

富士演習林樹木園の主要樹木

永島初義*・西山教雄*・千島 茂*・井出雄二*

Important Trees of Arboretum of the University Forest at Yamanakako

Hatsuyosi NAGASIMA*, Norio NISHIYAMA*, Shigeru CHISHIMA*
and Yuji IDE*

—目 次—

はじめに	102
樹木目録	103
和名索引	113
科属名索引	115
樹木位置索引	117
演習林区分図	121
樹木位置図（Ⅰ林班）	122
樹木位置図（Ⅱ林班）	123
樹木位置図（Ⅲ林班）	124

* 東京大学農学部附属富士演習林

University Forest at Yamanakako, Faculty of Agriculture, The University of Tokyo

は じ め に

東京大学附属富士演習林の樹木園は、昭和 10 年ごろから随時整備されてきた。しかし、整備が長年にわたったため、きちんとした形のリストも作成されておらず、必ずしも樹木園として有効に機能してきたとはいいがたい。また、本演習林の植物目録としては過去に演習林 10 号(1955)に簡単な報告があるのみであり、現在使用に供せる植物リストはまったく公表されていない。

一方、本演習林では第 1 期試験研究計画において樹木園の樹木リストの整備および樹名板の設置を行なってきており、これまでに主要な樹木についてはほぼ整備が終了した。そこで、樹名板の整備された樹木に限ってその概要と位置図をあげて、演習林利用の一助とすることとした。

目録には研究材料として利用する際の便宜のために、個体ごとの樹高および胸高直径を記載した。これらの調査は、1991 年 5 月に行なった。

また、各種の試験林として植栽されている樹種についても、樹種名を掲げるとともに試験林の位置を掲載した。これらの試験林の番号は、リスト中では T**のように示される。なお、科および属の配列は「新高等植物分類表」(伊藤 洋, 北隆館, 1968)によった。

樹木目録

和名	学名	個体番号	直径 (cm)	樹高 (m)
イチョウ科	Ginkgoaceae			
イチョウ	Ginkgo biloba Linn.	73	7	6
マツ科	Pinaceae			
シラベ	Abies veitchii Lindl.	1	47	16
		11	34	14
		68	9	5
		187	25	12
		242	30	18
		T2		
		T6		
		T15		
		T27		
		T31		
ウラジロモミ	Abies homolepis Sieb. et Zucc.	T5		
		T9		
		T20		
トドマツ	Abies sachalinensis (Fr.Schmidt) Mast.	T10		
		T20		
カラマツ	Larix kaempferi (Lamb.) Sargent.	18	36	20
		43	45	18
		52	37	20
		65	38	21
		91	46	22
		123	25	13
		126	41	16
		T4		
		T22		
		T25		
		T26		
グイマツ	Larix gmelinii (Rupr.) Rupr.			
	var. japonica (Reg.) Pilger	T22		
ドイツトウヒ	Picea abies Linn.	T7		
		T20		
トウヒ	Picea jezoensis (Sieb. et Zucc.) Carr.			
	var. hondoensis (Mayr) Rehder	64	15	8
		81	30	13
ハリモミ	Picea polita (Sieb. et Zucc.) Carr.	149	25	10

和名	学名	個体番号	直径	樹高
アカエゾマツ	<i>Picea glehnii</i> (Fr. Schmidt) Mast.	T11		
		T20		
アカマツ	<i>Pinus densiflora</i> Sieb. et Zucc.	35	55	18
		47	29	10
		160	60	24
		T21		
チョウセンゴヨウ	<i>Pinus koraiensis</i> Sieb. et Zucc.	T32		
ストロブマツ	<i>Pinus strobus</i> Linn.	66	24	13
		T8		
		T20		
ヨーロッパアカマツ	<i>Pinus sylvestris</i> Linn.	T16		
クロマツ	<i>Pinus thunbergii</i> Parlat.	7	42	11
		104	38	22
スギ科	Taxodiaceae			
メタセコイヤ	<i>Metasequoia glyptostroboides</i> Hu et Cheng	74	13	13
		276	18	11
ヒノキ科	Cupressaceae			
ヒノキ	<i>Chamaecyparis obtusa</i> (Sieb. et Zucc.) Endl.	87	28	18
		131	21	20
サワラ	<i>Chamaecyparis pisifera</i> (Sieb. et Zucc.) Endl.	31	15	6
ニオイヒバ	<i>Thuja occidentalis</i> Linn.	117	18	9
アスナロ	<i>Thujopsis dolabrata</i> (Linn. fil) Sieb. et Zucc.	96	5	3
		97	9	5
クルミ科	Juglandaceae			
オニグルミ	<i>Juglans mandshurica</i> Maxim.			
	var. <i>sieboldiana</i> (Maxim.) Kitam.	10	22	11
		118	30	12
		152	45	13
サワグルミ	<i>Pterocarya rhoifolia</i> Sieb. et Zucc.	32	40	14
		137	44	22
ヤナギ科	Salicaceae			
バッコヤナギ	<i>Salix bakko</i> Kimura	122	14	5
		128	25	14
カバノキ科	Betulaceae			
ハンノキ	<i>Alnus japonica</i> (Thunb.) Steud.	228	19	12
コバノヤマハンノキ	<i>Alnus inokumae</i> Murai et Kusaka	185	14	10
		248	15	14
ダケカンバ	<i>Betula ermanii</i> Cham.	162	16	17
		180	17	11

和名	学名	個体番号	直径	樹高
シラカンバ	<i>Betula platyphylla</i> Sukatchev var. <i>japonica</i> (Miq.) Hara	83	9	7
		100	16	14
		181	10	6
		233	11	6
		T17		
サワシバ	<i>Carpinus cordata</i> Blume	90	23	10
クマシデ	<i>Carpinus japonica</i> Blume	105	21	12
		258	30	14
イヌシデ	<i>Carpinus tschonoskii</i> Maxim.	6	26	13
		12	16	9
		60	46	20
		88	35	16
		109	39	15
		135	30	17
		159	15	12
		196	25	16
		220	20	11
		272	36	15
ツノハシバミ	<i>Corylus sieboldiana</i> Blume	188	4	4
		217	2	3
		266	3	3
ブナ科	Fagaceae			
クリ	<i>Castanea crenata</i> Sieb. et Zucc.	36	36	16
ブナ	<i>Fagus crenata</i> Blume	T33		
ミズナラ	<i>Quercus crispula</i> Blume	30	47	13
		61	33	16
		92	34	14
		155	27	15
		179	25	11
		241	28	13
ニレ科	Ulmaceae			
ケヤキ	<i>Zelkova serrata</i> (Thunb.) Makino	174	32	20
クワ科	Moraceae			
ヤマグワ	<i>Morus australis</i> Poir.	243	30	12

