

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

வ.எண்	மர எண்	மரங்களின் வகை	சுற்றளவு	உயரம் (மீட்டர்)	கன மீட்டர்
1	1	புளி	1.12	12.00	0.9408
A	A	புளி	0.80	10.00	0.4000
B	B	புளி	0.60	10.00	0.2250
2	2	புளி	1.13	13.00	1.0375
3	3	கொடை சீத்தை	0.72	8.00	0.2592
4	4	கொடை சீத்தை	0.30	8.00	0.0450
5	5	உசில்	0.80	9.00	0.3600
6	6	புளி	2.54	14.00	5.6452
7	7	பனை மரம்	0.75	10.00	0.3516
8	8	பனை மரம்	0.85	10.00	0.4516
9	9	வெல் வேல்	0.82	9.00	0.3782
10	10	புளி	1.37	12.00	1.4077
11	11	புளி	0.99	12.00	0.7351
12	12	புளி	0.46	7.00	0.0926
13	13	வெல் வேல்	0.53	6.00	0.1053
14	14	கருங்காவி	0.55	5.00	0.0945
15	15	கருங்காவி	0.35	6.00	0.0459
16	16	வெல் வேல்	0.23	3.00	0.0099
17	17	கருங்காவி	0.29	3.00	0.0158
18	18	வெல் வேல்	0.46	4.00	0.0529
19	19	வெல் வேல்	0.60	6.00	0.1350
20	20	புளி	0.82	7.00	0.2942
21	21	கொடை சீத்தை	0.37	6.00	0.0513
22	22	கொடை சீத்தை	0.31	4.00	0.0240
23	23	புளி	0.89	8.00	0.3961
24	24	உசில்	0.45	7.00	0.0886
25	25	கொடை சீத்தை	0.35	4.00	0.0306
26	26	புளி	1.39	12.00	1.4491
27	27	வெல் வேல்	0.45	5.00	0.0633
28	28	புளி	1.09	9.00	0.6683
29	29	புளி	1.13	12.00	0.9577
30	30	வெல் வேல்	1.03	7.00	0.4641
31	31	ஆவி	0.70	4.00	0.1225
A	A	ஆவி	0.45	4.00	0.0506
32	32	வேம்பு	0.63	3.00	0.0744
33	33	வெல் வேல்	0.83	5.00	0.2153
34	34	புளி	1.01	6.00	0.3825
35	35	புளி	1.02	5.00	0.3251
36	36	கருக்குவாச்சி	0.55	5.00	0.0945
37	37	வேம்பு	0.57	4.00	0.0812
38	38	கொடை சீத்தை	0.23	3.00	0.0099
		மொத்தம்			18.6322



Donk
MANAGER (Tech)
National Highways Authority of India
PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

39	39	கருக்குவாச்சி	0.45	4.00	0.0506
A	A	கருக்குவாச்சி	0.28	4.00	0.0196
40	40	மெலிசிரா	0.52	3.00	0.0507
41	41	வேம்பு	0.21	2.00	0.0055
42	42	கொடை சீத்தை	0.49	4.00	0.0600
43	43	மெலிசிரா	0.45	4.00	0.0506
A	A	மெலிசிரா	0.35	4.00	0.0306
44	44	மெலிசிரா	0.21	3.00	0.0083
45	45	மெலிசிரா	0.36	3.00	0.0243
46	46	மெலிசிரா	0.21	3.00	0.0083
47	47	கருங்காலி	0.48	3.00	0.0432
48	48	கொடை சீத்தை	0.36	2.00	0.0162
49	49	வேம்பு	0.23	2.00	0.0066
50	50	கொடை சீத்தை	0.33	2.00	0.0136
51	51	கொடை சீத்தை	0.48	2.00	0.0288
52	52	வெல் வேல்	1.04	6.00	0.4056
53	53	தைல மரம்	0.58	9.00	0.1892
A	A	தைல மரம்	0.56	9.00	0.1764
54	534	புளி	1.15	10.00	0.8266
55	55	புளி	0.99	8.00	0.4901
56	56	உசில்	0.39	2.00	0.0190
57	57	புளி	0.99	8.00	0.4901
58	58	வேம்பு	0.30	2.00	0.0113
59	59	கொடை சீத்தை	0.43	3.00	0.0347
60	60	புளி	0.96	5.00	0.2880
61	61	கொடை சீத்தை	0.26	2.00	0.0085
A	A	கொடை சீத்தை	0.18	1.00	0.0020
B	B	கொடை சீத்தை	0.16	1.00	0.0016
C	C	கொடை சீத்தை	0.22	1.00	0.0030
62	62	புளி	1.46	8.00	1.0658
63	63	கருங்காலி	0.71	4.00	0.1260
A	A	கருங்காலி	0.51	4.00	0.0650
64	64	கருங்காலி	0.34	3.00	0.0217
65	65	கருங்காலி	0.75	4.00	0.1406
A	A	கருங்காலி	0.23	4.00	0.0132
B	B	கருங்காலி	0.30	4.00	0.0225
66	66	வேம்பு	0.20	2.00	0.0050
67	67	கருங்காலி	0.47	4.00	0.0552
68	68	கருங்காலி	0.30	3.00	0.0169
69	69	புளி	0.66	4.00	0.1089
A	A	புளி	0.65	3.00	0.0792
B	B	புளி	0.64	3.00	0.0768
C	C	புளி	0.56	2.00	0.0392
70	70	புளி	0.82	5.00	0.2101
71	71	கருங்காலி	0.26	2.00	0.0085
72	72	கருங்காலி	0.30	4.00	0.0225
73	73	கருங்காலி	0.33	4.00	0.0272
74	74	கருங்காலி	0.37	4.00	0.0342
		மொத்தம்			5.5015



Amah
MANAGER (Tech)
National Highways Authority of India
PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

