(案)

第7次国有林野施業実施計画 (白川·氰池川森林計画区)

伐镍造林計画簿

自 令和 7年4月 1日 計画期间 至 令和12年3月31日

> 態本森林管理署 九州森林管理局

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 菊 池 2500 - 7006年12月11日 1頁

林	//\	機	施	面林	h							戈		採						更	新		長	指定	施業要	 要件
				種 /	a kt	層混	林	伐	伐				伐		間	伐	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐		
		能	業	林	当 た た	X				伐	面		材	非	面	材	3,13			123		31.3	成		栽指	伐採限度面
		類		種	I)	分 交		期	採	採				更				生	新				成循	採	指 定	限度
班	班	型	群	の 積 細	材積	点步		材	• •	方								理	方				環施	方	o O	面
1,2		_	"	分	¹⁵ m3 種	被合	龄	積 m3	率 %		積		積 m	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法		積 ha
4	は - 03	空間		ha 1366 単	410 スギ	100		5856			付具	na	17EL M	3 *	1366			Н Н	74	1里	115 na					na
- 1	19 - 02	工间		1300 年	410 入十 計	100	60	5856						+"	1366									,;;;	73	+
					針葉樹			5856							1366											+
					1 21 未回			- 0000							1,000	2000										\top
1	は - 04	空間		465 単	430 スギ	100	61	2084	35					*	465	729								無	有	
				単	計			2084							465	729										
					針葉樹			2084							465	729										
											<u> </u>					<u> </u>										
1	は - 05	空間		271 単	418 スギ	100	62		35					*	271	413								無	_有	+
				単	計			1181							271	413										+
					針葉樹			1181		++		\vdash	1 1		271	413							+		+	+
1	^	空間		657 単	367 スギ	69	54	1768	35		1		1 1	*	453	619								無		+
		<u> </u>		単	ヒノキ		54	797							204	279								***		+
					計	31	J-7	2565							657	898										+
i					針葉樹			2565			i				657											\top
	林班計			2759	計			11686							2759											
					針葉樹			11686			į į				2759	4090										\perp
										1.15																_
2	3	水源	01	060 単	548 スギ	100	71	341	100	皆		60	34				分収造	当	単新		060			無		\perp
<u> </u>				単	計量			341				60 60	34							計 針葉樹	060 060					+
					ず朱伽			341			- 0	UOU	34	1						ず朱倒	060					+
2	ح	空間		070 単	402 スギ	100	56	297	35					*	070	104								無		+
		11111		単	計	100	- 00	297	- 00			Н			070									////		+
İ					針葉樹			297			i		1 1		070											\top
	わ	空間		138 単	359 スギ	22	56							*	030	40								無		
				単	ヒノキ		56				-				097	129										_
					他広葉樹	8	56								011											+
<u> </u>					計			524				H			138	169										+
					針葉樹 広葉樹			483			i	H			127 011								+			+
								41							011											+
2	か	空間		150 単	357 ヒノキ	100	56	570	35					*	150	200								無	有	+
				単	計	1.00		570							150									***		\top
					針葉樹			570							150											
																										\perp
2	か - 01	空間		085 単	312 スギ		56		35		-			*	076									無		\perp
				単	他広葉樹	8	56				!		1 1		009											+
					計			279		++		\vdash			085	90							-			+
					針葉樹			257		++			1 1		076 009											+
	-				広葉樹			22		++					009										+	+
										++															+	+
	1	1		· 1 1	1 / 1	1 1		1 1 1																		

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
				種	а	樹	層混	林	伐	伐				伐			間 1	 戈	摘	発	更	樹	面		摘	一期	伐	植	
		能	業	/ 林	当た		区				伐	面		材	非	面		材	1 ""			123	_		3.5	育成		栽指	伐採限度面
		類		種	l)		分 交		期	採	採				更					生	新					成循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点步		材	1/4	方				史					理	方					環施	方	の	面
7/1	7/1		"	分		 3 種	被合	告人	積 m3	率 %		1 ±		1 ±	新	1 ±		1± °		m	法	1 #	1主	.		業	2+	有	積
	L			ha ha	m 3			龄				梖	hа	看 n	13 *		ha	積 m3		曲	/五	種		hа	要	-		無	h a
2	よ	空間		118 単	447	7 スギ	100	66	547 547	35			++	1 1			118 118	191 191					<u> </u>	+		+	無	有	
				- 早	+ +	計 針葉樹			547				++	1 1			118	191						+		+			
						业			547				++				110	131					-			+ +			
2	た	空間		072 単	343	3 スギ	100	66	256	35					*		072	90					i				無	有	
7				単		計			256								072	90											
						針葉樹			256								072	90											
2	れ	空間		110 単	469	3 スギ	100	57	543	35			$\perp \perp \downarrow$		*		110	190					<u> </u>			\perp	無	有_	\sqcup
-				単		計			543				\perp	1 1	\perp		110	190		-				++		\perp	\vdash		\vdash
			\vdash		+ -	針葉樹			543			1	+		+		110	190						++		+			\vdash
0	そ	空間	\vdash	227 単	20-	7 スギ	400	F0	077	25			++	<u> </u>	*		227	1007					<u> </u>	+		+	4 111		++
	7	全间		<u> </u>	367	/ 人十 計	100	58	877 877	35		-	+	<u> </u>		-	227	307 307	,				-			+	無	有	
-				 	++-	針葉樹			877			-	+	1 1			227 227 227	307	,							+-+			
						业未饱			011				++				221	307					-	+		+			
2	っ	空間		109 単	443	3 スギ	100	60	505	35					*		109	177	,				 				無	有	
				単		計	100		505							-	109	177											
						針葉樹			505			-		1 1			109	177											
2	ね	空間		030 単	353	3 スギ	100	56	112	35		i			*		030	39					i				無	有	
				単	1	計			112			-	\perp		\perp		030	39		-				++		1	\vdash		-
					1	針葉樹			112								030	39								1			
<u> </u>	林班計			1169	+	計			4851				060	34	4	1	109	1557				計	<u> </u>	060		+			\vdash
- 1	个个巧工			1109	+ +	<u>司</u> 針葉樹			4788				060	34			1089	1557				<u>司</u> 針葉樹		060 060		+-+			\vdash
									63				300	34	1		020	1007				五 半 四		000		+++			
- i						/4/10										i	020									+			
3	3	水源	01	318 単	538	3 スギ	100	72	1765	100	皆	;	318	176	55	-			分収造	当	単新 .	スギ		318			無		
-				単		計			1765			;	318 318	176	55							計		318 318					
					1 !	針葉樹			1765			;	318	176	55							針葉樹		318		\perp		—	\sqcup
					1							-				-								\perp		1			<u> </u>
3	^	空間	\vdash	176 単	539	3 スギ	100	73	979				+		*		176	343						+		+	無		\vdash
				単		計			979				-				176 176	343								+			
- !				!	1	針葉樹			979			1	+	1 1		- 1	1/6	343					- 1			+			
3	わ	空間	\vdash	1991 単	450	9 スギ	60	74	5657	35		- !	++		*	1	105	1980						++		+-	無		+
3	ر1	그리	+	1991 年	+38	ヒノキ	31		2922				+		++		195 617	1023								+++	711		+
						他広葉樹	9		839	<u>1</u>	1 1		+		\top		179	8						$\dagger \dagger$		+ +			\vdash
						計			9418					1 1		1	991	3011											
						針葉樹			8579				\Box			1	991 812 179	3003											
						広葉樹			839				$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \perp$				179	8								$\perp \perp \rfloor$	igsquare		Ш
Í	1.	<u> </u>		<u> </u>	1							ļ ļ	$\perp \downarrow$		+ + +	-			+ DEFA :-				İ	$\perp \downarrow$		\perp			\sqcup
3	か	空間	\vdash	100 単	538	3 スギ	100	71	557	35		!	+		*	- !	100	195	試験地				!	+		\perp	無		\vdash
				単	+	計			557 557				++		+		100 100	195 195						++		+			\vdash
- 1				<u> </u>	<u> 1 i </u>	針葉樹			557			i		<u>i i</u>		<u> </u>	100	195					<u> </u>						

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 担当区: 菊 池 令和06年12月11日

木 小	機	施	面林	h								戈		採						更	新			長	指定	施業
	能			а ч	樹	層混	林	伐	伐		=	È 1	伐		間(摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植
	HE	業	林	当た		区 分 交		期		伐	面		材	非	面	材								成循	+57	栽
	類		種	り 材		分 /		枡	採	採				更				生	新					循	採	指定
班 班	型	群	積細	材積		点步		材	3-1-	方				💆				理	方					環施	方	~ ດ
71	=	HT	分		1∓	·	± _A	1 ±						新			-		>+	1#	* ±			業		有
	ļ		ha	m 3		被合	龄	積 m3			積	ha	看 m		積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要			無
3 た	空間		208 単	457	′スギ 	100	57	1001	35		-			*	208	350		_				++			無	
			単	1	計			1001			-				208	350		_				++				
				+ -	針葉樹			1001							208	350						++				
0 40	ch 88		0000 14	100	\ - -1×			44400						*	0500	4040					<u> </u>	++-			4 111	
3 ね	空間		2869 単	429	スギ	90		11466			i i		<u> </u>	*	2583	4013					i i	++			無	
+			単	+	ヒノキ	5		639	35		<u> </u>		<u> </u>		143 143	224					<u> </u>	++				
-			1	++-	他広葉樹	5	68	630 12735	1		1		1 1		2869	4243										
+			1	+ +	計 針葉樹			12/105			1		1 1		2726	4243					+	++				
1			1	+ + -	<u> </u>			630					1 1		143	6						++				
!				++-	ル未倒			030			1	+	1 1		143	U						++				
3 6	空間		548 単	1/16	3 スギ	75	56	1806	35			\vdash		*	411	632						++			無	右
	<u> </u>		単	1 710	ヒノキ	15		364	35		-				082	127					<u> </u>				7111	
					他広葉樹	10		236	1						055	2					i					
					計	10	- 00	2406							548	761					i					
					針葉樹			2170			i				493	759					i					
					広葉樹			236			i				055	2										
					72米国																					
3 む	空間		134 単	508	3 スギ	100	55	722	35		-			*	134	253					1				無	有
			単		計			722							134	253									***	
1					針葉樹			722			-				134	253					- 1					
											-															
3 う	空間		238 単	566	スギ	100	63	1404	35		-			*	238	491					i				無	有
			単		計			1404							238	491										
					針葉樹			1404			i				238	491										
<u> </u>											i										i	Ш				
林班計			6582		計			30987				18	1765		6264	9647				計		318				
				1	針葉樹			29282			3	18	1765	5	5887	9631				針葉樹	- 1	318				
					広葉樹			1705							377	16						\perp				
	ļ																					1			_	
4 3 - 01	空間		057 単	542	2 スギ	100	40	357	35					*	057	125						++			無	
			単	+	計			357							057	125						++				
				+	針葉樹			357							057	125		+			<u> </u>	++				
4 7 00			004 24	F40) 	400	40	000	0.5		<u> </u>			*	004	74					i	+			đπ	
4 3 - 03	空間		034 単	518	3 スギ	100	40	203	35					 ^	034 034	71						++			無	用_
+			単	+ + -	計 針葉樹			203							034	71					-	++				
+				++-	対条徴			203							034							++				
4 は	空間		263 単	204	レスギ	86	37	1053	30		1		1 1	*	205	316						++			無	
4 I스			単 単	394	他広葉樹	14		158	<u>30</u> 1		-		1 1	+	2U0 050	2						++			***	Ħ
					他心 呆 倒	14	31	1211				\vdash	1 1		058 263 205	318						++				
					針葉樹			1053							205	316					!	++				
 					広葉樹			158							058	2						++				
					山田木田			130							000											
				1																	- 1	+				
	+	+	- 	+ + -	1						<u></u>				- 			_			<u></u>	+				

林	小	機	施	面	林 h								•	伐		採						更	新				指定	施業	要作
		能		1	種 a	樹	層	混	林	伐	伐			ŧ	伐		間伐	į	——— 摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期	伐	植	伐
		BE BE	業	1	/ た		層区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					期育成循		植栽指定の	伐採限度面積
		類			種の材		/			积	採	採				更				-	क्रा					循環	採	定	度
班	班	型	群		細 積		点	步		材		方								理	方					環施	方	の	面
				ha	分 '	n3 種	被	合	嫩	積 m3	率 %	法法	積	h o	積 m	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要	業	法	有無	植
4	は - 01	空間		141 単		02 スギ	112	100		770			15	na	1只	3 *	141	270		+-		1=	18	lia				有	
4	ler - 01	그비		単	- 3	計		100	49	770							141	270									ж.	B	
						針葉樹				770							141	270											
i						五八八四							i										i						
4	は - 02	空間		129 単	5	07 スギ		98	41	733	35		-			*	117	257									無	有	
				単	<u>i</u>	他広葉樹		2	41	14	1		ļ				012												
1						計				747			i				129 117	257					İ					<u> </u>	
-					1	針葉樹				733							117	257					i					<u> </u>	<u> </u>
						広葉樹				14						+	012							+				<u> </u>	<u> </u>
+	14 00	D 00	\vdash	2 "		20 - 42			40			++		+				1 1			\vdash			++			Arr		-
4	は - 03	空間		247 単		23 スギ		79		904				+		*	195 052	316						++			無	有	\vdash
<u> </u>	-			単	1 1	<u>ヒノキ</u> 計		21	48	238 1142		+ +	<u> </u>	+	<u> </u>	+	052 247	83 399					i	+				-	\vdash
-					1	針葉樹				1142					1 1		247	399											H
+						三 到条倒				11142			1	\Box	1 1		247	399					!						\vdash
4	は - 05	空間		023 単	5	33 スギ		100	43	150	35					*	023	53									===	有	H
1	16. 00			単		計		100	-10	150							023	53									7111		
1						針葉樹				150			i				023	53											
					1	21212123				1 1			İ																
4	は - 07	空間		249 単	4	76 スギ		81	48	1051	35					*	194	368									無	有	
				単		ヒノキ		19	48	244	35		i				055	85											
						計				1295			i	Ш			249	453					İ					<u> </u>	
į						針葉樹				1295			İ				249	453										<u> </u>	
-																1												<u> </u>	<u> </u>
4	は - 08	空間		027 単		07 ヒノキ		100	43	122				Н		*	027	43		-							無	有	\vdash
÷				単	<u> </u>	함				122			<u> </u>	\vdash	<u> </u>		027 027	43					i						\vdash
-						針葉樹				122			- !				027	43											\vdash
1	ほ	空間		090 単	5	30 スギ		100	40	603	35					*	090	211									 	有	\vdash
7	IQ.	그리		単		計		100	70	603							090	211									/////	-	H
\dashv						針葉樹				603				П			090	211											
						21212123							i					[]					l						
4	ほ - 01	空間		384 単		33 スギ		77		1737	35					*	296	608									無	有	Γ
				単		ヒノキ		22	46	491	35						084	172											
1						他広葉樹		1	46	21							004											<u></u>	
-						計				2249							384	780						$\perp \perp$				<u> </u>	1
-						針葉樹		1		2228		+		\sqcup		\perp	380	780						+				<u> </u>	<u> </u>
	-					広葉樹		1		21		++		+		+	004							++				-	\vdash
4	IT 00	당한 BB		40E 124	-	22 7 +		100	20	775				+		*	405	000						+			1 111	+	\vdash
4	ほ - 02	空間		125 単	5	32 スギ 計		100	39	775			i	++	<u> </u>	+^+	125 125 125	233 233					i	+			無	有	\vdash
+	+				+ +	<u>計</u> 針葉樹		+	+	775 775		++	1	+	1 1	+	125	233					1	++				<u></u>	\vdash
-						□ □ 未倒		+		(/5		++		+		+	1/25	∠33					!	+				-	\vdash
4	ほ - 03	空間		036 単	. 6	03 スギ		100	45	240	35			+		*	036	84									#	有	
71	18 00	그리		単		計		1.00	5	240							036	84									<i>~~~</i>		
ij						針葉樹				240			i				036	84					i						

令和06年12月11日 4頁

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 担当区: 菊 池 令和06年12月11日

林	小	機	施	面林種	h								伐		採							更	新			長扌	旨定施	業	要件
		44.		種	a 樹	層	混	林	伐	伐			主 1	戈			間	伐	—— 摘	発	更	樹	面		摘	期	伐	植	伐
		能	業	林	当 た り	X					伐	面		材	非	面		材									_ 1	植栽指定	伐採限度面積
		類		■ 種	ارا	分 /	交		期	採	採				_					生	新					1/2	採 技	指字	限
TJT	TAT	ти	77.44			- 1	步		材	1本	方				更					理	方					環	方	を の	反面
班	班	型	群	積 細 分		•									新											赤 25	1	有	積
				ha	m3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積	m 3		hа	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要			無	h a
4	ほ - 07	空間		044 単	543 スギ	1	100	41	273	35				1 1	*		044	96									無一	有	\perp
<u> </u>				単	計				273			1		1 1			044	96					i						\perp
-					針葉樹				273					1 1			044	96											
+														1 1													_	_	+
4	^	空間		059 単	544 スギ		100	50	347	35				1 1	*		059			+			-				無 1	自	+
<u> </u>				単	計				347			1		- 			059	121					<u> </u>						+
+					針葉樹			-	347			1		- 		<u> </u>	059	121		+			<u>i</u>						+
4	^ - 02	空間		197 単	333 ヒノキ		100	41	737	35		1		+ +	*		197	258									無 1	_	+
4	7 - 02	工间		単	SSS ピノヤ 計		100	41	737	33		-		1 1			197	258		+							//// 1	Ħ	+
+				+ + +	針葉樹				737							-	197	258											+
+									131								137	230											+
4	△ - 03	空間		017 単	359 ヒノキ	1	100	45	67	35				1 1	*	i	017	23					i				無 1	有	+
				単	計				67								017	23											\top
-					針葉樹				67			1					017	23											T
-												ļ.																	
4	01 - ع	空間		109 単	372 ヒノキ	1	100	43	449	35					*		109										無一	有	
				単	計				449								109	157											
					針葉樹				449					<u> </u>			109	157					<u> </u>						4
-																											_		4
4	ち	空間		313 単	379 スギ		65	45	855						*		179										無 1	有_	_
+				単	ヒノキ		33	45	428			1					128	150		-							_		+
+					他広葉樹		2	45	25	1				-			006	140		+			-						4
- -					計 公 本 ##				1308					<u> </u>			313						<u> </u>						+
1				1	針葉樹 広葉樹				1283			1		+ +			307 006	449					+						+
-				1				+	25					1 1			000	1 1		+									+
1	ち - 01	空間		038 単	321 ヒノキ		100	45	134	35					*		038	47		+							無 1	右	+
7	9 - 01	그미		単	計		100	75	134	- 55							038	47		+			-				////	-	+
+					針葉樹				134								038												+
Ť					21 不回				101								000												\top
4	り - 01	空間		493 単	498 スギ		85	44	2329	35					*		419	815					i				無 1	有	\top
-				単	ヒノキ		15	44	405								074	142											\top
1					計				2734								493												Ī
-					針葉樹				2734								493						1						
i																-	$\perp \perp$						i						\perp
4	り - 03	空間		317 単	448 スギ		89	43	1419						*	<u> </u>	282	497					<u> </u>				無 1	有	\perp
-				単	ヒノキ		11	43	173					1 1			035	61		1							\perp		\perp
- -					計				1592								317	558		_			- !						\perp
+					針葉樹				1592				+	1 1	+	- !	317	558		+-			- !			+++	\perp		+
+	<u>+</u> + ⊤.!⊤ ∸ !			0000	±1		-		4750-					<u> </u>			000	F10.00		+			<u> </u>			++		-	+
+	林班計	1		3392	計			+	17505					<u> </u>			392			+			i				-		+
i					針葉樹		+	+	17287					 			312			-			i			++	-		+
-					広葉樹			+	218					1 1		- 1	080	+ + 2					1				-		+
-								+									++			+						+ +	+		+
- 1	1	1	1 1	1 1 1	1 1 1	1	1	1	1 1		1						1 1	1 1 1		1						1 1	- 1	1	- 1

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新				指定	施業	要
		台		種 /	a	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間伐	\$	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		—— 摘	期育成循	伐	植	1
		能	業	林	当 た		区				伐	面		材	非	面		材								成	1	植栽指定の	1
		類		種	り材		分交		期	採	採				=					生	新					循	採	指定	
班	班	#11	#4	の細	材		点步		材	11/4	方				更					理	方					環施	方	の	1
IJΙ	<i>у</i> л	型	群	積 細 分	積										新				_						_	業		有	
				ha		3 種	被合	齢				積	ha	積 m			ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要		法	無	
7	61	空間		246 単	35	9 ヒノキ	100	43	979	35		Ì			*	Ì	246	343					į				無	有	L
1				単		計			979			-		1 1			246	343					1						
-				1		針葉樹			979			1				!	246	343		1									
+									1 1											_							_		L
7	<u>^ - 01</u>	空間		435 単	31	0 ヒノキ	95		1488	30		-			*		413	446		-							無		L
+				単		他広葉樹	5	37	73	1							022	1											H
+					+	計			1561								435	447		+			i						H
<u> </u>					+	<u>針葉樹</u>			1488			i		<u> </u>			413 022	446					i						\vdash
+					+	広葉樹			73			-					022	1		+			i						⊦
7	^ - 07	空間		100 単	F.C	1 スギ	100	37	663	30				1 1	*		100	100	検定林	+			1				fm	=	\vdash
+	7 - 07	그리		単	100	計	100	31	663	30				1 1	+~+		100	199	快止你	+				+			無	_13_	H
+				 	+ +				663			 		1 1			100	199		+									H
-				1		型 未倒			003			1					100	199					- 1						t
7!	01 - ك	空間		327 単	16	6 スギ	42	39	745	30					*		128	224		+-							無	右	t
 	<u>C - 01</u>	<u> </u>		単	140	ヒノキ	58		1008	30							128 199 327	302		+							////		t
1				+ + +		計	30	- 55	1753	- 50							327	526										I	ľ
						針葉樹			1753								327	526										 I	t
i						五十十二四			1700			i					7-1	020		+								I	H
	20 - ك	空間		116 単	35	8 ヒノキ	100	39	473	30					*		116	142									無	有	Γ
i				単		計			473			-					116	142											
						針葉樹			473								116	142					i						ſ
																												1	ĺ
<u>'</u>	と - 03	空間		404 単	44	8 スギ	39		822	30					*		149	247									無	_有_	
<u>i </u>				単		ヒノキ	61	39	1259	30							255	378					i						1
1						計			2081								404	625					i						1
-						針葉樹			2081					-			404	625											1
																-											-		1
-	と - 04	空間		150 単	42	26 スギ	100	40	737	30					*		150	221		+							無	有	1
-				単		計			737								150	221		_									ł
_					+	針葉樹			737					- 1 1		-	150	221		+				+					ł
<u>i</u>		C 88		070 24	-	'0 le 1 +	400	0.4	054			-		-	*		070	7.		+			<u> </u>				4 111	+	ł
-	5	空間		076 単 単	21	6 ヒノキ	100	34	251	30					 ^		076 076	75		+-			<u> </u>				無	<u> 17</u>	ł
-				 	++-	計 針葉樹			251					1 1			076	75 75		+									ł
				1		三 到未倒			251							- !	076	/5		+									ł
-	林班計			1854		計			8498							1	854	2578		+									t
-	11小り111			1004					8425								832	2577		+									t
-									73		++				+		022	1		+									ľ
						山木田			13								J			+									ľ
; B¦	に	空間		112 単	47	7 スギ	60	61	333	35		<u> </u>			*	-	067	117									無	有	ľ
	,-			単		他広葉樹	40		221	1		i				i	045	2		\top			i				~~~		ſ
i						計			554	•		İ		1 1			112	119											ſ
-						針葉樹			333			-					067	117											Γ
i						広葉樹			221			1					045	2											
																													7

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 菊 池

小	機	施	面林	h							伐		採						更	新			指定	_施
	能		種	a 当 た	樹	層混区	林	伐	伐		主	伐		間伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育成循	伐	ħ
		業	林	 =		区		#0		伐	面	材	非	面	材		4_					成		╽ま
	類		種	l)		分交		期	採	採			_				生	新				循	採	拼
7.17	Tu		Ø 4m	材 積		点 歩		材	3714	· 方			更				理	方				環施	方	元 の
班	型	群	積細分	積		•							新				-					他業		
			ha	m 3	種	被合	龄	積 m3	率 %	法 :	積 ha	積 n		積 ha	積 m3	要	由	法	種	積 h	na 要	*	法	無
に - 01	空間		233 単	466	スギ	60	58	686	35				*	140	240								無	植
1.0			単		他広葉樹		58	449	1					093	4									T
					計	.,		1135						093 233	244									
					針葉樹			686						140	240									1
					広葉樹			449						093	4									
					四米四						1				1 1									
に - 03	空間		490 単	440	スギ	60	64	1348	35				*	294	472								無	褌
10 00	1210		単	1770	他広葉樹		64	886	1					196	9							+	7111	—
					計		07	2234						294 196 490	481									+
					針葉樹			1348						204	472							+	\Box	+
					広葉樹			886						294 196	9						+	+	\Box	+
				i	四条图			1 000						190	+ + +							+		+
わ	空間		450 単	501	スギ	40	53	962	35				*	180	337						+	+	無	₇
12	エ囘		単	301	ス イ ヒノキ	5(1203	35					180 225 045	421						+	+	***	H
	+ +		+ + +		他広葉樹	10	53	234	1					045	2							+	$\overline{}$	+
	+ +				10/00 未倒	10) 33	2399	- 1			1 1		450								+	\Box	+
				1	計			2399						405	760 758							+		+
	+ +				針葉樹			234			 			045	2					-		+	\vdash	+
					広葉樹			234				1 1		045						\rightarrow		+		+
n	空間		407 24	174	フギ	2/	- 45	207	25		:		*	058	407					-		+	1111	-
16	全间		167 単	4/4	スギ	35		307	35					100	107							+	無	1
	+		単	l i	ヒノキ	65	5 45	564	35					109 167	197							+	\square	+
	+			l i	計			871	-					167	304							+	\vdash	+
	+			l i	針葉樹			871						167	304							+	\vdash	+
7			044 224	140	1.4	400	14	4/500	0.5				*		500							+	4111	+
そ	空間		314 単	440	ヒノキ	100) 44	1522	35					314	533					- 		+	無	_1
	+		単	H	計			1522						314	533					$ \vdots$ $+$		+	$\vdash \vdash$	_
	+			l i	針葉樹			1522						314	533		+			$ \vdots$ $+$		+	\vdash	+
	+ +		1=00	l i	-1									1	0444							+	\square	\vdash
林班計	+		1766		計			8715						1766	2441					$ \vdots$ $+$		_	\vdash	+
					針葉樹			6925						1387	2424					$ \vdots$ $+$		+	\vdash	\vdash
	+				広葉樹			1790						379	17					$ \vdots$ $+$		+	\vdash	+
			>>4		1. 1.															$ \vdots$ $+$		+	++	_
l1 - 02	空間		047 単	213	ヒノキ	100	29	128	30				*	047	38					\longrightarrow			禁	_
	+		単		計			128						047	38							\perp	$\vdash \vdash \vdash$	_
	+				針葉樹			128						047	38							\perp	$\vdash \vdash \vdash$	_
																							-	
に	空間		577 単	528	スギ	85		2690	35				*	490	942		_					\perp	無	1
			単		他広葉樹	15	67	468	1					087	5								\vdash	_
	1				計			3158						577	947							+	\vdash	\perp
	1				針葉樹			2690						490	942							+	\vdash	\vdash
					広葉樹			468						087	5							+	\vdash	\vdash
	1																					\perp		1
	1																					\perp		\perp
1	1	1				1				1		1 1			1 1					1				
	+ +		<u> </u>	<u> </u>							, ,	1 1		- + + +					+			\rightarrow		\Box

令和06年12月11日 7

林	小	機	施	面	林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要件
		台七			種 /	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐	į	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育	伐	植	伐
		能	業		林	当 た		層区			#0		伐	面		材	非	面	材								成		植栽指定	捋
		類	"		種	IJ		分 /	交		期	採	採				更				生	新					成循	採	指定	兆
班	班	#11	# Y	≇	の細	材		点	步		材	11/1	方				史				理	方					環施	方	の	伐採限度面積
1/1	1/1	型	群	積	細分	積	種	•			佳。	率 %		1=		1 =	新	1# .	1± -				1=	1=		æ	業		有無	
0	17	か田		ha		m3		被	合	齢	積 m3		_	1	ha	積	n3 *	積 ha	積 m3	要	曲	法	種 	惧	ha	要		法		h
9	ほ	空間		161	単単	462	スギ ヒノキ		25		190					<u> </u>		040	67 173					i				無	19	\dashv
				1	+		他広葉樹		65 10		494 75	35 1						105 016	1/3					+ +					\vdash	\dashv
							計		10	02	759	1						161	241											\exists
i							針葉樹				684							161 145	240											
İ							広葉樹				75							016	1											
				000	224	455	→ 4×		00	07	4070	0.5					-1-	000	1440									4111		
9	^	空間		298		457	スギ		90		1273						*	268	446									無	1	-
i		+		<u> </u>	単		他広葉樹 計		10	67	140 1413	1	++	i		1 1		030	1 447					i	+				\vdash	\dashv
1		+									1273		++	1				298 268	447		+			1						_
+							<u> </u>				140							030	1											
							山木河				170		+						 											
9	よ - 01	空間		485	単	400	ヒノキ		100	41	2178	35					*	485	762					1				無	有	
					単		計				2178							485 485 485	762											
							針葉樹				2178							485	762									<u> </u>	1	
0	よ - 02	空間		523	畄	242	ヒノキ		100	38	2058	30					*	523	617									4 111	有	
9	a - 02	그비			_ <u>干</u> 単	342	計		100	30	2058	30						523	617									_ //// _	F	_
$\overline{}$					_		針葉樹				2058							523	617											
							217/(12)											323												
9	そ	空間		281	単	326	スギ		37	50	366	35					*	104	128									無	有	
					単		ヒノキ		63	50	622	35						177	218											
į							計				988							281	346					i				ļ		
- !							針葉樹				988							281	346					+ +					1	
0	っ	空間		414	畄	354	スギ		57	52	895	35					*	236	313								+	無	F	
9		工川			単	334	ヒノキ		43		674							178	236									_ //(\	B	_
i							計		10	- 02	1569	- 00						414	549											
							針葉樹				1569							414	549											
-																														
9	ね	空間		422		351	ヒノキ		60		924		$\perp \perp$	-		1 1	*	253	323						\perp			無	有	
					単		他広葉樹		40	70	606	1	\perp					169	6		_								1	
							計				1530							422	329		-								-	
i i				<u> </u>			針葉樹				924			i		<u> </u>		253	323										+	-
		+					広葉樹				606		+					169	6						+				+	_
-	林班計	-		3208			計				13781		+					3208	4276										+	_
	14571	+		5200			針葉樹				12492							2906	4263											\exists
							広葉樹				1289							302	13											
4.0	7				774	40-	7 ±		00	70	0515		\Box	<u> </u>	++		*		400.					+	+		+	4m		
10	5	空間		928	単単	407	スギ		90		3518	35	+	i		-	^	835	1231		-				+			無	有	\dashv
					半		他広葉樹計		10	10	387 3905	1	+					093 928	1235										+	\dashv
							針葉樹				3518		+					835	1231						+				+	\dashv
							広葉樹				387							093	4									 I		+

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要化
		台上		種	a	樹	層温	昆	林	伐	伐			主	伐			間(戈	摘	発	更	樹	面		—— 摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当た		X					伐	面		材	非	面		材								成		栽指	伐採限度面
		類		種	l)		ガ 3 /	ই		期	採	採				更					生	新					成循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点	=		材	3-1-	方				-					理	方					環施	方	の	面
2/1	71		14T	分		1=	· >rh		#A	1± -	率 %		* ±		* ±	新	* ±		r±			2+	1=	1 =			業		有	積
!				ha	m 3			1	龄				槓	hа	積 m		積	ha	積 m3	要	曲	法	種	槓	ha	要			無	h
10	3 - 01	空間		489 単	408	3 スギ		95	70	1962	35					*		465	687									無	有	\vdash
- i		+		単	1	他広葉樹		5	70	102	1	+	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	024	1					<u> </u>						\vdash
				1	1	計 針葉樹				2064 1962			- 1				-	489 465	688					1						
						広葉樹				102								024	1											\Box
						四未回				1102								024												\Box
10	は	空間		082 単	498	3 スギ	3	30	62	128	35		i			*	i	025	45									無	有	П
	104			単	1	ヒノキ			62	299	35							057	105									,,,,	_ 	
						計				427			-					082	150											
						針葉樹				427								082	150											
																														\sqcup
10	は - 01	空間		069 単	486	6 ヒノキ	10	00	62	351	35	$\perp \perp$	i			*	i	069	123						\perp			無	有	\sqcup
				単		計				351			!					069	123					1						\sqcup
						針葉樹				351			-	-			-	069	123											
40	14 00			000 24	10	4 - 45				4745		++		-		*		0.45	044						+			4 777		\vdash
10	は - 02	空間		383 単	484	4 スギ		90	60	1745	35		<u> </u>		1 1	 * 	<u> </u>	345 038	611					1				無	_ 17 _	\vdash
-				単		他広葉樹 計		10	60	191 1936	1				-		-	383	613											\vdash
-					+ +	針葉樹				1745								345	611					-						
+										191							+	038	2											\Box
						14年前				131								000												
10	は - 03	空間		230 単	501	1 スギ	9	90	60	1084	35					*		207	379									無	有	П
				単		他広葉樹		10	60	119	1							023	1					-						
						計				1203								230	380											
						針葉樹				1084								207	379											
						広葉樹				119							<u> </u>	023	1										——	Ш
				1																				1					-	
10	に	空間		618 単	389	9 スギ			67	1872	35					*		463	655									無	<u>_</u> 有_	
		+		単		ヒノキ		20	67	501	35							124	175					-						
						他広葉樹		5	6/	123	1							031	1					<u> </u>						
				1		<u>計</u> 針葉樹				2496 2373			-					618 587	831					-						
-			\vdash			<u>」 五条倒</u> 広葉樹				123		++		+		+		031	1						+					
-					+	山大河				123		++		+				001							+					
10	Œ	空間		345 単	441	1 スギ	8	30	63	1268	35	++				*		275	444									無	有	
	,.~			単		ヒノキ				159	35							035	56									~~~		
						他広葉樹				156	1							035	2											
						計				1583								345	502											
						針葉樹				1427		$\perp \top$						310	500											
					1	広葉樹				156		$\perp \perp$			<u> </u>		-	035	2						\perp					Ш
-					1							$\perp \perp$	-	\perp	1 1		1								\perp					
					1 !							++		\perp											\perp					
					+ -							++									-				+					\vdash
												++		+											+					\vdash
i		+			+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	1									-									1						\vdash

令和06年12月11日 10頁

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 菊 池

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		台上		種	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐			間伐	Ś	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育	伐	植	1
		能類	業	, 林 種	当たり		X	交		期	1	伐採	面		材	非	面		材		生	新					成循		栽指定	化 持 附 度 面 利
班	班	型	群	積 細	り 材 積		点点	步		材	採	方				更					理	方					環施	方	の	日日
				分 ha	m :	3 種	被	合	龄	積 m3	率%	法	積	ha	積 m:	新	積	ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	1º
10	ほ - 01	空間		170 単	430	6 スギ		60	63	463	35	_	-			*		102	162					-					有	
				単		ヒノキ		10	63	78								017	27											
-						他広葉樹	;	30	63	228	1							051	2										<u> </u>	
<u> </u>					1	計				769			<u> </u>					170	191					1	\perp			\longrightarrow	<u> </u>	1
-					1	針葉樹				541								119	189										<u> </u>	1
- -						広葉樹				228								051	2											+
40	IT 00			000 24	44	7 7 45		00	00	0.4	0.5					*		000	00									4m		+
10	ほ - 02	空間		036 単	41	7 スギ ヒノキ		60 40	63 63	94					1 1	^		022 014	33								+	無	19	+
-				- 早	+ +	<u> </u>		40	03	157	33		- 1		1 1			036	55					1			+			+
+						針葉樹				157								036	55								+			+
						五 五 天 五		\top		107								000	1 33								+			t
10	5	空間		311 単	402	2 スギ		90	64	1172	35					*	i	280	410									無	有	T
				単		他広葉樹		10		129	1		-					031	1											
						計				1301								311	411											
						針葉樹				1172								280	410											
į					İ	広葉樹				129							į	031	1					İ						_
-		ļ															-							-					<u> </u>	
10	וו	空間		190 単	40	5 スギ	!	95	65	760		+				*		180	266		-				\perp			無	有	\perp
				単	+	他広葉樹		5	65	39	1							010	1000								+			+
<u> </u>		-			+ i	計				799								190 180	266 266								+			+
-					++	<u>針葉樹</u> 広葉樹				760 39			- 1		1 1			010	200								+		_	+
-						ム未倒				1 39								010									+			+
10	ぬ	空間		536 単	420	コスギ		95	66	2220	35					*		509	777								+	無	有	t
10	V&			単	1 1 2	他広葉樹		5	66	116	1		i					027	1					i						T
						計		Ť		2336			-					536	778											T
						針葉樹				2220								509	777											
i						広葉樹				116								027	1											
i																													<u> </u>	
10	わ	空間		053 単	372	2 スギ		60	65	123	35					*		032	43									無	_有	Ļ
				単	\perp	他広葉樹		40	65	81	1	\perp						021	1						\perp			$\overline{}$		_
-					+	計				204								053	44								+		<u> </u>	\vdash
i						<u>針葉樹</u>				123								032	43					i			+			╁
i			 			広葉樹		+		81		+++	i					021	1								+	\longrightarrow	_	+
10	わ - 01	空間	+	063 単	38,	3 スギ		60	65	149	35	++				*		038	52						+		+	無	右	+
10	וטיער	그다비	+	単	30,	他広葉樹		40	65	100	<u>1</u>							025	1						+		+	-717	H	T
- 					+	計			- 50	249		+					i	063	53											T
_						針葉樹				149			- !				i	038	52					- !						Ī
						広葉樹				100								025	1											Γ
-													-																\Box	
10	か	空間		135 単	382	2 ヒノキ	1	00	58	545	35					*		135	191								$\perp \perp \mid$	無	有	
				単		計		_		545		\perp	-					135	191					1			\perp	\longrightarrow	<u> </u>	_
-		1				針葉樹		_		545							1	135	191						\perp		\perp	\longrightarrow	<u> </u>	\perp

林	小	機	施	面	林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		能			種 /	а ч	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育成循	伐	植	伐
			業		林	当 た		区分交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成	採	栽	伐採限度面積
		類			種の	り 材		/ 🗓		奶	採	採				更					-	क्र।					循環	木	指定	度
班	班	型	群	積	の細	材 積		点步		材		方									理	方					環施	方	の	面
-/1	71	_	нт	150	細分		1 #	被合		1 ± •	率 %		1=		1 =	新	1 =		1± -			:+	1=	1 ≢			業	>+	有	
!				ha	,	m 3	種		龄				頼	ha	積 m;		積		積 m3	要	曲	法	種	順	hа	要		法	無	ł
10	か - 01	空間		018 単		361	ヒノキ	100	58	69	35					*		18	24									無	有	\vdash
				単	=	i	計			69		+ +						18	24						+					Н
<u> </u>				-		i	針葉樹			69			i					18	24					<u> </u>						
40	L			200	4	420	フギ		70	074	25	+ +	i		1 1	*		215	244					-				1 111		
10	4	空間		392		438	スギ ヒノキ	55 5		974	35 35		- 1		1 1	<u> </u>		215	341									無	_13_	
- 1					-	-	他広葉樹	40		701	<u>აა</u> 1				1 1		1	157	7					1						
-						1	計	40	12	1764	<u> </u>		1				+ 1	202	379											
						!	針葉樹			1063							2	392 235	372					-						
-		1	1				広葉樹			701		++					1	157	7						+					
-							山木河			701			1						1 1 1					-	\forall					_
10	<i>t</i> -	空間		371 単	<u>á</u>	487	スギ	95	64	1790	35		i			*	3	352	627									無	有	
				単			他広葉樹	5		92	1		i)19	1									,,,,	_,	
-						ļ	計			1882							3	371	628					- 1						
				i			針葉樹			1790							3	352	627					- 1						1
				1			広葉樹			92			-		1 1)19	1											
																														1
10	れ	空間		542 単		402	スギ	95	59	2171	35					*		15	760									無	有	
				単	<u> </u>	İ	他広葉樹	5	59	113	1						C)27	1											
i				i			計			2284								42	761											
i						i	針葉樹			2171			-					515	760					i						<u> </u>
-						1	広葉樹			113		1	-				C	27	1					-						_
-				1		-																								-
-	林班計			5961		-	計			26324								961	8303											-
+						!	針葉樹			23647		+ +				-		349	8277						-					\vdash
-							広葉樹			2677		+++				-	- 6	12	26						+					\vdash
<u>i</u>	+0.1/157 ÷1			100004		i	±1			400047		+ +	<u> </u>	070	04.00		000	140	00055				÷⊥	<u> </u>	270					_
-	担当区計			26691		i	計 針葉樹			122347				378	2106		263 245		38855				計 針葉樹	-	378 378					
				1		1	」 広葉樹			114532 7815			-	378	2106		17		38780 75				封条 倒	+	3/0					
+						-	ム未倒			7013							17	92	13					-	+					
+																								-						Г
+												+ +																		
\pm																														_
																														<u> </u>
i																								<u> </u>						<u> </u>
i						i																								<u> </u>
																														_
-													l		1 1										\Box					
				<u> </u>						1 1					1 1		_							- !						
																									\prod					_
																														Ĺ
															1 1															
																														_
i						į																								
				i		i						1 1	1		1 1		1							- 1						. '

林	小	機	施	面 林	h							付			採						更	新			長	指定	施業	要
		能			a 当	樹	層温	林	伐	伐		±	Ξ 1	戈			間(伐		摘	発	更樹	面		摘	期育	伐	植	1
			業	林	た		区 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	 新				成循	採	栽指	1
		類		種 の	り 材		/			採	採				更										伸環		定	J
圧	班	型	群	看 細	積		点		材		方				효					理	方				環施	方	の有	Ī
				ha 分	m;	3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m 3	新	積	ha	積 m3	要	由	法種	積	hа	要	業	法	無	'
3	ち	水源	03	472 単	42	8 ヒノキ	10	0 43	2239						*		472	784				i						-
		, , v _m ,		単	1	計			2239			İ					472	784								***		T
						針葉樹			2239			i i					472	784										
<u> </u>												i		<u> </u>									\perp				—	_
13	ぬ	水源	03	473 単	33	7 ヒノキ	9								*		468	603					\perp			無	有	_
+				単		他広葉樹		1 46				1					005	1000					+					+
+						計 針葉樹			1739 1722			1		- 			473 468	603					+					+
+				1	1	<u> </u>			1722			!		1 1			005	1003					+					+
+						四条 图			11/								003											t
	林班計			945		計			3978								945	1387										t
	11.7=81					針葉樹			3961			1					940	1387				l						T
						広葉樹			17			1				į	005											
																							\perp				—	L
14	١١	水源	02	208 単	56	6 スギ	10	0 54				i		<u> </u>	*		208	438				i	\perp			無	有	1
1				単		計			1251					1 1			208	438					\perp					1
-						針葉樹			1251								208	438					\perp					ļ
1.4	1.1 04	ったが西	00	400 💥	F2	4 7 1 "		0 40	COO	25		-			*	<u> </u>	000	044					+			4 111		+
14	ll - 01	水源	02	129 単	33	1 スギ ヒノキ	8					1			^		096 028	211					+			無	有	t
-						他広葉樹		3 46									005	44					+					t
+						計	,	5 70	752								129	255										t
i						針葉樹			730								124	255										T
						広葉樹			22			1					005					-						İ
																												Ī
14	ll - 02	水源	03	080 単	30	D ヒノキ	10	0 34						<u> </u>	*		080	86					\perp			無	有	l
-				単		計			287			1					080	86					\perp					1
-						針葉樹			287			1					080	86					\perp					+
4.4	1.1.04	-122万	00	04.4 234	F.C.) 7 1 "	40	0 54	0.5	0.5				-	*	-	014	00					+			4mr	+	+
14	ll - 04	水源	02	014 単	303	9 スギ 計	10	0 54	85 85	35		1			^		014	30				-	+			無	<u> </u>	t
+									85								014	30					+					t
						四 五 天 四			0.5								014	30					+					t
14	ち	水源	02	356 単	34	2 スギ	7	6 79	949	100	뱜	2	71	949						当	単新 スギ		356			無	有	t
				単		他広葉樹		4 79		100		08	85	297												,,,,		
-						計			1246			35	56	1246							計		356					
						針葉樹			949				71	949							針葉樹		356				<u> </u>	L
-						広葉樹			297			30	85	297									\perp					1
-	++ T/IT ≐ I			707	+	± .1			0001				F.C	40.40			404	000			- 1		250					+
- i	林班計			787	+ i	計			3621			3	56 71	1246 949		i	431 426	809 809			計 針葉樹	i	356 356					+
- 1					++-	<u>虾条倒_</u> 広葉樹			3302 319			2	71 85	297		- !	426 005	609			可条例	1	330					+
-						四未阅			519			UC	J	231			000						+					\dagger
+																i						1	\dashv					T
-																		1 1		1					1			

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新		長	指定	施業	要化
		44.		種		—————————————————————————————————————	層	混	林	伐	伐	;		主	伐		₽ 	引伐		摘	発	更	1	面	 摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	a 当 た		区分					伐	面	Ī	材	非	面		材							成		栽	伐採限度面積
		類		種	り 材		分	交		期	採	採				更					生	新				成循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材	130	· 方				Y					理	! 方				環施	方	の	面
2/1	2/1	_	11 +	分		4#	• tht		***	1圭	- 	法% 法	7 ≢	_	1=	新	1=		1 =			:+	1=	1 ± .		業		有	
	·-	LOTE		ha ha	m 3		被	合	龄	積 m	-			ha			積	ha	積 n	9 要				積 ha	要		法	無	r
15	<u>は</u>	水源	02	357 単	424	スギ		40		62		00 皆		060	26							□甲第	折 ヒノキ	150			無	有	\vdash
- 				単	+	ヒノキ		10 50			5 10 8 10		-	015 075	32		- 		 			+		 					Н
						他広葉樹計		50	00	154)(150	64				1 1				計	150					
-						 針葉樹				77				075	32		-		1 1					150					
-						広葉樹				76				075	32								业	150					
Ť						14米四								0,0	<u> </u>	1	i		1 1										
15	^	水源	01	425 単	354	スギ		45	63	70	6 10	00 皆		191	70	3					고	i 単新	折 ヒノキ	425			無	有	
-				単		ヒノキ		45			8 10			191	70		-												
						他広葉樹		10		15	4 10			043	15	4													
						計				156	8			425	156	3							計	425					Ĺ
<u> </u>					1	針葉樹				141				382	141		-		1 1				針葉樹	425					
i					1	広葉樹				15	4			043	15	4	i		1 1					-				<u> </u>	<u> </u>
+					+ +								-		1 1				1 1									—	\vdash
5	<u>ح</u>	水源	01	289 単	357	゚ スギ		30				00 皆		087	32				+ +		≝	□単新	折 ヒノキ	289			無	_有_	\vdash
+				単 単		ヒノキ		70	61		0 10)0	1	202	76				1 1			+	±1	000					<u> </u>
+						計				108	_			289	108		i					-	計	289 289					
+						針葉樹				108	3			289	108	3			+ +				針葉樹	289					
5	h	水源	08	181 単	407	′スギ		33	54	25	R 10	00 複	-	024	10	3			+ +		71	注 巨垒	折 ヒノキ	073		Ę	無	右	
J	17	71/1/3	00	単	707	ヒノキ		67		52				049	21						=	1 1支小	51 C 7 1	073		LX.	***	_ - -	
÷						計		-07		78				073	31								計	073					
i						針葉樹				78			i	073	31				11				針葉樹	073					
-						2171(12)							:										21212123						
5	よ	水源	08	367 単	429	スギ		59	53	99	0 10	00 複		087	39	7					벌	複彩	折 ヒノキ	147		長	無	有	
				単		ヒノキ		41	53	68	9 10	00		060	27	3													
i						計				167	_			147	67								計	147					
-						針葉樹				167	9			147	67	3			1 1				針葉樹	147				<u> </u>	
+		ļ			1 1										1 1		-		1 1							1_		<u> </u>	<u> </u>
5	た	水源	80	776 単	399) スギ 		100	52			00 複	-	310					1 1		≝	□複第	新 スギ	310		長_	無	有	<u> </u>
÷				単	+	計				331				310			-		1 1		_	+	計	310				_	\vdash
$\dot{+}$					+	針葉樹				331	3			310	132	3	- 		 	-		+	針葉樹	310					\vdash
+	林班計			2395	++-	計				997	1		 	1394	561				1 1			+	計	1394					
+	个个功士百丁			2395	++-	針葉樹				904				1394			-		1 1			+	<u>計</u> 針葉樹	1394					
+						<u>工工業団</u> 広葉樹				904				118					1 1			+	业 未1到	1334					
+						山人木河				92.	_			110	7/							+							
6	۱۱	水源	08	370 単	435	。 スギ		87	47	153	8 10	00 複		118	61	3	- 		+ +		7	複彩	折 スギ	148			無	有	
-	- -	.3 .11/3		単	1	ヒノキ			47		7 10			030	9		-										****		
						計				176				148									計	148					Ī
I						針葉樹				176				148									針葉樹	148					
6	3	水源	08	353 単	422	2 スギ		81				00 複		110							벌	複彩	折 スギ	141			無	有	_
į				単	1 !	ヒノキ		19	47		8 10	00		031	12		<u> </u>		1 1			\perp						<u> </u>	
-						計				163				141	65		-		1 1				計	141				<u> </u>	
i						針葉樹				163	3			141	65	2	!		1 1				針葉樹	141					