和名	学名	個体番号	直径	樹高
モクレン科	Magnoliaceae			
コブシ	<i>Magnolia kobus</i> DC.	69	14	9
		72	5	4
		102	35	16
		125	52	13
		156	27	15
		161	32	18
		167	27	14
		190	30	12
		235	36	13
		267	26	16
		274	35	13
ホオノキ	<i>Magnolia obovata</i> Thunb.	132	36	20
		178	30	13
		232	14	11
		277	47	15
クスノキ科	Lauraceae			
ダンコウバイ	<i>Lindera obtusiloba</i> Blume	94	3	3
シロモジ	<i>Parabenzoin triloba</i> (Sieb. et Zucc.) Nakai	15	5	8
アブラチャン	<i>Parabenzoin praecox</i> (Sieb. et Zucc.) Nakai	28	6	6
メギ科	Berberidaceae			
メギ	<i>Berberis thunbergii</i> DC.	195	1	1
		270	4	3
ツバキ科	Theaceae			
ヒコサンヒメシャラ	<i>Stewartia serrata</i> Maxim.	106	11	9
		138	9	9
		173	11	11
		200	13	9
		211	11	10
		264	14	8
マンサク科	Hamamelidaceae			
トサミズキ	<i>Corylopsis spicata</i> Sieb. et Zucc.	16	7	6
マンサク	<i>Hamamelis japonica</i> Sieb. et Zucc.	19	13	7
ユキノシタ科	Saxifragaceae			
ウツギ	<i>Deutzia crenata</i> Sieb. et Zucc.	172	2	2
		168	12	5
		203	2	3
ノリウツギ	<i>Hydrangea paniculata</i> Sieb.	271	6	5
ザリコミ	<i>Ribes maximowiczianum</i> Komar.	89	1	2

和名 バラ科	学名 Rosaceae	個体番号	直径	樹高
ヤマブキ	<i>Kerria japonica</i> (Linn.) DC.	79	1	1
ズミ	<i>Malus toringo</i> (Sieb.) Sieb. ex Vriese	29	9	6
		53	12	7
		57	28	9
		119	8	5
		153	16	11
		163	17	11
		222	15	10
		237	15	7
ウシコロシ	<i>Pourthiaea villosa</i> (Thunb.) Decne. var. <i>laevis</i> (Thunb.) Stapf	98	10	7
		111	10	6
		207	10	6
		216	7	6
		253	5	5
ヤマナシ	<i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm. f.) Nakai	8	12	5
サンショウバラ	<i>Rosa hirtula</i> (Regel) Nakai	76	5	5
		194	6	5
イヌザクラ	<i>Prunus buergeriana</i> Miq.	27	30	18
		252	31	18
ウワミズザクラ	<i>Prunus grayana</i> Maxim.	261	30	18
マメザクラ	<i>Prunus incisa</i> Thunb.	93	4	2
		112	7	4
		158	15	7
		192	12	6
		225	18	8
		256	12	4
ミヤマザクラ	<i>Prunus maximowiczii</i> Rupr.	50	32	9
		51	28	6
		151	50	12
		169	37	14
		175	35	22
		186	29	11
アズキナシ	<i>Sorbus alnifolia</i> (Sieb. et Zucc.) C. Koch	108	10	8
		134	22	16
ナナカマド	<i>Sorbus commixta</i> Hedl.	33	4	5

和名	学名	個体番号	直径	樹高
マメ科	Leguminosae			
イヌエンジュ	<i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Maxim. var. <i>buergeri</i> (Maxim.) C. K. Schn.	103 133 177 182 191	10 16 26 23 30	7 18 10 8 12
ニセアカシア	<i>Robinia pseudoacacia</i> Linn.	13 127 273	10 16 19	5 10 10
フジ	<i>Wisteria floribunda</i> (Willd.) DC.	115	5	2
ミカン科	Rutaceae			
キハダ	<i>Phellodendron amurense</i> Rupr.	26 212 223	42 27 25	14 18 11
カエデ科	Aceraceae			
アサノハカエデ	<i>Acer argutum</i> Maxim.	25 71 144 147 193	8 17 3 14 10	7 9 4 9 7
ミツデカエデ	<i>Acer cissifolium</i> (Sieb. et Zucc.) K. Koch	116	16	7
ウリカエデ	<i>Acer crataegifolium</i> Sieb. et Zucc.	44	4	2
カジカエデ	<i>Acer diabolicum</i> Blume, ex Koch	46	14	6
ハウチワカエデ	<i>Acer japonicum</i> Thunb.	70	17	11
オニイトヤ	<i>Acer mono</i> Maxim. var. <i>ambiguum</i> (Pax) Rehd.	23	19	9
イタヤカエデ	<i>Acer mono</i> Maxim. var. <i>marmoratum</i> (Nichols.) Hara form. <i>heterophyllum</i> Nakai	39 45	14 21	7 11
エンコウカエデ	<i>Acer mono</i> Maxim. var. <i>marmoratum</i> (Nichols.) Hara form. <i>dissectum</i> Rehd.	38 55	12 16	7 7
イトマキイトヤ	<i>Acer mono</i> Maxim. var. <i>savatieri</i> (Pax) Murai	41 148	11 23	6 11
トネリコバノカエデ	<i>Acer negundo</i> Linn.	21	14	8

