

mÜkj k[k.M ou fodkl fuxe] jkeuxj

i Hkkx] i dkl"B foØ; fMi ks i rjkei j

uhyke frffk 30-01-2019

uhyke LFky&vkeM.Mk fMi ks

foØ; I ph

MlykV-----½

क्रम	लौट	उत्पादन	चट्टा	प्रजाति	श्रेणी	नपत		चौडाई	आयतन
सं०	सं०/वर्ष	वर्ष	सं०/वर्ष			लम्बाई (मी०)	मध्यघेरी/ग.		
							सैक्शन(सेमी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	46/18-19	18-19	128	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	2	0.0348
						0.95	61-90	3	0.0993
						0.95	121-150	1	0.1003
						1.25	31-60	4	0.1043
						1.25	61-90	6	0.2559
						1.25	91-120	2	0.2003
						1.55	31-60	4	0.1091
						1.55	61-90	8	0.4031
						1.55	91-120	1	0.0874
						1.55	121-150	1	0.1587
						1.85	31-60	5	0.1500
						1.85	61-90	8	0.5528
						1.85	91-120	3	0.3900
						1.85	121-150	2	0.3585
						2.15	31-60	4	0.1629
						2.15	61-90	12	0.9540
						2.15	91-120	3	0.4434
						2.45	61-90	13	1.3122
						2.45	91-120	11	1.9880
						2.45	121-150	3	0.8168
						2.45	151-ov	3	2.1689
							; ks	99	10.8507
2	50/18-19	18-19	118	कोकाट गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0745
						1.25	31-60	3	0.0634
						1.25	61-90	2	0.0822
						1.25	121-150	1	0.1531
						1.85	31-60	3	0.0812
						1.85	61-90	2	0.1502
						2.15	31-60	3	0.1157
						2.15	61-90	8	0.6715
						2.15	91-120	1	0.1777
						2.15	121-150	3	0.8029
						2.15	151-ov	1	0.3440
						2.45	31-60	4	0.2160
						2.45	61-90	10	0.9592
						2.45	91-120	4	0.7532
						2.45	121-150	6	1.9683
						2.45	151-ov	5	2.0665
							; ks	57	8.6796

3	51/18-19	18-19	116	झींगन गोल	डी0	0.95-2.45	31-150	11	1.4767
4	55/18-19	18-19	145	साल गोल	द्वितीय	2.45	121-150	2	0.6533
5	56/18-19	18-19	155	साल गोल	द्वितीय	2.15	91-120	1	0.1510
6	57/18-19	18-19	167	साल गोल	द्वितीय	2.45	151-ov	7	3.5820
7	58/18-19	18-19	104	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	51	8.0384
8	59/18-19	18-19	123	साल गोल	तृतीय	2.15	61-90	10	1.0019
9	60/18-19	18-19	115	साल गोल	तृतीय	2.45	61-90	43	4.5934
10	61/18-19	18-19	121	साल गोल	तृतीय	2.75	91-120	2	0.3975
11	62/18-19	18-19	126	साल गोल	तृतीय	2.75	121-150	4	1.3284
12	63/18-19	18-19	149	साल गोल	तृतीय	2.45	91-120	58	10.4988
13	64/18-19	18-19	150	साल गोल	तृतीय	2.15	151-ov	5	2.3487
14	65/18-19	18-19	151	साल गोल	तृतीय	2.15	121-150	12	2.8953
15	66/18-19	18-19	147	साल गोल	तृतीय	2.45	121-150	23	6.3342
16	67/18-19	18-19	165	साल गोल	तृतीय	2.45	121-150	21	5.5226
17	68/18-19	18-19	156	साल गोल	तृतीय	2.45	151-ov	16	7.8445
18	69/18-19	18-19	166	साल गोल	तृतीय	2.75	151-ov	2	0.8938
19	70/18-19	18-19	108	साल गोल	तृतीय	1.25	91-120	8	0.8304
						1.55	91-120	6	0.7687
						1.85	91-120	11	1.5439
							; kx	25	3.1430
20	71/18-19	18-19	120	साल गोल	तृतीय	1.25	61-90	3	0.1722
						1.55	61-90	1	0.0589
						1.85	61-90	4	0.3316
							; kx	8	0.5627
21	72/18-19	18-19	113	साल गोल	तृतीय	1.55	121-150	2	0.3280
						1.85	121-150	6	1.2378
							; kx	8	1.5658
22	73/18-19	18-19	146	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	2	0.0428
						0.95	61-90	7	0.2478
						1.25	31-60	3	0.0796
						1.25	61-90	12	0.5269
						1.25	91-120	1	0.0705
						1.55	31-60	6	0.1621
						1.55	61-90	6	0.3397
						1.55	91-120	4	0.4827
						1.85	31-60	1	0.0266
						1.85	61-90	13	0.8679
						1.85	91-120	1	0.1156
						2.15	31-60	6	0.2281
						2.15	61-90	19	1.6189
						2.15	91-120	6	0.9190
						2.45	31-60	5	0.2560
						2.45	61-90	24	2.3333
						2.45	91-120	17	2.8607
							; kx	133	11.1782

