-90	6	0.6194	
							2.15	31-60	1	0.0406	
							1.85	61-90	1	0.0686	
							1.85	31-60	1	0.0389	
							योग		9	0.7675	
79	948/20-21	20-21	139	I	सालगोल	III	1.85	61-90	14	1.0321	
							योग		14	1.0321	
80	961/20-21	20-21	88	I	सालगोल	IV	0.95	91-120	3	0.2235	
							0.95	121-150	3	0.3130	
							1.25	91-120	10	0.8403	
							1.25	121-150	7	0.8888	
							1.25	151-up	5	1.2085	
							1.55	91-120	13	1.3583	
							1.55	121-150	2	0.3101	
							1.55	151-up	2	0.5385	
योग		45	5.6810								
81	962/20-21	20-21	97	I	सालगोल	IV	0.95	91-120	4	0.2839	
							0.95	121-150	2	0.2395	
							0.95	151-up	1	0.1881	
							1.25	91-120	14	1.0713	
							1.25	121-150	6	0.8453	
							1.25	151-up	5	1.3276	
							1.55	91-120	11	1.1483	
							1.55	121-150	4	0.6855	
							1.55	151-up	1	0.2734	
योग		48	6.0629								
82	1125/20-21	20-21	71	I	सालगोल	III	0.95	91-120	2	0.1355	
							0.95	121-150	2	0.2176	
							0.95	151-up	1	0.1408	
							योग		5	0.4939	
83	1479/20-21	20-21	222	I	सालगोल	IV	0.95	61-90	7	0.2593	
							1.25	31-60	5	0.1238	
							1.25	61-90	27	1.2253	
							1.55	31-60	3	0.1271	
							1.55	61-90	25	1.5236	
योग		67	3.2591								
84	1668/20-21	20-21	217	I	सालगोल	IV	1.85	91-120	2	0.3033	
							1.85	121-150	2	0.4009	
							1.85	151-UP	1	0.6117	
							2.15	91-120	3	0.3851	
							2.15	121-150	4	1.0443	
							2.45	91-120	5	0.8846	
							2.45	121-150	1	0.2317	
							2.45	151-UP	2	1.2922	
योग		20	5.1538								

foØ; I ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
85	1671/20-21	20-21	207	I	सालगोल	IV	0.95	91-120	3	0.1636	
							0.95	121-150	1	0.1003	
							0.95	151-UP	1	0.1482	
							1.25	91-120	10	0.8304	
							1.25	121-150	7	0.9443	
							1.55	91-120	11	1.0858	
							1.55	121-150	5	0.8398	
							1.55	151-UP	3	1.0643	
योग		41	5.1767								
86	1691/20-21	20-21	121	I	सालगोल	III	2.15	91-120	71	10.2057	
							योग		71	10.2057	
87	1695/20-21	20-21	208,218 147	I	सालगोल	III	1.85	61-90	104	7.4459	
							योग		104	7.4459	
88	1818/20-21	20-21	266, 307	I	सालगोल	III	0.95	91-120	17	1.1713	
							0.95	121-150	9	0.9691	
							1.25	91-120	20	1.6795	
							1.25	121-150	9	1.2793	
							1.55	91-120	18	1.9820	
							1.55	121-150	9	1.5430	
योग		82	8.6242								
89	1843/20-21	20-21	249,250, 284	I	सालगोल	III	0.95	61-90	11	0.3174	
							1.25	61-90	25	1.1369	
							1.55	61-90	23	1.3183	
							योग		59	2.7726	
90	1844/20-21	20-21	291,293, 308	I	सालगोल	III	0.95	61-90	6	0.2196	
							1.25	61-90	20	0.9401	
							1.55	61-90	57	3.0104	
							योग		83	4.1701	
91	1846/20-21	20-21	247,290	I	सालगोल	III	1.85	61-90	86	5.5579	
							योग		86	5.5579	
92	1852/20-21	20-21	252, 299	I	सालगोल	IV	1.85	31-60	23	0.9641	
							1.85	61-90	8	0.5592	
							2.15	31-60	10	0.4029	
							2.15	61-90	5	0.4693	
							2.45	61-90	2	0.1948	
							योग		48	2.5903	
93	801/19-20	19-20	66	G	सालगोल	IV	1.85	91-120	7	0.9491	
							1.85	121-150	1	0.1807	
							1.85	151-up	1	0.3148	
							2.15	91-120	18	2.7355	
							2.15	121-150	13	3.2506	
							2.15	151-up	4	1.6102	
योग		44	9.0409								
94	854/19-20	19-20	56, 87	G	सालगोल	IV	1.85	31-60	56	1.9325	
							1.85	61-90	34	2.3651	
							2.15	31-60	33	1.4852	
							2.15	61-90	33	2.6091	
							योग		156	8.3919	