和名	学名	個体番号	直径	樹高
イロハモミジ	<i>Acer palmatum</i> Thunb.	48	11	5
		54	37	11
		58	37	14
		63	24	15
		67	33	16
		110	24	10
オオモミジ	<i>Acer palmatum</i> Thunb. var. <i>amoenum</i> (Carr.) Ohwi	59	31	16
		62	39	16
		75	30	12
		101	35	9
		113	29	11
		206	30	14
フカギレオオモミジ	<i>Acer palmatum</i> Thunb. var. <i>amoenum</i> (Carr.) Ohwi form. <i>palmatipartitum</i> (Koidz.) Ogata	40	8	4
		5	20	11
ウリハダカエデ	<i>Acer rufinerve</i> Sieb. et Zucc.	42	14	8
		49	16	13
		99	23	9
		120	19	9
		140	24	14
		176	33	16
		219	38	20
		22	32	13
		143	21	12
		34	14	6
オオイタヤメイゲツ	<i>Acer shirasawanum</i> Koidz.			
イタヤメイゲツ	<i>Acer sieboldianum</i> Miq.			
(コハウチワカエデ)				
トチノキ科	Hippocastanaceae			
トチノキ	<i>Aesculus turbinata</i> Blume	2	9	8
モチノキ科	Aquifoliaceae			
ソヨゴ	<i>Ilex pedunculosa</i> Miq.	275	2	2
ウメモドキ	<i>Ilex serrata</i> Thunb.	142	5	5
イヌウメモドキ	<i>Ilex serrata</i> Thunb.	95	5	4
	var. <i>argutidens</i> (Miq.) Rehd.	208	4	3
ニシキギ科	Celastraceae			
ニシキギ	<i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Sieb.	56	4	3
ツリバナ	<i>Euonymus oxyphyllus</i> Miq.	254	4	4
		218	13	10

和名	学名	個体番号	直径	樹高
マユミ	<i>Euonymus sieboldianus</i> Blume	3	24	6
		124	24	8
		166	12	8
		215	22	9
		229	19	9
ミツバウツギ科	Staphyleaceae			
ミツバウツギ	<i>Staphylea bumalda</i> (Thumb.) DC.	121	9	5
		227	9	5
		246	5	5
		247	6	6
		251	6	5
クロウメモドキ科	Rhamnaceae			
クロウメモドキ	<i>Rhamnus japonica</i> Maxim.			
	var. <i>decipiens</i> Maxim.	236	17	6
シナノキ科	Tiliaceae			
シナノキ	<i>Tilia japonica</i> (Miq.) Simonkai	20	30	18
グミ科	Elaeagnaceae			
ナツグミ	<i>Elaeagnus multiflora</i> Thunb.			
	forma <i>orbiculata</i> (Makino) Araki	82	9	4
ミズキ科	Cornaceae			
ミズキ	<i>Cornus controversa</i> Hemsley	165	41	23
		171	40	23
		201	32	18
		202	36	18
		238	30	14
		262	31	18
ヤマボウシ	<i>Cornus kousa</i> Buerger. ex Hance	199	18	9
ハナイカダ	<i>Helwingia japonica</i> (Thunb.) F.G.Dietr.	141	2	2
ウコギ科	Araliaceae			
ヤマウコギ	<i>Acanthopanax spinosu</i> (Linn. fil.) Miq.	205	5	3
		244	4	4
		268	4	3
リョウブ科	Clethraceae			
リョウブ	<i>Clethra barbinervis</i> Sieb. et Zucc.	4	7	5
		17	5	6
ツツジ科	Ericaceae			
ヤマツツジ	<i>Rhododendron kaempferi</i> Planch.	107	2	4
スノキ	<i>Vaccinium smallii</i> A. Gray	139	3	2

和名	学名	個体番号	直径	樹高
エゴノキ科	Styracaceae			
エゴノキ	<i>Stylax japonica</i> Sieb. et Zucc.	189	23	12
		239	13	6
モクセイ科	Oleaceae			
アラゲアオダモ	<i>Fraxinus lanuginosa</i> Koidz.	150	8	8
		154	18	13
		210	21	11
ヤチダモ	<i>Fraxinus mandshurica</i> Rupr. var. <i>japonica</i> Maxim.	213	8	10
ミヤマイボタ	<i>Ligustrum tschonoskii</i> Decne.	84	5	4
		86	5	5
		145	9	6
		170	9	7
		198	3	5
		226	18	6
		249	14	5
		265	2	3
クマツヅラ科	Verbenaceae			
ムラサキシキブ	<i>Callicarpa japonica</i> Thunb.	231	2	3
		263	5	4
ノウゼンカズラ科	Bignoniaceae			
キササゲ	<i>Catalpa ovata</i> G. Don	24	29	13
スイカズラ科	Caprifoliaceae			
イボタヒョウタンボク	<i>Lonicera demissa</i> Rehd.	214	3	3
ミヤマウグイスカグラ	<i>Lonicera gracilipes</i> Miq. var. <i>glandulosa</i> Maxim.	114	3	3
		209	3	3
ニワトコ	<i>Sambucus racemosa</i> Linn. subsp. <i>sieboldiana</i> (Miq.) Hara	14	8	5
		77	3	3
		78	2	2
		85	10	4
		224	7	6
		259	2	2
ガマズミ	<i>Viburnum dilatatum</i> Thunb.	9	5	5
		157	5	5
		183	3	4
		269	2	2

和名	学名	個体番号	直径	樹高
ヤブデマリ	<i>Viburnum plicatum</i> Thunb.			
	var. <i>tomentosum</i> (Thunb.) Miquel	164	8	7
		221	9	6
		240	5	6
		245	5	5
ニシキウツギ	<i>Weigela decora</i> (Nakai) Nakai	255	6	6
		80	4	3
		197	8	6
		204	5	3
ケウツギ	<i>Weigela sanguinea</i> (Nakai) Nakai	234	3	4
		260	2	3