75	75	கருங்காலி	0.29	3.00	0.0158
76	76	கருங்காலி	0.57	5.00	0.1015
A	A	கருங்காலி	0.46	4.00	0.0529
77	77	கருங்காலி	0.30	3.00	0.0169
A	A	கருங்காலி	0.20	3.00	0.0075
78	78	புளி	1.08	10.00	0.7290
79	79	கருங்காலி	0.35	3.00	0.0230
80	80	கருங்காலி	0.30	3.00	0.0169
81	81	கருங்காலி	0.28	3.00	0.0147
82	82	கருங்காலி	0.49	4.00	0.0600
A	A	கருங்காலி	0.40	3.00	0.0300
83	83	கருங்காலி	0.40	3.00	0.0300
84	84	வேம்பு	0.43	4.00	0.0462
85	85	வேம்பு	0.64	5.00	0.1280
86	86	வேம்பு	0.65	5.00	0.1320
87	87	வேம்பு	0.20	2.00	0.0050
88	88	பொறுக	0.25	2.00	0.0078
89	89	கொடை சீத்தை	0.47	2.00	0.0276
90	90	புளி	0.70	3.00	0.0919
91	91	புளி	1.14	6.00	0.4874
92	92	கொடை சீத்தை	0.31	2.00	0.0120
93	93	வெல் வேல்	0.28	2.00	0.0098
94	94	மெலிசிரா	0.65	5.00	0.1320
95	95	கருக்குவாச்சி	0.25	4.00	0.0156
A	A	கருக்குவாச்சி	0.20	3.00	0.0075
96	96	புளி	0.71	4.00	0.1260
97	97	புளி	0.78	4.00	0.1521
98	98	கருக்குவாச்சி	0.43	3.00	0.0347
99	99	கருக்குவாச்சி	0.36	3.00	0.0243
100	100	வெல் வேல்	0.20	2.00	0.0050
101	101	விலாமரம்	0.25	2.00	0.0078
A	A	விலாமரம்	0.30	2.00	0.0113
102	102	மெலிசிரா	0.49	4.00	0.0600
A	A	மெலிசிரா	0.44	4.00	0.0484
103	103	உசிலி	0.36	2.00	0.0162
A	A	உசிலி	0.30	2.00	0.0113
104	104	கொடை சீத்தை	0.43	3.00	0.0347
105	105	வெல் வேல்	0.56	4.00	0.0784
106	106	கொடை சீத்தை	0.48	2.00	0.0288
A	A	கொடை சீத்தை	0.20	2.00	0.0050
107	107	வேம்பு	0.20	3.00	0.0075
108	108	வெல் வேல்	0.62	7.00	0.1682
109	109	மெலிசிரா	0.46	4.00	0.0529
A	A	மெலிசிரா	0.40	4.00	0.0400
110	110	வேம்பு	0.49	5.00	0.0750
A	A	வேம்பு	0.42	5.00	0.0551
111	111	மெலிசிரா	0.72	4.00	0.1296
112	112	மெலிசிரா	0.30	3.00	0.0169
		மொத்தம்			3.3901



Manh
MANAGER (Tech)
 National Highways Authority of India
 PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

113	113	வெல் வேல்	0.36	4.00	0.0324
114	114	கொடை சீத்தை	0.35	4.00	0.0306
115	115	மெலிசிரா	0.50	4.00	0.0625
116	116	வேம்பு	0.28	2.00	0.0098
117	177	வெல் வேல்	0.41	4.00	0.0420
118	118	கருங்காலி	0.35	3.00	0.0230
119	119	கருங்காலி	0.40	3.00	0.0300
120	120	வேம்பு	0.63	6.00	0.1488
A	A	வேம்பு	0.36	2.00	0.0162
121	121	கருங்காலி	0.34	4.00	0.0289
122	122	பொறசு	0.21	3.00	0.0083
123	123	கருங்காலி	0.42	4.00	0.0441
124	124	கருங்காலி	0.48	4.00	0.0576
125	125	வெல் வேல்	0.37	4.00	0.0342
126	126	வெல் வேல்	0.37	4.00	0.0342
127	127	வெல் வேல்	0.46	4.00	0.0529
128	128	வெல் வேல்	0.44	5.00	0.0605
129	129	வெல் வேல்	0.60	5.00	0.1125
130	130	கொடை சீத்தை	0.95	8.00	0.4513
131	131	உசிலி	0.31	5.00	0.0300
A	A	உசிலி	0.28	5.00	0.0245
132	132	வேம்பு	0.37	3.00	0.0257
133	133	ஆவி	0.48	3.00	0.0432
134	134	மெலிசிரா	0.70	5.00	0.1531
135	135	விலாமரம்	0.52	5.00	0.0845
136	136	மெலிசிரா	0.30	3.00	0.0169
137	137	மெலிசிரா	0.40	4.00	0.0400
A	A	மெலிசிரா	0.45	4.00	0.0506
138	138	மெலிசிரா	0.50	3.00	0.0469
139	139	புளி	1.26	9.00	0.8930
140	140	தைல மரம்	0.81	9.00	0.3691
141	141	பூ மரம்	1.08	9.00	0.6561
142	142	தைல மரம்	1.06	10.00	0.7023
143	143	தைல மரம்	1.25	10.00	0.9766
144	144	தைல மரம்	0.85	10.00	0.4516
145	145	வெல் வேல்	0.20	2.00	0.0050
146	146	புளி	0.88	9.00	0.4356
A	A	புளி	0.75	9.00	0.3164
147	147	தைல மரம்	0.94	10.00	0.5523
148	148	வேம்பு	0.28	2.00	0.0098
149	149	வேம்பு	0.55	3.00	0.0567
150	150	கொடை சீத்தை	0.25	3.00	0.0117
151	151	கொடை சீத்தை	0.33	3.00	0.0204
152	152	உசிலி	0.20	2.00	0.0050
153	153	உசிலி	0.25	2.00	0.0078
154	154	தைல மரம்	0.92	10.00	0.5290
155	155	கொடை சீத்தை	0.45	3.00	0.0380
156	156	உசிலி	0.35	3.00	0.0230
		மொத்தம்			7.8544



Mh
MANAGER (Tech)
 National Highways Authority of India
 PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

