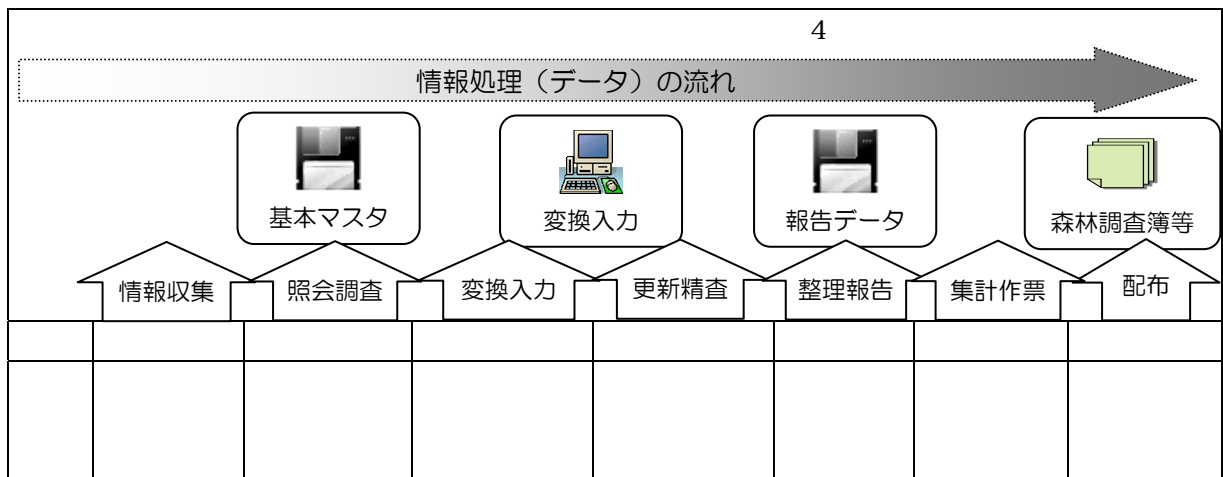


()



()

..... 1

..... 4

..... 18

..... 22

..... 29

..... 32

..... 72

..... 84

..... 86

第11 市町村・樹種別地位管理表（地位テーブル）

地域 コード 地域名	樹種名	カラマツ ツバキ スズナギサ スズナギサ クイナツ	スギ	トドマツ	アカトドマツ エゾマツ アカエゾマツ	イテイ ヒノキ スノキ	スロウマツ	ヨロイバトビ	その他 人工林 針葉樹	天然林 針葉樹	その他 人工林 広葉樹	その他 人工林 広葉樹	その他 人工林 広葉樹	その他 人工林 広葉樹	その他 人工林 広葉樹	天然林広葉樹	針広 混交林	
	樹種コード	17, 19 21 22	02	23	24 25 26	01 16	10	27	左以外で 37以下	39	42, 43 45 46	44, 50 52, 53 56, 77	48, 49 54 55	51	88	左以外で 41~97	98	99
地域 コード 地域名	テーブルNo. 市町村コード・市町村名 (括弧の下の数字)	No.01	No.02	No.03	No.04				蓄積査定 のため適用 しない	No.07			No.05		No.06	No.08	蓄積査定 のため適用 しない	
01 渡島	01 松前町	4	4	4												2		
	02 福島町	3	2	3												1		
	03 知内町	2	2	3												1		
	04 木古内町	2	2	3												1		
	05 北斗市	下記の旧市町村区域で分類														下記の旧市町村区域で分類		
	0 (旧) 05上磯町	2	2	3												1		
	1 (旧) 06大野町	2	2	3												1		
	07 七飯町	3	2	3												1		
	13 鹿部町	4	3	4												2		
	15 森町	下記の旧市町村区域で分類														下記の旧市町村区域で分類		
	0 (旧) 15森町	3	3	3	5	6	4	3	5		1	3	2	3	3	3	1	
	1 (旧) 14砂原町	4	3	4												2		
	16 八雲町	下記の旧市町村区域で分類														下記の旧市町村区域で分類		
	0 (旧) 16八雲町	3	3	2												1		
	1 (旧) 20-05熊石町	3	2	4												1		
	17 長万部町	4	4	4												2		
	19 函館市	下記の旧市町村区域で分類														下記の旧市町村区域で分類		
0 (旧) 19函館市	2	3	3												1			
1 (旧) 09戸井町	3	3	3												2			
2 (旧) 10恵山町	3	3	3												2			
3 (旧) 11糠法華村	3	3	3												2			
4 (旧) 12南茅部町	3	2	3												2			
02 檜山	01 江差町	3	2	4												1		
	02 上ノ国町	2	2	3												1		
	03 厚沢部町	1	2	3												1		
	04 乙部町	1	2	3												1		
	07 奥尻町	2	2	4												1		
	09 せたな町	下記の旧市町村区域で分類			5	6	4	3	5		1	3	2	3	3	下記の旧市町村区域で分類		
	0 (旧) 09北檜山町	2	3	3												1		
	1 (旧) 06大成町	3	2	3												1		
	2 (旧) 08瀬棚町	3	3	3												2		
	10 今金町	2	3	3												2		
03 後志	01 島牧村	4		4										2	2	3		
	02 寿都町	5		5										3	3	3		
	03 黒松内町	4		4										2	2	2		
	04 蘭越町	3		3										2	2	2		
	05 ニセコ町	2		3										2	2	1		
	06 真狩村	2		3										2	2	1		
	07 留寿都村	2		3										2	2	1		
	08 喜茂別町	2		3										2	2	1		
	09 京極町	2		3										2	2	1		
	10 倶知安町	2	5	3	5	6	4	3	5		1	3	2	2	2	1		
	11 共和町	3		3										2	2	1		
	12 岩内町	4		4										2	2	2		
	13 泊村	4		5										3	3	3		
	14 神恵内村	4		5										3	3	3		
	15 積丹町	4		5										3	3	3		
	16 古平町	3		5										2	2	3		
	17 仁木町	2		4										2	2	2		
	18 余市町	2		4										2	2	2		
	19 赤井川村	2		2										1	1	2		
	20 小樽市	3		4										2	2	2		

第11 市町村・樹種別地位管理表（地位テーブル）

地域コード 地域名	樹種名	カラマツ ツバキ スーパード クイナツ	スギ	トドマツ	アカトドマツ エゾマツ アカエゾマツ	イテイ ヒノキ	スロウマツ	ヨロイ	その他 人工林 針葉樹	天然林 針葉樹	その他 人工林 広葉樹	天然林 広葉樹	針広 混交林						
	樹種コード	17, 19 21 22	02	23	24 25 26	01 16	10	27	左以外で 37以下	39	42, 43 45 46	44, 50 52, 53 54, 55	48, 49	51	88	左以外で 41~97	98	99	
テーブルNo. 市町村コード・市町村名 (括弧の下の数字)	No.01	No.02	No.03	No.04					蓄積査定 のため適 用しない	No.07			No.05	No. 06	No. 08	蓄積査 定のた め適 用しな い			
04 胆 振	01 豊浦町	3		3				6									2		
	02 洞爺湖町	下記の旧市町村区域で分類																	
	0 (旧) 02 虻田町	3		5				6										2	
	1 (旧) 03 洞爺村	3		4				5										2	
	05 壮瞥町	3		6				5										2	
	06 伊達市	下記の旧市町村区域で分類																	
	0 (旧) 06 伊達市	4		4				6										2	
	1 (旧) 04 大滝村	3		6				5										2	
	07 登別市	4		6				6										3	
	08 白老町	5	5	6	5	6	4	6	5		1	3	2	3	3	3		2	
	09 安平町	下記の旧市町村区域で分類																	
	0 (旧) 09 早来町	3		6				6										2	
	1 (旧) 10 追分町	4		6				5										2	
	11 厚真町	2		5				5										2	
	12 むかわ町	下記の旧市町村区域で分類																	
0 (旧) 12 鷲川町	2		5				5										2		
1 (旧) 13 穂別町	2		3				5										2		
14 苫小牧市	5		6				6										2		
15 室蘭市	5		6				6										3		
05 日 高	02 平取町	1																2	
	03 日高町	下記の旧市町村区域で分類																	
	0 (旧) 03 門別町	2																2	
	1 (旧) 01 日高町	2																2	
	04 新冠町	2	5	2	5	6	4	3	5		1	3	2	3	3	3		2	
	05 新ひだか町	下記の旧市町村区域で分類																	
	0 (旧) 05 静内町	2																2	
	1 (旧) 06 三石町	3																2	
	07 浦河町	3																2	
08 様似町	3																2		
09 えりも町	3																1		
06 石 狩	01 千歳市	2																2	
	02 恵庭市	3																2	
	03 北広島市	3																2	
	04 江別市	3																2	
	05 札幌市	2																2	
	07 当別町	3	5	4	5	6	4	3	5		1	3	2	2	2	3		2	
	08 石狩市	下記の旧市町村区域で分類																	
	0 (旧) 08 石狩市	3																2	
1 (旧) 09 厚田村	3																2		
2 (旧) 10 浜益村	3																2		
11 新篠津村	3																2		

第11 市町村・樹種別地位管理表（地位テーブル）

地域コード 地域名	樹種名	カラマツ ツバキ スズナギサ スズナギサ	スギ	トドマツ	アカトドマツ エゾマツ アカエゾマツ	イテイ ヒノキ スサキ	スロブマツ	ヨロバトヒ	その他 人工林 針葉樹	天然林 針葉樹	その他 人工林 広葉樹	その他 人工林 広葉樹	天然林広葉樹	針広 混交林				
	樹種コード	17, 19 21 22	02	23	24 25 26	01 16	10	27	左以外で 37以下	39	42, 43 45 46	44, 50 52, 53 56, 77	48, 49 54 55	51	88	左以外で 41~97	98	99
地域コード 地域名	テーブルNo. 市町村コード・市町村名 (括弧の下の数字)	No.01	No.02	No.03	No.04				蓄積査定 のため適用 しない	No.07			No.05	No.06	No.08	蓄積査定 のため適用 しない		
07 空知	01 夕張市	4		3													2	
	02 栗山町	2		2													2	
	03 由仁町	3		2													2	
	04 長沼町	3		2													2	
	05 南幌町	4		3													2	
	06 岩見沢市	下記の旧市町村区域で分類															下記の旧市町村区域で分類	
	0 (旧) 06岩見沢市	3		2														2
	1 (旧) 08栗沢町	3		2														2
	2 (旧) 09北村	4		3														2
	07 三笠市	3		3														2
	10 美唄市	3		2														2
	11 奈井江町	3		2														2
	12 新十津川町	3		2														2
	13 月形町	3		2														2
	14 浦臼町	3	5	2	5	6	4	3	5		1	3	2	3	3	3		2
	15 砂川市	3		2														2
	16 赤平市	3		2														2
	17 滝川市	3		2														2
	18 芦別市	2		2														2
	19 歌志内市	3		3														2
	20 上砂川町	3		3														2
	21 深川市	3		3														2
	23 妹背牛町	4		3														2
	24 秩父別町	3		3														2
	25 沼田町	4		3														2
	26 北竜町	3		2														2
	27 雨竜町	3		2														2
08 上川	01 旭川市	2		3				3						3	3		1	
	03 鷹栖町	2		3				3						3	3		1	
	04 比布町	2		3				3						3	3		1	
	06 東神楽町	1		3				3						3	3		2	
	07 美瑛町	1		2				3						3	3		2	
	08 東川町	1		2				3						3	3		2	
	09 当麻町	2		3				3						3	3	1	2	
	10 愛別町	2		3				3						3	3		2	
	11 上川町	2		3				3						3	3		2	
	12 上富良野町	1		2				3						3	3		1	
	13 中富良野町	1		2				3						3	3		1	
	14 富良野市	1		2				3						3	3		1	
	16 南富良野町	2	5	2	5	6	4	3	5	1	3	2		3	3	3	1	
	17 占冠村	2		3				3						3	3		1	
	18 和寒町	2		3				4						2	2		1	
	19 剣淵町	2		3				4						2	2		1	
	21 士別市	下記の旧市町村区域で分類															下記の旧市町村区域で分類	
	0 (旧) 21士別市	2		4				4							2	2		2
	1 (旧) 20朝日町	2		4				4							2	2		2
	23 名寄市	下記の旧市町村区域で分類															下記の旧市町村区域で分類	
	0 (旧) 23名寄市	2		4				4							2	2		1
	1 (旧) 22風連町	2		4				4							2	2		2
	24 下川町	2		4				4							2	2		1
	25 美深町	3		5				4							2	2		2
	26 音威子府村	3		5				5							2	2		2
	27 中川町	3		5				5							2	2		1
	28 幌加内町	4		3				3							3	3		2