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 深 葉 2406年12月11日 14頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	 施業	要件
				種	а	—————————————————————————————————————	層	混 相	*	伐	伐				伐			間が	Į.		発	更	1	1		摘	期		植	
		能	業	林	当た		区					伐	直	Ī	材	非	面		材								成		栽	伐採限度面
		類		種	l)		万 :	×		期	採	採				重					'	新					循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材	3-1-	方				<u> </u>					理	方					坂施	方	の	
	","	_	"	分	m3	插	被	<u>ا</u> ا	松	藉 "。	蒸心	<u> </u>	13	.	1基。			h o	佳 2	亜		注	絬	结		亜	業	注	有無	積
16	III.	水源	00	ha 1056 単		スギ							15				付	па	竹貝 冊 3	 							E			h a
10	ıa	小///	100	単 単	423	トノキ ヒノキ											-				╁╡	作を	レノヤ		+22		tx	ж.		
								10			100												計		122					
						針葉樹																								
16	٢	水源	03	584 単	408	スギ							- 1			*			27									無	有	\perp
-				単		ヒノキ		97 -	46		35		1																	
-																														_
<u> </u>						針葉樹				2601			<u> </u>				-	584	910											+
16	د - 01	水源	03	300 単	160	3 スギ		52	16	904	25		<u> </u>		1 1	*	-	156	201					i				1 111	=	+
10	C - 01	小小小	03	単	400	ヒノキ												144										***	B	+
									70		- 55																			\top
						針葉樹																		i						
	林班計			2663		計				12250								884	1448				計							
						針葉樹	1																							
17	ろ - 04	水源	03	177 単	263	ヒノキ	1	00 :	33		30		-			*												無	有	\Box
i				単	<u> </u>	計							į											i						4
						針葉樹				564			-				- -	177	169					!						
47	7 00	-12万	00	045 24	1000	101+	1	00	24	1004						4		045	400									4 111		+
17	ろ - 06	水源	03	215 単 単	232	ヒノキ	1	. 00	31		30		- 1			^								İ				無	月	
-				#		針葉樹								_															\longrightarrow	+
-						业 米面				021								213	100											\pm
17	は	水源	02	110 単	523	3 スギ		87	55	530	35					*		096	186									無	有	\top
				単		他広葉樹																								
						計												110												
						針葉樹												096												_
						広葉樹			_	78			-					014	1		-									+
17	+n	ったが左	00	400 24	F70	3 スギ		06	20	0700		+		+		*		200	044		-							1007	#	+
17	16	水源	02	422 単 単	5/3	他広葉樹							-			^		388 024											月_	+
				#				4 ,	39																					
						 針葉樹												388											-	
						広葉樹							i																	\top
						1=10101=0							-																	
17	そ	水源	02	730 単	395	スギ				2324	100	皆	-	400	1592						当	単新	スギ		500			無	有	$oldsymbol{\bot}$
<u> </u>				単	1 !	ヒノキ				290	100	\perp	<u> </u>	050	199		-				_									\perp
- !						他広葉樹		10	95			+	1	050	198		- !				1		4-1		-0-			\rightarrow		+
					1							1										-						_		+
- :					+ i -	新葉樹 広葉樹						++		450 050			-				1				000			-		+
					1	ム条団			+	289		++	1	UDU	198						1	-						\dashv		+
						+								\dashv							1									+
	1	1		7 I I	4 2	1	1 1	- 1	1					1	1 1			1 1			1		1				1			- 1

林	小	機	施	面林	h								戈		採							更	新				指定	施業	要
		能		種 /	a v	樹	層混	林	伐	伐		3	Ė	伐			間(伐	į	摘	発	更	樹	面		摘	期一	伐	植	1
			業	林	当た		層 混区 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					期育成循	採	植栽指定の	1
		類		種の	り 材		/		*/1	採	採				更											循環		定	J
班	班	型	群	積細分	積		点 歩		材		方									理	方					施	方	(0)	Ī
				hal	m 3	3 種	被一合	龄	積 m3	率 %	法	積	h a	積 m:	新	積	ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要	業	法	有無	1
17	そ - 01	水源	03	284 単		ロヒノキ	100		1088	30			II a	124	*			326						1		+-	無		H
17	C 01	\J\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	00	単		計	100	31	1088	- 50							284 284	326								+	/////		
-						針葉樹			1088			i I					284	326											T
-				1								-																	
17	そ - 02	水源	03	370 単	433	3 スギ	51		900	35		- 1			*		189	315									無	_有_	
i				単		ヒノキ	46		804	35		i i					170	281					i			!		—	L
- 1						他広葉樹	3	46	51	1		!				-	011	1					- !			4			-
-						計			1755								370	597						+		+!			+
<u> </u>						針葉樹			1704			<u> </u>					359 011	596					<u> </u>			+			╁
+					1	広葉樹			51		+	1	\vdash			 	UII	1 1								+-			+
17	そ - 04	水源	02	170 単	534	5 スギ	100	41	1041	35					*		170	364								+	無	右	H
	C 04	/1/////	02	単	1000	計	100	71	1041	- 00							170	364								+	////	_=_	t
						針葉樹			1041			İ					170	364											T
				1								1																	Ι
17	そ - 05	水源	02	422 単	54	1 スギ	100	40	2635	35					*		422 422	922									無	有	
i				単		計			2635			İ					422	922					į					—	
-						針葉樹			2635			1					422	922								!			ļ
4-	7 00	LOTE		2-2 "	+		100		204						*	-	2=0										4777		Ļ
1/	そ - 06	水源	03	073 単	358	5 ヒノキ	100	37	301	30			Н		*		073 073	90					-			+!	無		╁
-				単		計 針葉樹			301 301			-					073	90					-			+			+
+						三 可未倒			301							-	0/3	90						+		+			t
17	な	水源	02	194 単	608	3 スギ	100	55	1250	35					*		194	438								+	無	有	t
		יניווי ני	02	単		計	100	- 00	1250	- 00							194	438					i			+ +	,,,,		t
-					-	針葉樹			1250			ļ	П				194	438											Ī
												i i																	Ι
	林班計			3167		計			15574				00	1989			2437	4091				計	- !	500				—	L
-						針葉樹			15051				50	1791			2378	4088				針葉樹		500					ļ
-						広葉樹			523			0	50	198	3		059	3						\perp					+
4.0	1-	より活	00	400 🛱	20-	7 7 +	00		000	25		<u> </u>			*		440	040					<u> </u>			+=	fm		ł
18	に	水源	02	180 単	38	7 スギ ヒノキ	82 18		606 133	35 35		!			 ^		148 032	212								_ \ \\	無	<u>_1=</u> _	H
+				#		計	10	55	739	33							180	259					-	+		+			t
+						針葉樹			739								180	259					-			+			t
						五一大四			7.00									200					i						t
18	ほ	水源	03	193 単	36	1 ヒノキ	100	39	795	30					*		193	239					!				無	有	İ
				単		計			795								193	239											
i					1 !	針葉樹			795			<u> </u>				<u> </u>	193	239					<u> </u>			!			ļ
+	 	=						_			++		\sqcup	1 1		- 1			± /- /-				1			4—	_		ļ
18	ほ - 03	水源	03	100 単	360	ヒノキ	100	39	410	30	++		\vdash		*	-	100		遺伝保				- !			+	無		+
				単	1	計			410				\vdash				100	123					<u> </u>			+			ł
i						針葉樹			410				\vdash				100	123					i			+			+
- 1					+ +						+		\vdash										!			+			+
- !-		+	 		+						+ +			-	+ +		+	+ + +		+			-	+		+			+

林	小	機	施	面林	h						伐			採					更	新		長	指定	施業	要件
				種	a 結	層混	林	伐	伐		主				間	伐	摘	発	更樹	面	摘	─ 期	伐	植	1
		能	業	林	当 ^個 た	区			150	伐	面		材	非	面	材	11-9			ДЩ	11-9	育成		栽指	伐採限度面
		類		種	וֹן	分交		期	採	採				_				生	新			成 循	採	指定	限度
班	班	#II	# *	積細	材	点		材	1本	方				更				理	方			環施	方	の	面
<i>1</i> /1	1/1	型	群	積 細 分	積		1F.A	7 ±						新			_				_	業		有	積
		ļ		ha	m3 種	被合	龄	積 m3			積 h	а	積m3		積 ha	積 m3	要	由	法種	積 ha	要		法	無	ha
18	^	水源	03	394 単	356 ヒノキ	100	39	1599	30				1 1	*	394	480							無	有	
				単	計			1599					1 1		394	480									
<u> </u>				 	針葉樹			1599					 		394	480							-		
18	△ - 01	水源	03	368 単	240 ヒノキ	100	31	1099	30					*	368	330				!			無		
10		ハハルホ	03	単	計	100	31	1099	30				1 1		368	330							***		
					針葉樹			1099					1 1		368	330									
								1000																	
18	△ - 02	水源	03	066 単	298 ヒノキ	100	35	233	30					*	066	70							無	有	
				単	計			233							066	70								<u> </u>	
					針葉樹			233					1 1		066	70								<u> </u>	
		ļ.,_									1				1	1 1				1					
18	5	水源	03	258 単	378 ヒノキ	95		978					+ + -	*	245	342							無	_有_	
<u> </u>				単	他広葉樹	5	58	51	1_				1 1		013	1							\vdash		
<u> </u>				i	計量計量			1029			i		<u> </u>		258 245	343				i					
1				1				978			1		1 1		013	342				1					
								31							013										
18	り - 03	水源	03	593 単	343 ヒノキ	100	38	2340	30					*	593	702							無	有	
	7 00	7.3 1/1/31		単	計	100		2340							593	702							***		
					針葉樹			2340							593	702				-					
- 1																									
18	リ - 05	水源	03	118 単	197 ヒノキ	100	29	297	30					*	118	89							無	有	
				単	計			297							118	89								<u> </u>	
					針葉樹			297							118	89				!			-		
4.0	12 00	_L \\FE	00	540 24	000 14 14	400	0.4	4000					1 1	*	540	F 40							4TT		
18	06 - נו	水源	03	540 単 単	283 ヒノキ 計	100	34	1828 1828	30				+ +		540 540	548 548							無	有	
				#	針葉樹			1828							540	548								$\overline{}$	
					业人			1020							340	540									
18	ぬ	水源	01	441 単	376 スギ	62	55	1089	100	皆	27	3	1089					当	単新 スギ	44	1		無	有	
1		33		単	ヒノキ	38	55		100		16		670						7 371						
					計			1759			44		1759						計	44	1				
					針葉樹			1759			44	1	1759						針葉樹	44	1				
i																								<u> </u>	
	林班計			3251	計			12128			44		1759		2810	3183			計	44				<u> </u>	
					針葉樹			12077			44	1	1759		2797	3182			針葉樹	44	1		 		
					広葉樹			51					 		013	1					1		 		
10	Z 04	空間		088 単	649 スギ	100	56	600	35	++	-		1 1	*	088	244	展示林				1		無	_	
19	3 - 01	工间		<u> </u>	1049 人十 計	100	סט	603		++					088	211							***		+
1					針葉樹			603					1 1		088	211								$\overline{}$	
					当天团			500					 		300	<u> </u>									
19	ろ - 02	空間		005 単	540 スギ	100	48	29	35					*	005	10							無		
				単	計			29							005	10									
[_	針葉樹			29		1 1					005	10								1	

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 深 葉 24306年12月11日 17頁

林	小	機	施	面林	h									採							新			長	指定	施業要件
				面林種	a #±+	層 混	林	伐		伐		主化	ž		間伐		摘	発	更	樹	面		摘	┤期┟	伐	
		能	業	/ 林	当 た た	区				100	伐	面	材	非	面	材	7 11-0			נעו	щ		11-3	育成		植栽指定の有人採限度面積
		類	*	種	1)	分交		期		採	採							生	新					成循	採	栽 报 限度
T/IT	TilT		224	の # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	材	点		材		抔	方			更				理	方					環	方	正 度
班	班	型	群	積細分	積	•								新									_	施業		
				ha	m3 種	被合	龄				法	積 ha	積 m3		積 ha	積 m3		╽曲	法	種	積	ha	要			無 ha
19	ろ - 03	空間		114 単	528 スギ	100	56		636	35		1		*	114	223									無	
				単	計				636						114	223										
					針葉樹				636						114	223	3									
40	1-	중 88		044 24	1500 7 ±	400			005	25				*	044	70					<u> </u>			+	4 пт	
19	l9	空間		041 単 単	520 スギ 計	100	56		225 225	35		i		^	041 041	79 79									無	
				+ +	針葉樹				225						041	79										
					可未饱				223						041	1 18					-					
19	13	空間		426 単	452 スギ	100	52	2	061	35				*	426	721					-				無	
10	165			単	計	100	02		061	- 00					426	721					i				^	
					針葉樹			2	061						426	721										
																					l					
19	ے	水源	01	234 単	424 スギ	99	53			100	皆	232	1047				分収育	当	単新	スギ	i	234			無	有
				単	ヒノキ	1	53		11	100		002	11													
<u> </u>					計				058			234	1058							計		234 234				
					針葉樹			1	058			234	1058							針葉樹	-	234				
		ļ.,_																								
19	נו	水源	01	186 単	551 スギ	64				100	皆	115	697				分収育	当	単新	スギ		186			無	
-				単 単	ヒノキ	16			175			030	175					+				-		+		
-					他広葉樹	20	54		213	100		041	213			<u> </u>				÷ 1	i	400				
-					計				085 872			186 145	1085 872							計 針葉樹	-	186 186		+ +		
				1					213			041	213			1 1				」		100				
									213			041	213								-					
19	ぬ - 01	空間		111 単	442 スギ	91	55		473	35				*	101	166	3								無	有
	0.			単	ヒノキ	9			47						010	16					i				***	
					計				520						111	182					i					
					針葉樹				520						111	182										
19	る	水源	02	204 単	521 スギ	95			-	35				*	194	375					<u> </u>				無	有
				単	他広葉樹	5	55		55	1			1 1		010	_					-					
					計				125						204	376										\perp
					針葉樹			1	070						194	375										-
-					広葉樹				55						010	_ 1										
40	Z 00	った:江本	00	337 単	551 7 + *	91	EF		700	25				*	207	1007	7				i				100	_
19	る - 02	水源	02	337 早	551 スギ ヒノキ	91			790	35 35					307 030	627 62					- 1				無	F
				+ +	計	9	- 55		968	<u> </u>					337	689					-	+				
					針葉樹				968						337	689					-					
					للا المحالة										307	1 000					i					
19	る - 03	水源	02	107 単	521 スギ	95	55		561	35				*	102	196	3								無	有
				単	他広葉樹		55		29	1					005											
					計				590	·					107	196							·			
					針葉樹				561						102	196	6				i					
-					広葉樹				29						005		1				-					
į	1		1 1	: I I	1 !		1		!			!	1 1		! []	1 1			1		į					1 1 '

林	Τ	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
			台比			a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐			間が	ķ	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			能	業	林	当 た		層区			#0		伐	面		材	非	面		材		4						成		栽	採
			類		種	ij		分 /	交		期	採	採				更					生	新					成循環	採	栽指定	伐採限度面
班		班	型	群	積細	り 材 積		点	步		材	3414	方				-					理	方					坂施	方	の	面
71		7/1	_	HT	分		 種	被		#EA	積 m3	率 %		1=		1 =	新	1=		1 = -			法	1=	1 ±			業	24	有	積
4.0	+-		LOTE		ha	m 3			合	齢				榎	ha	積 m	3 *	積		積 m3	要	曲	14	種	積	ha	要		法	無	h
19	わ)	水源	03	118 単	322	ヒノキ		100	37	441	30		i		1 1	*		118 118	132 132					i i				無		+
1					- 	+ +	計 針葉樹				441 441					1 1			118	132					+						+
-							三 可未倒				441								110	132											+
19	h	0 - 01	水源	03	390 単	516	3 スギ		60	41	1381	35					*		233	483					<u> </u>				無	有	+
	1,5	<u> </u>	יניווי ניי		単		ヒノキ		35		790								137	277					i				***		
-							他広葉樹		5		108	1							020	1					-						
							計				2279					1 1			390	761											
							針葉樹				2171					1 1			370	760					i						
i	-						広葉樹				108		++	1	+	1 1			020	1					i	$\perp \perp$					\dashv
	+,		_1.05		4.4 32		\ _		405				++	- ! - !	+		.1.	!	444		144				- !	+			Arr		+
19	_わ	- 02	水源	02	111 単	423	3 スギ		100	41	538						*		111		検定林								無	_有_	+
<u> </u>	-				単	+	計 針葉樹				538 538			i		<u> </u>			111 111	188 188					<u> </u>						+
1					1	++-	」				530				+	1 1			111	100											+
19	か	١	水源	08	621 単	448	3 スギ		82	54	2425	100	複		204	97	2	-				当	複新	スギ		249		長	無	有	+
10			יניוויירני		単	1770	ヒノキ		18			100			045	21						-	122 (191		<u> </u>	210			,,,,		\top
-							計				2959				249	118								計		249					\top
					i		針葉樹				2959				249	118								針葉樹		249					\top
		林班計			3093		計				16117				669	333			052	3768				計		669					
i							針葉樹				15712				628	311			017	3766				針葉樹	<u> </u>	669					4
- !						1	広葉樹				405				041	21	3		035	2					- !						
20	+	01	った。店	02	H	200	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		84	25	4540	20				1 1	*	-	446	465					-				fπ	=	+
20	110	เ - 01	水源	03	557 単 単	280	ヒノキ 他広葉樹		16		1549 276	30							446 111	3					-				無		+
	-				+ + +		計		10	33	1825	<u> </u>							557	468											+
							針葉樹				1549								446	465											+
i							広葉樹				276								111	3					i						\top
1							72.71(12)																								T
20	ね	ı - 02	水源	01	324 単	307	7 スギ		31	42	349	35					*		071	122									無	有	I
					単		ヒノキ		69	42	766								253	268											\perp
- 1							計				1115								324	390					<u> </u>						4
- !	-					1	針葉樹				1115								324	390											\perp
-	.1.		_L \\ \(\otimes \otim	00	002 24		. 14 1 +		6.4								*	-											4TT		+
20	<u></u> අව	1 - 05	水源	03	389 単	285	ヒノキ		84		1101				++		*		311	330									無		+
-	+				単	++-	他広葉樹計		16	35	196 1297	1	++		++				078 389	332					- 1	++					+
-	+					+	<u>司</u> 針葉樹				1101		++		++			- !	389 311	332						++					+
	+						広葉樹				196		++		+				078	2											+
<u> </u>						+	山木山				130		+	- 				-	7. 0						-						+
20	ね	ı - 06	水源	03	164 単	261	ヒノキ		86	34	440	30					*	I	131	132									無	有	\top
					単		他広葉樹		14		67								033	1											I
							計				507								164	133					-						
	_					1	針葉樹				440								131	132											\perp
i						1 !	広葉樹				67			- !					033	1					<u> </u>						\perp

林	小	機	施	面材	t h								伐		採						更	新		長	指定	施植栽指定の有無	要件
				- 相		樹	層混	林	伐	伐			主	伐		間	伐	摘	発	更	樹	面	摘	期	伐	植	伐
		能	業	材 材	a 当 た		層 混 区 分 交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新				成	+57	栽	採四
		類		利 の の	≝ I)		/ 🗴		- 一	採	採				更					क्या				循環	木	12	度
班	班	型	群	積組	1		点步		材		方								理	方				施	方	の	面
				ha 分) m3	種	被合	嵌令	積	m3 率 0	% 法	積	ha	積 m:	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	無	惧 ha
!	林班計			1434	1	計				44			IIa	IX .	J	1434						132 114			-		
	14/2/101			1404		針葉樹				205						1212											+
1						広葉樹				39						222	2 6										
																											\perp
- 1	担当区計			17735		計			783				071	17176		10993					計	4071				\sqcup	_
- !					-	針葉樹			756	507			777	15990		10654	15997	<u>'</u>			針葉樹	4071					+
						広葉樹			27	76			294	1186	5	339	12	2									+
i												İ		1 1		i											+
!																											+
																											\top
																											\top
i					-				1 1			<u> </u>														\longrightarrow	
- !									1 1																	\vdash	4
																											_
<u> </u>					- -							i i															_
																										$\overline{}$	+
- !																											+
																											\top
														1 1													
												-															4
																						-				\vdash	_
																										\vdash	_
					-							-										+					+
																											+
																										-	+
												i															\top
																										-	+
																										\vdash	_
1			-		+ +							i										1				\vdash	+
					+ +							- 1														\vdash	+
1												- 1														-+	+
																											+
																											\top
																										\Box	
			1 [1 -							1		. [

林	小	機	施	面林	h									伐		採					更	新		長	指定	施業	更 件
		能			a	樹	層	混	林	伐	伐			± ·	伐		間(Į.	摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		FIE FIE	業	林			区分			#0		伐	面		材	非	面	材		Д.	±c			成循		栽	採
		類		種	(1)		7	交		期	採	採				更				生	新			循	採	指定	限度
班	班	型	群	積 細			点	步		材		方								理	方			環施	方	0	伐採限度面積
-/-	-72		HT	分	12		被	合	龄	積 m3	率 %		1主		4	新	 4	£0	要	由	法 種	積 ha	要	業	法	有無	
04	1.) 04	-122百	00	ha ooc 💥	m		172					-	積	ha	積 m3	*	積 ha	積 m3	3	Н Н	/ム 作里	付良 na	3 X				h
21	しト - 01	水源	03	096 単	10	50 <u>ヒノキ</u> コナラ		96 4		205	30		-		i i	^	089 007	62				i			無	有	+
						計		4		212							007	62									+
						針葉樹				205							089	62								-	+
1						広葉樹				7							007	1 02									\dagger
i						7二人 图							i														\top
21	3	水源	08	684 複	32	.0 スギ	上	19	80	426	100	複	(067	116					当	複新 スギ	186		長	無	有	T
				複		ヒノキ	上	29	80		100			065	177							i					T
						他広葉樹	上	28	80		100			54	170												
						計				1698			'	186	463						計	186				\perp	\perp
-					\perp	<u>針葉樹</u>				1076				132	293		1				針葉樹	186				\longrightarrow	\perp
- !						広葉樹				622			(054	170												+
-		_1.05	-			0 14 1 1		400								-d-									Arr		+
21	ろ - 01	水源	03	172 単	23	8 ヒノキ		100	29	523	30					*	172	157							無	_有	+
- 				単	+	計				523			<u> </u>		1 1		172 172	157 157								-+	+
-					+	針葉樹				523			- 1		1 1		1/2	157				1				-+	+
21	1	水源	02	119 単	//3	0 スギ		100	71	530	100	ᄩ		119	530					गर	単新スギ	119			無	右	+
Z 1	IC	小小亦	02	単	40	計		100	7 1	530	100	H		119	530					+=	計	119			***	H	+
						針葉樹				530				119	530						針葉樹	119				-+	+
						五十六四							i								上一大田					-	\dagger
21	ほ	水源	08	396 複	32	.6 スギ	上	40	71	534	100	複	(084	142		-			当	複新 スギ	105		長	無	有	T
i				複		他広葉樹	上	18		237				21	63							i					T
!						計				771				105	205						計	105					
						針葉樹				534				084	142						針葉樹	105					\perp
						広葉樹				237			(21	63		i										4
		ļ		<u> </u>																					_		4
21	^	水源	03	064 単	26	34 <u>ヒノキ</u>		100	30	213						*	064	64							無	_有	+
				単	+	計				213			-				064	64								\rightarrow	+
					+i $-$	<u>針葉樹</u>				213			i				064	64									+
21	٢	水源	02	133 単	33	32 スギ		25	78	113	30					*	033	34							無	右	+
<u> </u>		小小//	02	単	33	ヒノキ		25		113							033	34							***	-F	+
						他広葉樹		50		225	1			$\dagger\dagger$			067	2								+	+
						計		- 55	-, 5	451	1		-				133	70									+
						針葉樹				226							066	68									\top
i						広葉樹				225							067	2									T
																											I
21	IJ	水源	08	177 複	39	3 スギ	上	58			100			38	138					当	複新 スギ	058		長	無	有	\perp
<u> </u>				複	1	ヒノキ	上	21	70		100		(020	49												\perp
- 1					\perp	計				570				058	187		1				計	058					\perp
						針葉樹				570			(058	187						針葉樹	058					+
0.1	7	-L/15	00	4 4 4 354	-	4 L L L		400		200						*		146							4TT	_	+
21	් ව	水源	03	111 単	26	1 ヒノキ		100	30	366			i		<u> </u>	^	111	110				 			無		+
į.		+		単	- 	計 針葉樹				366 366			- 1		-		111	110				+ + +				\rightarrow	+

林	小	機	施	面林種	h								伐		採							更	新			長指	自定施	色業 :	要件
		能		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	a 当	層 区	混	林	伐	伐			主 1				間 1	伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育		植	伐
		HE	業	林	コ た	区八	<u>.</u>		#0		伐	面		材	非	面		材			±Ε					成		栽	採
		類		種	ן (ו	л /	×		—————————————————————————————————————	採	採				雷					*	机					循		指 定	度
班	班	型	群	積細	材	点	步		材		方									理	方					坂	方 (の	伐採限度面積
7/1	71		нт		7.5	• 2dz		告人	4 。	उदेश ०४		1=		1±	新	1 ±	.	1± a			注	1 #	1主	.	==	盎	:+ 7	有	
!		1.00		ha		1欠	-				//	頼	<u>ha</u>	種 m (- 安	₩	江	俚	1	ha	安				ha
21	た - 01	水源	03				100	48							*												## 1	19	+
<u> </u>				 								i		1 1									<u> </u>					-	+
- 1				1	対条徴				000				-	1 1			200	300										+	+
21	h.	水源	02	109 単	計画	fiii 7	右	+																					
	1 0	13/11/1/	02				100	- 00		100						i				17	7-3/1		i			<u> </u>	****	-	+
i					1																	21 21 123							
21	5	水源	03	169 単	0 単 406 ヒノキ 100 48 880 35 200 308 単 台業粮 880 100 200 308 9 単 375 2.ギ 100 66 425 100 109 425 9 単 330 とノキ 100 37 848 30 109 425 109 425 9 単 330 とノキ 100 37 848 30 109 425 183 194 9 単 330 とノキ 100 37 848 30 183 194 183 194 9 単 330 とノキ 100 37 848 30 1830 194 183 194 0 計量 7287 6196 502 1577 871 8963 針葉樹 577 577 871 893 分業環樹 577 577 233 074 2 42 42 42 42 42 42 42 42 43 <td< td=""><td>有</td><td></td></td<>	有																							
				単			\perp																						
			$\perp \perp$				\perp																						
-							\perp																						
	林班計			2430		接 核 合 彩 標 3 年 % 法 編 5 年 % 法 編 5 年 200 308 年 100 48 880 35 年 200 308 年 100 48 880 35 年 200 308 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日	\bot																						
								+																					
					報		\rightarrow	+																					
22	l1 - 01	水源	00	504 H			for -	_	+																				
22	61-01	小源	03			性 被 合 幹 独 m m m m m m m m m m m m m m m m m m	!!! 1	1	+																				
				+ +			\rightarrow	+																					
-				単 計 184 184 184 184 184 185 185 184 185		+	+																						
22	ろ - 01	水源	03	189 単	203 F / =		100	26	511	30			+		*		189	153									# 7	有	+
	<u> </u>	13 11131				3 使 検 合 税 標 1 年 100 48	****	-																					
i				189 単 330 ヒノキ 100 37 848 30																									
					169 単 330 ピノキ 100 37 648 30 * 169 194 169 194																								
22	ろ - 03	水源	03			106 上十	無	有	\perp																				
-				単					_																				
-				1	計算機 425		_	+																					
-						### ### ### ### ### ### ### ### ### ##			+																				
					ム楽樹			\rightarrow	+																				
00	7 04	- レ ()古	00	400 194	171 1 1 +		100	24	007	20		<u> </u>			+	<u> </u>	100	00					<u> </u>				for -	_	+
22	ろ - 04	水源	03				100			30			++		+ - +								+	+		+ + + +	*** 1	Ħ	+
-			+ +	+ +									+				120						-	+				+	+
-					五 本 四				307		\vdash						123	32					-					+	+
22	ほ	水源	03	083 単	186 ヒノキ		86	29	169	30	\Box				*		065	51					i				# 7	有	+
		3 .,,,,,			他広葉樹							1					18						!						\top
					計													51											
																(065	51					i						
- [
-			\perp									i	\perp			i				ļ			<u> </u>	\perp			_	_	\perp
22	ち	水源	08	788 単							複	!	126							当	複新	ヒノキ	- !	315		長_:	無	有_	+
			+ +	単	ヒノキ								126										- !	\dashv			_	\rightarrow	+
-			+ +				20	70			\vdash		063				+					∓ 1		045				\dashv	+
			+++									i	315 252 063			<u> </u>								315 315				+	+
			+ +		針葉樹 広葉樹				2764 683		\vdash		202	1106 272			++			-		針葉樹	-	315				+	+

林	小	機	施	面林	h									伐	 採								新		長	指定	施業	要件
				種	а	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間 伐		摘	発	更	1	面	摘	期育	伐	植	
		能	業	林	当た		X					伐	面		材非	面		材	7					3.5	成		栽指	伐採限度面
		類		種	IJ		分 /	交		期	採	採			更					生	新				循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点	歩		材	2.1.	方								理	方				環施	方	の	
71	7,1	-	нт	分		 種	被	合	龄	積 m3	率 %		1主		新	≄	h -	4圭	. =	曲	法	種	4	要	業	法	有無	積
00	12	-L275	00	ha	m 3	-	7//2						積	ћа 076		積	na	積 m	3 要				積 ha	女	-		無	ha
	l)	水源	08	360 単 単	413	3 <u>スギ</u> ヒノキ		53 45	68 68		100 100			076 065	324 279	-				+=	慢素	折 ヒノキ	144		反	無	有	
				<u> </u>		他広葉樹		2			100			003	13	-		1 1										
						計			- 00	1541	100			144	616							計	144				I	
i						針葉樹				1510				141	603	i						針葉樹	144					
i						広葉樹				31				003	13							21212123						
22	ぬ	水源	08	257 単	436	3 スギ		40	65		100			041	185					当	複新	折 ヒノキ	103		長	無	有	
i				単	1	ヒノキ		60	65	702	100			062	283	-							i					
- 1						計				1167		\perp		103	468		+				-	計	103		-			
<u> </u>	1	+			+ !	針葉樹		-		1167		++		103	468		++	1 1				針葉樹	103		+-			+-
	7	-L275	00	044 224	000	\ - \		40	0.4	4040	400	→ =		400	1500			1 1		11/	→ = →	·	004		-	4m		
22	<u>వ</u>	水源	08	811 単	390) <u>スギ</u> ヒノキ		40	64 64	1318				130	529 791	- -		<u> </u>		- =	慢新	折 ヒノキ	324		艮	無	有	
				 	+ +	<u> ヒノキ </u> 計		60	64	1985 3303	100	' 		194 324	1320			1 1				計	324					
										3303				324 324	1320								324					
						下				3000			,	J <u>Z</u> T	1020			1 1				业 不证	327					
	林班計			3400		計				12918				886	3782	1	184	101	3			計	886					
i						針葉樹				12135				820	3497		141	101				針葉樹	886				 I	
i						広葉樹				783			(066	285		043											
																												
23	11	水源	08	433 複	320) スギ	上	60	72	858		複		173	343		\perp			当	複彩	万 スギ	173		長	無	<u>有</u>	
				複		計				858				173	343							計	173					
						針葉樹				858				173	343							針葉樹	173					
- 00	1-4	- レ :)古	00	440 24	240	3 ヒノキ		100	26	140	20		<u> </u>		*	-	4 40	40	4							無	有	
23	は	水源	03	142 単		<u>トレノキ</u> 計		100	20	413 413							142 142	12 12								ж	<u> 15 </u>	
										413							142	12										
						五 本 五				713							172	12	T									
23	ほ	水源	08	616 単	555	5 スギ		100	63	3563	100	複		215	1244					当	複彩	折 スギ	215		長	無	有	
	1.5			単		計				3563				215								計	215					
						針葉樹				3563			- 2	215	1244							針葉樹	215					
i					1					1 1																	—	
23	^	水源	02	301 単	524	4 スギ		100	48						*		301	60								無	有_	
				単		計				1726							301	60										
						針葉樹				1726							301	60	4									
22		ったい舌	02	427 光	400	9 スギ		0F	16	20.40	25		i	+	*	i	250	174	_		+				+-	1 111	=	+
23	٤	水源	02	437 単 単	499	リスキ ヒノキ			46 46	2042 357			1				358 079	71 12								無	<u>用</u>	
						<u> レノヤ </u> 計		10	40	2399		++					437	84										+
		+				針葉樹				2399			1				437 437	84										
						217(12)				2000			i			i		1 7										
23	と - 01	水源	03	227 単	414	4 ヒノキ		100	42	1049	35		i		*		227	36	7							無	有	
				単		計				1049						-	227	36	7									
						針葉樹				1049							227	36										
, :				i									į			Ì											ı	

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業
		能			a 当	樹	層温	昆 木	林	伐	伐			主 1	伐			間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植
			業	林	= た		分分	<u>.</u>		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽 指
		類		種 の	1)		/			773	採	採				更						941					循環		定
班	班	型	群	積 細	材積		点 世	5		材		方									理	方					環施	方	の
				ha 分	m 3	種	被し合	<u> </u>	齢	積 m3	率 %	法	積		積 m3	新	積	ha	積 m3	要	由	法	種	鴰	ha	要	業	法	有無
23	12	った。店	02	139 単		ヒノキ							们只	na	植 m3	*		139	229	<u> </u>	Н Н	14	1至	1貝	na	<u> </u>	+		有
23	<u>را ا</u>	水源	03	単 単	422	<u>イレノキ</u> 計	10	,	42	655 655	35		- 1			^		139	229								+	無	<u> </u>
-		+		+ +		針葉樹				655								139	229								+		
+						业 未饱				033							-	153	223					-			+		
23	め	水源	03	272 単	446	3 スギ	3	38	46	508	35					*		103	178									無	有
-0	Va	/3////		単	1110	ヒノキ			46	821	35		<u> </u>					169	287								+	7111	
i						計		,		1329	- 00		i				i	272	465					i					
						針葉樹				1329								272	465										
						21 21 123																							
23	ぬ - 01	水源	03	043 単	309	ヒノキ	10	00 ;	36	156	30		i			*	-	043	47					-				無	有
				単		計				156			-					043	47					-					
-						針葉樹				156								043	47										
													į																
23	ぬ - 02	水源	02	362 単	539	スギ			45	1449						*		217	507									無	有
				単		ヒノキ	3	33 4	45	705	35							145	247										<u> </u>
1						計				2154							<u> </u>	145 362	754					<u> </u>					ļ
-						針葉樹				2154							-	362	754					į					ļ
!		ļ											-																<u> </u>
23	る	水源	03	356 単	485	スギ			45	708	35		-			*		107	248									無	有
				単		ヒノキ	6	63	45	1191	35		-					249	417								4		<u> </u>
-						計				1899								356	665								\perp		 '
+		-				針葉樹				1899			-					356	665								+		 -
00	1_	-L:1E	00	057 24	105	. 14 14	4.0		45	4700	0.5					*		057	505								+	4m	
23	わ	水源	03	357 単	435	E ノキ ⇒	10	00 4	45	1700	35		i			^		357 357	595					i			+	無	有
+		+		単		<u>計</u> 針葉樹				1700 1700			- 1		1 1			357 357	595 595								+		
+					++-	山東田				1/00			-					301	595								+		
23	F	水源	ΩR	1700 単	450) スギ		32	55	2645	100	2年		190	924						714	2年 卒斤	ヒノキ	-	595		E	無	有
23	Δ	小小示	00	単	438	ヒノキ			55	5641		7友		405	1976						=	7友 小	レ ノエ		393			***	
+				+ +		計		,	33	8286	100			595	2900								計		595		+		
						針葉樹				8286			ì	595	2900								針葉樹		595		+		
						五八八四				0200					2000								五八八四				+		
23	n	水源	03	171 単	301	ヒノキ	10	00 :	31	641	30					*		171	192									無	有
	1 4	13 1/1/31		単		計				641								171	192									7	
-						針葉樹				641								171	192					-					
-				1													-							-					
23	そ	水源	08	539 単	393	スギ			58	1605				135	558						当	複新 2	スギ		188		長	無	有
				単		ヒノキ	2	28	58	626	100		(053	220														
						計				2231				188	778		i -						計		188		$oxed{oxed}$		$igsqcup^{\dagger}$
					1	針葉樹			\perp	2231			<u> </u>	188	778		i						針葉樹		188		\perp		<u> </u>
<u> </u>					1				\perp	1			i				i							i	$\perp \perp$		\perp		<u> </u>
23	つ	水源	80	984 単	428	スギ	10	00 (60	4403	100	複		344	1539		İ				当	複新 2			344		長	無	有
-				単		計			\perp	4403				344	1539						\perp		計		344		\perp		<u> </u>
-						針葉樹			\perp	4403			;	344	1539						\perp		針葉樹		344		\perp		<u> </u>

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新		長	指定	施業	要作
		台上		種 /	а	樹	層	昆材	†	伐	伐			主	伐		間	伐		摘	発	更	樹	面	—— 摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当た		X			#0		伐	面		材	非	面		材							成	1	植栽指定	付 採 限 度 面 積
		類		種	i) 材		分 3	٤		期	採	採				更					生	新				成循	採	指定	S
班	班	型	群	の 積 細	材		点	ᅣ		材	11/4	方				史					理	方				環施	方	の	
ŊΙ	1/1	==	fa∓	分	積	7.5	•		.							新					1_				_	業		有	
-				ha	m C			歯	_		率 %			ha	積 m3		積 h	na	積 m3	要	曲	法	種	積 ha	要		法	無	
23	ね	水源	08	234 単	50	1 スギ	10	00 6	61	1221	100	複		081	423				1 1		当_	複新	スギ	081			無	有	
				単		計				1221		\perp		081	423								計	081					
-						針葉樹				1221			- !	081	423								針葉樹	081					
20	4.	_L \1E	00	222 24	100	0 14 14		20 0		40.47						*		20	1074								ATT.		_
23	な	水源	03	323 単	32	3 ヒノキ	1 10	00 3	34	1247	30			++	1 1	*	32 32	23	374								無		_
<u> </u>				単	H	計				1247			i		<u> </u>		32	23	374					<u> </u>					_
-						針葉樹				1247			<u> </u>	+			32	23	374									\rightarrow	_
23	7	水源	02	375 単	22	4 ヒノキ	1/1	00 3	34	1453	30		1		1 1	*	1 2	75	436					1			έш	=	_
23	5	小小尔	03	単	324	<u>サレノヤ</u> 計		0 3	04	1453	30			+	1 1		37 37 37	75	436								無	73_	_
+				 	+ +	針葉樹				1453			1				37	75	436									\rightarrow	_
+						业 未饱				1433			-	+			3/	7.5	1430					1				$\overline{}$	_
+	林班計			8011		計				37383			1	596	7227		350	75	5692				計	1596				$\overline{}$	_
	1457111			0011		針葉樹				37383				596	7227		350		5692				針葉樹	1596					_
Ť						里不应				107000			<u> </u>		1 1			-	1 1002				五 大四	1000					_
24	l1 - 01	水源	03	324 単	298	8 ヒノキ	10	00 3	35	1142	30		i			*	32	24	343								無	有	_
-				単		計				1142							32	24	343								,,,		
i						針葉樹				1142							32	24	343										
-																													
24	3	水源	08	360 複	25	7 スギ	上 ;	33 7	73	314	100	複		053	65						当	複新	ヒノキ	075		長	無	有	
				複		ヒノキ	上	20 7	73	191	100			022	40														
						計				505				075	105								計	075					
						針葉樹				505				075	105								針葉樹	075					
i																													
24	ろ - 01	水源	03	287 単	230	0 ヒノキ	10	00 2	27	868	30			\perp		*	28	37	260								無	_有_	_
-				単		計				868							28		260										_
-						針葉樹				868		+		\perp			28	37	260									\longrightarrow	_
		1.00		22.1 24	-	0 1 +																						_	_
24	ろ - 02	水源	03	284 単	219	9 ヒノキ	10	00 2	26	829	30		-	+	<u> </u>	*	28		249								無	有	_
÷				単		計				829							28	34	249										_
+					+ +	針葉樹				829		+++		++	1 1		20	34	249									\rightarrow	_
24	01 - كا	水源	03	493 単	22/	0 ヒノキ	1/	00 3	24	1946	30					*	49	22	584					1			無	=	_
24	<u>C</u> - 01	小小尔	03	単 単	330	計	1	0 3	04	1946	30			+			49	33 33	584								***	Ħ	_
-				 _		 針葉樹				1946			- !				49	วว	584									\rightarrow	_
+						四 本 四				1940							43	93	504									\rightarrow	
24	ぬ - 01	水源	03	138 単	280	6 ヒノキ	10	00 3	31	492	30			+		*	13	38	148								無	\rightarrow	_
- T	VG. 01	パルト	33	単	1 20	計				492		+		+			13	38	148								7111	\rightarrow	_
i						針葉樹				492			i				13	38	148									$\overline{}$	_
-						21 /N 12J				1.02			i					-										$\overline{}$	_
24	る	水源	03	328 単	380	6 ヒノキ	10	00 4	11	1421	35		i I			*	32	28	497					i			無	有	
-				単		計				1421							32 32	28	497								,		
- !						針葉樹				1421							32	28	497										
-																													
													1																

林	小	機	施	面林種	h								伐		採						更	新			長打	旨定施	真業 [要件
		能			a 当	層区	混	林	伐	伐			主 伐				伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐 植	植	伐
			業	林	声	分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					_ t;		栽指定	伐採限度面積
		類		種の	ן ו)	7	×		奶	採	採				更				±	初						/米 fi	定	度
班	班	型	群		材	点	步		材		方								理	方					環施	方 の	の	面
-/-	-/-	-	"	分		被	合	齢	積 m3	率 %		1主		1主	新	1 重 1	1 ± 0	要	由	法	種	1主	.	要	来		有無	
0.4	7 04	-L2E	00	ha		100						積	ha	看 m (*	積 ha	積 m3	女	Н Н	14	竹里	们具	ha	34				ha
24	る - 01	水源	03	453 単 単	315 ヒノキ			33	1691		H	<u> </u>		1 1		444	507		+			- i -				無一種	<u>a</u> _	+
1				- 早	他広葉樹計		2	<u> </u>	1724		H	1		1 1		009 453	507									_	+	+
-				!	針葉樹				1691							444	507									_	+	+
					広葉樹				33							009	507										\top	+
												i																\top
24	わ	水源	03	371 単	335 ヒノキ		100	36	1456	30					*	371	437									無	有	
				単	計				1456							371	437											
- 1					針葉樹				1456							371	437										\perp	\perp
-		1							1 1			<u> </u>										<u> </u>				_	\perp	\perp
24	わ - 01	水源	03	431 単	383 ヒノキ		100	41	1853	35	\square				*	431	649		-			-				無一種		+
		+		単	計				1853		\vdash	- !		1 1	+	431	649		_			-				_	\dashv	+
		1			針葉樹				1853						+	431	649		-			-				_	\dashv	+
24	か	った。店	02	387 単	200 1 1 +		100	11	1694	35		i i		<u> </u>	*	207	502					- i				無 1	_	+
24	//)`	水源	03	単 単	390 ヒノキ 計		100	41	1694			1		1 1	"	387 387	593 593		+			-			+ + + ;	# 1	4	+
-					針葉樹				1694							387	593					-				+	+	
					五十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二				1004							007	000										+	
24	か - 01	水源	03	061 単	336 ヒノキ		100	36	240	30					*	061	72									無	有	
		J		単	計				240			ļ				061	72											
					針葉樹				240							061	72											
									<u> </u>			<u> </u>										<u> </u>					\perp	\perp
	林班計			3917	計				14170				75	105		3557	4339				計		075			_	4	_
					針葉樹				14137			(75	105	5	3548	4339		_		針葉樹	-	075			\dashv	_	_
- 					広葉樹				33			i		1 1		009						- 				+	+	+
25	ち - 01	水源	03	458 単	421 スギ		18	46	382	35					*	069	134					-				#	+	+
25	9 - 01	小小小	03	単 単	ヒノキ			46	1725							389	604					-				**	+	+
					計		02	70	2107							458	738									+	+	
					針葉樹				2107							458	738											
-									1 1			1																
25	ぬ	水源	02	608 単	464 スギ			74	2503	100	皆		523	2503	3				当	単新	スギ		608		- :	無	有	\perp
				単	他広葉樹		14	74		100			085	403													_	\perp
				1	計				2906			(806	2906							計		608			_	_	\perp
					針葉樹				2503				523	2503							針葉樹		608				4	_
-		+			広葉樹				403			(085	403	3				+			-				+	+	+
25	15 O4	ったに正	03	134 単	260 1 +		100	20	104	20	\vdash	i		1 1	*	134	400		+-			i	++			無 1	+	+
∠5	ぬ - 01	水源	03	134 年 単	269 ヒノキ 計		100	29	461	30	\vdash				+	134	138 138		+							** 1	=	+
		+			針葉樹				461		\vdash				++	134	138		+							+	+	+
-					上 大豆				701		\Box			1 1		104	130										\top	+
i	林班計			1200	計				5474				806	2906	3	592	876				計	i	608				\top	\top
	/				針葉樹				5071				523	2503		592					針葉樹		608					
					広葉樹				403				085	403													\Box	
																<u> </u>											\perp	\perp
i		1	1 1						+			i		1 1		1						į						

