

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area

Plot No OS - 62, OS - 14

Sr.No.	Type of Tree	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Gulmohar	851	1.50	4.70
2			0.70	4.70
3			1.00	4.70
4			0.61	4.70
5			0.87	4.70
6			1.07	4.70
7			0.57	4.70
8			0.96	4.70
9			0.44	4.70
10			0.33	4.70
11			0.60	4.70
12			0.43	4.70
13			0.49	4.70
14			0.60	4.70
15			1.08	4.70
16			0.70	4.70
17			0.35	4.70
18			1.00	4.70
19			0.32	4.70
20			0.52	4.70
21			0.70	4.70
22			0.63	4.70
23			1.18	4.70
24			0.82	4.70
25			0.91	4.70
26			0.80	4.70
27			0.63	4.70
28			0.92	4.70
29			0.55	4.70
30			0.76	4.70
31			0.74	4.70
32			1.00	4.70
33			0.50	4.70
34			0.90	4.70
35			1.02	4.70
36			0.92	4.70
37			0.60	4.70
38			0.34	4.70
39			0.95	4.70
40			0.75	4.70
41			0.76	4.70
42			0.48	4.70
43			0.74	4.70
44			0.30	4.70
45			0.81	4.70

46			0.85	4.70
47			0.60	4.70
48			0.90	4.70
49			0.40	4.70
50			0.38	4.70
51			0.48	4.70
52			0.66	4.70
53			0.42	4.70
54			0.80	4.70
55			0.36	4.70
56			0.45	4.70
57			0.42	4.70
58			0.74	4.70
59			0.52	4.70
60			0.80	4.70
61			0.85	4.70
62			0.90	4.70
63			0.80	4.70
64			0.90	4.70
65			0.95	4.70
66			0.40	4.70
67			0.84	4.70
68			0.50	4.70
69			0.50	4.70
70			0.49	4.70
71			0.50	4.70
72			0.80	4.70
73			0.50	4.70
74			0.53	4.70
75			0.20	4.70
76			0.40	4.70
77			0.43	4.70
78			0.67	4.70
79			0.20	4.70
80			1.05	4.70
81			0.40	4.70
82			0.50	4.70
83			0.95	4.70
84			0.54	4.70
85			0.52	4.70
86			0.92	4.70
87			0.74	4.70
88			0.44	4.70
89			0.56	4.70
90			0.50	4.70
91			0.62	4.70
92			0.62	4.70
93			0.40	4.70
94			0.60	4.70
95			0.20	4.70

96			0.20	4.70
97			1.50	4.70
98			0.53	4.70
99			0.50	4.70
100			0.52	4.70
101			0.62	4.70
102			0.50	4.70
103			0.50	4.70
104			0.80	4.70
105			0.40	4.70
106			0.62	4.70
107			0.58	4.70
108			0.65	4.70
109			0.70	4.70
110			0.63	4.70
111			0.84	4.70
112			0.80	4.70
113			0.38	4.70
114			0.35	4.70
115			0.38	4.70
116			0.34	4.70
117			0.48	4.70
118			0.52	4.70
119			0.58	4.70
120			0.64	4.70
121			0.80	4.70
122			0.40	4.70
123			0.64	4.70
124			0.65	4.70
125			0.55	4.70
126			0.55	4.70
127			0.70	4.70
128			0.57	4.70
129			0.49	4.70
130			0.30	4.70
131			0.32	4.70
132			0.68	4.70
133			0.50	4.70
134			0.45	4.70
135			0.60	4.70
136			0.33	4.70
137			0.54	4.70
138			0.90	4.70
139			0.49	4.70
140			0.43	4.70
141			0.50	4.70
142			0.44	4.70
143			0.42	4.70
144			0.34	4.70
145			0.30	4.70

146			0.97	4.70
147			0.55	4.70
148			0.70	4.70
149			0.38	4.70
150			0.80	4.70
151			0.43	4.70
152			0.46	4.70
153			0.40	4.70
154			0.52	4.70
155			0.43	4.70
156			0.40	4.70
157			0.50	4.70
158			0.54	4.70
159			0.58	4.70
160			0.60	4.70
161			0.39	4.70
162			0.45	4.70
163			0.42	4.70
164			0.50	4.70
165			0.93	4.70
166			0.80	4.70
167			0.61	4.70
168			0.90	4.70
169			0.54	4.70
170			0.90	4.70
171			1.00	4.70
172			0.38	4.70
173			0.80	4.70
174			0.40	4.70
175			0.52	4.70
176			0.45	4.70
177			0.52	4.70
178			0.50	4.70
179			0.83	4.70
180			2.00	4.70
181			0.50	4.70
182			0.40	4.70
183			0.70	4.70
184			0.60	4.70
185			0.65	4.70
186			1.10	4.70
187			0.20	4.70
188			0.62	4.70
189			0.73	4.70
190			0.44	4.70
191			0.70	4.70
192			1.04	4.70
193			0.50	4.70
194			1.00	4.70
195			0.76	4.70

196			1.20	4.70
197			0.65	4.70
198			1.00	4.70
199			0.80	4.70
200			0.55	4.70
201			0.30	4.70
202			0.50	4.70
203			0.52	4.70
204			0.80	4.70
205			0.80	4.70
206			0.94	4.70
207			0.90	4.70
208			0.30	4.70
209			0.69	4.70
210			0.80	4.70
211			0.85	4.70
212			0.40	4.70
213			0.90	4.70
214			0.43	4.70
215			1.01	4.70
216			0.64	4.70
217			0.44	4.70
218			0.69	4.70
219			0.74	4.70
220			0.34	4.70
221			0.71	4.70
222			0.74	4.70
223			0.46	4.70
224			0.83	4.70
225			0.40	4.70
226			0.98	4.70
227			1.08	4.70
228			0.96	4.70
229			0.52	4.70
230			0.80	4.70
231			0.48	4.70
232			0.50	4.70
233			0.60	4.70
234			0.54	4.70
235			0.80	4.70
236			1.00	4.70
237			1.00	4.70
238			0.94	4.70
239			0.92	4.70
240			0.70	4.70
241			0.62	4.70
242			1.20	4.70
243			0.45	4.70
244			0.30	4.70
245			0.56	4.70

246			0.40	4.70
247			0.79	4.70
248			0.50	4.70
249			0.73	4.70
250			0.20	4.70
251			0.20	4.70
252			0.60	4.70
253			0.75	4.70
254			0.50	4.70
255			0.92	4.70
256			0.70	4.70
257			1.20	4.70
258			0.40	4.70
259			0.36	4.70
260			0.40	6.00
261			0.20	4.00
262			0.40	6.00
263			0.85	9.00
264			0.50	4.70
265			0.50	4.70
266			0.66	4.70
267			0.66	4.70
268			0.92	4.70
269			1.15	4.70
270			0.90	4.70
271			0.77	4.70
272			0.76	4.70
273			1.03	4.70
274			0.59	4.70
275			0.83	4.70
276			0.48	4.70
277			0.45	4.70
278			0.54	6.00
279			0.48	6.00
280			0.31	5.00
281			0.59	7.00
282			0.80	4.70
283			0.50	4.70
284			0.40	4.70
285			0.41	4.70
286			0.92	4.70
287			0.51	4.70
288			0.89	4.70
289			0.40	4.70
290			0.50	4.70
291			0.60	4.70
292			0.52	4.70
293			0.63	4.70
294			0.42	4.70
295			0.43	4.70

296			0.97	4.70
297			0.62	4.70
298			0.72	4.70
299			0.43	4.70
300			0.51	4.70
301			0.46	4.70
302			0.51	4.70
303			0.45	4.70
304			0.70	4.70
305			0.50	4.70
306			0.43	4.70
307			0.79	4.70
308			0.34	4.70
309			0.75	4.70
310			0.63	8.00
311			0.46	6.00
312			0.81	4.70
313			0.74	4.70
314			0.40	4.70
315			0.60	4.70
316			0.34	4.70
317			1.30	4.70
318			1.10	4.70
319			0.40	4.70
320			0.58	4.70
321			0.64	4.70
322			0.53	4.70
323			0.39	4.70
324			0.40	4.70
325			0.89	4.70
326			1.00	4.70
327			0.70	4.70
328			0.94	4.70
329			0.50	4.70
330			0.60	4.70
331			0.79	4.70
332			0.60	4.70
333			0.62	4.70
334			0.80	4.70
335			0.43	4.70
336			0.62	4.70
337			0.80	4.70
338			0.90	4.70
339			0.62	7.00
340			0.90	4.70
341			0.52	4.70
342			0.48	4.70
343			0.48	4.70
344			0.93	4.70
345			0.36	4.70

346			0.57	4.70
347			0.65	4.70
348			0.64	4.70
349			0.70	4.70
350			0.68	4.70
351			0.90	4.70
352			0.34	4.70
353			0.56	4.70
354			0.73	4.70
355			0.62	4.70
356			0.50	4.70
357			0.55	4.70
358			0.81	4.70
359			0.90	4.70
360			0.91	4.70
361			0.45	4.70
362			0.50	4.70
363			0.52	4.70
364			0.70	4.70
365			0.60	4.70
366			0.60	4.70
367			0.80	4.70
368			0.75	4.70
369			0.75	4.70
370			0.62	4.70
371			1.12	4.70
372			0.85	4.70
373			0.60	4.70
374			0.25	4.70
375			0.70	4.70
376			0.80	4.70
377			0.62	4.70
378			0.80	4.70
379			1.50	4.70
380			0.74	4.70
381			0.62	4.70
382			0.83	4.70
383			0.84	4.70
384			0.40	4.70
385			0.52	4.70
386			1.17	4.70
387			0.79	4.70
388			0.40	4.70
389			0.35	4.70
390			0.38	4.70
391			0.52	4.70
392			0.70	4.70
393			0.80	4.70
394			0.60	4.70
395			0.65	4.70

396			1.09	4.70
397			0.70	4.70
398			0.44	4.70
399			0.93	4.70
400			0.35	4.70
401			0.75	4.70
402			0.80	4.70
403			0.59	4.70
404			0.39	4.70
405			0.64	4.70
406			0.68	4.70
407			0.85	4.70
408			1.08	4.70
409			0.62	4.70
410			0.99	4.70
411			0.56	4.70
412			1.10	4.70
413			0.85	4.70
414			1.08	4.70
415			0.58	4.70
416			0.47	4.70
417			0.34	4.70
418			0.35	4.70
419			0.36	4.70
420			0.83	4.70
421			0.85	4.70
422			0.20	4.70
423			0.25	4.70
424			0.27	5.00
425			0.29	5.00
426			0.45	5.00
427			0.64	7.00
428			0.55	7.00
429			0.48	6.00
430			0.51	6.00
431			0.21	4.00
432			0.60	4.70
433			0.62	4.70
434			0.45	4.70
435			0.29	4.70
436			0.57	4.70
437			0.28	4.70
438			0.50	4.70
439			0.65	4.70
440			0.97	4.70
441			0.60	4.70
442			0.56	4.70
443			0.98	4.70
444			0.28	4.70
445			0.52	4.70

446			0.80	4.70
447			0.94	4.70
448			1.05	4.70
449			0.85	4.70
450			1.05	4.70
451			0.74	4.70
452			0.48	4.70
453			1.18	4.70
454			1.21	4.70
455			0.51	4.70
456			0.60	4.70
457			0.65	4.70
458			0.54	4.70
459			0.94	4.70
460			0.61	7.00
461			0.62	7.00
462			0.41	6.00
463			0.52	6.00
464			0.58	6.00
465			0.57	6.00
466			0.60	7.00
467			0.55	6.00
468			1.09	4.70
469			0.95	4.70
470			0.24	4.70
471			0.54	4.70
472			0.49	4.70
473			0.55	4.70
474			0.60	4.70
475			0.45	4.70
476			0.62	4.70
477			0.71	4.70
478			0.42	4.70
479			0.60	4.70
480			0.55	4.70
481			0.30	4.70
482			0.70	4.70
483			0.58	4.70
484			0.62	4.70
485			0.70	4.70
486			0.85	4.70
487			0.60	4.70
488			0.48	4.70
489			0.60	4.70
490			0.49	4.70
491			0.52	4.70
492			0.42	4.70
493			0.45	4.70
494			0.38	4.70
495			0.64	4.70

496			0.40	5.00
497			0.40	5.00
498			0.41	5.00
499			0.51	5.00
500			0.52	5.00
501			0.51	4.70
502			0.42	4.70
503			0.40	4.70
504			0.34	4.70
505			0.44	4.70
506			0.55	4.70
507			0.66	4.70
508			0.55	4.70
509			0.65	4.70
510			0.70	4.70
511			0.80	4.70
512			0.51	4.70
513			0.34	4.70
514			0.42	4.70
515			0.57	6.00
516			0.88	4.70
517			0.58	4.70
518			0.77	4.70
519			0.60	4.70
520			0.17	4.70
521			0.80	4.70
522			0.40	4.70
523			0.55	4.70
524			1.11	4.70
525			1.02	4.70
526			0.70	4.70
527			0.94	4.70
528			0.53	4.70
529			0.60	4.70
530			0.70	6.00
531			0.64	6.00
532			0.88	9.00
533			0.74	9.00
534			0.30	4.00
535			0.50	5.00
536			0.60	5.00
537			0.42	5.00
538			0.84	9.00
539			0.90	9.00
540			0.82	9.00
541			0.90	9.00
542			0.36	4.00
543			0.42	4.00
544			0.20	3.00
545			0.40	5.00

546			0.72	4.70
547			0.45	4.70
548			0.63	4.70
549			0.40	4.70
550			0.44	4.70
551			0.60	4.70
552			0.63	4.70
553			0.60	4.70
554			0.40	4.70
555			0.40	4.70
556			0.48	4.70
557			0.40	4.70
558			0.45	4.70
559			0.60	4.70
560			0.50	5.00
561			0.52	5.00
562			0.48	5.00
563			0.40	5.00
564			0.45	5.00
565			0.60	6.00
566			0.50	5.00
567			0.52	5.00
568			0.48	5.00
569			0.60	6.00
570			0.64	6.00
571			0.61	6.00
572			0.48	5.00
573			0.87	4.70
574			0.34	4.70
575			0.45	4.70
576			0.48	4.70
577			0.87	4.70
578			0.61	4.70
579			0.60	4.70
580			0.34	4.70
581			0.48	4.70
582			0.52	4.70
583			0.60	4.70
584			0.60	4.70
585			0.40	4.70
586			0.70	4.70
587			0.80	9.00
588			0.90	9.00
589			0.70	8.00
590			0.46	5.00
591			0.50	5.00
592			0.69	7.00
593			0.66	7.00
594			0.74	4.70
595			0.70	4.70