第11 市町村・樹種別地位管理表（地位テーブル）

地域 コード 地域名	樹種名	カラマツ ツバキ スズナギサ スズナギサ クマザサ	スギ	トドマツ	アカトドマツ エゾマツ アカエゾマツ	イテイ ヒノキ スサキ	スロウポプラ ポプラ	ヨロイ トナリ	その他 人工林 針葉樹	天然林 針葉樹	その他 人工林 広葉樹	その他 人工林 広葉樹	天然林 広葉樹	針広 混交林				
	樹種コード	17, 19 21 22	02	23	24 25 26	01 16	10	27	左以外で 37以下	39	42, 43 45 46	44, 50 52, 53 56, 77	48, 49 54 55	51	88	左以外で 41~97	98	99
地域 コード 地域名	テーブルNo. 市町村コード・市町村名 (括弧の千の部)	No.01	No.02	No.03	No.04				蓄積査定 のため適 用しない	No.07			No.05	No. 06	No. 08	蓄積査 定のため 適用し ない		
09 留萌	01 増毛町	3														2		
	02 留萌市	3														2		
	03 小平町	3														2		
	04 苫前町	3														2		
	05 羽幌町	3	5	4	5	6	4	3	5	1	3	2	3	3	3	2		
	06 初山別村	4														2		
	07 遠別町	4														2		
	08 天塩町	4														2		
10 宗谷	01 猿払村	6														3		
	02 浜頓別町	5														3		
	03 中頓別町	4														3		
	04 枝幸町	下記の旧市町村区域で分類														下記の旧市町村区域で分類		
	0 (旧) 04 枝幸町	5														3		
	1 (旧) 05 歌登町	4	5	5	5	6	4	3	5	1	3	2	3	3	3	3		
	06 豊富町	5														3		
	07 礼文町	6														3		
	08 利尻町	6														3		
	09 利尻富士町	6														3		
	10 稚内市	6														3		
11 幌延町	4		4												2			
11 網走	01 斜里町	2		4													2	
	02 清里町	2		3													2	
	03 小清水町	2		3													2	
	05 大空町	下記の旧市町村区域で分類														下記の旧市町村区域で分類		
	0 (旧) 05 女満別町	1		2												1		
	1 (旧) 04 東藻琴村	2		2												1		
	06 網走市	2		2												1		
	07 美幌町	1		2												1		
	08 津別町	1		2												1		
	10 北見市	下記の旧市町村区域で分類														下記の旧市町村区域で分類		
	0 (旧) 10 北見市	1		2													1	
	1 (旧) 09 端野町	1		2													1	
	2 (旧) 13 留辺蘂町	1		2													1	
	3 (旧) 15 常呂町	2		2												1		
	11 訓子府町	1	5	2	5	6	4	3	5	1	3	2	3	3	3	1	1	
	12 置戸町	1		2													1	
	14 佐呂間町	2		2												1		
	17 遠軽町	下記の旧市町村区域で分類														下記の旧市町村区域で分類		
	0 (旧) 17 遠軽町	1		3													1	
	1 (旧) 16 生田原町	1		3													1	
	2 (旧) 18 瀬布町	1		3													1	
	3 (旧) 19 白滝村	2		3													1	
	20 湧別町	下記の旧市町村区域で分類														下記の旧市町村区域で分類		
	0 (旧) 20 上湧別町	1		3													1	
	1 (旧) 21 湧別町	1		3													1	
	22 紋別市	2		3												1		
23 滝上町	2		3												1			
24 興部町	3		4												2			
25 西興部村	2		3												1			
26 雄武町	2		4												2			

第11 市町村・樹種別地位管理表（地位テーブル）

地域コード 地域名	樹種名	カラマツ ツバキ スーパード クイック	スギ	トドマツ	アカトドマツ エゾマツ アカエゾマツ	イテイ ヒノキ	スロウマツ	ヨロヅバトビ	その他 人工林 針葉樹	天然林 針葉樹	その他 人工林 広葉樹	その他 カンバ	サカキ	その他 人工林 広葉樹	天然林広葉樹	針広 混交林			
	樹種コード	17, 19 21 22	02	23	24 25 26	01 16	10	27	左以外で 37以下	39	42, 43 45 46	44, 50 52, 53 56, 77	48, 49 54 55	51	88	左以外で 41~97	98	99	
	テーブルNo. 市町村コード・市町村名 (括弧の千の桁)	No.01	No.02	No.03	No.04				蓄積査定 のため適 用しない	No.07			No.05		No.06	No.08	蓄積査 定のため 適用しな い		
12 根室	01 根室市	5															3		
	02 別海町	4															3		
	03 中標津町	3	5	4	5	6	4	3	5		1	3	2	3	3	3	2		
	04 標津町	4															3		
	05 羅臼町	5															3		
13 釧路	02 白糠町	2															1		
	03 釧路市	下記の旧市町村区域で分類														下記の旧市町村区域で分類			
	0 (旧) 03 釧路市	3															2		
	1 (旧) 01 音別町	2															1		
	3 (旧) 05 阿寒町	2															1		
	04 釧路町	3	5	4	5	6	4	3	5		1	3	2	3	3	3	2		
	06 鶴居村	2															1		
	07 標茶町	3															1		
	08 弟子屈町	3															1		
	09 厚岸町	4															3		
14 十勝	10 浜中町	4															3		
	01 音更町	2															1		
	02 士幌町	2															1		
	03 上士幌町	2															1		
	04 鹿追町	2															1		
	05 新得町	2															1		
	06 清水町	2															1		
	07 芽室町	1															1		
	08 中札内村	2															1		
	09 更別村	2															1		
	11 大樹町	2															1		
	12 広尾町	2	5	3	5	6	4	3	5		1	3	2	3	3	3	1		
	13 幕別町	下記の旧市町村区域で分類														下記の旧市町村区域で分類			
	0 (旧) 13 幕別町	2																1	
	1 (旧) 10 忠類村	2																1	
14 池田町	1																1		
15 豊頃町	2																1		
16 本別町	1																	2	
17 足寄町	1																	2	
18 陸別町	2																	2	
19 浦幌町	2																	2	
20 帯広市	1																1		

第12 樹種・地位別蓄積樹高管理表（蓄積・樹高テーブル）

テーブルNo.01（カラマツ・チョウセンカラマツ・スーパーF1・グイマツ雑種F1）

単位 蓄積、成長量：m³ 成長率：% 平均樹高：m

地位5					地位6					地位7									
林齢	蓄積	成長量	成長率	平均樹高	林齢	蓄積	成長量	成長率	平均樹高	林齢	蓄積	成長量	成長率	平均樹高	林齢	蓄積	成長量	成長率	平均樹高
11	52	9	0.173	7	11	42	7	0.167	6	11	35	6	0.171	6					
12	61	11	0.180	8	12	49	9	0.184	7	12	41	7	0.171	6					
13	72	11	0.153	8	13	58	9	0.155	8	13	48	8	0.167	7					
14	83	13	0.157	9	14	67	10	0.149	8	14	56	8	0.143	7					
15	96	9	0.094	10	15	77	8	0.104	9	15	64	6	0.094	7					
16	105	9	0.086	10	16	85	7	0.082	9	16	70	6	0.086	8					
17	114	5	0.044	11	17	92	4	0.043	9	17	76	4	0.053	8					
18	119	5	0.042	11	18	96	4	0.042	10	18	80	3	0.038	8					
19	124	5	0.040	11	19	100	5	0.050	10	19	83	3	0.036	9					
20	129	5	0.039	12	20	105	3	0.029	10	20	86	3	0.035	9					
21	134	5	0.037	12	21	108	4	0.037	11	21	89	4	0.045	9					
22	139	4	0.029	13	22	112	4	0.036	11	22	93	3	0.032	10					
23	143	5	0.035	13	23	116	4	0.034	11	23	96	3	0.031	10					
24	148	4	0.027	13	24	120	4	0.033	12	24	99	3	0.030	10					
25	152	5	0.033	14	25	124	4	0.032	12	25	102	3	0.029	10					
26	157	4	0.025	14	26	128	3	0.023	12	26	105	3	0.029	11					
27	161	5	0.031	14	27	131	4	0.031	12	27	108	3	0.028	11					
28	166	4	0.024	14	28	135	4	0.030	13	28	111	3	0.027	11					
29	170	5	0.029	15	29	139	3	0.022	13	29	114	3	0.026	11					
30	175	4	0.023	15	30	142	4	0.028	13	30	117	3	0.026	11					
31	179	4	0.022	15	31	146	4	0.027	13	31	120	3	0.025	11					
32	183	4	0.022	15	32	150	3	0.020	13	32	123	2	0.016	12					
33	187	5	0.027	15	33	153	3	0.020	14	33	125	3	0.024	12					
34	192	4	0.021	16	34	156	4	0.026	14	34	128	3	0.023	12					
35	196	4	0.020	16	35	160	3	0.019	14	35	131	3	0.023	12					
36	200	4	0.020	16	36	163	4	0.025	14	36	134	3	0.022	12					
37	204	4	0.020	16	37	167	3	0.018	14	37	137	2	0.015	12					
38	208	4	0.019	16	38	170	3	0.018	14	38	139	3	0.022	12					
39	212	4	0.019	16	39	173	4	0.023	14	39	142	3	0.021	12					
40	216	4	0.019	17	40	177	3	0.017	15	40	145	3	0.021	13					
41	220	4	0.018	17	41	180	4	0.022	15	41	148	2	0.014	13					
42	224	4	0.018	17	42	184	3	0.016	15	42	150	3	0.020	13					
43	228	3	0.013	17	43	187	3	0.016	15	43	153	2	0.013	13					
44	231	4	0.017	17	44	190	4	0.021	15	44	155	3	0.019	13					
45	235	4	0.017	17	45	194	3	0.015	15	45	158	3	0.019	13					
46	239	4	0.017	17	46	197	3	0.015	15	46	161	2	0.012	13					
47	243	4	0.016	18	47	200	3	0.015	15	47	163	3	0.018	13					
48	247	3	0.012	18	48	203	4	0.020	16	48	166	2	0.012	13					
49	250	4	0.016	18	49	207	2	0.010	16	49	168	3	0.018	13					
50	254	4	0.016	18	50	209	4	0.019	16	50	171	2	0.012	14					
51	258	3	0.012	18	51	213	3	0.014	16	51	173	3	0.017	14					
52	261	4	0.015	18	52	216	2	0.009	16	52	176	2	0.011	14					
53	265	4	0.015	18	53	218	4	0.018	16	53	178	3	0.017	14					
54	269	3	0.011	19	54	222	3	0.014	16	54	181	2	0.011	14					
55	272	4	0.015	19	55	225	3	0.013	16	55	183	3	0.016	14					
56	276	3	0.011	19	56	228	3	0.013	16	56	186	2	0.011	14					
57	279	4	0.014	19	57	231	3	0.013	16	57	188	3	0.016	14					
58	283	3	0.011	19	58	234	3	0.013	17	58	191	2	0.010	14					
59	286	4	0.014	19	59	237	3	0.013	17	59	193	3	0.016	14					
60	290	3	0.010	19	60	240	3	0.013	17	60	196	2	0.010	14					
61	293	4	0.014	19	61	243	3	0.012	17	61	198	2	0.010	14					
62	297	3	0.010	19	62	246	3	0.012	17	62	200	3	0.015	14					
63	300	3	0.010	19	63	249	3	0.012	17	63	203	2	0.010	15					
64	303	4	0.013	20	64	252	2	0.008	17	64	205	2	0.010	15					
65	307	3	0.010	20	65	254	4	0.016	17	65	207	3	0.014	15					
66	310	3	0.010	20	66	258	2	0.008	17	66	210	2	0.010	15					
67	313	4	0.013	20	67	260	3	0.012	17	67	212	2	0.009	15					
68	317	3	0.009	20	68	263	3	0.011	17	68	214	3	0.014	15					
69	320	3	0.009	20	69	266	3	0.011	17	69	217	2	0.009	15					
70	323	4	0.012	20	70	269	2	0.007	18	70	219	2	0.009	15					
71	327	3	0.009	20	71	271	4	0.015	18	71	221	2	0.009	15					
72	330	3	0.009	20	72	275	2	0.007	18	72	223	3	0.013	15					
73	333	3	0.009	20	73	277	3	0.011	18	73	226	2	0.009	15					
74	336	3	0.009	20	74	280	2	0.007	18	74	228	2	0.009	15					
75	339	4	0.012	20	75	282	4	0.014	18	75	230	2	0.009	15					
76	343	3	0.009	21	76	286	2	0.007	18	76	232	3	0.013	15					
77	346	3	0.009	21	77	288	3	0.010	18	77	235	2	0.009	15					
78	349	3	0.009	21	78	291	2	0.007	18	78	237	2	0.008	15					
79	352	3	0.009	21	79	293	3	0.010	18	79	239	2	0.008	15					
80	355	3	0.009	21	80	296	3	0.010	18	80	241	2	0.008	15					

