

公共事業 令和 07 年度 補助治山事業 (国土強靱化)

見積参考図書

工事番号

保安林改強 第 7101-0-002 号

河川路線名等
工事名

保安林総合改良事業 (7 補 H (緊) 第 3 号)

工事箇所

神崎郡神河町根宇野

備考

1. 本図書は、工事施工における発注者の標準的な考え方を示したものであり、その記載内容については契約条件として取り扱われるものではない。

総括情報表

単価適用年月日	0-08. 02. 01 (0)		
工種区分 (治山林道) 施工地域区分 前払区分 契約保証費用 週休2日補正	今 回 06 森林整備B 25 山間僻地及び離島 (係数) 02 補正なし 1.00 01 計上する 04 週休2日補正なし	前	回

工事費内訳書

頁0-0002/0031

費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
本工事費						
森林整備						
保育工						
本数調整伐(㌔㌔) A=13.70h, (㌔/㌔) A= 7.15ha	(20.85)	ha			工種 第0001号明細表
直接工事費計						
共通仮設費計						
共通仮設費率						
分						
純工事費計						
現場管理費						
工事原価計						

保育工

本数調整伐(スギ) A=13.70h, (ヒノキ) A= 7.15ha

工 種 明 細 表

工 種 第0001号明細表

頁0-0004/0031

名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
保育工						
本数調整伐 スギ 1	(1.22)	ha				
本数調整伐 (伐倒、枝払、玉切、片付) ha 当り伐採本数 150本 平均胸高直径 38.0cm			ha			施工 第0-0001号内訳表
本数調整伐 スギ 2	(10.52)	ha				
本数調整伐 (伐倒、枝払、玉切、片付) ha 当り伐採本数 330本 平均胸高直径 27.2cm			ha			施工 第0-0006号内訳表
本数調整伐 スギ 3	(1.96)	ha				
本数調整伐 (伐倒、枝払、玉切、片付) ha 当り伐採本数 610本 平均胸高直径 18.9cm			ha			施工 第0-0011号内訳表
本数調整伐 ヒノキ 1	(3.36)	ha				
本数調整伐 (伐倒、枝払、玉切、片付) ha 当り伐採本数 450本 平均胸高直径 21.2cm			ha			施工 第0-0016号内訳表

表組明種工

工種第0001号明細表

頁0-0005/0031

[illegible]

施工单價表

施工第0-0001号内訳表

頁0-0006/0031

本数調整伐 (伐倒、枝払、玉切、片付)

「規格1」ha当り伐採本数 150本

「規格2」平均胸高直径 38.0 cm

[摘要]

本数調整伐 (伐倒)

1

本

備

施工 第0-0002号内訳表

本数調整伐(枝払)

1

 \mathbb{K}

施工 第0-0003号内訳表

本数調整伐（玉切）

1

 \leftarrow

施工 第0-0004号内訳表

あり
本数調整伐 (片付)

1

 \Leftarrow

施工 第0-0005号内訳表

单 位 当 量

ha

[illegible]

施工単価表

本数調整伐（枝払）

施工 第0-0003号内訳表

頁0-0008/0031

[規格1]		[規格2]		[摘要]			100		本 考		当り	
名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考						
特殊作業員			人								1	
普通作業員			人								1	
諸雑費			%			#01						
合 計		100	本									
単 位 当 り		1	本									
A 作業内容 B 平均胸高直径 (cm) C 作業の難易度			=3 =38 =2	枝払 平均胸高直径 (cm) 中								

施工单價表

本数調整伐 (玉切)

施工第0-0004号内訳表

頁0-0009/0031

[規格1]

[規格2]

[摘要]

100

本 当

特殊作業員

 γ

普通作業員

 \angle

諸雄費

#01

1111

100

 \mathbb{K}

单位当量

1

⌞

A	作業内容	平均胸高直径 (cm)
B		
C	作業の難易度	

玉切
平均胸高直径 (cm)
中

$=4$	$=38$	$=2$
------	-------	------

施工単価表

本数調整伐 (枝払)

施工 第0-0008号内訳表

頁0-0013/0031

[規格1]		[規格2]		[摘要]		100		本 考		当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考						
特殊作業員		人								1	
普通作業員		人								1	
諸雑費		%			#01						
合 計	100	本									
単 位 当 り	1	本									
A 作業内容 B 平均胸高直径 (cm) C 作業の難易度		=3 =27.2 =2	枝払 平均胸高直径 (cm) 中								

施工单價表

本数調整伐(玉切)

施工第0-0009号内訳表

頁0-0014/0031

[規格1]

規格2

[摘要]

100

本
出

特殊作業員

人

E

8

1

普通作業員

人

1001

4

1

諸雜費

%

1

#01

111

100

9 当 单 位

1

A	作業内容	作業の難易度	平均胸高直径 (cm)
B			
C			

玉切
平均胸高直径 (cm)
中

$=4$
$=27.2$
$=2$

中 平 切

施工单價表

施工 第0-0015号内訳表

頁0-0020/0031

本数調整伐(片付)

[規格1]あり

[規格2]

[摘要]

100

本 当

[illegible]

施工单價表

施工 第0-0016号内訳表

頁0-0021/0031

本数調整伐 (伐倒、枝払、玉切、片付)

「規格1」ha当り伐採本数 450本

規格2 平均胸高直径 21.2 cm

[摘要]

考 考

考号	ha	当
----	----	---

本数調整伐(伐倒)

45

 $\frac{1}{2}$

施工 第0-0017号内訳表

本数調整伐(枝払)

45

施工 第0-0018号内訳表

本数調整伐（玉切）

45

施工 第0-0019号内訳表

本数調整伐 (片付) あり

45

 \mathbb{K}

施工 第0-0020号内訳表

9 当 位 单

1

ha

[illegible]

施工単価表

本数調整伐 (枝払)

施工 第0-0018号内訳表

頁0-0023/0031

[規格1]		[規格2]		[摘要]		100		本 考		当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考						
特殊作業員		人								1	
普通作業員		人								1	
諸雑費		%			#01						
合 計	100	本									
単 位 当 り	1	本									
A 作業内容 B 平均胸高直径 (cm) C 作業の難易度		=3 =21.2 =2	枝払 平均胸高直径 (cm) 中								

施工単価表

本数調整伐 (片付)

施工 第0-0020号内訳表

頁0-0025/0031

[規格1]あり

[規格2]

[摘要]

名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
-----------	---	---	-----	-----	-----	-----

普通作業員

			人			1
--	--	--	---	--	--	---

諸雑費

			%		#01	
--	--	--	---	--	-----	--

合 計		100	本			
-----	--	-----	---	--	--	--

単 位 当 り		1	本			
---------	--	---	---	--	--	--

A 作業内容						
--------	--	--	--	--	--	--

B 平均胸高直径 (cm)			=5	片付		
---------------	--	--	----	----	--	--

C 作業の難易度			=21.2	平均胸高直径 (cm)		
----------	--	--	-------	-------------	--	--

D 枝条等を語る等の作業の有無			=2	中		
-----------------	--	--	----	---	--	--

			=1	あり		
--	--	--	----	----	--	--

--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--

施工单價表

本数調整伐(伐倒)

施工第0-0022号内訳表

頁0-0027/0031

[規格1]

[規格2]

[摘要]

特殊作業員

普通作業員

 \angle

諸雄費

#01

 $\frac{1}{111}\square$
 $<\square$

100

 \leftarrow

9 当 位 单

1

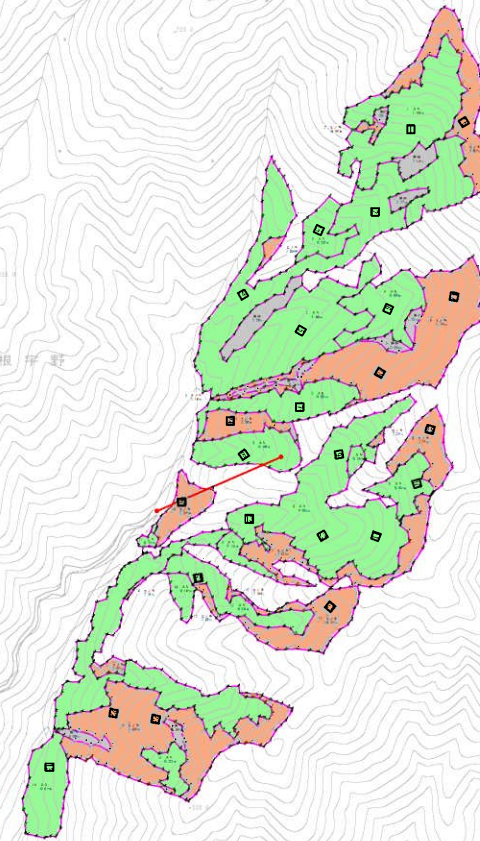
 \mathbb{K}

	作業内容	平均胸高直径 (cm)	作業の難易度
A			
B			
C			

伐倒
平均胸高直径 (cm)
中




	=2
	=16.4
	=2

字 宮ノ尾



事業箇所	区域	区域面積 (ha)	整備区分 面積 (ha)	調査 地点No.	本数調整伐					
					現存 本数 (haあたり)	保存 本数 (haあたり)	伐採 本数 (haあたり)	伐採率 (%)	伐採木 径級 (cm)	
スギ 1	3	0.33	1.22	2	950	800	150	15.8%	38.0	
	4	0.65								P3
	7	0.06								P6
	11	0.04								
	13	0.14								
スギ 2	2	3.90	10.52	11	1,300	970	330	25.4%	27.2	
	5	0.65								P2, 4, 5
	6	0.58								P7
	9	4.05								P8
	12	0.53								P9, 11, 12, 13
	14	0.61								P14
	15	0.20								P15
スギ 3	1	1.46	1.96	2	2,100	1,490	610	29.0%	18.9	
	8	0.35								P1
	10	0.15								P10
ヒノキ	1	0.81	3.36	5	1,560	1,110	450	28.8%	21.2	
	6	0.30								P16
	10	0.31								P24
	13	0.05								P20
	14	0.01								
	16	1.88								P22, 23
ヒノキ 2	2	0.04	3.79	4	2,470	1,770	700	28.3%	16.4	
	3	0.05								
	4	1.74								P17, 18
	5	0.14								
	7	0.02								
	8	0.77								P19
	9	0.31								
	11	0.61								P21
	12	0.04								
	15	0.07								
合計 整備面積		20.85								