596			0.80	4.70
597			0.85	4.70
598			0.35	4.70
599			0.60	4.70
600			0.60	4.70
601			0.40	4.70
602			0.90	4.70
603			0.70	4.70
604			0.80	4.70
605			0.96	4.70
606			0.44	4.70
607			0.55	4.70
608			0.60	6.00
609			0.70	8.00
610			0.68	7.00
611			0.55	6.00
612			0.44	5.00
613			0.55	6.00
614			0.60	4.70
615			0.62	4.70
616			0.33	4.70
617			0.44	4.70
618			1.02	4.70
619			0.60	4.70
620			0.98	4.70
621			0.76	4.70
622			0.44	4.70
623			0.55	4.70
624			0.60	4.70
625			0.70	4.70
626			0.20	4.70
627			0.50	4.70
628			0.10	3.00
629			0.18	3.00
630			0.33	4.00
631			0.40	4.00
632			0.55	6.00
633			0.66	4.70
634			0.70	4.70
635			0.60	4.70
636			0.76	4.70
637			0.67	4.70
638			0.50	4.70
639			0.80	4.70
640			0.70	4.70
641			0.40	4.70
642			0.95	4.70
643			0.80	4.70
644			0.70	4.70
645			0.60	4.70

646			0.60	4.70
647			0.66	7.00
648			0.56	6.00
649			0.40	5.00
650			0.55	5.00
651			0.56	5.00
652			0.72	8.00
653			0.58	5.00
654			0.60	5.00
655			0.82	4.70
656			0.85	4.70
657			0.59	4.70
658			0.98	4.70
659			0.90	4.70
660			1.40	4.70
661			0.90	4.70
662			0.18	4.70
663			0.70	4.70
664			0.60	4.70
665			0.55	4.70
666			0.40	4.70
667			0.30	4.70
668			0.25	4.70
669			0.60	6.00
670			1.20	4.70
671			0.66	4.70
672			0.76	4.70
673			0.80	4.70
674			0.90	4.70
675			0.60	4.70
676			0.65	4.70
677			0.70	4.70
678			0.90	4.70
679			0.40	4.70
680			0.80	4.70
681			0.40	4.70
682			0.55	4.70
683			0.60	4.70
684			0.55	6.00
685			0.67	4.70
686			0.66	4.70
687			0.70	4.70
688			0.90	4.70
689			0.80	4.70
690			0.55	4.70
691			0.60	4.70
692			0.77	4.70
693			0.76	4.70
694			0.55	4.70
695			0.60	4.70

696			0.25	4.70
697			0.62	4.70
698			0.66	4.70
699			0.47	5.00
700			0.25	4.00
701			0.20	3.00
702			0.30	4.00
703			0.40	4.00
704			0.56	5.00
705			0.70	6.40
706			0.80	8.30
707			0.70	7.40
708			0.60	5.90
709			0.66	6.00
710			0.56	6.00
711			0.80	8.30
712			0.70	6.80
713			0.40	5.00
714			0.35	4.30
715			0.40	4.50
716			0.66	4.70
717			0.70	4.70
718			0.80	4.70
719			0.90	4.70
720			0.66	4.70
721			0.40	4.70
722			0.71	4.70
723			0.95	4.70
724			0.94	4.70
725			0.30	4.70
726			0.83	4.70
727			0.91	4.70
728			0.91	4.70
729			0.66	4.70
730			0.67	7.00
731			0.94	4.70
732			1.35	4.70
733			0.50	4.70
734			0.66	4.70
735			0.56	4.70
736			0.55	4.70
737			0.68	4.70
738			0.86	4.70
739			0.58	4.70
740			0.85	4.70
741			1.06	4.70
742			0.60	4.70
743			0.96	4.70
744			1.04	4.70
745			1.50	4.70

746			1.25	4.70
747			1.00	4.70
748			1.03	4.70
749			0.70	4.70
750			0.92	4.70
751			0.74	4.70
752			0.50	4.70
753			0.91	4.70
754			1.06	4.70
755			0.80	4.70
756			1.05	4.70
757			0.85	4.70
758			0.70	4.70
759			0.77	8.00
760			0.54	6.00
761			0.59	6.00
762			1.05	4.70
763			0.83	4.70
764			1.19	4.70
765			0.60	4.70
766			0.65	4.70
767			0.26	4.70
768			1.00	4.70
769			0.67	4.70
770			1.28	4.70
771			0.77	4.70
772			1.19	4.70
773			0.83	4.70
774			0.70	4.70
775			1.07	4.70
776			0.83	4.70
777			1.36	4.70
778			1.02	4.70
779			1.14	4.70
780			0.85	4.70
781			1.07	4.70
782			1.08	4.70
783			0.45	4.70
784			1.50	4.70
785			0.40	4.70
786			0.69	4.70
787			0.74	4.70
788			0.74	4.70
789			0.78	4.70
790			0.86	4.70
791			1.27	4.70
792			0.68	4.70
793			0.92	4.70
794			0.90	4.70
795			0.56	4.70

796			0.70	4.70
797			0.94	4.70
798			0.93	4.70
799			0.45	4.70
800			0.65	4.70
801			0.74	4.70
802			0.84	4.70
803			1.13	4.70
804			0.45	5.00
805			0.99	4.70
806			1.00	4.70
807			1.07	4.70
808			0.39	4.70
809			0.88	4.70
810			1.08	4.70
811			0.83	4.70
812			0.68	4.70
813			0.71	4.70
814			0.73	4.70
815			0.62	4.70
816			0.61	4.70
817			0.80	4.70
818			0.84	4.70
819			0.82	4.70
820			0.83	4.70
821			0.53	4.70
822			0.93	4.70
823			0.85	4.70
824			0.45	4.70
825			0.90	4.70
826			0.76	4.70
827			0.90	4.70
828			1.07	4.70
829			0.53	4.70
830			0.64	4.70
831			0.78	4.70
832			0.60	4.70
833			0.48	5.00
834			0.85	4.70
835			0.58	4.70
836			0.52	4.70
837			0.22	4.70
838			0.43	4.70
839			0.55	4.70
840			0.60	4.70
841			0.40	4.70
842			0.54	4.70
843			0.60	4.70
844			0.71	4.70
845			0.80	4.70

846			0.55	4.70
847			0.60	4.70
848			0.61	6.00
849			0.62	6.00
850			0.90	4.70
851			0.70	3.30
852	Khajur(Date)	1	1.50	3.30
853	Babul	1	0.76	3.30
854	Chinch(Tamarind)	1	0.20	1.60

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area

Plot No OS - 13

Sr.No.	Type of Tree	No of Trees	Girth in Mtr.
1	Gulmohar	611	1.19
2			1.16
3			0.98
4			0.51
5			0.98
6			0.70
7			0.48
8			0.74
9			0.91
10			0.89
11			0.54
12			1.17
13			0.62
14			0.69
15			0.63
16			1.12
17			2.00
18			0.94
19			0.61
20			0.62
21			0.78
22			0.35
23			0.53
24			0.70
25			0.81
26			0.88
27			0.54
28			1.07
29			0.89
30			0.75
31			0.95
32			0.98
33			0.91
34			0.52
35			0.72
36			0.56
37			1.08
38			1.05
39			0.82
40			0.48
41			0.99
42			1.02
43			1.12
44			0.89
45			0.38
46			0.79

47			0.73
48			0.44
49			0.55
50			0.67
51			0.85
52			1.22
53			0.43
54			0.86
55			0.76
56			0.73
57			0.49
58			0.73
59			0.63
60			0.57
61			0.83
62			1.00
63			0.70
64			0.71
65			0.89
66			0.84
67			1.16
68			0.61
69			0.65
70			0.66
71			1.03
72			0.70
73			0.55
74			0.80
75			0.91
76			1.44
77			0.62
78			0.72
79			0.84
80			1.38
81			0.87
82			0.65
83			1.05
84			0.81
85			1.15
86			1.15
87			0.77
88			1.25
89			1.25
90			0.50
91			0.95
92			0.56
93			1.12
94			0.62
95			1.00
96			0.70

97			0.72
98			0.79
99			0.82
100			0.98
101			1.21
102			1.27
103			0.60
104			1.06
105			1.16
106			0.86
107			0.56
108			2.00
109			0.28
110			0.56
111			1.16
112			0.84
113			1.07
114			1.02
115			0.68
116			1.09
117			0.91
118			0.28
119			0.71
120			0.98
121			0.55
122			1.34
123			0.70
124			0.55
125			1.20
126			0.61
127			0.50
128			0.50
129			1.18
130			1.17
131			0.68
132			0.74
133			1.02
134			0.50
135			0.60
136			1.08
137			1.19
138			0.60
139			1.20
140			1.15
141			1.19
142			1.12
143			1.03
144			1.15
145			0.85
146			1.00

147			1.08
148			1.17
149			0.43
150			0.63
151			0.71
152			0.70
153			0.50
154			0.96
155			0.91
156			0.55
157			0.98
158			1.28
159			0.71
160			0.89
161			0.50
162			0.98
163			0.89
164			1.02
165			0.60
166			0.41
167			2.00
168			0.25
169			0.80
170			0.92
171			0.80
172			0.91
173			0.93
174			0.62
175			0.70
176			0.80
177			0.90
178			1.02
179			0.80
180			0.70
181			0.65
182			0.77
183			0.87
184			0.78
185			0.60
186			0.90
187			0.70
188			0.62
189			0.93
190			0.62
191			0.80
192			0.90
193			0.92
194			1.05
195			0.63
196			0.77

197			0.66
198			0.74
199			0.90
200			0.85
201			0.75
202			0.69
203			1.30
204			0.42
205			0.51
206			0.66
207			0.91
208			0.65
209			1.16
210			1.23
211			0.97
212			0.62
213			0.74
214			0.88
215			0.62
216			0.54
217			0.50
218			0.70
219			2.00
220			0.35
221			0.75
222			0.44
223			1.03
224			0.50
225			0.61
226			0.81
227			0.93
228			0.98
229			0.25
230			1.03
231			1.04
232			0.63
233			1.07
234			0.97
235			0.53
236			0.75
237			0.63
238			0.61
239			0.51
240			0.88
241			0.78
242			0.69
243			0.73
244			0.63
245			1.32
246			0.51

247			2.00
248			0.88
249			0.63
250			0.73
251			0.51
252			0.90
253			0.80
254			0.62
255			0.72
256			0.70
257			0.80
258			1.02
259			0.55
260			0.70
261			0.57
262			0.60
263			0.65
264			0.45
265			0.54
266			0.60
267			0.77
268			0.80
269			1.02
270			0.85
271			0.90
272			0.95
273			0.30
274			0.20
275			0.40
276			0.70
277			0.29
278			0.30
279			0.10
280			0.25
281			0.35
282			0.40
283			0.20
284			0.55
285			0.60
286			0.40
287			0.77
288			0.54
289			0.66
290			0.60
291			0.70
292			0.80
293			0.92
294			1.02
295			0.34
296			0.30

297			0.28
298			0.25
299			0.30
300			0.44
301			0.60
302			0.77
303			0.65
304			0.90
305			0.54
306			0.59
307			0.60
308			0.66
309			0.56
310			1.24
311			1.30
312			1.12
313			0.52
314			1.17
315			0.71
316			1.20
317			0.77
318			0.74
319			0.45
320			0.93
321			0.90
322			0.77
323			0.71
324			1.12
325			1.01
326			0.81
327			0.60
328			0.78
329			0.74
330			0.81
331			0.86
332			0.49
333			0.88
334			0.93
335			0.46
336			1.13
337			0.71
338			1.01
339			2.00
340			0.72
341			0.65
342			0.71
343			0.72
344			0.70
345			0.64
346			1.15

347			0.90
348			0.70
349			1.03
350			1.05
351			0.56
352			0.91
353			1.31
354			1.06
355			0.85
356			0.55
357			0.48
358			0.44
359			1.19
360			1.15
361			1.09
362			0.81
363			0.72
364			0.74
365			0.85
366			2.00
367			0.99
368			1.11
369			0.58
370			0.98
371			0.69
372			0.76
373			1.20
374			0.47
375			0.55
376			0.65
377			0.70
378			0.25
379			1.25
380			0.88
381			1.20
382			1.17
383			0.96
384			0.92
385			0.64
386			0.68
387			0.74
388			0.55
389			2.00
390			1.22
391			0.56
392			0.60
393			1.08
394			1.80
395			0.77
396			1.05

397			0.56
398			0.65
399			0.25
400			1.15
401			0.56
402			0.90
403			1.07
404			0.89
405			0.79
406			0.65
407			0.55
408			0.81
409			0.56
410			2.50
411			0.71
412			0.92
413			0.65
414			1.02
415			1.80
416			0.75
417			1.30
418			0.90
419			0.78
420			0.75
421			0.25
422			2.20
423			0.95
424			0.55
425			1.01
426			0.92
427			0.42
428			0.96
429			0.74
430			0.20
431			0.70
432			0.70
433			0.62
434			1.25
435			0.90
436			0.51
437			1.00
438			0.64
439			0.79
440			0.50
441			0.85
442			0.55
443			1.10
444			0.70
445			1.80
446			0.70

447			0.52
448			0.89
449			1.35
450			0.62
451			0.85
452			0.90
453			0.55
454			0.60
455			0.92
456			0.46
457			0.75
458			0.60
459			0.56
460			0.58
461			0.66
462			0.57
463			0.91
464			0.80
465			0.78
466			0.66
467			0.77
468			0.92
469			0.91
470			0.70
471			0.60
472			1.01
473			0.95
474			0.92
475			0.72
476			1.05
477			0.62
478			0.80
479			0.71
480			0.65
481			0.70
482			0.80
483			0.55
484			0.65
485			0.95
486			0.95
487			0.85
488			0.63
489			0.48
490			0.63
491			0.85
492			0.95
493			0.65
494			0.59
495			0.95
496			0.70

497			0.85
498			0.76
499			1.02
500			0.80
501			0.66
502			0.95
503			0.83
504			0.95
505			0.93
506			0.76
507			0.90
508			0.70
509			0.75
510			0.62
511			0.56
512			0.78
513			0.86
514			0.95
515			0.94
516			0.81
517			0.66
518			0.65
519			0.90
520			0.68
521			0.92
522			0.66
523			0.70
524			0.76
525			0.78
526			0.92
527			0.90
528			0.90
529			0.76
530			0.78
531			0.51
532			0.62
533			0.61
534			0.66
535			0.62
536			0.95
537			0.75
538			0.80
539			1.08
540			0.65
541			0.83
542			1.23
543			0.64
544			0.58
545			0.52
546			0.82

547			0.72
548			0.77
549			0.44
550			0.60
551			0.62
552			0.62
553			0.99
554			0.58
555			1.38
556			0.64
557			0.91
558			0.41
559			0.96
560			0.97
561			0.90
562			0.80
563			0.78
564			0.70
565			0.56
566			0.55
567			0.76
568			0.98
569			0.47
570			0.74
571			0.98
572			0.76
573			0.46
574			0.66
575			0.56
576			0.76
577			0.90
578			1.20
579			1.03
580			0.43
581			0.55
582			0.60
583			0.40
584			0.70
585			0.90
586			0.64
587			0.90
588			0.41
589			0.70
590			0.72
591			1.16
592			0.75
593			0.82
594			0.65
595			0.42
596			0.90

597			0.57
598			0.80
599			0.55
600			0.66
601			0.70
602			0.66
603			0.90
604			0.70
605			0.77
606			0.66
607			0.90
608			1.02
609			1.05
610			0.84
611			0.62
612	Kateri Babhul	13	1.20
613			0.66
614			0.88
615			0.72
616			1.26
617			0.93
618			0.52
619			1.06
620			1.17
621			2.00
622			2.00
623			0.68
624			0.98
625	Babul	10	0.25
626			0.27
627			0.30
628			0.35
629			0.40
630			0.25
631			0.27
632			0.40
633			0.30
634			0.20
635	Agashe	1	0.85
636	Gulmohar	30	0.55
637			0.72
638			0.62
639			0.72
640			0.86
641			0.76
642			0.60
643			0.71
644			0.22
645			0.23
646			0.25