データの施行年月日：平成15年6月2日
 管理表の出力年月日：平成22年4月1日

第12 樹種・地位別蓄積樹高管理表 (蓄積・樹高テーブル)

テーブルNo.02 (スギ)

単位 蓄積・成長量：m³ 成長率：% 平均樹高：m

地位 3 (11年生～90年生)					地位 3 (91年生～120年生)					地位 4 (15年生～90年生)					地位 4 (91年生～120年生)				
林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高	林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高	林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高	林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高
11	25	5	0.150		91	492	2	0.004	19						91	366	1	0.003	15
12	30	5	0.150		92	494	2	0.004	19						92	367	1	0.003	15
13	35	6	0.150		93	496	2	0.004	19						93	368	1	0.003	15
14	41	7	0.150		94	498	2	0.004	19						94	369	1	0.003	15
15	48	7	0.150		95	500	1	0.004	19	15	27	6	0.095	6	95	370	1	0.003	15
16	55	7	0.105	6	96	501	1	0.002	19	16	33	6	0.095	6	96	371	1	0.003	15
17	62	6	0.105	6	97	502	1	0.002	19	17	39	6	0.095	6	97	372	1	0.003	15
18	68	7	0.105	7	98	503	1	0.002	19	18	45	6	0.095	6	98	373	1	0.003	15
19	75	7	0.105	7	99	504	1	0.002	19	19	51	6	0.095	6	99	374	1	0.003	15
20	82	8	0.105	8	100	505	1	0.002	19	20	57	6	0.095	6	100	375	0.003		15
21	90	8	0.080	8	101	506	1	0.001	19	21	63	5	0.079	6	101				15
22	98	9	0.080	8	102	507	1	0.001	19	22	68	6	0.079	6	102				15
23	107	8	0.080	9	103	508	1	0.001	19	23	74	5	0.079	7	103				15
24	115	8	0.080	9	104	509	1	0.001	19	24	79	6	0.079	7	104				15
25	123	9	0.080	9	105	510	1	0.001	19	25	85	6	0.079	7	105				15
26	132	9	0.061	10	106	511	1	0.001	19	26	91	6	0.058	8	106				15
27	141	8	0.061	10	107	512	1	0.001	19	27	97	5	0.058	8	107				15
28	149	9	0.061	10	108	513	1	0.001	20	28	102	6	0.058	8	108				15
29	158	9	0.061	11	109	514	1	0.001	20	29	108	6	0.058	8	109				15
30	167	9	0.061	11	110	515	1	0.001	20	30	114	6	0.058	9	110				16
31	176	8	0.046	11	111	516	1	0.001	20	31	120	6	0.048	9	111				16
32	184	9	0.046	12	112	517	1	0.001	20	32	126	7	0.048	9	112				16
33	193	8	0.046	12	113	518	1	0.001	20	33	133	6	0.048	9	113				16
34	201	9	0.046	12	114	519	1	0.001	20	34	139	6	0.048	10	114				16
35	210	8	0.046	12	115	520	1	0.001	20	35	145	6	0.048	10	115				16
36	218	8	0.036	13	116	521	1	0.001	20	36	151	6	0.036	10	116				16
37	226	9	0.036	13	117	522	1	0.001	20	37	157	5	0.036	10	117				16
38	235	8	0.036	13	118	523	1	0.001	20	38	162	6	0.036	10	118				16
39	243	8	0.036	13	119	524	1	0.001	20	39	168	6	0.036	11	119				16
40	251	8	0.036	14	120	525	0.001		20	40	174	5	0.036	11	120				16
41	259	8	0.029	14						41	179	5	0.028	11					
42	267	7	0.029	14						42	184	6	0.028	11					
43	274	8	0.029	14						43	190	5	0.028	11					
44	282	8	0.029	15						44	195	5	0.028	12					
45	290	7	0.029	15						45	200	5	0.028	12					
46	297	7	0.023	15						46	205	5	0.024	12					
47	304	7	0.023	15						47	210	5	0.024	12					
48	311	7	0.023	15						48	215	5	0.024	12					
49	318	7	0.023	16						49	220	5	0.024	13					
50	325	6	0.023	16						50	225	5	0.024	13					
51	331	7	0.019	16						51	230	4	0.019	13					
52	338	6	0.019	16						52	234	5	0.019	13					
53	344	7	0.019	16						53	239	4	0.019	13					
54	351	6	0.019	17						54	243	5	0.019	13					
55	357	6	0.019	17						55	248	4	0.019	14					
56	363	6	0.017	17						56	252	4	0.016	14					
57	369	7	0.017	17						57	256	5	0.016	14					
58	376	6	0.017	17						58	261	4	0.016	14					
59	382	6	0.017	17						59	265	4	0.016	14					
60	388	6	0.017	18						60	269	5	0.016	14					
61	394	5	0.013	18						61	274	4	0.015	14					
62	399	5	0.013	18						62	278	4	0.015	14					
63	404	6	0.013	18						63	282	4	0.015	14					
64	410	5	0.013	18						64	286	4	0.015	14					
65	415	4	0.013	18						65	290	4	0.015	14					
66	419	4	0.009	18						66	294	4	0.013	14					
67	423	4	0.009	18						67	298	4	0.013	14					
68	427	4	0.009	18						68	302	4	0.013	14					
69	431	4	0.009	18						69	306	4	0.013	14					
70	435	4	0.009	18						70	310	3	0.013	14					
71	439	4	0.009	18						71	313	3	0.009	14					
72	443	4	0.009	18						72	316	3	0.009	14					
73	447	4	0.009	18						73	319	3	0.009	14					
74	451	4	0.009	18						74	322	3	0.009	14					
75	455	3	0.009	18						75	325	3	0.009	14					
76	458	3	0.006	18						76	328	3	0.009	14					
77	461	3	0.006	18						77	331	3	0.009	15					
78	464	3	0.006	18						78	334	3	0.009	15					
79	467	3	0.006	18						79	337	3	0.009	15					
80	470	2	0.006	18						80	340	3	0.009	15					
81	472	2	0.004	18						81	343	3	0.009	15					
82	474	2	0.004	18						82	346	3	0.009	15					
83	476	2	0.004	19						83	349	3	0.009	15					
84	478	2	0.004	19						84	352	3	0.009	15					
85	480	2	0.004	19						85	355	2	0.009	15					
86	482	2	0.004	19						86	357	2	0.006	15					
87	484	2	0.004	19						87	359	2	0.006	15					
88	486	2	0.004	19						88	361	2	0.006	15					
89	488	2	0.004	19						89	363	2	0.006	15					
90	490	2	0.004	19						90	365	1	0.006	15					

第12 樹種・地位別蓄積樹高管理表（蓄積・樹高テーブル）

テーブルNo.02（スギ）

単位 蓄積、成長量：m³ 成長率：% 平均樹高：m

地位5 (15年生～90年生)

地位5 (91年生～120年生)

地位5 (15年生～90年生)					地位5 (91年生～120年生)														
林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高	林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高										
15	27	2	0.091		91	206	1	0.005	12										
16	30	3	0.091		92	207	1	0.005	12										
17	33	3	0.091		93	208	1	0.005	12										
18	37	3	0.091		94	209	1	0.005	12										
19	40	4	0.091		95	210	1	0.005	12										
20	43	4	0.091		96	211	1	0.005	12										
21	46	3	0.059		97	212	1	0.005	12										
22	49	3	0.059		98	213	1	0.005	12										
23	52	3	0.059		99	214	1	0.005	12										
24	55	3	0.059		100	215	1	0.005	12										
25	58	3	0.059		101				12										
26	61	3	0.051	6	102				12										
27	65	3	0.051	6	103				12										
28	68	3	0.051	6	104				12										
29	72	4	0.051	6	105				12										
30	75	4	0.051	7	106				12										
31	79	3	0.043	7	107				12										
32	82	4	0.043	7	108				12										
33	86	4	0.043	7	109				12										
34	89	4	0.043	7	110				12										
35	93	4	0.043	8	111				12										
36	97	3	0.035	8	112				12										
37	100	4	0.035	8	113				12										
38	104	4	0.035	8	114				12										
39	107	4	0.035	8	115				12										
40	111	4	0.035	8	116				12										
41	114	3	0.027	9	117				12										
42	117	3	0.027	9	118				12										
43	121	3	0.027	9	119				12										
44	124	3	0.027	9	120				13										
45	127	3	0.027	9															
46	130	3	0.024	9															
47	133	3	0.024	9															
48	137	3	0.024	9															
49	140	3	0.024	10															
50	143	3	0.024	10															
51	146	3	0.019	10															
52	149	3	0.019	10															
53	151	3	0.019	10															
54	154	3	0.019	10															
55	157	3	0.019	10															
56	160	3	0.016	10															
57	162	3	0.016	10															
58	165	3	0.016	11															
59	167	3	0.016	11															
60	170	3	0.016	11															
61	172	2	0.010	11															
62	174	2	0.010	11															
63	176	2	0.010	11															
64	178	2	0.010	11															
65	179	2	0.010	11															
66	181	1	0.007	11															
67	182	1	0.007	11															
68	183	1	0.007	11															
69	184	1	0.007	11															
70	185	1	0.007	11															
71	186	1	0.005	11															
72	187	1	0.005	11															
73	188	1	0.005	11															
74	189	1	0.005	11															
75	190	1	0.005	11															
76	191	1	0.005	11															
77	192	1	0.005	11															
78	193	1	0.005	11															
79	194	1	0.005	11															
80	195	1	0.005	11															
81	196	1	0.005	11															
82	197	1	0.005	11															
83	198	1	0.005	11															
84	199	1	0.005	11															
85	200	1	0.005	11															
86	201	1	0.005	11															
87	202	1	0.005	12															
88	203	1	0.005	12															
89	204	1	0.005	12															
90	205	1	0.005	12															