注1 : 37, 129, 130, 136, 146, 184, 230, 250, 257は枯損

注2 : 番号の内T**は試験林の番号を示す

和名索引

(ア)	(カ)	シロモジ……………4
アカマツ……………2	カエデ科……………6	(ス)
アカエゾマツ……………2	カジカエデ……………6	スイカズラ科……………9
アサノハカエデ……………6	カバノキ科……………2	スギ科……………2
アスナロ……………2	カラマツ……………1	ストロブマツ……………2
アズキナシ……………5	ガマズミ……………9	スノキ……………8
アブラチャン……………4	(キ)	ズミ……………5
アラゲアオダモ……………9	キササゲ……………9	(ソ)
(イ)	キハダ……………6	ソヨゴ……………7
イタヤカエデ……………6	(ク)	(タ)
イタヤメイゲツ……………7	グイマツ……………1	ダケカンバ……………2
イチョウ……………1	クスノキ科……………4	ダンコウバイ……………4
イチョウ科……………1	クマシデ……………3	(ツ)
イトマキイタヤ……………6	クマツヅラ科……………9	ツノハシバミ……………3
イヌウメモドキ……………7	グミ科……………8	ツツジ科……………8
イヌエンジュ……………6	クリ……………3	ツバキ科……………4
イヌザクラ……………5	クルミ科……………2	ツリバナ……………7
イヌシデ……………3	クロウメモドキ……………8	(ト)
イボタヒョウタンボク……………9	クロウメモドキ科……………8	ドイツトウヒ……………1
イロハモミジ……………7	クロマツ……………2	トウヒ……………1
(ウ)	クワ科……………3	トサミズキ……………4
ウコギ科……………8	(ケ)	トチノキ……………7
ウシコロシ……………5	ケウツギ……………10	トチノキ科……………7
ウツギ……………4	ケヤキ……………3	トドマツ……………1
ウメモドキ……………7	(コ)	トネリコバノカエデ……………6
ウラジロモミ……………1	コバノヤマハンノキ……………2	(ナ)
ウリカエデ……………6	コブシ……………4	ナツグミ……………8
ウリハダカエデ……………7	(サ)	ナナカマド……………5
ウワミズザクラ……………5	ザリコミ……………4	(ニ)
(エ)	サワグルミ……………2	ニオイヒバ……………2
エゴノキ……………9	サワシバ……………3	ニシキウツギ……………10
エゴノキ科……………9	サワラ……………2	ニシキギ……………7
エンコウカエデ……………6	サンショウバラ……………5	ニシキギ科……………7
(オ)	(シ)	ニセアカシア……………6
オオイタヤメイゲツ……………7	シナノキ……………8	ニレ科……………3
オオモミジ……………7	シナノキ科……………8	ニワトコ……………9
オニイタヤ……………6	シラカンバ……………3	(ノ)
オニグルミ……………2	シラベ……………1	ノウゼンカズラ科……………9

注：索引中のページは樹木目録下部に記されたページを示す

ノリウツギ.....4	マメザクラ.....5	(モ)
(ハ)	マユミ.....8	モクセイ科.....9
ハウチワカエデ.....6	マンサク.....4	モクレン科.....4
バッコヤナギ.....2	マンサク科.....4	モチノキ科.....7
ハナイカダ.....8	(ミ)	(ヤ)
バラ科.....5	ミカン科.....6	ヤチダモ.....9
ハリモミ.....1	ミズキ.....8	ヤナギ科.....2
ハンノキ.....2	ミズキ科.....8	ヤブデマリ.....10
(ヒ)	ミズナラ.....3	ヤマウコギ.....8
ヒコサンヒメシャラ.....4	ミツデカエデ.....6	ヤマグワ.....3
ヒノキ.....2	ミツバウツギ.....8	ヤマツツジ.....8
ヒノキ科.....2	ミツバウツギ科.....8	ヤマナシ.....5
(フ)	ミヤマイボタ.....9	ヤマブキ.....5
フカギレオオモミジ.....7	ミヤマウグイスカグラ.....9	ヤマボウシ.....8
フジ.....6	ミヤマザクラ.....5	(ユ)
ブナ科.....3	(ム)	ユキノシタ科.....4
(ホ)	ムラサキシキブ.....9	(ヨ)
ホオノキ.....4	(メ)	ヨーロッパアカマツ.....2
(マ)	メギ.....4	(リ)
マツ科.....1	メギ科.....4	リョウブ.....8
マメ科.....6	メタセコイヤ.....2	リョウブ科.....8

注：索引中のページは樹木目録下部に記されたページを示す

科属名索引

(A)	(F)	(P)
Abies.....1	Fagaceae.....3	Parabenzoin.....4
Acanthopanax.....8	Fagus.....3	Phellodendron.....6
Aceraceae.....6	Fraxinus.....9	Picea.....1
Acer.....6	(G)	Pinaceae.....2
Aesculus.....7	Ginkgo.....1	Pinus.....2
Alnus.....2	Ginkgoaceae.....1	Pourthiaea.....5
Aquifoliaceae.....7	(H)	Prunus.....5
Araliaceae.....8	Hamamelidaceae.....4	Pterocarya.....2
(B)	Hamamelis.....4	Pyrus.....5
Berberidaceae.....4	Helwingia.....8	(Q)
Berberis.....4	Hippocastanaceae.....7	Quercus.....3
Betula.....2	Hydrangea.....4	(R)
Betulaceae.....2	(I)	Rhamnaceae.....8
Bignoniaceae.....9	Ilex.....7	Rhamnus.....8
(C)	(J)	Rhododendron.....8
Callicarpa.....9	Juglandaceae.....2	Ribes.....4
Caprifoliaceae.....9	Juglans.....2	Robinia.....6
Carpinus.....3	(K)	Rosa.....5
Castanea.....3	Kerria.....5	Rosaceae.....5
Catalpa.....9	(L)	Rutaceae.....6
Celastraceae.....7	Lauraceae.....4	(S)
Chamaecyparis.....2	Larix.....1	Salicaceae.....2
Clethra.....8	Liguminosae.....6	Salix.....2
Clethraceae.....8	Ligustrum.....9	Sambucus.....9
Cornaceae.....8	Lindera.....4	Saxifragaceae.....4
Cornus.....8	Lonicera.....9	Sorbus.....5
Corylopsis.....4	(M)	Staphylea.....8
Corylus.....3	Maackia.....6	Staphyleaceae.....8
Cupressaceae.....2	Magnolia.....4	Stewartia.....4
(D)	Magnoliaceae.....4	Stylax.....9
Deutzia.....4	Malus.....5	Styracaceae.....9
(E)	Metasequoia.....2	(T)
Elaeagnaceae.....8	Moraceae.....3	Taxodiaceae.....2
Elaeagnus.....8	Morus.....3	Teaceae.....4
Ericaceae.....8	(O)	Thuja.....2
Euonymus.....7	Oleaceae.....9	Thujopsis.....2

注：索引中のページは樹木目録下部に記されたページを示す

Tilia.....8	(W)
Tiliaceae.....8	Weigela.....10
(U)	Wisteria.....6
Ulmaceae.....3	(Z)
(V)	Zelkova.....3
Vaccinum.....8	
Verbenaceae.....9	
Viburnum.....9	