157	157	வேம்பு	0.57	3.00	0.0609
158	158	கொடை சீத்தை	0.47	3.00	0.0414
159	159	மெலிசிரா	0.43	2.00	0.0231
160	160	புளி	0.80	5.00	0.2000
161	161	வெல் வேல்	0.77	6.00	0.2223
162	162	புளி	0.75	5.00	0.1758
A	A	புளி	0.56	5.00	0.0980
163	163	தைல மரம்	0.71	7.00	0.2205
164	164	கருங்காலி	0.59	5.00	0.1088
165	165	கருங்காலி	0.33	3.00	0.0204
166	166	கருங்காலி	0.25	2.00	0.0078
167	167	கருங்காலி	0.27	2.00	0.0091
168	168	கருங்காலி	0.35	2.00	0.0153
169	169	கருங்காலி	0.37	2.00	0.0171
170	170	கருங்காலி	0.25	2.00	0.0078
171	171	வெல் வேல்	0.35	3.00	0.0230
172	172	கருக்குவாச்சி	0.27	2.00	0.0091
173	173	தைல மரம்	0.25	3.00	0.0117
174	174	கொடை சீத்தை	0.65	3.00	0.0792
A	A	கொடை சீத்தை	0.35	2.00	0.0153
175	175	மெலிசிரா	0.32	3.00	0.0192
176	176	கருக்குவாச்சி	0.45	2.00	0.0253
177	177	கருங்காலி	0.70	2.00	0.0613
178	178	கருங்காலி	0.25	3.00	0.0117
179	179	கருங்காலி	0.46	3.00	0.0397
A	A	கருங்காலி	0.28	3.00	0.0147
180	180	கருங்காலி	0.38	3.00	0.0271
181	181	கருங்காலி	0.46	4.00	0.0529
182	182	கருங்காலி	0.28	2.00	0.0098
183	183	கருங்காலி	0.48	3.00	0.0432
184	184	கருக்குவாச்சி	0.21	2.00	0.0055
185	185	கருக்குவாச்சி	0.32	2.00	0.0128
186	186	மெலிசிரா	0.35	3.00	0.0230
187	187	கருக்குவாச்சி	0.30	2.00	0.0113
188	188	கொடை சீத்தை	0.40	3.00	0.0300
189	189	கொடை சீத்தை	0.43	3.00	0.0347
190	190	கொடை சீத்தை	0.20	2.00	0.0050
191	191	கொடை சீத்தை	0.30	3.00	0.0169
192	192	புளி	0.60	6.00	0.1350
193	193	கொடை சீத்தை	0.26	4.00	0.0169
A	A	கொடை சீத்தை	0.34	4.00	0.0289
194	194	கொடை சீத்தை	0.36	3.00	0.0243
195	195	கொடை சீத்தை	0.34	3.00	0.0217
A	A	கொடை சீத்தை	0.39	3.00	0.0285
196	196	கிலுவை	0.55	2.00	0.0378
197	197	கொடை சீத்தை	0.72	3.00	0.0972
198	198	ஆலமரம்	4.20	12.00	13.2300
199	199	வேம்பு	0.31	4.00	0.0240
		மொத்தம்			15.4550



Manh
MANAGER (Tech)
 National Highways Authority of India
 PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

#A	A	வேம்பு			
200	200	புளி	0.31	4.00	0.0240
201	201	புளி	0.64	5.00	0.1280
202	202	கருங்காலி	0.71	5.00	0.1575
203	203	பொறசு	0.24	2.00	0.0072
204	204	கொடை சீத்தை	0.24	2.00	0.0072
205	205	கொடை சீத்தை	0.38	3.00	0.0271
206	206	கொடை சீத்தை	0.33	3.00	0.0204
207	207	புளி	0.37	3.00	0.0257
A	A	புளி	0.72	5.00	0.1620
208	208	கொடை சீத்தை	0.64	5.00	0.1280
209	209	கருங்காலி	0.24	2.00	0.0072
210	210	புளி	0.22	3.00	0.0091
211	211	கொடை சீத்தை	1.12	10.00	0.7840
212	212	கொடை சீத்தை	0.32	3.00	0.0192
213	213	மெலிசிரா	0.39	3.00	0.0285
214	214	மெலிசிரா	0.30	3.00	0.0169
215	215	கருக்குவாச்சி	0.41	3.00	0.0315
216	216	பொறசு	0.20	2.00	0.0050
217	217	கொடை சீத்தை	0.20	2.00	0.0050
218	218	கொடை சீத்தை	0.56	4.00	0.0784
219	219	கருங்காலி	0.47	4.00	0.0552
A	A	கருங்காலி	0.49	4.00	0.0600
220	220	புளி	0.22	3.00	0.0091
221	221	கொடை சீத்தை	1.04	7.00	0.4732
222	222	கருங்காலி	0.28	2.00	0.0098
223	223	கருக்குவாச்சி	0.20	2.00	0.0050
224	224	கொடை சீத்தை	0.38	3.00	0.0271
225	225	கொடை சீத்தை	0.31	3.00	0.0180
226	226	பொறசு	0.41	3.00	0.0315
227	227	கருங்காலி	0.24	2.00	0.0072
228	228	கொடை சீத்தை	0.36	3.00	0.0243
229	229	கருங்காலி	0.34	2.00	0.0145
A	A	கருங்காலி	0.34	3.00	0.0217
230	230	கருக்குவாச்சி	0.29	3.00	0.0158
231	231	கருக்குவாச்சி	0.22	2.00	0.0061
A	A	கருக்குவாச்சி	0.22	2.00	0.0061
232	232	கருக்குவாச்சி	0.24	2.00	0.0072
233	233	கொடை சீத்தை	0.24	2.00	0.0072
234	234	கருக்குவாச்சி	0.28	2.00	0.0098
235	235	கருங்காலி	0.22	2.00	0.0061
236	236	கருங்காலி	0.28	2.00	0.0098
A	A	கருங்காலி	0.33	4.00	0.0272
237	237	மஞ்சநத்தி	0.46	4.00	0.0529
238	238	கருங்காலி	0.24	3.00	0.0108
A	A	கருங்காலி	0.43	3.00	0.0347
239	239	கருங்காலி	0.28	2.00	0.0098
240	240	கருங்காலி	0.44	3.00	0.0363
		மொத்தம்	0.50	3.00	0.0469
					2.7150



Wmh
MANAGER (Tech)
 National Highways Authority of India
 PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