第12 樹種・地位別蓄積樹高管理表（蓄積・樹高テーブル）

テーブルNo.05 （ヤチダモ・その他人工林広葉樹）

単位 蓄積、成長量：m³ 成長率：% 平均樹高：m

地位 1					地位 2					地位 3									
林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高	林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高	林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高	林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高
12	47	5	0.091																
13	52	5	0.091		13	45	3	0.061											
14	57	5	0.091		14	48	3	0.061											
15	62	5	0.091	9	15	51	3	0.061	7	15	39	2	0.053	6					
16	67	5	0.067	9	16	54	3	0.057	8	16	41	2	0.053	6					
17	72	5	0.067	10	17	58	3	0.057	8	17	44	2	0.053	6					
18	77	5	0.067	11	18	61	3	0.057	9	18	46	2	0.053	7					
19	82	5	0.067	11	19	65	4	0.057	9	19	49	3	0.053	7					
20	87	5	0.067	12	20	68	4	0.057	10	20	51	3	0.053	8					
21	92	5	0.048	12	21	72	4	0.051	10	21	54	3	0.054	8					
22	97	4	0.048	13	22	76	4	0.051	11	22	57	3	0.054	9					
23	101	5	0.048	13	23	80	4	0.051	11	23	61	3	0.054	9					
24	106	5	0.048	14	24	84	4	0.051	12	24	64	3	0.054	10					
25	111	4	0.048	14	25	88	4	0.051	12	25	67	4	0.054	10					
26	115	4	0.035	15	26	92	3	0.037	12	26	70	3	0.040	10					
27	119	5	0.035	15	27	95	4	0.037	13	27	73	3	0.040	11					
28	124	4	0.035	15	28	99	4	0.037	13	28	76	3	0.040	11					
29	128	4	0.035	16	29	102	4	0.037	14	29	79	3	0.040	12					
30	132	3	0.035	16	30	106	4	0.037	14	30	82	3	0.040	12					
31	135	3	0.023	16	31	109	3	0.026	14	31	85	3	0.031	12					
32	138	4	0.023	17	32	112	3	0.026	15	32	88	3	0.031	13					
33	142	3	0.023	17	33	115	3	0.027	15	33	90	3	0.031	13					
34	145	3	0.023	17	34	118	3	0.027	15	34	93	3	0.031	13					
35	148	3	0.023	18	35	121	3	0.027	15	35	96	3	0.031	13					
36	151	2	0.017	18	36	124	2	0.020	16	36	98	2	0.024	14					
37	153	3	0.017	18	37	126	3	0.020	16	37	101	2	0.024	14					
38	156	2	0.017	18	38	129	3	0.020	16	38	103	2	0.024	14					
39	158	3	0.017	18	39	131	3	0.020	16	39	106	3	0.024	14					
40	161	3	0.017	19	40	134	3	0.020	17	40	108	3	0.024	15					
41	164	3	0.016	19	41	137	2	0.017	17	41	110	2	0.014	15					
42	167	3	0.016	19	42	139	2	0.017	17	42	112	2	0.014	15					
43	170	2	0.016	19	43	141	2	0.017	17	43	114	2	0.014	15					
44	172	2	0.016	19	44	144	2	0.017	17	44	115	2	0.014	15					
45	174	2	0.016	19	45	146	2	0.017	17	45	116	2	0.014	15					
46	176	2	0.007	19	46	147	1	0.009	17	46	117	1	0.010	15					
47	178	1	0.007	19	47	149	1	0.009	17	47	118	1	0.010	15					
48	179	1	0.007	19	48	150	1	0.009	17	48	119	1	0.010	15					
49	180	0	0.007	19	49	152	1	0.009	17	49	120	1	0.010	15					
50	180	0	0.007	19	50	153	1	0.009	17	50	122	1	0.010	15					
51	180	1	0.003	19	51	154	1	0.005	17	51	123	1	0.006	15					
52	181	0	0.003	19	52	155	1	0.005	17	52	124	1	0.006	15					
53	181	1	0.003	19	53	155	1	0.005	17	53	125	1	0.006	15					
54	182	0	0.003	19	54	156	1	0.005	17	54	126	1	0.006	15					
55	182	0	0.003	19	55	157	1	0.005	17	55	126	1	0.006	15					
56	182	0	0.001	19	56	157	0	0.001	17	56	126	0	0.002	15					
57	182	1	0.001	19	57	157	0	0.001	17	57	127	0	0.002	15					
58	183	0	0.001	19	58	158	0	0.001	17	58	127	0	0.002	15					
59	183	0	0.001	19	59	159	0	0.001	17	59	127	0	0.002	15					
60	183		0.001	19	60	159	0	0.001	17	60	127	0	0.002	15					

第12 樹種・地位別蓄積樹高管理表（蓄積・樹高テーブル）

テーブルNo.06（天然林広葉樹）

単位 蓄積、成長量：m³ 成長率：% 平均樹高：m

地位3（11年生～90年生）					地位3（91年生～160年生）												
林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高	林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高								
11	14	2	0.160		91	104	1	0.005									
12	16	3	0.160		92	104	1	0.005									
13	19	3	0.160		93	104	1	0.005									
14	23	4	0.160		94	104	1	0.005									
15	27	4	0.160		95	104	1	0.005									
16	31	3	0.082		96	104	1	0.005									
17	35	3	0.082		97	104	1	0.005									
18	37	3	0.082		98	104	1	0.005									
19	39	3	0.082		99	104	1	0.005									
20	41	3	0.082		100	104	1	0.005									
21	44	2	0.047		101	104	1	0.005									
22	46	2	0.047		102	105	1	0.005									
23	48	2	0.047		103	106	1	0.005									
24	50	2	0.047		104	107	1	0.005									
25	52	2	0.047		105	108	1	0.005									
26	54	2	0.032		106	109	1	0.005									
27	56	2	0.032		107	110	1	0.005									
28	58	2	0.032		108	111	1	0.005									
29	60	2	0.032		109	112	1	0.005									
30	61	2	0.032		110	113	1	0.005									
31	62	2	0.025		111	114	1	0.005									
32	64	2	0.025		112	115	1	0.005									
33	66	2	0.025		113	116	1	0.005									
34	68	2	0.025		114	117	1	0.005									
35	69	2	0.025		115	118	1	0.005									
36	70	1	0.019		116	119	1	0.005									
37	72	1	0.019		117	120	1	0.005									
38	73	1	0.019		118	121	1	0.005									
39	75	1	0.019		119	122	1	0.005									
40	76	1	0.019		120	123	1	0.005									
41	77	1	0.018		121	124	1	0.005									
42	79	1	0.018		122	125	1	0.005									
43	80	1	0.018		123	126	1	0.005									
44	82	1	0.018		124	127	1	0.005									
45	83	1	0.018		125	128	1	0.005									
46	84	1	0.014		126	129	1	0.005									
47	85	1	0.014		127	130	1	0.005									
48	87	1	0.014		128	131	1	0.005									
49	88	1	0.014		129	132	1	0.005									
50	89	1	0.014		130	133	1	0.005									
51	90	1	0.009		131	134	1	0.005									
52	91	1	0.009		132	135	1	0.005									
53	91	1	0.009		133	136	1	0.005									
54	92	1	0.009		134	137	1	0.005									
55	93	1	0.009		135	138	1	0.005									
56	94	1	0.008		136	139	1	0.005									
57	95	1	0.008		137	140	1	0.005									
58	95	1	0.008		138	141	1	0.005									
59	96	1	0.008		139	142	1	0.005									
60	97	1	0.008		140	143	1	0.005									
61	97	1	0.007		141	144	1	0.005									
62	98	1	0.007		142	145	1	0.005									
63	98	1	0.007		143	146	1	0.005									
64	99	1	0.007		144	147	1	0.005									
65	99	1	0.007		145	148	1	0.005									
66	99	1	0.007		146	149	1	0.005									
67	100	1	0.007		147	150	1	0.005									
68	100	1	0.007		148	151	1	0.005									
69	101	1	0.007		149	152	1	0.005									
70	101	1	0.007		150	153	1	0.005									
71	101	1	0.007		151	154	1	0.005									
72	101	1	0.007		152	155	1	0.005									
73	102	1	0.007		153	156	1	0.005									
74	102	1	0.007		154	157	1	0.005									
75	102	1	0.007		155	158	1	0.005									
76	102	1	0.007		156	159	1	0.005									
77	102	1	0.006		157	160	1	0.005									
78	103	1	0.006		158	161	1	0.005									
79	103	1	0.006		159	162	1	0.005									
80	103	1	0.006		160	163	1	0.005									
81	103	1	0.006														
82	103	1	0.006														
83	103	1	0.006														
84	103	1	0.006														
85	103	1	0.006														
86	103	1	0.005														
87	103	1	0.005														
88	103	1	0.005														
89	104	1	0.005														
90	104	1	0.005														

注) 当テーブルNo.06は天然林で使用するため、平均樹高については設定しない。

第12 樹種・地位別蓄積樹高管理表（蓄積・樹高テーブル）

テーブルNo.07 （ドロノキ・ハンノキ・シラカンバ等）

単位 蓄積、成長量：m³ 成長率：% 平均樹高：m

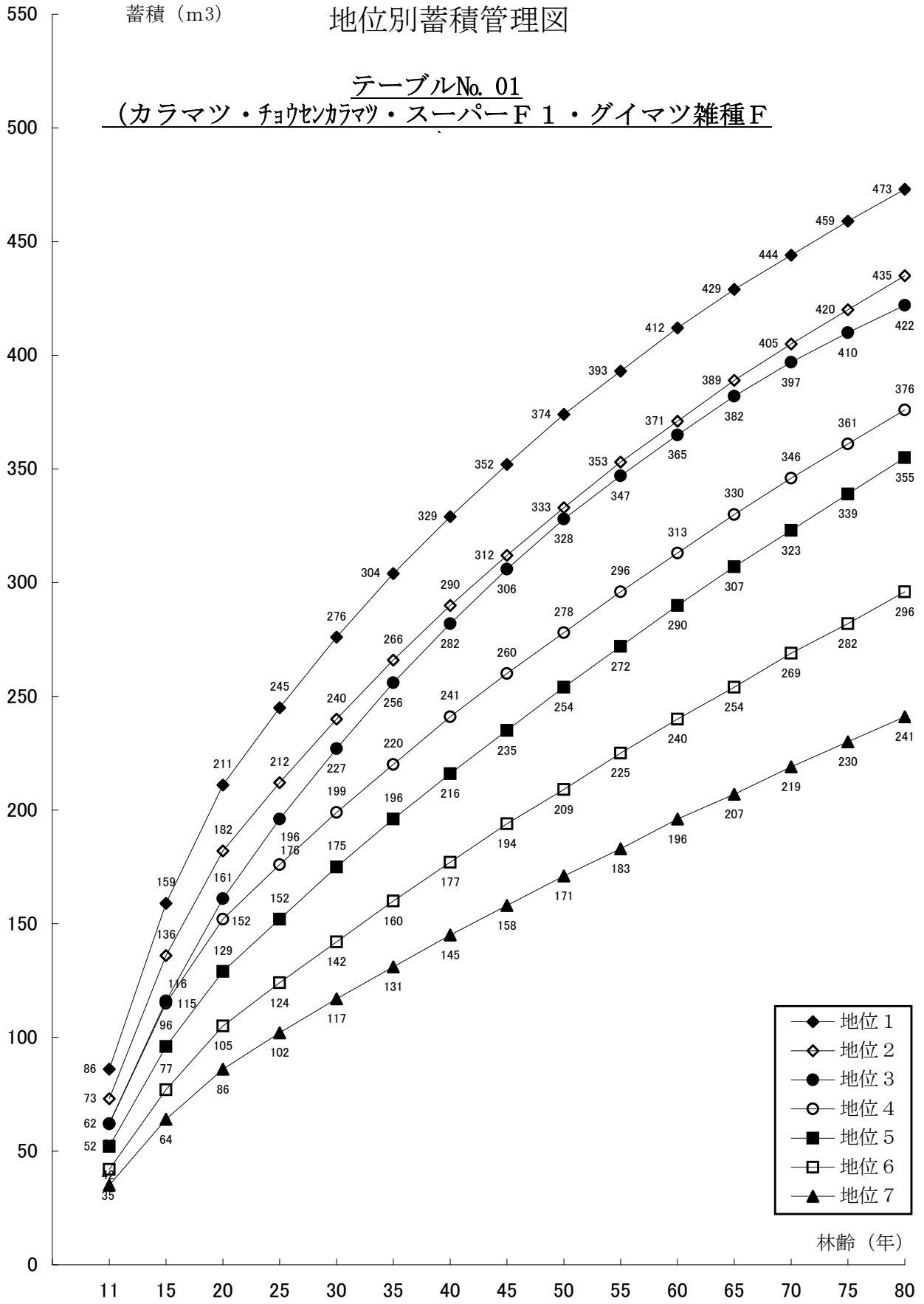
地位1					地位2					地位3									
林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高	林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高	林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高	林 齢	蓄 積	成長量	成長率	平均樹高
11	90	11	0.102		11	62	11	0.133		11	53	7	0.098						
12	101	11	0.102		12	73	10	0.133		12	60	6	0.098						
13	112	11	0.102		13	83	11	0.133		13	66	7	0.098						
14	123	11	0.102		14	94	10	0.133		14	73	6	0.098						
15	134	10	0.102	15	15	104	9	0.133	12	15	79	6	0.098	9					
16	144	10	0.064	16	16	113	8	0.069	13	16	85	7	0.068	10					
17	154	11	0.064	17	17	121	9	0.069	14	17	92	6	0.068	11					
18	165	9	0.064	17	18	130	8	0.069	14	18	98	7	0.068	11					
19	174	11	0.064	18	19	138	9	0.069	15	19	105	6	0.068	12					
20	185	8	0.064	18	20	147	8	0.069	15	20	111	7	0.068	12					
21	193	9	0.041	19	21	155	7	0.046	16	21	118	6	0.052	13					
22	202	8	0.041	19	22	162	8	0.046	16	22	124	7	0.052	13					
23	210	9	0.041	20	23	170	7	0.046	17	23	131	6	0.052	14					
24	219	8	0.041	20	24	177	8	0.046	17	24	137	7	0.052	14					
25	227	7	0.041	21	25	185	7	0.046	18	25	144	6	0.052	14					
26	234	7	0.029	21	26	192	6	0.033	18	26	150	5	0.035	15					
27	241	7	0.029	22	27	198	7	0.033	19	27	155	6	0.035	15					
28	248	7	0.029	22	28	205	6	0.033	19	28	161	5	0.035	16					
29	255	7	0.029	22	29	211	7	0.033	19	29	166	6	0.035	16					
30	262	5	0.029	23	30	218	5	0.033	20	30	172	5	0.035	16					
31	267	6	0.020	23	31	223	6	0.023	20	31	177	5	0.028	17					
32	273	5	0.020	24	32	229	5	0.023	20	32	182	6	0.028	17					
33	278	6	0.020	24	33	234	6	0.023	21	33	188	5	0.028	17					
34	284	5	0.020	24	34	240	5	0.023	21	34	193	5	0.028	18					
35	289	5	0.020	25	35	245	4	0.023	21	35	198	4	0.028	18					
36	294	4	0.015	25	36	249	5	0.017	22	36	202	4	0.020	18					
37	298	5	0.015	25	37	254	4	0.017	22	37	206	5	0.020	18					
38	303	4	0.015	25	38	258	5	0.017	22	38	211	4	0.020	19					
39	307	5	0.015	26	39	263	4	0.017	22	39	215	4	0.020	19					
40	312	3	0.015	26	40	267	4	0.017	23	40	219	4	0.020	19					
41	315	4	0.011	26	41	271	3	0.013	23	41	223	4	0.017	19					
42	319	3	0.011	26	42	274	4	0.013	23	42	227	3	0.017	20					
43	322	4	0.011	27	43	278	3	0.013	23	43	230	4	0.017	20					
44	326	3	0.011	27	44	281	4	0.013	23	44	234	4	0.017	20					
45	329	3	0.011	27	45	285	3	0.013	24	45	238	3	0.017	20					
46	332	3	0.008	27	46	288	3	0.011	24	46	241	3	0.013	21					
47	335	2	0.008	27	47	291	4	0.011	24	47	244	4	0.013	21					
48	337	3	0.008	28	48	295	3	0.011	24	48	248	3	0.013	21					
49	340	3	0.008	28	49	298	3	0.011	25	49	251	3	0.013	21					
50	343		0.008	28	50	301		0.011	25	50	254		0.013	21					