647			0.28
648			0.30
649			0.35
650			0.40
651			0.90
652			0.87
653			0.25
654			0.22
655			0.25
656			0.28
657			0.27
658			0.26
659			0.28
660			0.25
661			0.30
662			0.35
663			0.42
664			0.60
665			0.19
666	Khajur(Date)	2	0.98
667			0.89
668	Umbar(Gular)	1	0.25
669	Babul	3	1.21
670			1.02
671			2.00
672	Agashe	25	0.25
673			0.30
674			0.25
675			0.35
676			0.25
677			0.44
678			0.25
679			0.30
680			0.35
681			0.40
682			0.35
683			0.45
684			0.30
685			0.60
686			0.22
687			0.35
688			0.60
689			0.21
690			0.22
691			0.25
692			0.30
693			0.28
694			0.35
695			0.65
696			0.78

697	Kateri Bhabul	15	1.08
698			1.02
699			1.05
700			0.98
701			1.00
702			0.99
703			1.02
704			2.00
705			0.99
706			1.00
707			0.98
708			0.77
709			0.87
710			0.78
711			0.60
712	Babul	31	0.93
713			0.69
714			0.93
715			0.44
716			0.54
717			0.66
718			0.94
719			0.64
720			0.45
721			0.60
722			0.88
723			0.55
724			0.65
725			0.60
726			0.70
727			0.88
728			0.58
729			0.85
730			0.90
731			0.70
732			0.60
733			0.90
734			0.78
735			0.84
736			0.60
737			0.44
738			0.35
739			0.50
740			0.60
741			0.98
742			0.98
743	Tad	1	0.45
744	Kateri Babhul	1	1.02
745	Babul	54	1.04
746			1.05

747			1.20
748			1.08
749			1.17
750			2.00
751			1.20
752			1.75
753			0.60
754			1.20
755			1.02
756			2.00
757			2.00
758			1.02
759			0.60
760			0.55
761			0.66
762			1.03
763			1.02
764			1.16
765			1.20
766			1.80
767			1.50
768			1.02
769			1.03
770			1.02
771			1.05
772			1.11
773			1.02
774			1.26
775			1.24
776			2.00
777			2.00
778			1.20
779			0.77
780			1.30
781			1.20
782			1.00
783			1.07
784			1.05
785			1.12
786			1.14
787			1.20
788			1.25
789			1.35
790			1.08
791			1.10
792			1.11
793			1.25
794			2.00
795			2.30
796			1.20

797			1.40
798			1.00
799	Kateri Babhul	1	0.95
800	Chinch(Tamarind)	1	2.00
801	Babul	56	0.93
802			0.99
803			0.56
804			0.77
805			0.88
806			0.79
807			0.20
808			0.77
809			0.88
810			0.45
811			0.60
812			0.77
813			0.82
814			0.99
815			1.03
816			1.14
817			1.08
818			1.31
819			1.66
820			1.77
821			1.25
822			1.30
823			1.44
824			0.30
825			0.35
826			0.60
827			0.68
828			0.55
829			0.60
830			0.55
831			1.02
832			0.79
833			0.73
834			2.00
835			0.44
836			0.55
837			0.65
838			0.66
839			0.88
840			0.65
841			0.99
842			1.00
843			1.10
844			2.00
845			0.99
846			0.45

847			0.69
848			1.02
849			1.14
850			1.28
851			2.00
852			2.30
853			1.50
854			1.99
855			1.40
856			0.65
857	Gulmohar	3	2.40
858			2.00
859			1.03
860	Tad	1	0.95
861	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	6	2.00
862			2.00
863			1.80
864			2.00
865			1.06
866			2.10

11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
3.30
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No OS - 13 (SST)

Sr.No.	Type of Tree	No of Tree	Girth in Mtr.
1	Gulmohar	883	1.21
2			1.44
3			2.50
4			0.95
5			0.20
6			0.22
7			0.25
8			0.46
9			0.49
10			0.54
11			0.40
12			0.60
13			0.55
14			0.54
15			0.40
16			0.40
17			0.80
18			0.78
19			0.70
20			0.60
21			0.55
22			1.22
23			1.03
24			1.05
25			0.90
26			0.70
27			0.88
28			0.68
29			0.66
30			0.78
31			0.70
32			0.68
33			0.98
34			1.02
35			2.00
36			0.66
37			0.86
38			0.68
39			0.76
40			0.68
41			0.60
42			0.78
43			0.75

44			0.99
45			0.86
46			2.01
47			0.38
48			0.38
49			0.36
50			0.68
51			0.70
52			0.68
53			0.80
54			0.99
55			1.00
56			1.02
57			1.05
58			0.99
59			0.88
60			0.66
61			0.70
62			0.78
63			0.90
64			0.99
65			1.00
66			2.00
67			3.00
68			2.00
69			1.00
70			0.90
71			0.70
72			0.80
73			0.86
74			0.99
75			0.60
76			0.78
77			0.86
78			0.99
79			1.02
80			0.99
81			0.86
82			0.35
83			0.88
84			0.99
85			0.60
86			0.70
87			0.46
88			0.55
89			0.60
90			0.78

91			0.60
92			0.91
93			0.99
94			1.02
95			1.04
96			0.55
97			0.66
98			0.78
99			0.86
100			0.78
101			0.60
102			0.58
103			0.20
104			0.35
105			0.40
106			0.70
107			0.99
108			0.50
109			0.70
110			0.40
111			0.80
112			0.78
113			1.02
114			0.90
115			1.05
116			1.08
117			2.00
118			0.55
119			0.65
120			0.70
121			0.80
122			0.67
123			0.50
124			0.60
125			0.70
126			0.86
127			0.60
128			0.70
129			0.80
130			0.70
131			0.86
132			0.66
133			0.70
134			0.70
135			0.85
136			0.70
137			0.86

138			0.26
139			0.40
140			0.30
141			0.86
142			0.66
143			0.55
144			0.78
145			0.18
146			0.15
147			1.30
148			0.68
149			0.56
150			0.76
151			0.90
152			1.01
153			1.15
154			0.85
155			0.78
156			0.68
157			0.70
158			0.90
159			0.90
160			0.70
161			0.42
162			0.68
163			0.66
164			0.77
165			0.80
166			0.70
167			0.20
168			0.75
169			0.66
170			0.70
171			0.90
172			1.50
173			1.50
174			1.50
175			2.00
176			0.38
177			0.58
178			0.66
179			0.88
180			0.90
181			1.00
182			0.78
183			0.90
184			0.90

185			0.77
186			0.87
187			0.79
188			1.00
189			1.02
190			0.65
191			0.70
192			0.80
193			0.78
194			0.87
195			0.68
196			0.56
197			0.76
198			0.77
199			0.60
200			0.56
201			0.87
202			0.90
203			0.70
204			0.80
205			0.58
206			0.55
207			0.65
208			0.70
209			0.80
210			0.90
211			0.55
212			0.90
213			0.78
214			0.60
215			0.77
216			0.99
217			2.00
218			0.40
219			0.82
220			0.45
221			0.70
222			0.71
223			0.62
224			0.63
225			0.77
226			0.88
227			0.87
228			0.86
229			0.90
230			1.00
231			1.01

232			0.30
233			0.40
234			0.66
235			0.77
236			0.80
237			0.90
238			0.99
239			0.95
240			0.60
241			0.70
242			0.98
243			0.56
244			0.65
245			0.88
246			0.87
247			0.78
248			0.60
249			0.55
250			0.92
251			0.93
252			0.99
253			1.01
254			0.66
255			0.70
256			0.90
257			0.20
258			0.70
259			0.80
260			0.75
261			0.60
262			0.77
263			0.82
264			0.82
265			0.60
266			0.70
267			0.75
268			0.66
269			0.89
270			0.60
271			0.86
272			0.92
273			0.83
274			0.88
275			0.53
276			0.66
277			2.00
278			0.78

279			0.85
280			0.95
281			0.48
282			1.01
283			2.00
284			1.07
285			1.31
286			0.78
287			1.05
288			0.99
289			0.76
290			2.50
291			1.19
292			0.61
293			0.98
294			0.78
295			0.91
296			0.90
297			1.84
298			0.98
299			0.90
300			0.94
301			0.88
302			1.70
303			0.60
304			1.43
305			0.78
306			0.91
307			0.78
308			0.97
309			0.61
310			0.32
311			0.83
312			1.08
313			0.96
314			2.00
315			1.32
316			1.13
317			0.86
318			1.34
319			1.07
320			0.82
321			0.61
322			0.93
323			1.06
324			0.84
325			0.82

326			0.98
327			1.03
328			0.83
329			1.16
330			0.83
331			1.62
332			1.78
333			0.93
334			0.94
335			0.78
336			0.55
337			0.84
338			0.57
339			1.24
340			0.68
341			0.83
342			1.05
343			0.75
344			1.02
345			0.80
346			0.61
347			1.02
348			0.63
349			0.77
350			0.72
351			0.84
352			0.53
353			1.00
354			0.75
355			0.61
356			0.58
357			0.54
358			1.05
359			0.62
360			0.83
361			0.66
362			0.59
363			0.55
364			1.12
365			1.00
366			0.90
367			0.78
368			0.68
369			1.20
370			1.18
371			1.10
372			0.43

373			0.78
374			0.82
375			1.24
376			0.58
377			0.71
378			0.49
379			0.60
380			0.50
381			0.80
382			0.60
383			0.93
384			1.10
385			1.03
386			1.04
387			0.52
388			1.00
389			0.49
390			0.70
391			1.02
392			1.79
393			0.66
394			0.52
395			0.58
396			2.00
397			1.12
398			0.64
399			0.42
400			0.70
401			1.03
402			1.00
403			0.44
404			0.73
405			0.55
406			0.85
407			0.68
408			0.40
409			0.62
410			1.40
411			1.10
412			0.98
413			0.97
414			0.95
415			1.03
416			1.00
417			1.10
418			0.72
419			1.12

420			0.77
421			0.65
422			0.75
423			1.12
424			0.80
425			0.68
426			0.96
427			0.76
428			0.93
429			0.80
430			1.04
431			0.82
432			1.14
433			0.79
434			1.02
435			1.32
436			0.88
437			0.85
438			0.66
439			0.75
440			0.67
441			0.99
442			0.81
443			0.90
444			0.59
445			2.00
446			1.22
447			0.58
448			1.23
449			0.93
450			0.44
451			0.48
452			0.79
453			0.65
454			0.90
455			0.70
456			0.90
457			1.00
458			0.71
459			1.80
460			1.10
461			0.75
462			0.75
463			0.65
464			0.80
465			0.73
466			0.95

467			1.35
468			0.71
469			1.40
470			0.48
471			2.00
472			0.46
473			0.99
474			0.60
475			1.50
476			0.73
477			0.40
478			1.15
479			0.85
480			0.60
481			0.70
482			1.14
483			0.88
484			1.15
485			0.60
486			0.77
487			0.90
488			1.13
489			0.63
490			0.65
491			0.60
492			1.00
493			0.58
494			1.00
495			0.73
496			1.19
497			0.81
498			0.51
499			0.60
500			0.55
501			0.42
502			1.24
503			0.05
504			0.85
505			0.70
506			0.80
507			0.80
508			0.98
509			0.70
510			1.05
511			0.90
512			1.00
513			1.01

514			1.08
515			1.11
516			1.07
517			0.86
518			0.96
519			0.77
520			0.57
521			0.73
522			0.81
523			0.82
524			0.90
525			0.70
524			1.30
525			0.97
526			0.43
527			1.09
528			0.70
529			0.88
530			0.55
531			1.12
532			1.00
533			0.83
534			0.57
535			0.90
536			1.22
537			0.56
538			0.80
539			0.83
540			0.83
541			0.40
542			0.74
543			0.66
544			0.55
545			1.05
546			1.01
547			0.80
548			0.78
549			0.80
550			0.90
551			1.50
552			0.85
553			0.90
554			0.70
555			0.43
556			0.40
557			0.47
558			0.80

559			0.59
560			0.60
561			0.70
562			0.66
563			0.90
564			0.65
565			0.66
566			0.53
567			0.62
568			0.63
569			2.00
570			0.42
571			0.41
572			0.70
573			0.73
574			0.80
575			0.89
576			0.90
577			1.21
578			1.10
579			0.62
580			0.55
581			0.45
582			0.61
583			0.65
584			0.60
585			0.70
586			0.70
587			0.80
588			0.77
589			0.48
590			2.00
591			1.40
592			0.50
593			0.74
594			2.50
595			1.00
596			1.10
597			2.00
598			0.99
599			1.00
600			1.08
601			1.15
602			1.16
603			2.00
604			1.02
605			1.70

606			1.01
607			0.80
608			0.60
609			0.59
610			0.99
611			0.88
612			1.05
613			1.11
614			1.04
615			1.05
616			0.75
617			0.50
618			0.66
619			1.10
620			1.08
621			1.16
622			0.61
623			0.60
624			0.55
625			1.30
626			1.50
627			1.15
628			0.98
629			0.94
630			2.00
631			1.16
632			0.90
633			2.00
634			1.80
635			2.00
636			0.99
637			0.70
638			0.98
639			0.55
640			0.55
641			0.96
642			0.24
643			1.25
644			0.42
645			1.33
646			0.45
647			0.90
648			2.00
649			0.92
650			0.94
651			0.74
652			2.00

653			0.60
654			0.96
655			1.12
656			0.77
657			0.82
658			0.98
659			0.42
660			1.07
661			0.83
662			0.98
663			0.96
664			1.13
665			1.60
666			1.00
667			1.03
668			0.80
669			1.75
670			1.12
671			1.60
672			1.03
673			1.30
674			0.90
675			0.63
676			1.40
677			2.00
678			1.13
679			0.82
680			1.07
681			1.03
682			1.32
683			1.05
684			0.85
685			0.80
686			0.62
687			0.74
688			2.00
689			0.66
690			0.70
691			0.94
692			0.50
693			1.25
694			0.75
695			0.65
696			1.00
697			0.83
698			1.00
699			0.70

700			0.80
701			0.83
702			0.73
703			1.10
704			0.90
705			0.97
706			0.77
707			0.88
708			0.54
709			0.88
710			0.65
711			0.90
712			1.19
713			1.24
714			0.65
715			0.71
716			2.00
717			1.14
718			2.20
719			1.08
720			0.68
721			0.85
722			0.98
723			2.00
724			2.00
725			0.78
726			0.90
727			2.20
728			0.81
729			0.89
730			2.00
731			0.54
732			0.73
733			0.54
734			1.11
735			1.40
736			1.38
737			0.75
738			0.58
739			0.72
740			0.80
741			0.59
742			1.02
743			0.81
744			0.57
745			0.96
746			1.20

747			2.00
748			0.75
749			0.78
750			0.50
751			0.79
752			0.96
753			0.94
754			0.70
755			0.45
756			0.68
757			1.00
758			1.03
759			0.36
760			0.62
761			1.10
762			1.02
763			0.84
764			2.00
765			0.79
766			0.93
767			0.76
768			0.50
769			0.68
770			0.87
771			0.51
772			0.61
773			1.25
774			0.86
775			0.70
776			0.65
777			1.05
778			0.66
779			1.25
780			0.51
781			0.94
782			0.40
783			2.00
784			0.60
785			0.73
786			0.71
787			1.01
788			1.10
789			1.18
790			0.83
791			0.70
792			0.68
793			0.87