林	小	機	施	面材	h h							伐		採						更	新			指定	拖業要
		能		租	l a	樹	層混	林	伐	伐			伐		間			摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植 化
			業	材	「		区 分 交		期		伐	面	材	非	面	1	材		生	新			成循	採	植栽指定の有
		類		利 の の			/			採	採			更									循一環		定
班	班	型	群	看	積		点步		材		方								理	方			環施	方	の「
				ha 5	ì	3 種	被一合	龄	積 m3	率 %	法	積 ha	積 m3	新	積 h	na 1	積 m3	要	由	法	積 ha	要	業	法	有無
26	l1 - 03	水源	02	485 単		50 スギ	7		1582			339	1582							単新 ヒノキ	485				有
20	V . 00	17/1//	02	単		ヒノキ	3			100		146	680				i		-	+3/1 C / 1	100			7111	-
i						計			2262			485	2262		-	-				計	485				
-						針葉樹			2262			485	2262	!			-			針葉樹					
-		ļ																							
26	3	水源	01	158 単	41	2 スギ	10	0 59		100	皆	158	683				-	分収造	当	単新スギ	158			無	有
				単		計			683			158	683							計	158				
<u> </u>						針葉樹			683			158	683				i			針葉樹	158				_
26	<i>†</i> ì	水源	02	262 単	10	04 スギ	10	0 61	13/18	100	뱓	262	1348			1			ᅫ	単新スギ	262			無	有
20	/ o	71/1/1	02	単		計	10	01	1348	100		262	1348						+=	計	262 262			***	
						針葉樹			1348			262	1348				i			針葉樹					
						-1 -1 123														21711111					
	林班計			905		計			4293			905	4293	3						計	905				
<u> </u>						針葉樹			4293			905	4293				<u> </u>			針葉樹	905				
-												1			-	1								_	
27	l1 - 01	水源	03	478 単	33	37 <u>ヒノキ</u>	10	0 43	1786	35				*		78	625							無	有
				単		計			1786							78 78	625								_
+						針葉樹			1786						4	/8	625								_
27	l1 - 02	水源	03	118 単	33	25 ヒノキ	9.	4 35	427	30				*	1	06	128							無	有
	0.02	17/1/1/		単	02	他広葉樹		6 35	25	1						12	120							7111	
Ť						計			452							18	128								
						針葉樹			427						1	06	128								
						広葉樹			25						0	12									
_ į																	-								
27	3	水源	03	442 単	43	30 ヒノキ	10	0 43	2107	35				*		42	737							無	有
÷				単		計			2107							42	737				+				
						針葉樹			2107						4	42	737				+				
27		水源	03	073 単	31	5 ヒノキ	10	0 33	278	30				*	0	73	83							無	有
	۷۷ ر	ルンルボ		単		計	10	00	278							73	83							W/2	
i						針葉樹			278							73	83								
27	ろ - 03	水源	03	025 単	32	20 ヒノキ	10	0 33	97	30				*	0;	25	29							無	有
				単		計			97							25	29								
						針葉樹			97						0	25	29								\perp
	1-1-	-L \1=	00	000 24		10 10 1 1	10	0 40	44.0=	0.5				*		00								fur.	
2/	は	水源	03	236 単	42	20 ヒノキ 計	10	0 42	1105 1105	35			-	^	2	36 36	387 387		-					無	有
+				-		<u>iT</u> 針葉樹			1105						1 2	36	387							+	+
+						上 业 未倒			1105						+ 4	30	501							\dashv	+
27	は - 01	水源	03	240 単	38	37 ヒノキ	10	0 41	1043	35				*	2	40	365							無	有
;	10. 01	-3 -11/3		単		計	.0		1043							40	365							****	•
i						針葉樹			1043							40	365								
-																									

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		能			a 当	樹	層混	林	伐	伐			±_	伐			間 伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	1
			業	林	た		区 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽 指	1 打 打 打 打 打
		類		種 の	り 材		/			採	採				更											循環		定	j
圧	班	型	群	看 細	積		点		材		方				±π					理	方					環施	方	の 有	ļ
				ha 分	m	3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m:	新	積	ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	無	ľ
7	は - 03	土砂		223 単	33	5 ヒノキ	100			30				1 1	*		223	263									無		
	10. 00	<u> </u>		単		計	100	, 55	875								223	263									***		
						針葉樹			875								223	263											
1											\perp																		L
27	に	水源	03	457 単	33	5 ヒノキ	50			30					*		228	269					-				無	有	L
-				単		他広葉樹	50	36		1_		-					229	8					-						L
+						計			1737								457	277											H
+						針葉樹			897			-		<u> </u>			228 229	269											H
+					+ +	広葉樹			840					1 1			229	8											H
7	に - 01	水源	03	125 単	43	1 ヒノキ	100) 42	601	35					*		125	210									無	有	r
	,c 01	73 7//35		単		計	100	, ,,,	601								125	210									***		Γ
						針葉樹			601								125	210											Γ
				1																									Ī
27	٢	水源	03	552 単	33	3 ヒノキ	100	37	2134	30					*		552 552	640									無	有	1
i				単	1	計			2134			i				-	552	640					-						1
-						針葉樹			2134								552	640					-						1
	-	1 74		212 24		- 1 - 1 -									 .												_		1
27	5	土砂		312 単	32	8 ヒノキ	100	37		35	++				*		312	416									無	有	H
<u> </u>				単		<u>計</u> 針葉樹			1188					<u> </u>			312 312	416 416											F
-						- 対条徴			1188								312	410											H
7	ち - 01	土砂		166 単	33	3 ヒノキ	100	37	642	30					*		166	193									無	有	t
	3 0.			単		計	100	,	642								166	193									***	13	ľ
-						針葉樹			642			-		1 1			166	193											ľ
i																													ĺ
27	ぬ	水源	03	512 単	37	2 ヒノキ	100	40		35					*		512	753									無	有	L
-				単		計			2152			-					512	753											1
+					+	針葉樹			2152								512	753											ļ
7		-k25	02	000 #4	27	0 1 1 +	100	20	050	25					*		000	1000									1 111	_	ł
27	ぬ - 01	水源	03	268 単 単	21	9 ヒノキ 計	100	39	853 853		++				 ^		268 268	299 299					-				無	用_	ł
+									853		+						268	299											ł
						五 本 五			000								200	233											Ì
	る - 01	水源	03	174 単	30	5 ヒノキ	100	35	628	30					*		174	188									無	有	ľ
		3 1,1131		単		計			628			-					174	188					-				****		
						針葉樹			628								174	188											ſ
1																i							-						L
27	る - 02	水源	03	083 単	27	5 ヒノキ	100	33			$\perp \perp$		$\perp \perp$		*		083	97						\perp			無	_有_	L
		+	+	単	+ !-	計		+	276		++	-	++	1 1	++	- !	083	97		-			- !	+					H
÷			+		+	針葉樹		+	276		++	<u> </u>	++		++	<u> </u>	083	97						+		+			H
<u>i</u>			++									1	++		++	<u> </u>							-			+ +			H
		+	+										+				++						-						t
-								+					+				+												r
i					+ :							i		- 		<u> </u>		 											F

林	\J\	機	施	面林種	h							伐		採							斩			長指	定施	業要件
		能		種	a 当 樹	三	林	伐	伐			主 伐				伐	摘	発	更樹		面		摘	期行	戈 植	i 伐
		HE.	業	林	当には、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、	$\overline{\mathbf{x}} \mid \underline{\mathbf{x}}$	_	#0		伐	面		材	非	面	材		<u></u>	tr					13	栽	は は は は に は に に に に に に に に に に に に に
		類		種	ן נו (נו	分 3 /	۷	期	採	採				更				生	新					1/2	采 指	限
班	班	型	群	積 細	材	, 点 步	틍	材	1,1	方				史				理	方					環 施 万	5 0	面
ŊI	1/1	一元	有干	積 細 分	積 .	•								新			_	١.					_	業	有	
				ha		波 台		積 m3			積	ha	積 m		積 ha	積 m3	要	曲	法種	-	積 h	na	要		去無	
27	わ	水源	03	447 単	302 ヒノキ		39 38				1			*	349	484								無	स 有	<u>i </u>
				単	他広葉樹	1	11 38				- !		1 1		098	2									\perp	$\perp \perp$
- 1					計			1544					1 1		447	486					1				\perp	\perp
					針葉樹			1383							349	484					+				+	+
					広葉樹			161			- !				098	2					+				+	_
		1 745		1-0 114	004 1. 1.	-		1 1000			- !			.1.	4-0	240					-			-		_
2/	た	土砂		179 単	294 ヒノキ	1(00 39						1 1	*	179	210					1			<u>#</u>	स 有	1
-				単	計			600					1 1		179	210					1				+	
÷				i	針葉樹			600			<u> </u>		1 1		179	210					1				+	-
27	to 04	T/h		1F7 14	210 1 1 +	1	20 20	F70	25		i		1 1	*	457	200					1			41	. ≠	
21	れ - 01	土砂	+	157 単	310 ヒノキ	10	00 36	570 570			i		1 1	 ^	157 157	200					+ 1				共 有	+++
+				 	計			570			1		1 1		157	200					+				+	++
-					針葉樹			570			1		1 1		157	200					1				+	++
27	れ - 02	土砂		334 単	297 ヒノキ	10	00 35	1173	30		1		1 1	*	334	352					+			4	共 有	+
21	16-02	1117		当 単	 	10	0 33	1173			1				334	352					+				* E	+++
+				+ + +	針葉樹			1173							334	352									+	++
+					业 未回			1173							334	552									+	-
27	そ	水源	03	213 単	341 ヒノキ	10	00 38	835	30					*	213	251								1	無 有	-
-1		\J\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	00	単	計		50 50	835			i i				213	251									3 13	+++
i					針葉樹			835			i				213	251					1				_	
$\overline{}$					1 1 1 1 1 1 1						i				2.0	201					1				+	
Ť	林班計			5814	計			22676			i				5814	7189										
	11117281				針葉樹			21650							5475	7179										
-					広葉樹			1026			i				339	10										
-											i															
28	3	水源	08	335 単	407 ヒノキ	10	00 55	1449	100	複		117	500	6				当	複新 ヒノキ		1	17		長魚	無 有	į 📗
				単	計			1449				117	506	6					計			17				
					針葉樹			1449			į	117	506	6					針葉植	尌	1	17				
											į															
28	は	水源	08	124 複	316 ヒノキ 上	. 6	60		100	複		030	60					当	複新 ヒノキ			30		長無	<u>स</u> 有	j
-				複	計			247				030	60						計			30			\perp	$\perp \perp$
-					針葉樹			247				030	60	0					針葉植	尌	0	30			\perp	$\perp \perp$
-										1								1						 		\perp
28	に	土砂		1109 単	368 スギ		50 59		100			223	860					当	複新 スギ		3	72		長無	<u>स</u>	<u>i </u>
				単	ヒノキ		25 59		100			093	362								-				+	++
+					他広葉樹	1	15 59		100			056	214									70			+	++
-					計			4279				372	1430						計	+1	3	72			+	++
		1			針葉樹			3646				316	1222						針葉植	멧	3	72			+	++
<u> </u>					広葉樹			633	1		<u> </u>	056	214	4							+	_		++	+	++
20	_	マンド	00	000 / 5	212 1 + 1		20 04	104	400	} ⊨	i	046						711	治立レナ			16		E 41	п ≠	
∠ŏ¦	^	水源	UØ	063 複	313 ヒノキ 上	. '	63 61		100	1′技		016 016	33	2				+=	複新 ヒノキ 計			16 16		長魚	* 1 =	+++
				複	計量量			131				016	33	2					計 計算机	計		16			+	++
-					1 五米四			131				UIU	3	3					到条作	패	0	10			+	++
-																					+			++	+	++
1	1	1	1 1	1 1 1	1 1 1	1	1	1 1 1	1	1 1	1	1 1	1 1	1 1	1 1 1	1 1		1	1 1	1	1 1	1		1 1	1	1 1

伐 採 造 林 計 画 簿

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			指定	施業
		能		種	а	樹	層	混	林	伐	伐				伐		間	1 伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植
			業	林	当た		層区分	交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新				成循	採	栽指
		類		種 の	IJ		/				採	採				更					1	941				循環	抔	定
班	班	型	群	看 細	材積		点	步		材		方									理	方				施	方	の
				ha 分	m3	種	被	合	齢	積 m (率(% 法	積	ha	積 m (新	積 h	ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無
28	5	水源	08	678 複		スギ	F	10	73	196) 複		029	70				132 1110				ヒノキ	241		長		有
		יניווייני		複	200	ヒノキ	主	73		1429				212	507						┤-	152 391		-			,,,,	13
					-	計				1625	5			241	577				1				計	241				
						針葉樹				1625	;			241	577	7							針葉樹	241				
<u> </u>		ļ.,								<u> </u>			<u> </u>				Ì		i		1					\perp		
28	IJ	土砂		1020 単	397	スギ		95		4008) 複		339	1402				1		当_	複新	スギ	357		長	無	有
-				単		アカマツ		5	62		100)		018	74						-		±1			1		
\dashv						計				4218				357	1476						-		計	357 357		+-		
\dotplus						針葉樹				4218	5		<u> </u>	357	1476	0	i		i		+		針葉樹	357		+-		
28	ぬ	水源	08	151 複	380	スギ	-	60	73	355	100) 複		026	61		-		!		出	複新	スギ	026		長	無	有
	VOL	\J\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		複	300	計			, ,	355		, 12		026	61						╅	1224	計	026		+ **	777	
i						針葉樹				355				026	61				i				針葉樹	026				
						21 212 123													1				21 21 123					
28	る	水源	01	303 単	366	スギ		100	61	1156	100) 皆		303	1156	3					当	単新	スギ	303 303 303			無	有
<u> </u>				単		計				1156				303	1156								計	303				
<u> </u>						針葉樹				1156	5		-	303	1156	6							針葉樹	303		\perp		
-		LOTE		40.0 3/=	10-	1. 1 -		-		4-0	100			4-0							NZ	> ₽ → r	1. 1.	1 - 0		+	4	_
28	わ	水源	80	406 複	435	ヒノキ	上	93	58	1734) 複		152 152	649						+≌	假新	ヒノキ	152		長	無	有
-				複		計 針葉樹				1734 1734			<u> </u>	152	649 649		i		i		+		計 針葉樹	152 152		+		
+						1 条倒				1// 34	+		-	152	048	1			!		+		封条倒	152		+		
28	か	水源	08	078 複	290	スギ	上	62	72	145	100) 複		019	35	5					当	複新	スギ	019		長	無	有
-0	/5	73 (11/3)		複	200	計	_	02		145		7 132		019	35						-	122 391	計	019			,,,,	13
						針葉樹				145				019	35				i				針葉樹	019				
28	ね	水源	02	255 単	521	スギ		70		972					<u> </u>	*		78	340							\perp	無	有
-				単		ヒノキ		30	60	420		5					0	77	147									
+						計				1392	2						2	55 55	487		_					-		
-						針葉樹				1392	2						2	55	487		+					-		
20	ね - 01	水源	01	399 単															i		台	田 文 に	ヒノキ	399		+	無	=
20	12 - 01	小小示	01	人伐																	Hi	十初	計	399		+	***	H
+				人人人																			針葉樹	399		+		
÷																	i						五十十四					
28	な	水源	02	408 単	545	スギ		100	59	2333	35	5	ļ		1 1	*	4	08	817					!			無	有
				単		計				2333			ļ				4	08	817									
						針葉樹				2333	3						4	08	817									
<u>i</u>		1										\perp	i	$\perp \perp$					i					-		$\perp \perp \mid$		
28	う	水源	02	045 単	538	スギ		100	61	252		5	1	$\perp \downarrow \downarrow$		*	0	45	88							+	無	有
		-		単	-	計				252	2			+			0	45	88							+		
		+				針葉樹				252	2	+					0	45	88							+		
-:	I												- !		<u> </u>		1							i				
	Φ.	ったが左	00	1 000 24	EQ4	フギ		100	00	4000	, a-	-	i		1 1	+		00	F00								1 1111	#
28	o	水源	02	298 単 単	524	スギ 計		100	62	1627 1627		5				*	2	98 98 98	569 569								無	有

林	小	機	施	面 林	h							_		戈		採		<u> </u>			更	新			指定	施訓
		能			a 当	樹	層	混	林	伐	伐			ŧ ſ	伐			伐	摘	発	更 樹	面	摘	期育	伐	植
			業	林	った		区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新			成循	採	栽指
		類		種	1)		/			77)	採	採				更					avi			循環	34	定
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材		方								理	方			環施	方	の
				分 hal	m;	3 種	被	合	齢	積 m3	率 %	る法	積	h a	積 m3	新	積 ha	積 m3	要	由	法	積 ha	要	業	法	有無
20	お	水源	02	290 単		4 スギ	1//	70		836	_		1只	na	<u>植</u> m3	*	203				12	TR IIa				有
<u> </u>	ס	小小	02		39	サ <u>スチ</u> ヒノキ		30		361					1 1		087	126							***	_ 13
-						計		30	00	1197							290									
+						 針葉樹				1197							290	419								
i						里 天世				1107							200	110								
28	<	水源	03	131 単	39	9 スギ		45	63	245	35		i			*	059	86							無	有
	 `	J. J. May		単		ヒノキ		55		301			-				072								***	
						計				546			i i		1 1		131	191								
i						針葉樹				546							131	191								
-																	1	1 1								
28	ゃ	水源	03	378 単	38	4 ヒノキ		70	64	1063			1			*	265								無	有
				単		他広葉樹		30	64	447			i				113									<u> </u>
-						計				1510			1				378									<u> </u>
-						針葉樹				1063			 		1 1		265									-
+					++-	広葉樹				447							113	4								_
+	±± ±,1± ± 1					<u>+1</u>							1.0				400=	00.4-				0000				
+	林班計			6471		計				24196			16		5989		1805				計	2032				
+					+	針葉樹				23116			15		5775		1692				針葉樹	2032				_
+					+	広葉樹				1080	-		- 0	56	214		113	4								
00	l l	土砂		1026 複	26	0 スギ	上	22	81	920	100	2年	0	89	267		1			714	複新スギ	328		F	無	有
29	VI	1117		10/20 複	30	ヒノキ	+	20		754				82	241		1			┼큭	技制 人十	320		ヌ	***	<u> </u>
+				1女	+	アカガシ	Ŧ	10		374				39	119											
+						他広葉樹	 	29		1087				18	348											
÷						計		23	- 01	3045				28	975						計	328				
Ť						針葉樹				1584				71	508						針葉樹	328				_
						広葉樹				1461				57	467						217(12)					
						1=10101=0							1													
9	3	土砂		097 単	48	5 スギ		100	70	486	100	複	0	39	195		i	1 1		当	複新 スギ	039			無	有
Ī				単		計				486			0	39	195						計	039				_
						針葉樹				486			0	39	195						針葉樹	039				
-		1			\perp																					<u> </u>
9	は	土砂		258 単	45	6 スギ		71			100			73	343					当_	複新 スギ	103			無	有
-				単	1	ヒノキ		29	73		100		0	30	141						1					<u> </u>
						計				1213			1	03	484						計	103				<u> </u>
+					+	針葉樹				1213			1	03	484						針葉樹	103				_
-	1-	_L_7/b		470 24	100	- -				4000	400	→ =		70	077			-		11/	シケ マ ナ	400			fпт	+
29	に	土砂		473 単 単	38	5 スギ ヒノキ		90			100			70 19	677 76		i			╀╕	複新 スギ	189			無	有
1				- 早	+ +	計 ・		10	69	1885				19 89	753		1				計	189				_
1	+				1	<u>計</u> 針葉樹				1885			+ 1	89 89	753 753		1				<u>計</u>	189				_
+	+				+ +	□ 되 未 倒				1885			1	09	// 53						可未倒	109				_
-														+												
+	+																									_
+	+																									_
1																										_

林	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u>'</u> \	機	施	面林	h										伐	 採								更	 新		長	指定	施業	美要件
		_			種	a	—————————————————————————————————————	層	混	林	伐	伐	È			主	伐		間 伐			———— 摘	発	更	樹	面	——— 摘	期育	伐	植	
			能	業	/ 林	当た		X		''		"		伐	面		材非	面		材		31-3			123	ш,	31-3	成		栽指	伐採限度面
			類		種	l)		分 /	交		期	採	₂ :	採			更						生	新				循	採	指定	限度
班	1	姐	型	群	積に細	材積		点	步		材	371	.	方			(美)						理	方				環施	方	0	
7/1	1	71	-	HT	分		· 種	被	合	告人	揺	340	₹ %		1 ±		新	1 ±		1 ±		=		法	1 #	1 ≢ .		業	:+	有	積
	-		l Tils		ha	m 3	1	1欠		齢	積 m	_			積			積	ha	積 m	13	要	由		種	積 ha	要	-	法	無	ha
29	<u>ර</u>		土砂_		756 複 複	235	スギ ヒノキ	<u>上</u> 上	25			1 10 9 10				076 019		<u> </u>		1 1	+		=	<u> </u>	スギ	212		艮	無	有	++
						1	アカガシ	F	10			0 10				030				1 1	+										++
							ケヤキ	 _	5			0 10				030 015					+										
							他広葉樹			83		1 10				072					\top										\Box
i							計				126					212		i							計	212					
						1	針葉樹				56					095									針葉樹	212					
							広葉樹				70					117	197														
															İ																
29	か		水源	01	1354 単	518	3 スギ		30			7 10		皆		406		i		1 1	<u></u> :	分収造	当	単新	スギ	1354			無	有	++
- !					単	+ +	ヒノキ		70	59		5 10	00			948		- !			+				4.1						++
- !	-						計				739		+	_		354	7392				+				計	1354					++
<u> </u>							針葉樹				739	2			1;	354	7392	i		1 1	+				針葉樹	1354					
20	-		土砂		1034 単	400) スギ		40	80	172	2 10	00	油		145	608	<u> </u>		1 1			714	治与立に	スギ	361		長	źш	=	+
29	۵_		<u> </u>		1054 早	408	ヒノキ		20			7 10		を		145 072				1 1	+		┼┹	1を初	スナ	301		TX.	ж.	13	++
+					+ + +		アカマツ		20			4 10				072		-													+
							他広葉樹		20			8 10				072															\Box
							計				432					361	1509								計	361					\Box
							針葉樹				346					289					T				針葉樹	361					\Box
							広葉樹				85	8			(072	298														
<u> </u>															į			-			_										$\perp \perp$
29	た		水源	01	550 単	437	7 スギ		61			4 10		皆		335		-			:	分収造	当	単新	スギ	550			無	有	$\perp \perp$
					単		ヒノキ		39	74		6 10	00			215					_				4.1						
						+	計				248		-			550					+		-		計	550					\vdash
- i						+	針葉樹				248	0	+			550	2480	<u> </u>		1 1	+				針葉樹	550					++
29	h		水源	00	1933 単	110	3 スギ		71	72	501	8 10	00 :	油	-	480	2070						714	油	スギ	676		長	##	有	++
29	16		<u>/小//示</u>	00	単	410	ヒノキ		29			5 10		[友		196					+		=	下安	<u> </u>	070		IX	***	H	
-							計		23	12	834				6	676	2917				+				計	676					+
i							針葉樹				834					676		i			\dagger				針葉樹	676					\Box
																					╛										
29	つ		水源	01	183 単	453	3 スギ			61	34	6 10	00 '	皆		073						分収造	当	単新	ヒノキ	183			無		
					単		ヒノキ		60	61	52	3 10	00		-	110	523				\perp										\Box
- !						1	計				86					183		i			\perp				計	183					$\perp \perp$
!						1	針葉樹				86	9				183	869				\perp				針葉樹	183					$\perp \perp$
		T.IT 1			7004	1 !	±1				0.40-	_	+		-	00-	4700-				+				± 1	2005					++
<u> </u>	林	班計			7664	+	計				3129					995		i			+				計	3995					++
i						1	針葉樹 広葉樹				2827 302		+			649 346		i		1 1	+				針葉樹	3995					++
1						+ +	仏条徴				302	·U	+		-	340	902	- !		1 1	+										++
31	1)		水源	02	136 単	483	3 スギ		64	44	47	0 3	35			+	*		075	16	35								無	有	+
- 01			イントルボ	52	単	700	ヒノキ			44	26		35						061	9									<i>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</i>		+
i						1	計			'	73								136	25											
!							針葉樹				73				-				136	25											
-																															

林	小	機	施	面林	h								伐	 採							 更	新		長	指定	施業	要件
				種	а	樹	層 混	林	伐	伐				伐	間	伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	
		能	業	林	当た		区				伐	面		材非	面		材							成		栽指	伐採限度面
		類		種	IJ		分 交		期	採	採			更					生	新				循	採	指 定	度
班	班	型	群	の 積 細	材積		点 歩		材	••	方								理	方				環施	方	の	
			-	分	m3	種	被合	齢	│ │ 積 m3	率%	る法	瘄	ha	新 積 m3	積 h		積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有 無	積 ha
31	<i>t</i> h	水源	01	ha 422 単		スギ	60			100			254	1146	1月 11	i a	相り			単新		422					116
31	0/2	小小	UI	単	430	ヒノキ	34			100			143	648					┼큭	半机	ヘT	422			ж.	<u> </u>	
						モミ	5			100			021	94													
i						他広葉樹	1			100			004	18								i					
						計			1906				422	1906							計	422					
						針葉樹			1888				418	1888							針葉樹	422					
- 1						広葉樹			18				004	18								i					\sqcup
		ļ.,_										-			-							1					$\perp \perp$
31	る	水源	03	098 単	444	スギ	34		165					*	02	25	58					- !			無		\vdash
			+	単	+	ヒノキ	66	44	316			i	+		07		111		+			<u> </u>					\vdash
<u> </u>		1	+ +		+	<u>計</u> 針葉樹			481 481			i			09		169 169					i					+
- 1		1	+			□ 末倒			461						09	00	109										\vdash
31	h	水源	02	116 単	457	ノ スギ	60	83	323	100	뱜		069	323					当	単新	スギ	116			無	右	
	17	13/11/1/	02	単	107	ヒノキ	30			100			035	162					-	7-391		110			711		一
				•		他広葉樹		83		100			012	54													П
						計			539				116	539							計	116					
						針葉樹			485				104	485							針葉樹	116					
-						広葉樹			54				012	54													\vdash
0.4	45	_L^\TE	0.4	450 24	100	·>			1400	400	HF.		000	100					N/	274 AL	- 1°	150			4 111	_	\vdash
31	/ፓ)	水源	01	153 単 単	482	! スギ ヒノキ	61 39		463	100	皆		093 060	463 297			-		+=	単新	スキ	153			無	有	\vdash
+				 	+ +	計	39	74	760				153	760	-	+ 1	1				計	153					\vdash
						針葉樹			760				153	760							針葉樹	153					
						五十二十二			700				100	700							五	100					\sqcap
1	林班計			925		計			4416				691	3205	23	34	425				計	691					П
						針葉樹			4344				675	3133	23		425				針葉樹	691					
						広葉樹			72			ļ	016	72													
		Live										- !										!			-		\vdash
32	わ - 01	水源	03	123 単	427	ヒノキ	100	43						*	12	23	204								無		\vdash
+				単		<u>計</u> 針葉樹			582 582						12		204 204		+								\vdash
+						□ → → → → → → → → → → → → → → → → → → →			002						1 2	23	204										\vdash
32	わ - 02	水源	03	035 単	426	ヒノキ	100	43	165	35				*	03	35	58								無	有	\sqcap
02	10 02	יניווי ני		単	1.20	計	1.00	10	165						03		58					i			***		一
						針葉樹			165						03		58					1					П
32	わ - 03	水源	03	074 単	459	ヒノキ	100	43						*	07		132					i			無	有	
				単	1	計			377			-			07		132										\vdash
- !			+		+	針葉樹			377				+		07	74	132					-					+
200	to 04	ったが声	00	000 24	400	7 +	74	1 1	1000					*		-0	140					-			<u>1</u> 111	_	\vdash
32	わ - 04	水源	02	086 単単	486	スギ ヒノキ	71	44				i	+	^	05 03		116 47					1			無		+
			+	 	+	計		44	465			1	+		08		163										\vdash
						針葉樹			465						08		163										\sqcap
						五			700			1			100	,,	100										\vdash
	1	1		1 1 1	4 1	1	1																				

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業
		能			a 当	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐			人		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植
			業	林	た		区分	交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽 指
		類		種 の	1)		/			7/ /J	採	採				更						971					循環		定
班	班	型	群	積 細	材積		点	步		材		方									理	方					環施	方	の
				分 ha	m3	種	被	合	齢	積 m3	率 %	法	痔	ha	積 m3	新	積	h a	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無
-	林班計			318		計	11/2		ш.	1589	' /	+	1只	na	植 m3			18	557			74	1=	190	IIa		+++	14	7117
- 1	イイングエロー			310	+ +	針葉樹				1589					1 1			18	557								+		
-						业 未饱				1509								10	557								+ +		
33	3	水源	01	689 単	482	2 スギ	1	100	59	3484	100	뱜		500	2528						当	単新	スギ		500			無	有
		,,,,,,,		単	102	計				3484				500	2528						-	7 371	計	i	500			<i></i>	
						針葉樹				3484				500	2528								針葉樹		500				
i					-																								
33	わ	水源	03	087 単	411	スギ		22	49	86						*		17	30									無	
i				単		ヒノキ		78	49	301	35		<u> </u>					70	105					<u> </u>					ļ
-						計				387								87	135										—
					1	針葉樹				387			-		1 1			87	135						\perp				—
-		1.355								1 1														- !			_	-	<u> </u>
33	よ	水源	03	164 単	412	2 スギ		21	49	154						*		30	54								-	無	
- i				単	 	ヒノキ		79	49	577	35		<u> </u>		1 1		1	34	202					<u> </u>			+		
<u> </u>					1	<u>計</u> 針葉樹				731			<u> </u>		1 1		1	64 64	256 256								+		
+				1		」				731			1		1 1			04	230								+		
33	<i>t</i> -	水源	02	089 単	543	3 スギ	1	100	52	517	35					*		89	181									無	有
33	70	17/1/1/	02	単	1070	計		100	52	517	- 55							89	181								+ +	7111	_ 13
i						針葉樹				517			i					89	181					i			1		
						217(12)																							
33	れ	水源	02	438 単	489	スギ		90	58	2029	35					*	3	94	710					-				無	有
				単		ヒノキ		10	58	226	35							44	79										
					l i	計				2255								38	789										
-						針葉樹				2255			-				4	38	789					-					
		ļ																											<u> </u>
33	つ	水源	02	780 単	493	スギ		81	57	3278			-			*		32	1147								_	無	有
-				単		ヒノキ		19	57	774	35				1 1			48	271								+		
-					+ 1	計 針葉樹				4052			- -					80 80	1418								+		
-						」				4052			- 1				+ /	80	1418								+		
33	h	水源	02	200 単	505	。 スギ	1	100	56	1067	35					*	1 2	00	373								+	無	有
33	104	ハバル	02	単	1 300	計	'	100	30	1067	- 55							00	373								+	7111	
						針葉樹				1067								00	373										
						217(12)				1 1001									3.0										
33	6	水源	03	297 単	327	'ヒノキ	1	100	37	1127	30		-			*	2	97	338									無	有
				単		計				1127			I				2	97	338										
						針葉樹				1127							2	97	338										
-					1 !								-				-							-			\perp		<u> </u>
33	5 - 02	水源	03	467 単	320	ヒノキ	1	100	36	1750				$\perp \perp$		*	4	67	525					-			$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$	無	有
-				単		計				1750		$\perp \perp$	- 1				4	67	525					- !			4		
					+	針葉樹				1750							4	67	525								+		
- [+							++	-	+			i										+		
- 1																												1	. 1
-													-											- 1			+		$\vdash \vdash \vdash$

林	小	機	施	面林	h							採					更	 新		長指	定施美	姜要件
						混 林	伐	伐			 伐		間	伐	摘	発	更樹	面	摘	期育		
		能	業	林	ョ 樹 層	<u> </u>			伐	面	材	非面	面	材	3.13				3.5	成	裁	伐採限度面積
		類		│ 種	'	交	期	採	採							生	新			循 ^{ft}	栽指定の	限度
班	班	型	群	の 積 細	材点点	步	材		方			更				理	方			環施プ	j 6	面
2/1	2/1	_	174	分	14		1± .			1 =	1 =	新	· + .	1 = -	#		法 種	1 ≢ .		来	有	
		LOTE		ha	m3 種 被		積 m3		14	積 ha	積 m3		責 ha	積 m3	要	曲	法種	積 ha	要	* }		ha
33	5 - 03	水源	03	444 単	338 ヒノキ	92 40						*	400	546							1 有	
i i				単	他広葉樹	8 40	129 1689				<u> </u>		044 444	547				-				
1					計計計計		1560						400	547				1				
					広葉樹		129						044	1								
i							123						011									
33	の	水源	03	352 単	348 ヒノキ	100 38	1409	30				*	352	423						無	! 有	
				単	計		1409						352	423				1				
					針葉樹		1409)					352	423								
<u> </u>																_		i				
33	<i>ත</i> - 02	水源	03	471 単	343 ヒノキ	100 38						*	471	558				-		<u>#</u>	1 有	
- !				単	計		1859						471	558							+	
					針葉樹		1859	9					471	558								
i	林班計			4478	計		20327	,		500	2528		3789	5543			計	500				
1				44/0			20327			500	2528		3745	5543				500				
					広葉樹		129			300	2020		044	3042			业 未饱	300				
					/公米市		123	'					011									
34	IJ	水源	02	063 単	371 スギ	73 48	187	35				*	046	65				i		無	! 有	
				単	ヒノキ	27 48							017	24								
					計		255						063	89								
<u> </u>					針葉樹		255	5					063	89				-				
		LOT		(222)					LL-						/\ U=\#	114)\\ \dagger = 1\\\					
34	な	水源	01	1233 単	385 スギ	100 53			旨	1000	4106				分収造	#	単新スギ	1000		#	有	
+				単	計		5063 5063			1000 1000	4106 4106			1 1				1000 1000				
-					1 年 日 天田		5003			1000	4:106						可未饱	1000				
	林班計			1296	計		5318	1		1000	4106		063	89			計	1000				
i	111-711			1200	針葉樹		5318			1000	4106		063	89			針葉樹	1000				
1										1								1				
35	l I	水源	01	805 単	463 スギ	82 66	3174	100	皆	660	3174				分収造	当	単新 スギ	805		無	. 有	
į				単	他広葉樹	18 66		100		145	687							-				
-				!	計		3861			805	3861						計	805				
					針葉樹		3174			660	3174						針葉樹	805				
i					広葉樹		687			145	687					1		i				
	林班計			805	計		3861			805	3861			1 1			計	805				
	1小刀11			000	針葉樹		3174			660	3174							805				
					広葉樹		687	,		145	687						1 1 X 1 X 1	000				
					1-1-1-12													1				
	担当区計			47634	計		195203	3		13271	57739		21806				計	13670				
					針葉樹		186879)		12482	54883		21184	29623			針葉樹	13670				
<u> </u>					広葉樹		8324	1		789	2856		622	17		_						
																1						
			+ +													1					+	
- 1				i	i		i i	1		i	i i	1	i	i i				i				1

林	\J\	機	施	面林	h								伐	护	 采							更	新		長	指定	施業	要件
		能			а	樹	層混	林	伐	伐			主	伐		間	伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		制比	業	林	当た		区		#0		伐	面		材	非 面	Ī	材	1							成循	400	栽指	伐採限度面積
		類		種	IJ		分 交		期	採	採			Ī	更					生	新				循環	採	拒定	度
班	班	型	群	積細	材積		点步		材		方									理	方				環施	方	の	面
,-	-		"	分	m 3	 3 種	被合	龄	積 m3		6 法	瘄	ha		新	i ha	a 積	i m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	積 ha
36	1-	水源	01	ha 143 単		リヒノキ	100		708		皆	1貝	143	708	13	110	a 15	3				i ヒノキ	14:			無	有	111
30	اد	小小尔	101	単 単	408	<u> </u>	100	- 56	708				143	708	+		1	1		╅	早	I C / キー 計	14.			////	_13_	
				+ + +		針葉樹			708				143	708								針葉樹	14:					
i						五十二十二			100			i	110	100				† †				五十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十						
36	^	水源	01	142 単	445	5 ヒノキ	100	56	672	100	皆		142	672	1					当	単新	i ヒノキ	142	2		無	有	
				単		計			672				142	672								計	14:	2				
						針葉樹			672			i	142	672								針葉樹	14:	2				
	1	.			1				1 1			1			1													
36	٤	水源	01	202 単	439	ヒノキ	100	57		100	皆		202	940	- !					当	単新	i ヒノキ	202			無	有	
<u> </u>				単		計			940				202	940				+				計	202					
<u> </u>					+	針葉樹			940		++	<u> </u>	202	940				<u> </u>				針葉樹	202					\vdash
36	ち - 02	水源	03	551 単	266	5 ヒノキ	100	33	1774	30		1			*	55	1	532					1			無	有	
30	5 - 02	小小小	03	単	200	<u> </u>	100	- 33	1774							55°		532								***		
i						針葉樹			1774							55		532										
i						21/1/12									i								i					
36	IJ	水源	03	400 単	335	5 ヒノキ	100	37	1556	30		-			*	400	0	467								無	有	
				単		計			1556							400		467										
						針葉樹			1556						1	400	0	467										$\perp \perp$
		ļ.,_		<u> </u>													-											
36	る - 03	水源	01	445 単	401	レノキ	100	62	1872		皆		445	1872						当	単新	i ヒノキ	44			無	有	
- i				単	+	<u>計</u> 針葉樹			1872			i	445 445	1872 1872	1			+				<u>計</u> 針葉樹	44:					\vdash
				1	+ +				1872				445	1872				1				ず条倒	44;	D .				
36	わ - 01	水源	03	214 単	321	ヒノキ	95	36	765	30					*	203	3	230								無	有	
	15 01	7,1,1,1		単	1021	他広葉樹	5		38			i			j	01										***		
-				i '		計			803						1	214		230					i					
						針葉樹			765							203	3	230										
						広葉樹			38							01	1											
					\perp						$\perp \perp$																	\sqcup
36	わ - 02	水源	03	064 単	236	6 ヒノキ	100	31	188		\Box				*	064		56				1				無	有	\vdash
-				単		計			188		++					064		56		-								+
			+			針葉樹			188		++	i				064	4	56										+
36	わ - 03	水源	03	169 単	227	7 ヒノキ	100	31	499	30	+				*	169	Q	150								無	有	+
30	12 - 03	ノンルボ	00	単	231	<u> </u>	100	01	499							169	9	150								////	_=_	\vdash
- 									499		++					169		150										\Box
36	わ - 06	水源	03	159 単	343	3 ヒノキ	100	35	644						*	159	9	193								無	有	П
				単		計			644							159	9	193										\coprod
į.					1	針葉樹			644							159	9	193										\sqcup
-	 	1.35	100	0 :- 124	100	\ -							06-							111	337	. 14 1 +				ATT		\vdash
36	そ	水源	03	247 単	403	3 スギ	10			100			025							⊥ ≝	単新	i ヒノキ	24	<u> </u>		無	有	\vdash
- 1				単		ヒノキ 計	90	63	1040	100	+++		222 247	936 1040				1				計	24	7				+
					++-				1040		+		247	1040	+ ;			+				 針葉樹	24					+

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			指定	施業	€要
		能		_ 	a 当	樹	層	混	林	伐	伐				伐			間(伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	1
			業	林	ーた		区分	交		期		伐	面	Ī	材	非	面		材		生	新				成循	採	栽指	1
		類		種 の	1)		/				採	採				更										循環		定]
班	班	型	群	看 細	材積		点	步		材		方									理	方				環施	方	の	Ī
				分 ha	m 3	3 種	被	合	龄	積 m:	3 率	% 法	積	ha	積 m3	新	積	ha	積 m3	3 要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	
36	ね	水源	08	237 単		2 ヒノキ		100		1027		0 複		082	355					遺伝保			ヒノキ	082		長			
	10.	73/11/1		単	1712	- <u> </u>		100	- 01	1027		0 12	i	082	355					EIAIN	17	122 391	計	082			7111		+
-						針葉樹				1027				082	355								針葉樹	082					1
36	ね - 01	水源	08	245 単	472	2 ヒノキ		100	61			0 複	į	085	422					遺伝保	当	複新	ヒノキ	085		長	無	有	\perp
-				単		計				1217			- !	085	422								計	085				1	
						針葉樹				1217	7		- !	085	422								針葉樹	085				<u> </u>	+
00	+\	-L21石	00	40.4 224	100	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		400	00	01404	100	o >=		470	0.40						NZ	>= →⊏	14 14	470			4m		-
36	む	水源	08	494 単	468) ヒノキ 計		100	60	2439 2439		0 複	-	172 172	849 849		-				┼큭	慢新	<u>ヒノキ</u> 計	172 172		反	無	有	+
1				 						2439			1	172	849				1 1					172					+
+						业未饱				2433	_			1// 2	043								业 未饱	11/2					+
36	む - 01	水源	08	426 単	468	3 ヒノキ		100	60	2099	100	0 複	i	149	734		i				当	複新	ヒノキ	149		長	無	有	
		13 1/1/31		単		計				2099		امار		149	734							12371	計	149			7		
						針葉樹				2099				149	734								針葉樹	149					Ι
																												<u> </u>	\perp
36	む - 02	水源	08	111 単	467	7 ヒノキ		100	60			0 複		038	187		i			遺伝保	当	複新	ヒノキ	038		長	無	有	
- 1				単		計				545				038	187								計	038				<u> </u>	_
					+	針葉樹				545	5			038	187		-						針葉樹	038				<u> </u>	\perp
20	±\ 00	った第	00	122 単	470) ヒノキ		100	60	cor	100	0 複	i	042	200		-			遺伝保	717	う 立 立 立 に	L 1+	042		=	4 111	有	+
30	む - 03	水源	100	単	4/(<u> </u>		100	60	603		U 16	- !	042	208 208				 	退伍休	┼큭	作技	ヒノキ 計	042		乜	無	Ħ	+
-										603				042	208								針葉樹	042					+
						五								012	200								四天四	072					+
36	う	水源	08	671 単	390) スギ		55	73	1484	1 100	0 複		130	523						当	複新	スギ	237		長	無	有	
				単		ヒノキ		35	73		5 100			083	334														Τ
						他広葉樹		10	73		3 100	0		024	96														I
						計				2697			<u> </u>	237	953								計	237				<u> </u>	1
						針葉樹				2429	9			213	857								針葉樹	237				<u> </u>	_
-						広葉樹				268	3			024	96													<u> </u>	+
20	う - 01	水源	02	274 単	420	2 ヒノキ		94	25	450	2 2	_				*	<u> </u>	252	138	2							無	有	+
30	J - UI	小源	03	単 単	132	他広葉樹		6		459		1	+			-		252 022	130	3							////	月	+
-						計		- 0	20	485		1						274	138	3									+
i						針葉樹				459			i					252	138										\dagger
-						広葉樹				26								022											T
- !																													Ι
36	<	水源	01	416 単	260) スギ		50				0 皆	i	187	558						当	単新	スギ	416			無	有	ſ
į				単	1	ヒノキ		35			1 100		i	146	391		<u> </u>											<u> </u>	1
-			+			他広葉樹		15	74		100	0		083	166				1 1				1.					<u> </u>	+
- !			+			計				1115		+	- !	416	1115		-						計	416				<u> </u>	+
		-	+ +			針葉樹			-	949		+		333	949				<u> </u>				針葉樹	416					+
i		+	+ +	+ + + -	+ !	広葉樹			-+	166	-	++	i	083	166		i		<u> </u>							+		_	+
+			+ +		+ +				+	+ +		+		+															+
+			1 1							+ +									1		+								+

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 内 田 担当区: 内 田 令和06年12月11日 37頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採					更	新		長	指定	施業	要
		能			a 当	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐			伐	摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	1:
			業	林	た		区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新			成循	採	栽指	1
		類		種 の	-		/				採	採				更								循一環		定	;
圧	班	型	群	看 細			点	步		材		方								理	方			環施	方	の	ļ
				分 ha		13 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m3	新	積 ha	積 m3	要	由	法	積 ha	要	業	法	有無	,
86	ゃ	水源	03	434 単		17 ヒノキ		92		639	30		150	IIa	12 113	*	395			-	12	ik iiu				有	
	1,0	ハバルホ	03	単		他広葉樹		8		49	<u>1</u>						039								***	_ - -	
+						計				688							434										
i					i	針葉樹				639							395	192									
						広葉樹				49							039										
- -													- 1													—	L
36	や - 01	水源	03	163 単	36	3 ヒノキ		100	39	675	30					*	163								無	有	L
-				単		計				675			-				163										\vdash
+						針葉樹				675							163	203									H
20	t⇒ - 03	水源	00	434 単	124	17 ヒノキ		100	20	4040	20				1 1	*	40.4	484				i			4 111	有	H
36	19 - 03	小///	03	単 単		/ <u>レノキ</u> 計		100	36	1612 1612	30				1 1		434 434	484				1			無	_13_	H
+						針葉樹				1612							434	484									H
i						三二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二				1012			i					101									T
36	131	水源	03	342 単	47	70 ヒノキ		100	61	1691	100	皆	(342	1691			1 1		当	単新 ヒノキ	342			無	有	Ī
				単		計				1691				342	1691						計	342					
						針葉樹				1691				342	1691						針葉樹	342					
-										1 1							!	1 1								—	
+	林班計			7105		計				27589				742	11746		2862				計	2742					H
- -					+	針葉樹 広葉樹				27042 547				635 107	11484 262		2790 072				針葉樹	2742					⊦
+						ム条倒				547				107	202		072										H
38	3	水源	01	116 単	29	97 ヒノキ		100	35	408	30					*	116	122							無	有	H
				単		計				408							116								***		Ī
i						針葉樹				408							116	122									
-																										—	L
38	に	水源	01	144 単	29	99 ヒノキ		100	35	509	30					*	144								無	有	L
+				単		計				509							144	153									H
÷					 	針葉樹				509			- -		<u> </u>		144	153				i					H
+	林班計			260		計				917							260	275									H
+	1小小工口1			200		 針葉樹				917							260										H
Ť						五十六四				517							200	210									T
39	l I	水源	03	025 単	33	36 ヒノキ		100	35	99	30					*	025	30				i			無	有	Ī
				単		計				99							025	30									
						針葉樹				99							025	30									L
-	_													$\perp \perp$											_		L
39	3	水源	03	011 単	32	27 ヒノキ		100	35	43		++		++		*	011								無	有	L
-				単	+	計				43		++	i	++			011 011										\vdash
<u> </u>						針葉樹				43		++	1	++			011	13									H
30	は	水源	03	023 単	33	26 ヒノキ		100	35	89	30	++	1	++		*	023	27							無	有	H
	10	シンハル		単		計		100	55	89				+			023	27							7117		H
-						針葉樹				89			i	$\dagger \dagger$			023										
					-	-1217121											1										
										1 1																	