241	241	புளி	0.45	3.00	0.0380
242	242	மஞ்சநத்தி	0.49	3.00	0.0450
243	243	கொடை சீத்தை	0.28	2.00	0.0098
244	244	கருங்காலி	0.36	2.00	0.0162
245	245	கருங்காலி	0.38	3.00	0.0271
246	246	கருங்காலி	0.25	3.00	0.0117
247	247	கருங்காலி	0.30	3.00	0.0169
248	248	கருக்காச்சி	0.22	2.00	0.0061
249	249	கருக்காச்சி	0.28	2.00	0.0098
250	250	கருக்காச்சி	0.50	3.00	0.0469
251	251	கருக்காச்சி	0.31	2.00	0.0120
252	252	புளி	0.40	2.00	0.0200
253	253	கருக்காச்சி	0.52	3.00	0.0507
254	254	புளி	0.35	4.00	0.0306
255	255	கருங்காலி	0.61	4.00	0.0930
256	256	குரத்து	0.30	2.00	0.0113
257	257	கொடை சீத்தை	0.20	2.00	0.0050
258	258	கருங்காலி	0.40	3.00	0.0300
A	A	கருங்காலி	0.33	2.00	0.0136
259	259	கருக்காச்சி	0.28	2.00	0.0098
260	260	கருக்காச்சி	0.25	2.00	0.0078
261	261	பொறசு	0.22	3.00	0.0091
262	262	கருங்காலி	0.52	3.00	0.0507
263	263	கொடை சீத்தை	0.33	3.00	0.0204
264	264	கருக்காச்சி	0.27	2.00	0.0091
265	265	மெல்லிரா	0.65	4.00	0.1056
266	266	பொறசு	0.20	2.00	0.0050
267	267	கொடை சீத்தை	0.45	3.00	0.0380
268	268	கருங்காலி	0.22	2.00	0.0061
269	269	கருங்காலி	0.28	2.00	0.0098
A	A	கருங்காலி	0.25	3.00	0.0117
270	270	உசிலி	0.38	4.00	0.0361
271	271	கருங்காலி	0.25	2.00	0.0078
A	A	கருங்காலி	0.30	2.00	0.0113
272	272	கருங்காலி	0.62	4.00	0.0961
A	A	கருங்காலி	0.42	4.00	0.0441
273	273	கருக்குவாச்சி	0.23	3.00	0.0099
274	274	பொறசு	0.28	2.00	0.0098
275	275	கொடை சீத்தை	0.44	3.00	0.0363
276	276	கொடை சீத்தை	0.29	3.00	0.0158
277	277	பொறசு	0.28	2.00	0.0098
278	278	பொறசு	0.44	3.00	0.0363
279	279	பொறசு	0.28	2.00	0.0098
280	280	பனை மரம்	1.26	5.00	0.4961
281	281	வேம்பு	0.23	2.00	0.0066
282	282	பொறசு	0.20	1.00	0.0025
283	283	பரம்பை	0.20	2.00	0.0050
284	284	கருக்குவாச்சி	0.25	3.00	0.0117
		மொத்தம்			1.6217



Amk
MANAGER (Tech)
National Highways Authority of India
PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

285	285	கருக்குவாச்சி	0.20	2.00	0.0050
286	286	கிலுவை	0.27	2.00	0.0091
287	287	கருக்குவாச்சி	0.25	3.00	0.0117
288	288	கருங்காலி	0.30	3.00	0.0169
289	289	கருங்காலி	0.42	3.00	0.0331
290	290	கிலுவை	0.38	2.00	0.0181
291	291	கருங்காலி	0.27	3.00	0.0137
A	A	கருங்காலி	0.24	3.00	0.0108
292	292	கருங்காலி	0.21	2.00	0.0055
A	A	கருங்காலி	0.19	2.00	0.0045
293	293	கருக்குவாச்சி	0.41	3.00	0.0315
294	294	வேம்பு	0.20	2.00	0.0050
295	295	நீர்கருவை	0.38	2.00	0.0181
296	296	நீர்கருவை	0.29	2.00	0.0105
297	297	கருங்காலி	0.36	5.00	0.0405
A	A	கருங்காலி	0.35	5.00	0.0383
298	298	கொடை வேலாண்	0.20	1.00	0.0025
299	299	கொடை வேலாண்	0.27	2.00	0.0091
300	300	கருக்குவாச்சி	0.24	2.00	0.0072
301	301	கிலுவை	0.23	1.00	0.0033
302	302	கருக்குவாச்சி	0.34	2.00	0.0145
303	303	கருக்குவாச்சி	0.35	1.00	0.0077
304	304	கருங்காலி	0.35	3.00	0.0230
A	A	கருங்காலி	0.38	3.00	0.0271
305	305	கொடை வேலாண்	0.28	3.00	0.0147
306	306	கொடை வேலாண்	0.25	2.00	0.0078
307	307	கொடை வேலாண்	0.31	2.00	0.0120
308	308	வேம்பு	0.23	2.00	0.0066
309	309	வேம்பு	0.29	3.00	0.0158
310	310	கொடை வேலாண்	0.23	1.00	0.0033
311	311	கொடை வேலாண்	0.40	3.00	0.0300
312	312	விடத்தளை	0.26	1.00	0.0042
313	313	குரந்து	0.18	1.00	0.0020
314	314	பொறசு	0.33	3.00	0.0204
315	315	பொறசு	0.26	2.00	0.0085
316	316	பொறசு	0.41	2.00	0.0210
317	317	கொடை வேலாண்	0.21	1.00	0.0028
318	318	கொடை வேலாண்	0.30	2.00	0.0113
319	319	பொறசு	0.33	2.00	0.0136
320	320	கருக்குவாச்சி	0.30	2.00	0.0113
321	321	கொடை வேலாண்	0.35	2.00	0.0153
322	322	கருங்காலி	0.34	3.00	0.0217
A	A	கருங்காலி	0.41	3.00	0.0315
B	B	கருங்காலி	0.23	2.00	0.0066
323	323	கருங்காலி	0.28	2.00	0.0098
324	324	பொறசு	0.30	3.00	0.0169
A	A	பொறசு	0.25	3.00	0.0117
325	325	கருங்காலி	0.31	3.00	0.0180
		மொத்தம்			0.6832



Ymh
MANAGER (Tech)
 National Highways Authority of India
 PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