794			0.72
795			0.98
796			0.74
797			2.00
798			0.80
799			0.55
800			1.05
801			0.64
802			1.20
803			2.10
804			1.05
805			0.54
806			1.50
807			0.61
808			0.55
809			0.86
810			0.85
811			0.75
812			2.00
813			0.82
814			0.65
815			1.18
816			0.90
817			0.96
818			1.15
819			0.95
820			0.94
821			2.00
822			1.31
823			0.75
824			0.72
825			1.05
826			0.95
827			0.60
828			0.55
829			0.80
830			0.55
831			0.60
832			0.77
833			0.80
834			0.90
835			1.00
836			1.03
837			1.10
838			1.11
839			1.15
840			0.80

841			0.70
842			0.78
843			0.87
844			0.90
845			0.66
846			0.77
847			0.86
848			0.90
849			0.60
850			0.70
851			0.90
852			0.81
853			0.55
854			0.60
855			0.70
856			0.73
857			0.80
858			0.88
859			0.71
860			0.82
861			0.89
862			0.70
863			0.60
864			0.70
865			0.81
866			0.99
867			1.00
868			0.81
869			0.62
870			0.66
871			0.71
872			0.88
873			0.68
874			0.86
875			0.70
876			0.70
877			0.70
878			0.60
879			1.02
880			2.00
881			2.50
882			1.30
883			1.15
884	Babul	394	2.25
885			0.98
886			0.95
887			0.98

888			0.85
889			0.40
890			1.10
891			0.40
892			1.20
893			1.15
894			1.01
895			0.71
896			0.97
897			0.60
898			0.59
899			0.98
900			0.89
901			0.79
902			0.60
903			0.98
904			1.10
905			0.65
906			0.70
907			0.90
908			0.89
909			0.90
910			0.78
911			0.80
912			0.58
913			0.84
914			0.70
915			0.98
916			0.88
917			0.83
918			1.20
919			0.70
920			0.60
921			2.20
922			0.77
923			0.88
924			0.87
925			0.90
926			1.00
927			1.16
928			1.15
929			0.98
930			2.00
931			1.00
932			1.02
933			0.95
934			0.95

935			0.66
936			0.88
937			0.76
938			1.60
939			2.00
940			1.02
941			1.00
942			0.88
943			0.98
944			0.58
945			0.60
946			0.77
947			0.90
948			0.95
949			0.66
950			0.70
951			0.90
952			0.77
953			0.84
954			0.95
955			0.88
956			0.66
957			1.14
958			1.08
959			2.00
960			0.95
961			0.88
962			0.95
963			0.68
964			0.98
965			1.00
966			0.87
967			0.88
968			0.83
969			2.00
970			0.86
971			1.08
972			2.00
973			0.99
974			1.00
975			0.88
976			0.83
977			0.66
978			0.78
979			0.90
980			0.88
981			0.85

982			0.90
983			0.60
984			0.70
985			0.90
986			2.00
987			0.88
988			0.95
989			0.98
990			0.95
991			0.78
992			0.87
993			0.50
994			0.70
995			0.40
996			0.66
997			0.95
998			1.05
999			1.08
1000			0.70
1001			0.91
1002			0.89
1003			0.98
1004			0.60
1005			0.70
1006			0.40
1007			0.55
1008			0.68
1009			0.86
1010			0.77
1011			0.74
1012			0.44
1013			0.66
1014			0.77
1015			0.84
1016			0.60
1017			0.59
1018			0.60
1019			0.28
1020			0.70
1021			0.40
1022			0.60
1023			0.78
1024			0.90
1025			0.95
1026			4.00
1027			3.00
1028			2.00

1029			0.40
1030			0.59
1031			0.99
1032			1.18
1033			1.30
1034			1.25
1035			1.80
1036			0.99
1037			1.00
1038			1.01
1039			1.10
1040			1.15
1041			1.20
1042			0.75
1043			0.70
1044			0.45
1045			0.96
1046			1.08
1047			2.00
1048			1.22
1049			1.04
1050			1.03
1051			1.08
1052			1.02
1053			1.07
1054			1.06
1055			0.99
1056			0.98
1057			0.75
1058			0.70
1059			0.80
1060			0.96
1061			0.77
1062			0.73
1063			0.85
1064			1.06
1065			1.08
1066			0.95
1067			1.08
1068			0.95
1069			1.08
1070			1.10
1071			1.15
1072			1.09
1073			1.20
1074			1.25
1075			1.30

1076			2.00
1077			2.00
1078			0.90
1079			0.85
1080			1.05
1081			1.08
1082			1.12
1083			1.80
1084			1.09
1085			1.75
1086			1.00
1087			1.02
1088			0.99
1089			1.05
1090			1.01
1091			0.95
1092			0.85
1093			2.00
1094			2.00
1095			0.85
1096			0.80
1097			0.87
1098			0.90
1099			1.05
1100			1.75
1101			1.60
1102			1.09
1103			0.99
1104			0.97
1105			0.93
1106			1.00
1107			1.12
1108			0.83
1109			0.75
1110			0.55
1111			1.50
1112			1.11
1113			2.00
1114			2.00
1115			1.05
1116			1.01
1117			1.00
1118			1.95
1119			1.50
1120			1.75
1121			0.75
1122			0.95

1123			0.96
1124			0.85
1125			0.99
1126			0.97
1127			1.08
1128			1.30
1129			1.02
1130			1.11
1131			1.25
1132			1.50
1133			1.56
1134			1.33
1135			1.43
1136			1.07
1137			1.12
1138			1.46
1139			1.70
1140			1.66
1141			1.54
1142			2.00
1143			0.95
1144			1.13
1145			1.05
1146			1.08
1147			1.00
1148			2.00
1149			2.00
1150			0.85
1151			0.90
1152			0.77
1153			1.35
1154			1.04
1155			1.07
1156			1.00
1157			2.00
1158			2.00
1159			0.85
1160			0.90
1161			1.20
1162			2.00
1163			1.10
1164			1.16
1165			1.25
1166			1.07
1167			1.85
1168			1.60
1169			1.77

1170			1.46
1171			1.32
1172			1.21
1173			1.15
1174			0.85
1175			0.80
1176			0.92
1177			0.99
1178			0.86
1179			1.05
1180			1.12
1181			1.22
1182			1.29
1183			0.95
1184			0.80
1185			0.98
1186			1.10
1187			1.23
1188			1.01
1189			1.05
1190			0.96
1191			0.75
1192			0.85
1193			0.72
1194			0.79
1195			0.80
1196			0.98
1197			1.15
1198			1.02
1199			1.25
1200			0.80
1201			1.30
1202			0.94
1203			0.85
1204			0.72
1205			1.06
1206			1.12
1207			1.05
1208			0.80
1209			0.98
1210			0.82
1211			0.93
1212			1.23
1213			1.00
1214			1.44
1215			0.84
1216			0.75

1217			0.86
1218			1.34
1219			1.24
1220			0.98
1221			0.99
1222			0.72
1223			0.78
1224			1.01
1225			1.08
1226			2.00
1227			1.55
1228			1.82
1229			1.30
1230			1.42
1231			1.38
1232			1.21
1233			1.07
1234			1.11
1235			1.21
1236			1.05
1237			2.00
1238			2.00
1239			1.85
1240			1.50
1241			1.75
1242			1.55
1243			1.35
1244			1.21
1245			1.11
1246			1.02
1247			0.99
1248			1.30
1249			1.12
1250			1.02
1251			1.08
1252			1.55
1253			1.25
1254			2.00
1255			2.00
1256			1.70
1257			1.56
1258			1.46
1259			1.37
1260			0.96
1261			1.09
1262			1.21
1263			1.55

1264			1.35
1265			1.02
1266			1.36
1267			1.50
1268			1.21
1269			1.42
1270			1.11
1271			1.08
1272			1.15
1273			1.50
1274			1.46
1275			1.38
1276			0.90
1277			1.26
1278	Kateri BaBhul	6	0.98
1279			0.89
1280			0.90
1281			0.96
1282			1.01
1283			0.46
1284	Khajuri(Date)	5	0.98
1285			1.08
1286			1.01
1287			1.05
1288			1.00
1289	Bor	1	0.32
1290	Umbar(Gular)	5	1.05
1291			1.00
1292			0.95
1293			0.40
1294			0.97
1295	SuBaBhul	10	2.00
1296			2.50
1297			1.00
1298			2.00
1299			0.98
1300			0.89
1301			1.00
1302			0.95
1303			0.70
1304			0.57
1305	Chinch(Tamarind)	1	0.72
1306	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	4	0.95
1307			1.02
1308			0.99
1309			0.95
1310	(Badam) Almond	1	0.48

11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
4.70
4.70
4.70
4.70
14.00
3.30
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
3.30
9.90
9.90
9.90
9.90
9.90
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
6.30
6.30
14.00
9.90
9.90
9.90
9.90
3.30

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No G-57, E-26

Sr.No.	Type of Tree	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Tad	11	2.00	4.70
2			2.00	4.70
3			2.00	4.70
4			2.00	4.70
5			2.00	4.70
6			2.00	4.70
7			2.00	4.70
8			2.00	4.70
9			2.00	4.70
10			2.00	4.70
11			2.00	4.70
12	Babul	4	1.05	6.30
13			1.05	6.30
14			1.05	6.30
15			1.05	6.30
16	Gulmohar	7	0.98	4.70
17			0.98	4.70
18			0.98	4.70
19			0.98	4.70
20			0.98	4.70
21			0.98	4.70
22				

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No AM-32(A) Vadya Mandir

Sr.No.	Type of Tree	No of Trees	Girth in Mtr.
1	Gulmohar	87	1.50
2			1.35
3			1.50
4			2.00
5			2.00
6			2.10
7			2.00
8			2.10
9			2.15
10			2.20
11			2.50
12			2.50
13			2.50
14			4.00
15			1.88
16			1.50
17			0.55
18			0.56
19			0.56
20			0.84
21			1.03
22			2.00
23			0.77
24			0.72
25			1.02
26			1.25
27			0.92
28			0.71
29			0.94
30			0.90
31			1.22
32			0.90
33			2.00
34			1.50
35			1.15
36			0.80
37			2.00
38			0.80
39			0.90
40			1.42
41			1.01
42			0.70
43			1.05
44			0.62
45			1.08
46			1.01

47			0.73
48			0.73
49			0.84
50			0.57
51			1.00
52			0.94
53			1.52
54			1.38
55			1.60
56			2.00
57			0.96
58			0.24
59			3.00
60			1.08
61			2.15
62			3.15
63			1.35
64			1.41
65			1.30
66			0.90
67			1.46
68			0.90
69			1.30
70			1.47
71			1.35
72			1.40
73			1.51
74			1.30
75			1.44
76			1.88
77			1.36
78			3.00
79			1.35
80			1.65
81			1.53
82			1.40
83			1.77
84			1.90
85			1.80
86			1.50
87			0.55
88	Ashoka	37	0.80
89			0.60
90			0.75
91			0.70
92			0.86
93			0.75
94			1.07
95			1.23
96			0.44

97			1.06
98			1.08
99			0.40
100			1.10
101			0.92
102			0.30
103			0.83
104			0.90
105			0.20
106			0.95
107			0.66
108			0.62
109			0.50
110			0.71
111			0.80
112			0.27
113			0.25
114			1.10
115			0.90
116			1.32
117			1.00
118			1.50
119			1.22
120			0.51
121			1.32
122			0.58
123			0.58
124			0.75
125	Bamboo	1	1.02
126	Mango	2	1.02
127			0.41
128	Agase	2	1.03
129			0.90
130	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	7	0.55
131			0.45
132			1.50
133			0.92
134			2.00
135			2.00
136			1.48
137	Peru(Roseapple)	1	1.01
138	Babul	2	2.00
139			1.43
140	(Badam) Almond	1	0.65
141	Nimm	1	2.00
142	Umbar(Gular)	2	1.43
143			1.40
144	Saru	1	0.96
129	flower Tree	14	0.15
130			0.15

131			0.15
132			0.15
133			0.15
134			0.15
135			0.15
136			0.15
137			0.15
138			0.15
139			0.15
140			0.15
141			0.15
142			0.15

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No AM-48 Sump - 3

Sr.No.	Type of Tree	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Pimple	1	2.00	4.70
2	Badam(Almond)	1	0.45	4.70
3	bel	1	0.60	4.70
4	Chafa	3	0.25	3.30
5			0.25	3.30
6			0.25	3.30

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No AM-25 (Telephone Office)

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	(Badam) Almond	2	0.65	4.70
2			1.80	14.00
3	Ashoka	65	0.43	4.70
4			0.12	4.70
5			0.30	4.70
6			0.28	4.70
7			0.27	4.70
8			0.12	3.30
9			0.20	3.30
10			0.32	3.30
11			0.10	3.30
12			0.38	3.30
13			1.19	11.00
14			0.93	14.00
15			1.10	14.00
16			1.04	14.00
17			1.01	14.00
18			0.93	14.00
19			1.24	14.00
20			1.18	14.00
21			1.50	14.00
22			1.05	14.00
23			0.80	14.00
24			0.85	14.00
25			1.15	14.00
26			0.56	14.00
27			1.00	14.00
28			1.36	14.00
29			0.62	14.00
30			1.06	14.00
31			1.10	14.00
32			1.04	14.00
33			0.52	14.00
34			1.21	14.00
35			0.45	14.00
36			0.80	14.00
37			0.70	14.00
38			1.30	14.00
39			0.90	14.00
40			1.13	14.00
41			0.93	14.00
42			0.40	14.00
43			1.26	14.00
44			0.88	14.00
45			0.68	14.00
46			0.85	14.00

47			0.70	14.00
48			0.71	14.00
49			0.75	14.00
50			1.04	14.00
51			0.85	14.00
52			0.93	14.00
53			1.04	14.00
54			0.85	14.00
55			0.95	14.00
56			1.02	14.00
57			1.14	14.00
58			0.40	14.00
59			0.40	14.00
60			0.40	14.00
61			0.40	14.00
62			0.38	14.00
63			0.30	14.00
64			0.31	14.00
65			0.24	14.00
66			0.30	14.00
67			0.40	14.00
68	Batwa	1	3.00	12.50
69	Mango	4	0.60	6.30
70			3.00	4.70
71			0.94	4.70
72			0.89	4.70
73	Coconut	1	1.30	3.30
74	Pimpal	1	4.00	17.00
75	Chafa	1	2.00	7.80
76	Agase	1	0.20	4.70
77	Keli (Qty. 10)	10	0.20	3.30
78			0.20	3.30
79			0.20	3.30
80			0.20	3.30
81			0.20	3.30
82			0.20	3.30
83			0.20	3.30
84			0.20	3.30
85			0.20	3.30
86			0.20	3.30
87	mad	1	1.20	1.60
88	Kewda	3	0.99	4.70
89			3.00	4.70
90			0.30	4.70
91	Phanas(Jackfruit)	1	2.00	11.00
92	Wad(Betel Nut-Tree)	1	6.00	9.90
93	Saru	3	2.00	11.00
94			1.10	11.00
95			1.15	11.00