注：索引中のページは樹木目録下部に記されたページを示す

樹木位置索引

番号	種名	林小班	番号	種名	林小班
1	シラベ	II 7	38	エンコウカエデ	II 5
2	トチノキ	II 7	39	イタヤカエデ	II 5
3	マユミ	II 7	40	フカギレオオモミジ	II 5
4	リョウブ	II 7	41	イトマキイタヤ	II 5
5	ウリハダカエデ	II 7	42	ウリハダカエデ	II 5
6	イヌシデ	II 7	43	カラマツ	II 7
7	クロマツ	II 7	44	ウリカエデ	II 5
8	ヤマナシ	II 7	45	イタヤカエデ	II 7
9	ガマズミ	II 7	46	カジカエデ	II 5
10	オニグルミ	II 7	47	アカマツ	II 5
11	シラベ	II 13	48	イロハモミジ	II 5
12	イヌシデ	II 7	49	ウリハダカエデ	II 6
13	ニセアカシア	II 13	50	ミヤマザクラ	II 6
14	ニワトコ	II 6	51	ミヤマザクラ	II 6
15	シロモジ	I 7	52	カラマツ	II 6
16	トサミズキ	I 7	53	ズミ	II 6
17	リョウブ	I 7	54	イロハモミジ	II 5
18	カラマツ	I 7	55	エンコウカエデ	II 5
19	マンサク	I 7	56	ニシキギ	II 6
20	シナノキ	I 7	57	ズミ	II 4
21	トネリコバノカエデ	I 6	58	イロハモミジ	II 4
22	オオイタヤメイゲツ	I 6	59	オオモミジ	II 4
23	オニイタヤ	I 6	60	イヌシデ	II 3
24	キササゲ	I 5	61	ミズナラ	II 3
25	アサノハカエデ	I 6	62	オオモミジ	II 4
26	キハダ	I 6	63	イロハモミジ	II 4
27	イヌザクラ	I 6	64	トウヒ	II 4
28	アブラチャン	I 6	65	カラマツ	II 4
29	ズミ	I 1	66	ストロブマツ	II 4
30	ミズナラ	II 13	67	イロハモミジ	II 3
31	サワラ	II 7	68	シラベ	II 3
32	サワグルミ	II 8	69	コブシ	II 4
33	ナナカマド	II 7	70	ハウチワカエデ	II 3
34	イタヤメイゲツ	II 5	71	アサノハカエデ	II 4
35	アカマツ	II 7	72	コブシ	II 4
36	クリ	II 7	73	イチョウ	II 4
37	枯損	II 5	74	メタセコイヤ	II 4

注：林小班の位置は図-1、2、3、4を参照

番号	種名	林小班	番号	種名	林小班
75	オオモミジ	II 4	114	ミヤマウグイスカグラ	II 4
76	サンショウバラ	II 4	115	フジ	II 4
77	ニワトコ	II 4	116	ミツデカエデ	II 4
78	ニワトコ	II 3	117	ニオイヒバ	II 4
79	ヤマブキ	II 9	118	オニグルミ	II 4
80	ニシキウツギ	II 9	119	ズミ	II 4
81	トウヒ	II 9	120	ウリハダカエデ	II 4
82	ナツグミ	II 9	121	ミツバウツギ	II 12
83	シラカンバ	II 9	122	バッコヤナギ	II 4
84	ミヤマイボタ	II 9	123	カラマツ	II 12
85	ニワトコ	II 9	124	マユミ	II 12
86	ミヤマイボタ	II 9	125	コブシ	II 12
87	ヒノキ	II 9	126	カラマツ	II 9
88	イヌシデ	II 9	127	ニセアカシア	II 10
89	ザリコミ	II 9	128	バッコヤナギ	III 1
90	サワシバ	II 9	129	枯損	III 1
91	カラマツ	II 9	130	枯損	III 1
92	ミズナラ	II 9	131	ヒノキ	III 2
93	マメザクラ	II 9	132	ホオノキ	III 3
94	ダンコウバイ	II 9	133	イヌエンジュ	III 2
95	イヌウメモドキ	II 9	134	アズキナシ	III 2
96	アスナロ	II 9	135	イヌシデ	III 3
97	アスナロ	II 9	136	枯損	III 3
98	ウシコロシ	II 9	137	サワグルミ	III 2
99	ウリハダカエデ	II 8	138	ヒコサンヒメシャラ	III 2
100	シラカンバ	II 9	139	スノキ	III 2
101	オオモミジ	II 4	140	ウリハダカエデ	III 3
102	コブシ	II 4	141	ハナйкаダ	III 2
103	イヌエンジュ	II 8	142	ウメモドキ	III 2
104	クロマツ	II 4	143	オオイタヤメイゲツ	III 2
105	クマシデ	II 8	144	アサノハカエデ	III 2
106	ヒコサンヒメシャラ	II 8	145	ミヤマイボタ	III 2
107	ヤマツツジ	II 8	146	枯損	III 3
108	アズキナシ	II 4	147	アサノハカエデ	III 3
109	イヌシデ	II 4	148	イトマキイタヤ	III 2
110	イロハモミジ	II 4	149	ハリモミ	III 2
111	ウシコロシ	II 4	150	アラゲアオダモ	III 3
112	マメザクラ	II 4	151	ミヤマザクラ	III 3
113	オオモミジ	II 4	152	オニグルミ	III 2