A	A	கருங்காலி	0.27	3.00	0.0137
326	326	கருக்குவாச்சி	0.45	4.00	0.0506
A	A	கருக்குவாச்சி	0.31	4.00	0.0240
B	B	கருக்குவாச்சி	0.24	4.00	0.0144
327	327	விலா மரம்	0.49	3.00	0.0450
A	A	விலா மரம்	0.36	3.00	0.0243
B	B	விலா மரம்	0.29	1.00	0.0053
328	328	விலா மரம்	0.59	3.00	0.0653
329	329	விலா மரம்	0.46	3.00	0.0397
330	330	கருங்காலி	0.26	2.00	0.0085
331	331	கருங்காலி	0.32	2.00	0.0128
332	332	கருங்காலி	0.27	3.00	0.0137
333	333	கருங்காலி	0.41	3.00	0.0315
334	334	பொறசு	0.24	2.00	0.0072
335	335	கருங்காலி	0.28	2.00	0.0098
A	A	கருங்காலி	0.23	2.00	0.0066
336	336	கருங்காலி	0.28	2.00	0.0098
337	337	கருங்காலி	0.29	2.00	0.0105
A	A	கருங்காலி	0.30	2.00	0.0113
338	338	கருங்காலி	0.30	2.00	0.0113
339	339	சிலுவை	0.29	1.00	0.0053
340	340	கருங்காலி	0.25	2.00	0.0078
A	A	கருங்காலி	0.25	2.00	0.0078
341	341	புளி	0.37	3.00	0.0257
342	342	மஞ்சநத்தி	0.32	2.00	0.0128
343	343	புளி	0.80	5.00	0.2000
344	344	பொறசு	0.20	2.00	0.0050
345	345	கருங்காலி	0.36	3.00	0.0243
346	346	கருங்காலி	0.57	3.00	0.0609
347	347	கருக்குவாச்சி	0.32	2.00	0.0128
348	348	பொறசு	0.25	2.00	0.0078
349	349	கருங்காலி	0.23	2.00	0.0066
A	A	கருங்காலி	0.20	2.00	0.0050
B	B	கருங்காலி	0.19	1.00	0.0023
350	350	கருங்காலி	0.41	2.00	0.0210
351	351	கருங்காலி	0.34	2.00	0.0145
352	352	கருங்காலி	0.29	2.00	0.0105
353	353	கருங்காலி	0.41	1.00	0.0105
354	354	கருங்காலி	0.30	1.00	0.0056
355	355	கருங்காலி	0.28	2.00	0.0098
356	356	கருங்காலி	0.38	1.00	0.0090
357	357	கருங்காலி	0.20	1.00	0.0025
358	358	கருங்காலி	0.38	2.00	0.0181
359	359	கருங்காலி	0.25	2.00	0.0078
360	360	கருங்காலி	0.23	2.00	0.0066
361	361	கருங்காலி	0.45	3.00	0.0380
362	362	கருங்காலி	0.56	3.00	0.0588
363	363	மெலிசிரா	0.25	2.00	0.0078
		மொத்தம்			1.0196



Amh
MANAGER (Tech)
National Highways Authority of India
PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

364	364	குரந்து	0.23	1.00	0.0033
365	365	பொறசு	0.31	3.00	0.0180
366	366	பொறசு	0.27	2.00	0.0091
367	367	புளி	0.91	5.00	0.2588
A	A	புளி	0.70	5.00	0.1531
368	368	புளி	1.00	5.00	0.3125
A	A	புளி	0.64	4.00	0.1024
369	369	கொடை வேலாண்	0.25	2.00	0.0078
370	370	கொடை வேலாண்	0.49	3.00	0.0450
371	371	கொடை வேலாண்	0.22	1.00	0.0030
372	372	புளி	0.67	3.00	0.0842
373	373	புளி	0.88	6.00	0.2904
374	374	வெல்வேல்	1.22	7.00	0.6512
A	A	வெல்வேல்	1.07	6.00	0.4293
375	375	வெல்வேல்	0.88	5.00	0.2420
376	376	மெலிசிரா	0.40	3.00	0.0300
377	377	பொறசு	0.22	2.00	0.0061
378	378	பொறசு	0.21	2.00	0.0055
379	379	பொறசு	0.22	2.00	0.0061
380	380	பொறசு	0.20	2.00	0.0050
381	381	பொறசு	0.23	2.00	0.0066
382	382	பொறசு	0.22	1.00	0.0030
383	383	கொடை வேலாண்	0.24	2.00	0.0072
A	A	கொடை வேலாண்	0.27	2.00	0.0091
384	384	மஞ்சநத்தி	0.61	3.00	0.0698
A	A	மஞ்சநத்தி	0.26	2.00	0.0085
385	385	கிலுவை	0.30	2.00	0.0113
386	386	கொடை வேலாண்	0.27	3.00	0.0137
387	387	உசிலி	0.26	2.00	0.0085
388	388	கொடை வேலாண்	0.30	2.00	0.0113
389	389	கொடை வேலாண்	0.30	2.00	0.0113
390	390	வெல்வேல்	0.62	3.00	0.0721
391	391	வேம்பு	0.22	3.00	0.0091
A	A	வேம்பு	0.25	2.00	0.0078
392	392	கொடை வேலாண்	0.20	1.00	0.0025
393	393	பொறசு	0.20	2.00	0.0050
394	394	கொடை வேலாண்	0.32	2.00	0.0128
395	395	பொறசு	0.20	1.00	0.0025
396	396	உசிலி	0.20	2.00	0.0050
397	397	உசிலி	0.20	1.00	0.0025
A	A	உசிலி	0.19	1.00	0.0023
398	398	உசிலி	0.20	2.00	0.0050
399	399	உசிலி	0.20	1.00	0.0025
400	400	பொறசு	0.24	2.00	0.0072
401	401	பொறசு	0.29	1.00	0.0053
402	402	பொறசு	0.34	2.00	0.0145
403	403	பொறசு	0.25	2.00	0.0078
404	404	பொறசு	0.28	1.00	0.0049
		மொத்தம்			2.9915



Amsh
MANAGER (Tech)
National Highways Authority of India
PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