蓄積 (m3)

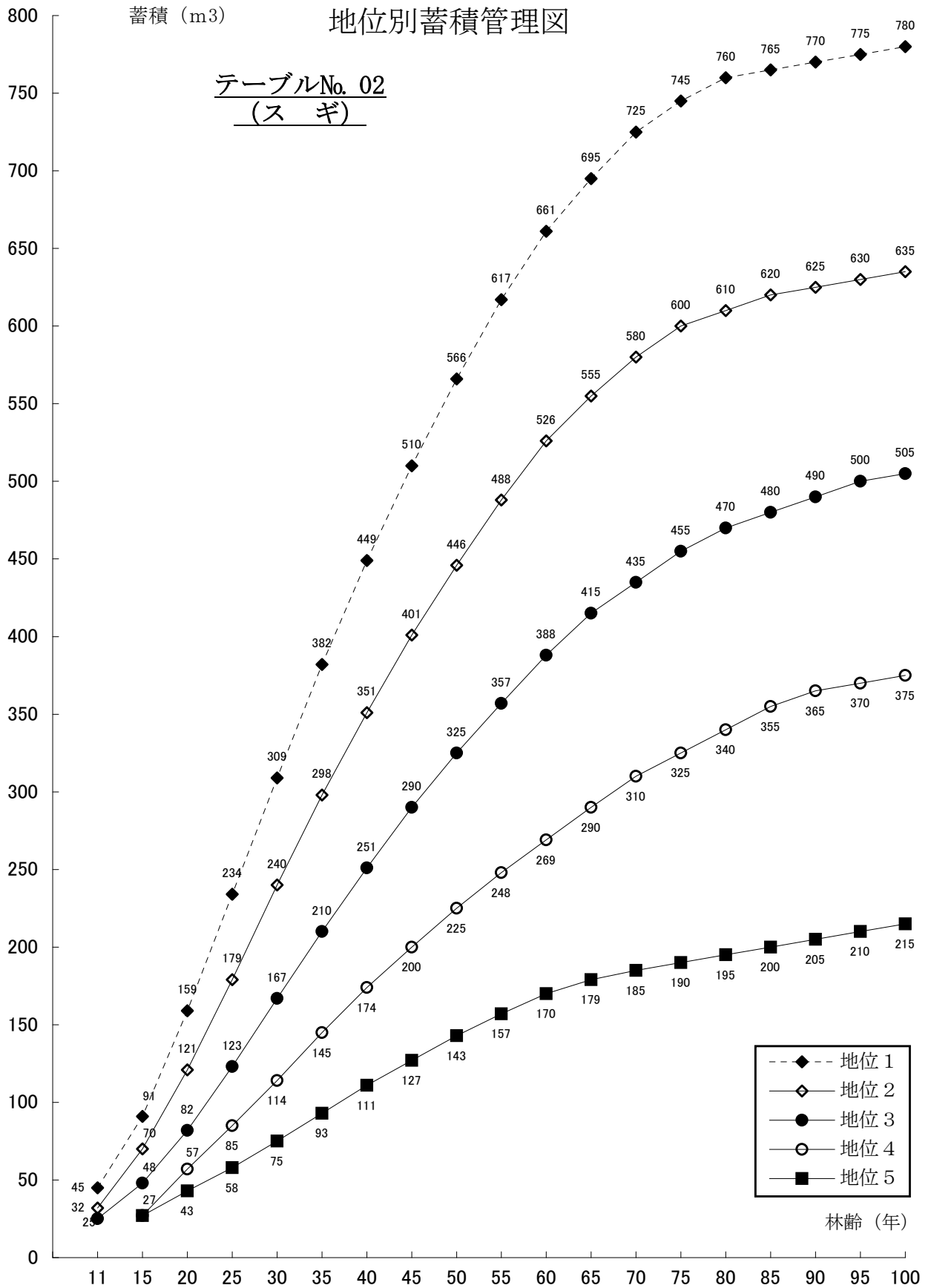
地位別蓄積管理図

テーブルNo. 01

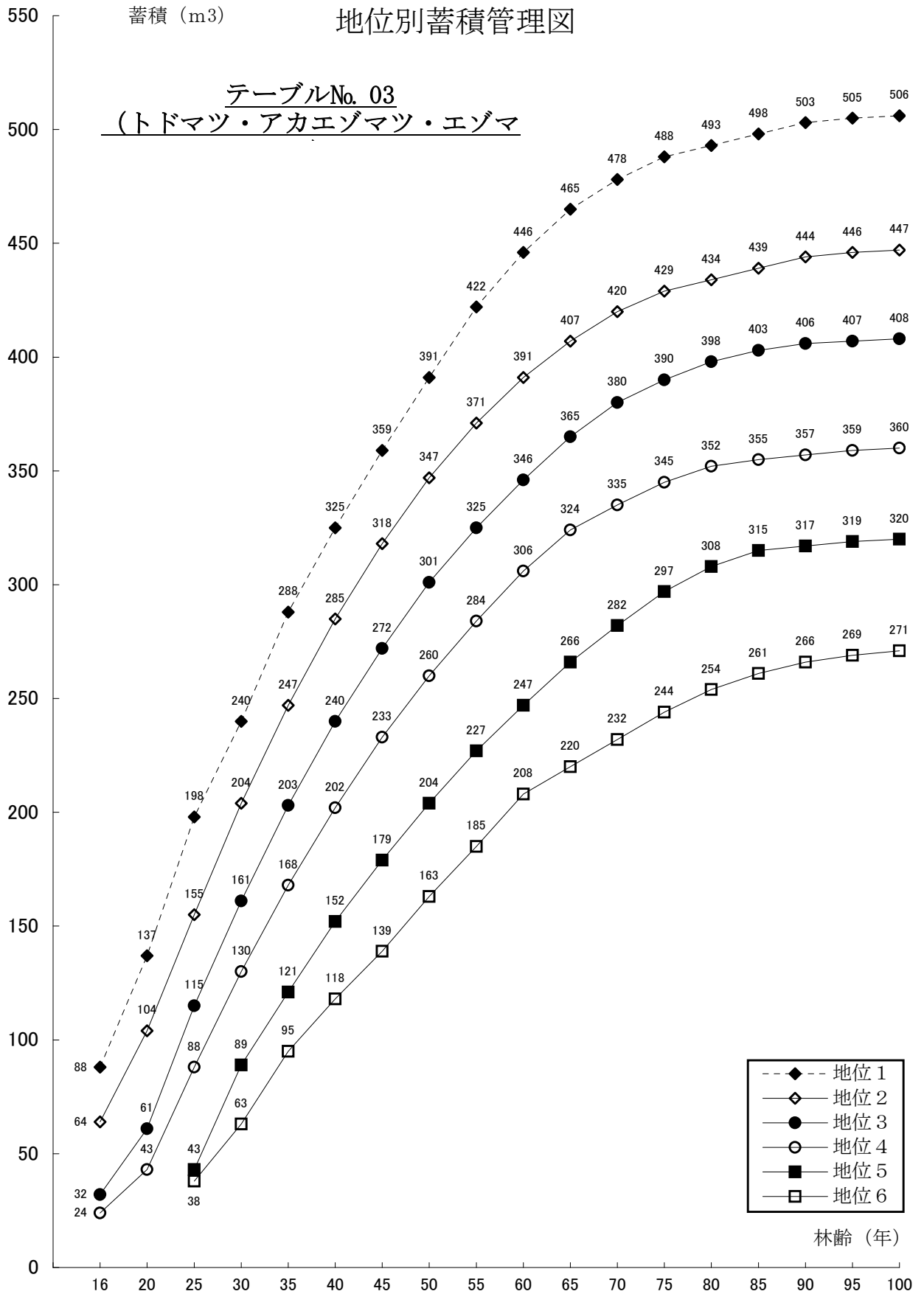
(カラマツ・チョウセンカラマツ・スーパーF 1・グイマツ雑種F)



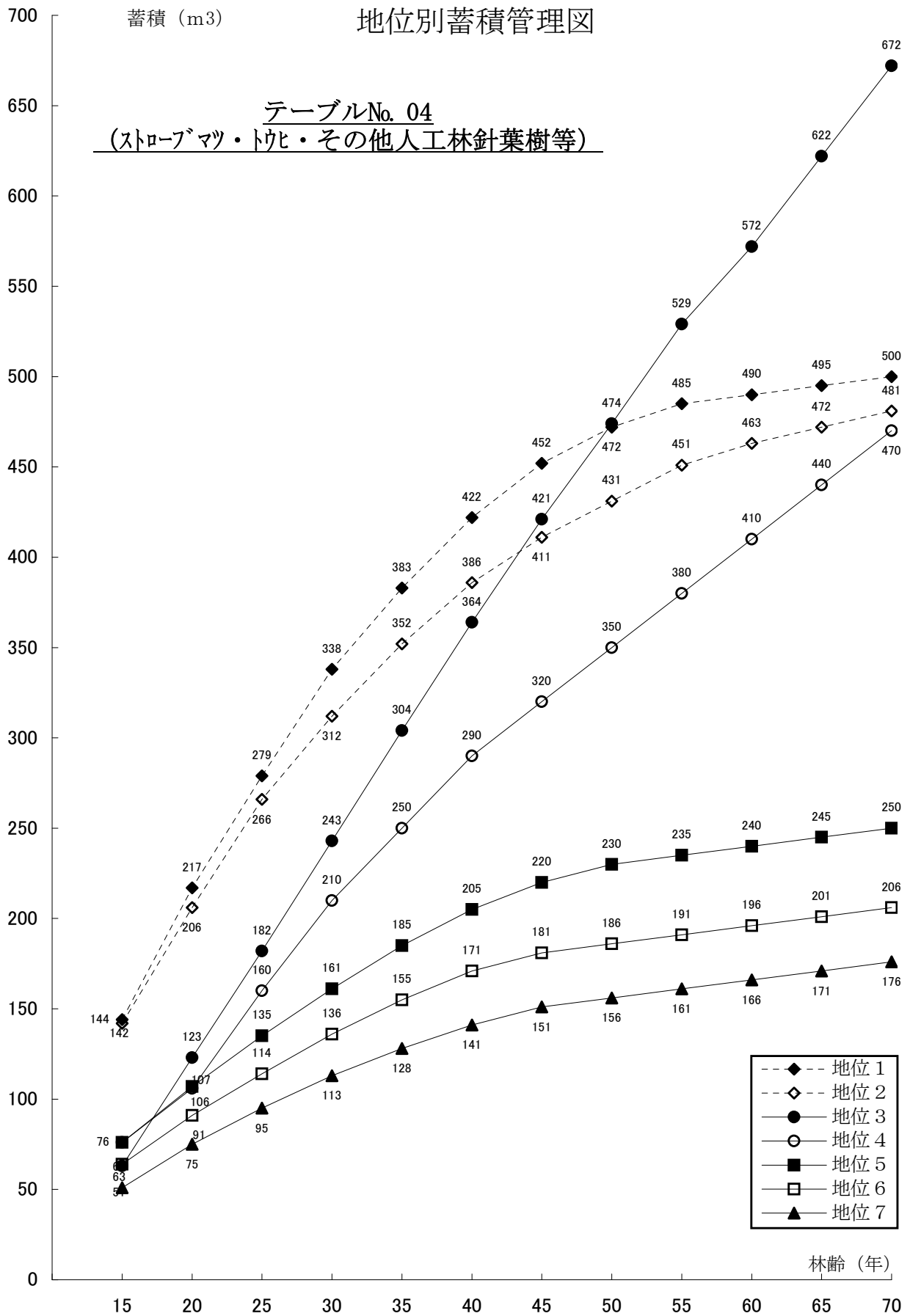
林齢 (年)