年度	令和 7 年度(補正)		
工事名	保安林総合改良事業		
施工地	神崎郡 神河町 根宇野		
図面名	通勤補正図		
事務所名	姫路農林水産振興事務所		
図面番号		縮尺	1/10,000
設計者 (変更設計者)		照査者	
作成年月日		変更作成 年月日	
その他			

凡例	
スギ	
ヒノキ	
除 地	

数量総括表

2工区：宇宮ノ尾

事業箇所	区域	区域面積 (ha)	整備区分面積 (ha)	ha当たり 成立本数 (本/ha)	平均 胸高直径	上層木			上層木 平均枝 下高 (m)	収量比数	収量比数 低下値	本数調整伐							標準地設置		エリア内 造本 本数	うち プロット 内造本 本数	遷木（標準地内除く）	
						平均 胸高直径 (cm)	平均樹 高 (m)	形状比 (%)				標準地 設置数	調査 地点No.	現存 本数 (ha当たり)	保存 本数 (ha当たり)	伐採 本数 (ha当たり)	伐採率 (%)	伐採本 径級 (cm)	標準地 設置数	調査 地点No.			遷木 本数	ナシノバーテープ
スギ1	3	0.33	1.22	950	37.8	44.2	26.0	59%		0.82	0.06	2	P3,6	950	800	150	15.8%	38.0	2	P3	183	2	181	
	4	0.65																		P6				
	7	0.06																						
	11	0.04																						
	13	0.14																						
スギ2	2	3.90	10.52	1,300	30.0	37.1	23.7	64%		0.88	0.10	11	P2,4,5,7,8,9,11,12,13,14,15	1,300	970	330	25.4%	27.2	11	P2,4,5	3,472	34	3,438	
	5	0.65																		P7				
	6	0.58																		P8				
	9	4.05																		P9,11,12,13				
	12	0.53																		P14				
	14	0.61																		P15				
	15	0.20																						
スギ3	1	1.46	1.96	2,100	24.8	34.8	20.0	57%		0.94	0.10	2	P1,P10	2,100	1,490	610	29.0%	18.9	2	P1	1,196	10	1,186	
	8	0.35																		P10				
	10	0.15																						
ヒノキ1	1	0.81	3.36	1,560	25.4	30.7	18.8	61%		0.90	0.10	5	P16,20,22,23,24	1,560	1,110	450	28.8%	21.2	5	P16	1,512	18	1,494	
	6	0.30																		P24				
	10	0.31																		P20				
	13	0.05																						
	14	0.01																						
ヒノキ2	2	0.04	3.79	2,470	20.6	28.8	14.8	51%		0.90	0.10	4	P17,18,19,21	2,470	1,770	700	28.3%	16.4	4		2,653	28	2,625	
	3	0.05																						
	4	1.74																		P17,18				
	5	0.14																						
	7	0.02																						
	8	0.77																		P19				
	9	0.31																						
	11	0.61																		P21				
	12	0.04																						
除地	15	0.07																						
	1	0.03	0.82																					
	2	0.14																						
	3	0.07																						
	4	0.05																						
	5	0.06																						
	6	0.09																						
	7	0.04																						
	8	0.08																						
	9	0.26																						
合計	区域面積	21.67	21.67									24							24	区域面積	9,016	92	8,924	

エリア別集計表(総括表)

所在地	兵庫県神崎郡神河町根字野宮ノ尾			区域名	スギ1		樹種	スギ	
事業名	加古川～揖保川流域 保安林総合改良事業(7日設第3号)			区域面積	1.22	ha	プロット面積	200	m ²

プロットNO.	3	6								計	平均	備考	エリア内数量	備考
プロット面積	100	100								200 m ²				
主たる樹種	スギ	スギ												
成立本数	9	10								19 本	950 本/ha	①		
平均胸高直径	37.2	38.3								75.5 cm	37.8 cm			
上層木平均胸高直径	44.0	44.3								88.3 cm	44.2 cm	②		
上層木平均樹高	26.0	26.0								52.0 m	26.0 m	③		
形状比	59	59									59	③/②×100		
上層木平均枝下高										0.0	m			
既伐倒木本数	0	0								0	本/ha			
現況収量比数	0.80	0.84										現況収量比数	0.82	①と③より算出
収量比数低下値	0.06	0.06										収量比数低下値	0.06	
目標収量比数	0.74	0.78										目標収量比数	0.76	④
プロット内伐採本数 (選木本数)	1	1								2 本		伐採本数	150 本/ha	③と④より算出
伐採木胸高直径合計	35.0	41.0								76.0 cm				
伐採木平均胸高直径	35.0	41.0										伐採木平均胸高直径	38.0 cm	直径計/本数

成立本数	950 本/ha	現況収量比数	0.82	材積	793 m ³ /ha	伐採率(本数)	15.8 %
伐採後成立本数	800 本/ha	収量比数低下値	0.06	伐採後材積	737 m ³ /ha	伐採率(材積)	7.1 %
伐採本数	150 本/ha	目標収量比数	0.76	伐採材積	56 m ³ /ha	既間伐木本数	本/ha

伐採木平均胸高直径	38.0 cm
-----------	---------

エリア内選木本数	183 本
----------	-------

うち プロット内選木本数	2 本
--------------	-----

プロット外選木本数	181 本
-----------	-------

標準地立木調査票

標準地番号	3	樹 種	ス ギ	調 査 日	令 和 7 年 6 月 30 日		
事 業 名	令 和 7 年 度	加古川～揖保川流域 保安林総合改良事業(7H設第3号)		標準地面積	10 m × 10 m = 100 m ²		
所 在 地	兵庫県神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾			ナンバーリングテープの色	オレンジ		
調 査 者	公益社団法人ひょうご農林機構			職・氏名	釜井、樽本、小南		

No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木
1	A321	44	26				35							69						
2	A322	35					36							70						
3	A323	27			曲		37							71						
4	A324	46	28				38							72						
5	A325	35			曲	●	39							73						
6	A326	43	25				40							74						
7	A327	43	25				41							75						
8	A328	28					42							76						
9	A329	34					43							77						
10							44							78						
11							45							79						
12							46							80						
13							47							81						
14							48							82						
15							49							83						
16							50							84						
17							51							85						
18							52							86						
19							53							87						
20							54							88						
21							55							89						
22							56							90						
23							57							91						
24							58							92						
25							59							93						
26							60							94						
27							61							95						
28							62							96						
29							63							97						
30							64							98						
31							65							99						
32							66							100						
33							67							101						
34							68							102						

備考欄記載項目

※ 伐採木の理由：過(過密)、折(雪折れ等)、曲(雪曲り等)、不(形状不良)、被(被圧木)、又(2又)、虫(病虫獣害)、他(その他)

※ 主林木以外の樹種名

標準地内本数	9	本	選 木 本 数	1	本
平均胸高直径	37.2	cm	形 状 比	59	
上層木平均胸高直径	44.0	cm	現 況 収 量 比 数	0.80	
上層木平均樹高	26.0	m	収 量 比 数 低 下 値	0.06	
上層木平均枝下高		m	目 標 収 量 比 数	0.74	
既 間 伐 木 本 数		本			

標準地立木集計票

標準地番号	3	樹種	スギ	調査日		令和7年6月30日	
事業名	令和7年度 加古川～損保川流域 保安林総合改良事業(71設第3号)			標準地面積	10 m × 10 m = 100 m ²		
所在地	兵庫県神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾			ナンバーリングテープの色	オレンジ		
調査者	公益社団法人ひょうご農林機構			職・氏名	釜井、樽本、小南		

胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考	胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考
1				31			
2				32			
3				33			
4				34	1		
5				35	2	1	
6				36			
7				37			
8				38			
9				39			
10				40			
11				41			
12				42			
13				43	2		
14				44	1		
15				45			
16				46	1		
17				47			
18				48			
19				49			
20				50			
21				51			
22				52			
23				53			
24				54			
25				55			
26				56			
27	1			57			
28	1			58			
29				59			
30				60			
小計	2			小計	7	1	
				合計	9	1	

伐採木平均胸高直径	35.0	cm	伐採木胸高直径合計	35.0	cm
-----------	------	----	-----------	------	----

伐採前密度	900	本/ha
-------	-----	------

伐採後密度	800	本/ha	伐採後密度(Ryより算出)	750	本/ha
-------	-----	------	---------------	-----	------