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No AM-25 Fire Station office

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.
1	(Badam) Almond	5	1.20
2			0.90
3			0.84
4			1.36
5			2.00
6	Jambul	8	2.00
7			2.00
8			3.00
9			2.50
10			1.42
11			1.00
12			0.40
13			0.45
14	Mango	38	0.75
15			0.70
16			1.13
17			0.70
18			2.00
19			0.92
20			2.00
21			0.80
22			1.20
23			0.28
24			0.25
25			1.50
26			0.20
27			0.32
28			0.82
29			1.35
30			1.18
31			0.75
32			0.65
33			0.70
34			1.20
35			0.16
36			2.00
37			1.04
38			0.94
39			1.24
40			0.74
41			0.90
42			0.20
43			0.28
44			0.24
45			0.94
46			1.00

47			0.53
48			0.28
49			1.00
50			0.66
51			2.00
52	Coconut	28	1.00
53			1.06
54			1.08
55			0.84
56			0.93
57			0.88
58			1.04
59			1.18
60			0.90
61			0.65
62			0.94
63			0.15
64			0.73
65			0.94
66			1.07
67			2.00
68			2.00
69			2.00
70			0.53
71			1.40
72			0.80
73			1.30
74			1.20
75			1.20
76			1.20
77			1.20
78			1.20
79			1.20
80	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	1	3.00
81	Gulmohar	6	1.40
82			1.20
83			2.00
84			2.00
85			2.00
86			2.00
87	Umbar(Gular)	1	1.44
88	Pimpal	2	0.45
89			0.30
90	Ashoka	30	0.45
91			0.58
92			0.30
93			0.58
94			0.33
95			0.22
96			0.30

97			0.25
98			0.28
99			0.35
100			0.38
101			0.22
102			0.16
103			0.23
104			0.43
105			0.46
106			0.22
107			0.43
108			0.42
109			0.34
110			0.36
111			0.47
112			0.78
113			0.60
114			0.85
115			0.65
116			0.77
117			0.95
118			0.45
119			0.59
120	Mad	2	2.00
121			2.00
122	Tamarind	1	1.30
123	Chikoo	4	0.73
124			0.55
125			0.43
126			0.30
127	Phanas(Jackfruit)	4	1.10
128			0.25
129			0.30
130			0.35
131	Sagoon	2	0.95
132			0.35
133	Show Tree	6	0.62
134			0.51
135			0.74
136			0.42
137			0.61
138			0.78
139	Banana Qty.2	2	0.15
140	Papai Qty.6	6	0.18

Hight in Mtr.
12.50
11.00
4.70
4.70
12.50
11.00
11.00
14.00
14.00
14.00
11.00
11.00
14.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
7.50
7.50
7.50
7.50
1.60
11.00
1.60
1.60
3.30
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
7.50
7.50
7.50
7.50
14.00
14.00
14.00
4.70
3.30
3.30
11.00
11.00

11.00
6.30
3.30
3.30
7.50
7.50
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
3.30
11.00
11.00
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
3.30
11.00
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
14.00
11.00
14.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
3.30
3.30
3.30
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
4.70

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No Am - 19 D zone

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Mango	14	0.20	6.30
2			0.40	3.30
3			0.21	3.30
4			0.36	3.30
5			0.50	3.30
6			1.52	11.00
7			0.81	4.70
8			1.50	4.70
9			1.48	4.70
10			1.20	11.00
11			1.20	11.00
12			1.10	11.00
13			1.20	11.00
14			1.10	11.00
15	Show tree	4	0.62	1.60
16			0.56	1.60
17			0.42	1.60
18			0.44	1.60
19	Papai	1	0.32	1.6
20	(Badam) Almond	3	0.15	1.6
21			0.28	4.7
22			0.25	7.5
23	Janbul	1	0.20	1.6
24	Coconut	3	0.84	4.7
25			1.02	4.7
26			1.02	4.7
27	Ashoka	7	0.44	3.3
28			0.80	11
29			0.70	11
30			0.40	11
31			0.80	3.3
32			0.80	4.7
33			0.42	4.7
34	Wad(Betel Nut-Tree)	1	10.00	11
35	Custard apple	1	0.30	3.3
36	Coconut	3	2.50	4.7
37			1.02	4.7
38			1.02	4.7
39	Neem	1	0.75	4.7
40	Shagul	1	1.20	11
41	Pimpal	1	4.00	7.5

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No AM-29 Sump - 2

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Saru	5	1.20	14.00
2			1.10	14.00
3			1.15	14.00
4			1.20	14.00
5			0.30	4.70
6	Tad	12	0.94	4.70
7			2.00	11.00
8			2.00	7.50
9			2.00	4.70
10			1.80	4.70
11			0.99	3.30
12			0.71	3.30
13			0.80	3.30
14			1.80	4.70
15			1.90	3.30
16			1.70	4.70
17			1.20	3.30
18	Tamarind	1	0.43	4.70
19	Wad(Betel Nut-Tree)	1	2.00	3.30
20	Babul	45	0.45	3.30
21			0.60	3.30
22			0.45	3.30
23			0.85	4.70
24			1.03	4.70
25			0.90	4.70
26			0.35	4.70
27			0.95	4.70
28			0.95	4.70
29			0.99	4.70
30			1.20	14.00
31			1.45	12.50
32			0.95	12.50
33			1.14	12.50
34			0.55	12.50
35			0.80	12.50
36			0.98	12.50
37			0.70	12.50
38			0.90	12.50
39			0.60	12.50
40			0.45	12.50
41			0.72	12.50
42			0.60	12.50
43			0.88	12.50

44			0.50	12.50
45			0.60	12.50
46			1.05	12.50
47			0.60	12.50
48			2.00	12.50
49			0.95	12.50
50			0.70	12.50
51			0.58	12.50
52			0.80	12.50
53			0.85	12.50
54			1.03	12.50
55			1.50	12.50
56			1.30	12.50
57			1.05	12.50
58			0.80	12.50
59			0.90	12.50
60			0.78	12.50
61			0.89	12.50
62			0.90	12.50
63			0.88	12.50
64			2.00	11.00
65	Show Tree	24	1.33	4.70
66			1.43	4.70
67			1.52	4.70
68			1.28	4.70
69			1.00	4.70
70			1.00	4.70
71			1.38	4.70
72			1.50	4.70
73			2.00	4.70
74			1.50	4.70
75			2.00	4.70
76			0.40	4.70
77			1.28	4.70
78			2.00	4.70
79			2.00	4.70
80			1.44	4.70
81			1.48	4.70
82			1.25	4.70
83			1.35	6.30
84			2.00	6.30
85			1.50	6.30
86			1.33	6.30
87			2.00	6.30
88			2.00	6.30
89	Coconut		0.15	1.60
90			0.15	1.60

91			0.15	1.60
92			0.15	1.60
93			0.15	1.60
94			0.15	1.60
95			0.15	1.60
96			0.15	1.60
97			0.15	1.60
98			0.15	1.60
99	Gulmohar	34	3.00	4.70
100			2.00	4.70
101			0.94	4.70
102			1.00	3.30
103			0.52	3.30
104			0.46	3.30
105			0.47	3.30
106			0.35	3.30
107			0.60	3.30
108			0.66	3.30
109			0.33	3.30
110			1.05	4.70
111			0.79	4.70
112			1.05	4.70
113			0.99	4.70
114			1.05	4.70
115			0.99	4.70
116			0.99	4.70
117			0.75	4.70
118			0.66	4.70
119			0.51	4.70
120			0.60	4.70
121			0.99	4.70
122			0.50	4.70
123			0.96	4.70
124			0.53	4.70
125			1.23	4.70
126			0.80	4.70
127			0.68	11.00
128			0.65	11.00
129			0.75	11.00
130			0.50	11.00
131			0.60	11.00
132			0.31	11.00
133	Subabhul	17	2.00	7.50
134			0.50	7.50
135			0.55	7.50
136			0.40	7.50
137			0.54	7.50

138			0.44	7.50
139			0.20	7.50
140			0.25	7.50
141			0.30	4.70
142			1.75	4.70
143			1.20	4.70
144			1.25	4.70
145			1.30	4.70
146			1.35	4.70
147			1.20	4.70
148			2.00	4.70
149			1.20	4.70
150	Lajara	3	0.83	4.70
151			1.01	4.70
152			2.00	4.70
153	Sag	4	0.25	1.60
154			0.25	1.60
155			0.25	1.60
156			0.25	1.60
157	Ashoka	1	0.90	4.70
158	(Badam) Almond	3	0.50	4.70
159			0.85	4.70
160			0.30	4.70
161	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	2	2.00	14.00
162			2.20	14.00
163	Khajur(Date)	3	0.55	4.70
164			0.40	4.70
165			0.60	4.70
166	Mad	2	1.80	13.50
167			1.70	13.54
168	Pimpal	4	0.50	1.30
169			0.50	1.30
170			0.50	1.30
171			0.50	1.30
172	Supari Qty.102	102	0.10	1.60

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No AM - 58 M.E.C.B. (Gas)

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.
1	Ashoka	10	0.60
2			0.70
3			0.58
4			0.60
5			0.70
6			0.80
7			0.65
8			0.50
9			0.60
10			0.55
11	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	10	1.25
12			2.00
13			0.80
14			2.00
15			1.80
16			3.00
17			1.50
18			1.80
19			1.22
20			1.15
21	Jaswand	1	0.25
22	Wad(Betel Nut-Tree)	1	2.00
23	Mango	4	0.24
24			0.22
25			0.18
26			0.19
27	Saru	5	2.00
28			3.00
29			1.70
30			1.30
31			1.80
32	Gulmohar	3	3.00
33			1.24
34			1.36

Hight in Mtr.
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
15.20
15.20
18.00
18.00
15.20
14.00
14.00
15.20
15.20
3.30
3.30
2.00
1.60
1.60
1.60
15.20
15.20
14.00
15.20
15.20
14.00
13.00
13.00

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No AM-31 MIDC Colony

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.
1	Gulmohar	24	0.68
2			2.00
3			1.18
4			0.70
5			2.00
6			0.60
7			0.86
8			0.40
9			0.30
10			4.00
11			2.00
12			2.50
13			2.00
14			2.00
15			2.00
16			1.80
17			0.80
18			2.00
19			0.80
20			0.77
21			2.00
22			3.00
23			4.00
24			1.50
25	Naral	2	1.06
26			1.26
27	Umbar	1	2.00
28	Bharadi	16	0.88
29			0.85
30			0.90
31			0.70
32			0.80
33			0.45
34			0.80
35			0.75
36			0.80
37			1.20
38			1.00
39			2.00
40			1.80
41			1.85
42			1.70
43			0.85
44	Jambul	3	3.00
45			1.80
46			0.80

47	(Badam) Almond	11	1.15
48			1.20
49			0.80
50			1.30
51			0.60
52			1.00
53			0.36
54			1.25
55			0.42
56			0.34
57			0.53
58	Saru	14	0.58
59			1.80
60			2.50
61			1.80
62			0.74
63			0.32
64			0.48
65			1.40
66			1.03
67			3.00
68			2.00
69			1.31
70			1.36
71			2.00
72	Mango	31	0.99
73			1.50
74			0.90
75			2.00
76			0.54
77			1.45
78			2.00
79			1.12
80			0.34
81			0.30
82			1.20
83			1.20
84			2.00
85			2.00
86			1.24
87			1.50
88			0.15
89			0.15
90			0.15
91			0.15
92			0.15
93			0.15
94			0.15
95			0.15
96			0.15

97			0.15
98			0.15
99			0.15
100			0.15
101			0.15
102			0.15
103	Lajara	2	2.50
104			4.00
105	Ashoka	20	0.94
106			0.20
107			1.40
108			0.70
109			1.80
110			1.28
111			1.00
112			0.60
113			1.45
114			1.20
115			0.50
116			0.50
117			0.70
118			1.15
119			1.80
120			0.86
121			2.00
122			0.72
123			0.50
124			1.16
125	Chikoo	1	0.90
126	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	45	1.08
127			1.10
128			2.00
129			1.32
130			2.00
131			3.00
132			0.74
133			1.20
134			1.43
135			1.04
136			1.48
137			2.00
138			2.00
139			2.50
140			1.12
141			1.20
142			2.00
143			2.00
144			2.00
145			2.00
146			3.00

147			2.00
148			2.00
149			1.90
150			2.00
151			0.42
152			1.20
153			1.25
154			0.93
155			1.08
156			1.30
157			1.00
158			0.70
159			0.51
160			0.66
161			1.04
162			1.45
163			1.30
164			1.36
165			0.58
166			1.22
167			0.90
168			2.00
169			1.05
170			1.80
171	Babul		1.80
172			1.20
173			1.22
174			1.23
175			1.20
176			0.85
177			1.00
178			2.00
179	Phanas(Jackfruit)	4	1.17
180			0.60
181			0.70
182			2.00
183	Awala	1	0.40
184	Custard apple	1	0.23
185	Rita	1	2.00
186	Wad(Betel Nut-Tree)	2	0.20
187			0.20
188	Shegul	2	1.20
206			0.60
207	Champa	1	0.60
208	Tagar	1	0.50
209	Chinch(Tamarind)	1	0.25

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
AM-30 MIDC Colony (School)

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.
1	Gulmohar	8	2.50
2			2.00
3			1.49
4			3.00
5			1.12
6			2.00
7			1.45
8			1.06
9	Neem	1	0.76
10	Dhaman	1	0.25
11	Show Tree	5	0.15
12			0.18
13			0.20
14			0.29
15			0.32
16	Umbar(Gular)	1	1.20
17	Coconut	11	1.15
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			

Hight in Mtr.
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
14.00
11.00
11.00
11.00
12.50
16.50
1.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
14.00
14.00
11.00
3.30
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
4.00
6.30
11.00
4.70
4.70
4.70
6.30
4.70
4.70
12.50
4.70
11.00

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No P-13 (C.F.C.)

