



विक्रय सूची (प्रकाष्ठ आदि)						(प्लाट)				
क्र०स०	लोट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टेक सं० / वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी०)	अभियुक्ति
						ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
1	163/18-19	18-19	20,21,22 B	चीड चिरान	वी सी	2.75	25X13	3	0.2682	
						3.05	25X13	17	1.6847	
						3.05	25X10	7	0.5334	
						2.15	25X13	12	0.8388	
						2.15	25X10	4	0.2148	
						2.45	20X13	3	0.1911	
						2.45	20X10	1	0.0490	
						2.45	25X13	20	1.5920	
						2.45	25X10	5	0.3060	
						2.75	20X10	1	0.0550	
						2.75	20X13	1	0.0715	
						2.75	20X13	24	1.9032	
						3.05	20X10	5	0.3050	
						3.05	18X13	2	0.1428	
						योग		105	8.1555	
2	164/18-19	18-19	23,24 B	चीड चिरान	वी सी डिम डिमा	0.65	30X30	1	0.0585	
						0.95	18X18	28	0.8624	
						0.95	20X20	150	5.7000	
						0.95	25X25	83	4.9302	
						0.95	30X30	25	2.1375	
						1.25	25X25	1	0.0781	
						योग		288	13.7667	
3	165/18-19	18-19	15 G	देवदार चिरान	वी सी दुटा फुटा	1.55	25X13	2	0.1008	
						1.85	25X13	4	0.2404	
						1.85	30X15	6	0.4992	
						1.85	30X13	1	0.0721	
						2.15	25X13	6	0.4194	
						2.15	25X10	1	0.0537	
						2.45	20X10	1	0.0490	
						2.45	25X13	9	0.7164	
						2.45	25X10	2	0.1224	
						2.45	30X15	5	0.5510	
						2.45	30X13	3	0.2865	
						2.75	25X10	1	0.0687	
						3.05	20X13	10	0.7930	
						3.05	20X10	5	0.3050	
						3.05	25X13	23	2.2793	
3.05	25X10	6	0.4572							

						3.65	25X10	1	0.0912
						योग		86	7.1053
4	166/18-19	18-19 विकास कार्य	21 B	चीड चिरान	सी डिम डिमा	2.45	20X13	2	0.1274
						2.45	25X13	4	0.3184
						2.45	30X15	2	0.2204
						योग		8	0.6662
5	167/18-19	18-19 विकास कार्य	17,19,20 F	चीड गोल	सी	0.95	61-90	18	0.7633
						0.95	91-120	68	3.8497
						0.95	121-150	9	0.9221
						0.95	151up	2	0.2892
						1.25	61-90	36	1.5428
						1.25	91-120	7	0.6155
						1.55	31-60	7	0.1918
						1.55	61-90	17	0.8125
						1.85	31-60	21	0.5817
						1.85	61-90	8	0.3946
						2.15	31-60	1	0.0272
						योग		194	9.9904
6	168/18-19	18-19 विकास कार्य	18 F	चीड गोल	खबा	0.95	61-90	1	0.0380
						0.95	91-120	8	0.5113
						0.95	121-150	1	0.1164
						1.25	91-120	1	0.1033
						योग		11	0.7690
7	169/18-19	18-19 विकास कार्य	45,56 C	चीड गोल	वी सी	0.95	61-90	11	0.4877
						0.95	91-120	79	5.5823
						0.95	121-150	20	1.9973
						योग		110	8.0673
8	170/18-19	18-19 विकास कार्य	46,48 C	चीड गोल	सी जी	0.95	61-90	8	0.3481
						0.95	91-120	94	6.6461
						0.95	121-150	49	5.2211
						0.95	151up	2	0.2816
						1.25	61-90	73	3.8512
						1.55	31-60	6	0.1811
						1.55	61-90	12	0.6144
						योग		244	17.1436
9	171/18-19	18-19 विकास कार्य	47 C	चीड गोल	सी	0.95	61-90	9	0.4094
						0.95	91-120	46	3.0092
						0.95	121-150	14	1.4086
						0.95	151up	2	0.3155
						योग		71	5.1427

10	89/18-19	18-19 विकास कार्य	66,79,80 C	बांज गोल	तृतीय	0.65	151-up	1	0.1436
						0.95	61-90	4	0.1256
						0.95	91-120	2	0.1030
						1.25	31-60	2	0.0594
						1.25	61-90	17	0.8354
						1.25	91-120	3	0.2271
						1.55	31-60	4	0.1230
						1.55	61-90	16	0.9496
						1.55	121-150	3	0.5073
						योग		52	3.0740
						11	90/18-19	18-19 विकास कार्य	67,78 C
1.85	121-150	3	0.5686						
1.85	151-up	1	0.2671						
2.15	91-120	6	0.8761						
2.15	121-150	1	0.2596						
योग		13	2.1758						
12	91/18-19	18-19 विकास कार्य	68,81 C	बांज गोल	तृतीय	1.85	31-60	6	0.1724
						1.85	61-90	15	0.9334
						2.15	31-60	5	0.1913
						2.15	61-90	21	1.5203
						योग		47	2.8174
13	103/18-19	18-19	07,08 B	चीड चिरान	सी	1.25	18X10	1	0.0225
						2.15	20X10	5	0.1250
						1.25	25X13	1	0.0406
						1.55	18X10	1	0.0279
						1.55	20X10	5	0.1550
						1.55	20X13	1	0.0403
						1.55	25X13	1	0.0504
						1.55	25X10	3	0.1161
						1.85	20X13	1	0.0481
						1.85	20X10	3	0.1110
						1.85	25X10	1	0.0462
						2.45	20X13	6	0.3822
						2.45	20X10	6	0.2940
						2.45	25X13	2	0.1592
						2.75	20X13	1	0.0715
						2.75	20X10	1	0.0550
						2.75	25X10	1	0.0687
						3.05	18X13	2	0.1426
						3.05	20X13	29	2.2997
3.05	20X10	10	0.6100						
3.05	25X13	35	3.4685						