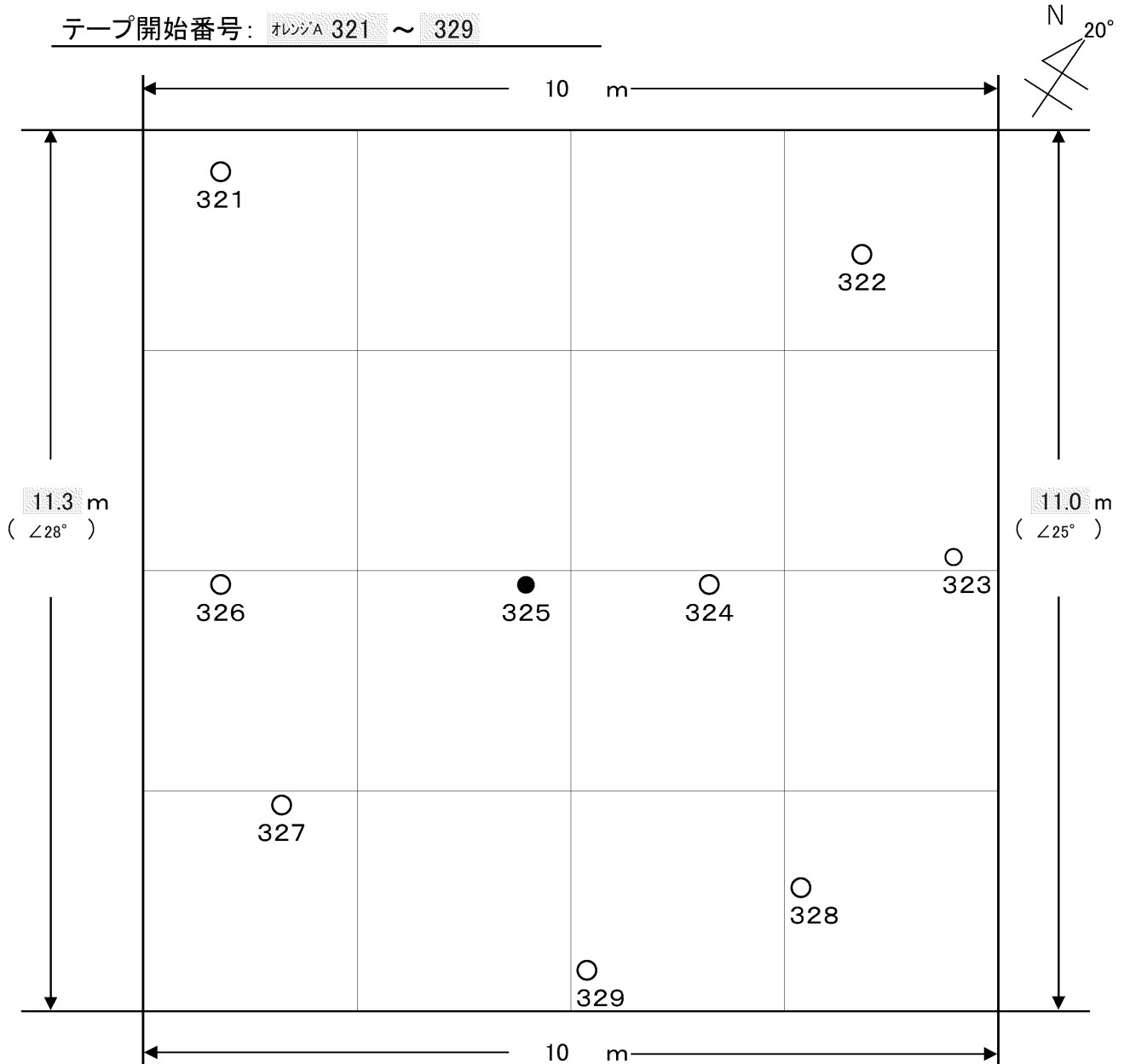
伐採本数	100	本/ha	伐採本数(Ryより算出)	150	本/ha
------	-----	------	--------------	-----	------

標準地内選木率(ha換算)	11.1	%	選木本数(Ryより算出)	1	本
---------------	------	---	--------------	---	---

標準地立木位置図

エ リ ア No.	スギ1	プロット No.	P-3
所 在 地	神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾	主たる樹種 (主 林 木)	スギ
エ リ ア 面 積	1 . 2 2 ha	標 準 地 面 積 (A)	100 m ² (0.01 ha)

テープ開始番号: オレンジA 321 ~ 329



凡例: ○ スギ ◇ ヒノキ △ 雑木・その他 × 枯木 — 既間伐木
※ 伐採木の印を黒で塗りつぶす。

標準地立木調査票

標準地番号	6	樹 種	ス ギ	調 査 日	令 和 7 年 6 月 25 日		
事 業 名	令 和 7 年 度	加古川～揖保川流域 保安林総合改良事業(7H設第3号)		標準地面積	10 m × 10 m = 100 m ²		
所 在 地	神 崎 郡 神 河 町 根 宇 野 字 宮 ノ 尾 地 内			ナンバーリングテープの色	オレンジ		
調 査 者	公 益 社 団 法 人 ひ ょ う ご 農 林 機 構			職・氏名	釜井、樽本、小南		

No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木
1	A261	27			曲		35							69						
2	A262	42	25				36							70						
3	A263	37					37							71						
4	A264	44	26				38							72						
5	A265	34					39							73						
6	A266	27			折		40							74						
7	A267	42	25				41							75						
8	A268	49	28				42							76						
9	A269	41			虫	●	43							77						
10	A270	40					44							78						
11							45							79						
12							46							80						
13							47							81						
14							48							82						
15							49							83						
16							50							84						
17							51							85						
18							52							86						
19							53							87						
20							54							88						
21							55							89						
22							56							90						
23							57							91						
24							58							92						
25							59							93						
26							60							94						
27							61							95						
28							62							96						
29							63							97						
30							64							98						
31							65							99						
32							66							100						
33							67							101						
34							68							102						

備考欄記載項目

※ 伐採木の理由：過(過密)、折(雪折れ等)、曲(雪曲り等)、不(形状不良)、被(被圧木)、又(2又)、虫(病虫獣害)、他(その他)

※ 主林木以外の樹種名

標準地内本数	10	本	選 木 本 数	1	本
平均胸高直径	38.3	cm	形 状 比	59	
上層木平均胸高直径	44.3	cm	現 況 収 量 比 数	0.84	
上層木平均樹高	26.0	m	収 量 比 数 低 下 値	0.06	
上層木平均枝下高		m	目 標 収 量 比 数	0.78	
既 間 伐 木 本 数		本			

標準地立木集計票

標準地 番号 数字を 入力 100 or	番号	6	樹種	スギ	調査日	令和7年6月25日	
	名	令和7年度	加古川～揖保川流域 保安林総合改良事業(711設第3号)		標準地面積	10 m × 10 m = 100 m ²	
	所在地	神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾			ナンバーリングテープの色	オレンジ	
	調査者	公益社団法人ひょうご農林機構			職・氏名	釜井、樽本、小南	

胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考	胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考
1				31			
2				32			
3				33			
4				34	1		
5				35			
6				36			
7				37	1		
8				38			
9				39			
10				40	1		
11				41	1	1	
12				42	2		
13				43			
14				44	1		
15				45			
16				46			
17				47			
18				48			
19				49	1		
20				50			
21				51			
22				52			
23				53			
24				54			
25				55			
26				56			
27	2			57			
28				58			
29				59			
30				60			
小計	2			小計	8	1	
				合計	10	1	

伐採木平均胸高直径	41.0	cm	伐採木胸高直径合計	41.0	cm
-----------	------	----	-----------	------	----

伐採前本数	1,000	本/ha
-------	-------	------

伐採後本数	900	本/ha	伐採後密度(Ryより算出)	850	本/ha
-------	-----	------	---------------	-----	------

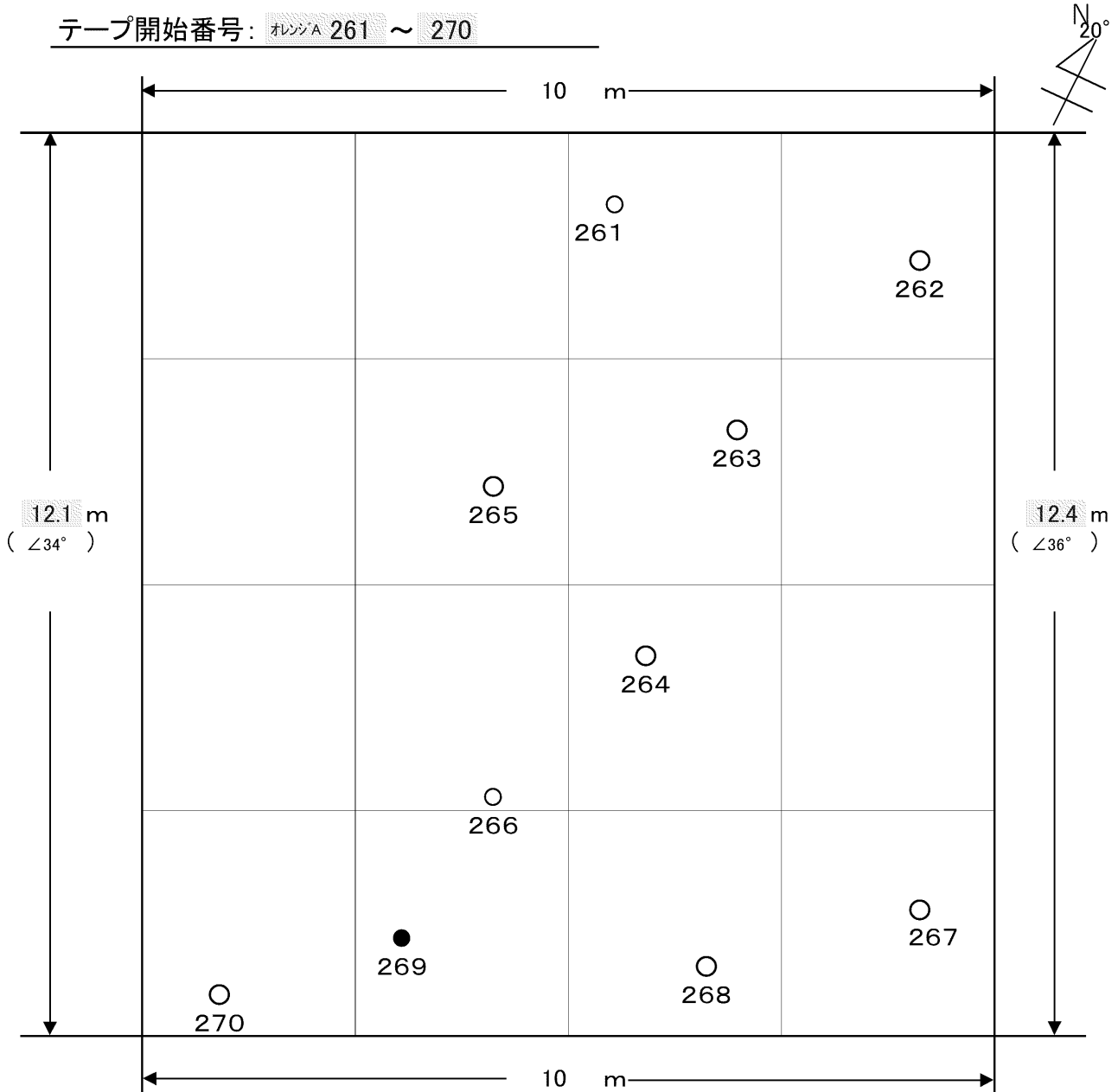
伐採本数	100	本/ha	伐採本数(Ryより算出)	150	本/ha
------	-----	------	--------------	-----	------