23	74/18-19	18-19	148	साल गोल	चतुर्थ	1.25	121-150	1	0.1260
						1.55	151-ov	1	0.2637
						1.85	121-150	2	0.4342
						1.85	151-ov	2	1.1521
						2.15	121-150	6	1.5190
						2.15	151-ov	3	1.4443
						2.45	121-150	5	1.4668
						2.45	151-ov	2	1.0489
							; kx	22	7.4550
24	75/18-19	18-19	152	साल गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	1	0.0380
						0.95	91-120	1	0.0630
						1.25	31-60	2	0.0517
						1.25	61-90	6	0.2419
						1.25	91-120	3	0.3242
						1.55	31-60	2	0.0619
						1.55	61-90	12	0.7130
						1.55	91-120	2	0.2262
						1.85	31-60	3	0.0998
						1.85	61-90	12	0.8560
						1.85	91-120	7	0.8632
						2.15	31-60	2	0.0890
						2.15	61-90	17	1.5388
						2.15	91-120	17	2.4555
						2.45	61-90	2	0.1450
						2.45	91-120	9	1.7376
							; kx	98	9.5048
25	76/18-19	18-19	153	साल गोल	चतुर्थ	2.15	121-150	4	1.1736
						2.15	151-ov	4	1.8250
						2.45	121-150	9	2.7270
						2.45	151-ov	8	3.8661
							; kx	25	9.5917
26	77/18-19	18-19	154	साल गोल	चतुर्थ	2.15	121-150	5	1.1755
						2.15	151-ov	2	0.8527
						2.45	121-150	4	1.1710
						2.45	151-ov	6	4.6470
						2.75	151-ov	2	2.1918
							; kx	19	10.0380
27	78/18-19	17-18	168	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0214
						0.95	61-90	2	0.0974
						1.25	31-60	1	0.0281
						1.25	61-90	4	0.1863
						1.55	31-60	2	0.0535
						1.55	61-90	1	0.0475
						1.55	91-120	3	0.3268
						1.85	31-60	4	0.1514
						1.85	61-90	7	0.4048
						1.85	91-120	1	0.1156
						2.15	31-60	10	0.4566
						2.15	61-90	21	1.7938
						2.15	91-120	18	2.8201
						2.45	31-60	2	0.1102
						2.45	61-90	25	2.7030
						2.45	91-120	19	3.3574
							; kx	121	12.6739

28	79/18-19	18-19	169	साल गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	1	0.0547
						1.25	31-60	3	0.0570
						1.25	61-90	6	0.3089
						1.55	31-60	1	0.0349
						1.55	61-90	2	0.1137
						1.55	91-120	2	0.2357
						1.85	31-60	3	0.1098
						1.85	61-90	7	0.4534
						1.85	91-120	3	0.3472
						2.15	31-60	20	0.9062
						2.15	61-90	40	3.1467
						2.15	91-120	15	2.1765
						2.45	31-60	2	0.1014
						2.45	61-90	12	1.1348
						2.45	91-120	8	1.3637
							; kx	125	10.5446
29	80/18-19	18-19	170	साल गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	1	0.0251
						1.25	31-60	2	0.0236
						1.25	61-90	5	0.2882
						1.25	91-120	2	0.2070
						1.55	31-60	1	0.0349
						1.55	61-90	3	0.1702
						1.55	91-120	2	0.2060
						1.85	61-90	9	0.6198
						1.85	91-120	4	0.5159
						2.15	31-60	8	0.3603
						2.15	61-90	18	1.5051
						2.15	91-120	7	1.1293
						2.45	31-60	3	0.1414
						2.45	61-90	26	2.7759
						2.45	91-120	20	3.5099
							; kx	111	11.5126
30	81/18-19	18-19	171	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0148
						1.25	31-60	1	0.0281
						1.25	61-90	9	0.2656
						1.55	31-60	1	0.0242
						1.55	61-90	4	0.2066
						1.85	31-60	2	0.0584
						1.85	61-90	1	0.0895
						1.85	91-120	3	0.3310
						2.15	31-60	4	0.1364
						2.15	61-90	15	1.1908
						2.15	91-120	15	2.2890
						2.45	31-60	7	0.3497
						2.45	61-90	30	3.2171
						2.45	91-120	7	1.1026
							; kx	100	9.3038