注：林小班の位置は図-1、2、3、4を参照

番号	種名	林小班	番号	種名	林小班
153	ズミ	III 2	192	マメザクラ	III 3
154	アラゲアオダモ	III 3	193	アサノハカエデ	III 3
155	ミズナラ	III 2	194	サンショウバラ	III 6
156	コブシ	III 3	195	メギ	III 3
157	ガマズミ	III 2	196	イヌシデ	III 6
158	マメザクラ	III 2	197	ニシキウツギ	III 6
159	イヌシデ	III 2	198	ミヤマイボタ	III 3
160	アカマツ	III 2	199	ヤマボウシ	III 3
161	コブシ	III 2	200	ヒコサンヒメシャラ	III 3
162	ダケカンバ	III 2	201	ミズキ	III 6
163	ズミ	III 3	202	ミズキ	III 6
164	ヤブデマリ	III 3	203	ウツギ	III 3
165	ミズキ	III 2	204	ニシキウツギ	III 3
166	マユミ	III 3	205	ヤマウコギ	III 3
167	コブシ	III 3	206	オオモミジ	III 3
168	ウツギ	III 2	207	ウシコロシ	III 3
169	ミヤマザクラ	III 3	208	イヌウメモドキ	III 3
170	ミヤマイボタ	III 2	209	ミヤマウグイスカグラ	III 6
171	ミズキ	III 2	210	アラゲアオダモ	III 6
172	ウツギ	III 3	211	ヒコサンヒメシャラ	III 3
173	ヒコサンヒメシャラ	III 2	212	キハダ	III 3
174	ケヤキ	III 2	213	ヤチダモ	III 6
175	ミヤマザクラ	III 2	214	イボタヒョウタンボク	III 3
176	ウリハダカエデ	III 13	215	マユミ	III 3
177	イヌエンジュ	III 13	216	ウシコロシ	III 6
178	ホオノキ	III 13	217	ツノハシバミ	III 6
179	ミズナラ	III 13	218	ツリバナ	III 3
180	ダケカンバ	III 12	219	ウリハダカエデ	III 3
181	シラカンバ	III 12	220	イヌシデ	III 3
182	イヌエンジュ	III 9	221	ヤブデマリ	III 3
183	ガマズミ	III 9	222	ズミ	III 6
184	枯損	III 9	223	キハダ	III 6
185	コバノヤマハンノキ	III 11	224	ニワトコ	III 6
186	ミヤマザクラ	III 9	225	マメザクラ	III 3
187	シラベ	III 6	226	ミヤマイボタ	III 3
188	ツノハシバミ	III 6	227	ミツバウツギ	III 4
189	エゴノキ	III 3	228	ハンノキ	III 3
190	コブシ	III 3	229	マユミ	III 3
191	イヌエンジュ	III 3	230	枯損	III 4

注：林小班の位置は図-1、2、3、4を参照

番号	種名	林小班	番号	種名	林小班
231	ムラサキシキブ	III 3	270	メギ	III 4
232	ホオノキ	III 3	271	ノリウツギ	III 1
233	シラカンバ	III 3	272	イヌシデ	II 12
234	ケウツギ	III 4	273	ニセアカシア	II 12
235	コブシ	III 4	274	コブシ	II 12
236	クロウメモドキ	III 4	275	ソヨゴ	II 12
237	ズミ	III 4	276	メタセコイヤ	II 12
238	ミズキ	III 3	277	ホオノキ	II 12
239	エゴノキ	III 3	T2	シラベ	III 13
240	ヤブデマリ	III 3	T4	カラマツ	III 10
241	ミズナラ	III 4	T5	ウラジロモミ	III 5
242	シラベ	III 4	T6	シラベ	III 5
243	ヤマグワ	III 4	T7	ドイツトウヒ	III 13
244	ヤマウコギ	III 4	T8	ストロブマツ	III 13
245	ヤブデマリ	III 3	T9	ウラジロモミ	III 13
246	ミツバウツギ	III 3	T10	トドマツ	III 13
247	ミツバウツギ	III 3	T11	アカエゾマツ	III 13
248	コバノヤマハシノキ	III 4	T15	シラベ	III 13
249	ミヤマボタ	III 4	T16	ヨーロッパアカマツ	III 13
250	枯損	III 3	T17	シラカンバ	III 12
251	ミツバウツギ	III 3	T20	アカエゾマツ他	III 9
252	イヌザクラ	III 3	T21	アカマツ	III 13
253	ウシコロシ	III 3	T22	カラマツ・グイマツ	III 12
254	ニシキギ	III 3	T25	カラマツ	III 11
255	ヤブデマリ	III 3	T26	カラマツ	III 11
256	マメザクラ	III 3	T27	シラベ	III 13
257	枯損	III 4	T31	シラベ	III 8
258	クマシデ	III 3	T32	チョウセンゴヨウ	III 13
259	ニワトコ	III 4	T33	ブナ	II 12
260	ケウツギ	III 4			
261	ウワミズザクラ	III 4			
262	ミズキ	III 3			
263	ムラサキシキブ	III 3			
264	ヒコサンヒメシャラ	III 3			
265	ミヤマボタ	III 4			
266	ツノハシバミ	III 4			
267	コブシ	III 3			
268	ヤマウコギ	III 1			
269	ガマズミ	III 1			

