



MAKAUI STUDY SITE

LOC.	DIST.	FAMILY	SPECIES	DBH	HEIGHT
T1	0	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5.3	4
T1	3	Euphorbiaceae	<i>Glochidion marchionicum</i>	7.1	10
T1	7	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	4.1	6
T1	8	Malvaceae	<i>Thespesia populnea</i>	10.1	12
T1			<i>Thespesia populnea</i>	22.3	
T1			<i>Thespesia populnea</i>	30.5	
T1			<i>Thespesia populnea</i>	31.5	
T1			<i>Thespesia populnea</i>	17.8	
T1			<i>Thespesia populnea</i>	3.6	
T1			<i>Thespesia populnea</i>	14.3	
T1	12	Euphorbiaceae	<i>Glochidion marchionicum</i>	5.6	8
T1	16	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	10.4	10
T1	16	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	22.5	14
T1	16	Euphorbiaceae	<i>Glochidion marchionicum</i>	4.6	8
T1	17	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	7.2	10
T1	19	Euphorbiaceae	<i>Glochidion marchionicum</i>	6.3	6
T1	20	Euphorbiaceae	<i>Glochidion marchionicum</i>	16	12
T1	22	Rubiaceae	<i>Morinda citrifolia</i>	8.5	6
T1	23	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	6.1	10
T1	27	Euphorbiaceae	<i>Glochidion marchionicum</i>	6.7	8
T1			<i>Glochidion marchionicum</i>	15.3	
T1			<i>Glochidion marchionicum</i>	5.9	
T1	28	Euphorbiaceae	<i>Glochidion marchionicum</i>	13.8	10
T1	29	Rubiaceae	<i>Morinda citrifolia</i>	6.6	8
T1	29	Euphorbiaceae	<i>Glochidion marchionicum</i>	14.3	10
T1	30	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	15.1	14
T1	31	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	5	6
T1			<i>Sapindus saponaria</i>	15.8	
T1	32	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	11	12
T1	32	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	9.9	14
T1	34	Rubiaceae	<i>Morinda citrifolia</i>	8.5	6
T1	39	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	2.9	4
T1	42	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	10.5	6
T1			<i>Tecoma stans</i>	5.4	
T1	47	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	16.8	8
T1	49	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	8.4	6
T2	0	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	4.9	6
T2	4	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	30.5	16
T2	4	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	7.5	8
T2	6	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	4.8	6
T2	7	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5.4	8
T2	9	Malvaceae	<i>Hibiscus tiliaceus</i>	14.9	
T2			<i>Hibiscus tiliaceus</i>	4.5	
T2			<i>Hibiscus tiliaceus</i>	5.7	
T2			<i>Hibiscus tiliaceus</i>	9.4	
T2			<i>Hibiscus tiliaceus</i>	5.4	
T2			<i>Hibiscus tiliaceus</i>	4.9	
T2	19	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	10.2	10
T2	21	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5	6
T2	27	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5.2	6
T2	31	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	3.6	4
T2			<i>Tecoma stans</i>	4.8	