伐採率(本数率)(ha換算)	10.0	%	選木本数(Ryより算出)	1	本
----------------	------	---	--------------	---	---

標準地立木位置図

エ リ ア No.	スギ1	プロット No.	P-6
所 在 地	神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾	主たる樹種 (主 林 木)	スギ
エ リ ア 面 積	1 . 2 2 ha	標 準 地 面 積 (A)	100 m ² (0.01 ha)

テープ開始番号: オレンジA 261 ~ 270



凡例: ○ スギ ◇ ヒノキ △ 雑木・その他 × 枯木 — 既間伐木
※ 伐採木の印を黒で塗りつぶす。

エリア別集計表(総括表)

所在地	兵庫県神崎郡神河町根字野宮ノ尾							区域名	スギ2							樹種	スギ	
事業名	加古川～掛保川流域 保安林総合改良事業(7H設第3号)							区域面積	10.52							プロット面積	1,100	m ²

プロットNO.	2	4	5	7	8	9	11	12	13	14	15						計	平均	備考
プロット面積	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100						1100 m ²		
主たる樹種	スギ	スギ	スギ	スギ	スギ	スギ	スギ	スギ	スギ	スギ	スギ								
成立本数	13	12	12	12	14	12	11	11	10	18	14						144 本	1,300 本/ha	①
平均胸高直径	28.4	30.4	31.5	28.8	29.9	29.8	32.0	33.5	30.0	24.9	31.1						330.3 cm	30.0 cm	
上層木平均胸高直径	37.5	38.3	40.0	42.0	39.8	33.0	36.3	37.5	37.5	30.5	35.5						407.9 cm	37.1 cm	②
上層木平均樹高	25.0	24.0	23.0	24.0	23.0	23.0	24.0	25.0	24.0	23.0	23.0						261.0 m	23.7 m	③
形状比	67	63	58	57	58	70	66	67	64	75	65							64	③/②×100
上層木平均枝下高																	0.0	m	
既伐倒木本数																	0	本/ha	
現況収量比数	0.90	0.90	0.88	0.98	0.96	0.91	0.90	0.85	0.83	1.01	0.96							0.88	①と③より算出
収量比数低下値	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10							0.10	
目標収量比数	0.80	0.80	0.78	0.88	0.86	0.81	0.80	0.75	0.73	0.91	0.86							0.78	④
プロット内伐採本数(選木本数)	3	3	3	4	4	3	2	2	2	4	4						34 本	330 本/ha	③と④より算出
伐採木胸高直径合計	62.0	98.0	100.0	76.0	89.0	111.0	43.0	64.0	41.0	65.0	177.0						926.0 cm		
伐採木平均胸高直径	20.7	24.5	25.0	19.0	22.3	27.8	21.5	32.0	20.5	16.3	29.5							27.2 cm	直径計/本数

成立本数	1,300	本/ha	現況収量比数	0.88	材積	749	m ³ /ha	伐採率(本数)	25.4	%
伐採後成立本数	970	本/ha	目標収量比数	0.78	伐採後材積	667	m ³ /ha	伐採率(材積)	10.9	%
伐採本数	330	本/ha	収量比数低下値	0.10	伐採材積	82	m ³ /ha	既間伐木本数		本/ha

伐採木平均胸高直径	27.2	cm
-----------	------	----

エリア内選木本数	3,472	本	うち	プロット内選木本数	34	本
----------	-------	---	----	-----------	----	---

プロット外選木本数	3,438	本
-----------	-------	---

標準地立木調査票

標準地番号	2	樹 種	ス ギ	調 査 日	令 和 7 年 6 月 30 日
事 業 名	令和7年度 加古川～掛保川流域 保安林総合改良事業(7H設第3号)			標準地面積	10 m × 10 m = 100 m ²
所 在 地	兵庫県神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾			ナンバーリングテープの色	オレンジ
調 査 者	公益社団法人ひょうご農林機構			職・氏名	釜井、樽本、小南

No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木
1	A331	42	27				35							69						
2	A332	21			折	●	36							70						
3	A333	29					37							71						
4	A334	18			曲		38							72						
5	A335	30					39							73						
6	A336	28					40							74						
7	A337	38	25				41							75						
8	A338	30					42							76						
9	A339	19			曲	●	43							77						
10	A340	31	23				44							78						
11	A341	39	25				45							79						
12	A342	22			曲	●	46							80						
13	A343	22					47							81						
14							48							82						
15							49							83						
16							50							84						
17							51							85						
18							52							86						
19							53							87						
20							54							88						
21							55							89						
22							56							90						
23							57							91						
24							58							92						
25							59							93						
26							60							94						
27							61							95						
28							62							96						
29							63							97						
30							64							98						
31							65							99						
32							66							100						
33							67							101						
34							68							102						

備考欄記載項目

※ 伐採木の理由：過(過密)、折(雪折れ等)、曲(雪曲り等)、不(形状不良)、被(被圧木)、又(2又)、虫(病虫獣害)、他(その他)

※ 主林木以外の樹種名

標準地内本数	13	本	選 木 本 数	3	本
平均胸高直径	28.4	cm	形 状 比	67	
上層木平均胸高直径	37.5	cm	現 況 収 量 比 数	0.90	
上層木平均樹高	25.0	m	収 量 比 数 低 下 値	0.10	
上層木平均枝下高		m	目 標 収 量 比 数	0.80	
既 間 伐 木 本 数		本			

標準地立木集計票

標準地番号	2	樹種	スギ	調査日	令和7年6月30日	
事業名	令和7年度 加古川～損保川流域 保安林総合改良事業(71設第3号)			標準地面積	10 m × 10 m = 100 m ²	
所在地	兵庫県神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾			ナンバーリングテープの色	オレンジ	
調査者	公益社団法人ひょうご農林機構			職・氏名	釜井、樽本、小南	

胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考	胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考
1				31	1		
2				32			
3				33			
4				34			
5				35			
6				36			
7				37			
8				38	1		
9				39	1		
10				40			
11				41			
12				42	1		
13				43			
14				44			
15				45			
16				46			
17				47			
18	1			48			
19	1	1		49			
20				50			
21	1	1		51			
22	2	1		52			
23				53			
24				54			
25				55			
26				56			
27				57			
28	1			58			
29	1			59			
30	2			60			
小計	9	3		小計	4	0	
				合計	13	3	

伐採木平均胸高直径	20.7	cm	伐採木胸高直径合計	62.0	cm
-----------	------	----	-----------	------	----

伐採前密度	1,300	本/ha
-------	-------	------

伐採後密度	1,000	本/ha	伐採後密度(Ryより算出)	950	本/ha
-------	-------	------	---------------	-----	------

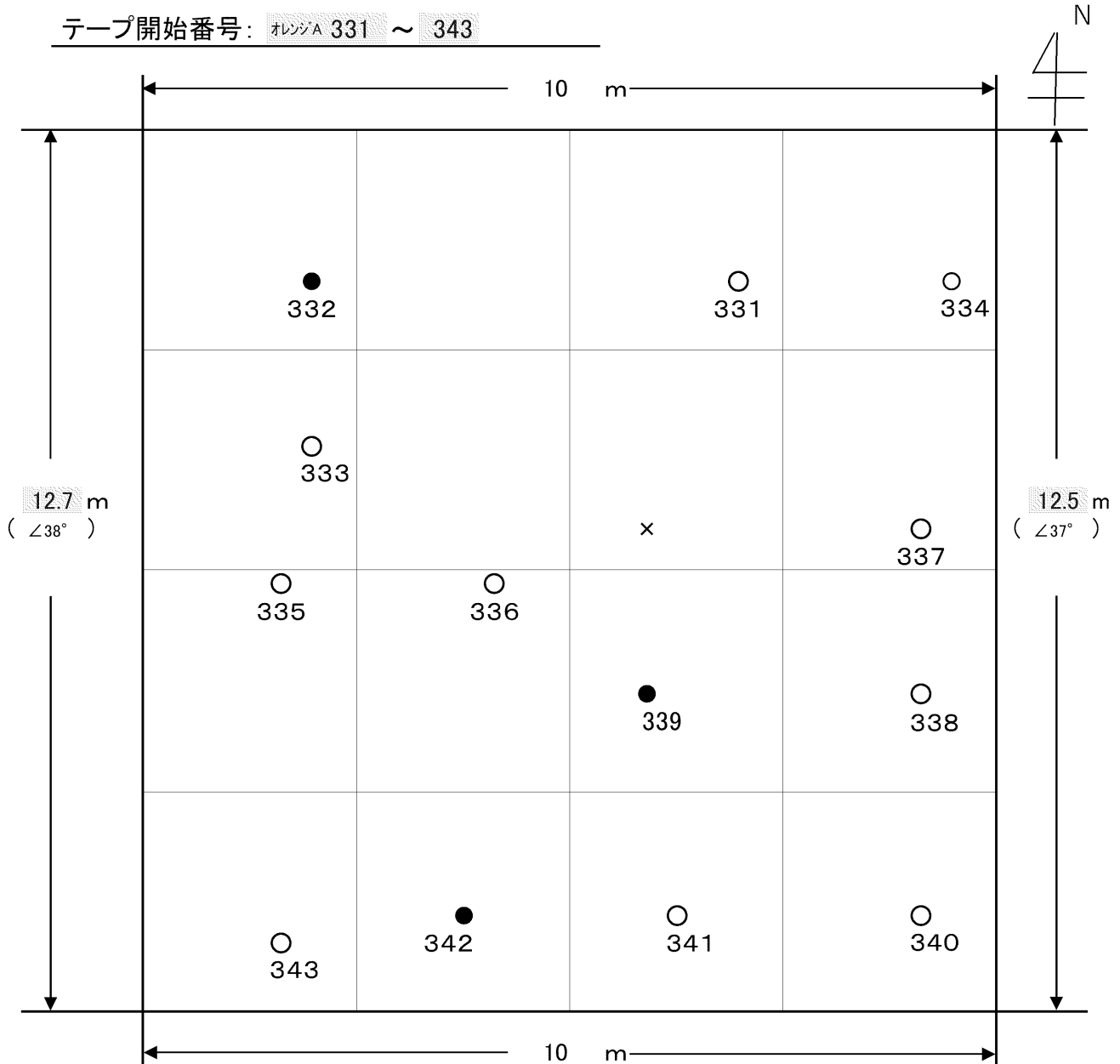
伐採本数	300	本/ha	伐採本数(Ryより算出)	350	本/ha
------	-----	------	--------------	-----	------

