物件番号: 6「高原県有林」

公売物件概要

樹種/类	로 무기	胸高直径	樹高	本数	材積	標準木	面積
1910年/天	貝力リ	c m	m		m 3	胸高直径-樹高	林齢
	ΙA	34 ∼ 46cm	20 ~ 24m	54	70. 47	42cm - 23m	
スギ	ΙB	18 ~ 52cm	14 ~ 25m	1, 124	751. 46	30cm - 19m	1. 36ha
	П	8 ~ 32cm	5 ~ 20m	191	36. 37	18cm - 14m	63年生
	計			1, 369	858. 30		
	ΙA	$24 \sim 40 \mathrm{cm}$	18 ∼ 21m	162	98. 82	28cm - 19m	
ヒノキ	ΙB	$16 \sim 44$ cm	16 ∼ 22m	3, 223	1, 857. 33	28cm - 19m	4. 05ha
	Π	$16 \sim 40$ cm	16 ~ 21m	32	22. 03	30cm - 20m	63年生
	計			3, 417	1, 978. 18		
	ΙA			216	169. 29		
類別 計	ΙB			4, 347	2, 608. 79		5. 41ha
	Π			223	58. 40		
	松	計		4, 786	2, 836. 48		

立木種別基準

IA:長さ3m以上の採材ができるもの特に材として問題となるような、曲がりや被害のないもの

IB:長さ3m以上の採材ができるもの 根際部から地上高3mまでに、曲がり、あるいは獣類・災害等の

被災があるが、その上部からは3m以上の採材ができるもの

Ⅱ:Ⅰ類に該当しないもの

標準地調査材積計算集計表

団地名 高原 林小班 17(51)-1-1A,3A

標準地番号

標準地個数 3

樹 種スギ I 類 A

区域面積 1.36 = (A) 9.07 標準地面積 0.15

					単木					平均単			
樹	種	直径	樹高	本 数	材 積	材 積	直径階	総本数	総材積		標	準	木
		cm	m	本	m3	m3		本	m3				ĺ
ス	ギ	8	5		0.01		10cm以下						
		10	7		0.03								
		12	9		0.05		12~16cm						
		14	11		0.09								
		16	12		0.12								
		18	14		0.18		18 ~ 22cm						
		20	15		0.24								
		22	16		0.30								
		24	17		0.37		24 ~ 30cm						
		26	18		0.46								
		28	18		0.52								
		30	19		0.63								
		32	20		0.74		32 ~ 40cm	36	39.45	1.10	38cm-	-22m;1	.11m3
		34	20	1	0.82	0.82							
		36	21		0.96								
		38	22	1	1.11	1.11							
		40	22	2	1.21	2.42							
		42	23		1.39		42~50cm	18	31.02	1.72	46cm	-24m;1	.71m3
		44	23		1.51								
		46	24	2	1.71	3.42							
		48	24		1.84								
		50	25		2.07								
		52	25		2.22		52 ~ 60cm						
		54	25		2.37								
		56	26		2.63								
		58	26		2.80								
		60	27		3.09								
		62	27		3.28		62~70cm						
		64	27		3.47								
		66	28		3.80								
		68	28		4.01								
		70	28		4.22								
		72	29		4.60		72 ~ 80cm						
		74	29		4.83								
		76	29		5.07								
		78	29		5.31								
_		80	30		5.75								
Ē	H			6		7.77		54	70.47	1.31	42cm	-23m;1	.39m3

様式第7号

標準地調査材積計算集計表

団地名 高原 林小班 17(51)-1-1A,3A

標準地番号

標準地個数 3

樹 種スギ I類 B

区域面積 1.36 = (A) 9.07 標準地面積 0.15

					単木					平均単			
樹	種	直径	樹高	本 数	材 積	材 積	直径階	総本数	総材積	木材積	標	準	木
		cm	m	本	m3	m3		本	m3	m3			
ス	ギ	8	5		0.01		10cm以下						
		10	7		0.03								
		12	9		0.05		12~16cm						
		14	11		0.09								
		16	12		0.12								
		18	14	1	0.18	0.18	18 ~ 22cm	227	63.13	0.28	22cm-	-16m;C).3m3
		20	15	7	0.24	1.68							
		22	16	17	0.30	5.10							
		24	17	12	0.37	4.44	24 ~ 30cm	517	256.23	0.50	28cm-	-18m;0).52m3
		26	18	17	0.46	7.82							
		28	18	15	0.52	7.80							
		30	19	13	0.63	8.19							
		32	20	5	0.74	3.70	32 ~ 40cm	308	293.69	0.95	36cm-	-21m;0).96m3
		34	20	9	0.82	7.38							
		36	21	8	0.96	7.68							
		38	22	9	1.11	9.99							
		40	22	3	1.21	3.63							
		42	23	1	1.39	1.39	42~50cm	54	98.14	1.82	48cm-	- 24 m;1	.84m3
		44	23	1	1.51	1.51							
		46	24	1	1.71	1.71							
		48	24		1.84								
		50	25	3	2.07	6.21							
		52	25	2	2.22	4.44	52 ~ 60cm	18	40.27	2.24	52cm-	-25m;2	2.22m3
		54	25		2.37								
		56	26		2.63								
		58	26		2.80								
		60	27		3.09								
		62	27		3.28		62 ~ 70cm						
		64	27		3.47								
		66	28		3.80								
		68	28		4.01								
		70	28		4.22								
		72	29		4.60		72 ~ 80cm						
		74	29		4.83								
		76	29		5.07								
		78	29		5.31								
		80	30		5.75								
Ī	†			124		82.85		1,124	751.46	0.67	30cm	-19m;0).63m3