T2			<i>Tecoma stans</i>	6.2	
T2	33	Fabaceae	<i>Leucaena leucocephala</i>	11.3	12
T2			<i>Leucaena leucocephala</i>	11.8	
T2	40	Euphorbiaceae	<i>Glochidion marchionicum</i>	14.4	10
T2			<i>Glochidion marchionicum</i>	5.4	
T2			<i>Glochidion marchionicum</i>	17.5	
T2	42	Euphorbiaceae	<i>Glochidion marchionicum</i>	9.2	10
T3	0	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	3.5	14
T3			<i>Cerbera manghas</i>	12.5	
T3	11	Malvaceae	<i>Hibiscus tiliaceus</i>	9	14
T3			<i>Hibiscus tiliaceus</i>	20.8	
T3			<i>Hibiscus tiliaceus</i>	17.5	
T3			<i>Hibiscus tiliaceus</i>	5.9	
T3			<i>Hibiscus tiliaceus</i>	14.6	
T3			<i>Hibiscus tiliaceus</i>	15.5	
T3			<i>Hibiscus tiliaceus</i>	5.2	
T3			<i>Hibiscus tiliaceus</i>	15	
T3			<i>Hibiscus tiliaceus</i>	27.1	
T3	15	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	11.8	8
T3	17	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	5.3	6
T3	19	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5.1	6
T3			<i>Cerbera manghas</i>	3.2	
T3	20	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5	6
T3	22	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	4.7	6
T3	23	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5	2
T3	23	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	20.4	10
T3	23	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	4.7	6
T3	24	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	7.8	8
T3	27	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	7.3	8
T3	28	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	9.3	8
T3	29	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	8.3	8
T3	31	Moraceae	<i>Ficus prolixa</i>	243	20
T3	35	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5.7	8
T3	39	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	14.3	16
T3	45	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	4.6	6
T3	45	Rubiaceae	<i>Morinda citrifolia</i>	6.8	6
T3	45	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	23.9	16
T3	48	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	11.4	10
T4	0	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5.7	8
T4	0	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	16.3	16
T4	2	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	9.3	10
T4	3	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	22.3	12
T4	3	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	8.1	6
T4	7	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	11.9	16
T4	9	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	31.1	18
T4	11	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	3.9	18
T4			<i>Cerbera manghas</i>	31.3	
T4	12	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5.4	6
T4	12	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	4	4
T4	13	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5	6
T4	15	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	7.3	10
T4	19	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	34	16
T4	21	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5.4	8
T4	21	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	3.9	6
T4	22	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5.7	8



T4	24	Rubiaceae	<i>Morinda citrifolia</i>	5.6	6
T4	26	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	3.7	4
T4	27	Celastraceae	<i>Maytenus crenata</i>	3.6	L
T4	27	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	9.8	10
T4	28	Rubiaceae	<i>Coffea arabica</i>	2.5	4
T4	28	Rubiaceae	<i>Coffea arabica</i>	3.1	4
T4	31	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	16.9	12
T4	33	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	9.9	8
T4	33	Celastraceae	<i>Maytenus crenata</i>	5.3	L
T4	35	Celastraceae	<i>Maytenus crenata</i>	4.4	L
T4			<i>Maytenus crenata</i>	3.2	
T4	36	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	4.6	6
T4	36	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	9.4	6
T4	36	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5.5	4
T4	41	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	28.6	14
T4	41	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	17.2	14
T4	43	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	19.3	12
T4	44	Euphorbiaceae	<i>Glochidion marchionicum</i>	12.1	12
T4	46	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5.7	8
T4	48	Euphorbiaceae	<i>Glochidion marchionicum</i>	10.6	10
T5	0	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	15.1	10
T5	8	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	7.6	8
T5	9	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	21	16
T5	9	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	19.7	16
T5	10	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	9.7	8
T5	10	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5.6	6
T5			<i>Cerbera manghas</i>	3.2	
T5	10	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	5.3	4
T5	13	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	33.4	16
T5	17	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	10.5	6
T5			<i>Tecoma stans</i>	4.4	
T5	20	Celastraceae	<i>Maytenus crenata</i>	5.3	L
T5	21	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	11.3	4
T5	23	Celastraceae	<i>Maytenus crenata</i>	6.2	L
T5	26	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	20.2	12
T5	27	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	17.9	8
T5	28	Celastraceae	<i>Maytenus crenata</i>	4.3	L
T5	29	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	4.7	4
T5			<i>Tecoma stans</i>	4.2	
T5			<i>Tecoma stans</i>	4.1	
T5	32	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5.1	6
T5			<i>Cerbera manghas</i>	9	
T5	32	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	12.4	14
T5	32	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	12.9	10
T5	33	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	5.7	4
T5			<i>Cerbera manghas</i>	9.4	
T5	41	Rubiaceae	<i>Pydrax odorata</i>	5.8	4
T5	43	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	5.1	8
T5	48	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	35.4	12
T6	0	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	6.6	12
T6	2	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	4.1	4
T6			<i>Tecoma stans</i>	4.1	
T6			<i>Tecoma stans</i>	3.7	
T6	4	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	26.1	18
T6	11	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	5.7	10