標準地内選木率(ha換算)	23.1	%	選木本数(Ryより算出)	3	本
---------------	------	---	--------------	---	---

標準地立木位置図

エ リ ア No.	スギ2	プロット No.	P-2
所 在 地	神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾	主たる樹種 (主 林 木)	スギ
エ 面 積	1 0 . 3 2 ha	標 準 地 面 積 (A)	100 m ² (0.01 ha)

テープ開始番号: オレンジA 331 ~ 343



凡例: ○ スギ ◇ ヒノキ △ 雑木・その他 × 枯木 — 既間伐木
※ 伐採木の印を黒で塗りつぶす。

標準地立木調査票

標準地番号	4	樹 種	ス ギ	調 査 日	令 和 7 年 6 月 30 日
事 業 名	令 和 7 年 度	加古川～揖保川流域 保安林総合改良事業(711設第3号)		標準地面積	10 m × 10 m = 100 m ²
所 在 地	神 崎 郡 神 河 町 根 宇 野 字 宮 ノ 尾 地 内			ナンバーリングテープの色	オレンジ
調 査 者	公 益 社 団 法 人 ひ ょ う ご 農 林 機 構			職・氏名	釜井、樽本、小南

No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木
1	A301	43	25				35							69						
2	A302	37	24				36							70						
3	A303	19			曲		37							71						
4	A304	38	24				38							72						
5	A305	24					39							73						
6	A306	35					40							74						
7	A307	24			曲	●	41							75						
8	A308	35	23				42							76						
9	A309	30					43							77						
10	A310	27			曲	●	44							78						
11	A311	20			曲	●	45							79						
12	A312	33					46							80						
13							47							81						
14							48							82						
15							49							83						
16							50							84						
17							51							85						
18							52							86						
19							53							87						
20							54							88						
21							55							89						
22							56							90						
23							57							91						
24							58							92						
25							59							93						
26							60							94						
27							61							95						
28							62							96						
29							63							97						
30							64							98						
31							65							99						
32							66							100						
33							67							101						
34							68							102						

備考欄記載項目

※ 伐採木の理由：過(過密)、折(雪折れ等)、曲(雪曲り等)、不(形状不良)、被(被圧木)、又(2又)、虫(病虫獣害)、他(その他)

※ 主林木以外の樹種名

標準地内本数	12	本	選 木 本 数	3	本
平均胸高直径	30.4	cm	形 状 比	63	
上層木平均胸高直径	38.3	cm	現 況 収 量 比 数	0.90	
上層木平均樹高	24.0	m	収 量 比 数 低 下 値	0.10	
上層木平均枝下高		m	目 標 収 量 比 数	0.80	
既 間 伐 木 本 数		本			

標準地立木集計票

標準地番号	4	樹種	スギ	調査日 令和7年6月30日	
事業名	令和7年度 加古川～揖保川流域 保安林総合改良事業(711設第3号)			標準地面積	10 m × 10 m = 100 m ²
所在地	神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾			ナンバーリングテープの色	オレンジ
調査者	公益社団法人ひょうご農林機構			職・氏名	釜井、樽本、小南

胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考	胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考
1				26			
2				27	1	1	
3				28			
4				29			
5				30	1		
6				31			
7				32			
8				33	1		
9				34			
10				35	2		
11				36			
12				37	1		
13				38	1		
14				39			
15				40			
16				41			
17				42			
18				43	1		
19	1			44			
20	1	1		45			
21				46			
22				47			
23				48			
24	2	1		49			
25				50			
26				56			
27	1	1		57			
28				58			
29				59			
30	1			60			
小計	6	3		小計	8	1	
				合計	14	4	

伐採木平均胸高直径	24.5	cm	伐採木胸高直径合計	98.0	cm
-----------	------	----	-----------	------	----

伐採前本数	1,400	本/ha
-------	-------	------

伐採後本数	1,000	本/ha	伐採後密度(Ryより算出)	1,010	本/ha
-------	-------	------	---------------	-------	------

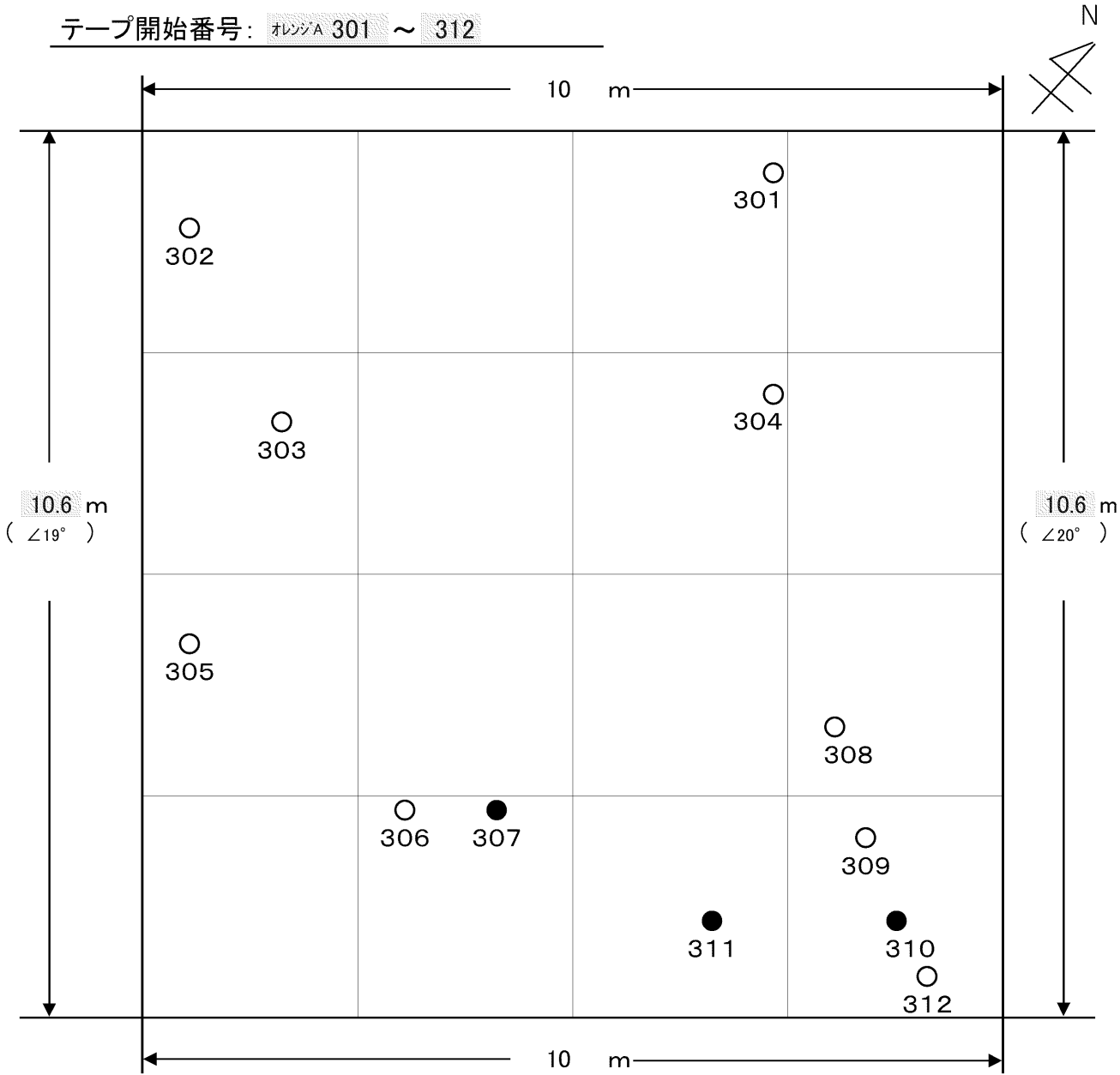
伐採本数	400	本/ha	伐採本数(Ryより算出)	390	本/ha
------	-----	------	--------------	-----	------

伐採率(本数率)(ha換算)	28.6	%	選木本数(Ryより算出)	3	本
----------------	------	---	--------------	---	---

標準地立木位置図

エ リ ア No.	スギ2	プロット No.	P-4
所 在 地	神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾	主たる樹種 (主 林 木)	スギ
エ 面 リ ア 積	1 0 . 3 2 ha	標 準 地 面 積 (A)	100 m ² (0.01 ha)

テープ開始番号: オレンジA 301 ~ 312



凡例: ○ スギ ◇ ヒノキ △ 雑木・その他 × 枯木 — 既間伐木
※ 伐採木の印を黒で塗りつぶす。

標準地立木調査票

標準地番号	5	樹 種	ス ギ	調 査 日	令 和 7 年 6 月 25 日
事 業 名	令 和 7 年 度	加古川～揖保川流域 保安林総合改良事業(711設第3号)		標準地面積	10 m × 10 m = 100 m ²
所 在 地	神 崎 郡 神 河 町 根 宇 野 字 宮 ノ 尾 地 内			ナンバーリングテープの色	オレンジ
調 査 者	公 益 社 団 法 人 ひ ょ う ご 農 林 機 構			職・氏名	釜井、樽本、小南

No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木
1	A271	28					35							69						
2	A272	35	22				36							70						
3	A273	25			過	●	37							71						
4	A274	33					38							72						
5	A275	33					39							73						
6	A276	36	23				40							74						
7	A277	46	24				41							75						
8	A278	27			曲	●	42							76						
9	A279	31					43							77						
10	A280	21			折	●	44							78						
11	A281	20			曲		45							79						
12	A282	43	23				46							80						
13							47							81						
14							48							82						
15							49							83						
16							50							84						
17							51							85						
18							52							86						
19							53							87						
20							54							88						
21							55							89						
22							56							90						
23							57							91						
24							58							92						
25							59							93						
26							60							94						
27							61							95						
28							62							96						
29							63							97						
30							64							98						
31							65							99						
32							66							100						
33							67							101						
34							68							102						