林	//	J۱	機	施	面林	h								伐		採							更	新		長	指定	. 施 :
			台上		種 /	a	樹	層混	林	伐	伐				伐			間 伐	5	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植
			能	業	林	当た		区				伐	面		材	非	面		材							成循		栽指定
			類		種 の	l)		分 交 /		期	採	採				更					生	新				循環	採	垣
班	到	圧	型	群	積細	材積		点步		材		方									理	方				施	方	の
					分 ha	m 3	3 種	被合	龄	積 m3	率 %	6 法	積	ha	積 m3	新	積	ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無
39	に		水源	03	140 単		9 ヒノキ	100		545	_				132 1113	*		140	164							+		
			·3 ·1113·		単		計			545			İ					140	164									
-							針葉樹			545								140	164									
+			1.30			1	- 1"					1	- !								314	1				+		<u> </u>
9	ほ		水源	80	1099 単 単	493	3 <u>スギ</u> ヒノキ	61 39		3478	100			234 150								複新	スキ	384		長	無	有
!					- 早		<u> ヒノキ </u> 計	39	57	5717				384			-						計	384		+		\vdash
-							針葉樹			5717				384									針葉樹	384				
Ī							21 21 123																21 21 123					
9	^	:	水源	08	912 単	538	3 スギ	80		4118				255			-				当	複新	スギ	319		長	無	有
+					単	+ !	ヒノキ	20	59		100	++		064									<u> </u>			+		
÷							計			5154 5154				319 319									計 針葉樹	319 319		+		-
+					1		針葉樹			5154			- !	319	1802		-						<u> </u>	319		+		\vdash
9	ع		水源	03	088 単	334	1 ヒノキ	100	36	344	30					*		088	103								無	乍
1					単		計			344								088	103									
-							針葉樹			344				\perp				088	103							4		_
a:	5		水源	03	108 単	330) ヒノキ	100	35	421	30		-	++		*		108	126							+	無	<u></u> ≢
-			/1////		単		計	100	- 00	421			i					108	126								7111	
I							針葉樹			421								108	126									
-	_		LOT		00 24			100			400	>=							1 1		114	> ⊢ → r	1. 1.	0.40		4		<u>_</u>
9	つ		水源	80	2355 単 単	315	5 ヒノキ 計	100	60	7808 7808	100	個		942 942					-		##	假新	<u>ヒノキ</u> 計	942 942		+	無	有
+					#					7808				942									針葉樹	942		+		\vdash
Ť							五十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十			1000			i	012	01120								五1 大口	1012				
9	ね		水源	08	1171 単	370) スギ	45		2046	100	複		211	819						当	複新	スギ	468			無	有
1					単		ヒノキ	55	59		100			257	1004											$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$		<u> </u>
+						+ -	計			4562				468									計	468		_		₩
÷						+	針葉樹			4562			<u> </u>	468	1823		<u> </u>		1 1				針葉樹	468		+		-
) 	6		水源	08	1058 単	331	1 スギ	27	55	1002	100	複		114	399						当	複新	スギ	423		+ +	無	乍
-			,,,,,,,		単		ヒノキ	73		2717				309								12371	, , ,					
-							計			3719				423	1487								計	423				
1						1	針葉樹			3719				423	1487		- -						針葉樹	423		4		—
-	う		っし、活	00	760 単	16/	4 スギ	60	67	24.07	100	対	-	160	771						गर	複新	フギ	266		F	無	≠
!	_را		水源	00	単	404	ヒノキ	40		1470				106							+=	作を	AT	200		ᅜ	////	_ ´F=
-							計	10	"	3667				266			i						計	266				
-							針葉樹			3667				266									針葉樹	266				\Box
+						1						1	i	$\perp \downarrow \downarrow$			i									\perp		
9	の	- :	水源	80	389 単	507	7 スギ	75			100			102							当	複新	スギ	136		長	無	│ 有
-	-				単	+ -	<u>ヒノキ</u> 計	25	64	515 2057	100	++		034 136									計	136		+		-
-	+					+	針葉樹			2057		++		136									aT 針葉樹	136		+		\vdash
÷						+	五 本 五			2031				100	120								エ (本 [五]	100		+		\vdash

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新		長	指定	施業要
		能		■ 種	а	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間	伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植
		FIE	業	林	当た		層区分			#0		伐	面		材	非	面	杉	ţ			άc				成循	4777	植栽指定の
		類		種	l)		7	交		期	 採	採				更					生	新				循	採	拒 定
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材		方									理	方				環施	方	の
-,-	"-	_	"	分	m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %		1主		4	新	積 h	a 積	E 0	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無
20	D 04	った。店	04	ha 371 単			I/X				-			hа 193	積 m3		1貝 []	a 11s	₩ 3				ー ヒノキ	371				
39	の - 01	水源	01		547	' スギ ヒノキ		52 48	64 64	1100 1018			1	178	1018		1	1	-	分収育	┼큭	早初	ヒノナ	3/1			無	有
						計		40	04	2118				371	2118								計	371				+
i						針葉樹				2118				371	2118								針葉樹	371 371				
						21 21 12													İ				21715123					
39	お	水源	08	1023 単	565	スギ		47	56	2869	100	複		168	1002			-			当	複新	スギ	358		長	無	有
				単		ヒノキ		53	56	3256				190	1141													
į						計				6125				358	2143				į				計	358				
1						針葉樹				6125			1	358	2143				-				針葉樹	358				
		1.355		2-2 34									-	-	1 1												_	_
39	ま	水源	03	056 単	329	ヒノキ		100	36	216					1 1	*	05		65								無	有
<u> </u>				単		計				216 216			<u> </u>		<u> </u>		05 05		65 65								-	\rightarrow
1					1	針葉樹				210					1 1		05	0	+ 65					1				+
	林班計			9589		計				42684			3	8667	16498		45	1	528				計	3667				+
	17771			3303		針葉樹				42684			3	8667	16498		45	1	528				針葉樹	3667				_
<u> </u>						21 75 121				1.200					10.00								217(12)	3337				
40	は	水源	02	1011 単	483	スギ		61	71	3084	100	皆		617	3084						当	単新	スギ	1011			無	有
į				単		ヒノキ		30	71	1516				303	1516				i									
						他広葉樹		9	71		100			091	448													
						計				5048				011	5048								計	1011				
						針葉樹				4600				920	4600			1	-				針葉樹	1011				
						広葉樹				448				091	448													\dashv
40	は - 01	水源	02	107 単	220	ヒノキ		100	26	313	30			+		*	10	7	94								無	有
40	IS - 01	小小小	03	単 単	220	<u> </u>		100	20	313							10		94								***	B
						針葉樹				313							10		94									
i						五十十四				1 0.0									54									_
40	に	水源	03	145 単	428	ヒノキ		100	47	675	35					*	14	5	236					i			無	有
				単		計				675			į				14 14 14	.5	236									
						針葉樹				675							14	5	236									
- !		ļ		<u> </u>														1	-					1			_	
40	٤	水源	03	408 単	439	スギ		10		197						*	04	1	69								無	
				単	+	ヒノキ		90	47	1753							36 40	7	614									-
<u> </u>				- 	+	計 針葉樹				1950 1950			i		 		40	8	683 683									-+
						可未倒				1950							40	0	003									+
40	ち	水源	03	104 単	336	5 ヒノキ		100	38	402	30			+		*	10	4	121								無	有
		יניווירני		単		計		. 33	33	402			i	\top			10	4	121								***	
						針葉樹				402			l		1 1		10	4	121									
																									_			
40	ぬ	水源	08	805 単	475	スギ		80		3166				644	3166						当	単新	スギ	805			無	有
<u> </u>				単	1	他広葉樹		20	68		100			161 805	784													\perp
					+ -	計				3950				805	3950				-				計	805				\rightarrow
					+ -	針葉樹 広葉樹				3166 784				644 161	3166 784				-				針葉樹	805				\rightarrow

	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新			指定	.施
		能			a 当	樹	層	昆	林	伐	伐			主	伐			間 伐		摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植
			業	林	た		分 3	交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新			成循	採	栽指
		類		種 の	1)		/				採	採				更									循環		定
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材		方									理	方			環施	方	の
				分 ha	m 3	種	· 被 1	会	齢	積 m3	率 %	ん 法	積	ha	積 m3	新	積	ha	積 m3	要	由	法	積 ha	要	業	法	有無
40 4	 Z	水源	ΩR	885 単		スギ		81	73	3298				716	3298		120	114	IR IIIO			単新スギ	885		+		_
40 8	<u> </u>	小小小	00	単	440	ヒノキ		10	73	408				089	408						┼큭	半別人工	000		+	***	B
				+ +		他広葉樹			73	362				080	362										+		\vdash
						計			70	4068	100			885	4068							計	885		1		
						針葉樹				3706				805	3706		i					針葉樹					
						広葉樹				362				080	362							217/12					
					1	1=11,41=4							ļ														
40	< - 01	水源	02	251 単	578	スギ	1	00	42	1644	35		i			*		251	575							無	
				単		計				1644			į					251	575								
						針葉樹				1644								251	575						$oxed{oxed}$	[\perp
					1					<u> </u>			<u>i</u>	$\perp \perp$	<u> </u>		i								$\perp \perp \mid$		<u> </u>
10 1	þ	水源	03	343 単	416	ヒノキ	1	00	42	1592	35		-	$\perp \downarrow \downarrow$		*		343	557						$\perp \perp \mid$	無	有
-				単	1	計				1592			- -					343	557								<u> </u>
						針葉樹				1592							-	343	557								<u> </u>
		_L \\T	00	010 24	075	. 14 14		20	44	1004						*		240	1000				+			4111	_
·0 =	<u> </u>	水源	03	219 単	3/5	5 ヒノキ =-	1	00	41	921	35		<u> </u>			*		219	322				+ + +		+	無	有
+				単		計 針葉樹				921			-					219 219	322 322				+ + +		+		⊨
!						」				921			- !					219	322						+		<u> </u>
	林班計			4278		計				20563			12	2701	13066		1	577	2588			計	2701		+		\vdash
	14.71			4270		針葉樹				18969				2369	11472			577	2588			針葉樹					\vdash
						広葉樹				1594				332	1594				1 1			217/12					
-						1=12,14,124							ļ														
41 7	5	水源	03	182 単	399	ヒノキ	1	00	49	784	35					*		182	274							無	
				単	i	計				784			İ					182	274								
						針葉樹				784			<u>į</u>				i	182	274								L
													-				-								\perp		L
·1; /.	<u> </u>	水源	03	501 単	405	スギ		27	49	596	35		-			*		120	209							無	有
				単		ヒノキ		73	49	1600	35		- -					381	560						4		<u> </u>
						計				2196			-					501	769								<u> </u>
+						針葉樹		_		2196			<u> </u>	+				501	769						+-		\vdash
11 -		ったが臣	00	602 単	EEC	2 スギ	1	00	55	3521	100	> /=	-	210	4000						714	治安に フギ	210		+=	無	有
+1; -	<u> </u>	水源	06	単	352	計	I	00	၁၁	3521	100	【授		210	1228 1228						┼큭	複新 スギ 計	210		_ I X	////	13
				+ +	+ +	針葉樹				3521				210	1228							針葉樹			+		\vdash
						业 未饱				3021			- !	210	1220							业 未促	210		+		\vdash
11 =	5 - 01	水源	03	077 単	175	ヒノキ	1	00	24	184	30					*		077	55						+	無	有
•	<i>→</i>	יניוויי ניי		単	1	計	<u> </u>			184			i					077	55						+	***	
						針葉樹				184			-					077	55								
													_				- !										
41 0	カ - 01	水源	08	844 単	447	'ヒノキ	1	00	54	4024	100	複		338	1612						当	複新 ヒノキ	338			無	有
				単		計				4024			i	338	1612							計	338				
i [į	針葉樹				4024			i	338	1612		į		i			針葉樹	338				

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 内 田 241頁

林	小	機	施	面林	h							伐									更	新		長	指定	 施業	要件
				種 /	a	—————————————————————————————————————	層混	林	伐	伐		主		伐	ı	間 伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	
		能	業	林	当た		区				伐	面		材 非	面		材							成	4	栽指定	伐採限度面
		類		種	IJ		分 交		期	採	採			更					生	新				成循環	採	指定	度
班	班	型	群	積細	材積		点步		材	***	方								理	方				- 坂 - 施	方	の	
-71	-/-	_	HT	分	m3	種	被合	龄	│ │ 積 m3	率 %		1 ± .		新	≄	h -	£0	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	積
44		-122百	00	ha								積 h		積 m3	積	na	積 m3	女					女	=			ha
41		水源	08	117 単	550	スギ 計	100	64	671			04		235 235	i				┼큭	複新	<u>とノキ</u> 計	041 041		反	無	有	\vdash
						針葉樹			671			04		235							 針葉樹	041					
						业 米面			071			07	7.1	200							五 子 四	1 041					
41	ゃ	水源	08	522 単	403	3 スギ	70	68	1525	100	複	12	26	526	i				当	複新 I	ヒノキ	180		長	無	有	一
				単		ヒノキ		68		100		05		225	-				-								
						計			2180			18	30	751							計	180					
						針葉樹			2180			18	30	751							針葉樹	180					
<u> </u>					<u> </u>								\perp		į												
41	あ	水源	03	160 単	583	スギ	49		487				+	*		078	170								無	_有_	\vdash
<u> </u>				単	1 !	ヒノキ	51	53	508				+			082	178										\vdash
						計			995				+			160	348										\vdash
<u> </u>						針葉樹			995				+			160	348					i					\vdash
44	あ - 01	水源	02	498 単	F01	スギ	49	53	1512	35		i	+	*	+	244	529					i			無		\vdash
41	<i>a</i> 5 - 01	小凉	03	<u> </u>	301	ス ナ ヒノキ	51		1573			1	+		+	244 254	529					1			ж.	_13_	\vdash
				+ + +	1	計	31	33	3085				+			498	1080					!					
						 針葉樹			3085				+			498	1080										
						业			0000				+			100	1000										\Box
	林班計	+		3503		計			17640			76	39	3826	14	418	2526				計	769					
	11.7-4.				-	針葉樹			17640			76		3826		418	2526				針葉樹	769					
43	に	水源	03	332 単	420	ヒノキ	100	50	1501	35				*		332	525								無	有	
i				単		計			1501				_			332	525										
- !						針葉樹			1501				\perp		;	332	525										\vdash
		1.5									\perp		_		-							:			_		\vdash
43	l a	水源	03	276 単	398	8 ヒノキ	100	49	1187				_	*		276	415								無	有	\vdash
<u> </u>				単		計			1187				_			276 276	415					i					\vdash
1						針葉樹			1187				+		- -	2/6	415					!					\vdash
43	_	水源	03	164 単	435	。 スギ	26	74	101	100	뜓	04	13	191	-				当	単新	スギ	164			無	右	\vdash
73		71/1/3	00	単	100	ヒノキ		74	545	100		12		545					┼▀	+ WI >	<u> </u>	104			7111	_=_	\Box
i						計			736			16	34	736							計	164					一
						針葉樹			736			16		736							 針葉樹	164					П
1					1	-1014120									-						_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						
43	٢	水源	03	278 単	377	'ヒノキ	100	48	1136	35				*		278	398								無	有	
				単		計			1136				\bot			278	398										\Box
<u> </u>					<u> </u>	針葉樹			1136				\perp			278	398										$\perp \perp$
İ	1.	1			1 !								\perp												_		\vdash
43	ち	水源	03	289 単	320	ヒノキ	100	36					+	*	- - 2	289 289	325		-						無	_有_	\vdash
				単	1	計			1084		+		+		- 1	289	325		-								+
<u> </u>					1	針葉樹			1084				+		+ -	289	325										\vdash
<u> </u>			+++		+	+				-	++	+	+		i				+								\vdash
1					+ +	+							+		-												\vdash
											+		+						+								\vdash
- 1	1	1	1 1	1 1 1	1 1	1	1 1	1		1	1 1	1 1	- 1		1	1 1	- 1 T		1	1				1			. 1

林	小	機	施	面	林	h									伐	:	採						 更	新			長	指定	施業要
		台上			種 /	a	樹	層	混	林		伐			主	伐		間伐	į	摘	発	更	—————— 樹	面		摘	期育成循	伐	植化
		能	業		林	当 た		層区分					伐	面		材	非	面	材								成		植栽指定の有種の
		類			種	IJ		分 /	交		期	採	採				更				生	新					循	採	指
班	班	型	群	積	の細	材 積		点	步		材	146	方				丈				理	方					環施	方	の一直
7/1	1/1	==	11+		細分		種	· 被	合	龄	積 m3	率 %		1=			新	4主	1 ± 0	要	由	法	種	1重	.	=	業	法	
40	わ - 01	土砂		063	ж	m3	スギ	TX	88					積	ha	積 m3	*	積 ha 050	積 m3	女	Н —	14	1里	1	ha	要		無	無
43	17 - 01				単単		<u>スモ</u> 他広葉樹		12		218	<u> </u>						013	10					-				////	
+					*		計		12	30	247	1						013	76										
							 針葉樹				218							063 050	76										
							広葉樹				29							013											
43	か	水源	02	148		476	スギ		100	55	746	35					*	148	261									無	有
-					単		計				746							148	261		_								$\perp \perp$
							針葉樹				746							148	261		-			-					
40	+0	マレンド	00	440	ж 	474	フ <i>キ</i> ゛		4.4	4.4	0.40	25			++		*	040	0.5		+-			+	+			1 07	=
43	ね	水源	03	419	<u>早</u> 単		<u>スギ</u> ヒノキ		11 89		243 1948			i	++	1 1	^	042 377	85 682		+			+	+			無	有
1		+			*		<u>ヒノキ</u> 計		09	44	2191	33	++	1 1 1	++			419	767		+			-	++				
-							 針葉樹				2191							419	767										
							五				2101							113	1 10										
43	な - 01	水源	03	237	単	312	ヒノキ		100	36	866	30					*	237	260									無	有
					単		計				866							237 237	260										
							針葉樹				866							237	260										
											<u> </u>			-										<u> </u>					
43	む	水源	03	305			ヒノキ		94		1237	35		-		1 1	*	287	433									無	有
-					単		他広葉樹		6	42	76	1						018	1		_			-					\vdash
							計				1313		+					305	434					-					\vdash
						İ	針葉樹				1237 76			<u> </u>				287 018	433		+			-					\vdash
-							広葉樹				10							UIO	 		+								\vdash
43	う	水源	03	451	単	348	ヒノキ		91	40	1613	35					*	401	565									#	有
		73 1///31			単		他広葉樹		9		152	1						050	2									<i>/</i> ///	
					·		計				1765							451	567										
				1			針葉樹				1613							401	565										
							広葉樹				152			<u> </u>				050	2										
4.7		_1.\-		1	777	0=0	ط ا ما		400	40			++	-	++		*				+			-	+			4	
43	う - 01	水源	03	199	<u>里</u> 単	3/2	ヒノキ		100	40	836		++	i	++		*	199	293		+			 	+			無	有
- 1				1	- 平		<u>計</u> 針葉樹				836 836							199 199	293 293					+					\vdash
							可未饱				030							199	293										
43	お - 01	水源	02	1184	単	489	スギ		60	58	3657	100	毕		711	3657					当	単新	スギ		1184			#	有
0	35 01	יניוויי ניי			単		ヒノキ		30		1834				355	1834					+=	7-091	- > 1					***	13
							他広葉樹		10			100			118	599													
				1			計				6090			1	184	6090							計		1184				
-				i			針葉樹				5491				066	5491							針葉樹	1	1184				$\sqcup \bot$
i						-	広葉樹				599			<u> </u>	118	599					_			 	$\perp \downarrow \perp$				
40	±	_L.\r=	00		774	407	7 +×					^-	++		++		*	400	1 1		+			+	+			4 111	+
43	お - 03	水源	03	362	<u>里</u> 単		スギ		30		500			i	+	<u> </u>	^	109	175		+			+				無	有
-		+			半		<u>ヒノキ</u> 計		70	58	1169 1669				++			253	409 584		+			+	+				\vdash
-	1	+					計 針葉樹			+	1669							362 362	584		+			+ -	+				

令和06年12月11日 43頁

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 内 田

林	小	機	施	面林	h								伐		採					更	新		長	指定	施業
		台比			a	樹	層温	林	伐	但	戈		主	伐		間	伐	摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植
		能	業	林	当た		区分交		#0		1	伐	面	材	非	面	材			*C			成循		栽
		類		種	i) 材		分 /		期	担	_采 j	採			更				生	新			循	採	指定
班	班	型	群	積細	材積		点	:	材	'		方			-				理	方			環施	方	0
~/1	7/1		"	分		1#	· >tr	<u>#</u> A	1=	- 1	を% 注	.	·±	7 ±	新	r± .	r±			:+ 1 =	1=		業	`_	有
!		LVEE		ha	m 3	種	被合		積				漬 ha			積 ha	ā 積 m3	要	由	法種	積 ha	要		法	無
43	<	水源	02	346 単	471		10	0 74			00	当	346						当	単新ヒノキ	346			無	有
+				単		計			16		-		346							計	346				
÷						針葉樹			16	81	-		346	1681		i				針葉樹	346				
+	林班計			5053		計			230	48			1694	8507	,	3359	4905			計	1694				-
i	111-7111			0000		針葉樹			221				1576			3278				針葉樹	1694				
i						広葉樹				56			118			081				五十十二	1001				
-					i	700/(12)																			
14	れ	水源	03	173 単	268	ヒノキ	10	0 29	5	94	30				*	173	3 178				1			無	
-				単		計				94						173	3 178								
1						針葉樹				94						173	178						\perp		
i		ļ								\perp		_											1		
4	れ - 03	水源	03	189 単	268	ヒノキ	10	0 29			30				*	189	195						1	無	_有_
÷				単		計				49	-					189	195						-		
÷						針葉樹			6	49	-					189	195								
1	そ	水源	02	434 単	406	フギ	5	1 48	0	85	35				*	221	1 345				i			無	-
4	7	小派	03	単 単		ス イ ヒノキ		9 48			35			1 1	+^-	213					1			ж.	-
+				+ + +		計	- 4	9 40	19		33					434									\rightarrow
÷						針葉樹			19							434									
						五一一一										10-	072								
4	な	水源	03	072 単	399	ヒノキ	10	0 45	3	14	35				*	072	2 110							無	
-				単		計				14						072									
-						針葉樹			3	14						072	2 110								
4	6	水源	08	491 単	442		10	0 55			00 1	複	171			-			当	複新 ヒノキ	171		長	無	_有_
-				単		計			22	_			171							計	171				
-						針葉樹			22	99	_		171	801						針葉樹	171				
1	2 04	-L27E	00	770 24	101	10 1 +	40	0 55	00	10 1	00 3	>=	070	40.40		<u> </u>			217	カケウに レノナ	070		-	4m	+
+4	5 - 01	小///	Uδ	779 単 単	404	<u>ヒノキ</u> 計	10	0 55	38	43 1	<u>UU 1</u>		272 272	1342					+=	複新 ヒノキ 計	272 272		坟	無	月
+				<u> </u>		<u>司</u> 針葉樹			38		+	+	272						+		272		+		\rightarrow
+						本位 未位			30	70	+		212	1042	+ +					四 未切	212				+
4	む	水源	02	222 単	340	スギ	4	8 82	3	70 1	00	当	107	370					当	単新 スギ	222			無	有
		,3 ,11/3		単		他広葉樹		2 82		97 1		_	115			1				1 371 - 1				****	
-						計				67			222	767						計	222				
Ī						針葉樹			3	70			107	370)					針葉樹	222				
-						広葉樹			3	97			115	397	7										
İ				-						\perp													1		
+	林班計			2360		計			103				665	2910		868				計	665		-		
+						<u>針葉樹</u>			99	89	+	_	550			868	1155		_	針葉樹	665		+-		\rightarrow
+						広葉樹			3	97	+		115	397									+		-+
15	1.	水活	00	100 畄	542	フギ	10	0 61	1 1 1	18 1	00 3	対	069	390		i			717	治安レノナ	069		F	無	=
+O	L1	水源	00	198 単 単	542	<u>スキ</u> 計	10	0 01	11		<u>UU 1</u>		069						╁╛	複新 ヒノキ 計	069		ヹ	ж.	日
+					+	針葉樹			111				069	390							069				\rightarrow

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 内 田 担当区: 内 田 令和06年12月11日 44頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新		長	指定	施業	要
		台		種	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐			間 伐		摘	発	更	樹	面	———— 摘	期育	伐	植	け
		能	業	林	a 当 た		X					伐	面		材	非	面		材							成循		栽	位 採 限 度 面 積
		類		種	り 材		分 :	交		期	採	採				更					生	新				循	採	指定	IN I
班	班	型	群	積細	材積		点	步		材	3.1.	方				_					理	方	-			環施	方	の	
2/1	7/1		HT	分		3 種	被	ا	#EA	1 ± .	₩ .	6 法	1 =		1≢	新	7 =		1 =			法	·	1 ≢ .	要	業	>+	有	
45	-	_L_\(\rightarrow \)	00	ha	m			合	龄	積 m3			梖	ha	積 m3		積	na	積 m	3 要	由	_		積 ha	- 安	-	法	無	
45	5	水源	08	879 単	50	2 スギ		70	67 67	3208		複	<u> </u>	215 092	1121 481		<u> </u>		<u> </u>		=		新 ヒノキ	307		艮	無	有	
					++-	ヒノキ 計		30	67	1380 4588	100		- 1	307	1602		-		1 1				計	307					
-				1					-	4588			1	307	1602							+	針葉樹	307					
-						下 不				4500				307	1002				1 1				五 本 [五]	307					
45	Ι‡	水源	08	362 単	49	4 スギ		50	66	928	100	複	i	063	323		i				当	複新	新 ヒノキ	126		長	無	有	
				単		ヒノキ		50	66	932			į.	063	324							12.					,,,,	-13	
						計				1860			-	126	647								計	126					
						針葉樹				1860				126	647								針葉樹	126					
-			\sqcup		1 !					1 1			-	$\perp \downarrow \downarrow$	<u> </u>		i												<u> </u>
45	<u> </u>	水源	08	218 単	45	7 スギ		70	70		100		- 1	053	250							複	新 スギ	076		長	無	_有_	\vdash
				単	+	ヒノキ		30	70	311	100			023	110				+ +			-	±1	1 2 2					\vdash
<u> </u>					+	計				1032				076	360		-		1 1			+	計	076					
- 					+	針葉樹				1032			i i	076	360		<u> </u>		 			+	針葉樹	076					
15	に - 01	水源	08	239 単	11	7 スギ		82	74	844	100	2年	 	068	293				1 1		714	2年3	新 スギ	083		E	無	右	
45	C - 01	小小小	100	単	171	他広葉樹		18	74	183				015	64						╅	一门友才	MIAT	003		IX	***	-13-1	
-						計		10	7-7	1027	100			083	357								計	083					
						針葉樹				844				068	293								針葉樹	083					
						広葉樹				183			-	015	64								2,7,7,7,2						
													1																
45	ち	水源	03	124 単	20	0 ヒノキ	1	00	26	331	30					*		124	9								無	有	
i				単		計				331			-					124	9										<u> </u>
				1		針葉樹				331								124	9	9		1							<u> </u>
4=		LOFE	00	400 24	10	»		20		1000	400		- 1	100	1 1000				1 1		11/		<u>-</u>	400			ATTT.		\vdash
45	וו	水源	02	122 単	49	5 スギ	1	00	62	629		皆	i	122 122	629				 		=	早	新 スギ	122 122			無		\vdash
				 	++-	計				629 629				122	629 629								計	122					
+				1	+ +	可未彻				029			1	122	029							+	可未倒	122					
45	3	水源	02	316 単	60	6 スギ	1	00	56	2022	100	뱓		316	2022				1 1		当	1 単 4	新 スギ	316			無	有	
-		יניווייני		単		計				2022				316	2022							7-3	計	316			***		
-						針葉樹				2022			i	316	2022								針葉樹	316					_
45	か	水源	01	154 単	38	5 スギ		50			100			077	310						当	単	新 スギ	154			無	有	
i				単	11	ヒノキ		50	64		100		i	077	309														
-					1	計				619		\perp		154	619		-					_	計	154		1			_
- !					+ !-	針葉樹		_		619		+	- !	154	619							+-	針葉樹	154		-			_
45	_	-L2E	04	050 24	40	2 7 +		00		4500	400	Hr.		24.5	4500						714	774 +	7C 7 +	050		1	4TT	<u></u>	H
45	2	水源	01	350 単単	48	3 スギ		90	62 62	1586	100		i	315 035	1 <u>586</u> 177		<u> </u>		1 1		- =	単記	新スギ	350		+	無	月	
- 1			+	十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	+	ヒノキ 計		10	02	1763		++		350	1763				1 1		+	+	計	350		+-			Г
- !			+							1763		++	1	350	1763				1 1			+		350		+			
						ル (本)立]				1703				550	1700							+	포 (本 (立)	333					Г
+												11	i						1										
- 1													-						! !										
																													1

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 内 田

林	小	機	施	面林	h								伐	Ì		採							更	新		長	指定	. 施 美	€要
		台			a	樹	層	混	林	伐	伐		主	= 1	伐		間	伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	
		能	業	林	当た		区分			#0		伐	面		材	非	面		材							成		栽	- :
		類		種	り 材		77	交		期	採	採				更					生	新				成循	採	指定	
班	班	型	群	積細	材		点	步		材	11/4	方				史					理	方				環施	方	の	'
ŊΙ	7/1	==	11+	分	積	17	•		±.∧	1 ±						新						, <u>+</u>	1#	*	-	業		有	
-		ļ.,_		ha	m 3		被	合	龄	積 m3			積 h		積 m3		積 h	na	積 m3	要	由	法	種	積 ha			法	無	
45	た	水源	03	263 単	456	3 スギ		50	59	628			13	31	628						当	単新	スギ	263		_	無	有	\downarrow
-				単		ヒノキ		50	59	634	100		13		634								±1	000		-		-	+
-						計				1262			26		1262								計	263				-	+
÷						針葉樹				1262			26	03	1262								針葉樹	263		+			+
45	2	水源	02	229 単	426	3 スギ		80	58	840	35		1			*	1	83	294							+	無	=	+
45		小派	02	単 単	430	ヒノキ		20		211	<u>35</u> 35							46	74							+++	,;;;	月	+
1				+ + +		<u>しノナ</u> 計		20	56	1051	33						2	1 0 29	368							+		 	+
+						針葉樹				1051							2	29	368							+ +		\vdash	t
i						五 本 五				1031								23	500							+ 1			+
45	D	水源	02	366 単	597	7 スギ		100	60	2284	35					*	3(66	799							1	無	有	Ť
-		73 1//31	J	単		計				2284							3	66	799								<i></i>		T
						針葉樹				2284							3	66	799										Ť
i																													Ť
15	お	水源	03	408 単	329	ヒノキ		100	50	1445	35					*	4	08	506								無	有	Ī
				単		計				1445							4	08	506										Ī
-						針葉樹				1445							4	08	506										Ī
-																													Ī
15	ま	水源	03	377 単	363	3 スギ		19	50	281	35					*		68	98								無	有	
į				単		ヒノキ		81	50	1194	35							09	418									<u> </u>	
-						計				1475								77	516									<u> </u>	
1						針葉樹				1475							3	77	516					-		\perp		<u>↓</u>	1
-													-															<u> </u>	_
15	け	水源	02	538 単	401	スギ		100	59	2263	100	皆	53		2263						当	単新	ヒノキ	538			無	有	_
+				単		計				2263			53		2263								計	538		_		<u> </u>	_
+						針葉樹				2263			53	38	2263								針葉樹	538		_		<u> </u>	4
+	ユエ エルエー 1			5440		±1				0.4700			0.46		14014		4.5	2.4	0000				±1	0.40.4		+		<u> </u>	+
+	林班計			5143		計				24769			240		11914		15		2288				計 針葉樹	2404 2404		+		-	+
+					-					24586			238		11850 64		150	J4	2288				ず朱惻	2404		+-		\vdash	+
+						広葉樹_				183			01	10	04											+			+
6	٤	水源	03	443 単	208	3 ヒノキ		100	35	1560	30					*	1	43	468							+	無	\vdash	+
.0		小小示	03	単	230	計		100	- 55	1560	30							43	468							+	////	<u> </u>	-
+				<u> </u>						1560								43	468							+		\vdash	+
+						1 不 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1500								7.0	700										+
16	る	水源	01	622 単	558	3 スギ		77	58	2812	100	뱜	47	79	2812					分収造	当	単新	スギ	622			無	有	t
		73 1//31		単		ヒノキ		15		550			00		550					/	-	7-371	, , ,				,,,,	'	Ť
-						他広葉樹		8		288			05		288														Ť
-						計				3650			62		3650								計	622					İ
-						針葉樹				3362			57		3362								針葉樹	622					j
						広葉樹				288			05		288														
46	た	水源	02	337 単	486	3 スギ		100	60	1713	100	皆	33		1713						当	単新	スギ	337			無	有	
				単		計				1713			33		1713								計	337 337		Ш			
		1			1 /	針葉樹				1713			33		1713								針葉樹			1 1	ì	1	- 1

令和06年12月11日 45頁

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新		長	指定	施業	要
		Ar.		種	a	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		F	間 伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	ſ
		能	業	林	当た		X					伐	面		材	非	面		材	1 ""			123		3.13	成成		栽	化
		類		種	زا		分	交		期	採	採				_					生	新				成循	採	指定	
T/IT	TilT	I III	224	の 積 細	り 材		点	步		材	34	方				更					理	方				環	方	の	<u></u>
班	班	型	群	積 細	積		•									新										施業		有	
				ha	m (被	合	齢	積 m3		法		ha	積 m3		積	ha	_ 積 m3	要	曲		種	積 ha	要			無	
46	お	水源	03	197 単	370	6 スギ		20		151) 皆	į	039	151		į		1 1		当	単新	スギ	197			無	有	L
				単	1	ヒノキ		70			100		į	138	530		į		1 1										
i				i	1	他広葉樹		10	81	75)	į	020	75		į		1 1										
-			\perp			計				756				197	756				1 1				計	197					_
-						針葉樹				681			-	177	681				1 1				針葉樹	197					
-						広葉樹				75				020	75														
-													į																
- 1	林班計			1599		計				7679				1156	6119			443	468				計	1156					
-						針葉樹				7316				1086	5756		4	443	468	3			針葉樹	1156					
				i	1	広葉樹				363			<u> </u>	070	363				1 1										
<u> </u>					1					1 1			- !				-		1 1										L
47	L1	水源	01	222 単	498	8 スギ		66) 皆	<u> </u>	147	766		İ			分収造	──当	単新	スギ	222			無	_有_	
-				単		ヒノキ		10			100			022	117														
1						アカマツ		24	59		100)	<u> </u>	053	278				1 1										L
						計				1161			<u> </u>	222	1161				1 1				計	222					L
i				i		針葉樹				1161			į	222	1161				1 1				針葉樹	222					L
i				į									İ						1 1					į l					
47	は	水源	01	499 単	482	2 スギ		76		1886) 皆	į	379	1886		į		1 1		当	単新	ヒノキ	499			無	_有_	
				単		ヒノキ		24	73	595	100)	<u> </u>	120	595		İ							i					
- !						計				2481			į	499	2481				1 1				計	499					
						針葉樹				2481			į	499	2481		į		1 1				針葉樹	499					
_ į													<u> </u>																L
47	は - 01	水源	03	143 単	21	5 ヒノキ		100	27	404)	- 1			*		143	121					i			無	有	
				単		計				404			İ					143	121					į					
						針葉樹				404			<u> </u>					143	121										L
													<u> </u>											i					
47	に	水源	02	176 単	43	7 スギ		100	57	809	100) 皆	<u> </u>	176	809						当	単新	ヒノキ	176			無	有_	
- 1				単		計				809			-	176	809								計	176					
-						針葉樹				809			-	176	809								針葉樹	176					
-													-																L
47	に - 01	水源	02	178 単	43	5 スギ		100	58	815) 皆	-	178	815						当	単新	ヒノキ	178			無	<u>有</u>	L
-				単		計				815			-	178	815				1 1				計	178					L
-						針葉樹				815			-	178	815								針葉樹	178					L
-																								1					L
47	ほ	水源	03	228 単	459	9 スギ		35			100		-	080	385						当	単新	スギ	228			無	_有_	
-				単		ヒノキ		65	58		100)	-	148	719														L
-						計				1104			-	228	1104								計	228					
-						針葉樹				1104			-	228	1104								針葉樹	228					
i					1 !								-				i												
47	^	水源	02	283 単	34	5 スギ		100	29	1239			-		1 1	*	_ 2	283	372								無	<u>有</u>	L
<u> </u>				単	1 !	計				1239			<u> </u>					283	372										L
i					1 !	針葉樹				1239			i				- 2	283	372	2									L
i					1 !								į				i												
i_					1 !								į				i												L
-						_																							
- [1 ! -			T					[]						_							1 1	Ī		1

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 内 田 247頁

林	小	機	施	面 林	h						伐		採							更	新		長	指定	施業要件
		能		種	a 当 た	層混区	林	伐	伐		主(間			摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植 伐
		HE	業	林	ヨ た	区 分 交		期		伐	面	材	非	面		材		生	新				育成循	採	植栽指定の有人採限度面積
		類		種の	ウ	/ 🗴		州	採	採			更					-	क्रा				循環	抃	11 度
班	班	型	群		材 積	点 歩		材		方								理	方				施	方	の面
-/1	-72		"	分	m3 種	被合	龄	積 m3	蒸 04		44		新	積 há		積 m3	要	一曲	法	種	積 ha	要	業	法	
47	ч	- レ :)古	00	ha	0						積 ha	積 m3		作 Na	a	作 m3	女			.—	105	3			
47	<i>8</i> 2	水源	02	105 単 単	502 スギ ヒノキ	70 30		382	100 100	首	073	382 164		1	1			⊣큭	単新	スギ	105			無	
				 	計	30	69	546			032 105 105	546		-	1					計	105				
					針葉樹			546			105	546		+ +						針葉樹	105 105				
					平 平 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元 1 元			0.10			100	0.10		1						亚 (米 1 立)	100				
47	か	水源	03	843 単	439 ヒノキ	100	63	3869	100	皆	843	3869						当	単新	ヒノキ	843			無	有
	,,,			単	計	1,00		3869			843	3869		-	1				1 371	計	843			***	
					針葉樹			3869			843 843 843	3869								針葉樹	843 843 843				
															1										
47	ね	水源	02	325 単	435 スギ	100	66		100	皆	325 325 325	1469		1		<u> </u>		当	単新	ヒノキ	325 325 325			無	_有
				単	計			1469			325	1469		-						計	325				
					針葉樹			1469			325	1469			-	-				針葉樹	325				
4-7	4- 04	_L_\TE	00	004 24	001 - 12	44	0.5	140	400	HF.	400	1440		+				NZ	277 AL	1. 1.4-	00.4			4 111	
4/	ね - 01	水源	02	264 単 単	394 スギ	41			100 100	百	108 108	443 445		+	1	<u> </u>		##	里 新	ヒノキ	264			無	19
1					ヒノキ 他広葉樹	41 18			100		049	192		1	1						1				
					計	10	00	1080	100		048 264	1080		1 1	1	-				計	264				
					針葉樹			888			216	888								針葉樹	264				
					広葉樹			192			048	192		+ +						四天四	204				
					12712			102				102													
47	な	水源	03	168 単	378 ヒノキ	100	63	664	100	皆	168	664		-	!			当	単新	ヒノキ	168			無	有
				単	計			664			168 168	664								計	168 168				
					針葉樹			664			168	664								針葉樹	168				
-														i	į	i									
47	な - 01	水源	03	208 単	377 ヒノキ	100	64		100	皆	208	820		1	- 1	-		当_	単新	ヒノキ	208			無	_有
				単	計			820			208	820		+						計	208				
<u> </u>					針葉樹			820			208	820		+		<u> </u>				針葉樹	208				
	林班計			3642	計			16461			2216	14818		42	6	493				計	3216				
-				3042	針葉樹			16269			3216 3168	14626		420 420	6	493 493				針葉樹	3216				
					広葉樹			192			048	192		42	U	433	1			五 子 四	3210				
					1200			102			0,10	102		† †	i										
49	い - 01	水源	01	127 単	482 ヒノキ	100	63	640	100	뱜	127	640		1	-		分収造	当	単新	スギ	127			無	有
				単	計			640			127	640								計	127				
					針葉樹			640			127	640								針葉樹	127				
		1																							
49	3	水源	03	917 単	337 ヒノキ	87		3018					*	68		1056								無	有
				単	他広葉樹	13	41	431	1_					22		4									
<u> </u>					計			3449						91		1060					<u> </u>				
i			+ +		針葉樹 広葉樹			3018 431				1 1		68	O O	1056					1				++
								431						42	9	+ 4									
40	ろ - 02	水源	03	182 単	424 ヒノキ	100	45	845	35				*	18:	2	296								無	有
70	J 02	WILL.		単	計	100		845	- 55					18	2	296								7117	13
				'	針葉樹			845						18		296					1				
i					1										1										

林	小	機	施	面林	h							伐			採					更	新		長	指定	. 施 美	€要
		能			a 当	樹	層温	林	伐	伐		主	伐			間伐		摘	発	更樹	面	摘	期育	伐	植	1:
			業	林	ー た		分分交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新			成循	採	栽指	化排图 居面和
		類		種	1)			•	7/1	採	採				更					941			循	1本	定	J.
妊	班	型	群	積細	材積		点步	:	材		方								理	方			環施	方	の	Ī
				分 ha	m 3	3 種	被合	歯令	積 m	3 率 %	法法	積 h		積 m3	新	積 ha	積 m3	要	由	法	積	na 要	業	法	有無	∤ ₹
10	は	空間		260 単		, <u>'=</u> 5 ヒノキ	10					15 []	а	15 3	*	260	416			72 12	18	ia 🗴		択	~~~	+
+9	lq.	그미		単	413	<u> </u>	10	0 44	118					1 1		260	416				1			11/	 	+
+						針葉樹			118							260	416							+	<u> </u>	+
						五 本 四				J						200	710									+
49	は - 01	空間		310 単	444	4 スギ	1	2 46	18	2 35		i			*	031	64							択		T
	1,0			単		ヒノキ		8 46								279	462				-					
						計			150							310	526				-					
-						針葉樹			150	3						310	526									
														1 1							i				<u> </u>	
49	は - 02	空間		024 単	42	1 ヒノキ	10	0 41						1 1	*	024	40							択	<u> </u>	_
				単		計			11							024	40								<u> </u>	\perp
-						針葉樹			11	3						024	40								<u> </u>	_
40	I 	北海	00	047 24	100	ロヒノキ	40	0 44	 	0 05				1 1	*	047	07				i			fur	+	+
49	は - 04	水源	03	017 単 単	400	<u>リピノキ</u> 計	10	0 41	7			-		1 1	^	017 017	27				i				有	+
1					+ +				7					1 1		017	27				1			+	_	+
+						业 未饱				<u> </u>						017	21							+		t
49	に	水源	03	577 単	472	2 スギ	4	1 52	119	5 35					*	231	418							無	有	+
		13 1///31		単		ヒノキ		5 52								323	561							- ***	,,,	\top
						他広葉樹		4 52								023	1									Т
						計			291	0						577	980									
						針葉樹			279					1 1		554	979				i				<u> </u>	
-						広葉樹			11	3				1 1		023	1				-				<u> </u>	
		1.00																/\ U=\#	114	>>/ 1				-	<u> </u>	_
49	ほ - 01	水源	01	107 単	606	6 ヒノキ	10	0 63			肾	10		677				分収造	当	単新ヒノキ		07		無	有	+
- i				単	+	計 針葉樹			67			10		677								07 07			-	+
- 1					-	対条側			67	/		10	/	677						工厂 工厂		J7		+	-	+
-	林班計			2521		計			1140	2		23	1	1317		2287	3345			計	2	34		+	 	+
	147711			2321		針葉樹			1085			23		1317		2035	3340					34		+		+
\dashv						広葉樹			54					1011		252	5			217/12	,					Ť
-																										T
50	3	水源	03	230 単	410) ヒノキ	10	0 49	101	9 35					*	230	357							無	有	T
				単		計			101	9						230	357									Ι
-						針葉樹			101	9						230	357				i				<u> </u>	1
		1.5-			1 1						+														-	\perp
50	に	水源	03	176 単	410	D ヒノキ	10	0 49			+		+		*	176	273							無	有	+
-			+	単	+	計			78							176	273							+	-	+
<u> </u>			\vdash		+	針葉樹			78	U	++		-	1 1		176	273				i			+	-	+
50	^	水源	03	317 単	30,	3 ヒノキ	10	0 47	135	5 35				1 1	*	317	474				1			 	有	+
JU		ノンルぶ	03	当 単	390	計	10	47	135		+					317	474								F	\dagger
									135							317	474							+-		\dagger
						- 1 N 124											1 1									T
-																					-					T
- !												1		1 1												T

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 内 田 担当区: 内 田 令和06年12月11日 4.9頁

林	小	機	施	面林種	h							伐		採						更	 新		長	指定		要件
		台上		種	a 樹	層混	林		伐	伐		主 伐	į		間に	戈	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当 た た	区					伐	面	材	非	面	材							成		栽指定	伐採限度面
		類		種	וֹט	分			期	採	採			_				生	新				循	採	指字	限
TJT	TAT		774	σ •••	材	点			材	1本				更				理	方				環	方	ルの	一人
班	班	型	群	積 細 分	積	•					方			新				-					施業		有	積
				ha	m3 種	被合	龄		積 m3	率 %	法	積 ha	積 m3		積 ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	*	法	無	ha
50	ヘ - 01	水源	03	493 単	401 ヒノキ	100	48		2143	35				*	493	750								無	有	
				単	計				2143						493	750										
					針葉樹				2143						493	750										
	林班計			1216	計				5297						1216	1854										
					針葉樹				5297						1216	1854										
51	と - 01	水源	08	322 単	530 スギ	35				100		039	215			i i		当	複新	ヒノキ	112		長	無	有	
- 1		1		単	ヒノキ	65	60		1168			073	408												1	
-		1			計				1792		$\perp \perp$	112	623							計	112				<u> </u>	$\perp \perp$
-		1			針葉樹				1792		$\perp \perp$	112	623							針葉樹	112				<u> </u>	$\perp \perp$
<u> </u>								1	-				<u> </u>												<u> </u>	
51	か	水源	08	1130 単	508 スギ	51			3050			201	1062					当	複新	スギ	395		長	無	有	
				単	ヒノキ	41		\perp	2461			162 032	861												ـــــــ	$\perp \perp$
<u> </u>				i	他広葉樹	8	63	1		100		032	168								-				<u> </u>	
i					計				5983			395 363	2091							計	395 395					
İ				i	針葉樹				5511			363	1923							針葉樹	395					
į					広葉樹				472			032	168													
<u> </u>									<u> </u>																	
51	よ	水源	08	1050 単	477 ヒノキ	100	61		5272	100	複	367	1843					当	複新	スギ	367		長	無	有	
				単	計				5272			367	1843							計	367					
-					針葉樹			\perp	5272			367	1843							針葉樹	367				<u> </u>	
								1	-							1 1									1	
51	た	水源	08	706 単	470 スギ	35			1210		複	086	421			1 1		当_	複新	ヒノキ	247		長	無	有	
				単	ヒノキ	65	62		2262			161	793			1 1					-				↓	
					計				3472			247	1214			1 1				計	247				↓	
					針葉樹				3472			247	1214			1 1				針葉樹	247				↓	
								1	-							1 1									ـــ	
51	h	水源	08	3745 単	378 スギ	53	73	1	7739 5548	100	複	694 498	2706					当_	複新	ヒノキ	1310		長	無	有	
				単	ヒノキ	38	73		5548	100	++	498	1942												₩	
- !					他広葉樹	9	73		1301		+	118	456							<u> </u>					1	
- !			-		計				14588		++	1310	5104							計	1310				+	
- !			-		針葉樹			+	13287		++	1192	4648							針葉樹	1310				+	
!		1			広葉樹			1	1301		++	118	456												+	\vdash
	-	LOT		9-1 32	170 7 12				415									312	<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	14 14			+_	4	+-	
51	1	水源	08	221 単	473 スギ	100	77	+	1071		復	077	373						複新	ヒノキ	077		長	無	有	\vdash
-			+	単	計			+	1071		++	077 077	373							計	077				+	+-
-			+		針葉樹			+	1071		++	077	373							針葉樹	077				+	
	_	-L^1E		604 34	140 7 1		2.1	+	-	400	→ =							317	> 	14 14	000		-	4111	+	
51	(י	水源	08	231 単	419 スギ	20				100		016	70					_ ∄	後新	ヒノキ	080		大	無	有	-
<u> </u>		1	+	単	ヒノキ	80	64	+		100	++	064 080	280							÷⊥	000				+-	+
			+		計			+	1011		+	080	350							計	080 080				+	
<u> </u>					針葉樹			+	1011		++	080	350							針葉樹	080				+-	
<u> </u>			+	+ + + -				+			++	+ + + -									+ +				+	
<u> </u>			+	+ + + -				+			++														+	-
i								1 i	i				<u>i i</u>		i i	i i					i			1		

林	小	機	施	面林	h							伐		採							更	新			指定	施業	要件
		能			а	樹	層混	林	伐	伐		主	伐			間(伐	į	摘	発	更	樹	面	 摘	期育	伐	植	伐
		HE	業	林	当た		区 分 交		期		伐	面	材	非	面		材		生	新				成循	採	栽 指	伐採限度面積
		類		種 の	l)		/ 🗴		奶	採	採			更					-	ক।				循環	木	担定	度
班	班	型	群	積細	材積		点 歩		材		方								理	方				環施	方	の	面
,-				分	m3	種	被合	齢	積 m3	率 %	法	積 ha	積 m:	新	積	h o	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	積 h:
- 1	林班計			7405		計	IX H	PAK	33189	- 70	,	2588	11598		1貝	IIa	積 m3		+	74	計	2588			14		
	イヤルエー			7405		 針葉樹			31416			2438									 計葉樹	2588					\vdash
						広葉樹			1773			150	624								四 未回	2300					\Box
						10xiv							1									:					
67	l1	土砂		2603 単	446	ヒノキ	100	65	12097	35				*	2	603	4234								無	有	
				単		計			12097							603	4234										
<u> </u>					1	針葉樹			12097						2	603	4234									<u> </u>	Ш
		ļ											1 1									1					\vdash
67	は	土砂		1257 単	454	スギ	10		593	35				*		126	208								無	有	\vdash
-				単	+	ヒノキ	90	67	5352	35						131	1873										\vdash
+						計 針葉樹			5945 5945			i				257 257	2081					i					\vdash
-						到 未倒			3943							237	2001										
67	٤	土砂		332 単	458	3 スギ	60	67	948	35				*		199	332								無	有	
				単		ヒノキ	40		634	35					i	133	222								<i>^</i> ,,,		П
İ						計			1582				1 1			332	554										
						針葉樹			1582							332	554										
																											Ш
67	ち - 01	土砂		219 単	467	'ヒノキ	100	61	1077	35		İ		*		219	377					i			無	有	\perp
-				単		計			1077							219	377										\vdash
						針葉樹			1077							219	377										\vdash
67	ъ	土砂		F10 \	470	ヒノキ	100	66	2507	35			<u> </u>	*	-	512	877					i			1 111	有	+
07	ぬ	1111万		512 単 単	470	<u> </u>	100	00	2507	აა			1 1	+ -		512 512	877					1			無	_13_	\vdash
				+ + +		針葉樹			2507							512	877										
i						五十十四			2007							12											
67	る	土砂		488 単	480	ヒノキ	100	64	2449	35		1		*		488	857					1			無	有	
				単		計			2449							488	857										
						針葉樹			2449							488	857										Ш
-	_																										\sqcup
67	わ	土砂		429 単	469	ヒノキ	100	67	2096	35				*		429	734					:			無	有	\vdash
-				単		計			2096							429	734									!	\vdash
						針葉樹			2096							429	734										+
	か	土砂		205 単	180	ヒノキ	100	65	1025	35				*		205	359								無	有	\vdash
- 07	/J.	1117		単	1400	計	100	00	1025							205	359								***	-13	
- i						針葉樹			1025							205	359										\sqcap
!									1 1																		
	林班計			6045		計			28778							045	10073										П
						針葉樹			28778						6	045	10073]	\sqcup
1											++			+.+											_		\dashv
68	3	土砂		1897 単	400	ヒノキ	91		7195		++		1 1	*		726	2518								無	有	\vdash
				単	1	他広葉樹	9	66	700	1						171	7		-								\vdash
- 1						計 針葉樹			7895 7195							897 726	2525 2518					1					\vdash
 					++-				700				1 1		+ 1	726 171	2518										\vdash

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 担当区: 内 田 令和06年12月11日 5 1 頁

林	小	機	施	面	ᡮ h							伐		採				Τ		更	新		長	指定	施業	要件
		能	業	和 <i>/</i> 木	重 a ' 当 た	樹	層混区分交	林	伐	伐	伐		伐材	非	間面	伐材	摘	発	更	樹	面	摘	期育成	伐	植栽	伐採
班	班	類型	群	利 の 積 糸	ノーオオ		分 交 / 点 歩		期材	採	採方			更新				生理	新 方				循環施	採 方	施植栽指定の有無	限度面積
				ha	j w		被合	龄	積 m3	率 %	法	積 ha	積m	3	積 ha		要	曲	法	種	積 ha	要	業	法	T 無	h a
	林班計			1897		計			7895						1897	2525		_								\perp
						針葉樹 広葉樹			7195 700						1726 171	2518								-		+
						山上山美倒			700						1/1									_		
	担当区計			61616		計			278297			21836			24613	35668				計	21836					
						<u>針葉樹</u>			271148			20881	9822		24037	35653				針葉樹	21836					_
						広葉樹			7149			955	409	5	576	15					i					
																										I
-																					i					+
																					i			-+		+
																								$\overline{}$		+
1																										I
																					-					_
																										_
																								-+		+
																										+
																										+
																					i			-		+
																								-		+
																										\top
																										\perp
																										_
																								-		+
																								$\overline{}$		+
																										工
																										_
1																								-		_
																								_		+
																										\perp
																										\perp
																		+								+
														+				+			i			\rightarrow	\rightarrow	+
																		+						+	+	+
																					i			\Box		\perp
																					-					_
-			1 1			1					1	1 1	i i												.	