注：林小班の位置は図-1、2、3、4を参照

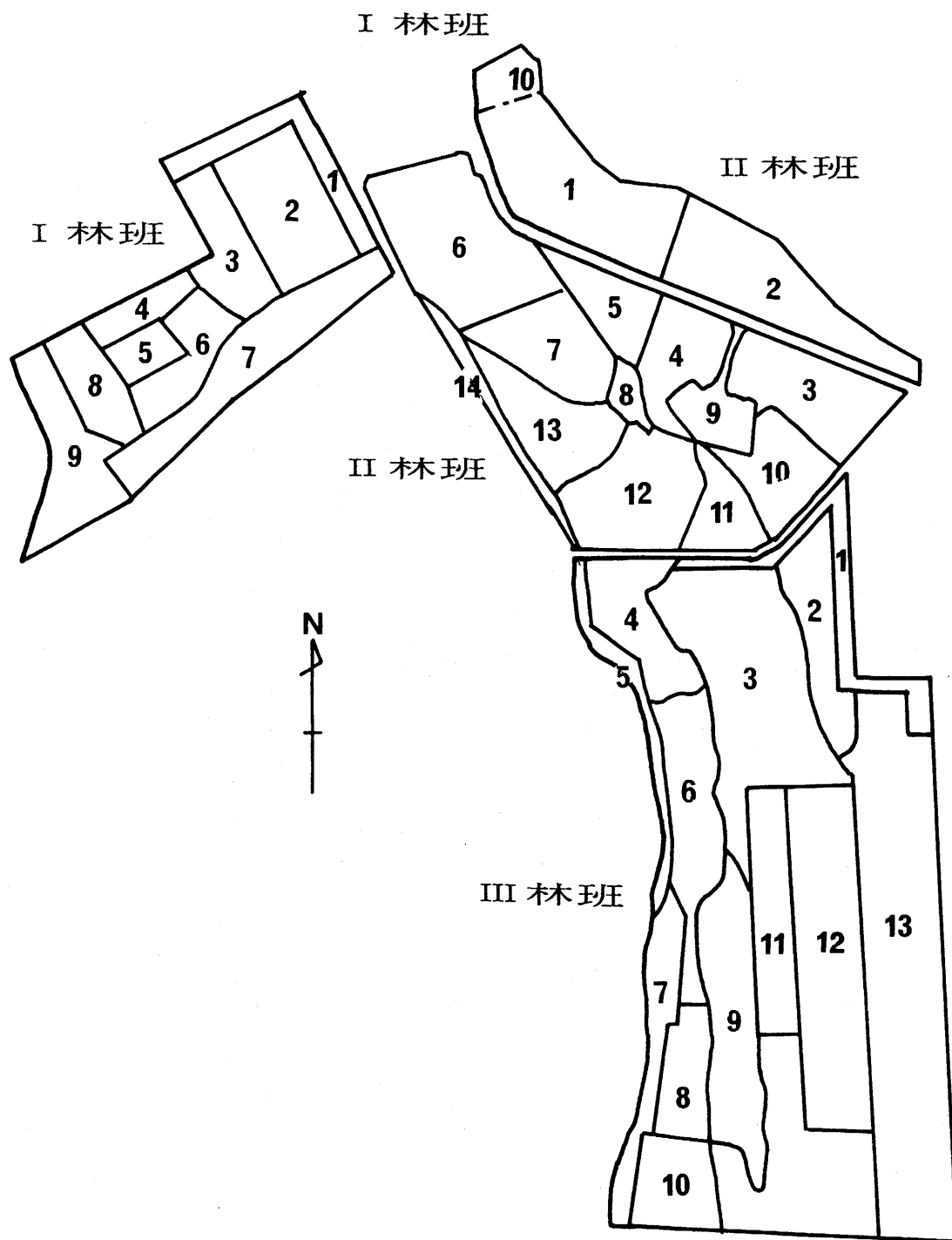


图-1 演習林区分图

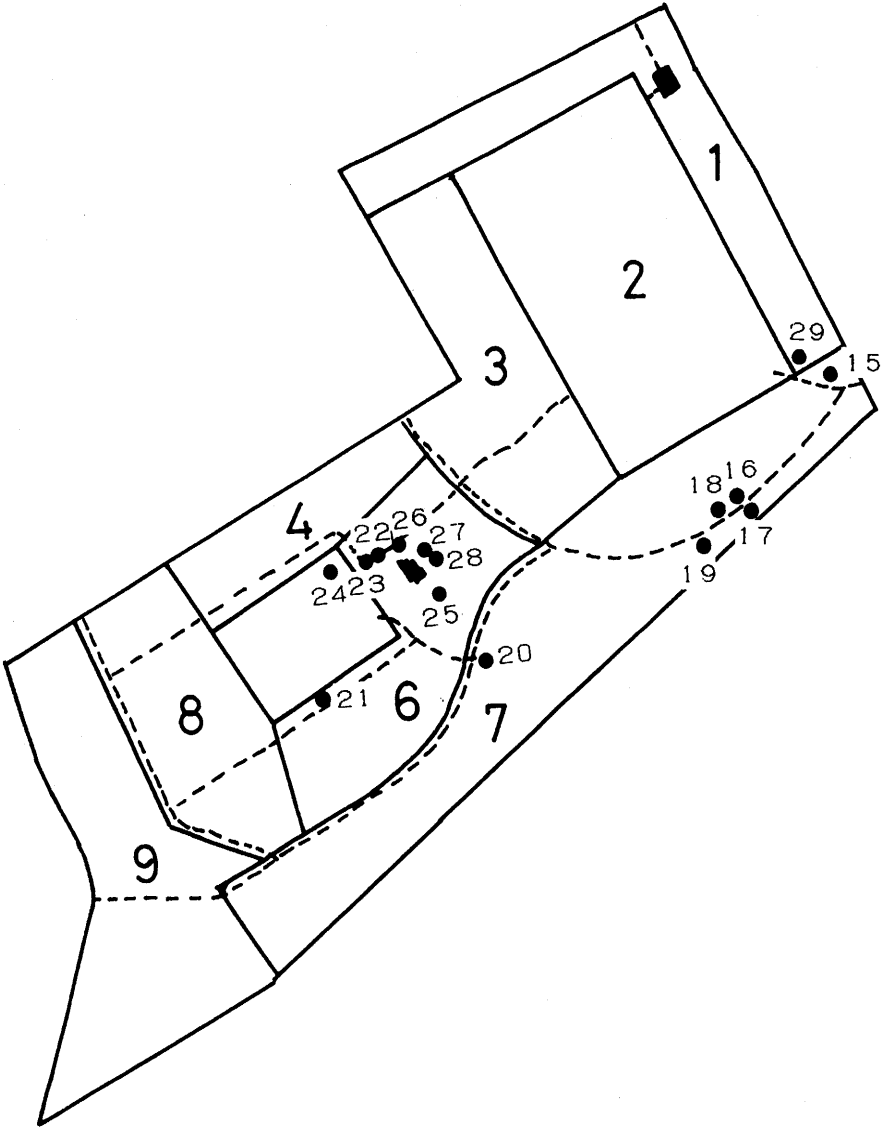


图-2 树木位置图 (I 林班)