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Saru	13	1.50	15.20
2			2.00	15.20
3			1.30	15.20
4			1.30	15.20
5			2.50	14.00
6			2.50	15.20
7			2.00	15.20
8			2.00	15.20
9			0.88	11.00
10			2.00	15.20
11			2.00	15.20
12			2.00	15.20
13			1.16	16.50
14	Ashoka	20	1.03	14.00
15			0.90	14.00
16			0.98	14.00
17			0.72	14.00
18			0.65	14.00
19			1.15	14.00
20			1.18	14.00
21			1.03	14.00
22			0.90	14.00
23			1.08	14.00
24			0.95	14.00
25			0.60	14.00
26			0.70	14.00
27			1.00	14.00
28			0.85	14.00
29			1.20	14.00
30			1.30	14.00
31			1.50	14.00
32			0.63	14.00
33			0.96	14.00
34	Mango	1	1.52	4.70
35	Wad(Betel Nut-Tree)	1	1.00	9.90
36	Kateasan	1	1.05	4.70

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No P-14 TIMA

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.
1	Gulmohar	36	3.00
2			1.42
3			2.00
4			1.80
5			1.25
6			2.00
7			1.20
8			2.00
9			1.25
10			1.60
11			0.60
12			0.40
13			1.00
14			1.05
15			0.80
16			1.60
17			2.00
18			2.00
19			1.80
20			2.00
21			0.52
22			0.75
23			1.50
24			1.15
25			0.72
26			0.74
27			0.32
28			1.26
29			2.00
30			0.91
31			1.25
32			0.40
33			1.40
34			1.00
35			2.00
36			0.85
37	Khajur (Date)	1	2.30
38	Lajara	1	2.50
39	Babul	4	1.02
40			0.35
41			2.00
42			1.46
43	Neem	7	0.15
44			0.19
45			0.52
46			1.20

47			0.40
48			0.22
49			0.15
50	Kharadi	17	2.00
51			0.88
52			2.00
53			3.00
54			0.35
55			2.00
56			2.00
57			1.80
58			1.70
59			2.00
60			1.50
61			2.50
62			2.00
63			1.80
64			0.45
65			2.00
66			1.80
67	Kadipat	4	0.30
68			0.70
69			0.15
70			0.15
71	Phanas (Jackfruit)	1	1.14
72	Kaju (Cashew)	1	0.34
73	Peru (Roseapple)	1	0.62
74	Shegul	4	1.20
75			2.00
76			0.25
77			0.25
78	(Badam) Almond	2	0.45
79			0.40
80	Custard apple	2	0.15
81			0.30
82	Ashoka	49	0.22
83			0.35
84			0.15
85			0.20
86			0.25
87			0.18
88			1.12
89			0.88
90			0.25
91			0.64
92			0.16
93			0.14
94			0.30
95			0.20
96			0.12

97			0.23
98			0.30
99			0.12
100			0.30
101			0.32
102			0.33
103			0.30
104			0.30
105			0.28
106			0.15
107			0.15
108			0.12
109			0.13
110			0.14
111			0.15
112			0.15
113			0.12
114			0.14
115			0.25
116			0.50
117			0.65
118			0.25
119			0.30
120			0.28
121			0.29
122			0.73
123			0.96
124			0.60
125			0.92
126			0.72
127			0.75
128			0.70
129			0.56
130			0.35
131	Show Tree	5	0.15
132			0.35
133			0.20
134			0.25
135			1.80
136	Jambul	1	0.46
137	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	1	0.90
138	Saru	2	1.25
139			0.42
140	Bor	5	0.25
141			0.30
142			0.35
143			0.40
144			0.45
145	Tamarind	1	2.00
146	Mango	2	0.85

147			0.70
148	Papaya	2	0.25
149			0.30
150	Banana Qty.20	20	0.30
151	Kadipat Qty.2	2	0.25
152	Shedul Qty.2	2	0.25

4.70
1.60
4.70
14.00
4.70
7.50
11.00
4.70
7.50
7.50
7.50
7.50
9.90
7.50
11.00
14.00
14.00
4.70
14.00
14.00
1.60
1.60
1.60
2.00
7.00
5.00
3.30
10.00
12.00
2.00
2.00
4.70
4.70
5.00
5.00
3.30
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
14.00
14.00
4.70
14.00
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70
4.70

6.30
3.30
3.30
1.60
1.60
1.60

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area

Plot No P - 94

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.
1	Mango	2	0.45
2			0.38
3	(Badam) Almond	1	0.82
4	Gulmohar	1	0.95
5	Neem	2	0.84
6			0.45
7	Subabhul	2	0.40
8			0.33
9	Pipal	3	0.62
10			0.42
11			0.35

Hight in Mtr.
3.30
3.30
6.30
6.30
7.50
7.50
7.50
7.50
7.50
4.70
4.70

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No Sarovar Hotel (Medkar Hospital)

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	18	1.03	12.50
2			1.02	12.50
3			1.12	12.50
4			1.16	12.50
5			1.20	12.50
6			2.00	12.50
7			1.50	12.50
8			0.99	12.50
9			0.49	12.50
10			0.68	12.50
11			0.77	12.50
12			0.80	12.50
13			0.90	12.50
14			0.57	12.50
15			0.80	12.50
16			0.90	12.50
17			0.91	12.50
18			0.92	12.50
19	Babul	8	0.99	11.00
20			0.92	11.00
21			0.76	11.00
22			0.80	11.00
23			0.90	11.00
24			0.77	11.00
25			0.80	11.00
26			0.90	11.00

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No AM-31 MIDC Colony

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.
1	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	34	1.30
2			1.13
3			1.35
4			0.90
5			2.00
6			1.82
7			1.76
8			1.70
9			1.92
10			1.02
11			1.15
12			0.92
13			0.98
14			0.91
15			2.00
16			1.60
17			1.40
18			0.90
19			1.15
20			1.18
21			0.88
22			1.00
23			2.10
24			0.77
25			0.75
26			1.30
27			1.10
28			0.70
29			1.60
30			0.85
31			0.64
32			0.90
33			1.90
34			0.77
35	Gulmohar	49	1.60
36			1.17
37			2.00
38			1.28
39			1.47
40			1.45
41			1.27
42			1.52
43			2.00
44			1.50
45			1.90
46			1.20

47			2.00
48			1.80
49			1.90
50			1.72
51			1.92
52			1.82
53			1.02
54			1.62
55			1.79
56			1.92
57			1.73
58			1.44
59			1.59
60			1.72
61			1.83
62			1.45
63			0.95
64			0.89
65			1.05
66			1.21
67			1.30
68			1.52
69			1.80
70			1.20
71			1.28
72			1.05
73			0.90
74			0.78
75			1.02
76			1.08
77			1.38
78			0.60
79			0.55
80			1.47
81			2.50
82			1.03
83			0.96
84	Chikoo	9	0.25
85			0.30
86			0.28
87			0.30
88			0.30
89			3.00
90			0.18
91			0.45
92			0.36
93	Ashoka	18	0.27
94			0.26
95			0.25
96			0.70

97			0.25
98			0.40
99			0.75
100			0.25
101			0.30
102			0.20
103			0.87
104			1.20
105			0.20
106			0.40
107			0.25
108			0.35
109			0.30
110			0.35
111	Mad	1	0.47
112	(Badam) Almond	4	1.35
113			0.40
114			0.96
115			0.78
116	Babul	22	1.42
117			1.40
118			1.20
119			0.70
120			0.50
121			0.58
122			1.60
123			1.20
124			1.45
125			0.59
126			0.94
127			1.04
128			1.12
129			1.30
130			1.38
131			1.08
132			1.03
133			1.30
134			0.80
135			1.00
136			1.02
137			0.94
138	Kaju (Cashew)	1	1.20
139	Jaswand	3	0.40
140			0.36
141			0.15
142	coconut	7	1.42
143			1.40
144			1.60
145			1.60
146			1.33

147			1.40
148			0.95
149	Kakad	1	2.00
150	Show Tree	1	0.60
151	Khajur(Date)	1	2.00
152	Neem	5	0.75
153			1.44
154			0.30
155			0.38
156			1.08
157	Subabhul	13	0.95
158			0.19
159			0.20
160			0.30
161			0.35
162			0.78
163			0.90
164			0.60
165			0.69
166			0.72
167			0.52
168			0.42
169			0.96
170	Sawar	1	1.30
171	Umbar(Gular)	4	2.00
172			2.00
173			2.10
174			2.00
175	Supari	1	0.40
176	peru(Roseapple)	1	0.30
177	Phanas(Jackfruit)	3	0.36
178			1.45
179			0.55
180	Chafa	1	0.22
181	Mango	9	1.30
182			1.30
183			1.15
184			1.70
185			0.40
186			1.70
187			0.40
188			0.42
189			0.35
190	Saru	7	1.35
191			1.40
192			1.33
193			1.02
194			1.07
195			1.18
196			1.30

197	Wad(Betel Nut-Tree)	3	5.00
198			0.60
199			5.00
200	Custard apple	1	0.32
201	Papaya	5	0.85
202			0.60
203			0.88
204			0.42
205			0.38
206	Jambul	1	3.00
207	Dhaman	1	1.05

14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
11.00
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
12.50
11.00
11.00
11.00
14.00
3.30
3.30
3.30
4.70
4.70
4.70
4.70
9.90
1.60
3.30
1.60
4.70
4.70
4.70
4.70

7.50
3.30
9.90
3.30
3.30
3.30
3.30
3.30
3.30
3.30
12.50
4.70

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area

Plot No S-62, E-27

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Khajur	2	2.20	4.10
2			1.05	3.30
3	Badam	3	1.05	4.70
4			0.45	1.60
5			0.88	1.60
6	Kateri Babhul	5	0.94	1.60
7			0.88	3.30
8			0.95	3.30
9			0.95	3.30
10			0.70	3.30
11	Subabhul	7	0.55	3.30
12			0.40	3.30
13			0.74	3.30
14			0.98	3.30
15			0.60	3.30
16			0.70	3.30
17			0.90	3.30
18	Babul	2	1.10	4.10

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area

Plot No E-29 Sattar Shed

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Gulmohar	50	0.91	4.70
2			1.02	4.70
3			0.85	4.70
4			0.77	4.70
5			0.55	4.70
6			0.66	4.70
7			0.80	4.70
8			0.96	4.70
9			1.08	4.70
10			1.11	4.70
11			2.00	4.70
12			0.99	4.70
13			0.80	6.30
14			0.86	6.30
15			0.84	6.30
16			1.02	6.30
17			1.13	6.30
18			2.00	6.30
19			1.10	6.30
20			0.95	6.30
21			1.05	6.30
22			0.96	6.30
23			0.55	6.30
24			0.60	6.30
25			1.50	6.30
26			1.00	6.30
27			1.12	6.30
28			1.50	6.30
29			0.81	6.30
30			0.88	6.30
31			0.65	6.30
32			1.02	6.30
33			0.99	6.30
34			1.25	6.30
35			0.85	6.30
36			1.05	6.30
37			1.00	6.30
38			2.00	6.30
39			0.82	6.30
40			0.92	6.30
41			0.86	6.30
42			0.54	6.30
43			0.77	6.30
44			0.45	4.70
45			0.60	4.70
46			0.77	4.70
47			0.80	4.70

48			0.90	4.70
49			0.88	3.60
50			0.85	3.60
51	Kateri Babhul	27	0.40	2.50
52			0.50	2.50
53			0.62	2.50
54			0.35	2.50
55			0.32	2.50
56			0.28	2.50
57			0.55	2.50
58			0.55	2.50
59			0.40	2.50
60			0.96	2.50
61			0.60	2.50
62			1.01	2.50
63			0.45	2.50
64			0.57	2.50
65			1.02	4.70
66			0.99	4.70
67			1.03	4.70
68			2.00	4.70
69			1.55	4.70
70			1.08	4.70
71			0.75	4.70
72			0.88	4.70
73			0.64	4.70
74			0.20	4.70
75			0.70	4.70
76			0.75	2.50
77			0.60	2.50
78	Bor	1	0.58	1.60
79	Tad	5	2.00	3.30
80			2.00	3.30
81			2.00	3.30
82			2.00	3.30
83			2.00	3.30
84	Wad (Betel Nut)	1	2.50	4.70
85	Neem	1	0.45	3.30
86	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	1	1.40	9.90
87	(Badam) Almond	1	0.98	3.30
88	Pimpal	1	0.74	3.30
89	Agasi	5	0.45	1.20
90			0.25	0.90
91			0.30	1.20
92			0.35	0.90
93			0.40	1.20

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area

Plot No OS - 46 (TM)

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Kateri Babhul	20	0.70	2.50
2			0.66	2.50
3			0.55	2.50
4			0.85	2.50
5			0.72	2.50
6			0.62	2.50
7			0.60	2.50
8			0.80	2.50
9			0.90	2.50
10			0.80	2.50
11			0.70	2.50
12			0.82	2.50
13			0.62	2.50
14			0.68	2.50
15			0.64	2.50
16			0.77	2.50
17			0.80	2.50
18			0.92	2.50
19			0.81	2.50
20			0.70	2.50
21	Umbar(Gular)	1	0.25	2.50
22	Janbhul	1	1.05	3.30

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No AM-28 (M.E.C.B.)

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Mango	21	0.58	9.90
2			0.85	9..9
3			0.54	9.90
4			0.38	9.90
5			0.43	9.90
6			0.53	9.90
7			0.94	9.90
8			0.65	9.90
9			0.40	9.90
10			1.20	9.90
11			0.20	1.60
12			0.33	3.30
13			2.00	11.00
14			0.20	3.30
15			0.53	3.30
16			0.77	4.70
17			0.41	4.70
18			2.00	4.70
19			0.40	4.70
20			0.33	3.30
21			0.46	3.30
22	Ashoka	13	0.65	3.30
23			0.52	3.30
24			0.56	4.70
25			0.66	4.70
			0.64	4.70
26			0.55	4.70
27			0.56	4.70
28			0.40	4.70
29			0.35	4.70
30			0.20	4.70
31			0.25	4.70
32			0.30	4.70
33			0.35	4.70
34	Supari	1	0.43	3.30
35	Bamboo	1	0.46	4.70
36	Phanas(Jackfruit)	2	0.38	11.00
37			0.25	3.30
38	Janbhul	2	2.00	11.00
39			2.00	11.00
40	Shegul	1	0.56	3.30
41	Papaya	3	0.33	3.30
42			0.69	3.30
43			0.35	1.60
44	Umbar(Gular)	1	1.20	3.30
45	Agase	1	2.00	3.30
46	Badam(Almond)	3	0.25	3.30

47			0.99	11.00
48			0.75	6.30
49	Peru(Roseapple)	2	0.20	1.60
50			0.10	1.60
51	Chikoo(Sapota)	1	0.28	1.60
52	Coconut	1	0.35	1.60
53	Parijatak	1	0.99	1.60
54	Kadipat	1	0.46	3.30

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No AM- 40/1 (Vartak School)

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Gulmohar	13	1.20	7.50
2			2.00	7.50
3			0.99	7.50
4			1.00	7.50
5			0.99	7.50
6			0.98	7.50
7			0.45	7.50
8			0.35	7.50
9			0.45	7.50
10			0.60	7.50
11			0.77	7.50
12			0.80	7.50
13			0.25	7.50
14	Ashok	21	0.74	4.70
15			0.66	4.70
16			0.65	4.70
17			0.83	11.00
18			0.27	11.00
19			0.94	11.00
20			2.00	11.00
21			2.00	11.00
22			0.20	3.30
23			0.25	3.30
24			0.15	3.30
25			0.20	3.30
26			0.22	3.30
27			0.35	3.30
28			0.20	3.30
29			1.60	11.00
30			2.00	11.00
31			1.20	11.00
32			0.99	11.00
33			1.00	11.00
34			1.10	11.00
35	Subabhul	2	0.86	4.70
36			1.60	9.90
37	Phanas(Jackfruit)	1	0.25	4.70

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No AM-33 (Tama Hospital)