林	小	機	施	面林	h								4	 伐		<u> </u>						更	新			ĮĘ.	指定	施士
1 ጥ	٦,) NE	種	а	 樹	扇	混	林		伐			这 主 伐		間	伐		 摘	発	更	 樹	面		 摘			
		能類	業	/ A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	زا	153	層区分/	交	111	期	採	伐採	面		材 非	面		材	119	生	新	(명)	Ш		刊	成 循環	採	植栽指定の有無
班	班	型	群	積 細分	材積		点	步		材		方				ī l				理	方					31.	方	の有
				ha	m S		被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m3	積 ha		積 m3	要	曲	法	種	積	hа	要		法	無
05	は	水源	03	336 単	440	ヒノキ		100	51	1587					4	330	6	555									無	有
i				単		計				1587			-			33	6	555					i			\perp		<u></u>
				1		針葉樹				1587			1		1 1	330	6	555										
)5	は - 01	水源	03	097 単	374	4 ヒノキ		100	50	391	35		 		4	. 00	7	137									無	有
į				単		計				391			į			09	7	137					i					<u> </u>
-						針葉樹				391						09	7	137					i			\perp		<u> </u>
-													-					1								44		.
05	^	水源	03	157 単	35	5 ヒノキ		100	39	635	30				7	15	7	191								+++	無	—有
÷				単		함				635			<u> </u>			15 15 15	/	191					i	+		+		\vdash
+						針葉樹				635						15	1	191								+-+	-	$\overline{}$
05	へ - 01	水源	03	056 単	37	7 ヒノキ		100	39	240	30				4	, 00	6	72					1				無	有
-				単		計				240						050	6	72										
-						針葉樹				240						050	6	72								\perp		<u></u>
i																										\perp		<u> </u>
05	ち	水源	02	214 単	573	3 スギ		100	41	1402					4		4	421								\perp	無	_有
- !				単		計				1402						21	4	421										<u> </u>
-						針葉樹				1402						21	4	421						+		+		<u> </u>
05	ち - 01	水源	00	030 単	450) I +		100	47	147	35				-	030		51					i			+	/ 1111	_
UO	5 - 01	小小	03	単	430) ヒノキ 計		100	41	147					+ +	030	0	51					!			+	無	月
-				+ +		 針葉樹				147						030	0	51								+		
						五十十四																						
-	林班計			890		計				4402						89	0	1427										
						針葉樹				4402						89	0	1427										
																							İ			\perp		<u></u>
06	^	水源	02	055 単	61	1 スギ		100	41	384			-		7	05:	5	115								\perp	無	_有
-				単		計				384								115										<u> </u>
-						針葉樹				384						05	5	115								+		<u> </u>
i	++ 1/17 ≐⊥			055		計				204			<u> </u>			05		445					i			++		\vdash
-	林班計			055		<u></u> 針葉樹				384 384						05: 05:	5	115 115								+		
-						□ 可未倒				304						03	3	113						+		+		
08	ほ	土砂		539 単	268	3 スギ		11	67	165	35		- 		4	05	q	58								+ +	無	有
	16			単		ヒノキ		32		481						17:	2	168					i				***	
-						アカマツ		10		149			İ			05		1					!					
						他広葉樹		47		697						25	4	7										
						計				1492						539	9	234								\bot		oxdot
-					1	針葉樹				795		\perp	<u> </u>			28	5	227					i	\perp		$\perp \perp \perp$		<u> </u>
						広葉樹				697		++				25	4	7		+				+		+		<u> </u>
00				E00 #	24	= +		100	FO	4070	٥٢	++	i		<u> </u>		6	000					i	+		+++	1 000	#
US	^	土砂		536 単	34	5 ヒノキ 計		100	53	1972 1972	35		<u> </u>		+ + '	530 530	6	690 690		-				+		+	無	月
- 1						<u>計</u> 針葉樹				1972			1			530	6	690								++	\rightarrow	_
+	+	+	+ +			业 未倒				1912		+	- !		+ + +	331	U	090						+		+		

林	小	機	施	面林									伐		採						更	新			長	指定	施業
		能		_ 	a 当	樹	層混	林	伐	伐			主	伐		間伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植
			業	林	た		区 分 交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成循	採	栽指
		類		種の	1)		/			採	採				更										循一		定
班	班	型	群	看 細	材積		点		材		方								理	方					環施	方	の
				ha 分	m		被合	齢	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無
108	۲	土砂		1696 単		0 スギ	9:		6024	35		18	IIa	18	*	1611	2108		+		1=	18	lia		+		有
100		1_1/		単	30	レノキ		5 67	318							085	111								+	***	<u>-19</u>
-						計	,	5 01	6342	- 55						1696	2219								+	\rightarrow	
1						針葉樹			6342							1696	2219								1		
Ť						21 7 121			00.2			i				1000						i					
08	ち	土砂		007 単	34	3 スギ	100	78	25	35					*	007	9									無	
-				単		計			25							007	9					i					
						針葉樹			25			i				007	9										
-																											
08	IJ	土砂		591 単	33	2 ヒノキ	9		2030	35		<u> </u>			*	573	711								\perp	無	有
<u> </u>			\perp	単	1	他広葉樹	;	3 54	61	1_				-		018	1					i	\perp		\perp		
-						計			2091			-		-		591	712						\perp		\perp	\rightarrow	
-						針葉樹			2030			1		-		573	711								1		
+			+		-	広葉樹			61							018	1						+		+		_
	.,	1 7-1				- 18									+.+							!	+		+		
08	ぬ	土砂		151 単	35	0 スギ	100	0 67	549	35		<u> </u>		1 1	*	151	192						+		++	無	有
-				単		計			549			i		-		151 151	192					i	+		+	\longrightarrow	
					++-	針葉樹			549							151	192						+		+	\rightarrow	
ng	よ	土砂	+	368 単	33	5 ヒノキ	100	53	1315	35				1 1	*	368	460					1	+		+	無	有
00	6	1111		単	33	<u> </u>	100	3 33	1315	33						368	460								+	***	_
									1315							368	460								+	-	
\dashv						五 本 元			1010			i					100						\top		+		
08	た	水源	03	228 単	35	7 ヒノキ	100	53	868	35		i			*	228	304					i			1	無	有
1	1.0	13 1,1131		単		計			868			-				228	304					-			\top	***	
						針葉樹			868							228	304					i					
08	れ	土砂		986 単	34	0 スギ	6	5 68	2255	35					*	641	789					i				無	有
				単		ヒノキ	3	5 68	1218	35						345	426										
						計			3473			<u> </u>				986	1215										
-						針葉樹			3473			-				986	1215						\perp		\perp		<u> </u>
-																							\perp		\perp		<u> </u>
80	れ - 01	水源	02	2642 単	40	2 スギ		5 68							*	1717	2501					-	\perp		\perp	無	有
-			1	単		ヒノキ	3	5 68				-				925	1351						\perp		\perp	\longrightarrow	
						計			11006							2642	3852						\perp		+		
-						針葉樹			11006							2642	3852						+		+	-	
00	7			4700 24	0.4	2 1 +		0 07	0050	0.5		i		-	*	4070	4050						+		+	1 000	
US	そ	土砂		1799 単 単	34	3 ヒノキ 他広葉樹		0 67 0 67	3858		 	i			^	1079 720	1350 25						+		+	無	
	+	-	+ +	 	+ +	1000条倒	40	וט ע	2529 6387							720 1799	1375						+		++	\rightarrow	
+			+			<u>司</u> 針葉樹			3858				++	1 1		1079	1375					1	+		+-	\rightarrow	
1						<u>」 系倒</u> 広葉樹			2529		++					720	25					-	+		+	\rightarrow	
-									2029							1/20	23						+		+	\rightarrow	
+			1																				\dashv		+	\dashv	
÷	1											i											\dashv		+	$\overline{}$	
÷	1	+			11							i		- 			 					<u> </u>			+	-	

林	小	機	施	面	林	h									伐		採							新			長	指定	施業	要件
					林種	a	—————————————————————————————————————	層	混	林	伐	伐			主	伐		間 伐	: !	摘	発	更	樹	面		——— 摘	期	伐	植	要 伐採限度面積
		能	業		林	当たり材		層区分					伐	面		材	非	面	材	, ,,,,			123			31-3	成		栽	伐採限度面積
		類			種	ij		分 /	交		期	採	採				更				生	新					循	採	指定	限度
班	班	型	群	積	の細	材積		点	步		材	1214	方				更				理	方					境施	方	の	面
2/1	2/1	_	11+ 		細分		種	* ***		盎么	ŧ 。	率 %		1 ±		1 ±	新	1 ≢ ,	1 ± •			注	1 #	1主			業			
400	7 04	_L \1E	07	ha		m 3		被	合	龄				頼	hа	積 n	n3 *	積 ha	積 m3		曲	法	種	積	ha	要		法	無	ha
108	そ - 01	水源	07	822	2 単 単		ヒノキ		60		1762 1156	35 1		<u> </u>		1 1		493	12	保護帯				<u> </u>				無		
1				1	早	1	他広葉樹計		40	67	2918	1				1 1		329 822	629					1					\rightarrow	
							針葉樹				1762							493	617										\rightarrow	
							広葉樹				1156							329	12											
i				i			12 X 12				1100			i										i						
	林班計			10365	5		計				38438							10365	11891					i						
							針葉樹				33995							9044	11846											
İ							広葉樹				4443							1321	45					i						
<u> </u>	 	1											+	1														_		\perp
110	l₹	水源	02	554		474	スギ	-	70		1934		++	- !			*	388 166 554	677					!			-	無	_有_	+
					単		他広葉樹		30	58	816	1						166	8											_
<u> </u>				-		 	計				2750			<u> </u>		1 1		388	685 677					i					\rightarrow	
1				1		+ +	針葉樹 広葉樹				1934 816					1 1		166	8										\rightarrow	_
							山大田				010					1 1		100	1 0										\rightarrow	
	林班計			554	1		計				2750			!				554	685										-	
	14,57111			30-			針葉樹				1934							388	677											
							広葉樹				816							166	8					i						
ļ																														
	担当区計			11864	4		計				45974							11864	14118											
-				i			針葉樹				40715			<u> </u>				10377	14065					i						
-							広葉樹				5259							1487	53											
																			1 1											_
<u> </u>				1										i		1 1			1 1										\longrightarrow	+
- !						1				+								+ + + -	1 1										\rightarrow	+
																													-	
ļ				1										ļ		1 1			1 1					-						
																														$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$
Ī																														\perp
<u> </u>														i										i						\perp
						1								!			+				_									\perp
						 							++								-									+
						+				+			++	i											+					+
<u> </u>				+ +						$\overline{}$			++	i	+				- - - 		-									+
			\vdash							+			++	!											+					+
-														1															\rightarrow	+
										$\overline{}$			+																	\top
i														I I											\top					
						1																								
i														i										i						
1				1 1		1 :				1	+ +			!		1 1		: I I	1 1					1 1					,	.

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 管行造林地: 担当区: 南 阿 蘇 阿 蘇 今和06年12月11日 55頁

林	小	機	施	面林	h									伐		 采									新		長	指示	 Е施 ၨː	業要件
				種 /	a	樹	層区	混	林	伐	伐			主	伐		間	伐			摘	発	更	樹	面	摘	— 期 育	伐	植	人伐
		能	業	林	当た		区分	交		期		伐	面	<u> </u>	材	# 1	面		材			生	新				成循	採	栽	() () () () () () () () () ()
		類		種 の	l)		/			升力	採	採			ا ا	更							। का				循環		定	度
班	班	型	群	看 細	材積		点	步		材		方										理	方				施	; 'J	の有	
				分 ha	m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	6 法	積	∄ ha		新	漬 há	а	積 m	13	要	由	法	種	積 h	要	業	法	無	i na i ha
124	l1	水源	02	651 単	361	スギ		100	59	2465	100	皆	į	651	2465							当	単新	スギ	65			無	有	i
				単		計				2465				651										計	65	1			\perp	
					1 !	針葉樹				2465				651	2465									針葉樹	65	1			+	
124	Z	水源	02	1322 単	246	。 スギ		100	64	4766	100	皆	i	500	1803		1		<u> </u>			714	兴 卒后	スギ	50	1		4111	有	;
124	, s	小小小	02	単	340	計		100	04	4766			1	500								┤큭	半初	計	50				+79	+++
						針葉樹				4766			i	500			i							針葉樹	50					
													ļ																	
124	に	水源	02	407 単	388	スギ		84		1461						*	31		51									無	有	4
				単		ヒノキ		10 6		172			<u> </u>				04 04			30 1					<u> </u>			+	+	++
+						他広葉樹計		ь	46	100 1733			1				40		57	_					1			+	+	++
						針葉樹				1633			1				36		57										+	
						広葉樹				100			-				04			1										
- !													-																<u> </u>	$\perp \perp$
124	に - 01	水源	03	394 単	363	スギ		46		729						*	15	0	25									無	有	
				単		<u>ヒノキ</u> 計		54	45	846 1575			<u> </u>				24 39		29 55						-			_	+	++
+						針葉樹				1575							39		55									+	+	++
- i						工工大山				1070			i							/-								+		+
124	^	水源	08	382 単	410	スギ		100	71	1621	100	複		150								当	複新	スギ	15		長	無	有	i
				単	1	計				1621			- 1	150			!							計	15)			<u> </u>	
						針葉樹				1621		+		150	637									針葉樹	15)		-	+	++
124	△ - 01	水源	08	229 単	380	スギ		100	71	900	100	縆	1	090	354							出	複新	スギ	09	1	- E	無	有	;
127	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	///////////////////////////////////////	00	単		計		100	7 1	900		18		090								+-	1231	計	09			- 7	+ -	
						針葉樹				900			1	090										針葉樹	09					
													<u> </u>												-			4	<u>.</u>	$\perp \perp$
124	ے	水源	02	242 単	377	゚ <u>スギ</u>		100	60	954					1 1	*	24:	2	33						-			無	有	
-				単		計 針葉樹				954 954							24: 24:	2	33									+	+	
						业 米面				934							27			7-								+	+	
124	と - 01	水源	02	032 単	394	スギ		100	60	132	35		1			*	03		4	16								無	有	
				単		計				132			-				03			16									1	
						針葉樹				132							03	2	4	16					-				+	
124	+	水源	03	315 単	205	。 スギ		47	48	640	35		<u> </u>		 	*	13	5	22	24					<u> </u>			1111	有	
124	12	小小小	03	単	383	ヒノキ			48	715				+			18		25										+79	++
				'		計				1355			İ				31		47											
-						針葉樹				1355							31	5	47											\bot
100	ļ. <u>.</u>	1.55		100 - 32				1.5.5				+	<u> </u>	_						\perp									+_	
124	ן ו'י 	水源	02	1098 単	383	スギ 計		100	61	4382							109		153						-			無	有	++
- !			++	単	+ + -	計 針葉樹				4382 4382		+	- !	+			1098 1098		153 153									+	+	++
						五 本 [五]				7002							103		150	, T					-			+	+	++

林	小	機	施	面林	h									戈		採						更	新			指定	施業
		能			a 当	樹	層	混	林	伐	伐			ŧ 1	伐		間	伐	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植
			業	林	た		区分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新				成循	採	栽指
		類		種	り 材		/				採	採				更									循環		定
班	班	型	群	看 細	積		点	步		材		方								理	方				環施	方	の
				ha 分	m 3	種	被	合	嫩	積 m3	率 %	法	積	h a	積 m3	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無
<u> </u>	林班計			5072		計				19883			13	_	5259		2488					計	1391		+		
$\overline{}$	14.571			00/2		針葉樹				19783			13		5259		2443					針葉樹	1391		1		
						広葉樹				100					1		045					217(12)	1.00.1				
125	し1 - 01	水源	03	352 単	406	スギ		44	50	680	35					*	144									無	有
				単		ヒノキ		52		800	35						194	280							\perp		\vdash
						他広葉樹		4	50	59	1		-				014	1					1				\vdash
-						計				1539							352	519					!				\vdash
-						針葉樹				1480							338								+		\vdash
- 					+	広葉樹		\rightarrow	+	59			i	\vdash	<u> </u>		014	1		-					+		\vdash
125	は - 04	水源	02	301 単	175	スギ		100	55	1515	35		1	+	1 1	*	301	530							+-	無	有
25	18 - 04	小小小	02	単 単	4/3	計	'	100	33	1515	33						301								+	***	F
-				+ +		針葉樹				1515							301								+		\Box
						五十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二				1010							1 001										
	林班計			653		計				3054							653	1049									
-						針葉樹				2995							639	1048									
						広葉樹				59							014	1									
<u> </u>												1													\perp		\longrightarrow
27	L1	水源	02	849 単	397	ノスギ		91	71	3176		皆		55	1869					当	単新	スギ	500		4	無	\vdash
				単		他広葉樹		9	71		100			45	183							- 1	500				\vdash
÷					+	함				3485				00 55	2052							計	500		+		\vdash
+						針葉樹 広葉樹				3176 309				45	1869 183							針葉樹	500		+		\vdash
-						ム未倒				509			0	45	103										+		\vdash
27	3	水源	03	113 単	330	ヒノキ	1	100	49	403	35					*	113	141								無	\Box
		יניווי ני		単		計			-10	403	- 00						113									,,,,	
						針葉樹				403							113						!				
																		1 1									
27	は	水源	01	402 単	458	スギ		19	43	393	35					*	060		分収造							無	
				単		ヒノキ		81	43	1652	35						342								\perp		\sqcup
-					1	計				2045							402	716							4		\vdash
$- \dotplus$						針葉樹				2045							402	716							+		\vdash
-	++ т/т ∸⊥			4004		±1				FD00			-	00	0050		F45	0.57				計	500		+		\vdash
+	林班計			1364	++-	計 針葉樹				5933 5624			5	00 55	2052 1869		515 515	857 857				<u>計</u> 針葉樹	500 500		+ +		\vdash
+						<u> </u>				309				45	183		313	037				到 未 倒	300		+		\vdash
\dashv						は未回			+	509			0	7.0	103										+		\Box
-	担当区計			7089		計				28870			18	91	7311		3656	5417				計	1891				
	3—— <u>—</u> ——			1 00		針葉樹				28402			18		7128		3597					針葉樹	1891		1		\Box
-						広葉樹				468			0	45	183		059	2									
															1 1												1
_										1 1													<u> </u>		+		

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 熊 本 担当区: 熊 本 令和06年12月11日 57頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要作
		台		種 /	a	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間伐		护	j	き す	· 樹	面		———— 摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	a 当 た		区				伐	産	1	材	非	面		材								成成		栽指定	採
		類		種	i) 材		分 交		期	採	採				更					4	三 新	Ī				成循環施	採	指定	別度
班	班	型	群	の 積 細	材積		点步		材	344	方				-					Ŧ	上方	ī				坂	方	の	面
2/1	7/1		177	分		1#	· · ·	+	1 ±	- 		4:	±	* ±	新	* ±		7 ±	-	. .		· 1 1	1 ≢			業		有	積
!		1.355		ha	m3		被合		積 m		% 法		責 ha			槓	ha	積 n					積	_	要		法	無	h
151	は	水源	01	040 単	388	8 ヒノキ	100	57	16) 皆		040			-		1 1	分収泊		1 里	新 スギ		040		-	無	有	
<u> </u>				単	1	計			16		+	i	040			-		1 1			+	計		040		+			\vdash
<u> </u>				i		針葉樹			16	4		1	040	164	4	-		+ +				針葉植		040		+			
151	1	水源	01	343 単	361	スギ	30	66	38	5 100) 毕		103	38	_				分収i	높 뇌	4 畄	新 ヒノキ	1 !	343		+	無	右	
131	IC .	71/1/1/	01	単	301	ヒノキ	60			5 100			206	77					73 48.1	= =	1	MI C/1		543		+ +	***		
						他広葉樹	10			7 100			034													+ +			
						計			128				343									計		343					
						針葉樹			116			-	309			-						針葉植		343					
						広葉樹			12				034	12	7														
151	IJ	水源	01	132 単	465	ヒノキ	100	52	65) 皆	į	132	65		i		1 1	分収達	ᄩ	1 単	新 ヒノキ		132		!	無	有	Ш
1				単		計			65			1	132			-						計		132				-	
- !				!		針葉樹			65	7		-	132	65	7			+ +				<u>針葉植</u>		132		$\perp \!\!\!\! \perp \!\!\!\! \perp$			\vdash
4 = 4	1 01	LANGE	-	0-4 224		1. 1.					_				*		004	+ +	_		+			++		+		_	\vdash
151	わ - 01	水源	03	071 単	270	ヒノキ	90			6 35)				*		064 007	(35				<u> </u>			+	無		\vdash
i				単		他広葉樹	10	50	20			i		<u> </u>			007		35				i			+			\vdash
+						計			18								064		65 65							+			\vdash
						<u></u>			2							-	007	+ + (55		+		!	++		+			+
						四未回				.0							007									+-			\vdash
151	わ - 03	水源	03	079 単	322	ヒノキ	100	50	27	4 35	5				*		079	Ç	96							+-	無	有	
	15 00	13 11131		単		計			27								079		96										\Box
-						針葉樹			27			-					079		96										
												i				i													
151	か	水源	03	502 単	247	'ヒノキ	32		41		5				*		161	14	15								無	有	
-				単		アカマツ	30					i					151		4				i			!			Ш
				1		他広葉樹	38	66								-	190		5									-	\sqcup
						計			128		_				+		502	15										<u> </u>	
						針葉樹			80		+				+		312	14			_		<u> </u>	++				_	
i						広葉樹		+	48	<u>ئ</u>	+	i			+	-	190	1 1	5		+			++		+		_	+
151	F	水源	02	036 単	156	3 スギ	100	65	17	0 35					*		036		60				+ + +	++		+-	無	左	+
101	٥	小小小	02	単	450	計	100	03	17		,	-					036		60				+ +	++		+-	***	_ 1]	+
						針葉樹			17								036		60							+-			
						四大四						İ					000						1			+ +			
151	よ - 01	水源	03	053 単	409	ヒノキ	100	64	22	7 35	5				*	-	053	1 17	79								無	有	\Box
				単		計			22								053		79										
						針葉樹			22								053		79										
- 1												Ī														$oxed{oxed}$		<u> </u>	Ш
151	た	水源	03	447 単	393	ヒノキ	93		175		5				*		402	6					1 !			\perp	無	_有	\sqcup
i I				単		他広葉樹	7	51	12			i					045		1									<u> </u>	\sqcup
- !			1			計		-	188		\perp						447	6′					1 !			\perp		<u> </u>	\sqcup
					1	針葉樹		-	175						+		402	61					1 !	++		4			\vdash
					+ -	広葉樹			12	8	+						045	+ +	1				1 !	++		+			+
i	1	1	1 1	i 1 1	1 i			1	1 i i	1	1 1	- 1		i i		- 1	1 1	1 1	1		1		1 1	1 1		1 1	1	t .	1

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新			長	旨定	施業男
		45				樹	層	混	林	伐	伐				伐		間 伐		——— 摘	発	更	樹	面		 摘	期育	伐	植
		能類	業	, 林 ·	زا		層区分/	交		期	採	伐採	面		材	非更	面	材	3.5	生	新					成循	採	植栽指定の有
班	班	型	群	の 積 細 分	積	7.5	点	步	ı.e.a	材		方				新				理	方					環 施 業	方	
				ha	m		被	合	龄	積 m3	-	_	積	ha	積 m	-	積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要		法	無
151	<u> </u> れ	水源	02	097 単	34	9 スギ		77	65	271						*	068	95									無	_有
				単		他広葉樹		23	65	80							029	1										
-						計				351							097	96									\rightarrow	\rightarrow
- i					-	<u>針葉樹</u>				271			i		<u> </u>		068	95					<u> </u>				\rightarrow	-+
i						広葉樹				80					1 1		029	1					i				\rightarrow	-+
151	れ - 01	水源	03	220 単	30	0 ヒノキ		80	64	717	35		1		1 1	*	176	251									無	
131	16-01	小小小	03	単	39	他広葉樹		20		177						-	044	231					-				***	B
- :						計		20	- 04	894							220	253									\dashv	-+
						針葉樹				717							220 176	251										
- 						広葉樹				177							044	2					i				\exists	
						,—,-,(12)									1 1													
151	そ	水源	03	201 単	38	0 ヒノキ		100	60	804	35					*	201	281									無	有
				単		計				804							201	281										
						針葉樹				804							201	281										
													i															
151	つ	水源	03	036 単	38	6 ヒノキ		100	66	145						*	036	51					i				無	有
-				単		計				145			1				036	51										
						針葉樹				145							036	51		-				\perp				
4 = 4	11.	LANGE		10.1 34		- 1×		-		101						*											4777	
151	や	水源	03	484 単	42	9 スギ		20		431					-	*	097	151									無	
+				単		ヒノキ 他広葉樹		60		1298 425		+					290 097	454		-			<u> </u>	+			\rightarrow	-+
+						計		20	0/	2154			1				484	609									\rightarrow	-
+						針葉樹				1729							387	605									\rightarrow	-
										425							097	4									\rightarrow	$\overline{}$
- i						四米山				720							007										$\overline{}$	
151	ま	水源	03	541 単	44	3 スギ		33	54	841	35					*	179	294					i				無	
		13 1///31		単		ヒノキ		67		1712							179 362	599					-				,,,,	
- 1						計				2553			1				541	893										
						針葉樹				2553							541	893										
151	ısı	水源	02	031 単	41	3 スギ		71		95						*	022	33					i				無	_有
- !				単		ヒノキ		29	66	38							009	13										\perp
- 1						計				133							031	46										
-						針葉樹				133						+	031	46					- !	+			\rightarrow	
454	7 04	_L25E		040 224	4.4	0 7 +		400	70			-		+		*	040			+				+			4m	+
151	<i>1</i> 51 - 01	水源	02	049 単	41	0 スギ		100	73	207						^	049	72					<u> </u>	+			無	11
i			 	 		計 針葉樹	1			207		-				+	049 049	72		-			i	+			\dashv	-+
+					1	□ □ 朱彻				207	-	+	1	+	1 1	+	049	12		+			- 1	+			\dashv	+
151	7	水源	03	047 単	36	2 スギ		30	81	52	35					*	014	18					- !				無	右
101		バルン	00	単		ヒノキ			81	122							033	43									<u>~~~</u>	
+						計		. 5		174					 		047	61					- i				\dashv	
i						針葉樹				174							047	61					i				\exists	
-	1					-171(12)				1 1					1 1			1 1 1					i					

林	小	機	施	面	<u></u> h									伐	扫	採						更	新		長力	旨定	施業要
		能			重 a ′. ≝		層	混	林	伐	伐			ŧ	伐		間(伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植(
		類	業		不 た 重 じ		区 分 /	交		期	採	伐 採	面			非 更	面	材		生	新				成循	採	植栽指定の有
Ŧ	班	型	群	看	田月穏		点	步		材		方				新				理	方				וטוו	方	の有れ
				ha ha	י י	13 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	hа		机	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	無
1	さ	水源	03	048 単		35 ヒノキ		100	64	218					7	*	048	76								無	有
1				単		計				218			-				048	76									
+						針葉樹				218							048	76									
1	ゆ	水源	01	300 単	4	00 スギ		100	72	1238	100	皆	3	300	1238				分収造	当	単新	スギ	300			無	有
-				単		計				1238				300	1238							計	300				
+					1	針葉樹				1238			3	300	1238							針葉樹	300				_
1	め	水源	01	209 単	3	58 スギ		71	74	548	100	뱜		148	548				分収造	当	単新	フギ	209			無	右
Ì		/\/\/\/\	"	単		ヒノキ		29			100			061	224				77 1/2	-	7-371	7 1	200			////	-
-						計				772			2	209	772							計	209				
+					1	針葉樹				772			2	209	772							針葉樹	209				_
-	林班計			3966		計				15793			10	24	4118		2942	3507				計	1024				
-	11.7281					針葉樹				14353				90	3991		2530	3494				針葉樹	1024				
+						広葉樹				1440			()34	127		412	13									
) 	l I	水源	03	482 単	4	74 スギ		20	60	478	35				7	*	096	167					- 			無	有
1		-5 -15		単		ヒノキ		80		1924			- !				386	673									
-						計				2402			İ				482	840									
-						針葉樹				2402							482	840									
2	3	水源	03	295 単	4	25 スギ		30		390					7	*	089	137								無	有
<u> </u>				単		ヒノキ		50	65	654			<u> </u>				147	229					i				
÷			-			他広葉樹		20	65	258		++		\vdash			059	3									_
+						計				1302 1044							295 236	369 366									
+						広葉樹				258							059	3									
-	-	-L.)E	00	400 24		(c -> -x)			00		0.5					*	022									4TTT	
-	に	水源	03	430 単	4	15 スギ ヒノキ			66 66	1767	35 35			\Box	7	^	408	618					1			無	11
t						計		33	-00	1860							430	651									
1						針葉樹				1860							430	651									
<u>;</u>		ļ								1 1			i													_	
2	に - 01	水源	03	159 単	4	14 ヒノキ		100	60	693					7	*	159	243								無	
+				- 早		計				693 693							159 159	243 243									_
		1											ļ														
<u> </u>	ほ	水源	01	239 単	3	31 スギ ヒノキ			66 66		100			104					分収造	当	単新	ヒノキ	239			無	有
+			+			<u> </u>		80	00	948	100	++		191 239	759 948							計	239				+
+			\dagger			針葉樹				948		++	2	239	948							針葉樹	239			\dashv	
						_ , _ , _ , _ ,																- , - , - , - ,					
+	-	-	++									++						1 1									
+	+									1 1		++	-					1 1					1				

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 熊 本 担当区: 熊 本 令和06年12月11日 60頁

林	小	機	施	面林	h						ſ	戈		採						更	新				指定	施業	要
		台比		種	a #±+	層湿	林	伐	伐		Ė	ŧ	伐		間(伐	摘	発	更樹		面		摘	[↑] 期育成循	伐	植	1
		能	業	林	当 た た	区				伐	面		材	非	面	材								成	1	栽指定	1
		類		種	り 材	分文		期	採	採				更				生	新					循	採	指定	Į į
班	班	型	群	積細	材	点步		材	11	方				史				理	方					環施	方	の	1
1/1	1/1	32	fa∓	積 細分	積		ıF.A	*						新			_	1_						業		有	
-				ha	m3 種	被合					積	ha	積 m3		積 ha	積 m3		曲	法種		積	ha	要			無	
152	^	水源	03	439 単	382 ヒノキ	8		1417						*	351	496									無	有	╄
				単	他広葉樹	2	0 59	347	1		-				088	3		_			-						▙
					計			1764					- 1 1		439	499					- -						╄
					針葉樹			1417			1				351	496											_
<u> </u>					広葉樹			347							088	3	<u> </u>										⊢
450	la	より活	00	440 24	1445 14 1+		0 47	440	25		1		1 1	*	000	4.53	,								đπ		╁
152	-	水源	03	110 単	415 ヒノキ	9		448	35 1		i		1 1	^	099 011	157					-				無		┾
-				単	他広葉樹	1	0 47	48 496	1		-		-		110	157	,				-						⊢
+					計 針葉樹			448					1 1		099	157					-						-
		+			・ ・ ・ ・ ・ ・ ・			448				\vdash	1 1		011	15/		+				\vdash					+
+								40							1 11												+
152	5	水源	01	217 単	403 ヒノキ	10	0 52	936	100	毕	2	17	936				分収造	当	単新ヒノキ	=		17			無	—	+
102		17/11/1		単	計	10	0 02	936	100			17	936				77 1/2	+=	十刻 こ 一言			17			711		t
i					針葉樹			936				17	936						針葉			17					T
i																			217	C 1323							T
152	り - 01	水源	03	064 単	431 ヒノキ	10	0 64	289	35					*	064	101									無	有	
				単	計			289							064	101									****		
					針葉樹			289							064	101											
152	り - 02	水源	03	026 単	408 ヒノキ	10	0 59	112	35					*	026	39									無	有	
				単	計			112							026	39											
					針葉樹			112					1 1		026	39)				- 1						
-											-																
152	ぬ	水源	03	083 単	370 ヒノキ	7		221	35				1 1	*	058	77									無	_有_	_
- 1				単	アカマツ			63	1		-				017	1											_
-					他広葉樹	1	0 74	32	1						008			_									_
					計			316							083	78											-
-					針葉樹			284							075	78	3				-						+
		+			広葉樹			32			-				008									+ +			+
150	to	ったい声	02	004 24	220 1 1 +		2 50		25		i	\vdash		*	017			-			i			+	1 111		+
152	17	水源	03	021 単 単	329 ヒノキ 他広葉樹	8	3 59 7 59	61	35 1			\vdash	1 1		017	21		-			-				無		\vdash
+		+		 		+ + 1	1 39	73				\vdash			004	21		+			-	\vdash					\vdash
+		+			針葉樹			61							021	21		+				+					+
		+			広葉樹			12							004						-						+
+		+			ルスを回			12				\vdash			004												+
152	か	水源	03	064 単	452 ヒノキ	10	0 64	302	35					*	064	106	3								無	有	\vdash
	13	/U/// L		単	計		31	302	- 50						064	106					- 				***	_, _	T
i					針葉樹			302							064	106											
					2171(12)																						
1	林班計			2629	計			11493			4	56	1884		2173	3104			言	t	4	56					
					針葉樹			10796				56	1884		2003	3098			針葉			56					
					広葉樹			697							170	6											
T																											

林	小	機	施	面林	• I	ı							伐		採							更	新			長	指定	施業	要作
		能				a 哲	層混	林	伐	伐			主	伐			伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	1	Ė	分交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽指	伐採限度面積
		類		種の) オ	/			採	採				更											頂環		定	度
班	班	型	群	積 細	1 ;	責	点步		材		方									理	方					環施	方	の	直
				···· 分 ha	١ ١	m3 種	被一合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 mí	新	積	h a	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要	業	法	有無	作
5/l	l l	空間		084 単		293 スギ	10		26			IR.	IIa	18	*		08	9		+-						+		有	
J 4	U I	<u>工 </u>		単	- 4	ヒノキ	90		228								76	80								+	***		
+						計	30	/ /-	254	- 55							84	89								+			П
Ť						針葉樹	1		254								84	89											
Ť																							i						
54	ll - 01	空間		022 単	1	277 ヒノキ	84	52	55	35					*	0	18	19									無	有	<u> </u>
				単		他広葉樹			10								04										7		
-						計			65								22	19					-						
						針葉樹	†		55							0	18	19											
						広葉樹			10							0	04									$oxed{oxed}$			_
1					1																					\perp			<u> </u>
4	ll - 02	空間		055 単	12	293 ヒノキ	100	53	172	35			\perp		*		55	60					- 1			\perp	無	有	-
-				単	- 1	計			172					1 1			55	60								4			+
+				!		<u>針葉樹</u>			172			-				- 0	55	60								+			_
+		ch 88		222 24		NO.4	40	7.4	10						*		00										ATT		_
4;	l1 - 03	空間		033 単	1	294 スギ	13		13					<u> </u>	+^+		03 30	5					i			+	無	有	
+					++	<u>ヒノキ</u> 計	87	74	100	35		-		1 1			30 33	30					1			+			
+					+		ł l		100								33	35					1			+			
+					+	业 未饱			100							'	55	33								+			_
4	3	空間		161 単		275 ヒノキ	100	55	471	35					*	1	61	165								+	無	有	
+				単		o <u>こ</u> 、	100		471								61	165					i			+	,,,,		
i						針葉樹	†		471								61	165					- 1						_
-																							-						
4	ろ - 01	空間		040 単	1	283 ヒノキ	90	49	110	35					*		36	39					i				無	有	
i				単		他広葉樹	10	49	12	1							04												
1						計			122								40	39					į						
-					-	針葉樹			110								36	39					-						<u> </u>
1				1		広葉樹	†		12					1 1		0	04												-
-		<u> </u>		"		200 1 : 1 !							+										!	_		\perp	Arr.		_
4	ろ - 02	空間	\vdash	048 単		283 ヒノキ	90						++		*		43	46								+	無	有	_
÷				単	+	他広葉樹	10	49				<u> </u>		<u> </u>			05 48	40					i			+			
+						計 針葉樹	,		147					1 1		0	48 43	46		+						+			
+				1	+				132 15					1 1			43 05	46								+			
+									13							- 0	UU									+			
4	ろ - 03	空間		092 単		287 ヒノキ	100	55	281	35					*	0	92	98								+-	無	有	
, T'		<u> </u>		単		計	100		281	- 55							92	98								+	<u>₩2</u>		_
i						針葉樹	†		281							0	92	98					i						_
ŀ						2171712						-											- 1					_	
4	ろ - 04	空間		186 単	14	287 ヒノキ	100	55	568	35					*	1	86	199									無	有	
				単		計			568							1	86	199											
						針葉樹	t		568							1	86	199											<u> </u>
i												i		<u> </u>									i			\perp			⊢'
<u> </u>					11							i											i			\perp			<u>—</u>
1	1			!	1 1			1	1 ! !	1		1		1 1		1		!!!					!						, 1

林	小	機	施	面林	h								伐		採						更	新			長	指定	施業
		能			a 当	樹	層混	林	伐	伐			主	伐		間(は		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植
			業	林	った		区 分 交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成 循	採	植栽指定の有
		類		種	IJ		/ 🗎		*//	採	採				更				-	401					循環	杯	定
班	班	型	群	看 細	材積		点步		材		方								理	方					環施	方	の
				ha 分	m	3 種	被合	齢	積 m3	率 %	法法	瘄	ha	積 m (新	積 ha	積 m3	要	由	法	種		ha	要	丵	法	有無
- 1	林班計			721		計		ш\	2180	' /	++	1只	na	植 m (721	750		+-	74	1=	190	IIa			14	
	イイルリエロー			121					2143					-		708	750										
- :						広葉樹			37							013	7 30										\rightarrow
i						7200						i															
155	۱۱	空間		262 単	40	1 スギ	90	69	979	35					*	236	343									無	有
				単		ヒノキ	10		109							026	38										
						計			1088							262	381										
-					1	針葉樹			1088			-				262	381										
-												-															
55	ll - 01	空間		161 単	39	1 スギ	91		611	35					*	147	214									無	有
+				単	+	ヒノキ	9	53	61	35						014	21										
<u> </u>						計			672 672			<u> </u>		<u> </u>		161 161	235 235		-			i					
+				1		- 対条徴			012					1 1		101	233										_
55	l1 - 02	空間		055 単	36	7 ヒノキ	100	49	218	35		-			*	055	76									無	有
33	01 02	<u> </u>		単	30	<u> </u>	100	73	218							055	76									~~~	
						針葉樹			218							055	76					i					
- 1						21212123						-															
55	3	空間		175 単	28	1 ヒノキ	100	62	516	35					*	175	181									無	有
i				単		計			516							175	181										
						針葉樹			516							175	181										
	1_			117 24	100	0 1. 1	0.5		070						*	000	0.7									<i>4</i> 111	_
55	は	空間		117 単	26	6 ヒノキ 他広葉樹	85 15		278	35 1					^	099 018	97					i				無	有
+				- 早		他丛集倒 計	15	20	327	I						117	97										
\pm						 針葉樹			278							099	97										
									49							018	37										
i						7200			10																		
55	は - 01	空間		299 単	27	5 ヒノキ	100	58	868	35					*	299	304					i				無	有
				単		計			868							299	304										
						針葉樹			868							299	304										
55	に	空間		110 単	28	9 ヒノキ	100	47	346						*	110	121									無	有
-				単		計			346							110	121										
+					+	針葉樹			346							110	121										
5.F	ほ	空間	+	290 単	22	0 ヒノキ	100	57	1014	35	++	İ	++	1 !	*	290	355		+				+		+ +	無	有
บอ	Iq	エ回	+ +	290 年	33	<u>0 ピノキ</u> 計	100	<i>ا</i> ن	1014	35	++	- !	++		+	290 290	355		+				+		+++	***	F
-						 針葉樹			1014							290	355		+								-
+						五 本 五			1014							230	555		1								\rightarrow
55	^	空間		057 単	36	5 スギ	60	76	129	35		i			*	034	45									無	有
1				単		他広葉樹	40		84	1						023	1										
						計			213							057	46										
-						針葉樹			129							034	45										
i						広葉樹			84							023	1										
į		1	1 1	i	- [i			ı			1 1	i		i i		<u> </u>						į į					

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 熊 本 担当区: 熊 本 令和06年12月11日 63頁