備考欄記載項目

※ 伐採木の理由：過(過密)、折(雪折れ等)、曲(雪曲り等)、不(形状不良)、被(被圧木)、又(2又)、虫(病虫獣害)、他(その他)

※ 主林木以外の樹種名

標 準 地 内 本 数	12	本	選 木 本 数	3	本
平 均 胸 高 直 径	31.5	cm	形 状 比	58	
上層木平均胸高直径	40.0	cm	現 況 収 量 比 数	0.88	
上層木平均樹高	23.0	m	収 量 比 数 低 下 値	0.10	
上層木平均枝下高		m	目 標 収 量 比 数	0.78	
既 間 伐 木 本 数		本			

標準地立木集計票

標準地番号	5	樹種	スギ	調査日 令和7年6月25日	
事業名	令和7年度 加古川～揖保川流域 保安林総合改良事業(711設第3号)			標準地面積 10 m × 10 m = 100 m ²	
所在地	神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾			ナンバーリングテープの色	オレンジ
調査者	公益社団法人ひょうご農林機構			職・氏名 釜井、樽本、小南	

胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考	胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考
1				26			
2				27	1	1	
3				28	1		
4				29			
5				30			
6				31	1		
7				32			
8				33	2		
9				34			
10				35	1		
11				36	1		
12				37			
13				38			
14				39			
15				40			
16				41			
17				42			
18				43	1		
19				44			
20	1			45			
21	1	1		46	1		
22				47			
23				48			
24				49			
25	1	1		50			
26				56			
27	1	1		57			
28	1			58			
29				59			
30				60			
小計	5	3		小計	9	1	
				合計	14	4	

伐採木平均胸高直径	25.0	cm	伐採木胸高直径合計	100.0	cm
-----------	------	----	-----------	-------	----

伐採前密度	1,400	本/ha
-------	-------	------

伐採後密度	1,000	本/ha	伐採後密度(Ryより算出)	1,010	本/ha
-------	-------	------	---------------	-------	------

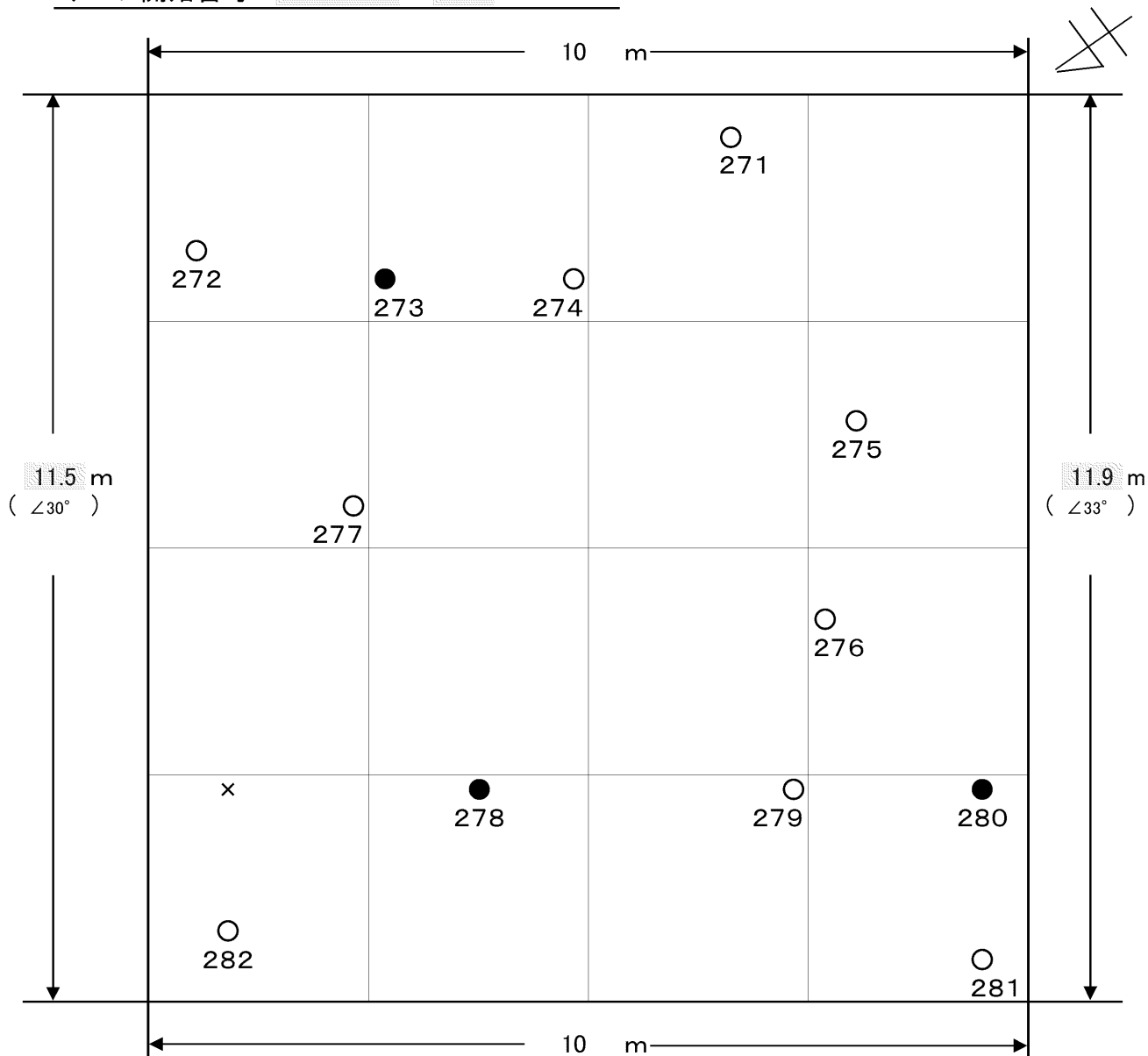
伐採本数	400	本/ha	伐採本数(Ryより算出)	390	本/ha
------	-----	------	--------------	-----	------

標準地内選木率(ha換算)	28.6	%	選木本数(Ryより算出)	3	本
---------------	------	---	--------------	---	---

標準地立木位置図

エ リ ア No.	スギ2	プロット No.	P-5
所 在 地	神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾	主たる樹種 (主 林 木)	スギ
エ リ ア 積	1 0 . 3 2 ha	標 準 地 面 積 ④	100 m ² (0.01 ha)

テープ開始番号: オレンジA 271 ~ 282



凡例： ○ スギ ◇ ヒノキ △ 雑木・その他 × 枯木 — 既間伐木
※ 伐採木の印を黒で塗りつぶす。

標準地立木調査票

標準地番号	7	樹 種	ス ギ	調 査 日	令 和 7 年 6 月 25 日
事 業 名	令 和 7 年 度	加古川～揖保川流域 保安林総合改良事業(711設第3号)		標準地面積	10 m × 10 m = 100 m ²
所 在 地	神 崎 郡 神 河 町 根 宇 野 字 宮 ノ 尾 地 内			ナンバーリングテープの色	オレンジ
調 査 者	公 益 社 団 法 人 ひ ょ う ご 農 林 機 構			職・氏名	釜井、樽本、小南

No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木
1	A171	26					35							69						
2	A172	41	24				36							70						
3	A173	23					37							71						
4	A174	25					38							72						
5	A175	16			被	●	39							73						
6	A176	38	23				40							74						
7	A177	20			曲	●	41							75						
8	A178	25			曲		42							76						
9	A179	36					43							77						
10	A180	24			曲		44							78						
11	A181	46	25				45							79						
12	A182	43	24				46							80						
13	A183	21			曲	◆	47							81						
14	A184	21					48							82						
15	A185	19			被	◆	49							83						
16	A186	33					50							84						
17	A187	33					51							85						
18							52							86						
19							53							87						
20							54							88						
21							55							89						
22							56							90						
23							57							91						
24							58							92						
25							59							93						
26							60							94						
27							61							95						
28							62							96						
29							63							97						
30							64							98						
31							65							99						
32							66							100						
33							67							101						
34							68							102						

備考欄記載項目

※ 伐採木の理由：過(過密)、折(雪折れ等)、曲(雪曲り等)、不(形状不良)、被(被圧木)、又(2又)、虫(病虫獣害)、他(その他)

※ 主林木以外の樹種名

標準地内本数	17	本	選 木 本 数	4	本
平均胸高直径	28.8	cm	形 状 比	57	
上層木平均胸高直径	42.0	cm	現 況 収 量 比 数	0.98	
上層木平均樹高	24.0	m	収 量 比 数 低 下 値	0.10	
上層木平均枝下高		m	目 標 収 量 比 数	0.88	
既 間 伐 木 本 数		本			

標準地立木集計票

標準地番号	7	樹種	スギ	調査日	令和7年6月25日	
事業名	令和7年度 加古川～揖保川流域 保安林総合改良事業(711設第3号)			標準地面積	10 m × 10 m = 100 m ²	
所在地	神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾			ナンバーリングテープの色	オレンジ	
調査者	公益社団法人ひょうご農林機構			職・氏名	釜井、樽本、小南	

胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考	胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考
1				26	1		
2				27			
3				28			
4				29			
5				30			
6				31			
7				32			
8				33	2		
9				34			
10				35			
11				36	1		
12				37			
13				38	1		
14				39			
15				40			
16	1	1		41	1		
17				42			
18				43	1		
19	1	1		44			
20	1	1		45			
21	2	1		46	1		
22				47			
23	1			48			
24	1			49			
25	2			50			
26	1			56			
27				57			
28				58			
29				59			
30				60			
小計	10	4		小計	8	0	
				合計	18	4	

伐採木平均胸高直径	19.0	cm	伐採木胸高直径合計	76.0	cm
-----------	------	----	-----------	------	----

伐採前密度	1,800	本/ha
-------	-------	------

伐採後密度	1,400	本/ha	伐採後密度(Ryより算出)	1,300	本/ha
-------	-------	------	---------------	-------	------