31	82/18-19	18-19	164	कोकाट गोल	तृतीय	2.15	121-150	1	0.2449
						2.45	91-120	1	0.1531
						2.45	121-150	1	0.3354
							; kx	3	0.7334
32	83/18-19	18-19	136, 172	कोकाट गोल	चतुर्थ	1.25	31-60	1	0.0236
						1.25	61-90	1	0.0551
						1.55	31-60	4	0.1117
						1.55	61-90	4	0.2191
						1.85	31-60	2	0.0705
						1.85	61-90	4	0.3164
						1.85	91-120	3	0.4149
						1.85	121-150	1	0.1721
						2.15	61-90	4	0.3873
						2.15	91-120	4	0.6159
						2.15	121-150	5	1.2511
						2.15	151-ov	1	0.3440
						2.45	31-60	1	0.0551
						2.45	61-90	2	0.1528
						2.45	91-120	4	0.8091
						2.45	121-150	3	0.8792
						2.45	151-ov	4	1.9767
							; kx	48	7.8546
33	84/18-19	18-19	141	कोकाट गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0137
						1.55	31-60	1	0.0196
						1.55	61-90	3	0.2045
						1.85	31-60	2	0.0419
						1.85	61-90	2	0.1677
						2.15	31-60	2	0.0999
						2.15	61-90	4	0.3095
						2.15	91-120	1	0.1344
						2.15	151-ov	3	1.5657
						2.45	31-60	5	0.2667
						2.45	61-90	14	1.5100
						2.45	91-120	18	3.1913
						2.45	121-150	13	3.5440
						2.45	151-ov	3	1.6110
							; kx	72	12.6799
34	85/18-19	18-19	158	कोकाट गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0180
						0.95	61-90	2	0.0919
						0.95	91-120	1	0.0718
						1.25	91-120	1	0.0998
						1.55	61-90	1	0.0837
						1.55	91-120	1	0.1349
						1.85	31-60	1	0.0350
						1.85	61-90	3	0.2142
						1.85	91-120	1	0.1179
						1.85	121-150	1	0.2107
						2.15	61-90	6	0.5577
						2.15	91-120	6	0.9153
						2.15	121-150	2	0.5420
						2.45	61-90	5	0.5311
						2.45	91-120	15	2.6788
						2.45	121-150	9	2.5677
						2.45	151-ov	3	1.3632
							; kx	59	10.2337

35	86/18-19	18-19	173	कोकाट गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	2	0.0631
						1.25	31-60	1	0.0245
						1.25	61-90	2	0.1000
						1.25	121-150	1	0.1320
						1.55	61-90	4	0.2091
						1.55	91-120	1	0.0874
						1.85	31-60	1	0.0350
						1.85	61-90	4	0.2420
						1.85	91-120	2	0.2178
						1.85	121-150	3	0.7163
						2.15	31-60	3	0.1200
						2.15	61-90	9	0.8392
						2.15	91-120	12	1.7454
						2.15	121-150	6	1.5289
						2.15	151-ov	2	0.8815
						2.45	61-90	6	0.5846
						2.45	91-120	11	1.8529
						2.45	121-150	5	1.2888
						2.45	151-ov	1	0.3538
							; kx	76	11.0223
36	87/18-19	18-19	174	जामुन गोल	तृतीय	2.45	121-150	2	0.5504
						2.45	151-ov	2	0.8248
							; kx	4	1.3752
37	88/18-19	18-19	157	जामुन गोल	चतुर्थ	1.25	91-120	1	0.1125
						1.55	61-90	1	0.0785
						2.45	61-90	1	0.0980
						2.45	91-120	2	0.3736
						2.45	151-ov	1	0.3679
							; kx	6	1.0305
38	89/18-19	18-19	159	सेन गोल	तृतीय	1.55	151-ov	1	0.4689
						1.85	151-ov	1	0.6660
						2.15	151-ov	1	0.3883
						2.45	151-ov	1	0.7411
							; kx	4	2.2643
39	90/18-19	18-19	160	सेन गोल	चतुर्थ	1.55	91-120	1	0.1068
						1.85	121-150	1	0.1954
						2.15	91-120	1	0.1567
						2.15	151-ov	1	0.4115
							; kx	4	0.8704
40	91/18-19	18-19	139	धोडी गोल	तृतीय	2.45	91-120	1	0.1721
						2.75	151-ov	2	1.0521
							; kx	3	1.2242
41	92/18-19	18-19	140	धोडी गोल	चतुर्थ	1.25	61-90	1	0.0633
						1.25	91-120	1	0.0781
						1.55	61-90	4	0.2291
						1.55	91-120	1	0.0969
						1.85	31-60	1	0.0289
						1.85	61-90	1	0.0740
						2.15	91-120	3	0.3770
						2.15	121-150	1	0.2100
						2.45	61-90	4	0.4127
						2.45	91-120	7	1.2269
						2.45	121-150	5	1.4646
						2.45	151-ov	1	0.3920
							; kx	30	4.6535

42	93/18-19	18-19	163	हल्दू गोल	बी०	1.85-2.45	121-ov	4	1.6371
43	94/18-19	18-19	144	हल्दू गोल	डी०	1.55-2.45	61-150	6	0.8254
44	95/18-19	18-19	142	फल्दू गोल	डी०	0.95-2.45	31-ov	61	10.4926
45	96/18-19	18-19	161	झींगन गोल	डी०	0.95-2.75	31-ov	23	4.2763
46	97/18-19	18-19	162	बहेडा गोल	डी०	0.95-3.05	31-ov	19	4.3383

ह०.....

प्लाट प्रभासी(प्लाट.....)

ह०.....

डिपो अधिकारी(मुहर)