## 2	林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	.施言
15c 1c 20 20 20 20 20 20 20 2			台上		植 /	a v	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐			間が	ኒ	摘	発	更	樹	面		摘	期	伐	植
## # 10			HE	業	林	= た		区八	<u> </u>		#p		伐	面		材	非	面		材		#	±α					成	+57	栽指定
## 2			類			IJ		7	×		枡	採	採				■					±	机					循環	拼	垣
156 へ - 0 空間 20 単 2 平 2 2 2 2 3 4 4 2 2 2 4 4 4 3 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4	班	班	型	群		材積		点	步		材	•	方									理	方					協施	方	の
155 156 157	-/-	-,1	_	"	分		括	沈忠	۵	忐		3 5 67 07		1主		1主	新	1±		í± o			注	繙	≄		=	業	\ \?+	有無
計画	:	. 04	<u> </u>											梖	ha	種 m (1					12	作里		ha	安	+		
	55	<u>へ - 01</u>	空間			419			100	/6		35		i		-	*											+	無	有
15 17 17 18 17 18 17 18 18	-				 	1								i		<u> </u>			493						_			+		\vdash
計画	-					+ +	到 未倒				2124							-	493	143						++		+		\vdash
計画	55	٢	空問		127 畄	347	' L 1±		100	54	470	35		-			*		127	165					_			+-	1111	右
計画			<u> </u>						100	- 0-1		- 00		i					127	165								+	711	
1	i													i				i	127						-			\top		
単							-10131-0							l				-												
単 上ノキ 24 72 466 100 0.94 465 403 193	55	ち	水源	01	390 単	480	スギ		76	72	1468	100	皆	i	296	1468	3				分収造	当	単新	スギ		390			無	有
計算機					単				24	72		100		i															ļ!	<u></u>
55 17 22 20 22 24 25 スギ 80 65 1130 35 256 396 396 396 1414 320 495 495 4	- -													<u> </u>						1 1						390				<u> </u>
単 上ノキ 20 85 284 35 064 99 1 1414 320 495 1 1414 320 495 1 1414 320 495 1 1414 320 495 1 1414 320 495 1 1414 320 495 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-						針葉樹				1933			- -	390	1933	3	!		1 1				針葉樹		390		4—		<u> </u>
単 ヒノキ 20 65 284 35 064 99 320 495 320 320 495 320 320 495 320 32			<u> </u>		222 34		»							- !			 . 											+	-	_
計 計 1414 320 495 320	55	וו	空間			425											*		256			-				++		+	 	_ 有
対策樹 1414 320 495 495 55	÷				 	+			20	65		35		<u> </u>		<u> </u>	+		064	99						+		+-	-	_
大田 100 53 1083 35 253 379 1083 35 253 379 1083 253 379 1083 253 379 1083 253 379 253 253 379 253 253 379 253 253 379 253 379 253 253 2	-													<u> </u>		<u> </u>		1	320	495								+		
会議機	+						可未倒				1414								320	493						+		+-		<u> </u>
会議機	55	め	空間		253 単	401	スギ		100	53	1083	35					*		253	379					-			+	1111	
会議機		Val	<u> </u>			1 701			100	- 55									253						-			_	7	
大班計 100 10														i					253						-					
株班計 3475 計 1347 350 1350 390 1933 3085 4049 計 390 390 1933 3044 4048 針葉樹 4048 40							21010120											!												
株班計 3475 計 1363 390 1933 3085 4049 計 390	55	る	空間		366 単	345	ヒノキ		100	54	1347	35		ļ			*		366										無	
株班計 3475 計 13633 390 1933 3085 4049 計 390	-				単									- !																
13500 390 1933 3044 4048 針葉樹 390 390 1933 3044 4048 針葉樹 390 1935	-						針葉樹				1347			<u> </u>		-			366	471										<u> </u>
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	-	11-1-1					4 1										\vdash			1 1		_		4.1						<u> </u>
「		林班計			3475																							+		_
57 11 空間 050 単 422 ヒノキ 100 69 219 35 * 050 77 無 無 100 69 219 35 * 050 77 1 1 1 1 1 1 1 1	-					+								i	390	1933	3							計 案刨		390		+		_
単 計 219 050 77 17 18 17 155 17 18 107 138 無 単 計 100 66 393 35 107 138 無 無	+				+ + + -		ム条倒				133			-				-	041	1 1					-	++		+		\vdash
単 計 219 050 77 17 18 17 155 17 18 107 138 無 単 計 100 66 393 35 107 138 無 無	57	1.1	 		050 単	122	レノキ		100	60	210	35					*		050	77					-	++		+-	1111	右
林班計 050 計 219 050 77 18 174 単 260 ヒノキ 100 39 515 30 * 174 155 分収造 無 174 155 分収造 無 18 分享樹 515 174 155 1	51	VI	エ비			722			100	03		- 55							050						-			+-	***	H
林班計																														
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本							21212123							i				-												
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	i	林班計			050		計				219			i					050	77										
単 計 515 174 155 分類 針葉樹 515 174 155 58 ろ 空間 107 単 352 ヒノキ 100 66 393 35 * 107 138 単 計 393 107 138																			050	77										
単 計 515 174 155 分類類 515 174 155 58 ろ 空間 107 単 352 ヒノキ 100 66 393 35 * 107 138 単 計 393 107 138														-						1 1										
計 計 107 138 107	58	l l	水源	01		260			100	39		30					*	i	174										無	<u> </u>
58 ろ 空間 107 単 352 ヒノキ 100 66 393 35 * 107 138 無 単 計 393 * 107 138	-				単								\perp	İ	\perp		$\perp \perp$									$\perp \perp$			ļ!	<u> </u>
単 計 393 107 138	- -						針葉樹				515			! !			+	- !	174	155						\perp				<u> </u>
単 計 393 107 138		-			40-134	10-6	المالية		400				++	- !	+		p.1.	- !	40-			_				++		+	Arr	
	58	5	学間			352			100	66		35		- 1			*		107							+			無	月
	i					+	計 針葉樹						++	i	++	<u> </u>	+	i	107			-			<u></u>	++		+		<u> </u>
針葉樹 393 107 138	-					1	」				393			1		1 1	+		107	138						+		+-		<u> </u>
	-															1 1	+			1 1						+		+-		<u> </u>

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 熊 本 担当区: 熊 本 令和06年12月11日 64頁

林	小	機	施	面林	h									伐	 採	ŧ						更	新			長	指定	施業	要
		能		種 /	, u	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(は	戈	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	1:
T.IT	TdT	類	業	林種の畑	1)		層区分/点	交步		期材	採	伐採方	面		材 引			材		生理	新方					成循環施	採方	植栽指定の	
班	班	型	群	積 分 ha	積 m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %		積	hа	新 積 m 3		ha	積 m3	要	曲	法	種	積	ha	要) 業	法	有無	1
158	14	水源	01	248 単		ヒノキ		100		985					*		248		分収造			<u></u>						有	_
.00	100	73 (11)	1	単		計		100	- 00	985	- 00		i				248	296					i				<i>,</i> ,,,		_
						針葉樹				985							248	296											
58	は - 01	水源	01	324 単	327	'ヒノキ		100	37	1229	30			++	*	-	324	369	分収造								#	有	_
	100	13 1443		単	, J.	計				1229							324	369									,,,,		_
-						針葉樹				1229							324	369											
58	に	空間		478 単	438	3 ヒノキ		100	43	2321	35			$\pm \pm$	*	-	478	812									無	有	_
				単		計				2321				$\perp \downarrow$			478	812										<u> </u>	_
-						針葉樹				2321				+		- 1	478	812					-					<u> </u>	_
	I= 04	- レ :店	04	600 24	1000	101+		400	40	0044	400	EE		000	0044				ハルゲ	M	와 호드	l. 1 +	-	000			ИПТ	+	_
58	に - 01	水源	01	682 単	300	<u>ヒノキ</u> 計		100	40	2311	100	白		682 682	2311 2311	1			分収造	╀Ӛ	平 初	<u>ヒノキ</u> 計		682 682			無	有	_
				+ +	1	針葉樹				2311				682	2311							針葉樹		682					_
58	ほ	空間		150 単	393	スギ スギ		80	69	488	35				*	-	120	171									無		
	16			単		ヒノキ		20		123				+			030	43									***		=
-						計				611			-				150	214											_
						針葉樹				611				\blacksquare			150	214											
58	ほ - 01	空間		300 単	452	! スギ		80	69	1122	35			++	*	-	240	393									無	\vdash	_
	100 01			単	1102	ヒノキ		20		282				\top			060	99									***		_
-						計				1404							300	492											
						針葉樹				1404				++			300	492											_
	林班計	-		2463		計				9769				682	2311		1781	2476				計		682					_
						針葉樹				9769				682	2311		1781	2476				針葉樹		682					_
59	۱۱	空間		147 単	417	ヒノキ		100	67		35				*		147	224									無	有	_
-				単		計				639				+			147	224					-					<u> </u>	_
+						針葉樹				639				++			147	224										\vdash	_
59	l1 - 02	空間		040 単	415	ヒノキ		100	47	181	35				*	-	040	63									無	有	
-				単		計				181				\perp			040	63										ļ!	
-						針葉樹				181				+			040	63											_
59	ll - 03	空間		290 単	422	ヒノキ		100	67	1275	35				*	-	290	446									無	有	
-				単		計				1275			-	$\perp \downarrow \downarrow$			290	446											
+			+			針葉樹				1275			- !	++		!	290	446					- !						_
FC	7	クロ	+	450 🛱	E4.4	フギ		0.4	74	750	25	++		++	*	-	140	005									1 1111	#	_
<u>59</u>	3	空間		152 単	514	スギ ヒノキ			74 74	758 48			-	++	<u> </u>	-	143 009	265 17									無	有	_
						計		0	74	806				++			152	282											
+						針葉樹				806			1	++			152	282											
						21 / 124				550			i					202											_

林	小	機	施	面林種	h								伐		採							更	新			長:	指定施	色業:	要件
		能		程	a 当 樹	層 区	混	林	伐	伐			主伐				間	伐	摘	発	更	樹	面		摘	期	伐	植	伐
			業	林	当 た り	区分	交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					_ +1;	採	植栽指定の	採四
		類		種	יי	л /	×		别	採	採				更					±	初					循	វ 株 :	拍定	度
班	班	型	群	積細	· 材 ·	点	步		材		方									理	方					環施	方	の	伐採限度面積
-71	-,1	-	"	積 分 ha	m3 種	被	合	龄	積 m3			结	ha	積 m (新	揺	ha	積 m3	要	由	法	種	瘄	ha	要	31.	法	有無	積 h:
159	1	空間		056 単	352 ヒノキ		100		223			15	па	積 m (*		056	78		+-	12	12	190	lia			無		
139	IC.	포비		単	S32 ピノヤ 計		100	40	223	33							056	78								+	***	Ħ	+
-					針葉樹				223								056	78											
					里不回																		i						\top
159	ほ	空間		081 単	353 ヒノキ		100	40	323	35					*		081	113									無	有	T
				単	計				323								081	113											
-					針葉樹				323								081	113											\perp
59	^	空間		435 単	526 スギ		100	72	2360	35					*	-	135	826									無	右 右	+
133		포비		単	計		100	12	2360	33						-	435 435	826								+	***	H	+
<u> </u>					針葉樹				2360								435	826										_	+
i					里不回				2000							i		020					i					\top	\top
	林班計			1201	計				5807							1	201	2032											
-					針葉樹				5807								201	2032											
																												$ \bot $	
160	は	空間		688 単	366 スギ		20		522						*	i	138	183					i				無	有	_
				単	ヒノキ		80	70	2091	35							550	732								\perp		_	4
-		-			計				2613								688	915		-						\perp	\rightarrow	_	_
					針葉樹				2613							-	688	915									-+	\rightarrow	+
160	は - 01	空間		081 単	414 スギ		20	70	69	35					*		016	24									無	有	+
				単	ヒノキ		80	70	279	35		i					065	98											
i					計				348								081	122					į						
!					針葉樹				348								081	122										_	_
					0-0 - 13															-						+		_	+
160	<u> </u>	空間	\vdash	1224 単	376 スギ		20		952						*		245	333		+				+			無	19	+
-			+	単	ヒノキ 計		80	68	3824 4776	35				+ +			979 224	1338 1671		+				+		+	+	\dashv	+
					針葉樹				4776								224	1671								+	$\overline{}$	_	+
					四 本面				4770								224	1071								+ +	+	+	+
i	林班計			1993	計				7737							1	993	2708											\pm
	11.7281				針葉樹				7737								993	2708											\top
161	١١	水源	01	042 単	464 ヒノキ		100	37	227	30					*		042		分収造				i				無	有	\perp
				単	計				227								042	68								\perp		_	\perp
					針葉樹				227								042	68										\dashv	\perp
161	ات	水源	01	183 単	338 ヒノキ		100	40	699	100	皆		183	699					分収造	当	単新	ヒノキ	-	183		+++	無	有	+
				単	計				699				183	699								計		183					
-		1	\sqcup		針葉樹				699				183	699								針葉樹	-	183		\perp	\perp		_
<u> </u>		-	-													i	++						-			+	+	\dashv	+
																-	++						<u> </u>	+		+++	+	\dashv	+
																													士
-																-	++							+		+	_	\dashv	+
i	1	-1	1	i 1 1			1		i i			ı i		i i	1 1	i	1 1	i i l		1	1		i	1 1			1	1	- 1

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 熊 本 担当区: 熊 本 令和06年12月11日 6 6 頁

林	小	機	施	面林	h								'戈		採						更	新		長	指定		≝要作
		能			a 当 た	樹	層混	林	伐	伐		Ē	È 1	伐		間	伐	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		HE.	業	林	ョー		区 分 交		#0		伐	面		材	非	面	材		Д_	±Ε				成	400	栽指定	採
		類		種	り 材		分 交		期	採	採				更				生	新				循	採	指定	限度
班	班	型	群	の 積 細	材 積		点 歩		材	3-1-	方				Σ.				理	方				成 循環施	方	の	面
2/1	7/1		HT	分		種	被合	盐瓜	積 m3	率 %		1 ±		1±	新	1 ± ,	1 ±		т.	法	1 #	1主 .		業		有	
404	1-			ha ha	m3			齢				積	ha	積 m3	*	積 ha			曲	/五	種	積 h	a 要		法		
161	は	空間		104 単	363 Z=		50		196			i			*	052									無	有	++
<u> </u>				単		ノキ	20 30		79 115	35 1		-		1 1		021 031		1				i				+	++
1					1612	<u>広葉樹</u> 計	30	/ 1	390	<u> </u>						104	9									_	++
					1	針葉樹			275							104 073	9	7								\vdash	+
						<u>工業樹</u> 広葉樹			115							031		1								+	+
<u> </u>					-							1						•				1					\Box
161	^	空間		065 単	360 ス=	ギ	55	72	133	35					*	036	4	7							無	有	\Box
				単		広葉樹	45		107	1						029		1									
						計			240							065	4	8								<u> </u>	$\perp \perp$
						針葉樹			133							036											$\perp \perp$
						広葉樹			107							029		1								<u> </u>	$\perp \perp \downarrow$
		ļ <u> </u>															1 1		ļ.,			1				 	1
161	5	水源	01	157 単												1			前	単新し		15 15 15	57		無	有	++
- ;				人伐												1					計	15	57			-	++
i												i				i					針葉樹	18	07			+	++
161	1)	水源	01	254 単	360 ヒノ	1 =	100	45	1000	100	毕	2	54	1000				分収造	平	単新し	- 1 生	25	54		##	有	++
101	1.7	17/11/1/	01	単	300 6	計	100	70	1000	100			54	1000				77 48.00	+=	— WI C	計	2	54		7111		++
i					1	 針葉樹			1000				54	1000							針葉樹	25	54				\top
-						21 21 21 23			1 1			-									21 71 123	17					
161	ぬ	空間		074 単	447 ス=	Ŧ	100	66	344	35					*	074	12	0							無	有	
i				単		計			344							074											
<u> </u>					金	針葉樹			344							074	12	0								<u> </u>	Ш
-									1 1													-				<u> </u>	$\perp \perp$
-	林班計			879		計			2900				37	1699		285	33				計	59					$\perp \perp$
						針葉樹			2678			4	37	1699		225					針葉樹	59)4				++
i					12	広葉樹			222							060		2				i				-	++
162	1.1	水源	01	114 単	393 ₺ 2	/±	100	37	520	30				1 1	*	114	15	6 分収造				!			1 111	有	++
102	V 1	小小小	01	単	393 6	計	100	31	520							114	15	6							***	H	++
					1	針葉樹			520							114											+
						21 21 123			1 1																		\top
162	は	水源	01	144 単	400 ヒノ	ノキ	100	37	669	30					*	144	20	1 分収造				i			無	有	
				単		計			669							144		1									
					金	針葉樹			669							144	20	1									
i												i														<u> </u>	$\perp \perp$
162	ほ	空間		497 単	440 ヒノ		100	62	2294						*	497									無	有	$\perp \perp$
- !				単		計			2294							497						!					++
- !						針葉樹			2294				\vdash		-+	497	80	3								₩	++
400	1	/ HP		0F0 #4	150 6	1+	400	50	4040	25		<u> </u>	\vdash		*	050	40	4				i			4 m	_	++
162		空間		250 単 単	453 ヒノ	ノ キ 計	100	52	1212 1212						^	250 250						i			無	+-	++
				 	<u> </u>	 針葉樹			1212							250						!				+	++
					1 1	木田			1212							250	42	7								+	++
																		1								\vdash	++

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 熊 本 担当区: 熊 本 令和06年12月11日 67頁

林	小	機	施	面 林	h								伐		採						更	新			長指	定施	業要件
		能		/	a 当 樹	層区	混	林	伐	伐	(1)		主 付			間	伐	摘	発	更	樹	面		摘		伐 植	1 伐
			業	林	た	分	交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					∟t:		直找旨官の司人 (保限度面積)
		類		種 の	1)	/				採	採				更										晋	定	2 度
班	班	型	群	着 細	材 積	点	步		材		方								理	方					施	方 の) 面
				分 ha	m3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m	新3	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法 無	a ing E ha
162	△ - 01	空間		261 単	382 ヒノキ		100	53	1063					1 1	*	261										#	
				単	計				1063							261											
					針葉樹				1063							261						į					
																						- 1					$\perp \perp \perp$
162	△ - 02	空間		324 単	443 ヒノキ		100	54	1531	35					*	324	536									#	
				単	計				1531							324										_	++
<u> </u>					針葉樹				1531			<u> </u>				324	536	j				<u> </u>				_	_
162	±	空間		136 単	502 スギ		50	62	356	35		1		1 1	*	068	125	:								Ħ	++
102	19	그비		単	ヒノキ		50		358							068									7	***	++
					計			52	714							136	250					1					
					針葉樹				714							136	250					!					
162	ち - 01	空間		054 単	404 ヒノキ		100	47	237					1 1	*	054	83									#	\perp
1				単	計				237			1				054											+
					針葉樹				237							054	83	3								_	
400	12	った3店	04	00F #4	100 6 1+		400	200	207	20					*	005	00	人口以生				<u> </u>			1	hm	_
162	<u>עי</u>	水源	01	065 単 単	403 ヒノキ 計		100	36	307 307						+^+	065 065		分収造							+ + + 7	#	++
+					針葉樹				307							065										+	+
					业人大田				507							003	52	•									
162	り - 01	水源	01	077 単	343 ヒノキ		100	48	286	35					*	077	100	分収造							1 1	!!!	
				単	計				286							077											
					針葉樹				286							077	100)				<u> </u>					
		ļ																									+
162	る - 01	空間		078 単	290 ヒノキ		50		117						*	039]]	択	++
<u> </u>				単	他広葉樹計		50	75	115			<u> </u>		<u> </u>		039 078		1				<u> </u>				+	++
					針葉樹				232 117							078						!				+	++
					広葉樹				115							039										_	++
<u> </u>					7200											000						- i					
162	よ	空間		123 単	407 スギ		10	49	55	35					*	012	19								1	Щ	
				単	ヒノキ		90	49	487	35						111	170										
į					計				542							123						i					
					針葉樹				542							123	189)								_	$\perp \perp$
400	1 04	<u> </u>		00- 24	107 7 15										-1-										+ + +	-	
162	よ - 01	空間		065 単 単	497 スギ		90 10		306				++		*	058 007						<u> </u>			+ + + ;	#	++
1					ヒノキ 計		10	57	34				++			007						!				+	++
!					針葉樹				340			1				065										+	++
					业 未证				340			1				000	1118	,								+	+
i	林班計			2188	計				9947			i				2188	3367	,									
ı	.,,				針葉樹				9832							2149	3366										
					広葉樹				115							039											
-																											
- [i		I	T	i i -	1 T				1 1		i						i -					

林	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			指定的	施業要
		能		種 /	a	樹	層混	木	*	伐	伐		:	主	伐		目	引伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植
		BE	業	林	当た		区人			#8		伐	面		材	非	面	材	ł		 	±⊏				成循		
		類		種	IJ		分 /			期	採	採				更					生	新				循環	採	栽指定の有
班	班	型	群	の 積 細	材積		点步	:		材	• •	方				×					理	方				環施	方	の i
71	7,1	_	нт	分	""	種	被っ合	. 4	铃	積 m3	率 %		1 ±		1 ±	新	1 ±	. 13	.		曲	法	種	1 重 .	要	業	2+	
400	45	_L \\T	0.4	ha w	m 3			_	\rightarrow				積		積 m3		積	ha 積	養 m3	-				積 ha	女			無
163	ነንነ	水源	01	186 単	469	ヒノキ	10	0 6	60	918	100	肾		186 186	918		i	i	-	分収造	=	里 新	ヒノキ	186			無	-
-				単		計 針葉樹			+	918 918				186 186	918 918			1	-				計 針葉樹	186 186				
						」			+	910				100	910								<u> </u>	100				_
163	5 - 02	水源	01	251 単	280	ヒノキ	10	0 /	41	789	100	毕		251	789				-	分収造	当	畄新	ヒノキ	251			無	+
	5 - 02	ハハルホ	01	単	200	計	10	-	*	789	100			251	789				-	73 48.00	+=	一 小	計	251			***	
i						針葉樹				789				251	789								針葉樹	251				
i						五十十四				100				-0.	100		i		i				五 一 本 1 五 1	1 201				
63	5 - 03	水源	01	104 単	280	ヒノキ	10	0 4	41	327	100	皆	1	104	327		i		i	分収造	当	単新	ヒノキ	104			無	
		J 11/3		単	1	計	'			327				104	327						1	1 371	計	104			7	
-						針葉樹				327				104	327		-						針葉樹	104				
63	5 - 04	水源	01	323 単	220	ヒノキ	10	0 4	42	793	100	皆	3	323	793					分収造	当	単新	ヒノキ	323			無	
-				単		計				793			3	323	793								計	323				
- -						針葉樹				793			3	323	793								針葉樹	323				
-																	-											
i	林班計			864		計				2827				364	2827			-	İ				計	864				
-						針葉樹				2827			8	364	2827		-		-				針葉樹	864				
	-	LOTE		000 24		1. 1.	10				400						-		-	/\ U\\	NZ	>>4 +r-	1. 1.				4777	-
65	ほ	水源	01	089 単	367	ヒノキ	10	0 5	58	345	100	肾		089	345					分収造	#	里 新	ヒノキ	089			無	
<u> </u>				単	+	計				345				089	345		-		-				計	089				_
+					+	針葉樹				345				089	345		i		<u> </u>				針葉樹	089				_
	林班計			089	+ +	計			+	345				089	345			-					計	089				-
+	イベルガエロー			009	+ -	針葉樹			++	345				089	345								針葉樹	089				
-						可未彻				545				J09	343		-						到 未倒	009				
66	Z	水源	01	122 単	345	ヒノキ	9	0 4	40	428	100	毕		110	428					分収造	当	畄新	ヒノキ	122			無	+
		\J\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		単	0.10	他広葉樹			40		100			012	45					73 18.00	+-		L / 1	122			7111	
						計				473	100			122	473				i				計	122				
						針葉樹				428				110	428								針葉樹	122				
-						広葉樹				45			(012	45		-	-					21010120					
																			-					i				
	林班計			122		計				473				122	473								計	122				
						針葉樹				428				110	428								針葉樹	122				
						広葉樹				45			(012	45		İ		i									
-																												
67	3	空間		129 単	406	スギ			70	271			-			*		64	95								無	有
				単		ヒノキ	5	0 7	70	272		\perp	- -					65	95									
- !					+	計				543		+					_ 1	29	190									
						針葉樹				543		++		+			1	29	190									-+
	1-4	—		01- 24	10-	»	1.0		24	14.55		++	- 1			4	-	45	1 22								4 111	
167	l <u>ı</u>	空間		045 単	427	スギ	10	0 8	51	196		++	i			*		45	69					-			無	有
				単	+	計			-	196			i i	\perp	- i			45	69		-							
<u> </u>				1 1 1	1	수 ↓ 수 ↓ 1 ↓ 1 ↓			1 1	N O O			1		1 1 1			15	1 00				l	i 1 1		1 1		
-						針葉樹				196							0	45	69									-

林	小	機	施	面林	h								伐		採						更	新			長	指定	施業
		能			a 当	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			戈	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植
			業	林	= た		区 分 交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成循	採	栽指
		類		種 の	1)		// ×		74/1	採	採				更					941					循環	1本	定
班	班	型	群	積細	材積		点步		材		方								理	方					環施	方	の
			"	分	m3	種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積			新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	痔	ha	要	業	法	有無
67	1-	空間		ha 059 単		トレノキ				35		行具	na	看 m 3	*	· 059		<u> </u>		74	1至	1貝	na	X			有
0/	اد	全间			404	計してナー	100	79	281	35						059	98									,,,	_13_
-				+ +	+ + -	針葉樹			281					1 1		059	98										
+						业 未饱			201							059	90										
67	^	空間		060 単	475	。 スギ	100	67	296	35					*	060	104									無	有
				単		計	100		296			i				060	104									,,,,	
						針葉樹			296							060	104										
																											1
67	ち	空間		307 単	471	スギ	100	75	1487	35					*	307	520									無	有
				単		計			1487							307	520										
						針葉樹			1487							307	520					<u> </u>					
- -												-										<u> </u>					<u> </u>
67	ぬ	空間		041 単	344	ヒノキ	100	63	147	35					*	041	51									無	有
- -		-		単		計			147							041	51										
+					+	針葉樹			147							041	51					- !					<u> </u>
07	7	cto 88		404 24	400	\ 	400	70	744	0.5		<u> </u>			*	404	10.40					-				4mm	/
67	් ර	空間		164 単	420	スギ	100	72	711	35		i			*	164 164	249					<u> </u>				無	有
-				単	+ -	計 針葉樹			711							164	249 249										
					+ -	」			111							104	249										
67	る - 02	空間		095 単	376	3 スギ	60	72	220	35					*	057	77									無	有
07	S 02	그		単	370	ヒノキ	35	+	130	35						033	46									7111	
- 						アカマツ	5		19	1						005	1 10										
						計		T	369							095	123										1
-				1		針葉樹			369							095	123					1					
67	わ	空間		111 単	391	スギ	80	69	359	35					*	089	126									無	有
i				単		ヒノキ	20	69	91	35						022	32										
-						計			450			-		1 1		111	158					<u> </u>					
-					1	針葉樹			450							111	158										
-	11774					-																					<u> </u>
	林班計			1011	1	計			4480							1011	1562					<u> </u>	+				_
-					+	針葉樹			4480							1011	1562					-					
68	1.1	空間		054 単	2/0	3 ヒノキ	100	59	199	35					*	054	70									無	有
00	V 1	工间		単	340	<u>トレノヤ</u> 計	100	39	199	33						054	70					-				***	<u> </u>
+						 針葉樹			199							054	70										
-						平 天 [五]			133							054	10						+				
68	3	空間		194 単	350	ヒノキ	100	70	705	35					*	194	247									無	有
	_			単		計			705							194	247										_
_						針葉樹			705			i				194	247										
!																											
68	は	空間		136 単	346	ヒノキ	100	53		35					*	136	176	· ·								無	有
				単		計			502							136	176 176										
					1 1	針葉樹			502							136											

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 熊 本 担当区: 熊 本 令和06年12月11日 70頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		能		種 /	а	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間伐	į	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育	伐	植	付
			業	林	当た		区分交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽指定	伐採限度面積
		類		種 の	り 材		/ 🗴		****	採	採				更					-	ক্যা					循環	抔	定	唐
班	班	型	群	積細細分	植		点 歩		材		方									理	方					施	方	の	面
			"	分 ha	m 3	3 種	被合	齢	積 m3	率 %	法法	瘄	ha	積 m	新	揺	ha	積 m3	要	由	法	種	藉	ha	要	業	法	有無	植
68	1-	空間		636 単		3 スギ	100		3103	35		1貝	na	植 m	3 *		636	1086		+	14	1±	1只	IIa	<u> </u>			有	
00	اد	工间		単	4/3	計	100	74	3103	33							636	1086									***	円_	
-				+		針葉樹			3103								636	1086						+					
i						21 / 21			0.100							i		1,000											
68	に - 01	空間		021 単	357	7 ヒノキ	100	59	79	35					*		021	28									無	有	
				単		計			79								021	28											
<u> </u>					1	針葉樹			79			į					021	28					į						_
-		ļ										!		-															-
68	ほ	空間		071 単	456	6 ヒノキ	100	48	351	35					*		071	123									無	有	<u> </u>
- -				単	+	計			351		++		++				071 071	123		-				++					
i					+	針葉樹			351		++	i		<u> </u>		i	U/1	123					i	++					
68	ほ - 01	空間		097 単	266	6 ヒノキ	100	51	277	35					*		097	97						+			無	有	Г
	1a 01	工间		単	200	計	100	- 51	277	- 55							097	97									***	<u> </u>	
						針葉樹			277			i					097	97											_
						21715123																							_
68	^	空間		290 単	303	3 ヒノキ	100	47	956	35		-			*		290	335									無	有	
				単		計			956								290	335											
					1	針葉樹			956			<u> </u>		-			290	335					i	\perp					_
																											_		1
68	^ - 01	空間		211 単	293	3 ヒノキ	100	42	689	35					*		211	241		_				\perp			無		-
+				単	+ ;	計			689			<u> </u>					211	241					<u> </u>	+++					
1						針葉樹			689							- 1	211	241											
68	△ - 02	空間		054 単	203	3 ヒノキ	100	42	176	35					*	-	054	62						+			無	右	
	\ 02	1 1 1 1 1 1		単	230	計	100	72	176								054	62									7111		_
						針葉樹			176								054	62											_
i					-	-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						-																	_
68	٢	空間		107 単	472	2 スギ	95	72	495	35					*		102	173									無	有	
<u> </u>				単		ヒノキ	5	72		35							005	9											_
						計			521			-					107	182						\perp					_
-						針葉樹			521								107	182						-					_
00	+	C 100		050 24	200-	7 1- 1-	400		4404	0.5			+		*		050	540		-				+			1111	_	
68	5	空間		359 単	381	7 ヒノキ 計	100	53	1481 1481	35				-	 ^	-	359 359	518 518					- 1	+			無	用_	
				+ +		針葉樹			1481								359	518											
+						エ 木 正			1401		++		++				333	510						+					
68	ぬ	空間		147 単	376	6 ヒノキ	100	53	590	35	$\dagger \dagger$	i			*	i	147	207						\top			無	有	_
-				単		計			590			ļ				- !	147	207									,		
						針葉樹			590								147	207											
											$\perp \perp$				$\perp \perp$									\coprod					_
68	る	空間		081 単	363	3 スギ	46					i			*		037	49		1				\perp			無	有	<u> </u>
- !				単		ヒノキ	54	71			++	!				!	044	58		-				+					<u> </u>
+					-	計			305		++		++		++		081	107		-				+					
-					+	針葉樹			305				+				081	107						\perp					-

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 熊 本 担当区: 熊 本 令和06年12月11日 71頁

林	\J\	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要作
		台上			a	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間が	ķ	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		——— 摘	期育	伐	植	伐
		能類	業	, 林 種	当 た り 材		区 分 交		期	採	伐採	面		材	非更	面		材		生	新					成循		栽指定	伐採限度面積
班	班	型	群	の 積 細 分	積	7.5	点步	4FA	材		方				新					理	方					環 施 業	方	の 有	
!				ha	m 3		被合	龄		率 %		積	hа	積 m	-	積	ha	積 m3	要	曲	法	種	槓	hа	要		法	無	h
168	わ	空間		052 単	398	8 ヒノキ	100	49	224	35					*		052 052	78								-	無	有	\vdash
-				単		<u>計</u> 針葉樹			224			-		ii		-	052	78 78					i			+			\Box
					++-	」			224								052	10								+			П
168	か	空間		016 単	438	8 ヒノキ	100	69	73	35					*		016	26									無	有	П
	,,			単	1	計			73								016	26									***		
						針葉樹			73								016	26											
168	よ	空間		089 単	399	9 ヒノキ	100	49	384	35					*	į	089	134					i			\perp	無	有	<u> </u>
				単		計			384		\perp		\perp				089	134		_									_
					+	針葉樹			384				++				089	134		+				+		+			
400	+_	か田		025 単	400	21-1-	400		400	25					*	<u> </u>	005	00									1111		
168	ات	空間		<u> </u>	420	0 ヒノキ 計	100	69	109	35		1		1 1			025 025	38					1			-	無	11	
						針葉樹			109							+	025	38											
+						业			103								023	30											
İ	林班計			2640		計			10724							į,	2640	3755											
	11.7-81					針葉樹			10724								2640	3755											
170	۱۱	空間		068 単	43′	1 ヒノキ	100	63	306	35					*	-	068	107									無	有	<u> </u>
				単	1	計			306								068	107											<u> </u>
					+	針葉樹			306							-	068	107					-			-			
170	ろ - 01	空間		207 単	404	4 ヒノキ	100	64	874	35		-		-	*	-	207	306								_	無	#	
170	5 - 01	그미		単 単	402	+ <u>にノヤ</u> 計	100	04	874	33					+		207	306								-	***	泪	
-						針葉樹			874								207	306								+			
i						工厂人口			0,1								201												_
170	は	空間		236 単	390	ロヒノキ	100	64	962	35					*	-	236	337					- 1				無	有	
i				単		計			962								236	337											
						針葉樹			962			i				i	236	337					i						_
																!											_		_
170	に	空間		096 単	315	5 ヒノキ	100	56		35					*		096	112									無	_有_	<u> </u>
				単	+	計			321		+++					-	096	112		-						_			<u> </u>
- i					+	針葉樹			321			i		-		- i	096	112					i			+			
-	林班計			607	++-	計			2463							-	607	862								+			
	1小り1日1			007					2463								607	862								+			\Box
i						工厂人口			2100								007	002											_
171	۱١	空間		267 単	390	ロヒノキ	100	59	1099	35					*	!	267	385					- 1				無	有	
				単		計			1099								267 267	385											
						針葉樹			1099								267	385						$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp$		$\perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp \!\!\! \perp$			<u> </u>
1					1								\perp											\perp		\perp	_		<u> </u>
171	3	空間		056 単	375	5 ヒノキ	100	64		35		- !	+		*	!	056	77						+		4	無	有	\vdash
				単	+	計			219		++		+		++		056	77		-				+		+			\vdash
- 1	1				$+$ \vdots	針葉樹			219							<u> </u>	056	77								+			\vdash

令和06年12月11日 72頁

林	小	機	施	面林	h									伐			採								更	新			長	指定	施業	要件
		能			а	樹	層	昆	林	伐	伐			主	伐	;			間(戈		摘	発	更	樹	面	ī	摘	期育	伐	植	伐
		HE.	業	林	当た		X			#0		伐	面	Ī		材	非	面		材									成循		栽	伐採限度面積
		類		種	IJ		分 /	交		期	採	採					更						生	新					循環	採	指定	度
班	班	型	群	積に細	材積		点	步		材		方											理	方					環施	方	の	面
,-			"	分	m3	 3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法法	1 2	₹ ha	_	積 mí	新	揺	ha	揺	m 3	要	由	法	種	穏	i ha	要	業	法	有無	積 ha
171	1+	空間		ha 130 単)		60				_	175	₹ na	а	植 mí	*	竹具	078		107	X	+	14	1至	1月	i na	2	+'	無	有	11 6
171	l9	二二二			314	他広葉樹		40	63 63	305 200	35 1		1	_		1 1	+ -	+	052		2					+ +			+	///\	13	\vdash
						計		40	03	505									130		109					+ :			+			
						針葉樹				305								i	078		107								+			\Box
						広葉樹				200									052		2											
						, . , . , . , . ,																										
171	に	空間		059 単	388	3 ヒノキ		90	60	217	35						*		053		76									無	有	
<u> </u>				単		他広葉樹		10	60	24	1		į					į	006	i	<u> </u>											$\perp \perp$
						計				241									059	!	76								4			\vdash
					+	<u>針葉樹</u>				217		-		_		1 1			053	-	76					+ +						\vdash
						広葉樹				24		+		_		1 1			006		1		-			+ :	_					\vdash
474	1-	중		004 24	2000) - 1 -		00		000	25					 	*	÷	054	- 	70					+				ИПТ	+	\vdash
171	الق	空間		064 単 単	382	2 ヒノキ 他 <u>広葉樹</u>		80 20	61 61	206	35 1					1 1	^	+	051 013	-	72					+ +			-	無	有	
- 1				 		計		20	01	256			1			1 1		+	064	1	73					+ :			+			
						針葉樹				206									051		72		+			+ :			+			\sqcap
						広葉樹				50								ij	013		1											
						14 × 15													0.0													
171	ح	空間		029 単	369	ヒノキ	10	00	68	111	35						*	-	029	-	39									無	有	
				単		計				111									029		39											
						針葉樹				111									029		39					i						
-					1					1 1						1 1				-												\vdash
171	ち	空間		288 単	380	ヒノキ	10	00	47	1190	35						*		288		417					+ !				無	有	\vdash
				単		計				1190		+				1 1			288		417					+			4			\vdash
- i					+	針葉樹				1190		+		-		<u> </u>		- i	288	i	417		+			+ :	-		+'			\vdash
171	ち - 01	空間		070 単	370	ヒノキ	1,	00	41	291	35	+	+	+		1 1	*	+	070		102					+ -			+	無	有	\vdash
171	9 - 01	工旧		単	370	計	11	00	41	291	33							-	070		102					+ +			+	***	H	
						針葉樹				291						1 1		<u> </u>	070		102					+ +						
						217(12)													0.0		102											
171	IJ	空間		366 単	372	2 ヒノキ	10	00	48	1476	35						*		366		517									無	有	
				単		計				1476									366		517											
-						針葉樹				1476									366		517											$\perp \perp$
		+										-								-												$\perp \perp$
171	ぬ	空間		091 単	501	l スギ		50	68	236							*		045		83					+				無	有	\vdash
				単	+	ヒノキ	;	50	68	237	35			-					046		83		+			+	_		-			\vdash
i					+	計				473		+	 	-		<u> </u>		- i	091 091	-	166 166					+			+'			\vdash
1					+	針葉樹			+	473		+	1	+			++		091		100					+ +	-		+			\vdash
171		空間		072 単	413	3 ヒノキ	10	00	61	313	35						*	+	072		110					+ :				無	有	\sqcap
171		<u> 18</u>		単		計	'			313		+		+		1 1	+	- 	072		110									71.	7	\sqcap
						針葉樹				313			İ					i	072		110					1						\Box
	_					, , , , , , ,																										
171	わ	空間		183 単	429	ヒノキ	10	00	53	837	35						*		183		293									無	有	$\perp \Gamma$
				単		計				837		1							183	İ	293					1						$\sqcup \!\!\! \perp$
į						針葉樹				837				\perp				į	183		293					i						

令和06年12月11日 73頁

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 熊 本

林	//\	機	施	面林	h										伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		能			a 当	樹	層	昆	林	伐	1:	戈			主	伐			間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	化
			業	林	= た		分 3	交		期			伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽 指	伐採限度面積
		類		種 の	り 材		/				į	採	採				更											循環		定	唐
班	班	型	群	看 細	積		点	步		材			方									理	方					環施	方	の	直
				分 ha	m 3	3 種	被 1	合	嫩令	積 m	3 2	率 %	法	積	ha	積 m:	新	積	ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	作
171	わ - 02	空間		032 単	397	7 スギ	1	00	74	13	_	35		-			*		032	46										有	
	15 02			単		計				13				ļ					032	46									, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	-13	
						針葉樹				13	1							(032	46											-
4-4	1.	LOFE	0.4	999 24	1					1110			L L	-	000						/\ U\\	N/4	>>4 ÷r	1. 1.4-		000			4	_	_
71	ימ	水源	01	332 単	422	ヒノキ	1	00	64	146		100	肾		332 332	1465 1465		<u> </u>			分収造	_##	里新	ヒノキ	<u> </u>	332 332			無	有	
1				 	1	計 針葉樹				146 146					332	1465		1						計 針葉樹		332					
-						业 未饱				IHO				-	332	1400								业 未饱	-	332					
i	林班計			2039		計				860	7			į	332	1465	5	17	707	2410				計	i	332					
						針葉樹				833					332	146		16	36	2407				針葉樹		332					
- -						広葉樹				27	4			<u> </u>				(71	3											<u> </u>
		<u> </u>		45.1				25			_			-	+				110		-								4 77	_	<u> </u>
72	ι ι	空間		464 単	428	ピノキ		90		186		35		- i			*		418	652									無	有	
i				単	 	他広葉樹計		10	65	206		1		- i		<u> </u>			046 464	654					<u> </u>						Г
+					+	針葉樹				186									418	652											_
1						広葉樹				20				i					046	2					i						
					-	1-1111-								!																	
72	ll - 01	空間		013 単	438	3 スギ	1	00	67			35					*		013	21									無	有	_
į				単	İ	計				5				i					013	21					i						-
						針葉樹				5	9			-				(013	21											<u> </u>
72	l1 - 02	空間		357 単	380	ヒノキ		94	41	143	2	35		- i			*		336	501											Г
12	01-02	工间		当 単	300	他広葉樹		6	41	8		1							021	1											
-						計				151		•		-					357	502											
						針葉樹				143				į				3	336	501											
						広葉樹				8	7			i				(021	1											<u> </u>
70	-	_L_\1Z	04	004 24	144			40	50			100	HF.		200		\downarrow				八四左	N/	274 AL	10 1 -		004			4 111		<u> </u>
72	5	水源	01	364 単 単	41	スギ ヒノキ		10	59 59	1 1		100	百 百		036	158 1437		- 		 	分収育	=	里 新	ヒノキ	<u> </u>	364			無	有	
+				# # # # # # # # # # # # # # # # # # #		<u> レノヤ</u> 計		90	39	143 159		100			328 364	1595								計		364					
+						針葉樹				159					364	159								針葉樹		364					_
						2171(12)																		21212123							_
72	ろ - 02	空間		085 単	400	ヒノキ	1	00	59	35		35					*		085	126									無	有	
į				単		計				35				i					085	126					<u> </u>						_
-						針葉樹				35	9			- -				(085	126											-
72	I +	空間		219 単	11	7 スギ		40	53	41	Ω	35			+		*		088	146					i				無	有	
12	IO	工间		単 単	1441	ヒノキ			53	62		35			+				131	219								+	***	Ħ	
-						計			- 55	104		55							219	365					i						
						針葉樹				104				-				2	219	365											
																															<u> </u>
72	に	空間		057 単	396	8 ヒノキ	1	00	63	23		35		-	+		*		057	83									無	有	\vdash
		-		単	+	計				23					+		++		057	83		-						+			
i					+	針葉樹				23	О			<u> </u>				(057	83		_			i				+	!	_

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 熊 本

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		台比			a	樹	層混	林	伐	伐				伐		l	間 仂	ž	摘	発	更	樹	面		—— 摘	期育	伐	植	伐
		能	業	林	当 た		区				伐	面		材	非	面		材								成		栽	伐採限度面積
		類		種	り 材		分 交		期	採	採				更					生	新					成循	採	指定	限度
班	班	型	群	積細	材積		点步		材	13/1	方				更					理	方					環施	方	の	面
2/1	2/1		11+	分		. 15	→ 2dr △	##W	#	\ \ \	6 法	1 ±		1=	新	1=		1 = -			:+	1=	1 ≢	.		業		有	
470	I= 04			ha ha	m 3		被合	_	積 m3			積	ha	積 m 3	*	積		積 m3	要	曲	法	種	惧	ha	要		法	無	h:
1/2	に - 01	空間		108 単	412	ヒノキ	10	61							*		108 108	164					-				無	有	_
1				単	1	<u>計</u> 針葉樹			468			1		1 1			108	164 164					+						_
						三 到未倒			400	0							100	104											+
172	Œ	空間		443 単	295	5 ヒノキ	6	69	814	35					*		266	285									無	有	\top
	100			単		他広葉樹	40					i					177	5									,,,,		\top
						計			1350								443	290											
						針葉樹			814								266	285											
						広葉樹			536	5							177	5											
i											\perp													\perp				<u> </u>	_
	林班計			2110		計			8697				364	1595			746	2205				計		364				<u> </u>	\perp
						針葉樹			7869			;	364	1595	j		502	2197				針葉樹	-	364				—	4
						広葉樹			828	3							244	8					-						-
470	1.	777 BB		200 24	1445	7 10 1 +	40	\	4004	25				<u> </u>	*	<u> </u>	000	400					- 				4m	+	+
173	U 1	空間		299 単	417	7 <u>ヒノキ</u> 計	10	57	1321 1321		+	i i					299 299	462 462					+				無	_13	+
				+ + +					1321							1	299 299	462											+
						业 未回			1021								233	402											+
173	3	空間		155 単	385	5 ヒノキ	100	53	637	35					*	<u> </u>	155	223									無	有	
				単		計			637								155	223											\top
						針葉樹			637								155	223											
173	は	空間		208 単	432	2 ヒノキ	10	65							*		208	328					<u> </u>				無	有	\perp
				単		計			937								208	328					-					<u> </u>	
					+	針葉樹			937							-	208	328					-					 -	+
470	1-	G 88		294 単	104	4 7 4		- 00	740	. 05				<u> </u>	*		400	0.40					-				ИПТ	<u>+</u>	+
173	اد	空間		294 年	424	1 スギ ヒノキ	5:	_							<u> </u>		162 132	249 204					-	+			無	1	+
				#		計	4	09	1293								132 294	453											
									1293								294 294	453											
						217(11)			1230									1.00					i	+					+
173	ほ	空間		242 単	410	ヒノキ	100	55	1055	35					*		242	369									無	有	
				単		計			1055								242	369											
						針葉樹			1055	5							242	369											\perp
- 1									1 1 1			-				-							i	$\perp \downarrow \downarrow$				<u> </u>	\perp
173	^	空間		399 単	349	ヒノキ	100	55							*	;	399	518						$\perp \perp$			無		\perp
		+		単		計		-	1481		++		++				399	518						+					+
		1			+	針葉樹			1481			i		<u> </u>		- ;	399	518						+					+
173	-	水源	01	301 単	270) ヒノキ	100	0 40	1258	35					*		301	440 5	>IID;告				- 1	+			無		+
1/3	۵	小小//	01	- 301 単	310	<u> </u>	100	40	1258					1 1			301 301	440 7	ᅜᄱ				- !	+			***		+
		+				 針葉樹			1258		+						301	440						+					+
i		1			1	21 7 12			1200					1 1		<u> </u>		7-10					- 						+
173	よ - 01	水源	01	117 単	469	ヒノキ	10	39	626	30		-			*		117	188 5	}収造				- 1				無		
				単		計			626	5		ļ.					117	188					-						
						針葉樹			626								117	188										,	T

令和06年12月11日 74頁

令和06年12月11日 75頁

森林管理署:熊本

森林計画区:白川菊池川

官行造林地:

担当区:熊本

林	小	機	施	面林	h								伐		採						更	新			長	指定	施業	要化
		能			a	樹	層混	林	伐	伐			主	伐		間(戈	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	当 た		層 混 区 分 交		期		伐	面		材	非	面	材		生	新					成循	採	植栽指定	伐採限度面積
		類		種 の	り 材		/ 🗴		弁力	採	採				更				-	ज्य।					循環	木	定	度
班	班	型	群	積細細分	材		点 歩		材		方								理	方					施	方	の	面
				分 ha	m 3	3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法法	穑	ha	積 m	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	碩 h
- !	林班計			2015	+ :::	計	in		8608	. ,		19.	IIa	1R	3	2015	2981		+		1=	150	IIa			74	,,,,	٦Ï
	11小り11			2013		針葉樹			8608							2015	2981											+
						业			0000							2013	2301											+
174	l I	空間		809 単	36	1 スギ	60	70	1813	35					*	485	635									無	有	
				単		ヒノキ	40		1213							324	425											
						計			3026			İ				809	1060											\perp
1						針葉樹			3026			1		-		809	1060											
				1.5 27											-											-		4
1/4	ll - 01	空間		148 単	40	7 ヒノキ	60		376			i			*	148	132									無		+
+				単	1	他広葉樹	40	67	247 623	1		i				148	134					i	+					+
					+ +				376			- !				148	132											\dashv
-						広葉樹			247							140	2											\neg
1						14/14/14/14						i					-											
174	l1 - 02	空間		126 単	354	4 ヒノキ	100	55	474	35					*	126	166									無	有	\Box
				単		計			474							126 126	166											
						針葉樹			474							126	166											
-												į																
174	は	空間	\vdash	102 単	315	5 ヒノキ	100	75	331	35		-			*	102	116						\perp			無	_有_	\dashv
				単		計			331							102	116											\dashv
- 					+ -	針葉樹			331			i		-		102	116					i						\dashv
174	I=	空間		437 単	381	5 ヒノキ	80	64	1408	35				1 1	*	350	493									無	右	\dashv
174	IO	포비		単	300	他広葉樹	20		345	1						087	3									***	_ 	\dashv
-						計	20	- 0-1	1753							437	496											\exists
						針葉樹			1408							350	493											
						広葉樹			345							087	3											
i																												
174	ほ - 01	空間		063 単	194	4 ヒノキ	100	24	167						*	063	50					i				無	有	
				単	1	計			167							063	50						\perp					
-					+	針葉樹			167							063	50						+					
171	_	か田		221 単	24	3 ヒノキ	60	66	475	25		<u> </u>			*	422	100					i				+0	=	\dashv
174		空間			343	他広葉樹	40		475 310						+"+	133 088	166						+			択	_#_	_
				#	+	計	40	00	785							221	169											_
						針葉樹			475							133	166											
						広葉樹			310							088	3											
174	٢	空間		052 単	346	6 ヒノキ	70		131	35					*	036	46									択	有	
i			\sqcup	単	1	他広葉樹	30	72	55	1						016	1											\perp
- 1			\vdash		1	計			186		+					052	47											4
- !			-		+	<u>針葉樹</u>			131						+	036	46						+		+			\dashv
i			+		+	広葉樹			55			i				016	1											\dashv
i			+ +		+						++	i		1 1					1			i	+					+
- 1	+				++-							-		1 1									++		+			+
1	1	1	1		1 1		1 1																					