foØ; I ph ^m ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
95	855/19-20	19-20	55	G	सालगोल	IV	0.95	91-120	4	0.2749	
							1.25	91-120	8	0.6578	
							1.25	121-150	3	0.4369	
							1.25	151-up	1	0.2205	
							1.55	91-120	17	1.7217	
							1.55	121-150	3	0.5683	
							1.55	151-up	4	1.6147	
							योग		40	5.4948	
96	856/19-20	19-20	73, 89	G	सालगोल	IV	1.85	91-120	13	1.7850	
							1.85	121-150	5	1.1091	
							1.85	151-up	3	0.9376	
							2.15	91-120	33	4.7714	
							2.15	121-150	10	2.2576	
							2.15	151-up	1	0.3614	
							योग		65	11.2221	
97	262/22-23	22-23	2, 32, 25	B	कोकाटगोल	III	1.85	91-120	15	2.0622	
							1.85	121-150	2	0.4709	
							1.85	151-UP	2	0.8126	
							2.15	91-120	22	3.5609	
							2.15	121-150	12	2.7964	
							2.15	151-UP	12	5.9319	
							2.45	91-120	7	1.2676	
							2.45	121-150	2	0.5510	
							2.45	151-UP	2	0.8137	
योग		76	18.2672								
98	485/21-22	21-22	24	B 1	कोकाटगोल	III	1.85	91-120	2	0.2198	
							1.85	121-150	1	0.1778	
							2.15	91-120	23	3.4780	
							2.15	121-150	4	0.9794	
							2.45	91-120	13	2.2929	
							2.45	121-150	3	0.9500	
							योग		46	8.0979	
99	649/21-22	21-22	101, 35, 49,	B 1	जामुनगोल	IV	1.25	91-120	2	0.1642	
							1.55	61-90	1	0.0785	
							1.55	91-120	1	0.1281	
							2.15	91-120	14	2.1747	
							2.15	121-150	5	1.2932	
							2.15	151-UP	3	1.6480	
							2.45	91-120	2	0.3811	
							2.45	151-UP	5	2.5451	
योग		33	8.4129								
100	446/22-23	22-23	23	D	सागौनगोल	III	2.15	61-90	98	7.7049	
योग		98	7.7049								
101	471/22-23	22-23	39	D	सागौनगोल	IV	1.85	21-30	6	0.0611	
							1.85	31-60	11	0.2346	
							1.85	61-90	3	0.1455	
							2.15	21-30	5	0.0589	
							2.15	31-60	150	5.1532	
							2.15	61-90	20	1.2519	
योग		195	6.9052								

क्र० स०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्ला ट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (धमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
102	474/22-23	22-23	4	K	सागौनगोल	III	2.15	61-90	198	14.4657	
							योग		198	14.4657	
103	1662/20-21	20-21	62,88	K	सागौनगोल	IV	1.85	91-120	5	0.5354	
							2.15	91-120	3	0.4167	
							2.15	121-150	1	0.2449	
							2.45	91-120	11	1.6098	
							योग		20	2.8068	
104	1663/20-21	20-21	117,122,119	K	सागौनगोल	IV	2.15	91-120	2	0.2970	
							2.45	91-120	16	2.7433	
							2.45	121-150	3	0.8996	
							योग		21	3.9399	
105	289/22-23	22-23	22,26	C	शीशमगोल	III	1.25	61-90	4	0.2144	
							1.25	91-120	6	0.4447	
							1.55	61-90	5	0.3125	
							1.55	91-120	2	0.1658	
							योग		17	1.1374	

I kj kã k

प्रजाति	लौट	आयतन
शीशम गोल	1	1.1374
साल गोल	96	822.4997
सागौन गोल	5	35.8225
कोकाट गोल	2	26.3651
जामुन गोल	1	8.4129
योग	105	894.2376

प्लाट प्रभारी (प्लाट)

डिपो अधिकारी (मुहर)

डिपो प्रथम का बैंक विवरण –

1- BANK OF BARODA , TANAKPUR M.D A/C - **2696020000003** , IFSC CODE - **BARB0BLYTAN**

2- BANK OF BARODA , TANAKPUR D.M.M A/C -**26960200000382** , IFSC CODE - **BARB0BLYTAN**