Sr.No.	Type of Trees	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Babul	4	1.15	9.90
2			0.59	6.30
3			1.07	9.90
4			0.88	6.30
5	Ashoka	14	0.26	3.30
6			0.21	3.30
7			0.22	3.30
8			0.20	3.30
9			0.78	4.70
10			0.40	4.70
11			0.25	4.70
12			0.35	3.30
13			0.40	3.30
14			0.55	3.30
15			0.60	3.30
16			0.55	3.30
17			0.40	3.30
18			0.35	3.30
19	Mango	5	0.45	3.30
20			0.64	3.30
21			2.00	4.70
22			0.78	4.70
23			0.18	1.60
24	Badam(Almond)	9	0.91	11.00
25			0.70	11.00
26			0.80	11.00
27			0.84	11.00
28			0.98	4.70
29			1.04	11.00
30			0.91	11.00
31			1.24	11.00
32			0.46	4.70
33	Coconut	20	0.59	3.30
34			0.75	4.70
35			1.03	4.70
36			0.90	4.70
37			1.28	4.70
38			1.42	4.70
39			1.20	3.30
40			1.25	3.30
41			1.20	3.30
42			1.30	3.30
43			1.35	3.30
44			1.20	3.30
45			1.10	3.30
46			1.20	3.30
47			1.25	3.30

48			1.10	3.30
49			0.45	1.60
50			0.45	1.60
51			0.45	1.60
52			0.43	1.60
53	Limada	1	0.65	11.00
54	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	2	3.00	14.00
55			2.00	14.00
56	Gulmohar	1	2.00	4.70
57	Peru(Roseapple)	4	0.40	4.70
58			0.35	1.60
59			0.20	1.60
60			0.55	4.70
61	Pimpal	1	0.21	4.70

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area

Plot No AM-37(Truck Terminal)

Sr.No.	Type of Tree	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Gulmohar	35	0.85	4.70
2			0.90	4.70
3			0.35	4.70
4			0.44	4.70
5			0.35	4.70
6			0.54	4.70
7			0.30	4.70
8			0.33	4.70
9			0.28	4.70
10			0.25	4.70
11			0.22	4.70
12			0.50	4.70
13			0.40	4.70
14			0.30	3.60
15			0.42	3.60
16			0.20	3.60
17			0.15	3.60
18			0.22	3.60
19			0.40	3.60
20			0.38	3.60
21			0.32	3.60
22			0.25	3.60
23			0.28	3.60
24			0.82	6.30
25			1.08	6.30
26			0.92	6.30
27			0.15	3.30
28			0.12	3.30
29			0.13	3.30
30			0.15	3.30
31			0.30	3.30
32			0.35	3.30
33			0.30	3.30
34			0.40	3.30
35			0.52	3.30
36	Jambul	1	0.60	1.60
37	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	1	1.00	11.00
38	Wad(Betel Nut)	6	2.00	7.50
39			0.35	2.50
40			0.40	3.30
41			0.94	2.50
42			5.00	7.50
43			6.00	7.50
44	Bor	10	0.40	3.30
45			0.45	3.30
46			0.45	3.30
47			0.30	3.30

48			0.33	3.30
49			0.42	3.30
50			0.38	3.30
51			2.00	4.70
52			0.99	3.30
53			0.45	1.60
54	Chinch(Tamarind)	9	2.00	4.70
55			0.35	3.30
56			0.20	3.30
57			0.25	3.30
58			0.30	3.30
59			0.55	4.70
60			0.45	4.70
61			0.75	4.70
62			1.05	4.70
63	Bhadi	1	2.00	3.30
64	Subabhul	8	0.85	6.30
65			1.02	6.30
66			1.42	6.30
67			0.92	6.30
68			0.82	6.30
69			0.43	4.70
70			0.60	4.70
71			0.77	4.70
72	Kadipat	1	0.75	3.30
73	Pimpal	4	1.00	3.30
74			1.10	3.30
75			2.00	4.70
76			1.05	3.30
77	Badam(Almond)	1	0.25	3.30
78	Khujari(Date)	1	0.99	4.70
79	Neem	6	0.45	3.30
80			0.35	3.30
81			0.40	3.30
82			0.55	3.30
83			0.60	3.30
84			0.75	3.30
85	Mango	1	0.45	4.70

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area

Plot No AM-28 (M.E.C.B.)

Sr.No.	Type of Tree	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Gulmohar	17	2.00	9.90
2			1.10	4.70
3			1.25	4.70
4			1.30	4.70
5			2.00	11.00
6			1.20	11.00
7			1.75	11.00
8			2.00	11.00
9			0.90	11.00
10			0.69	6.30
11			0.88	11.00
12			2.50	7.50
13			3.00	7.50
14			1.20	7.50
15			1.25	7.50
16			3.00	7.50
17			3.00	7.50
18	Umbar(Gular)	2	1.10	4.70
19			2.00	3.30
20	Agasi	7	2.50	7.50
21			2.10	7.50
22			1.30	4.70
23			1.35	4.70
24			1.00	4.70
25			2.00	7.50
26			1.30	11.00
27	Mango	8	1.20	7.50
28			1.38	6.30
29			0.74	6.30
30			0.35	4.70
31			2.00	6.30
32			2.00	6.30
33			0.94	4.70
34			1.43	3.30
35	Ashoka	2	0.45	3.30
36			0.54	3.30
37	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	5	2.50	16.50
38			3.00	14.00
39			2.50	11.00
40			3.00	11.00
41			3.00	14.00
42	Subabhul	10	0.49	1.60
43			0.19	1.60
44			0.60	1.60
45			0.45	3.30
46			0.60	3.30
47			0.55	3.30

48			0.65	3.30
49			0.66	3.30
50			0.46	3.30
51			0.55	3.30
52	Phanas(Jackfruit)	1	0.92	3.30
53	Sur	1	0.49	4.70
54	Chinch(Tamarind)	1	0.54	3.30
55	Wad(Betel Nut)	2	4.00	4.70
56			5.00	4.70
57	Badam(Almond)	2	0.62	3.30
58			0.10	1.60
59	coconut	1	1.40	4.70
60	Kate Bor	21	0.15	3.30
61			0.15	3.30
62			0.15	3.30
63			0.15	3.30
64			0.15	3.30
65			0.15	3.30
66			0.15	3.30
67			0.15	3.30
68			0.15	3.30
69			0.15	3.30
70			0.15	3.30
71			0.15	3.30
72			0.15	3.30
73			0.15	3.30
74			0.15	3.30
75			0.15	3.30
76			0.15	3.30
77			0.15	3.30
78			0.15	3.30
79			0.15	3.30
80			0.15	3.30

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area

Plot No AM-23 (Sump - 1)

Sr.No.	Type of Tree	No of Trees	Girth in Mtr.
1	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	57	1.25
2			0.53
3			1.35
4			0.35
5			0.68
6			1.36
7			1.55
8			0.77
9			1.32
10			0.52
11			0.77
12			2.00
13			1.00
14			0.82
15			0.86
16			1.40
17			1.03
18			1.25
19			0.76
20			0.90
21			0.52
22			0.69
23			0.92
24			0.83
25			1.20
26			3.00
27			1.32
28			1.34
29			0.85
30			2.00
31			2.00
32			0.70
33			0.80
34			0.75
35			0.56
36			0.70
37			2.00
38			1.10
39			0.83
40			0.85
41			1.05
42			0.95
43			1.52
44			1.40
45			1.12
46			2.00
47			1.20

48			1.15
49			1.08
50			1.12
51			1.25
52			1.30
53			0.85
54			0.99
55			0.60
56			0.70
57			0.80
58	agase	10	0.85
59			0.70
60			1.32
61			2.00
62			0.98
63			0.50
64			0.60
65			0.70
66			0.80
67			0.50
68	Neem	1	1.33
69	Pimpal	4	0.33
70			0.28
71			0.30
72			0.45
73	Badam(Almond)	4	0.38
74			0.45
75			0.40
76			0.90
77	Chinch(Tamarind)	1	0.30
78	Coconut	1	0.98
79	ilayachi	2	0.60
80			2.00
81	Mango	5	0.98
82			0.35
83			0.36
84			0.32
85			0.45
86	Subabhul	2	1.30
87			1.30

14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
14.00
9.90
9.90
9.90
9.90
4.70
1.60
1.60
1.60
1.60
1.60
6.30
3.30
4.70
4.70
4.70
3.30
3.30
3.30
3.30
3.30
3.30
3.30
4.70
4.70
1.60
1.60
4.70
1.60
14.00
14.00

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No AM-32 (Tunga Hospital)

Sr.No.	Type of Tree	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Ashoka	31	0.30	1.60
2			0.40	4.70
3			0.52	4.70
4			0.42	4.70
5			0.53	4.70
6			0.26	4.70
7			0.48	4.70
8			0.34	4.70
9			0.40	4.70
10			0.33	4.70
11			0.62	4.70
12			0.98	4.70
13			0.55	3.30
14			0.45	4.70
15			0.49	4.70
16			0.42	3.30
17			0.30	3.30
18			0.39	3.30
19			0.74	3.30
20			0.56	6.30
21			0.75	6.30
22			0.61	6.30
23			0.50	6.30
24			0.60	6.30
25			0.43	4.70
26			0.40	1.60
27			0.50	3.30
28			0.62	3.30
29			0.52	1.60
30			0.40	1.60
31			0.35	1.60
32	Mango	8	1.83	4.70
33			0.38	3.30
34			0.53	3.30
35			0.75	4.70
36			0.31	1.60
37			0.20	1.60
38			0.28	1.60
39			1.44	1.60
40	agase	2	0.41	4.70
41			0.38	4.70
42	Awala	2	0.53	2.60
43			0.54	2.60
44	Badam(Almond)	3	0.71	6.30
45			0.30	1.60
46			0.26	1.60
47	Gulmohar	2	1.07	12.50

48			2.00	12.50
49	Babul	303	0.70	11.00
50			0.80	11.00
51			0.62	11.00
52			0.98	11.00
53			1.01	11.00
54			1.12	11.00
55			1.50	11.00
56			0.40	4.70
57			0.97	11.00
58			2.00	11.00
59			0.73	11.00
60			0.80	11.00
61			0.90	11.00
62			0.44	11.00
63			0.71	11.00
64			0.70	11.00
65			0.80	9.90
66			0.80	9.90
67			0.66	9.90
68			0.90	9.90
69			1.08	9.90
70			1.20	9.90
71			2.00	11.00
72			1.20	11.00
73			2.10	11.00
74			0.90	11.00
75			0.89	11.00
76			1.20	11.00
77			1.60	11.00
78			0.89	11.00
79			0.77	11.00
80			0.50	11.00
81			0.55	11.00
82			0.80	11.00
83			0.35	11.00
84			0.57	11.00
85			0.56	11.00
86			1.51	11.00
87			0.77	11.00
88			1.80	11.00
89			0.90	11.00
90			1.25	11.00
91			0.44	11.00
92			0.68	11.00
93			0.55	11.00
94			0.66	11.00
95			0.63	11.00
96			0.56	11.00
97			0.60	11.00

98			0.42	11.00
99			1.27	11.00
100			0.32	11.00
101			0.89	11.00
102			0.43	11.00
103			0.44	11.00
104			0.65	11.00
105			1.15	11.00
106			0.65	11.00
107			1.50	11.00
108			0.38	11.00
109			0.56	11.00
110			0.98	12.50
111			0.54	12.50
112			0.45	12.50
113			0.70	12.50
114			0.63	12.50
115			1.30	12.50
116			0.70	12.50
117			1.70	12.50
118			1.20	12.50
119			0.86	12.50
120			0.52	12.50
121			1.07	12.50
122			0.69	12.50
123			0.82	12.50
124			1.05	12.50
125			0.56	12.50
126			0.52	12.50
127			0.65	12.50
128			0.74	12.50
129			0.68	12.50
130			0.60	12.50
131			0.60	12.50
132			0.90	12.50
133			1.35	12.50
134			0.53	12.50
135			0.55	12.50
136			0.58	12.50
137			0.83	12.50
138			0.92	12.50
139			0.90	11.00
140			1.45	11.00
141			0.65	11.00
142			1.02	11.00
143			0.70	11.00
144			0.77	11.00
145			0.73	11.00
146			0.89	11.00
147			0.98	11.00

148			0.56	11.00
149			0.64	11.00
150			0.50	11.00
151			0.70	11.00
152			1.07	11.00
153			0.70	11.00
154			0.60	11.00
155			0.80	11.00
156			0.65	11.00
157			1.30	11.00
158			0.83	11.00
159			0.75	11.00
160			0.74	11.00
161			0.72	11.00
162			0.93	11.00
163			0.60	11.00
164			0.95	11.00
165			0.90	11.00
166			0.50	11.00
167			0.62	11.00
168			0.58	11.00
169			0.90	11.00
170			0.90	11.00
171			0.90	11.00
172			0.96	11.00
173			0.88	11.00
174			0.56	11.00
175			0.87	11.00
176			0.64	11.00
177			1.09	11.00
178			2.00	11.00
179			0.68	11.00
180			1.04	11.00
181			0.60	11.00
182			0.69	11.00
183			0.45	11.00
184			1.14	11.00
185			1.15	11.00
186			0.55	11.00
187			0.60	11.00
188			1.20	11.00
189			0.66	11.00
190			0.55	11.00
191			0.69	11.00
192			1.50	11.00
193			2.00	11.00
194			0.78	11.00
195			0.77	11.00
196			0.74	11.00
197			0.68	11.00

198			0.64	11.00
199			1.13	11.00
200			0.65	11.00
201			1.28	11.00
202			1.13	11.00
203			0.66	11.00
204			0.68	11.00
205			2.00	11.00
206			1.18	11.00
207			1.80	11.00
208			0.98	11.00
209			0.60	11.00
210			0.82	11.00
211			0.69	11.00
212			1.50	11.00
213			0.98	11.00
214			0.44	11.00
215			0.80	11.00
216			0.85	11.00
217			0.90	11.00
218			0.71	11.00
219			1.18	11.00
220			1.06	11.00
221			1.42	11.00
222			0.52	11.00
223			0.38	11.00
224			0.45	11.00
225			0.60	11.00
226			0.52	11.00
227			2.00	11.00
228			0.90	11.00
229			0.85	11.00
230			1.14	11.00
231			0.85	11.00
232			1.50	11.00
233			1.60	11.00
234			0.70	11.00
235			0.76	11.00
236			0.70	11.00
237			1.50	11.00
238			0.53	11.00
239			0.65	11.00
240			0.78	11.00
241			1.04	11.00
242			0.72	11.00
243			0.72	11.00
244			0.80	11.00
245			0.64	11.00
246			1.02	11.00
247			0.60	11.00

248			0.88	11.00
249			1.01	11.00
250			0.41	11.00
251			0.88	11.00
252			0.56	11.00
253			0.85	11.00
254			0.55	11.00
255			0.66	11.00
256			0.77	11.00
257			0.88	11.00
258			0.68	11.00
259			0.56	11.00
260			0.77	11.00
261			0.88	11.00
262			0.70	11.00
263			0.80	11.00
264			0.81	11.00
265			0.42	11.00
266			0.33	11.00
267			0.76	11.00
268			0.86	11.00
269			0.62	11.00
270			0.33	11.00
271			0.66	11.00
272			0.82	11.00
273			0.88	11.00
274			0.56	11.00
275			0.50	11.00
276			0.70	11.00
277			0.80	11.00
278			0.90	11.00
279			1.00	11.00
280			1.20	11.00
281			1.50	11.00
282			1.02	11.00
283			1.05	11.00
284			1.02	11.00
285			1.08	11.00
286			0.66	11.00
287			0.77	11.00
288			0.88	11.00
289			0.97	11.00
290			0.70	11.00
291			0.80	11.00
292			0.90	11.00
293			0.70	11.00
294			0.88	11.00
295			0.76	11.00
296			0.58	11.00
297			0.77	11.00