林	小	機	施	面林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要作
		能			Ι α	樹	層	混	林	伐	伐				伐		間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		類	業	, 林 種			区 分 /	交		期	採	伐採	面			非更	面	材		生	新					成循	採	栽指定	伐採限度面積
班	班	型	群	積細分	材積		点	步		材		方				新				理	方					環 施 業	方	の 有	面 積
				ha	m 3		被	合	龄	積 m3			積	ha	積 m3		積 ha	積 m3		由	法	種	積	ha	要		法	無	h
174	ち	空間		238 単	360	ヒノキ		100	54	914	35					*	238	320					-				択	有	\dashv
				単		計				914							238	320											\dashv
<u> </u>						針葉樹				914							238	320					<u> </u>						+
174	1)	空間		042 単	305	5 ヒノキ		80	72	137	35					*	034	48					-				択	右	+
1/7	1.7			単	330	他広葉樹		20		34	<u></u>						008	+0									3/1	В	\pm
						計				171	•						042	48											
						針葉樹				137							034	48											
- 1						広葉樹				34							008												_
	1.,													\Box						_				+					+
174	ぬ	空間	\vdash	155 単	391	レノキ		90		576		+ +		+		*	139	202		+			- !	++			択	有	+
i				単	+	他広葉樹		10	58	63	1		i				016 155	1					<u> </u>						+
1				1	1	計				639 576			1				139	203 202											+
-						広葉樹				63							016	1					-						+
										1 00																			\top
174	る	空間		255 単	418	3 ヒノキ		70	65	778	35		İ			*	178	272									択	有	
				単		他広葉樹		30		329	1						077	3											
						計				1107							255	275											
						針葉樹				778							178	272					-						4
						広葉樹				329				++			077	3		-									+
174	よ	水源	01	408 単	360) スギ		10	72	152	100	皆	()41	152				分収造	当	単新	ヒノキ	-	408			無	有	\pm
-		J		単		ヒノキ		90		1368				367	1368												****	, ,	
						計				1520				108	1520							計		408					
-					1	針葉樹				1520			4	108	1520							針葉樹	<u> </u>	408					\dashv
474	40			000 24	076	1 1 1 +			07	0.7	0.5					*	040	40						+++			đπ		+
174	16	空間		023 単	2/8	3 ヒノキ 他広葉樹		56 44	67 67	37 29	35 1				1 1	^	013 010	13									無		+
						計		44	07	66								13											+
i						針葉樹				37							023 013	13					i						\top
						広葉樹				29							010												
174	そ	空間		007 単	284	4 ヒノキ		81		17	35		i			*	006	6					i						_
- !				単		他広葉樹		19	64	4	1	++	- !	+			001			-			- !	\perp					\dashv
		+	+			計			\rightarrow	21		++		++			007	6		+				++					+
-			+++			針葉樹 広葉樹			+	17		++		+			006 001	6		+				++					+
+						ル未団			_	4		+					001												+
- 	林班計	-		3086		計				11783		++		108	1520		2678	3103				計		408					+
!	11-7-41					針葉樹				10367				108	1520		2375	3090				針葉樹		408					
						広葉樹				1416							303	13											
4		<u> </u>		0 224		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		460								-1-				_			-				ATT:	_	\perp
175	5	空間		267 単	322	2 ヒノキ		100	54	917	35			+		*	267 267	321									無	月	+
+				早	+ -	計 針葉樹				917 917			- 1				267	321 321					+						+

林	小	機	施	面	林 h									伐		採						更	新			長	指定	三施 ៖	業要件
		AF.		1	種 a	樹	層	混	林	伐	伐				伐		間 伐		——— 摘	発	更	—————— 樹	面		——— 摘	期育	伐		
		能	業	,	/ 当 た		層区					伐	面		材	非	面	材	3.5			123			3.5	成		栽	採
		類		7	種りり		分	交		期	採	採				_				生	新					成循	採	指字	限度
ъIт	IJT	#11	##		の 材		点	步		材	1本	方				更				理	方					環施	方	しの	面
班	班	型	群	積	細積				11-4							新			-						_	業		有無	伐採限度面積
		ļ		ha	m	3 種	被	合	齢	積 m3			積	ha	積 m3	_	積 ha	積 m3	要	曲	法	種 	積	ha	要		法	無	h
175	は	空間		114 単		7 ヒノキ		70		322					1 1	*	080	113									無	有	
				単	1	他広葉樹		30	67	135	1						034	1		-								+	_
						計				457							114	114		-								_	
	+				- 	<u>針葉樹</u>				322							080	113		+			+ !	+				+	+
<u> </u>						広葉樹				135							034	1		-			+ :					+	-
175	1-	空間		146 単	i 20	27 ヒノキ		80	57	404	35		i		1 1	*	117	141		+			1				1	有	;
1/3	IC	그미		単		他広葉樹		20		99					1 1	"	029	141		+				+			ж.	 13	++
1					-	計		20	31	503					1 1		146	142		+			+ +	+				+-	++
						針葉樹				404							117	141										+	++
										99		++		+		+	029	1 1		+				+		+		+	++
- !						ルスを図				1 33		++		+			029			+				+		+		+	++
	林班計			527		計				1877		+		+			527	577		1						+		+	++
i	1111711					針葉樹				1643							464	575										+	+++
i						広葉樹				234							063	2											
-						757(12)																							\top
177	3	空間		064 単	<u>i</u> 34	18 ヒノキ		80	71	184	35		I			*	051	64											
i				単	<u>i</u>	他広葉樹		20		46	1						013												
-						計				230							064	64											
i						針葉樹				184							051	64											
						広葉樹				46							013												
<u> </u>																							i						$\perp \perp$
177	^	空間		500 単		3 ヒノキ		80		1926	35		-			*	400	674											
				単	<u>i</u>	他広葉樹		20	56	469	1						100	5					-						
						計				2395							500	679										┷	\perp
						針葉樹				1926							400	674											\perp
- !						広葉樹				469							100	5		_			-					+	
4				110 224				40	20	1 1 - 1						-1-				+				+				+	++
177	٤	空間		119 単		2 ヒノキ		40		174			i		<u> </u>	*	047	61		+			1					+	+
<u> </u>			+-+	早	-	アカマツ		20		87	1		i	+	<u> </u>	\vdash	024	1		+			+ - -	+		+		+-	++
						他広葉樹		40	66	172	1	++		+		+	048 119	2		+			+ +	+		+		+-	++
- 1			+ +			<u>計</u> 針葉樹				433 261				+			071	64		+			+ +	++		+		+	++
										172		++		+		+	048	2		+			+ +	+		+		+-	++
						ル未団				112				+			U40			+			!	+		+		+	++
177	5	空間		186 単	<u>i</u> 2	66 ヒノキ		70	66	483	35			+		*	130	169		+				+				+	
177	<u> </u>	그리		単	1	他広葉樹		30		204	1	++		+			056	2		+				+				+	++
1						計			30	687	- 1			\forall			186	171		+								+	+
i						針葉樹				483			i				130	169		1								1	
i						広葉樹				204							056	2						\top				1	11
1																													
177	ぬ	空間		055 単	<u>i</u> 34	10 ヒノキ		100	67	195	35			\prod		*	055	68											
				単		計				195							055	68											
!						針葉樹				195			1				055	68											
į																													
Ţ			1 [1						_			ΙĪ		1 1 7			I								

	小	機	施	面林	h									伐		採							更	新			長	指定	施業	要亻
		能			а	樹	層	混	林	伐	伐				伐		F	間(伐		——— 摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	─ 期育 成 循	伐	植	
		FIE	業	林	当た		区 分 3	交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成	採	裁	伐採限度面積
		類		種の	り 材		///	~		升力	採	採				更					=	क्र।					循環	木	指定	度
班	班	型	群	着 細	村積		点	步		材		方									理	方					施	方	の	面
			"	分 ha	m3	種	被した	合	龄	積 m3	蒸 0	6 法	瘄	hа	積 m	新	積	h o	積 m3	要	由	法	種	瘄	hа	要	業	法	有無	積 h
177	th 01	空間		060 単		トレノキ		80	67	192	_	_	/[貝	na	積 m	3 *		048	15 H 67	<u> </u>		74	1±	1只	IIa			14		H
177	ぬ - 01	上一		単	303	他広葉樹			67	47					1 1	+ * +)12	07					1					$\overline{}$	Н
						計	-	20	01	239								060	67											Н
						 針葉樹				192								048	67											
						広葉樹				47			i					012												П
i						7-717123																								
177	ぬ - 02	空間		015 単	347	ヒノキ	10	00	67	54	35	;				*)15	19											
				単		計				54)15	19											Ш
i						針葉樹				54			į				()15	19										<u> </u>	Ш
-					1					1 1			<u> </u>											i					<u> </u>	Ш
177	ぬ - 03	空間		044 単	368	ヒノキ		80	67	135	35			+		*	(035	47		1				\perp				<u> </u>	\vdash
				単		他広葉樹	- :	20	67	33			- !					009												\vdash
						計				168							(044	47											\vdash
-					1	<u>針葉樹</u>				135			<u> </u>					035	47											
- 					+ -	広葉樹				33		+	<u> </u>				(009	1 1					i					_	\vdash
177	ぬ - 04	空間		034 単	350	ヒノキ		80	67	99	35		1			*	+ (27	35					1						
177	0a - 04	工间		単	330	他広葉樹			67	25								007	33											
-						計		20	01	124								034	35											
- i-						 針葉樹				99)27	35											
1						広葉樹				25			i					007												
i						12.014.20													1 1					1						
77	よ	水源	01	064 単	286	ヒノキ		91	40	189	35	,				*	(058	66	分収造										
				単		他広葉樹		9	40	17								006												
i_					1	計				206								064	66					į					<u> </u>	Ш
						針葉樹				189								058	66										<u> </u>	$oxed{oxed}$
						広葉樹				17							(006												<u> </u>
-	11774					± 1																							<u> </u>	<u> </u>
	林班計	-		1141		計				4731								141	1280											-
- i -					1	<u>針葉樹_</u> 広葉樹				3718								390 251	1271					i						\vdash
				+		ム条側				1013								251	9					-					_	
78	1.1	空間	+	208 単	1/36	5 ヒノキ	11	00	57	961	35	+		+		*		208	336		+			1	+				有	
70	V 1	그미		単	430	, <u>こ ナー</u> 計	'	00	31	961		+++		+				208	336		+							***	_ 	П
-						針葉樹		+		961		+		+				208	336											
i						21 / 12/							i																	
i	林班計	-		208		計				961								208	336					-						П
						針葉樹				961								208	336											
																								-						П
79	L1	空間		241 単	340	ヒノキ	10	00	71	848				$\perp \! \! \perp \! \! \! \! \! \perp$		*	2	241	297									無	有	Ш
i				単	1	計		\perp		848		\perp	i	\perp				241	297					i					<u> </u>	Ш
-						針葉樹				848		\perp	İ	\perp			- 2	241	297		1									
					1 1 .			25	-			+		\perp			- !		-					1				-	_	
79	3	空間		270 単	344	ヒノキ	10	00	64	971				+		*	- 1	270	340		1							無	有	\vdash
- 1				単	\perp	計 針葉樹				971 971							2	270 270	340 340											\vdash

令和06年12月11日 79頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	.施業	要
		台比			а	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間 伐	;	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育	伐	植	ť
		能類	業	, 林 種 の	当たり材		分 交		期	採	伐採	面		材	非更	面		材		生	新					成 循 環	採	栽指定	台 将 限 度 面 積
班	班	型	群	積 細 分	積	14	点一步		材	率 %	方	* ±		*	新	1 ±		1 ±	æ	理	方	1 =	1≢		æ	施業	方	の有	
470	1-4			ha	m 3		被合		積 m3			槙	ha	積 m	3 *	積		積 m3	要	曲	法	種	利	ha	要		法	無	
179	ココ	空間		233 単 単	340	ヒノキ	100	68	822 822	35	+++	- 		- 	*	- 	233 233	288 288						+		-	無	有	-
1				- 早		<u>計</u> 針葉樹			822			- 1		1 1			233 233	288										_	\vdash
-						业 未饱			022								233	200											+
179	わ	空間		923 単	403	3 ヒノキ	100	70	3863	35					*	i	923	1352									無	有	T
				単	1.00	計			3863								923	1352									,,,,		1
						針葉樹			3863								923	1352											
i												İ		1 1		į							İ					<u> </u>	
179	た	空間		006 単	300	ヒノキ	100	0 64		35		-			*		006	7										<u> </u>	
				単		計			19		+++			1 1			006	7								-		-	\vdash
+						針葉樹			19		+ +			-			006	7										-	\vdash
+	林班計			1673		計			6523		+	- i -		<u> </u>		1	673	2284					i			+		+	+
	个个巧工			10/3		<u>計</u> 針葉樹			6523					1 1			673	2284										 	H
+						业 未饱			0023								0/3	2204											\vdash
181	は - 01	空間		037 単	316	6 ヒノキ	100	31	146	30					*	i	037	44									択	有	T
	10.			単		計			146			ļ					037	44									J		Ī
						針葉樹			146								037	44											
-	林班計			037		計			146								037	44										<u> </u>	1
						針葉樹			146								037	44								-			-
100	7	空間		0.75 24	270	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	400) 50	293	35	+++	-		1 1	*	-	075	103					i				4 111	_	+
182	2	工间		075 単 単	3/0) ヒノキ 計	100	58	293	აა				1 1	"		075 075	103									////	有	+
						針葉樹			293								075	103										 	H
						业工人工			230			i				i	070												T
182	は - 01	空間		580 単	363	3 スギ		5 57	111	35					*		029	39									無	有	T
				単		ヒノキ	95	5 57	2119	35							551	742											
i						計			2230								580	781											
-						針葉樹			2230		\perp					-	580	781						\perp				<u> </u>	_
100	-	—		010 24	056	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-				+++						010	1 1 1 1 1 1								-	4111		L
182	la La	空間		019 単	253	とノキ	56								*		010	10						+		+	無	有	+
				単	-	他広葉樹計	44	4 57	50	1				1 1			009 019	10											+
						針葉樹			28		++	-					019	10								+		_	+
									22								009	10											+
i						一一一					+													+					\vdash
182	ヘ - 01	空間		017 単	306	6 ヒノキ	100) 47	57	35					*		017	20									無	有	
1				単		計			57								017	20											
-					1	針葉樹			57		\perp			1 1			017	20						\perp				<u> </u>	L
-					1			-			\perp			1 1		-								+				<u> </u>	1
182	٢	空間		068 単	418	3 ヒノキ	100	72		35	++				*		068	103						+			無	有	_
	-			単	+	<u>計</u> 針葉樹			294		+						068	103											\vdash
	I .	1		1	1 (□ 対 朱 ⑫			294		1 1	i		i i	1 1	i	068	103					į į						1
-												1				- 1							i						1

林	小	機	施	面林種	h						伐		採				\top		更	新		長	指定	施業要件
		能		種 /	a 当	層混区	林	伐	伐		主 仂			間(伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植 伐
			業	林	た	区 分		期		伐	面	材	非	面	材		生	新				成	採	植栽指定の
		類		種 の) 材	/			採	採			更									循環		指 限定 度
班	班	型	群	積細分	積	点 歩		材		方							理	方				施	方	の 有 積
) ha)	m3 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積 ha	積 m3	新	積 ha	積 m	3 要	曲	法	種	積 ha	要	業	法	無 ha
182	IJ	水源	01	432 単	329 ヒノキ	100	58	1500	100	皆	432	1500			1	分収造	当	単新	ヒノキ	432			無	有
				単	計			1500			432	1500							計	432				
					針葉樹			1500			432	1500			i				針葉樹	432				
400	14	-L215	04	404 24	000 14 14	400	40	4000	400	HF.	404	4000				ハルロッ件	N/	774 47C	14.14	404			4 1111	+
182	Ø.	水源	01	491 単 単	303 ヒノキ 計	100	46	1623 1623	100	百	491 491	1623 1623			i	分収造	##	単新	ヒノキ 計	491 491			無	
				# 	針葉樹			1623			491	1623							針葉樹	491				
					业 本位			1023			491	1023							五1 本四	731				
182	ぬ - 02	水源	01	066 単	315 ヒノキ	100	42	232	100	皆	066	232				分収造	当	単新	ヒノキ	066			無	有
				単	計			232			066	232							計	066				
<u> </u>					針葉樹			232			066	232			<u> </u>				針葉樹	066				
155	1.	LANGE													!	/\ II=\#	111	337	1				ATT.	
182	か	水源	01	027 単	296 ヒノキ	100	42		100	肾	027	89				分収造	当	単新	ヒノキ	027			無	
<u> </u>				単	計			89			027 027	89			- i				計	027 027				$\overline{}$
					- 対条徴			1 69			027	1 09							<u> </u>	027				$\overline{}$
	林班計			1775	計			6368			1016	3444		759	101	7			計	1016				
	1.1.57±#1				針葉樹			6346			1016	3444		750	101				針葉樹	1016				
					広葉樹			22						009					2,111,124					
183	^	水源	01	035 単	309 ヒノキ	100	42		100	皆	035	121				分収造	当	単新	ヒノキ	035			無	_有
				単	計			121			035	121							計	035				$\overline{}$
i					針葉樹			121			035	121			i				針葉樹	035				
183	۲	水源	01	158 単	295 ヒノキ	100	50	502	100	뱜	158	502				分収造	当	単新	ヒノキ	158			無	有
100		יניווירי		単	計	100	- 00	502			158	502				77 1/1/2	+-	7-391	計	158			7111	
					針葉樹			502			158	502							針葉樹	158				
183	ち	水源	01	166 単	303 ヒノキ	100	42		100	皆	166	561			<u> </u>	分収造	当	単新	ヒノキ	166			無	_有
				単	計			561			166 166	561							計	166				
					針葉樹			561			166	561							針葉樹	166				
183	12	水源	01	295 単	426 ヒノキ	100	50	1254	100	ᄩ	295	1354			i	分収造	714	半年	ヒノキ	285			無	右
103	U U	小///	01	295 年	420 C / 干 計	100	50	1354		Þ	295 295	1354				刀以坦	┦큭	早初	計	285			***	7
					針葉樹			1354			295	1354							針葉樹	285				
i					21 不应			1001			200	1001			i				五八八四	1 200				
183	わ	空間		202 単	313 ヒノキ	100	60	665	35				*	202	23	3							無	有
				単	計			665						202	23									
					針葉樹			665						202	23	3								
400	40	-L^T	0.4	40.4 24	070 14 14		F 4		400	HF.	110				1	/\II\#	11/	224 thr	10 1 -	101			ftr:	_
183	11	水源	U1	164 単単	376 ヒノキ 他広葉樹	90	54 54		100		148	592			i	分収造	⊣ ≌	<u>│</u> 里新	ヒノキ	164			無	19
1			+	 	101/20 計	10	54	656	100	+	016 164	64 656			!				計	164				
					針葉樹			592			148	592							針葉樹	164				
-					広葉樹			64			016	64							217(12)					
															- 1									

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 熊 本 担当区: 熊 本 令和06年12月11日 81頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新				指定	施業	要件
		能			a	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間 伐	Ì	——— 摘	発	更	樹	面		—— 摘	期	伐	植	伐
		類	業	, 林 種 の	当たり材		区 分 <i>文</i>		期	採	伐採	面		材	非更	面		材		生	新					期育成循環	採	栽指定	伐採限度面積
班	班	型	群	積 細 分	積	3 種	点の歩きを表する。	龄	材 積 m3	率 %	方法	≄		1 。	新	1圭	h -	積 m3	要	理由	方法	種	佳	hа	要	施業	方法	の有無	
183	Z	空間		ha 247 単	m 3	ら ら ヒノキ	100		1007			積	ha	積 m3	*		h a 247	352		Н"	14	11里	1月	na					h
100	7	그미		単	300	計	100	59	1007	30							247 247	352					-				ж.		\vdash
				 _		針葉樹			1007								247	352					-						\vdash
						平			1007								271	002											T
183	っ	空間		133 単	305	5 ヒノキ	90	71	378	35					*		120	132									無	有	
				単		他広葉樹	10		42	1						}	013												
						計			420								133	132											
<u> </u>					<u> </u>	針葉樹			378			<u> </u>					120	132					i						\sqcup
- !						広葉樹			42			-					013												
-	±± ±/± ± 1			1.100	+	± 1						-										- 1		000					\vdash
- 	林班計			1400	+	計			5286				318	3194		<u> </u>	582 569	717				計	<u> </u>	808 808					\vdash
<u> </u>					+ -	針葉樹 広葉樹			5180 106				302 016	3130			013	717				針葉樹	- i	808					\vdash
						ム未倒			100			'	516	04			013						-						\dashv
184	6.1	水源	01	110 単																前	単新	ヒノキ		110			無	有	\vdash
101	<u> </u>	73 (11)		人伐																100	7-391	計		110			~~~		П
																		1 1				針葉樹		110					
																						- , - , - , - ,							
184	IJ	水源	01	549 単	439	スギ	40		987		皆		220	987	_				分収造	当	単新	ヒノキ		549			無	有	
i				単		ヒノキ	50		1239				274	1239									<u> </u>						\dashv
-						他広葉樹	10	77	245	100			055	245								4.1							\dashv
					+	計			2471				549	2471								計		549					\vdash
i					+	針葉樹			2226				494 055	2226				+ +				針葉樹	<u> </u>	549					\vdash
					+ + -	広葉樹			245			'	၂၁၁	245				1 1											\vdash
184	7	水源	01	071 単	383	3 ヒノキ	100	53	200	100	ᄕ		071	290		-			分収造	当	当新	ヒノキ		071			無		\vdash
104	<u>ي</u>	71/1/3	101	単	300	計	100	- 55	290	100			071	290					77 47.02	+=	<u>+</u> -₩I	計		071			7111		\vdash
						針葉樹			290				071	290								針葉樹		071					
104	t	空間		050 ¥	42/	1 スギ	55	79	444	35					*		022	50									fm:		\vdash
184	12	그미		059 単単	432	ヒノキ		79					+		''		032 027	41									無	_ `P _	\vdash
						計	10	13	262								059	91											\vdash
						針葉樹			262								059	91											
!					1	-101412						i				-							-						
184	よ	空間		214 単	331	ヒノキ	100	67	738	35					*		214	258									無	有	
				単		計			738								214	258											Ш
						針葉樹			738								214	258					-						\vdash
404	L 04	1350 BB	+	040 224	0.46	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	100		40				++		*		040	1									4m	+	\vdash
184	よ - 01	空間	+ +	013 単 単	346	S ヒノキ 計	100	53		35		i	++	<u> </u>	 ^ 		013 013	17 17		-			i	+			無		\vdash
1			+		++-	 針葉樹			48		++		++		+		013	17		+			- 1	+					\dashv
1			+			业 未倒			40		+	1	++		+		013	17											\vdash
		1	1 1																										\vdash
																i							i						\top
1												-				-							-						

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 熊 本 担当区: 熊 本 令和06年12月11日 82頁

林	小	機	施	面 林	h							伐		採						更	新			長力	旨定旅	色業	要件
		能		/	a 当 樹	層区	混	林	伐	伐	115	主伐				伐		摘	発	更樹	面		摘	1 H		植	伐
			業	林 種	た	分	交		期		伐	面	材	非	面	木	材		生	新				_t ;	採	栽指	伐採限度面積
		類		1型 の	1)	/				採	採			更										퍰		指定の	度
班	班	型	群	積細分	材積	点	步		材		方			新					理	方				施	方	の右	面藉
				ha 分	m3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積 ha	積 m3	机	積 ha	Ŧ	漬 m3	要	由	法種	積	ha	要	業	法	有無	1E ha
34	た	水源	01	084 単	428 スギ		25	79		100		021	92		i			分収造	当	単新 ヒノキ		084			無	有	
-				単	ヒノキ		55	79	203			046	203		1	1	İ										
					他広葉樹		20	79		100		017	73														
i					計				368			084 067	368			<u> </u>	<u> </u>			計		084					\perp
-					針葉樹				295			067	295		1	- !				針葉樹	id	084					4
-					広葉樹				73			017	73		1						1						4
	林班計			1100	計				4177			704	3129		286		366			計		814					+
-	イヤンエロー			1100	針葉樹				3859			632	2811		286		366			針葉樹		814					+
-					広葉樹				318			072	318		200		500			业	:)	017					+
i					IZX III				1 1			0,2	1 1		1	i	i				i						\top
5	ち - 02	水源	01	106 単	300 ヒノキ		100	35	376	30				*	106		113	分収造							無	有	
-				単	計				376						106		113				-						_
+					針葉樹			-	376				1 1		106	1	113				1			+++	-		+
5	11	水源	01	111 単	358 ヒノキ		100	57	421	100	ᄩ	111	421		i	<u> </u>	- i	分収造	714	単新 ヒノキ		111			無	=	+
1	')	小小小	01	単	S36 ピノヤ 計		100	31	421	100		111	421			-	-	刀収足	╁큭	計		111			***	Ħ	十
+					針葉樹				421			111	421							針葉樹		111					\dashv
-					五八八四				1.2.				1.2.							21/1	-						\top
5	ぬ	空間		126 単	450 スギ		10	65	59					*	013		21								無	有	
-				単	ヒノキ		90	65	531	35					113		186										\perp
-					計				590						126		207								_		\perp
-					針葉樹				590						126		207								-		+
-	林班計			343	計				1387			111	421		232	- !	320			計	1	111			-		+
+	イヤンエロー			343	針葉樹				1387			111	421		232		320					111					+
+					五十十二				1507				721		202		520			1 21 21 2	:1						+
3	61	空間		312 単	443 スギ		70	74	997					*	218		349								無	有	
<u> </u>				単	ヒノキ		30	74	428	35					094	- 1	150				-						\perp
-					計				1425						312		499				-						\perp
-					針葉樹				1425						312		499							+++	_		+
	1.) 04	か田		20CE #	44C 7 +		31	74	מבי	25			<u> </u>	*	000		404				<u> </u>				4пп -	=	+
b	ll - 01	空間		265 単 単	416 スギ ヒノキ		69	74 74	353 784				1 1	^	082 183		124 274				1				無	1	+
-				+ +	計		09	74	1137	33					265		398										+
-					針葉樹				1137						265		398										+
1					21 7(12)				1101																		\top
5	は	水源	01	089 単	280 ヒノキ		100	35	295	30				*	089		89	分収造							無	有	
-				単	計				295						089		89										\perp
+					針葉樹				295				1 1		089	!	89							++			+
-	L-	マル	01	027 単	200 - 1+		100	22		20	++		1 1	*	007		- 00	分収造				++		++	1 111	ŧ	+
)	٤	水源	UI	027 早 単 単	300 ヒノキ 計		100	33	98	30		+ + +	1 1		027 027		29				1				無	Ħ	+
					針葉樹				98						027		29				1			++	+		+
1	l	1	\perp		11 未倒				90				1 1	1	· UZ/	1	· 29	I .	1	1 1	1	1 1					+

林	小	機	施	面 林	h									伐		採							更	新				指定	施訓
		能			a 当	樹	層湯	昆	林	伐	伐			主	伐		間	伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植
			業	林	た		区 分 3	ই		期		伐	面		材	非	面	材			生	新					成循	採	栽 指
		類		種 の	り 材		/				採	採				更											循環		定
班	班	型	群	看 細	積		点	₽		材		方				₩					理	方					環施	方	の有
				ha 分	m	3 種	被	a	齢	積 m3	率。	法	積	ha	積 m3	新	積 ha	積	m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	無
86	ち	水源	01	073 単	31	0 ヒノキ		00	33	274	30					*	073			分収造									有
		73 (11/3)		単		計				274							073		82									<i>/</i> ///	
-						針葉樹				274							073		82										
1																													<u> </u>
36	ぬ	空間		079 単	43	5 スギ		41	76	145						*	032		51					-				無	有
-				単	+ -	ヒノキ	į	59	76	208	35						047		73					-					
+					+	計				353							079		124					-					<u> </u>
+					+	針葉樹				353							079	9	124					<u> </u>					
26	る	空間		210 単	35	3 ヒノキ		90	71	691	35		1		1 1	*	189		242									無	有
00	ခ	그비		単	33	他広葉樹		10	71	75	<u></u>						021	1	1									***	
+				_		計		10		766							210		243										_
Ť					Ti	針葉樹				691							189		242					i					
-						広葉樹				75							021		1										
-																													
6	れ	空間		194 単	42	3 ヒノキ	10	00	74	847	35					*	194	1	296									無	有
-				単	1	計				847							194		296					<u> </u>					<u> </u>
-					1	針葉樹				847							194	1	296										<u> </u>
-		より	04	400 24	40	0 7 1 "			00	140	400	ᄩ		00.4	440					ハルバキ	217	와 ☆C	L 1 +		400			đπ	_
86	つ	水源	01	188 単	43	6 スギ ヒノキ		50 50	82 82	419 419		皆		094 094	419 419		İ			分収造	┦Ӛ	<u></u> 串新	ヒノキ	-	188			無	有
+					++-	計		50	02	838	100			188	838								計		188				_
+										838				188	838								針葉樹		188				
						五十六四								100									五十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	i	.00				
36	6	水源	01	036 単	37	2 ヒノキ	10	00	52	143	100	皆	(036	143					分収造	当	単新	ヒノキ		036			無	有
				単		計				143			(036	143								計		036				
i						針葉樹				143				036	143								針葉樹		036				_
1																								-					<u> </u>
-	林班計			1473	+	計				6176				224	981		1249		760				計		224				<u> </u>
+					+	針葉樹				6101				224	981		1228		759				針葉樹	-	224				_
+					+	広葉樹				75				+			021		1					-					
7	5	空間		035 単	32	6 ヒノキ	,	ลก	53	97	35					*	028	2	3/	遊々森								無	有
1	9	그미		単	52	他外来針			53	24	<u></u>						007		34	22 4 AA								/////	_
-						計				121	•						035	5	34										·
-						針葉樹				121							035	5	34										<u> </u>
1																													
37	I)	空間		055 単	45	1 スギ	10	00	73	256						*	055	5		遊々森				-				無	有
+				単	1	計				256							055		90					-					<u> </u>
+			\vdash		1 !	針葉樹				256				++			055	5	90						+				_
1	++ T/IT ±-J		\vdash	000	+ -	計			+	077		++	<u> </u>	++	<u> </u>		000		104					<u> </u>	++				_
-	林班計		+	090	++	 計葉樹			-	377 377				+			090 090		124 124					-	+				
-			+		++	可未倒		+	+	311				++			090		124		-			-	++				_
+			+											+															
+	1				+					 		+ +	i	+	- i i		- - 								+				_

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 熊 本 担当区: 熊 本 令和06年12月11日 84頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採						更	新			長	旨定於	五業:	要件
				種	a 📥	層	混	林	伐	伐			主 伐			F	間 1	 伐	摘	発	更樹	面		摘	──期 ⊨		植	伐
		能	業	/ 林	当	層 区	720			120	伐	面		材	非	面		材	1149			щ		1169	品		栽	採
		類	未	種	たり	分	交		期	400	採									生	新				循	採	指	限
				<i>σ</i>	材	点	步		材	採					更					理	方				環	方	定の	採限度面
班	班	型	群	積	積						方				新					~					業	:	有	積
				ha	m3 種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m3		積	ha	積 m3	要	由	法種	積	ha	要	*	法	無	ha
188	ほ - 03	空間		592 単	498 スギ		5	40	170	35		- 1			*	(030	60	遊々森							択	有	
				単	ヒノキ		95	40	3163	35		1					62	1107										Ш
į					計				3333			- 1					92	1167				i						
-					針葉樹				3333			į.		1 1		5	92	1167					\perp					\perp
1									1 1					1 1		-		-										
	林班計			592	計				3333								92	1167										
					針葉樹				3333							5	92	1167					\perp					_
																			NE			- !						_
189	は	空間		124 単	444 スギ		93		528						*		116		遊々森			- !				択 :	有	
			+	単	ヒノキ		5		29			1		1 1			006	10		+-						-	_	+
			+		クスノキ		2	74	11	1_				1 1			002	10-		+								_
					計				568			-		1 1			124	195					++-					_
<u> </u>					針葉樹				557			1		1 1			122	195				<u> </u>						
- 					広葉樹				11			1		1 1			002	<u> </u>		-		<u> </u>	+			-		+
400	III.	空間		095 単	270 6 1+		100	63	070	35		1		1 1	*		005	420	遊々森			- 				択:	_	+
189	الم	上二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十		単 単	379 ヒノキ 計		100	63	376 376	33		1		1 1)95)95					+				<i>t</i> Д -	13	
				 	針葉樹				376					+ +)95)95	132 132										+
					1 年間				3/0			-				+	Jeo	132					++-					+
189	با	空間		161 単	455 ヒノキ		90	62	692	35				1 1	*	+	145	242	遊々森			+	+			択	_	+
109		工川		単	他広葉樹		10		75								016	1	近く林							3/(Ħ	+
					計		10	02	767	'							161	243										+
-					針葉樹				692								145	242										+
					広葉樹				75)16	1										+
					12米11				10													<u> </u>						
189	1)	空間		079 単	510 スギ		100	74	416	35					*	(79	146	遊々森							択	有	
				単	計				416								79	146										
i					針葉樹				416								79	146				i						
																						-						
189	3	空間		722 単	454 ヒノキ		100	60	3450	35					*	7	722	1208	遊々森							択	有	
				単	計				3450							7	722	1208										
<u> </u>					針葉樹				3450			1		1 1		7	722	1208				i						
i																						-						
189	わ	水源	01	152 単	464 ヒノキ		100	58		100	皆	-	152	745					分収造	当	単新 ヒノキ	<u> </u>	152			無 :	有	
- !				単	計				745				152	745		-					計		152					\perp
!					針葉樹				745				152	745							針葉樹		152					$\perp \!\!\! \perp$
		ļ -		- 1							L-1-					-	\Box		/> U=>#-	1,,,	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	-				-	_	\dashv
189	か	水源	01	281 単	411 ヒノキ		100	59	1220		皆		281	1220					分収造	当	単新ヒノキ		281			無	有	\perp
!				単	計				1220				281	1220		-	++				計		281			_		\dashv
			1		針葉樹				1220			- -	281	1220	\vdash	-	++			-	針葉樹	-	281			-	\dashv	+
400	7		1	00.4 24	1404 7 15			7.4	1 1010					<u> </u>	*	<u> </u>	100	1 1000	光 4 本							+□ -	_	+
189	て	空間	+	384 単	461 スギ			74		35 1		i		1 1	^		192		遊々森	+-		<u> </u>				択し	月	+
- 1			+ +	単	他広葉樹計		50	74	904			- !		1 1			192 384	329				-						+
			+ +		針葉樹				1817 913							3	384 192	329					++					+
!			+		広葉樹				904								192	9		+		-	++			-+		+
- 1	1		1	1	以未倒				904		i 1	1	1 1	1 1	1	1 1	ロジム	' ' 9	I .	1	1 1	1	1 1		1 1	- 1	- 1	1 1

林	/]\	機	施	面林	h							付			採							更	新			長	指定	施業
		能			= 발	樹	層混	林	伐	伐			E 1	伐		間	伐		摘	発	更	樹	面		摘	一期 一育	伐	植
			業	林	た	:	分 交		期		伐	面		材	非	面	材			生	新					成循	採	栽指
		類		種の			/			採	採				更											循環		定
班	班	型	群	積 細	1 程		点步		材		方									理	方					環施	方	の
				分 ha	·	m3 種	被一合	龄	積 m3	率 %	法	積	h a	積 m3	新	積 ha	積	m 3	要	由	法	種	積	hа	要	業	法	有無
89	7	空間		328 単		63 スギ	32		513	35			ıı u	124	*	105			遊々森									有
		110		単		ヒノキ	68		1098	35						223		384	2 4 7/1								J/ \	-7-
-						計			1611							328	3 5	564										
-						針葉樹			1611							328		564										
-																												
189	ね	空間		186 単	4	30 スギ	100	56	845	35					*	186			食定林				i				択	有
				単		計			845					1 1		186		296										
						針葉樹			845			-				186	5 2	296										
100	+\	- - - - - - - - - -		400 24	1	00 7 +	400		400	25					*	400		474 YE	5 4 木				i				+□	_
89	\g	空間		108 単	4	28 スギ 計	100	56	488	35		1		<u> </u>	<u> </u>	108		171 返 171	遊々森				i				択	19_
1					++	<u>司</u> 針葉樹			488					1 1		108		171										\rightarrow
+						业 未饱			400							100		171										
189	な - 01	空間		216 単	4	30 スギ	100	56	981	35					*	216		343 访	遊々森								択	有
	- U. U.			単		計	1.00		981			i				216		343	2 (1/4)				i				3/ \	
						針葉樹			981							216		343					i					
189	な - 02	空間		065 単	4	31 スギ	100	56	296	35					*	065		104 遊	遊々森								択	有
-				単		計			296			- -		<u> </u>		065		104					i					
						針葉樹			296							065	5 1	104										
	t					1"													·- ·								40	
189	な - 04	空間		072 単	4	29 スギ	100	56	326	35					*	072			遊々森								択	
<u> </u>				単		<u>計</u> 針葉樹			326							072 072		114 114					i					
						- 対条徴			326							0/2	4	114					- 1					
180	な - 05	空間		033 単	4	27 スギ	100	56	149	35					*	033		52 访	遊々森								択	有
100	<i>7</i> 5 . 00	그리		単		計	100	- 00	149							033		52	2 4 ##								3/(-
i						針葉樹			149							033		52										
1						2,0,0,0						-																
189	5	空間		634 単	4	41 ヒノキ		61	2354	35					*	507	7 8	324 遊	遊々森								択	有
				単		他広葉樹	20	61	577	1						127		6					i					
-					\perp	計			2931			-				634	1 8	330										
						針葉樹			2354			-				507	7	324										
						広葉樹			577							127	1	6										
	++ 7/7 1			0040		±1			40000				00	4005		000-	, ,,	707				±⊥		400				
+	林班計		\vdash	3640	+				16986 15419				33 33	1965 1965		3207 2870		727 711				計 針葉樹		433 433			-	
					+	<u>可果倒</u> 広葉樹			1567			4	აა	1903		337	, 41	16				到 未倒		433				\rightarrow
									1507							337		10										\dashv
90	3	空間		049 単	3	92 ヒノキ	100	41	215	35				- 	*	049		75 访	遊々森								無	有
				単		計			215							049		75									****	
						針葉樹			215							049		75										
																			· · · · · ·				-					
												-				i												
-					\perp																							
. !		1	1		1 1		1 1	1			1 1	1		1 1		1	1 ! !			1	1		1		1			

班	能類型	業		′ │ ≝	樹	層混	林	伐	伐		-	主行			間	1 伐		l	77.	=	1+1			+#	期		1-4
	類	業	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	=				120	126			E 1.	X		[B]	או נ		摘	発	更	樹	面		摘	育	伐	植
				₹ <i>†</i> -	<u> </u>	区		#0		伐	面		材	非	面		材			±c					成循		栽
	型		看	車 り)	分交		期	採	採				更					生	新					循	採	指定
		群	積	- I 'I'.		点步		材	3*1*	方				*					理	方					環施	方	~ の
	-	11 		} "			154	1 ±						新				_							業		有
_			ha		m3 種	被合				法	積	ha	積 m 3		積 h		積 m3		曲	法	種	積	hа	要			無
<u> </u>	空間		238 単	3	70 スギ	20		182	35				1 1	*		48		遊々森								無	有
			単		ヒノキ	70		638	35		- 1					66	223										
			1		他広葉樹	10	72	90	1_						02		1										
			1	-	計			910				-				38	288										
			1		針葉樹			820									287										
					<u> </u>			90			-				02	24	<u> </u>										
_															-											_	
t	空間			2										*												無	有
				-++	他ム葉樹	30	48		1_																		
			-	-											36	63											
	-			-+-							i i		- 	+								i i					
								342			<u> </u>		<u> </u>		10	09	3					i					
	당고 BB		000		07 14 1+	400		045	20		<u> </u>		<u> </u>	1		00	05	妆 4 本				i				fпт	+
`	全间			- 3		100	39		30		- i		1 1									i				無	有
				+							1		1 1									-					
			1	+				315			1		1 1		1 00	82	+ + 95					1					
01	クロ マロ		025 畄	1	00 V 1+	70	20	50	20					*	01	17	10	遊力杰								fm:	有
\ - U1	工旧			2													10	近く林				- !				ж.	_泪_
			+ +	++		20	5 39					\vdash					10										
				+																							
																	10										
					四米回			1 22								00											
	空間		043 畄	3	40 F / ±	80	65	122	35					*	03	34	43	游ク森								1111	有
_	그리																73	22 4 水水								7111	_=_
						20	, 00										43										
													1 1														
																	10										
					747(12)																						
 5	空間		365 単	3	54 ヒノキ	65	63	878	35		-			*	23	37	307	遊々森				i				無	有
			単		他広葉樹				1						12	28						i				****	
															36	65											
			1		針葉樹										23	37											
					広葉樹										12	28											
5 - 01	空間		068 単	3					35					*			46	遊々森								無	有
			単		他広葉樹	45	63	106	1																		
					計			238			<u> </u>		<u> </u>		06	68						i					
											<u> </u>											i					
				<u> </u>	広葉樹			106				$\sqcup \bot$	1 1		03	31	1					i	$\perp \perp$				
								1 1				$\perp \perp$	1 1									İ	\perp				
林班計			1233									$\perp \perp$											\perp				
																							\perp				
					<u> </u>			1055			-	$\perp \perp$			30	09	10						\perp				
		文間 文間 空間 空間 三 空間 5 - 01 空間	文間 - 01 空間 - 空間 - 空間 - 空間	空間 082 単	文間 082 単 3 単 2 単 2 単 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	空間 363 単 298 ヒノキ 他広葉樹 計	広葉樹		展 空間 363 単 298 ヒノキ 70 48 821 163 単 他広葉樹 30 48 342 計 163 342 上 東樹 51 59 63 465 132 日本 15 55 63 132 日本 15 55	広葉樹 90 1 1 1 1 1 1 1 1 1	佐藤樹 90 15 15 15 15 15 15 15 1	展 空間 363 単 298 ヒノキ 70 48 821 35 1163 計 1163 計 1163 342 1 1 1163 計 1163 342 1 1 1163 342 1 1 1163 342 1 1 1163 342 1 1 1163 342 1 1 1163 342 1 1 1163 342 1 1 1163 342 1 1 1163 342 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	展 空間 363 単 298 ヒノキ 70 48 821 35 1163 単 他広葉樹 30 48 342 1 1 計 計 1163 342 1 1 計 計 342 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	五葉樹 90	及 空間 363 単 298 ヒノキ 70 48 821 35 **	展 空間 363 単 298 ヒノキ 70 48 821 35 * 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	至間 363 単 298 ヒノキ 70 48 821 35 * 254 109 109 109 計 1163 3 363 単 他反葉樹 30 48 342 1 1 109 109 109 109 109 109 109 109 109	文字 空間 363 単 298 ヒノキ 70 48 821 35 ** 254 287 109 3 1168 3 168 単 他広葉樹 30 48 342 1 1 109 3 3 363 29	正葉樹 90 0 24 1 1 28 298 世 2 1 298 世 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	王 空間 363 単 298 ヒノキ 70 48 321 35 ** 254 287 遊々森 1163 363 290 363 290 365 単 他反棄樹 30 48 342 1 1 109 3 3 363 290 365 単 計 計 345 1163 363 290 365 単 他反棄樹 337 ヒノキ 100 39 315 30 ** 082 95 遊々森 109 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	正葉樹 99	正葉樹 28間 363 単 298 ヒノキ 70 48 821 35 * 754 267 遊々森 158 世 単 他広葉樹 30 48 163 1 363 290 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	広葉樹 90 024 1 1 1 1 1 1 1 1 1	正葉樹 90 024 1 1 287 遊々森 288 ビノキ 70 48 821 35 * 284 287 遊々森 1163 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	正 空間 363 単 288 ヒノキ 70 48 821 35	正葉地 298 ピノキ 70 48 821 35	大阪競技 190 1

				1 1	L.									伐		採						更	新			# # .		施業要
	能		;	種 /	a 当	樹	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植
	類	業		林種	た		区 分	交		期	1	伐 坪	面		材	非	面	材		生	新					成循	採	植栽指定の有
班		群	積	細	材		点	步		材	採	方								理	方					環	方	定の同
				分	m3	種	· 被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m		積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無無
は	空間			<u>á</u>	368	ヒノキ		100	59		35					*												有
						計				758			1				195	265										
						針葉樹				758							195	265	1				- !					
I 	空間		517 畄	á	407	レ / ±		70	68	1530	35					*	362	536	遊り森								1111	右
IC.	工门										<u></u>																***	-13-
										2176			Ì				517											
						針葉樹				1530			-				362											
						広葉樹				646							155	6	i				- !					
I ∓	ウ 目		1112 🛱	4	222	ν /±		60	70	2222	25				1 1	*	667	791	遊力杰								4 111	F
Iq	<u> </u>																						-				***	н
								- 10																				
						針葉樹				2232							667	781										
						広葉樹				1467					1 1		445	15	i				-					
			000 24	_	050	1.4		400		400	0.5					4	000	1 10) **								4m	+
^	全间		032 隼	<u> </u>	359			100	55		35		-		1 1								<u> </u>				無	有
				-																								
٢	空間															*											無	有
				=				50	68		35		<u> </u>		<u> </u>								<u> </u>			+		
																							-					
						五八八四				1 1			i															
ち	空間				356			100	59	571	35					*	152										無	有
			単	<u> </u>									Ì		1 1								-					
						針葉樹_				571					1 1		152	200	1				-					
1)	空間		185 単	<u>á</u>	411	ヒノキ		100	58	803	35					*	185	281	游々森				-				##	有
			単	<u> </u>		計							į.				185										,,,,	
						針葉樹				803							185	281										
12 04	cto 88		04.4 224	_	057	1. 1.1-		70	F4							4	040		·th 4 本							+	4m	_
リ - 01	仝間		014	<u> </u>									-		1 1	 ^		14	一型マ森				<u> </u>				無	
				-				24	01				1					14										
						 針葉樹				41			i				010						i	$\dagger \dagger$				
						広葉樹				12							004											
	다 BB		405 24	4	275	V 1+		00	F0	4444	25			+		4	204		游方本	-							1 111	=
<u>ر۲</u>	全間		405 年	<u>-</u>							<u>35</u>	++	İ		1 1	+^+							i				無	11
				-				10	39															+				+
																	364											
						広葉樹				157			!				041						-					
	班 は に ほ へ と ち リ リ - 01	班 型 空間	班 型 群	班 型 群 積	班 型 群 積 195 単 1 195 単 1 1 1 1 1 1 1 2 単 1 1 1 1 1 2 単 1 1 1 1	班 型 群 積	班 型 群 積 195 単 368 ヒノキ 計 計 計 計 計 計 計 計 計	現 型 群 積 20 mm 3 種 液 液 液 195 単 368 ヒノキ 計 計 位	現 型 群 積	田田	現 型 群 積 分	#	現	照 型 群 稿 編 編 編 後 合 齢 積 3 率% 法 稿 は 空間 195 単 368 ピノキ 100 59 758 35 日 151 単 407 ピル東樹 1530 35 日 1530 万	照 型 群 稿 20 対	照型 群 報 別	現	## 型 群 福 ha	類 型	現 型	型型 単元	# 型	## 2 ## 2	現 型	注	## 2 ## 2	記 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	照 型 計 50 数 数