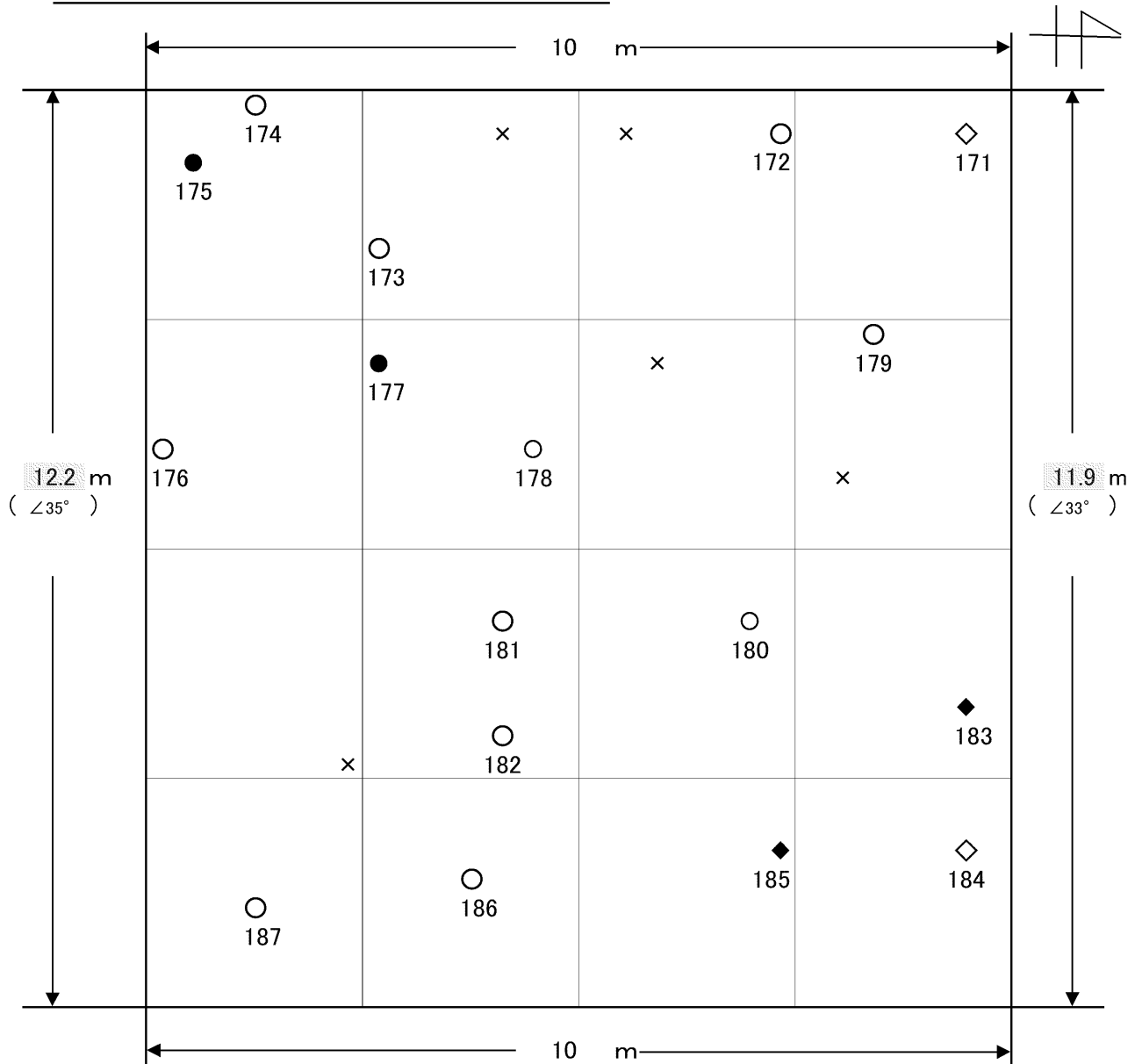
伐採本数	400	本/ha	伐採本数(Ryより算出)	500	本/ha
------	-----	------	--------------	-----	------

標準地内選木率(ha換算)	22.2	%	選木本数(Ryより算出)	4	本
---------------	------	---	--------------	---	---

標準地立木位置図

エ リ ア No.	スギ2	プロット No.	P-7
所 在 地	神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾	主たる樹種 (主 林 木)	スギ
エ リ ア 面 積	1 0 . 3 2 ha	標 準 地 面 積 (A)	100 m ² (0.01 ha)

テープ開始番号: オレンジA 171 ~ 187



凡例: ○ スギ ◇ ヒノキ △ 雑木・その他 × 枯木 - 既間伐木
※ 伐採木の印を黒で塗りつぶす。

標準地立木調査票

標準地番号	8	樹 種	ス ギ	調 査 日	令 和 7 年 6 月 25 日
事 業 名	令 和 7 年 度	加古川～揖保川流域 保安林総合改良事業(711設第3号)		標準地面積	10 m × 10 m = 100 m ²
所 在 地	神 崎 郡 神 河 町 根 宇 野 字 宮 ノ 尾 地 内			ナンバーリングテープの色	オレンジ
調 査 者	公 益 社 団 法 人 ひ ょ う ご 農 林 機 構			職・氏名	釜井、樽本、小南

No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木
1	A151	40	24				35							69						
2	A152	20			曲	●	36							70						
3	A153	31					37							71						
4	A154	44	24				38							72						
5	A155	40	23				39							73						
6	A156	26					40							74						
7	A157	35	21				41							75						
8	A158	26			曲		42							76						
9	A159	23			曲	●	43							77						
10	A160	25			曲	●	44							78						
11	A161	31					45							79						
12	A162	26					46							80						
13	A163	30					47							81						
14	A164	21			被	●	48							82						
15							49							83						
16							50							84						
17							51							85						
18							52							86						
19							53							87						
20							54							88						
21							55							89						
22							56							90						
23							57							91						
24							58							92						
25							59							93						
26							60							94						
27							61							95						
28							62							96						
29							63							97						
30							64							98						
31							65							99						
32							66							100						
33							67							101						
34							68							102						

備考欄記載項目

※ 伐採木の理由：過(過密)、折(雪折れ等)、曲(雪曲り等)、不(形状不良)、被(被圧木)、又(2又)、虫(病虫獣害)、他(その他)

※ 主林木以外の樹種名

標準地内本数	14	本	選 木 本 数	4	本
平均胸高直径	29.9	cm	形 状 比	58	
上層木平均胸高直径	39.8	cm	現 況 収 量 比 数	0.96	
上層木平均樹高	23.0	m	収 量 比 数 低 下 値	0.10	
上層木平均枝下高		m	目 標 収 量 比 数	0.86	
既 間 伐 木 本 数		本			

標準地立木集計票

標準地番号	8	樹種	スギ	調査日 令和7年6月25日	
事業名	令和7年度 <small>加古川～揖保川流域 保安林総合改良事業(711設第3号)</small>			標準地面積 10 m × 10 m = 100 m ²	
所在地	神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾			ナンバーリングテープの色	オレンジ
調査者	公益社団法人ひょうご農林機構			職・氏名	釜井、樽本、小南

胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考	胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考
1				26	3		
2				27			
3				28			
4				29			
5				30	1		
6				31	2		
7				32			
8				33			
9				34			
10				35	1		
11				36			
12				37			
13				38			
14				39			
15				40	2		
16				41			
17				42			
18				43			
19				44	1		
20	1	1		45			
21	1	1		46			
22				47			
23	1	1		48			
24				49			
25	1	1		50			
26	3			56			
27				57			
28				58			
29				59			
30	1			60			
小計	8	4		小計	10	0	
				合計	18	4	

伐採木平均胸高直径	22.3	cm	伐採木胸高直径合計	89.0	cm
-----------	------	----	-----------	------	----

伐採前密度	1,800	本/ha
-------	-------	------

伐採後密度	1,400	本/ha	伐採後密度(Ryより算出)	1,290	本/ha
-------	-------	------	---------------	-------	------

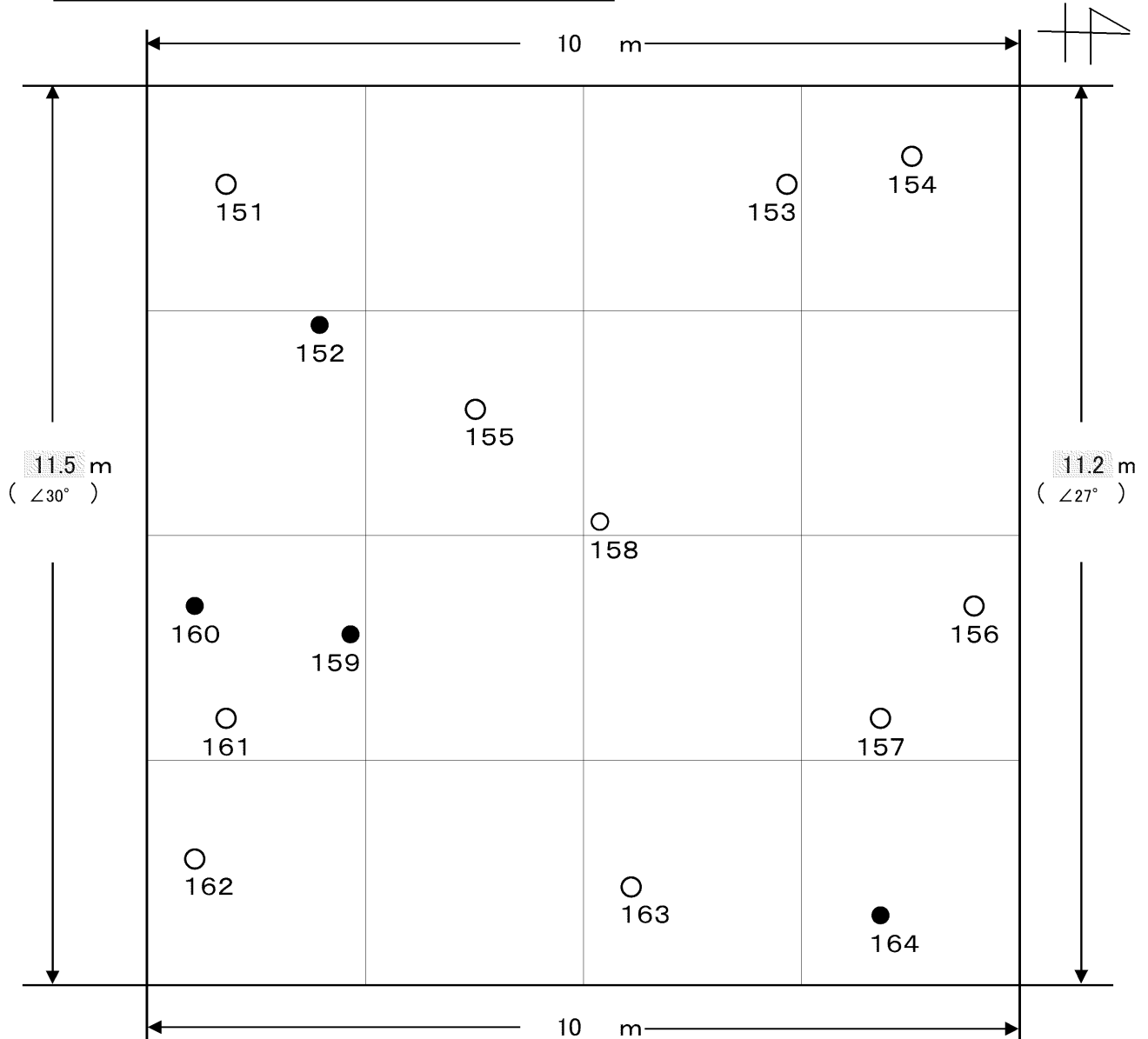
伐採本数	400	本/ha	伐採本数(Ryより算出)	510	本/ha
------	-----	------	--------------	-----	------