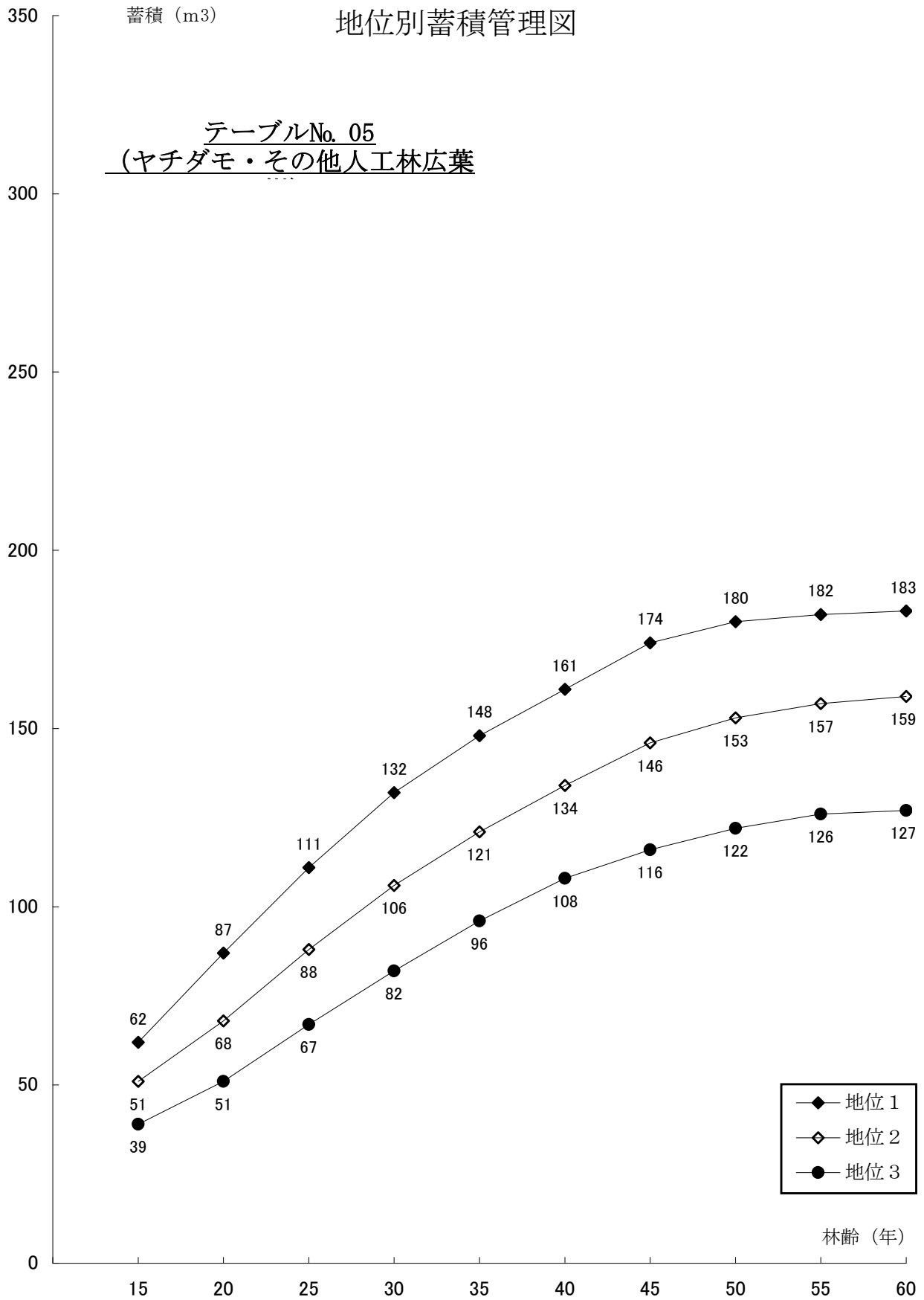


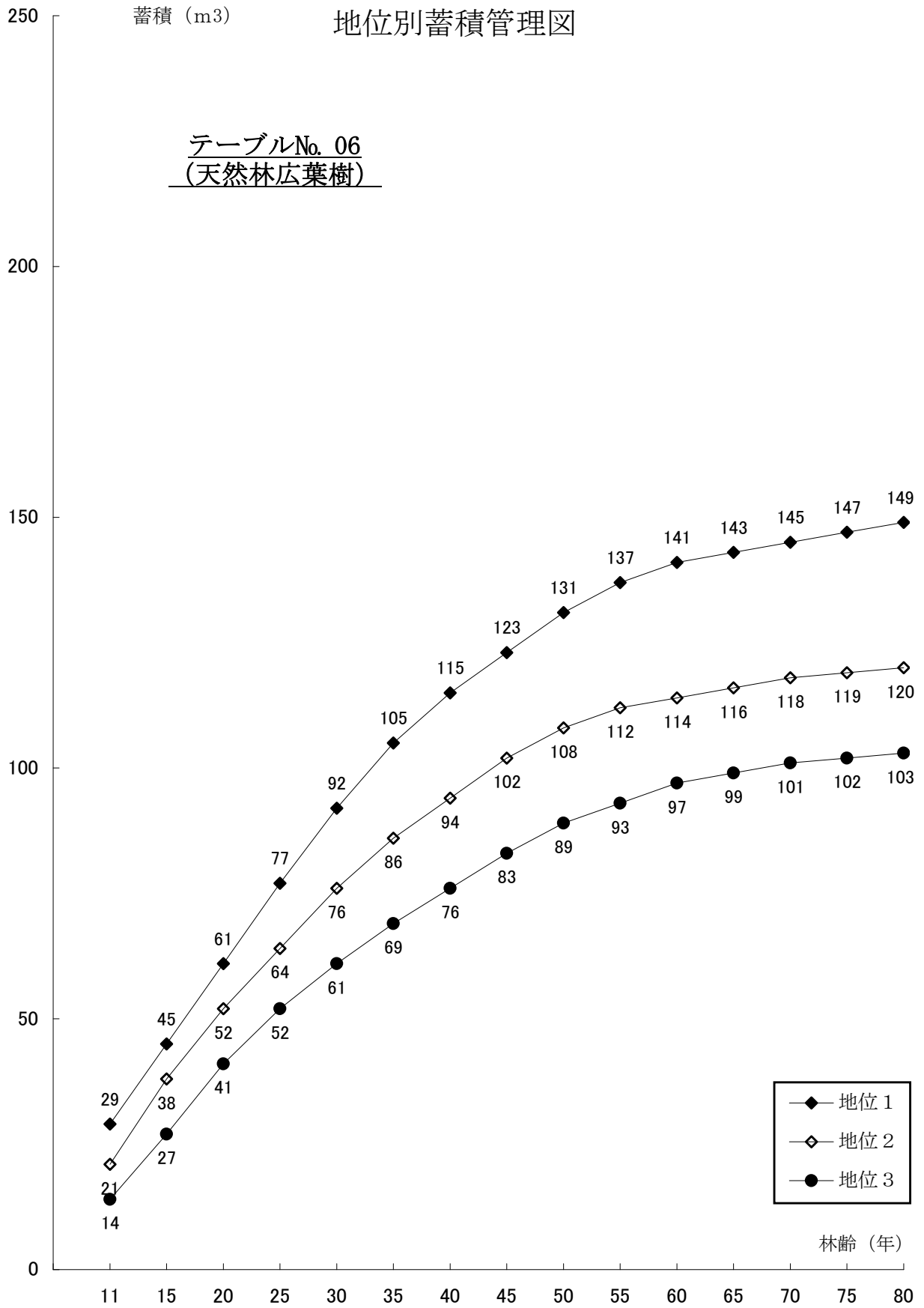
管理図の更新年月日：平成18年4月1日

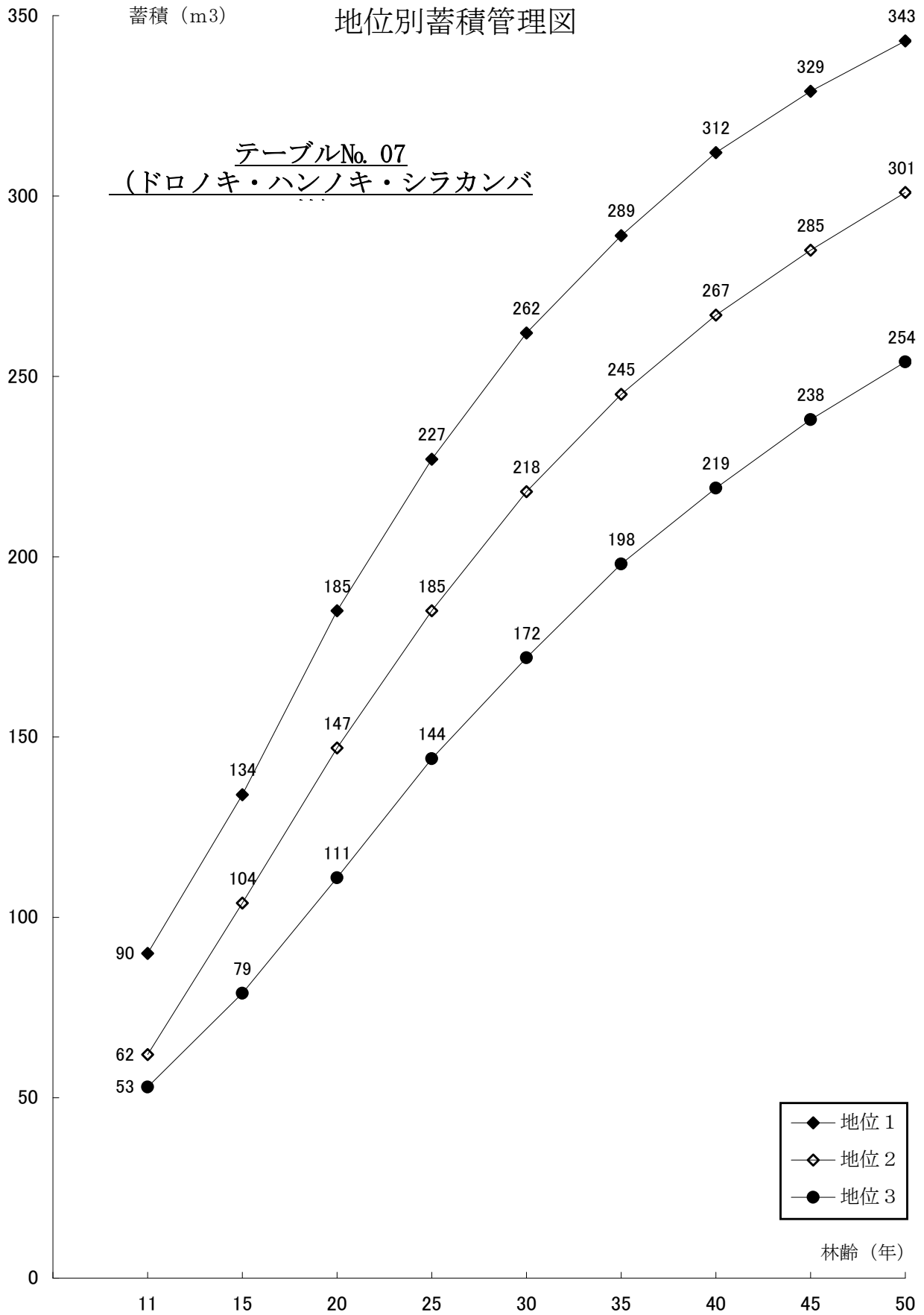


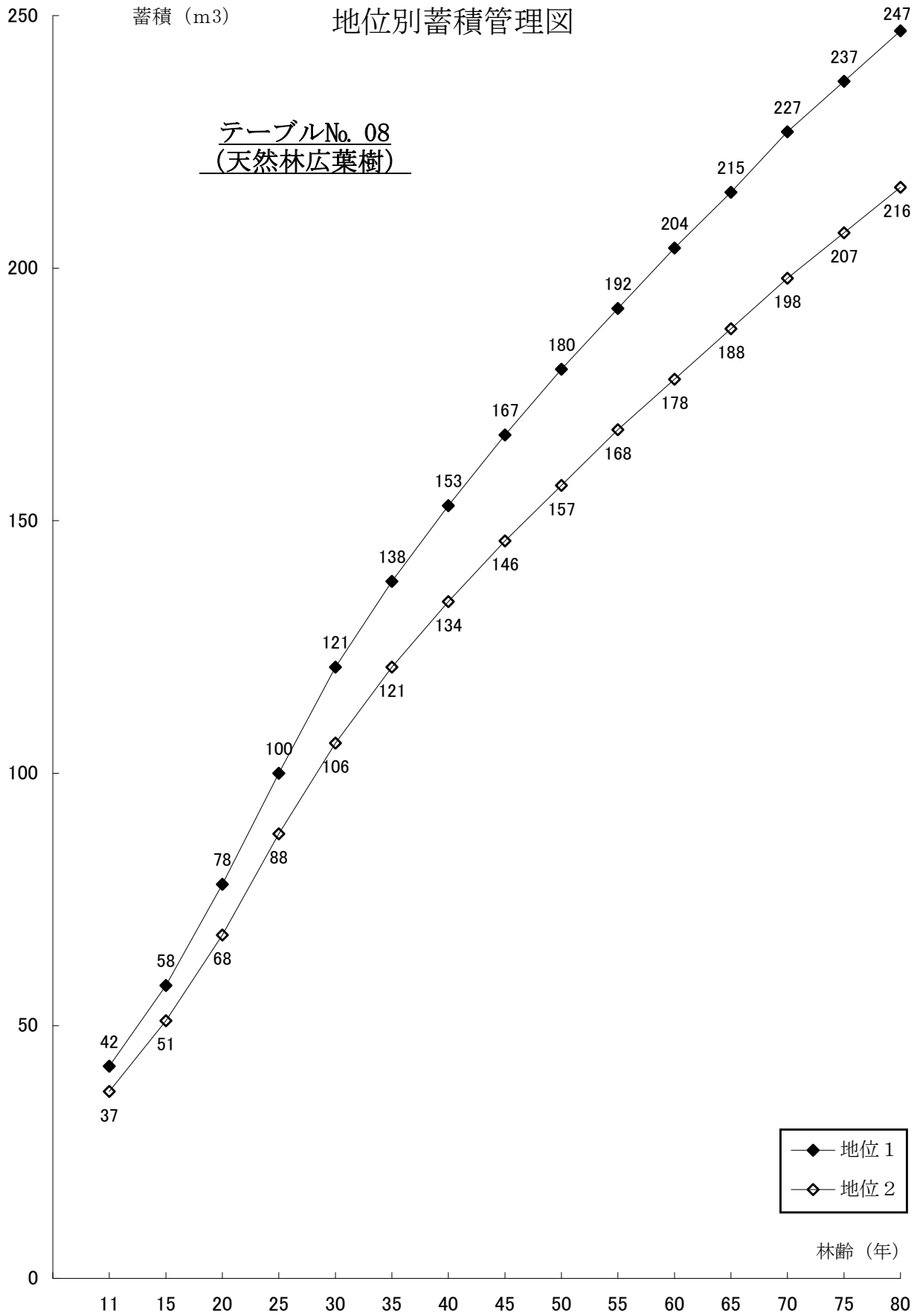