405	405	பொற்கு			
406	406	பொற்கு	0.30	2.00	0.0113
407	407	உசிலி	0.27	2.00	0.0091
408	408	உசிலி	0.29	1.00	0.0053
409	409	பொற்கு	0.21	2.00	0.0055
410	410	பொற்கு	0.21	1.00	0.0028
411	411	ஆவி	0.21	2.00	0.0055
412	412	வேம்பு	0.19	1.00	0.0023
413	413	உசிலி	0.24	2.00	0.0072
414	414	உசிலி	0.23	2.00	0.0066
415	415	உசிலி	0.23	2.00	0.0066
416	416	பொற்கு	0.21	1.00	0.0028
417	417	பொற்கு	0.28	1.00	0.0049
418	418	பொற்கு	0.25	2.00	0.0078
419	419	வேம்பு	0.27	2.00	0.0091
420	420	பொற்கு	0.27	1.00	0.0046
421	421	பொற்கு	0.21	2.00	0.0055
A	A	பொற்கு	0.29	2.00	0.0105
422	422	உசிலி	0.26	2.00	0.0085
423	423	உசிலி	0.20	2.00	0.0050
424	424	வேம்பு	0.36	2.00	0.0162
425	425	விடத்தளை	0.39	3.00	0.0285
426	426	கொடை வேலாண்	0.32	2.00	0.0128
427	427	உசிலி	0.44	4.00	0.0484
428	428	கொடை வேலாண்	0.57	6.00	0.1218
429	429	உசிலி	0.50	3.00	0.0469
A	A	உசிலி	0.36	4.00	0.0324
430	430	விடத்தளை	0.24	4.00	0.0144
431	431	பொற்கு	0.30	3.00	0.0169
432	432	வேம்பு	0.32	4.00	0.0256
433	433	புளி	0.25	2.00	0.0078
434	434	மெலிசிரா	0.93	7.00	0.3784
435	435	கொடை வேலாண்	0.90	4.00	0.2025
A	A	கொடை வேலாண்	0.27	2.00	0.0091
B	B	கொடை வேலாண்	0.35	2.00	0.0153
C	C	கொடை வேலாண்	0.32	2.00	0.0128
436	436	உசிலி	0.22	2.00	0.0061
437	437	கொடை வேலாண்	0.62	4.00	0.0961
438	438	கொடை வேலாண்	0.35	3.00	0.0230
439	439	பொற்கு	0.45	3.00	0.0380
440	440	பொற்கு	0.40	2.00	0.0200
441	441	ஆவி	0.40	2.00	0.0200
442	442	கொடை வேலாண்	0.54	4.00	0.0729
443	443	கொடை வேலாண்	0.40	3.00	0.0300
444	444	கொடை வேலாண்	0.39	3.00	0.0285
445	445	கொடை வேலாண்	0.32	3.00	0.0192
446	446	வெல்வேல்	0.22	2.00	0.0061
447	447	வெல்வேல்	0.32	3.00	0.0192
		மொத்தம்	0.50	4.00	0.0625
					1.5520



Anish
MANAGER (Tech)
 National Highways Authority of India
 PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

448	448	கொடை வேலாண்	0.30	2.00	0.0113
449	449	வெல்வேல்	0.22	3.00	0.0091
450	450	கருக்குவாச்சி	0.29	2.00	0.0105
451	451	கருக்குவாச்சி	0.42	2.00	0.0221
452	452	மெலிசிரா	0.48	3.00	0.0432
A	A	மெலிசிரா	0.55	2.00	0.0378
453	453	கருக்குவாச்சி	0.56	5.00	0.0980
A	A	கருக்குவாச்சி	0.20	3.00	0.0075
454	454	கருங்காவி	0.46	4.00	0.0529
A	A	கருங்காவி	0.40	4.00	0.0400
455	455	கருங்காவி	0.43	3.00	0.0347
A	A	கருங்காவி	0.34	3.00	0.0217
B	B	கருங்காவி	0.35	2.00	0.0153
456	456	புளி	0.69	7.00	0.2083
A	A	புளி	0.63	6.00	0.1488
457	457	உசிலி	0.30	3.00	0.0169
A	A	உசிலி	0.28	2.00	0.0098
458	458	கொடை சீத்தை	0.44	3.00	0.0363
A	A	கொடை சீத்தை	0.27	3.00	0.0137
459	459	தைல மரம்	0.90	12.00	0.6075
460	460	தைல மரம்	0.69	8.00	0.2381
461	461	தைல மரம்	0.73	10.00	0.3331
462	462	தைல மரம்	1.05	10.00	0.6891
A	A	தைல மரம்	0.52	11.00	0.1859
B	B	தைல மரம்	1.60	13.00	2.0800
463	463	தைல மரம்	1.10	12.00	0.9075
464	464	பொறசு	0.29	3.00	0.0158
465	465	பொறசு	0.35	4.00	0.0306
466	466	பொறசு	0.27	2.00	0.0091
467	467	உசிலி	0.52	5.00	0.0845
468	468	கருக்குவாச்சி	0.41	3.00	0.0315
469	469	கருக்குவாச்சி	0.33	4.00	0.0272
470	470	கருக்குவாச்சி	0.43	4.00	0.0462
A	A	கருக்குவாச்சி	0.36	5.00	0.0405
B	B	கருக்குவாச்சி	0.44	5.00	0.0605
471	471	கொடை வேலாண்	0.30	3.00	0.0169
472	472	கருக்குவாச்சி	0.25	3.00	0.0117
473	473	கருக்குவாச்சி	0.34	4.00	0.0289
474	474	கருக்குவாச்சி	0.31	3.00	0.0180
475	475	கருக்குவாச்சி	0.35	4.00	0.0306
A	A	கருக்குவாச்சி	0.28	4.00	0.0196
476	476	பொறசு	0.27	3.00	0.0137
477	477	வேம்பு	0.58	6.00	0.1262
A	A	வேம்பு	0.37	5.00	0.0428
478	478	தைல மரம்	0.55	10.00	0.1891
479	479	குரந்து	0.24	2.00	0.0072
480	480	உசிலி	0.24	3.00	0.0108
481	481	ஆவி	0.42	3.00	0.0331
		மொத்தம்			6.7733



Dmb
MANAGER (Tech)
 National Highways Authority of India
 PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

482	482	தைல மரம்	1.11	10.00	0.7701
483	483	கருங்காலி	0.72	7.00	0.2268
A	A	கருங்காலி	0.68	6.00	0.1734
B	B	கருங்காலி	0.20	5.00	0.0125
484	484	உசிலி	0.39	5.00	0.0475
A	A	உசிலி	0.27	4.00	0.0182
B	B	உசிலி	0.25	3.00	0.0117
485	485	கருங்காலி	0.46	5.00	0.0661
486	486	விடத்தளை	0.36	3.00	0.0243
487	487	கருங்காலி	0.82	5.00	0.2101
488	488	கருங்காலி	0.19	1.00	0.0023
489	489	வேம்பு	0.18	2.00	0.0041
490	490	புளி	0.96	7.00	0.4032
		மொத்தம்			1.9703
		ஆக மொத்தம்			70.1598



Shubh
MANAGER (Tech)
National Highways Authority of India
PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