様式第7号

標準地調査材積計算集計表

団地名 高原 林小班 17(51)-1-1A,3A

標準地番号

標準地個数 3

樹 種 スギ Ⅱ類

					単木					平均単			
樹	種	直径	樹高	本 数	材 積	材 積	直径階	総本数	総材積	木材積	標	準	木
		cm	m	本	m3	m3		本	m3	m3			
ス	ギ	8	5	1	0.01	0.01	10cm以下	18	0.36	0.02	10cm-	-7m;0.0	03m3
		10	7	1	0.03	0.03							
		12	9	2	0.05	0.10	12~16cm	73	7.17	0.10	14cm-	-11m;0	.09m3
		14	11	1	0.09	0.09							
		16	12	5	0.12	0.60							
		18	14	5	0.18	0.90	18 ~ 22cm	82	17.41	0.21	20cm-	-15m;0	.24m3
		20	15	3	0.24	0.72							
		22	16	1	0.30	0.30							
		24	17		0.37		24~30cm	9	4.72	0.52	28cm-	-18m;0	.52m3
		26	18		0.46								
		28	18	1	0.52	0.52							
		30	19		0.63								
		32	20	1	0.74	0.74	32 ~ 40cm	9	6.71	0.75	32cm-	-20m;0	.74m3
		34	20		0.82								
		36	21		0.96								
		38	22		1.11								
		40	22		1.21								
		42	23		1.39		42~50cm						
		44	23		1.51								
		46	24		1.71								
		48	24		1.84								
		50	25		2.07								
		52	25		2.22		52 ~ 60cm						
		54	25		2.37								
		56	26		2.63								
		58	26		2.80								
		60	27		3.09								
		62	27		3.28		62 ~ 70cm						
		64	27		3.47								
		66	28		3.80								
		68	28		4.01								
		70	28		4.22								
		72	29		4.60		72 ~ 80cm						
		74	29		4.83								
		76	29		5.07								
		78	29		5.31								
		80	30		5.75								
Ē	†			21		4.01		191	36.37	0.19	18cm-	-14m;0	.18m3

標準地調査材積計算集計表

団地名 高原 林小班 17(51)-イ-1B,3B

標準地番号

標準地個数 5

樹 種ヒノキ I類 A

区域面積 4.05 標準地面積 0.25 = (A) 16.2

					単木					平均単			
樹	種	直径	樹高	本 数	材 積	材 積	直径階	総本数	総材積	木材積	標	準	木
		cm	m	本	m3	m3		本	m3				
ヒノ	/キ	8	12		0.03		10cm以下						
		10	13		0.05								
		12	15		0.09		12 ~ 16cm						
		14	15		0.12								
		16	16		0.17								
		18	17		0.22		18 ~ 22cm						
		20	17		0.27								
		22	18		0.34								
		24	18	3	0.40	1.20	24~30cm	130	60.26	0.46	26cm-	-19m;C	.49m3
		26	19	4	0.49	1.96							
		28	19	1	0.56	0.56							
		30	20		0.67								
		32	20		0.77		32 ~ 40cm	32	38.56	1.21	40cm-	-21m;1	.19m3
		34	20		0.85								
		36	21		1.00								
		38	21		1.09								
		40	21	2	1.19	2.38							
		42	22		1.38		42~50cm						
		44	22		1.49								
		46	22		1.60								
		48	22		1.72								
		50	23		1.96								
		52	23		2.09		52 ~ 60cm						
		54	23		2.23								
		56	23		2.37								
		58	24		2.66								
		60	24		2.82								
		62	24		2.98		62 ~ 70cm						
		64	24		3.14								
		66	24		3.30								
		68	24		3.47								
		70	25		3.85								
		72	25		4.04		72 ~ 80cm						
		74	25		4.23								
		76	25		4.42								
		78	25		4.62								
		80	25		4.82								
Ē	+			10		6.10		162	98.82	0.61	28cm-	-19m;C	.56m3