標準地内選木率(ha換算)	22.2	%	選木本数(Ryより算出)	3	本
---------------	------	---	--------------	---	---

標準地立木位置図

エ リ ア No.	スギ2	プロット No.	P-8
所 在 地	神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾	主たる樹種 (主 林 木)	スギ
エ リ ア 面 積	1 0 . 3 2 ha	標 準 地 面 積 (A)	100 m ² (0.01 ha)

テープ開始番号: オレンジA 151 ~ 164



凡例: ○ スギ ◇ ヒノキ △ 雑木・その他 × 枯木 — 既間伐木
※ 伐採木の印を黒で塗りつぶす。

標準地立木調査票

標準地番号	9	樹 種	ス ギ	調 査 日	令 和 7 年 6 月 17 日
事 業 名	令 和 7 年 度	加古川～揖保川流域 保安林総合改良事業(71設第3号)		標準地面積	10 m × 10 m = 100 m ²
所 在 地	神 崎 郡 神 河 町 根 宇 野 字 宮 ノ 尾 地 内			ナンバーリングテープの色	オレンジ
調 査 者	公 益 社 団 法 人 ひ ょ う ご 農 林 機 構			職・氏名	釜井、樽本、小南

No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木	No.	テープ 番号	胸高直径 (cm)	上層木樹高 (m)	枝下高 (m)	備考	伐採木
1	A131	31					35							69						
2	A132	27					36							70						
3	A133	32	22				37							71						
4	A134	31			曲	●	38							72						
5	A135	28			曲	●	39							73						
6	A136	33	23				40							74						
7	A137	25					41							75						
8	A138	34	24				42							76						
9	A139	33			曲		43							77						
10	A140	27					44							78						
11	A141	33	23				45							79						
12	A142	24			過	●	46							80						
13							47							81						
14							48							82						
15							49							83						
16							50							84						
17							51							85						
18							52							86						
19							53							87						
20							54							88						
21							55							89						
22							56							90						
23							57							91						
24							58							92						
25							59							93						
26							60							94						
27							61							95						
28							62							96						
29							63							97						
30							64							98						
31							65							99						
32							66							100						
33							67							101						
34							68							102						

備考欄記載項目

※ 伐採木の理由：過(過密)、折(雪折れ等)、曲(雪曲り等)、不(形状不良)、被(被圧木)、又(2又)、虫(病虫獣害)、他(その他)

※ 主林木以外の樹種名

標準地内本数	12	本	選 木 本 数	3	本
平均胸高直径	29.8	cm	形 状 比	70	
上層木平均胸高直径	33.0	cm	現 況 収 量 比 数	0.91	
上層木平均樹高	23.0	m	収 量 比 数 低 下 値	0.10	
上層木平均枝下高		m	目 標 収 量 比 数	0.81	
既 間 伐 木 本 数		本			

標準地立木集計票

標準地番号	9	樹種	スギ	調査日	令和7年6月17日	
事業名	令和7年度 加古川～揖保川流域 保安林総合改良事業(711設第3号)			標準地面積	10 m × 10 m = 100 m ²	
所在地	神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾			ナンバーリングテープの色	オレンジ	
調査者	公益社団法人ひょうご農林機構			職・氏名	釜井、樽本、小南	

胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考	胸高直径(cm)	本数	うち伐採本数	備考
1				26			
2				27	2		
3				28	1	1	
4				29			
5				30			
6				31	2	1	
7				32	1		
8				33	3		
9				34	1		
10				35			
11				36			
12				37			
13				38			
14				39			
15				40			
16				41			
17				42			
18				43			
19				44			
20				45			
21				46			
22				47			
23				48			
24	1	1		49			
25	1			50			
26				56			
27	2			57			
28	1	1		58			
29				59			
30				60			
小計	5	2		小計	10	2	
				合計	15	4	

伐採木平均胸高直径	27.8	cm	伐採木胸高直径合計	111.0	cm
-----------	------	----	-----------	-------	----

伐採前密度	1,500	本/ha
-------	-------	------

伐採後密度	1,100	本/ha	伐採後密度(Ryより算出)	1,110	本/ha
-------	-------	------	---------------	-------	------

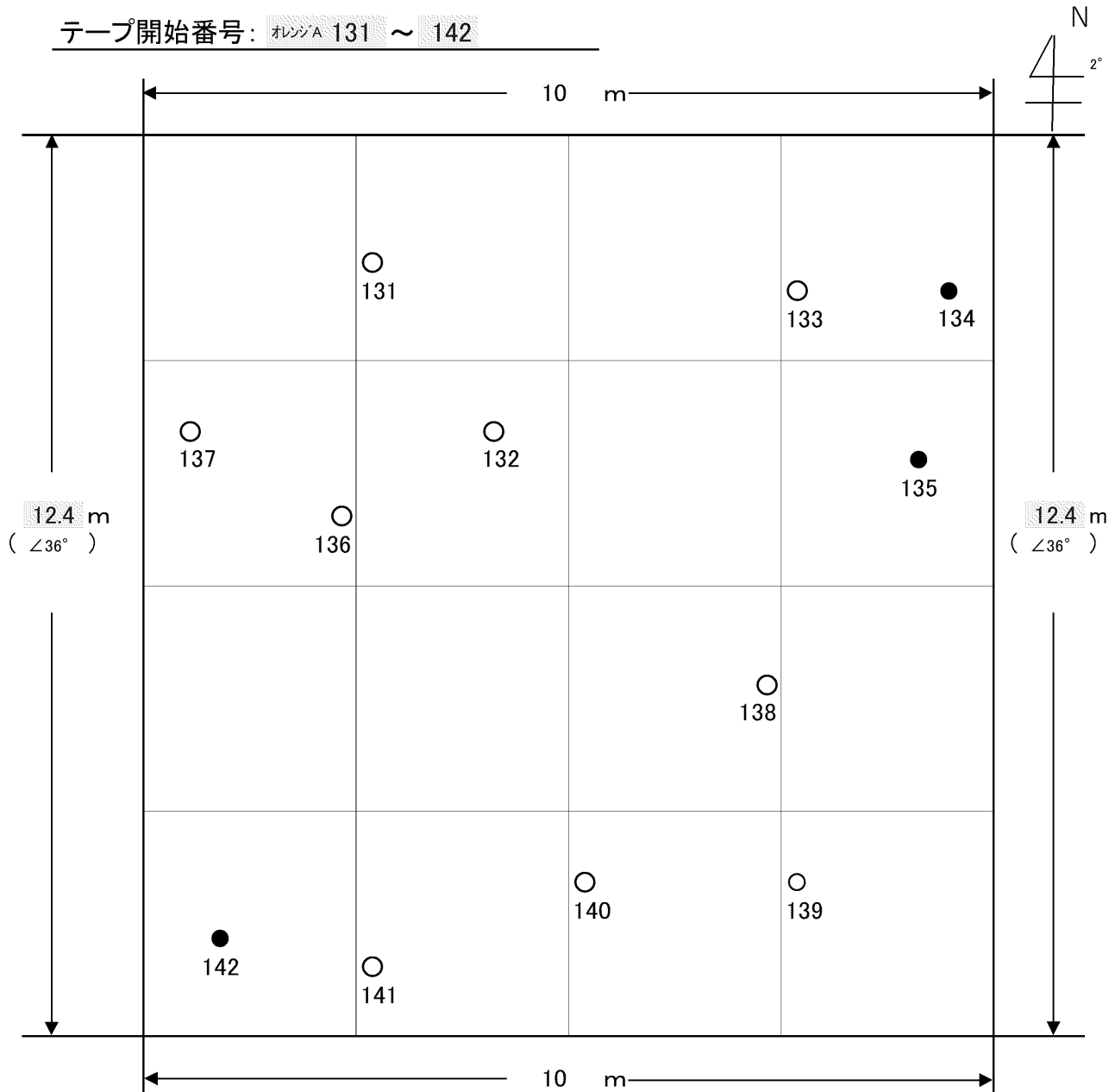
伐採本数	400	本/ha	伐採本数(Ryより算出)	390	本/ha
------	-----	------	--------------	-----	------

標準地内選木率(ha換算)	26.7	%	選木本数(Ryより算出)	3	本
---------------	------	---	--------------	---	---

標準地立木位置図

エリア No.	スギ2	プロット No.	P-9
所在地	神崎郡神河町根宇野字宮ノ尾	主たる樹種 (主林木)	スギ
エリア 面積	10.32 ha	標準地 面積 (A)	100 m ² (0.01 ha)

テープ開始番号: オレンジA 131 ~ 142



凡例: ○ スギ ◇ ヒノキ △ 雑木・その他 × 枯木 — 既間伐木
※ 伐採木の印を黒で塗りつぶす。