管理図の更新年月日：平成18年4月1日







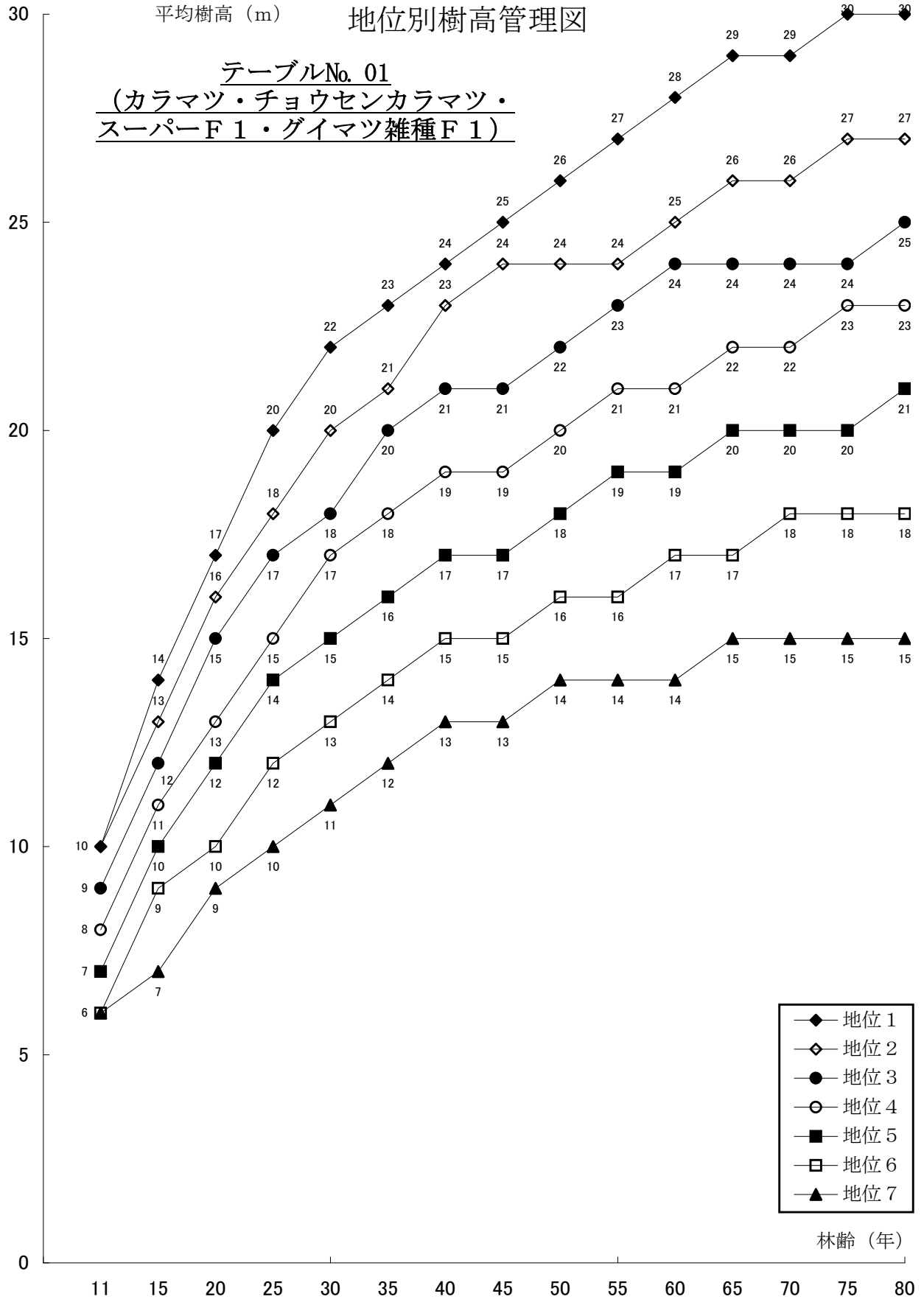




平均樹高 (m)

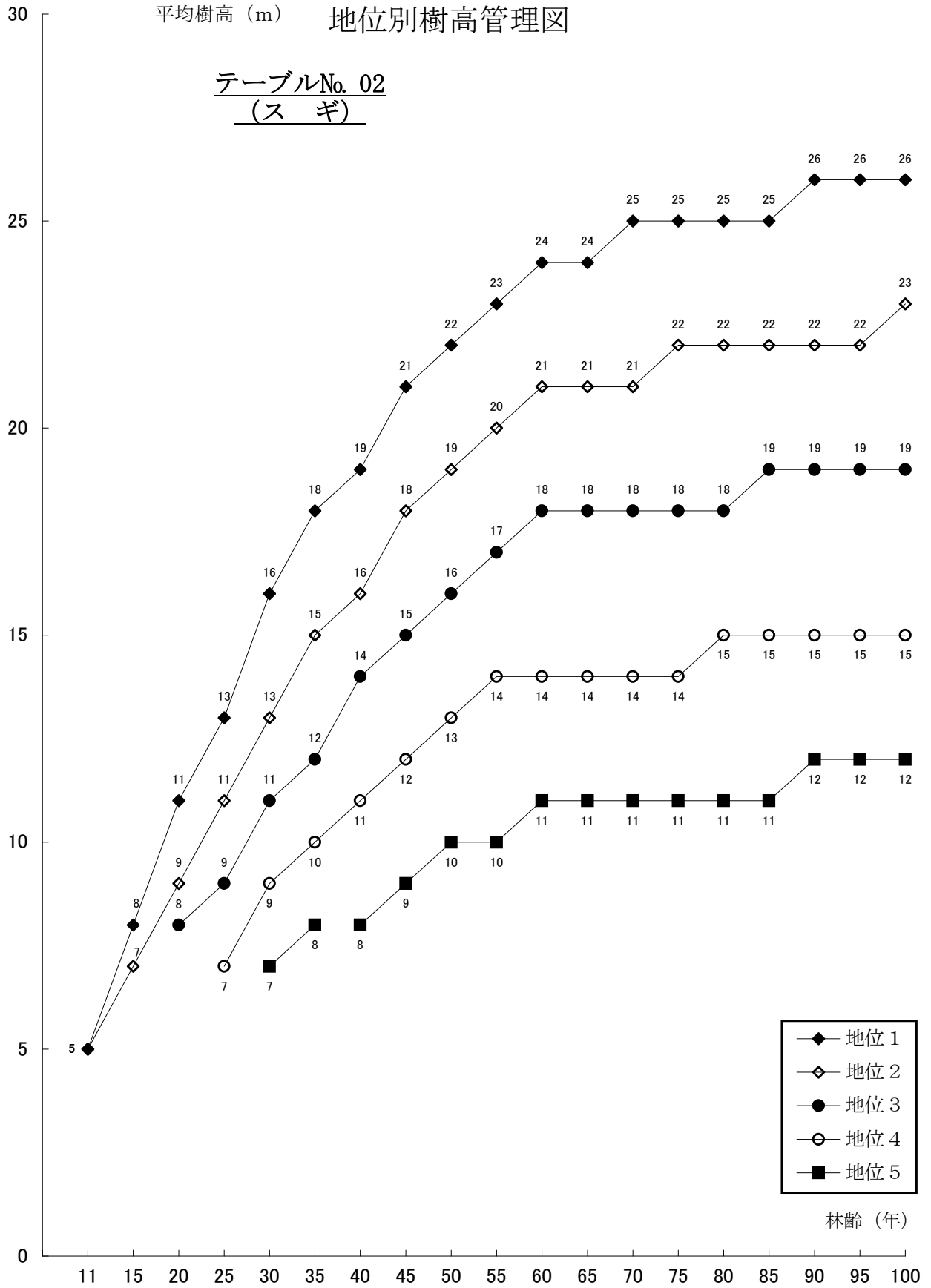
地位別樹高管理図

テーブルNo. 01
(カラムツ・チョウセンカラムツ・
スーパーF1・グイマツ雑種F1)