様式第7号

標準地調査材積計算集計表

団地名 高原 林小班 17(51)-1-1B,3B

標準地番号

標準地個数 5

樹 種 ヒノキ I 類 B

 区域面積
 4.05

 標準地面積
 0.25

= (A) 16.2

				単木					平均単			
樹種	直径	樹高	本 数	材積	材 積	直径階	総本数	総材積		標	準	木
	cm	m	本	m3	m3		本	m3	m3		•	
ヒノキ	8	12		0.03		10cm以下						
	10	13		0.05								
	12	15		0.09		12~16cm	16	2.75	0.17	16cm-	-16m;0	.17m3
	14	15		0.12								
	16	16	1	0.17	0.17							
	18	17	2	0.22	0.44	18 ~ 22cm	486	156.82	0.32	22cm-	-18m;0	.34m3
	20	17	4	0.27	1.08							
	22	18	24	0.34	8.16							
	24	18	30	0.40	12.00	24~30cm	2,041	1,078.60	0.53	28cm-	-19m;0	.56m3
	26	19	37	0.49	18.13							
	28	19	28	0.56	15.68							
	30	20	31	0.67	20.77							
	32	20	16	0.77	12.32	32 ~ 40cm	648	572.67	0.88	34cm-	-20m;0	.85m3
	34	20	12	0.85	10.20							
	36	21	5	1.00	5.00							
	38	21	5	1.09	5.45							
	40	21	2	1.19	2.38							
	42	22	1	1.38	1.38	42~50cm	32	46.49	1.45	44cm-	-22m;1	.49m3
	44	22	1	1.49	1.49							
	46	22		1.60								
	48	22		1.72								
	50	23		1.96								
	52	23		2.09		52 ~ 60cm						
	54	23		2.23								
	56	23		2.37								
	58	24		2.66								
	60			2.82		00 70						
	62			2.98		62 ~ 70cm						
	64	24		3.14								
	66			3.30								
	68	24		3.47								
	70	25		3.85		7200						
	72	25 25		4.04		72 ~ 80cm						
	74 76	25 25		4.23								
	76 70	25 25		4.42								
	78 80			4.62 4.82								
計	00	20	199	7.02	114.65		3,223	1857.33	0.58	28cm-	-19m;0	.56m3