298			0.88	11.00
299			0.99	11.00
300			1.02	11.00
301			1.50	11.00
302			0.20	11.00
303			0.34	11.00
304			0.35	11.00
305			0.40	11.00
306			0.71	11.00
307			0.60	11.00
308			0.71	11.00
309			1.06	11.00
310			1.04	11.00
311			0.70	11.00
312			0.63	11.00
313			0.72	11.00
314			0.62	11.00
315			2.00	11.00
316			0.71	11.00
317			1.07	11.00
318			0.48	11.00
319			0.84	11.00
320			1.16	11.00
321			0.60	11.00
322			0.92	11.00
323			0.70	11.00
324			0.44	11.00
325			2.00	11.00
326			0.60	11.00
327			0.48	11.00
328			0.95	11.00
329			1.05	11.00
330			0.67	11.00
331			0.99	11.00
332			1.04	11.00
333			0.86	11.00
334			0.75	11.00
335			0.80	11.00
336			1.08	11.00
337			1.83	11.00
338			0.87	11.00
339			0.80	11.00
340			1.34	11.00
341			2.50	11.00
342			0.70	11.00
343			1.20	11.00
344			1.71	11.00
345			0.90	11.00
346			0.98	11.00
347			0.55	11.00

348			0.60	11.00
349			0.40	11.00
350			0.85	11.00
351			3.00	11.00
352	Show Tree	5	1.18	11.00
353			2.00	11.00
354			2.00	11.00
355			1.80	11.00
356			1.20	11.00
357	Jambul	1	1.30	4.70
358	Kateri Babhul	4	0.20	2.50
359			0.35	2.50
360			0.40	2.50
361			0.55	2.50
362	Tad	1	0.99	6.30
363	Bamboo (small) Qty. 80	80	0.05	
364	Apta	1	0.75	1.60
365	Neem	1	0.73	11.00
366	Umbar(Gular)	1	0.60	3.30

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No OS-22/1Vadya Mandir Ground

Sr.No.	Type of Tree	No of Trees	Girth in Mtr.
1	Gulmohar	67	0.43
2			0.43
3			0.40
4			0.41
5			0.80
6			0.90
7			0.30
8			1.17
9			1.32
10			1.27
11			1.30
12			1.48
13			0.90
14			1.00
15			1.08
16			0.65
17			2.00
18			1.30
19			2.00
20			1.60
21			1.44
22			0.90
23			2.00
24			3.00
25			1.50
26			1.80
27			0.57
28			0.85
29			0.93
30			0.72
31			0.63
32			0.83
33			1.05
34			0.88
35			0.78
36			0.78
37			0.57
38			0.93
39			0.85
40			0.99
41			0.91
42			0.83
43			2.00
44			1.35
45			0.85
46			2.00

47			1.50
48			1.20
49			0.62
50			2.00
51			1.08
52			1.20
53			1.28
54			0.95
55			0.83
56			1.00
57			1.43
58			1.58
59			0.98
60			0.67
61			0.83
62			0.98
63			1.08
64			1.40
65			1.08
66			1.20
67			1.33
68	Neem	1	0.43
69	Lajara	11	3.00
70			1.40
71			1.00
72			0.20
73			2.50
74			2.00
75			1.60
76			0.25
77			0.74
78			1.80
79			1.44
80	SubaBhul	8	0.20
81			0.18
82			0.21
83			0.26
84			0.70
85			2.00
86			1.33
87			1.30
88	Flower Tree	1	0.75
89	Badam(Almond)	1	0.95
90	Selti	1	1.28
91	Chinch(Tamarind)	1	0.83
92	Mango	1	0.73

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No AM-12(P1) M.E.C.B. T-111

Sr.No.	Type of Tree	No of Trees	Girth in Mtr.
1	Mad	2	2.00
2			1.20
3	Ashoka	15	0.51
4			0.60
5			0.70
6			0.43
7			0.69
8			0.58
9			0.60
10			0.65
11			1.13
12			0.80
13			0.48
14			0.30
15			0.28
16			0.27
17			0.26
18	Babul	1	0.85
19	Khajur(Date)	2	1.80
20			0.98
21	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	3	1.80
22			0.55
23			0.45
24	Lajara	1	2.00
25	Gulmohar	9	0.35
26			0.40
27			0.55
28			0.10
29			0.15
30			0.20
31			0.45
32			1.80
33			0.99
34	Neem	1	0.25
35	Bor	10	0.35
36			0.40
37			0.60
38			0.77
39			0.80
40			0.25
41			0.60
42			0.70
43			0.20
44			0.15
45	Subabhul	3	0.58
46			0.55

47			0.60
48	Nimm	1	1.80
49	Mango	1	1.48
50	Umbar(Gular)	1	2.00
51	Babul	1	0.85

3.30
4.70
7.80
4.70
11.00

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No AM-46 Police Station (Main)

Sr.No.	Type of Tree	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Ashoka	33	1.07	11.00
2			0.80	11.00
3			0.86	11.00
4			0.72	11.00
5			0.62	11.00
6			0.76	11.00
7			0.67	11.00
8			0.80	11.00
9			0.81	11.00
10			0.62	11.00
11			1.12	11.00
12			2.00	11.00
13			0.94	14.00
14			1.02	14.00
15			1.03	14.00
16			0.65	14.00
17			0.70	14.00
18			0.58	14.00
19			0.80	14.00
20			0.20	1.60
21			0.15	1.60
22			0.80	1.60
23			0.15	1.60
24			0.10	1.60
25			1.45	11.00
26			0.92	11.00
27			0.80	11.00
28			0.73	11.00
29			0.73	11.00
30			0.91	11.00
31			0.42	11.00
32			0.93	11.00
33			1.25	11.00
34	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	2	2.00	11.00
35			1.30	11.00
36	Neem	9	0.55	3.30
37			0.22	3.30
38			0.62	3.30
39			0.32	3.30
40			0.18	3.30
41			0.30	3.30
42			0.44	3.30
43			0.66	3.30
44			0.34	3.30
45	Agasi	2	0.48	4.70
46			0.83	4.70

47	Umbar(Gular)	9	0.56	3.30
48			2.50	11.00
49			2.00	4.70
50			1.20	4.70
51			1.30	4.70
52			1.35	4.70
53			1.40	4.70
54			1.25	4.70
55			0.95	4.70
56	Chafa	1	0.32	1.60
57	Saru	3	2.00	11.00
58			1.27	3.30
59			1.42	3.30
60	(Badam) Almond	13	0.95	12.50
61			0.50	12.50
62			2.00	12.50
63			2.00	3.30
64			0.45	1.60
65			0.20	1.60
66			0.25	1.60
67			0.22	1.60
68			0.23	1.60
69			0.20	1.60
70			0.27	1.60
71			0.22	1.60
72			1.20	4.70
73	Mango	17	0.20	3.30
74			0.32	3.30
75			1.52	9.90
76			2.00	9.90
77			0.50	3.30
78			0.50	3.30
79			0.50	3.30
80			0.50	3.30
81			0.50	3.30
82			0.50	3.30
83			0.50	3.30
84			0.50	3.30
85			0.50	3.30
86			0.50	3.30
87			0.50	3.30
88			0.50	3.30
89			0.50	3.30
90	Babul	16	1.52	11.00
91			0.36	11.00
92			0.80	11.00
93			1.10	11.00
94			1.30	11.00
95			1.20	11.00
96			0.83	11.00

97			0.83	11.00
98			0.63	11.00
99			1.04	11.00
100			0.62	11.00
101			2.00	11.00
102			1.13	11.00
103			1.16	11.00
104			1.20	11.00
105			1.12	11.00
106	Chinch(Tamarind)	3	0.91	3.30
107			2.00	4.70
108			1.20	3.30
109	Gulmohar	5	1.04	11.00
110			1.20	11.00
111			2.00	11.00
112			3.00	11.00
113			1.80	11.00
114	Apata	1	0.55	3.30
115	Coconut	1	1.25	15.60
116	Sag	106	0.95	7.80
117			0.88	7.80
118			0.91	7.80
119			0.77	7.80
120			0.89	7.80
121			0.60	7.80
122			0.50	7.80
123			0.54	7.80
124			0.98	7.80
125			0.66	7.80
126			0.78	7.80
127			0.96	7.80
128			1.02	7.80
129			0.97	7.80
130			0.99	7.80
131			0.75	7.80
132			0.64	7.80
133			0.74	7.80
134			0.60	7.80
135			0.62	7.80
136			0.94	7.80
137			1.20	7.80
138			1.02	7.80
139			0.93	7.80
140			0.98	7.80
141			0.60	7.80
142			0.84	7.80
143			0.88	7.80
144			0.74	7.80
145			0.65	7.80
146			0.72	7.80

147			0.85	7.80
148			0.87	7.80
149			1.22	7.80
150			1.42	7.80
151			0.87	7.80
152			0.72	7.80
153			0.65	7.80
154			0.72	7.80
155			0.82	7.80
156			0.94	7.80
157			1.08	7.80
158			0.96	7.80
159			0.72	7.80
160			1.24	7.80
161			1.32	7.80
162			0.98	7.80
163			0.75	7.80
164			1.05	7.80
165			1.24	7.80
166			0.95	7.80
167			0.72	7.80
168			0.82	7.80
169			0.48	7.80
170			0.66	7.80
171			0.80	7.80
172			0.77	7.80
173			0.98	7.80
174			0.82	7.80
175			0.90	7.80
176			0.93	7.80
177			1.16	7.80
178			1.02	7.80
179			1.29	7.80
180			1.52	7.80
181			0.82	7.80
182			0.98	7.80
183			0.77	7.80
184			0.64	7.80
185			0.59	7.80
186			0.41	7.80
187			0.72	7.80
188			0.96	7.80
189			1.00	7.80
190			1.12	7.80
191			1.44	7.80
192			0.93	7.80
193			1.04	7.80
194			0.72	7.80
195			0.98	7.80
196			0.76	7.80

197			0.55	7.80
198			0.60	7.80
199			0.58	7.80
200			0.77	7.80
201			0.82	7.80
202			0.77	7.80
203			0.62	7.80
204			0.82	7.80
205			0.95	7.80
206			0.60	7.80
207			0.90	7.80
208			0.63	7.80
209			0.69	7.80
210			0.49	7.80
211			0.64	7.80
212			0.89	7.80
213			0.90	7.80
214			1.02	7.80
215			1.16	7.80
216			1.05	7.80
217			1.00	7.80
218			0.99	7.80
219			0.89	7.80
220			0.90	7.80
221			0.69	7.80
222	Show Tree	2	0.52	3.30
223			0.36	3.30
224	Tharali	1	1.30	11.00

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No AM-34 MIDC Office

Sr.No.	Type of Tree	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Nilgiri(Eucalyptus Tree)	68	1.24	15.20
2			0.75	15.20
3			1.00	15.20
4			0.88	15.20
5			1.19	15.20
6			1.44	15.20
7			1.07	15.20
8			1.35	15.20
9			0.82	15.20
10			0.90	15.20
11			1.04	15.20
12			1.05	15.20
13			1.49	15.20
14			0.77	15.20
15			0.77	15.20
16			1.01	15.20
17			0.95	15.20
18			1.00	15.20
19			1.44	15.20
20			0.95	15.20
21			3.00	15.20
22			2.00	15.20
23			1.50	15.20
24			1.80	15.20
25			1.20	15.20
26			1.11	15.20
27			1.80	15.20
28			1.05	15.20
29			1.30	15.20
30			1.25	15.20
31			1.07	15.20
32			1.12	15.20
33			1.52	15.20
34			0.80	15.20
35			1.10	15.20
36			1.12	15.20
37			1.46	15.20
38			0.80	15.20
39			1.33	15.20
40			1.08	15.20
41			0.55	15.20
42			1.30	15.20
43			2.00	15.20
44			0.60	12.50
45			0.79	12.50
46			1.30	12.50

47			1.39	12.50
48			1.38	15.20
49			1.07	16.50
50			0.88	16.50
51			1.08	16.50
52			1.20	16.50
53			0.95	16.50
54			1.18	16.50
55			1.21	16.50
56			1.16	16.50
57			0.98	16.50
58			1.30	16.50
59			0.98	16.50
60			0.81	16.50
61			1.35	16.50
62			1.40	16.50
63			1.06	16.50
64			1.09	16.50
65			1.04	16.50
66			1.10	16.50
67			1.40	16.50
68			3.00	16.50
69	Mango	27	0.75	9.90
70			0.35	3.30
71			0.10	1.60
72			0.08	1.60
73			0.10	1.60
74			0.12	1.60
75			0.13	1.60
76			0.15	1.60
77			0.12	1.60
78			0.08	1.60
79			0.14	1.60
80			0.20	1.60
81			0.15	1.60
82			0.16	1.60
83			0.08	1.60
84			0.09	1.60
85			0.17	1.60
86			0.19	1.60
87			0.22	1.60
88			0.18	1.60
89			0.20	1.60
90			0.17	1.60
91			0.19	1.60
92			0.20	1.60
93			0.50	3.30
94			0.30	4.00
95			0.51	3.50
96	Saru	1	1.24	14.00

97	Babul	9	0.82	9.90
98			0.80	12.50
99			0.92	12.50
100			1.22	14.00
101			1.13	14.00
102			0.90	14.00
103			1.02	14.00
104			1.33	14.00
105			1.30	14.00
106	Badam(Almond)	5	0.35	3.30
107			0.40	4.70
108			0.80	4.70
109			0.51	4.70
110			0.26	4.70
111	Neem	12	0.30	1.60
112			0.30	1.60
113			0.35	1.60
114			0.40	1.60
115			0.22	1.60
116			0.25	1.60
117			0.30	1.60
118			0.44	1.60
119			0.54	1.60
120			0.55	1.60
121			0.22	1.60
122			0.25	1.60
123	Shavar	1	0.70	3.30
124	Gulmohar	3	0.52	4.70
125			1.07	4.70
126		2	1.07	4.70
127	Chafa		0.45	3.30
128			0.28	1.60
129	Pimpal	2	0.40	1.60
130			0.76	4.70
131	Peru(Roseapple)	1	0.42	3.30
132	Subabhul	3	0.76	4.70
133			0.68	4.70
134			0.91	3.30
135	Mad	5	0.20	0.65
136			0.25	0.65
137			0.30	0.65
138			0.20	0.65
139			0.25	0.65
140	Banana	5	0.25	1.60
141			0.25	1.60
142			0.25	1.60
143			0.25	1.60
144			0.25	1.60
145	Karaji	1	0.32	1.60
146	Sativan	1	0.65	3.30

147	Umbar(Gular)	1	0.98	4.70
-----	--------------	---	------	------

Information of Tree Plantation in Tarapur Indl. Area
Plot No Sarovar Hotel (Police Station)

Sr.No.	Type of Tree	No of Trees	Girth in Mtr.	Hight in Mtr.
1	Coconut	15	1.02	6.30
2			1.03	6.30
3			0.99	6.30
4			1.05	6.30
5			1.20	6.30
6			1.00	6.30
7			1.10	6.30
8			1.11	6.30
9			1.15	6.30
10			1.20	6.30
11			1.00	6.30
12			1.20	6.30
13			1.30	6.30
14			1.40	6.30
15			1.50	6.30