平均樹高 (m) 地位別樹高管理図

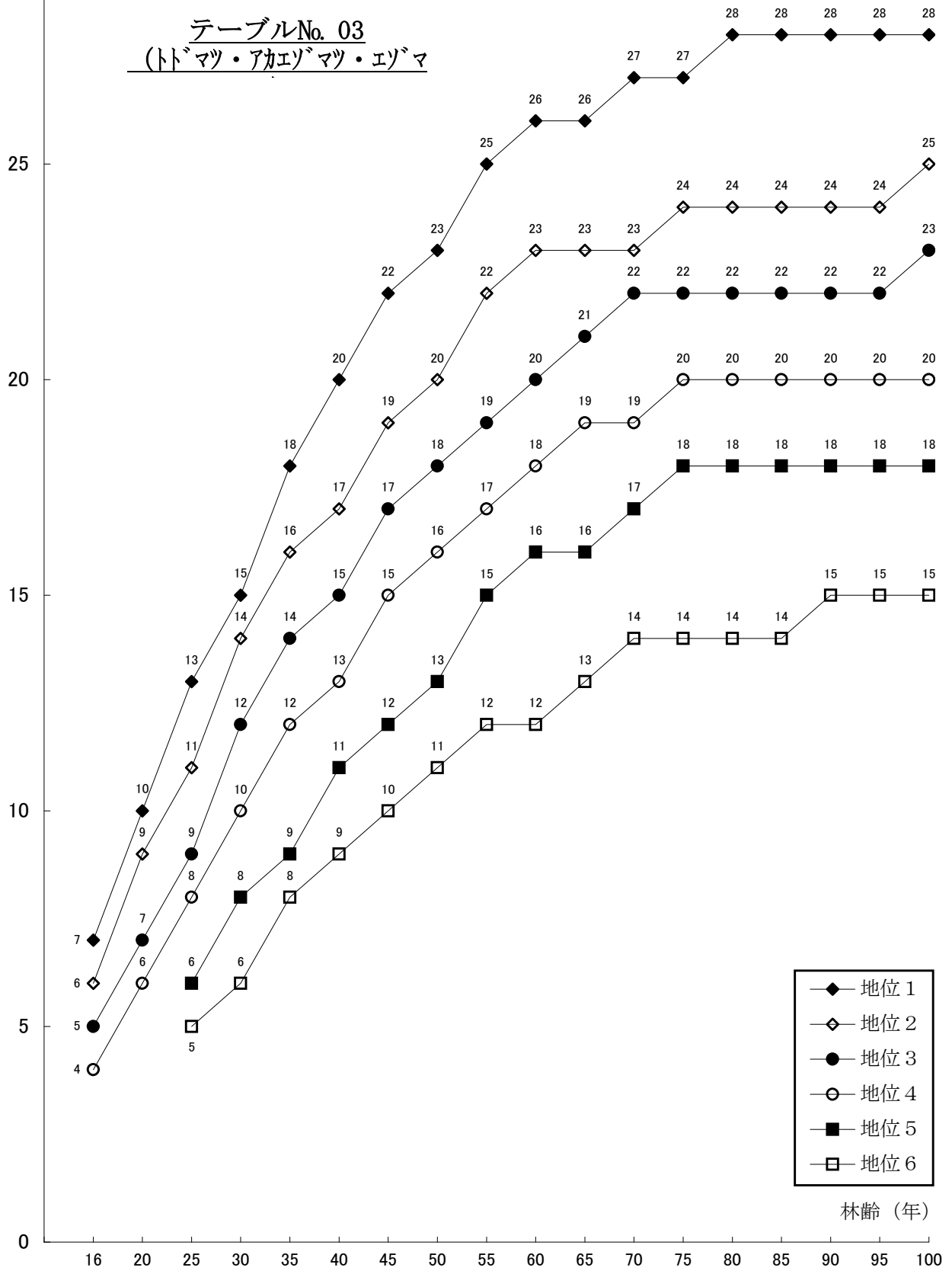
テーブルNo. 02
(スギ)



平均樹高 (m)

地位別樹高管理図

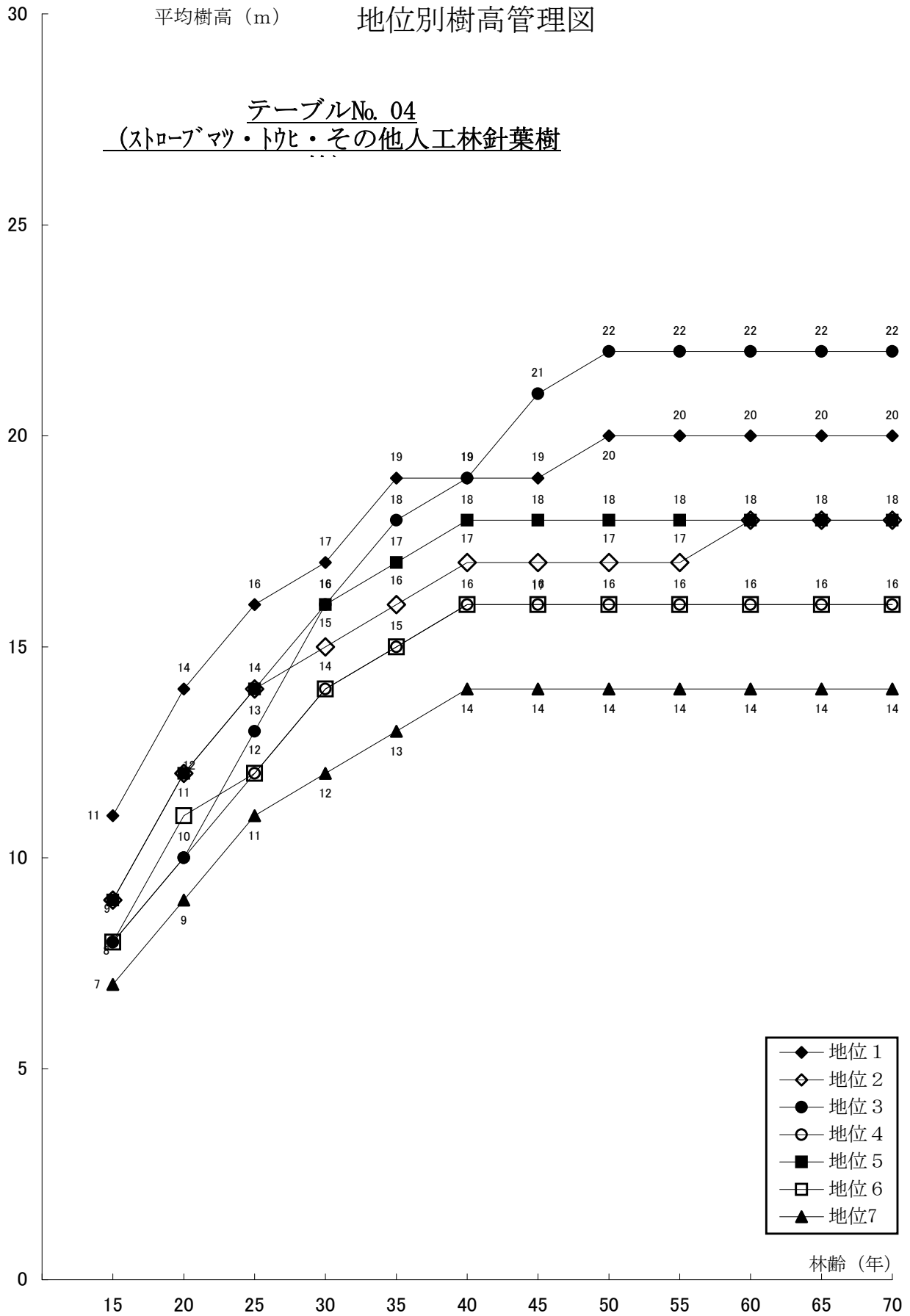
テーブルNo. 03
(トマツ・アカエゾマツ・エゾマ)



平均樹高 (m)

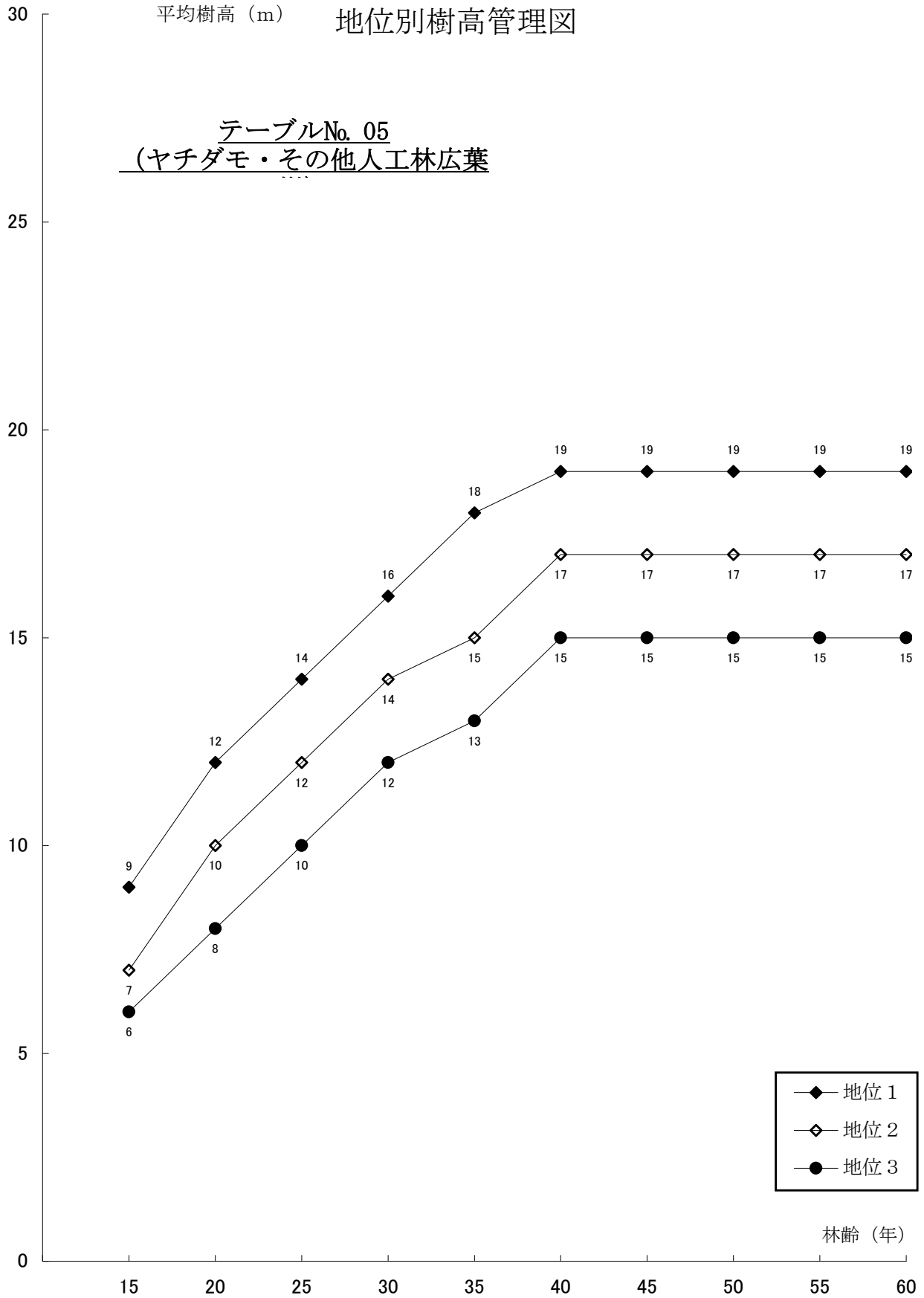
地位別樹高管理図

テーブルNo. 04
(ストロブマツ・トウヒ・その他人工林針葉樹)



平均樹高 (m) 地位別樹高管理図

テーブルNo. 05
(ヤチダモ・その他人工林広葉)



平均樹高 (m) 地位別樹高管理図

テーブルNo. 07
ドロノキ・ハンノキ・シラカンバ