標準地調査材積計算集計表

団地名 高原 林小班 17(51)-イ-1B,3B

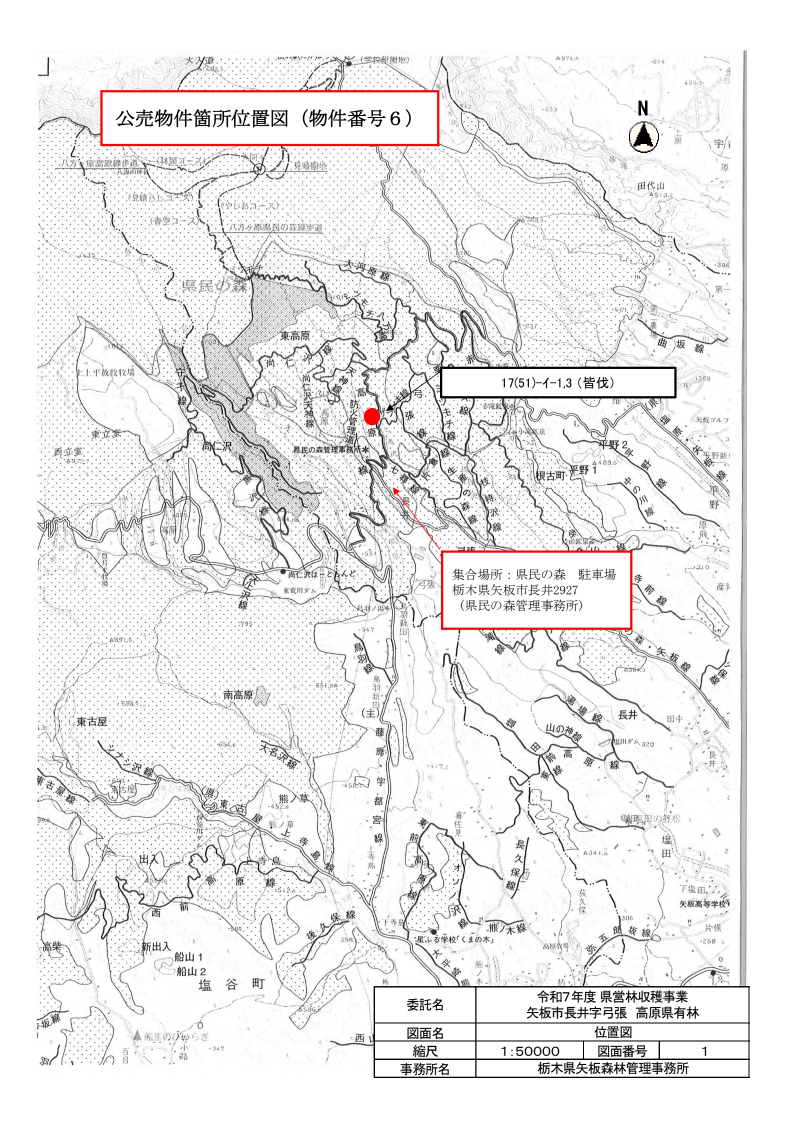
標準地番号

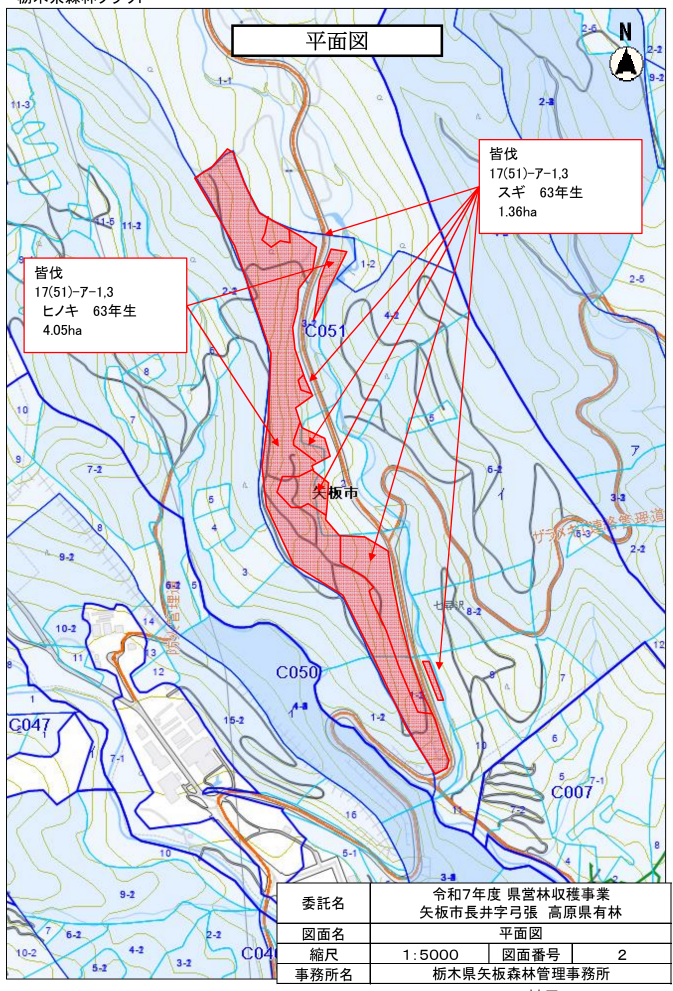
標準地個数 5

樹 種 ヒノキ Ⅱ 類

区域面積 4.05 標準地面積 0.25 = (A) 16.2

					単木					平均単			
樹	種	直径	樹高	本 数	材積	材 積	直径階	総本数	総材積		標	準	木
121	1=	cm	m real tab	本	m3	m3		本	m3		121	_	713
ヒノ	/ キ	8	12	71.	0.03		10cm以下	.,,	1110				
	`	10	13		0.05								
		12	15		0.09		12~16cm	16	2.75	0.17	16cm-	16m:0	.17m3
		14	15		0.12							,-	
		16	16	1	0.17	0.17							
		18	17		0.22		18~22cm						
		20	17		0.27								
		22	18		0.34								
		24	18		0.40		24~30cm						
		26	19		0.49								
		28	19		0.56								
		30	20		0.67								
		32	20		0.77		32 ~ 40cm	16	19.28	1.21	40cm-	21m;1	.19m3
		34	20		0.85								
		36	21		1.00								
		38	21		1.09								
		40	21	1	1.19	1.19							
		42	22		1.38		42~50cm						
		44	22		1.49								
		46	22		1.60								
		48	22		1.72								
		50	23		1.96								
		52	23		2.09		52~60cm						
		54	23		2.23								
		56	23		2.37								
		58	24		2.66								
		60			2.82								
		62	24		2.98		62 ~ 70cm						
		64	24		3.14								
		66	24		3.30								
		68	24		3.47								
		70	25		3.85		70 00						
		72	25		4.04		72~80cm						
		74	25		4.23								
		76	25		4.42								
		78	25		4.62								
		80	25		4.82								
ţia.	+			2		1.36		32	22.03	0.69	30cm-	20m;0	.67m3





縮尺 1:5000