491	491	வேம்பு	0.22	2.00	0.0061
A	A	வேம்பு	0.19	1.50	0.0034
492	492	குடை வேலான்	0.26	1.50	0.0063
493	493	வேம்பு	0.38	2.00	0.0181
A	A	வேம்பு	0.29	1.50	0.0079
494	494	ஆவி	0.24	2.00	0.0072
495	495	வேம்பு	0.22	2.00	0.0061
496	496	புனை	0.163	2.50	0.0042
497	497	வேம்பு	0.24	2.00	0.0072
498	498	கருக்காச்சி	0.28	1.50	0.0074
499	499	கிலுவை	0.43	1.50	0.0173
500	500	வேம்பு	0.23	2.00	0.0066
501	501	குருந்து	0.34	1.50	0.0108
502	502	கருக்காலி	0.21	1.50	0.0041
A	A	கருக்காலி	0.18	1.50	0.0030
503	503	கிலுவை	0.24	1.50	0.0054
504	504	சுபாடல்	0.22	2.00	0.0061
505	505	கிலுவை	0.26	1.50	0.0063
506	506	கிலுவை	0.24	1.50	0.0054
507	507	கிலுவை	0.23	1.50	0.0050
A	A	கிலுவை	0.19	1.00	0.0023
508	508	வேம்பு	0.21	1.50	0.0041
509	509	குடை வேலான்	0.29	1.00	0.0054
510	510	கிலுவை	0.33	1.00	0.0068
511	511	வெள்வேலான்	0.15	1.00	0.0017
512	512	வேம்பு	0.27	2.00	0.0091
513	513	குடை வேலான்	0.26	1.50	0.0063
514	514	வெள்வேலான்	0.20	1.50	0.0038
515	515	வேம்பு	0.26	1.50	0.0063
516	516	கிலுவை	0.56	2.00	0.0352
A	A	கிலுவை	0.30	1.50	0.0084
517	517	பொருள்	0.18	1.00	0.0020
518	518	மெலிசிரா	0.18	1.00	0.0020
519	519	வேம்பு	0.33	2.00	0.0136
A	A	வேம்பு	0.34	2.00	0.0145
520	520	கிலுவை	0.32	1.00	0.0064
521	521	கருக்காச்சி	0.21	1.00	0.0028
A	A	கருக்காச்சி	0.20	1.00	0.0025
522	522	உசில்	0.31	1.50	0.0090
A	A	உசில்	0.30	1.50	0.0084
523	523	குடை வேலான்	0.35	1.50	0.0115
524	524	குடை வேலான்	0.19	1.00	0.0023
525	525	கிலுவை	0.24	1.00	0.0036



[Signature]
MANAGER (Tech)
 National Highways Authority of India
 PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

A	A	கிலுவை	0.22	1.00	0.0030
B	B	கிலுவை	0.20	1.00	0.0025
C	C	கிலுவை	0.19	1.00	0.0023
526	526	வேம்பு	0.35	2.00	0.0153
527	527	பொற்கு	0.17	1.00	0.0018
528	528	வேம்பு	0.27	1.00	0.0046
529	529	குடைவேலான்	0.39	2.00	0.0190
530	530	பொற்கு	0.23	1.50	0.0050
531	531	வெள்வேலான்	0.35	1.50	0.0115
532	532	பொற்கு	0.22	1.50	0.0045
A	A	பொற்கு	0.23	1.50	0.0050
B	B	பொற்கு	0.18	1.00	0.0020
C	C	பெற்கு	0.21	1.50	0.0041
533	533	மெலிசிரா	0.18	1.00	0.0020
534	534	பொற்கு	0.24	1.00	0.0036
A	A	பொற்கு	0.24	1.50	0.0054
535	535	நாவல்	0.17	1.00	0.0018
536	536	பொற்கு	0.27	2.00	0.0091
537	537	பொற்கு	0.20	2.00	0.0050
A	A	பொற்கு	0.18	1.50	0.0030
B	B	பொற்கு	0.18	1.50	0.0030
538	538	கருங்காலி	0.24	2.00	0.0072
539	539	பொற்கு	0.24	1.50	0.0054
540	540	பொற்கு	0.21	1.50	0.0041
541	541	பொற்கு	0.21	1.50	0.0041
542	542	பொற்கு	0.20	1.50	0.0038
543	543	பொற்கு	0.16	1.00	0.0016
544	544	கருக்காச்சி	0.29	1.50	0.0079
545	545	புளி	0.16	1.50	0.0024
546	546	குடைவேலான்	0.21	1.50	0.0041
547	547	வேம்பு	0.19	1.00	0.0023
548	548	குடைவேலான்,பட்டது	0.31	1.50	0.0090
549	549	குடைவேலான்	0.29	1.50	0.0079
550	550	குடைவேலான்.	0.27	1.50	0.0063
551	551	விலாமரம்	0.21	1.00	0.0028
A	A	விலாமரம்	0.21	1.00	0.0028
552	552	பொற்கு	0.21	1.50	0.0041
553	553	பொற்கு	0.22	1.50	0.0045
554	554	பொற்கு	0.25	1.50	0.0059
555	555	குடைவேலான்	0.28	1.50	0.0059
556	556	குடைவேலான்	0.17	1.00	0.0018
A	A	குடைவேலான்	0.15	1.00	0.0014
557	557	குடைவேலான்	0.19	1.00	0.0023
558	558	கிலுவை	0.19	1.00	0.0023
559	559	விலாமரம்	0.22	1.00	0.0030
560	560	ஆவி	0.15	1.00	0.0014
561	561	வெள்வேலான்	0.16	1.00	0.0016



Chub
MANAGER (Tech)
 National Highways Authority of India
 PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