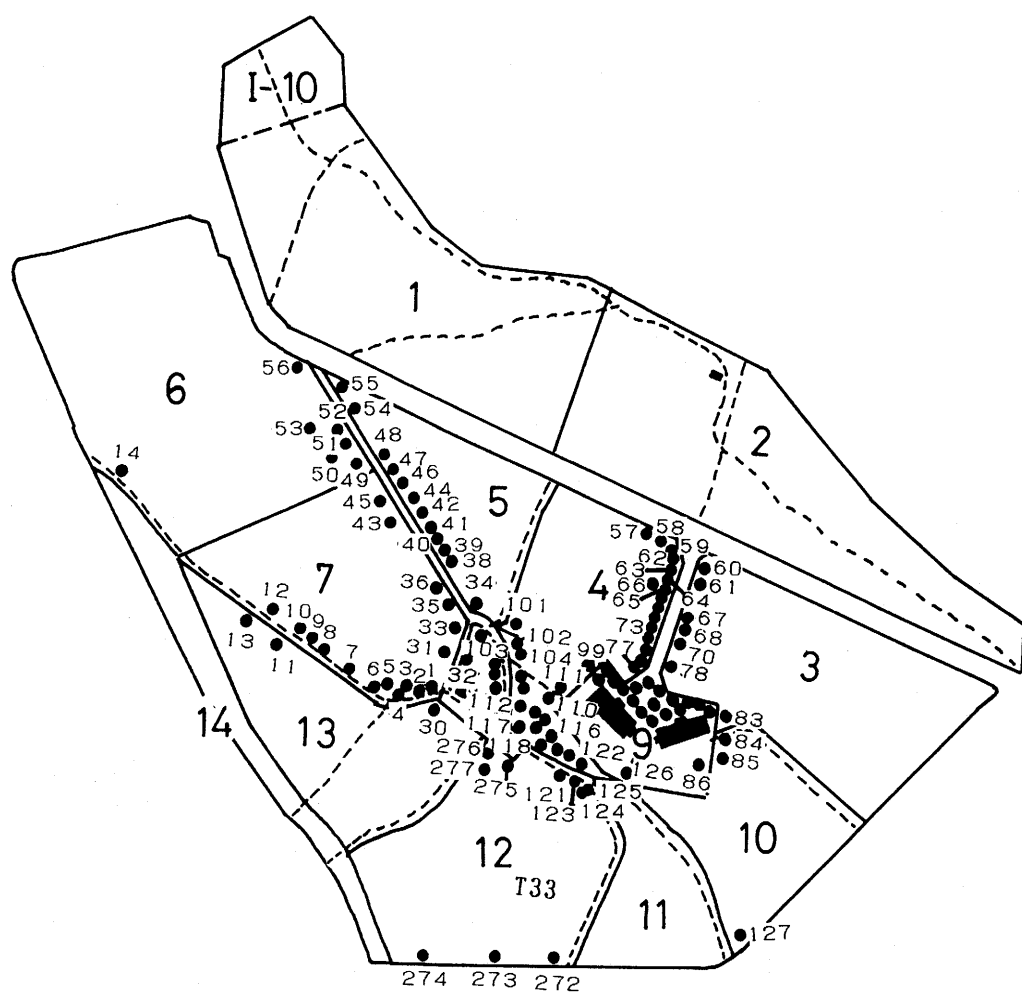


图-3 樹木位置图 (II林班)

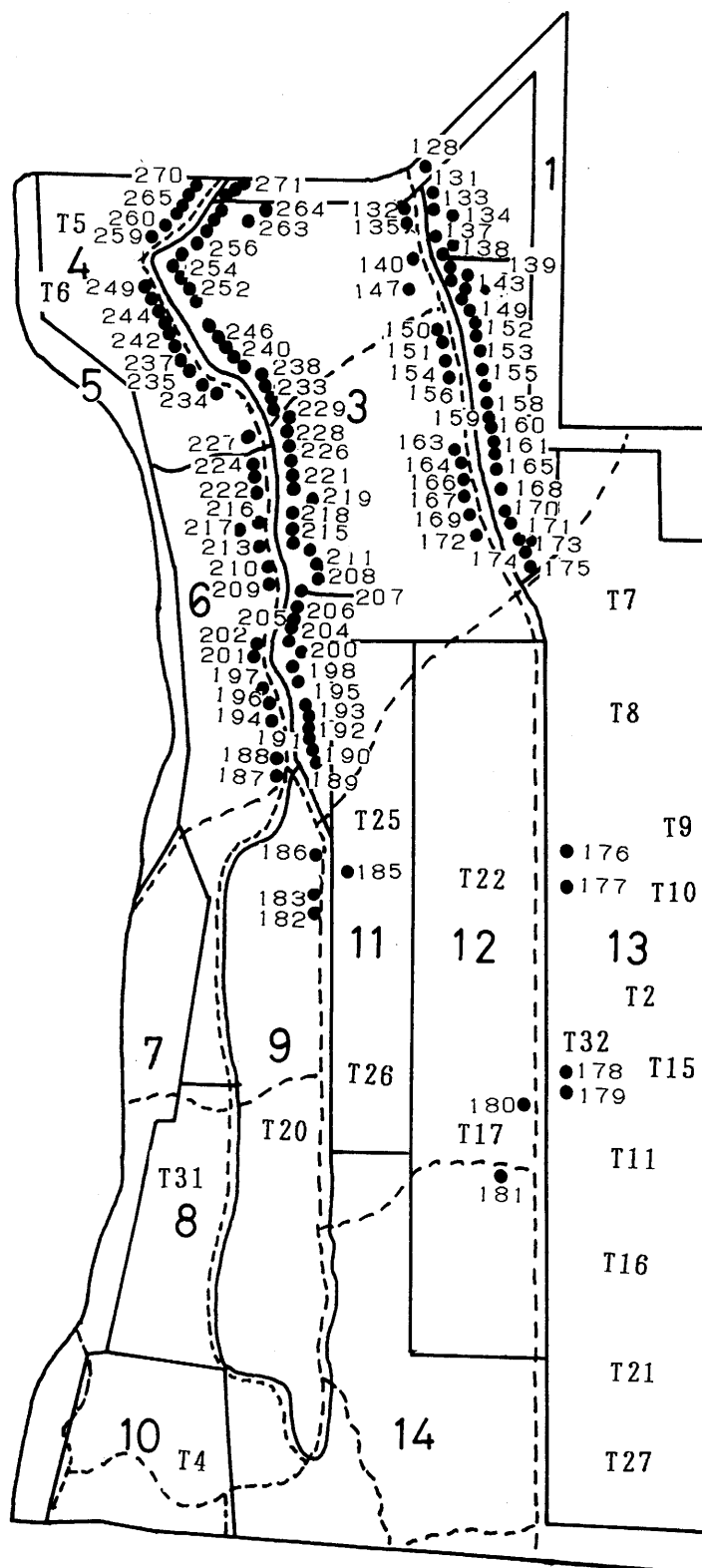


图-4 树木位置图 (III林班)