T6	18	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	11.3	6
T6	23	Fabaceae	<i>Leucaena leucocephala</i>	11.3	12
T6	30	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	20	14
T6	37	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	10.1	8
T6	38	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	13	16
T6	44	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	8.1	8
T6	45	Apocynaceae	<i>Cerbera manghas</i>	29.8	18
T6	46	Malvaceae	<i>Hibiscus tiliaceus</i>	34.3	10
T7	0	Myrtaceae	<i>Eugenia reinwardtiana</i>	4.3	4
T7			<i>Eugenia reinwardtiana</i>	2.5	
T7	9	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	10	4
T7	11	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	17.8	10
T7	11	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	6.3	6
T7	19	Fabaceae	<i>Leucaena leucocephala</i>	9.7	8
T7	21	Fabaceae	<i>Leucaena leucocephala</i>	9.7	10
T7	23	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	11.7	6
T7	29	Moraceae	<i>Ficus prolixa</i>	17.5	16
T7			<i>Ficus prolixa</i>	4.9	
T7	35	Fabaceae	<i>Leucaena leucocephala</i>	7.6	10
T7	49	Fabaceae	<i>Leucaena leucocephala</i>	12.1	10
T7	49	Fabaceae	<i>Leucaena leucocephala</i>	9.1	10
T8	0	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	2.7	4
T8	6	Euphorbiaceae	<i>Glochidion marchionicum</i>	11.4	6
T8	20	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	9.8	6
T8			<i>Tecoma stans</i>	9.7	
T8	21	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	5	4
T8			<i>Tecoma stans</i>	3.4	
T8	24	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	4.5	4
T8	26	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	15.3	8
T8	29	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	3.6	6
T8			<i>Tecoma stans</i>	2.8	
T8	32	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	8.5	6
T8			<i>Sapindus saponaria</i>	8.2	
T8	36	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	6.8	6
T8			<i>Sapindus saponaria</i>	11.6	
T8	38	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	6.5	6
T8	42	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	9.2	6
T8			<i>Xylosma suaveolens</i>	8.5	
T8			<i>Xylosma suaveolens</i>	4	
T9	0	Celastraceae	<i>Maytenus crenata</i>	5.4	L
T9	3	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	6.1	4
T9			<i>Tecoma stans</i>	6.1	
T9	16	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	20.6	8
T9	18	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	6.3	4
T9			<i>Tecoma stans</i>	9.9	
T9	19	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	11.2	6
T9	20	Celastraceae	<i>Maytenus crenata</i>	4.4	L
T9	21	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	3.8	4
T9	27	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	12.4	8
T9			<i>Xylosma suaveolens</i>	9.7	
T9			<i>Xylosma suaveolens</i>	11.1	
T9	33	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	8.1	6
T9	34	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	3	4
T9	34	Euphorbiaceae	<i>Glochidion marchionicum</i>	17.3	10



T9	47	Euphorbiaceae	<i>Glochidion marchionicum</i>	21.1	8
T9	47	Sapindaceae	<i>Sapindus saponaria</i>	18.1	8
T10	0	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	7.1	4
T10	6	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	13.4	4
T10	12	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>	3.6	4
T10	21	Flacourtiaceae	<i>Xylosma suaveolens</i>	4.1	4
T10	32	Malvaceae	<i>Thespesia populnea</i>	7.9	
T10			<i>Thespesia populnea</i>	24.9	
T10			<i>Thespesia populnea</i>	18	
T10			<i>Thespesia populnea</i>	12.9	
T10			<i>Thespesia populnea</i>	6.6	
T10			<i>Thespesia populnea</i>	22.7	
T10			<i>Thespesia populnea</i>	26	