562	562	வேம்பு	0.41	2.00	0.0210
563	563	இண்டு	0.37	1.00	0.0086
564	564	விலாமரம்	0.24	1.50	0.0054
565	565	கருங்காவி	0.21	1.00	0.0028
566	566	கருங்காவி	0.19	1.00	0.0023
567	567	பொறசு	0.20	1.50	0.0038
A	A	பொறசு	0.19	1.00	0.0023
568	568	மஞ்சநத்தி	0.16	1.00	0.0016
569	569	உசில்	0.25	1.50	0.0059
570	570	கருங்காவி	0.23	1.00	0.0033
571	571	பொறசு	0.17	1.00	0.0018
572	572	கிலுவை	0.20	1.00	0.0025
A	A	கிலுவை	0.25	1.00	0.0039
573	573	குடைவேலான்	0.28	1.50	0.0074
574	574	குடைவேலான்	0.27	1.50	0.0068
A	A	குடைவேலான்	0.19	1.00	0.0023
B	B	குடைவேலான்	0.19	1.00	0.0023
575	575	கிலுவை	0.26	1.00	0.0042
576	576	கருங்காவி	0.20	1.00	0.0025
577	577	குருந்து	0.26	1.00	0.0042
578	578	பொறசு	0.19	1.00	0.0023
579	579	கிலுவை	0.28	1.00	0.0049
580	580	குருந்து	0.22	1.00	0.0030
581	581	கிலுவை	0.28	1.00	0.0049
582	582	வெள்வேலான்	0.19	1.00	0.0023
583	583	பொறசு	0.19	1.00	0.0023
584	584	கிலுவை	0.23	1.00	0.0033
585	585	கிலுவை	0.25	1.00	0.0039
586	586	பொறசு	0.18	1.00	0.0020
587	587	பொறசு	0.30	1.50	0.0084
588	588	கிலுவை	0.38	1.00	0.0090
589	589	குருந்து	0.20	1.00	0.0025
590	590	பொறசு	0.23	1.50	0.0050
A	A	பொறசு	0.16	1.00	0.0016
591	591	கிலுவை	0.30	1.50	0.0084
592	592	கிலுவை	0.32	1.50	0.0096
593	593	கிலுவை	0.21	1.00	0.0028
594	594	உசில்	0.24	1.50	0.0054
595	595	மெலிசிரா	0.35	1.50	0.0115
596	596	பொறசு	0.25	1.00	0.0039
597	597	பொறசு	0.27	1.00	0.0046
598	598	கருக்காச்சி	0.23	1.00	0.0033
A	A	கருக்காச்சி	0.19	1.00	0.0023
B	B	கருக்காச்சி	0.20	1.00	0.0025
599	599	பொறசு	0.27	1.50	0.0068
A	A	பொறசு	0.21	1.00	0.0028
B	B	பொறசு	0.19	1.00	0.0023



Handwritten signature
MANAGER (Tech)
National Highways Authority of India
PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

C	C	பொறக	0.19	1.00	0.0023
600	600	பொறக	0.22	1.00	0.0030
A	A	பொறக	0.19	1.00	0.0023
601	601	பொறக	0.17	1.00	0.0018
602	602	பொறக	0.19	1.00	0.0023
603	603	பொறக	0.22	1.00	0.0030
604	604	பொறக	0.17	1.00	0.0018
605	605	பொறக	0.16	1.00	0.0016
A	A	பொறக	0.19	1.00	0.0023
B	B	பொறக	0.17	1.00	0.0018
606	606	பொறக	0.15	1.00	0.0014
607	607	குடைவேலான்	0.23	1.00	0.0033
608	608	பொறக	0.19	1.50	0.0034
609	609	பொறக	0.25	1.50	0.0059
610	610	பொறக	0.18	1.50	0.0030
611	611	பொறக	0.17	1.00	0.0018
A	A	பொறக	0.17	1.00	0.0018
612	612	பொறக	0.22	1.50	0.0045
613	613	பொறக	0.17	1.00	0.0018
614	614	உசில்	0.23	1.50	0.0050
A	A	உசில்	0.16	1.00	0.0016
615	615	வெப்பாலை	0.22	1.00	0.0030
616	616	பொறக	0.28	1.50	0.0074
617	617	வேம்பு	0.21	1.00	0.0028
618	618	கிலுவை	0.32	1.50	0.0096
619	619	உசில்	0.16	1.00	0.0016
620	620	பொறக	0.19	1.00	0.0023
A	A	பொறக	0.17	1.00	0.0018
621	621	உசில்	0.18	1.00	0.0020
622	622	மெலிசிரா	0.17	1.00	0.0018
623	623	பொறக	0.23	1.50	0.0050
624	624	பொறக	0.17	1.00	0.0018
625	625	பொறக	0.17	1.00	0.0018
626	626	குடைவேலான்	0.33	1.50	0.0102
627	627	பொறக	0.16	1.00	0.0016
628	628	கருக்காச்சி	0.17	1.00	0.0018
629	629	பொறக	0.17	1.00	0.0018
630	630	பொறக	0.19	1.00	0.0023
631	631	உசில்	0.20	1.50	0.0038
632	632	கருக்காச்சி	0.22	1.00	0.0030
A	A	கருக்காச்சி	0.22	1.00	0.0030
633	633	கருங்காலி	0.19	1.00	0.0023
634	634	பொறக	0.25	1.50	0.0059
635	635	பொறக	0.15	1.00	0.0014
636	636	வேம்பு	0.35	2.00	0.0153
637	637	கருங்காலி	0.44	2.00	0.0242
638	638	கிலுவை	0.34	1.00	0.0072



Handwritten signature
MANAGER (Tech)
National Highways Authority of India
PIU, DINDIGUL.

Details of trees getting involved in the NH-785 Extn. Project alignment which traversing in the Forest Land of Chinnayampatti Karadu RF from Ch.50+691 to 51+309

639	639	குடைவேலான்	0.18	1.00	0.0020
640	640	உசில்	0.32	1.50	0.0096
A	A	உசில்	0.24	1.00	0.0036
B	B	உசில்	0.23	1.00	0.0033
641	641	கருங்காலி	0.24	1.00	0.0036
642	642	கருக்காச்சி	0.19	1.00	0.0023
643	643	மஞ்சநத்தி	0.20	1.50	0.0038
644	644	பொறக	0.17	1.00	0.0018
645	645	பொறக	0.20	1.00	0.0025
646	646	கருக்காச்சி	0.19	1.00	0.0023
647	647	கருக்காச்சி	0.18	1.00	0.0020
648	648	கருக்காச்சி	0.38	2.00	0.0181
649	649	கருக்காச்சி	0.22	1.50	0.0045
650	650	கருக்காச்சி	0.49	2.00	0.0300
A	A	கருக்காச்சி	0.23	1.50	0.0050
651	651	புங்கள்	0.25	1.50	0.0059
652	652	புனி,பட்டது	0.86	4.00	0.1849
Total					1.2164




MANAGER (Tech)
National Highways Authority of India
PIU, DINDIGUL.