						3.05	25X10	15	1.1430
						योग		131	9.4775
14	112/18-19	18-19 विकास कार्य	8 G	कोकाट गोल	तृतीय	0.95	91-120	3	0.2542
						0.95	151-up	1	0.1372
		1.25				31-60	1	0.0125	
		1.25				61-90	12	0.6182	
		1.25				91-120	6	0.5278	
		1.25				121-150	3	0.4622	
		1.25				151-up	3	0.6438	
		1.55				31-60	5	0.1625	
		1.55				61-90	9	0.4338	
		1.55				31-60	3	0.1116	
		1.85				61-90	1	0.0599	
		2.15				31-60	5	0.1547	
		2.45				31-60	1	0.0310	
		योग				53	3.6094		
15	124/18-19	18-19	03,19,28,32,33 G	देवदार गोल	बी सी	2.75	91-120	16	2.9161
						3.05	91-120	5	1.0994
						3.65	91-120	1	0.2515
						2.75	121-150	4	1.2957
						3.05	151up	1	0.6040
						योग		27	6.1667
16	128/18-19	18-19	10,17,47 G	देवदार गोल	बी सी दूटा फूटा सड़ा	0.95	91-120	1	0.0785
						0.95	151-up	1	0.1482
						1.25	91-120	3	0.2331
						1.55	61-90	1	0.0700
						1.55	91-120	2	0.1998
						1.55	121-150	2	0.3622
						1.85	61-90	1	0.0937
						1.85	91-120	5	0.6650
						1.85	121-150	3	0.6504
						1.85	151-up	2	1.2144
						2.15	91-120	3	0.5365
						2.15	121-150	3	0.7437
						2.45	91-120	3	0.4750
						2.45	151-up	2	1.0673
3.05	121-150	1	0.3746						
योग		33	6.9124						
	132/18-19	18-19 विकास कार्य	34 G	कोकाट गोल	तृतीय	0.95	31-60	1	0.0214
						0.95	61-90	2	0.0861
						0.95	91-120	6	0.4278
						0.95	121-150	4	0.4149
						1.25	31-60	1	0.0281
						1.25	61-90	11	0.5557
						1.25	91-120	15	1.2800

17						1.25	121-150	2	0.2136
						1.55	31-60	8	0.2253
						1.55	61-90	11	0.5468
						1.55	91-120	3	0.3134
						1.55	121-150	1	0.1766
						1.85	31-60	10	0.3240
						1.85	61-90	2	0.0978
						1.85	91-120	1	0.1450
						1.85	151up	1	0.3746
						2.15	31-60	6	0.2106
						2.15	61-90	2	0.1948
						2.15	91-120	1	0.1935
						2.15	121-150	2	0.5502
						2.45	91-120	2	0.3474
						2.45	121-150	1	0.2279
						2.75	91-120	1	0.1455
						3.65	121-150	1	0.4997
योग		95	7.6007						
18	133/18-19	18-19	14 G	देवदार चिरान	बी सी	3.05	18X13	4	0.2856
						3.05	20X10	16	0.9760
						3.05	20X13	36	2.8548
						3.05	25X10	6	0.4572
						3.05	25X13	67	6.6397
						योग		129	11.2133
19	134/18-19	18-19	18 G	देवदार चिरान	बी सी	3.05	18X13	2	0.1428
						3.05	20X10	3	0.1830
						3.05	20X13	24	1.9032
						3.05	25X13	54	5.3514
						3.05	25X10	6	0.4572
						योग		89	8.0376
20	135/18-19	18-19	11,40 G	देवदार गोल	बी सी	0.65	121-150	1	0.0740
						0.95	91-120	3	0.1633
						0.95	121-150	3	0.3443
						0.95	151-up	5	0.7910
						योग		12	1.3726
21	139/18-19	18-19	39 G	देवदार गोल	बी सी	1.85	61-90	26	1.8616
						2.15	61-90	43	3.4690
						2.45	61-90	58	5.0066
						2.75	61-90	3	0.2574
						3.05	61-90	3	0.3692
						योग		133	10.9638
22	142/18-19	18-19 विकास कार्य	25,27,28 G	देवदार गोल	बी सी	1.85	31-60	1	0.0389
						2.15	31-60	3	0.1105
						2.45	31-60	1	0.0463
						1.25	61-90	1	0.0500
						1.55	61-90	1	0.0409

						1.85	61-90	8	0.6086
						2.15	61-90	9	0.7626
						2.45	61-90	11	1.2472
						योग		35	2.9050
23	148/18-19	18-19 विकास कार्य	5 F	चीड गोल	सी	0.95	61-90	33	1.4034
						0.95	91-120	77	4.9952
						0.95	121-150	35	3.7616
						0.95	151-up	3	0.4116
						योग		148	10.5718