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要
		能			a	樹	層混区	林	伐	伐			主	伐			間(戈	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育	伐	植	仕
			業	林	当た		分交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成	採	栽指定	付 招 限 度 面 積
		類		種 の	l)		/ /		枡	採	採				更					±	机					成循環施	抹	担定	月月
班	班	型	群	看 細	材積		点步		材		方									理	方					施	方	の	直
			"	分 ha	m3	· 種	被っ合	龄	積 m3	率 %	法	瘄	ha	積	新	鴰	ha	積 m3	 要	由	法	種	積	hа	要	業	法	有無	植
192	<i>t</i>)	空間		196 単		ドレノキ	100		778			1只	na	15	n3 +	1只	196		遊々森	+-	/2	1=	18	lia		+			
192	13.	그비		単	370	計	100	39	778								196	272								+	***	F	+
						針葉樹			778							i	196	272								1			
						217(12)										İ			-										
192	た	空間		079 単	446	i ヒノキ	100	59	372	35					*	- !	079	130	遊々森								無	有	
				単		計			372							į	079	130					1						
-						針葉樹			372					-		Ì	079	130)				-					<u> </u>	
				"								-														_	_		-
92	n	空間		262 単	415	スギ	30		339						*		079		遊々森				+			+	無	有	-
+				単		ヒノキ 計	70	65	792	35		- 		1 1			183	277					+++			+-		-	\vdash
-						 針葉樹			1131				+	1 1		- !	262 262	396 396	2				+ +			+-		_	\vdash
-						三 到未倒			1131							-	202	390)				+ +			+			+
92	っ	空間		058 単	434	1 スギ	30	72	78	35					*		017	27	遊々森							+-	無	有	+
<u> </u>				単		ヒノキ	40		104								024	36									711		T
i						他広葉樹	30		78	<u></u> 1						İ	017	1											T
					-	計			260							1	058	64											
						針葉樹			182								041	63											
						広葉樹			78								017	_											
i														1 1		-			1				1						
92	6	空間		033 単	352	ヒノキ	100	58	123	35					*		033		遊々森								無	_有	
-				単		計			123				++			-	033	43					+			_	-	-	_
i						針葉樹			123			<u> </u>				i	033	43	3				+			+-		<u> </u>	+
92	σ	空間		272 単	33/	レノキ	100	56	965	35				-	*	- I	272	339	遊々森				+ +			+	無	有	+
92	0)	工间		単	334	<u>ドレノヤ</u> 計	100	30	965							-	272	338					+++				***	F	\vdash
						針葉樹			965								272	338					+ +			+-			\vdash
-						217(12)											7.7												
92	お	空間		185 単	428	3 ヒノキ	85	62	705	35					*	-	157	247	遊々森								無	有	T
				単		他広葉樹	15	62	123								028	1											
						計			828								185	248											퇶
						針葉樹			705								157	247					1						┺
-						広葉樹			123				\perp			-	028	_ 1					1						╀
	1			"	-	\ 1. 1±	400	10											\ \\\- \ - \							_	4777	_	-
92	お - 01	空間		087 単	299	ヒノキ	100	43	288	35			+		*	-	087		遊々森	-			+			+	無	有	₩
-				単	+ -	計 針葉樹			288 288				+			-	087 087	101					+ +			+-		-	-
+						三 到未倒			200				+			-	067	101					+ +			+-			
92	<	空間	+ +	336 単	300	ヒノキ	90	53	967	35					*	1	302	338	遊々森				+ !			+	無	有	
J_				単		他広葉樹		53	105	<u></u>							034	1								+	71.2		
- 					1	計	'0		1072			i				i	336	339	<u> </u>							+			\Box
						針葉樹			967							-	302	338	3										Г
						広葉樹			105								034	1											
-																													
1																													
- 1								1				i		1 1		į.											1 1	1	

林	小	機	施	面	林	h									伐		採							更	新	Í			長	指定	施業	要件
		能			種 /	а ч	樹	層	混	林	伐	伐			ŧ.	伐		間	伐		摘	発	更	樹	Ī	面		摘	期育	伐	植	伐
-1-	-1-	類	業		種 の	当 た り 材		層区分/点	交步		期材	採	伐 採 六	面		材	非更	面	材			生理	新方						成 循 環	採方	栽指定の	伐採限度面
班	班	型	群	積	細分	積		•					方				新				_							_	施業		有	積
				ha		m3	種	被	合	齢	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m3		積 ha	積	_	要	曲	法	種	Ŧ	漬 r	na	要		法	無	h
-	林班計			4315			<u>計</u>				16411							4315		363												4
-						!	<u>針葉樹</u>				13823							3591		337												\dashv
i				1		1	広葉樹				2588			i				724	1 1	26												+
193	IJ	空間		036	É	300	ヒノキ		100	48	117	35					*	036		41	遊々森									無	有	\top
				Ĕ			計				117							036		41												
<u> </u>							針葉樹				117							036	-	41												4
400	7	₩		004 2	<u> </u>	1000	- ب		00	00	1 105	0.5					*	040	1 1	-00	·tt 4 · 木									4TTT	/	4
193	3	空間	\vdash	031 単	阜 <u> </u>	332	<u>スモ</u> 他広葉樹		60 40		65	35	++	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	~	019 012	-	23	遊々森									無	月	+
 					-	† †	他丛集倒 計		40	00	107			- !				012	1 1	23												+
						!					65							019		23												\pm
							広葉樹				42			i				012	<u> </u>													
																			1 1													\Box
193	わ	空間		274 ≌		420	スギ		100	69	1191	35					*	274			遊々森									無	有	_
-				Ĕ	<u> </u>	!	計				1191							274		117												\perp
							針葉樹				1191							274	2	117												+
- !	林班計			341			 計				1415							341		181												+
+	1/1/1/1			341			 針葉樹				1373							329		181												+
i							<u>工工采品</u> 広葉樹				42							012														\top
194	る	水源	01	471 <u>š</u>		461	ヒノキ		100	45	2376	100	皆		71	2376					分収造	当	単新	ヒノキ		4				無	有	_
				当	<u> </u>		計				2376				71	2376			-					計		4						
<u> </u>							針葉樹				2376				71	2376			1 1					針葉	• •	47	/1					+
194	る - 01	水源	01	450 <u><u></u></u>	É	441	ヒノキ		100	47	2159	100	뱜		50	2159					分収造	当	単新	ヒノキ		4	50			無	有	+
101	0 01	יניווי ני		i i			計				2159	100			50	2159					// // // <u>// // // // // // // // // // </u>	-	7-391	計			50			***	-13	\top
i							針葉樹				2159			4	50	2159								針葉	尌	45	50					
-																																_
-	林班計			921			計				4535				21	4535								計		92	21					\dashv
							針葉樹				4535			(21	4535								針葉	尌	92	21					+
195	1.1	空間		393 🖺	¥	319	ヒノキ		100	57	1329	35					*	303		165										無	右	+
133		エا) J93		515	計		100	- 51	1329							393		165										7111	П	+
!						1	 針葉樹				1329							393 393 393	1/2	165						:						
195	3	空間		027 🖺			ヒノキ		82		65	35		i i			*	022	-	23										無	有	_
- !				当	<u> </u>		他広葉樹		18	59	14	1						022 005 027 022	-													+
<u> </u>						<u>i</u>	計			+	79				\vdash			027	1 1	23 23						<u>i</u>						+
			\vdash				<u>針葉樹</u> 広葉樹			$\overline{}$	65 14			1				0022	1 1	23												+
							14年間				14							003														+
195	٢	空間		289	单	309	ヒノキ		100	55	949	35					*	289		332										無	有	+
				Ĕ			計				949							289 289 289	3	332												
1							針葉樹		┖┛	T	949		$\perp \mid \Gamma$				T	289	1	332						<u>.</u> T						

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 熊 本 担当区: 熊 本 令和06年12月11日 90頁

林		<u>/</u>]\	機	施	面林	h										伐		採							更	新			長	指定	施業	
		-			種	а	—————————————————————————————————————	層	混	林		伐	ŧ			主	伐			間が	į	摘	発	更	樹	面		摘	┤期┟	伐	植	
			能	業	林	当た		X						伐	面		材	非	面		材	, ,,,			122	ш.		31-3	育成		栽指	伐採限度面
			類		種	IJ		分 /	交		期	拼	¥	採				更					生	新					循	採	指定	限度
班		班	型	群	の 積 細	材積		点	步		材	1,1		方				文					理	方					環施	方	0	
7/1		7/1		нт	分		種	*	ے	告人	揺	, 1	≅ %		1 ±		1±	新	1 ±	.	1± a			法	1 #	1主 .		=	業	2+	有	積
40=	+-				ha	m3		被	合	齢	積 m	_		14	槓	hа	積 m	3	頼	ha	積 m3		曲	冱	種	積	na	要	+		無	h a
195	ခ		空間		269 単	286	ヒノキ		80		65		35					*		215	228					-			+	無	有	+
- 1					単	+ 1	他広葉樹 計		20	58	15 80		1		-		1 1		-	054 269	230					i			+			+
							針葉樹				65									215	228								+			\vdash
							広葉樹				15									054	2											
							14XIII								i				i	00.						i						\Box
195	わ		空間		080 単	446	ヒノキ		100	50	38	4 :	35		-			*		080	134					i				無	有	
					単		計				38									080	134											
							針葉樹				38	4			i				i	080	134					i			1			
	4.					-					1 1				1				- 1										\perp			
195	<u>ילל</u>		空間		110 単	395	スギ		15		6		35		- {			*		017	23								+	無	_有_	+
	-				単		ヒノキ		85	78	37		35		-					093	133								+	\rightarrow		\vdash
-						+	計 針葉樹				44				i		1 1		<u> </u>	110 110	156 156					i			+-+	\rightarrow		\vdash
- 1						+ +	<u> </u>				44	0					1 1			110	130								+	\rightarrow		+
195	<u> </u>		水源	01	093 単	478	スギ		51	75	23	3 10	00	毕		047	23	3	-			分収造	当	単新	ヒノキ	0	93		+	無	有	+
100	-		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		単	1770	ヒノキ		49			5 10				046	22		i			73 18.00	-	<u> → 391</u>					1	711		\Box
					'		計			. •	45					093	45								計	0	93					П
							針葉樹				45					093	45	8							針葉樹		93					
															i											i						
195	た		水源	01	270 単	315	スギ		46	75	40		00	皆		124	40					分収造	当_	単新	ヒノキ	2	70		\perp	無	有	$\perp \perp$
					単	-	ヒノキ		54	75		4 10	00			146	47				1 1				4.1				+	\longrightarrow		\vdash
							計				87					270	87								計		70		+	\dashv		\vdash
							針葉樹				87	ь			- 1	270	87	ь							針葉樹		70		+			-
195	h		水源	01	286 単	385	スギ		65	83	72	9 10	00	毕	-	185	72	0				分収造	ᅫ	半新	ヒノキ	2	86		+	無	有	+
133	10		小小小	01	単	300	ヒノキ		25	83		0 10				072	28					73 47.02	+-	一小川	L / 1				+			+
							他広葉樹		10			1 10				029	11															
							計				112					286	112								計		86					
							針葉樹				100	9				257	100	9							針葉樹	2	86					
						1	広葉樹				11				-	029	11	1	i							į			$\perp \perp \downarrow$			$\perp \perp$
	+_											_			- !				-			/\ II=\#	112	N/ d=					$\perp \perp \mid$			$\perp \perp$
195	そ		水源	01	115 単	419	スギ			83	29	3 10	00	旨		069			-			分収造	当	単新	ヒノキ	1	15		+	無		+
<u> </u>					単	+	ヒノキ 計		40	83		7 10	00			046 115			i						計		15		+			++
1						+ -	針葉樹				49 49					115			+		1 1				針葉樹		15		+++	-		
				+		+	业 未倒				49	<u> </u>			+	пі	49								业 未饱		IJ		++	\rightarrow		+
195	ね		空間		054 単	337	ヒノキ		100	55	19	4 :	35				1 1	*		054	68								+	無	有	+
					単		計				19				I I					054	68					- 1						
-							針葉樹				19				-					054	68											
																													\coprod			
195	5		空間		094 単	338	ヒノキ			58	30		35			\perp		*	i	085	106					i			\perp	無	_有_	$\perp \perp$
	_				単	1	他広葉樹		10	58	3		1			+			- !	009									+	\longrightarrow		+
	-					+	計				33					+		+		094	106					-			+	\rightarrow		+
	+			+		+	針葉樹 広葉樹				30	2			i	+		++	<u> </u>	085 009	106					i			+	\rightarrow		+
<u> </u>			1	1	1	1 1	ル条側				1 1 3	ა			1		1 1		1	UUS	1 1	1	1			1	1		1			1 1

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 熊 本 担当区: 熊 本 令和06年12月11日 91頁

林	/]\	機	施	面	林	h									伐		採						更	新		長	 指定方	 施 業 引	 要件
				_	種	a	樹	層	混	林	伐	伐			主			間伐	į	摘	発	更	樹	面	摘	期	伐	植	伐
班	班	能 類 型	業	積	/ 林種の細分	当たり材積		層区分/点・	交步		期 材	採	伐採方法	面		材	非更新	面	材		生理	新方				育成循環施業	指定放 採 方		
					na	m 3	種	被	合	龄	積 m3		6 法	積	hа	積 m3		積 ha	積 m3	要	曲	法	種	積 ha	要		法	無	ha
	林班計			208	30		計				7469			<u> </u>	764	2944		1316	1514				計	764					\perp
- 1							針葉樹				7152				735	2833		1248	1512				針葉樹	764					
							広葉樹				317				029	111		068	2										_
-	+0.17.02.=1			F700	7	1	±1				10041000			4	0450	40700		40044	60007				÷ı	40440			\rightarrow	-	+
	担当区計			5703	37		計 針葉樹				231060 218516				0159 9996	40783 40118		46611 43451	62027 61914				計 針葉樹	10416 10416			-		+
- !							広葉樹				12544				163	665		3160	113				可未饱	10410					+
							四未回				12044				103	000		3100	1113								\rightarrow	_	+
														i															
1						1								- 1					1 1					1					
į														<u>i</u>										i					\perp
1														1															4
														- !													\rightarrow	_	+
						1								- 													\rightarrow		+
1				i										+				i	i i					i			-		+
														+													\dashv	-	+
																													+
																													+
-																													
						i																		1					
																								1			\perp		\perp
				!																				!			\longrightarrow		+
																											\rightarrow	_	+
						H								<u> </u>													\rightarrow	-	+
				1		1								1				!	1 1					1			-		+
																											_		+
						 																					-		+
														I															\top
																													I
																													\perp
														i															\perp
						1									\perp														\perp
-			-			+							++		+												\rightarrow		+
-						+								<u> </u>	+														+
														1													-		+
-	+													1													-+	-	+
														1	+												+		+
														i															+
!														-															
														-															
1 [1 1	i T							ı i i ⁻			[1 1 1						i I T		1 [

伐 採 造 林 計 画 簿

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 深 葉 2300年12月11日 92頁

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要亻
		能		種 /	a 当	樹	層混	林	伐	伐			主	伐			間(伐	摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林	= た		層 混 区 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽指	伐採限度面
		類		種 の	IJ				741	採	採				更						941					循環		定	度
班	班	型	群	積細分	材積		点步		材		方									理	方					施	方	の	面
				ha ha	m 3	種	被一合	龄	積 m3	率 %	法	積	h a	積	新 m3	積	ha	積 m	3 要	由	法	種	積	ha	要	業	法	有無	積 h
236	h	水源	02	116 単		スギ	10	_	556	_			III		*		116	19	-					1				有	i
		73 14731	"	単	1	計		<u> </u>	556								116	19										_ _	
						針葉樹			556								116	19											
i											\perp					<u> </u>											\longrightarrow	· ·	\vdash
236	か	水源	02	035 単	394	スギ	10	63	144		1			-	*		035	5									無	有_	\dashv
				単		計			144		+++						035	5											\dashv
1					1	針葉樹			144			i				<u> </u>	035	5	0				i					! I	
236	<i>t</i> -	水源	02	781 単	598	スギ	100	61	4866	35		!			*		781	170	3								無	有	-
200	/C	יניווייני	02	単	000	計	10	01	4866							i	781	170									711		\Box
-						針葉樹			4866							1	781	170											
236	れ	水源	02	026 単	492	! スギ	100) 44	143			-		-	*		026	5									無	有	\vdash
				単	+	計			143		+++			1 1			026	5					+ +						\dashv
						針葉樹			143		+++					+	026	5	0										\dashv
226	れ - 01	水源	02	027 単	510	ノギ	100) 44	156	35		<u> </u>			*	<u> </u>	027		5				1				無	有	
230	16-01	小小小	02	単	518	計	100	J 44	156								027	5	5								////	_ `FJ _	
i						針葉樹			156					- 			027		5									——————————————————————————————————————	
						21 212123																							
236	れ - 02	水源	02	005 単	480	スギ	10) 44	27						*		005		9								無	有	
-				単	1	計			27			-		1 1		-	005		9				1				\vdash		
						針葉樹			27								005		9										
226	れ - 03	水源	02	057 単	525	スギ	100) 44	334	35		i			*	i	057	11	7				 				無		\dashv
230	16-03	小小小	02	単	520	計	100	J 44	334						+ + +	-	057	11									////	<u>_`F</u>]	\exists
- i						針葉樹			334								057	11											
-						21 21 123										-													
236	ね	水源	02	259 単	488	スギ	10) 44		35					*		259 259 259	49	4								無	有	
i				単		計			1410		\perp					-	259	49	4					\perp			\sqcup	·	_
					+	針葉樹			1410		+++			1 1			259	49	4				-						
226	ね - 01	水源	02	027 単	267	′ スギ	10	39	115	30	+++	<u> </u>		1 1	*	i i	027		E				+ +			+	無	=	\dashv
230	12 - 01	小源	02		307	計	100	J 39	115						+"+	-	027	3	5				+ +				 	_13_	\dashv
						針葉樹			115								027 027 027	3	5 5 5									 	
-						217(12)										-	<u> </u>												
236	ね - 02	水源	02	039 単	418	スギ	10	39							*		039	5	7								無	有	
i				単		計			190							-	039 039	5	7								\sqcup	·	\square
						針葉樹			190								039	5	7										\square
	++ T/IT ± 1		++	1070		±⊥			70.44		++		++	1 1	+	1	1270	070	E					++					\dashv
i	林班計			1372	1	計 針葉樹			7941 7941		++	i		1 1	+	i '	1372 1372	276 276	5					+		+-			\dashv
1	+					业 未倒			7941		++			1 1		 	13/2	2//0	5					++					\exists
237	に - 03	水源	02	014 単	550	スギ	100) 44	86	35	+			- 	*	1	014	3	0								無	有	\top
				単		計			86							-	014	3	0										
- 1						針葉樹			86								014	3	0										,

林	小	機	施	面林	h						1	戈		採								新			長	指定	施業	要
		能		種 /	a 樹	層混区	林	伐	伐		Ξ	È	伐			間(戈	摘	発	更	—————— 樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		BE	業	林	当たった	区		#n		伐	面		材	非	面		材		#	ᅕ					成		栽指定	採
		類		種 の	נו	分 交 /		期	採	採				更					生	新					循環	採	垣定	池度
班	班	型	群	看 細	り 材 積	点 歩		材		方									理	方					成循環施	方	の	伐採限度面積
			"	分 ha	m3 種	被っ合	龄	積 m3	率 %	法	積	h o	積	新	穑	ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要	業	法	有無	植
237	I#	水源	02	125 単	490 スギ	100		645			1只	na	19	*	1貝	125	226		+-		11.2	18	lia			無		
231	Id	小小赤	02	単	計	100	30	645								125	226								+-	***	F	\Box
i					針葉樹			645							i	125	226											
				I I																								
237	リ - 01	水源	02	031 単	361 スギ	100	39	131	30					*		031	39									無	有	
-				単	計			131			-				-	031	39										<u> </u>	
-					針葉樹			131								031	39								_		<u> </u>	_
27	11 02	マンド西	02	168 単	507 スギ	100	47	025	35		-		- 	*	÷	168	327					+ +			+	1 111	有	-
237	り - 02	水源	02	108 年 単	507 スキ 計	100	47	935 935	35				1 1			168	327					+ +				無	17	-
+					針葉樹			935								168	327								+-			
Ť																												
37	リ - 03	水源	02	027 単	367 スギ	100	39	115	30					*		027	35									無	有	
				単	計			115								027	35										<u> </u>	
<u> </u>					針葉樹			115			-				-	027	35					 					<u> </u>	
		1.5																				+ +				_	-	_
37	1) - 04	水源	02	191 単	513 スギ	100	48	1073	35					*		191	376					+ +				無	有	-
i i				単	計			1073 1073							i	191 191	376 376					+			_			-
+					可未倒			1073							+	191	370					+			+			-
37	ぬ - 06	水源	02	494 単	507 スギ	100	51	2689	35					*		494	941								+	===	有	
	00 00	73 11131	-	単	計	100		2689								494	941									***	-13	
					針葉樹			2689								494	941											
				i																							<u> </u>	
37	わ	水源	02	373 単	422 スギ	100	59	1651	35		-			*		373	578					1				無	有	-
				単	計			1651								373	578					-			_		<u> </u>	-
					針葉樹			1651							<u> </u>	373	578					 			-			-
37	た - 01	水源	02	066 単	403 スギ	100	64	277	35					*		066	97					+				無	有	-
31	16 - 01	小小赤	102	単	計	100	- 04	277								066	97								+-	***	_ -	
					針葉樹			277								066	97								\top			
37	な	水源	02	300 単	393 スギ	100	57	1241	35					*		300	434									無	有	
-				単	計			1241								300	434					1					<u> </u>	
+					針葉樹			1241								300	434					-					<u> </u>	-
27	<i>t</i> > 00	ったに百	02	047 🛱	226 1 1 +	100	27	400	20		i			*	i	047	27					+ +				1 1111	=	-
3/	な - 03	水源	03	047 単 単	226 ヒノキ 計	100	31	123 123	30		-			+"+	-	047 047	37					+++			+	,;;;	有	-
+					針葉樹			123								047	37								+-		Г	-
i					五十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二			120							i	0 17	- 07											
37	む - 01	水源	03	032 単	263 ヒノキ	100	37	98	30				1 1	*		032	29									無		
				単	計			98								032	29											
					針葉樹			98								032	29					1					<u> </u>	
			+										1 1						_			1			4		<u> </u>	\sqcup
-			+												- !							-	+		_		<u> </u>	\sqcup
- 1	1		1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1		: : I		1 1	1	1 1	1 1			1 1	1 1	1	1	1		1 :	1		1 '	1	1	1

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 深 葉 24306年12月11日 94頁

林	小	機	施	面	林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業要
		能			種 /	a	—————————————————————————————————————	層	混	林	伐	伐			主	伐		間(伐	Ì	—— 摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		—— 摘	期育成循	伐	植 付
		用比	業		林	当 た		層区分			#0		伐	面		材	非	面	材								成		栽指作定
		類			種	I)		分 /	交		期	採	採				更				生	新					循	採	1指 降
班	班	#II	# Y		の 細	材		点	步		材	11/1	方				史				理	方					環施	方	植栽指定の有種の
IJI	J/JI	型	群		細分	積	1#	•		1FY	1 =						新			_			7.5			-	業		
	1.	ļ		ha		m 3	種	被	合	龄	積 m3			積	ha	看 n	13	積 ha	積 m3	要	曲	法	種 	横	hа	要		法	無
237	む - 03	水源	03	017 单		271	ヒノキ		100	37	53						*	017	16									無	
				単	单		計				53							017	16					-					\vdash
							針葉樹				53							017	16					-					
- i	++ T/IT ≐ ⊥			4005			∸ ⊥				9117		++	<u> </u>		<u> </u>		1885	3165					+ +					
- 1	林班計			1885		1	<u>計</u> 針葉樹				9117					1 1		1885	3165					+++					
						1	<u> </u>				9117					1 1		1000	3100					+ +					
238	Z	水源	02	957	Ħ	391	フギ		70	59	2748	35		-			*	670	962					+ +				##	有
200	ر	ノンルボ	02	当			ヘエ 他広葉樹		30		1162	1	++					287	12					+ :	+			***	H
1	+					† †	計		30	- 55	3910	1	+					957	974					+ :					
-						† †	 針葉樹				2748		+					957 670	962										
i							広葉樹				1162			İ				287	12										
-							700/(12)				1102			İ															
238	は	水源	02	614 単	单	378	スギ		100	54	2467	35					*	614	863									無	有
				単			計				2467			ļ				614	863										
-							針葉樹				2467							614	863										
238	に	水源	02	1444 単	单	424	スギ		90	56	5820	35					*	1300	2037									無	有
				单	单	1	他広葉樹		10	56	633	1						144	6										
							計				6453							1444	2043										
							針葉樹				5820							1300	2037										
<u> </u>							広葉樹				633							144	6					<u> </u>	\perp				
-	<u> </u>																							1					
238	<	水源	02	647 单		514			100	54	3536	35					*	647	1238					1				無	有
-				単			計				3536							647	1238		_			-	\perp				
-							針葉樹				3536							647	1238					-					
	11	LOTE	00	1-0 3	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	500	- ~		400	40							*	1-0						 				4 111	\vdash
238	et e	水源	02	172		523			100	48	985	35		i		-	^	172 172	345					 				無	
-				単	부		計				985					1 1		172	345					+					
+				+ + +			針葉樹				985							1/2	345					+++					
238	*	水源	02	037 単	Ħ	424	 フギ		100	59	165	35					*	037	58					+ +	+			##	有
230	C	小小小	02	当		424 ,	計		100	- 39	165							037	58					+ +				***	F
					-		 針葉樹				165							037	58					+ +					
-							四 木田				100							057	30					+ :					
238	み	水源	02	250 単	É	506	スギ		100	42	1433	35	+				*	250	502					<u> </u>				無	
	1,	יניווי ניי	-	当	É		計		. 50		1433		+	i				250	502									<i>~</i> ***	
							 針葉樹				1433							250	502										
!											1 1																		
238	ひ	水源	02	475 単	单	543	スギ		100	63	2688	35					*	475	941									無	有
				単			計				2688							475 475	941										
							針葉樹				2688							475	941										
-						i																							
i	林班計			4596			計				21637			<u> </u>		<u> </u>		4596	6964					<u> </u>					$\sqcup \sqcup$
- 1							針葉樹				19842			-				4165	6946					1	$\perp \perp$				$\sqcup \bot$
i				1		1	広葉樹				1795			i				431	18					İ					1

機	林	/]\	機	施	面林	h								伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
					種 /	a	樹	層 混	林	伐	伐	L			伐			間(戈	摘	発	更		1		摘	┤期┆	伐	植	I
Table Ta			問題	業				区				伐	面		材	非	面		材	••						55	成成	1.00	栽	伐採限度面
# 型 前			類			l)		7 ×		别	採	採				事					 	机					循環		指定	限度
1	班	班	型	群		材積		点步		材		方									理	方					施施	方	の	
240 1 - 03 水源 02 300 単 118 元十 100 45 1962	-,-	1,2		"			種	被合	龄	看 " 。	來 0%		瘄				瘄	h o	结 "2	亜		法	繙	结	h a	亜	業	注	有無	積 h
1662	240	1 1 03	水泊	02									1貝	na	19 M	-	们具			<u> </u>		74	1±	15	IIa	•	+			
240	240	V 1 - U3	小小小	02		310		100) 31		33													+ +			+	***		\vdash
240 は・07 水源 02 400 単 42 スギ 1973 35 1973 420 891	i												i				i							+ :						
1						1	7						1																	П
240 1	240	は - 07	水源	02		432		100	49		35					*		420										無	有	Ш
240 は - 08 水源 02 112 単 計計 100 41 1292 5					単	İ							İ		1 1			420						<u> </u>			\perp			\sqcup
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本							針葉樹			1973					-			420	691					+ !			4	\longrightarrow		\vdash
1	0.40	1+ 00	北海	00	077 24	400	7 +×	400	\ 14	4000	25					4		077	450					+			_	4m		\vdash
240	240	IY - 08	小源	02		408		100) 41		35		1		1 1		- 1	277						+ -			+		_13_	\vdash
240 k - 09 水源 02 112 単	+				+ +		 針葉樹											277						+ +			+	$\overline{}$		
1	i						五 五 一 五 五			1202							i	211	102											П
240 12 10 10 10 10 10 10 1	240	は - 09	水源	02	112 単	555	スギ	100	45	690	35		-			*		112	242									無	有	П
240 は-10 水源 02 094 単 543 スギ 100 52 546 35 ** 094 191 ** 094 191 ** 094 191 ** 681 191 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>単</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>690</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td></td<>					単					690																				П
240	<u> </u>						針葉樹			690			<u> </u>		1 1		<u> </u>	112	242					 			\perp	\longrightarrow		\sqcup
単 計 546 084 191			Live																								4			\vdash
240 八 水源 02 681 単 299 スギ 72 29 1861 30	240	は - 10	水源	02		543		100	52		35					*								+			_	_無		\vdash
A A A A A A A A A A	<u> </u>				- 早								<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>							+			-	\longrightarrow		\vdash
単 ヒノキ 28 29 730 30 272 219 30 30 30 30 30 30 30 3	+						<u> </u>			540							-	094	191					+ +			+	\rightarrow		\vdash
単 ヒノキ 28 29 730 30 272 219 30 30 30 30 30 30 30 3	240	^	水源	02	681 単	299	スギ	72	29	1861	30					*		409	558					+			+	#	有	\vdash
A	2.0		73 (11/3)			1200	ヒノキ						İ															***		
240 古 水源 03 034 単 232 ヒノキ 100 43 87 35 * 034 30						-	計											681	777											П
240 5 - 01 水源 03 044 単 250 ヒノキ 100 43 122 35 * * * * * * * * * * * * * * * * *							針葉樹			2591								681	777											Ш
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本			ļ			1																		1						\vdash
240 5 - 01 水源 03 044 単 250 ヒノキ 100 43 122 35 * 044 43 43	240	ち	水源	03		232		100	43		35					*								+				_ 	_有_	\vdash
240 15 - 01 水源 03 044 単 250 ヒノキ 100 43 122 35 * 044 43 43	<u> </u>												i		<u> </u>		-							+++			+	\rightarrow		\vdash
計	+						<u> 到未倒</u>			07								034	30					+ +			+	\rightarrow		\vdash
計	240	ち - 01	水源	03	044 単	250	ヒノキ	100) 43	122	35					*		044	43									#	有	\sqcap
240 1) 水源 02 258 単 371 スギ 100 47 1051 35 368 368 368 371 スギ 1051 35 35 368 368 371 3			13 1/1/31		単	1							-					044	43											П
240 1) 水源 02 258 単 371 スギ 100 47 1051 35							針葉樹			122								044	43											П
240 る 水源 02 337 単 459 スギ 100 45 1715 35 * 337 600 単 計 計 1715 337 600 240 か 水源 02 055 単 345 スギ 100 46 209 35 * 055 73 単 計 計 209 * 055 73	<u> </u>												į											 			\perp			\sqcup
240 る 水源 02 337 単 459 スギ 100 45 1715 35 * 337 600 337 600 無 有 337 600 新葉樹 1715 40 か 水源 02 055 単 345 スギ 100 46 209 35 * 055 73 337 600 無 有 337 600 無 有 337 600 無 有 337 600 無 有 337 600 無 有 337 600 無 有 337 600 無 有 337 600	240	ון	水源	02	258 単	371		100	47		35					*		258	368					+			4	無	_有_	\vdash
240 る 水源 02 337 単 459 スギ 100 45 1715 35 * 337 600 単 計 計 1715 337 600 240 か 水源 02 055 単 345 スギ 100 46 209 35 * 055 73 単 計 計 209 * 055 73															1 1			258	368					+			-	\longrightarrow		\vdash
240 る 水源 02 337 単 459 スギ 100 45 1715 35 * 337 600 単 計 1715 1715 337 600 240 か 水源 02 055 単 345 スギ 100 46 209 35 * 055 73 単 計 計 209	+						- 			1051							-	258	368					+++			+	\rightarrow		+
337 600 1715 337 600 1715 17	240	3	水源	02	337 単	459	スギ	100) 45	1715	35	++				*		337	600					+ :			+-		有	\vdash
337 600 1715 337 600 1715 17	0		//////////////////////////////////////	52		1.00	計				- 00	+				+		337	600								1	733		\sqcap
240 か 水源 02 055 単 345 スギ 100 46 209 35 * 055 73 単 計 計	1												1				1	337	600					1						
単 計 209 055 73																											\bot	\prod		Щ
	240	か	水源	02		345		100	46				i			*		055	73					1			\perp	無	_有_	\sqcup
<u> </u>	!				単											+		055	73					- !	+		\perp			\vdash
						+ -	<u> </u>			209		++				++		055	73						+		4	\rightarrow		\vdash
	<u> </u>			+ +		+							i		-		i							$+ + \vdots$			+	\rightarrow		+

林	小	機	施	面林	h								伐		採							更	新				指定	.施業	€要件
		能		_ 	а ч	樹	層混	林	伐	伐			主	伐		F	間 伐		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
		HE.	業	林	当た		区 分 交		期		伐	面		材	非	面		材		生	≱ ⊑					成循	+557	栽指	採四
		類		種	l)		分 /		-	採	採				更					±	新					循	採	拒	度
班	班	型	群	の 積 細	材積		点步		材		方									理	方					環施	方	の	伐採限度面積
,-			"	分	m3	種	被合	龄	積 m3	率 %	法	瘄	ha	積 m	新	積	ho	積 m3	要	由	法	種	痔	ha	要	業	法	有無	
240	L	水源	00	ha 096 単		スギ	100			35		付貝	ha	植 m	3 *		na 096	134	<u> </u>	Н"	14	1里	行貝	na	<u> </u>	_			h
240	<u> </u>	小凉	02	90 単	3/4	計	100	52	384	33				1 1	+"+		096 096	134						+		+	////	13	+++
				 	+ !	針葉樹			384								096	134								+			
						五 子 四			504								330	104								+ +			
240	t-	水源	02	162 単	413	スギ	100) 44	746	35					*		162	261									無	有	
	1,0	73 11131	"_	単	1	計	100		746			i					162	261									***	'	
i						針葉樹			746								162	261					1						
					-																								
240	そ	水源	01	134 単	328	スギ	17	40	87	30					*		013	26									無	有	
				単	11	ヒノキ	83	3 40	412	30							121	124					i			<u> </u>		<u> </u>	$\perp \perp$
<u> </u>					1	計			499			- 1					134	150						\perp		!			$\perp \perp$
1			1	-	1	針葉樹			499			- !				- 1	134	150								!	1	<u> </u>	
	_	1.355	+	222 37	1										+	-											_		
240		水源	02	200 単	480	スギ	100	48	1051	35					*		200	368									無	有	
			+	単	+ !	計			1051			-					200	368								+	-	-	+-+
					1	針葉樹			1051			i i		1 1			200	368					i			+		-	+
240	つ - 01	水源	02	130 単	110	スギ	100) 55	617	35		 			*		130	216								+	無	有	+++
240	J - UI	小小亦	02	単	440	計	100) 33	617	- 33							130	216						+		+	***	H	++
					+	針葉樹			617								130	216						+		+			++
						五十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二			017								100	210								+			
240	ね	水源	01	175 単	285	スギ	18	3 40	104	30					*	(026	31									無	有	
-				単		ヒノキ	82		462	30							149	139					1				7.1.		
						計			566								175	170											
						針葉樹			566							1	175	170											
																										!			
240	な	水源	02	040 単	520	スギ	100	47	228	35		-			*		040	80						\perp		!	無	有	$\perp \perp$
			+	単	1	計			228								040	80						\perp				<u> </u>	$\perp \perp$
			+ +		1	針葉樹			228							(040	80						\perp					
0.40		=L22FE	100	400 24	F00	7 +*		10	1007		+				*	<u> </u>	450	1000		+			+ +	+		+	4111	+	++
240	b	水源	02	190 単	506	スギ ヒノキ	80 20		837			i	+		1^		152 038	293						++		+	無	月	++
			+	 	++-	<u>とノキ</u> 計	20	49	207 1044	35		-		1 1			190	365					+ +	+		+		-	++
	_		+ +		++-	針葉樹			1044								190	365					-	+		+	\vdash	<u></u>	
1			+			业 未倒			1044		++						USU	303						+		+			+
240		水源	02	102 単	460	スギ	100	51	504	35					*		102	176		1				+		+	無	有	+
		1/11/1/		単	100	計	1.50		504								102	176								+-	***	13	+
			\dagger			針葉樹			504			i					102	176											
240	う	水源	02	102 単	521	スギ	100	49	578						*		102	202									無	有	$oxed{\Box}$
				単		計			578							1	102	202								\perp	igsquare	_	\coprod
			\perp		1	針葉樹			578			-				_ 1	102	202					i	\perp				<u></u>	$\perp \perp$
i			\perp									-												\perp				<u> </u>	$\perp \perp$
240	お	水源	01	234 単	521	スギ	100	49	1326						*	_ 2	234	464		-						+	無	有	1
 			+	単	+ !	計			1326							2	234	464						+		+-	1	<u> </u>	++
- 1					1 !	針葉樹			1326			- !					234	464								'	oxdot		

林	小	機	施	面 林	h				,					伐		採							更	新			長	指定	施業	要件
		能			a 当	樹	層温	₹ N	t	伐	伐	//5		主	伐	1	_	間が		摘	発	更	樹	面		摘	期育	伐	植	伐
			業	林 種	た		区 分 交			期		伐	面		材	非	面		材		生	新					成循	採	栽指	採用限
		類		の	り 材		/				採	採				更											環		定	度
班	班	型	群	積 細分	積		点步			材		方				新					理	方					環施	方	の有	伐採限度面積
				ha ha	m:	3 種	被合	歯	<u>^</u>	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m		積	ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要	業	法	無	h
240	131	土砂		954 単	540	6 スギ	10	0 5	54	5537	35					*		954	1938									無	有	
				単		計				5537								954	1938										ļ	
						針葉樹				5537		\perp	i				İ	954	1938										ļ	\vdash
0.40		1 715		10.4 224	100	0 - 12				00.44		++						40.4							_					\vdash
240	ر	土砂		494 単 単	420	6 スギ 計	10	0 5	3	2244 2244	35	+	i i			*	i	494 494	785 785						-			無	有	
i				 		<u>計</u> 針葉樹				2244		+	i				İ	494 494	785										! 	\Box
						三 到未倒				2244			!					494	765					1					 	\Box
240	7	水源	03	138 単	242	2 スギ	1	5 3	39	58	30		i			*	i	014	17					i				無		
1		J 11/15		単		ヒノキ	8		39	313	30							110	94					-				,,,,		
						クヌギ			39	11	1							014											ļ	\Box
- !					1	計				382								138	111					i					ļ .	\sqcup
				1	-	針葉樹				371								124	111											\vdash
						広葉樹				11		\vdash		++				014			+				+					\vdash
240	4	った。店	02	055 24	100	2 7 +	1	0 0	0	144	20	++	<u> </u>	+		*		000	1		+			<u> </u>	+			4m	=	\vdash
240	2	水源	03	<u>055</u> 単 単	22	2 スギ ヒノキ	9		39 39	126	30 30		- 1	+	1 1	^	-	006 049	38						+			無	_ 13 _!	\Box
				+ + +		計	9	0 3	9	140	30							055	42										 	
i						針葉樹				140			- i				i	055	42					i					——————————————————————————————————————	ı
1						21714123																		- 1						
240	き	水源	03	062 単	28	1 スギ	2		39	41	30					*		012	12									無	有	
-				単	1	ヒノキ	8	0 3	39	158	30	\perp	<u> </u>				-	050	47										·	\vdash
- !					+	計				199		\vdash	- !				- !	062	59						_				·	\vdash
						針葉樹				199		\vdash						062	59						_					\vdash
- 1	林班計			5880	+ -	計			+ + ,	27983			i				- 1	5880	9570					1						\Box
	个个功工百十			3000						27972		\vdash		+				5866	9570		+				+					\Box
						広葉樹				11		\vdash					-	014	3370											
						727(12)																								П
	担当区計			13733		計			(66678							1:	3733	22464											
						針葉樹				64872							1:	3288	22446											
-					1	広葉樹				1806		\perp	İ					445	18										·	\vdash
												++					-							-	_					\vdash
					+ -							\vdash	i				i								-					\vdash
				1						1		++	-				-												! 	
			 		+							++		+											+					\vdash
-					+							++		$\dagger \dagger$											+					\dashv
-																														
1																														\square
										i											1									\square
					1							\vdash									_									\vdash
					+ -					-		++		+			-								\perp					\vdash
<u> </u>					+					i		++		+			i								_					
+					+					-			-	+			-							-	-		+			\vdash

林	小	機	施	面	林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要 伐採限度面積
• • •			"		種	a	—————————————————————————————————————	層	混	林	伐	伐			主	伐		 間 伐	į	摘	発	更		面		 摘	期	伐	植	伐
		能	業		林	当たり材	123	層 区 分				124	伐	面		材	非	面	材	11-9			ıπı			3143	育 成		栽	伐採限度面積
		類			種	ارا		分 /	交		期	採	採				更				生	新					循	採	指 定	限度
班	班	型	群	積	の細	材		点	步		材	14	方				史				理	方					環施	方	の	面
1/1	И1	35	111		細分	積	15	•		#A	1 圭 _	1		7±		*	新	1 ± .	*				1=	1=			業			
!	1	14.5			ha W	m3		被	合	齢	積 m3			槓	hа	積 n		積 ha	積 m3	要	曲	法	種	植	ha	要		法	無	h
299	E	快適		40	08 単	357	ヒノキ		61		957					1 1	*	245	287									無		+
<u> </u>				i	単	 	他広葉樹		39	50	594 1551	1		<u> </u>		<u> </u>		163 408 245 163	6					i						+
							計 針葉樹				957					1 1		245	293 287					1						+
							広葉樹				594							163	6											\top
i							四米四							i										i						\top
299	に - 01	快適		1	78 単	393	ヒノキ		100	51	751	30					*	178	225					1				無		
i					単		計				751			į				178 178	225											
				-			針葉樹				751				$\perp \! \! \perp \! \! \perp$			178	225											\perp
i			\perp								1 1		++	-	\perp	1 1								1			\perp			
- !	林班計		1	5	86	1	計				2302		++	- !	+			586	518								+			_
			+				<u>針葉樹</u>				1708		++		+	1 1		586 423 163	512											+
<u> </u>				i			広葉樹				594			<u> </u>		<u> </u>		163	6					i						+
1	担当区計		+	5	86		計				2302					1 1		596	518					1						+
	끄크스히			5	50		針葉樹				1708							586 423	512					1						+
							広葉樹				594							163	6											
i							ルスル							i																
				!																				i						
i																								i						
<u> </u>														-		1 1														
																-								1						
																														+
<u> </u>				i												1 1								1					\longrightarrow	+
1			+	-							1 1				+	1 1								1						+
																														+
i																								i						\top
1				į							1 1			ļ										1						
i													$\perp \perp$																	\prod
i															\perp															\perp
- !						1							+		\perp						_						+			_
			+	-									++								-						+			+
<u> </u>			+			+					<u> </u>		++	i	+									<u> </u>			+			+
<u> </u>											+ +		++		+	<u> </u>					-									+
- !													++		+									1	+					+
											1 1		+																	+
											1 1			i		1 1								i						\top
i				į.																					\top					\top
Ī																														
i														i										i						
1				! !	1	1 :		1			!!!			!		1 1		: I I	1 1					!			1			.

森林管理署: 熊 本 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区: 吉 無 田 令和06年12月11日 99頁

林	小	機	施	面林	h								伐		 採								新			長	指定	 施業	要件
					а	樹	層 混	林	伐	伐				伐			間 伐	,	摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期	伐	植	伐
		能	業	/ 林	当た		区				伐	面		材	非	面		材	, ,,,,			123			31-3	育成		栽	採
		類		種	l)		分 交		期	採	採				更					生	新					成循	採	指定	採限度面は
班	班	型	群	の 積 細	材		点 歩		材	114	方				史					理	方					環施	方	の	面
1/1	191	===	1 11	分	積	1∓	•	ᆂᄉ	1 ±	, , , ,					新	-+			<u></u>			1#	*			業		有	槓
-		.		ha	m 3		被合	龄	積 m3			積	ha	積 m	-		ha	積 m3		曲	法	種 	槓	hа	要			無	ha
1129	l1 - 03	水源	01	309 単	328	ヒノキ	100	43	1124	30					*		309		分収育								無	有	
i				単		함			1124			- -					309	337											
1						針葉樹			1124			-				-	309	337					i					\longrightarrow	\vdash
1120	l1 - 04	水源	01	289 単	337	ノ スギ	35	41	390	30		1			*		069	117	分収育				-				無	有	
1123	V 1 - 04	71/1/3	01	単	337	ヒノキ	65		711	30							220	213									***	В	\vdash
						計	- 00		1101	- 00		i					289	330					i						
						針葉樹			1101								289	330											
				i																									
1129	3	水源	01	090 単	313	ヒノキ	100	37	328	30					*		090	98	分収育								無		Ш
i				単		計			328								090	98					i						\vdash
-						針葉樹			328			-					090	98					- 1						\vdash
																-			45 11								_		\vdash
1129	ろ - 01	水源	01	043 単	323	ヒノキ	100	37	161	30			++		*		043		分収育								無		\vdash
i				単 単	1	함			161			i	+	<u> </u>			043	48					i						
1						針葉樹			161			<u> </u>					043	48					1					\longrightarrow	\vdash
1120	は - 01	水源	01	058 単	331	ヒノキ	100	37	223	30		 			*		058	67	分収育				1				無	有	\vdash
1129	18 U1	小小亦	101	単	331	計	100	31	223	30							058	67									***	H	
						針葉樹			223								058	67											
						五十十二						i					000						i						
1129	に - 02	水源	01	046 単	278	ヒノキ	100	33	155	30					*		046	47	分収育				-				無	有	
				単		計			155								046	47											
						針葉樹			155								046	47											
									1 1			-				-				<u> </u>									\vdash
1129	に - 03	水源	03	038 単	332	ヒノキ	100		137			(010	36	3						複新	ヒノキ		010			無	有	\vdash
				単		ヒノキ	100	48	137	30							028	30						040					
<u> </u>					 	함			274				010	30			028	30				計	<u> </u>	010					
				 		針葉樹			274			- (010	36		-	028	30		-		針葉樹	<u> </u>	010				\longrightarrow	
1120	に - 04	水源	01	159 単	260	ヒノキ	100	33	518	30					*	- !	159	155	分収育	1							無	右	+
1123	IC - U4	ルルルボ		単	209	, レ クモ 計	100	55	518								159	155									755	-	\vdash
		+				針葉樹			518								159	155										\rightarrow	\vdash
						21 7 123			0.10									100											
1129	に - 05	水源	03	044 単	307	ヒノキ	100	41	151	30		-			*	-	044	45									無	有	
				単	1	計			151			-					044	45											
						針葉樹			151								044	45											
												İ																	\Box
1129	^	水源	08	202 単	250	ヒノキ	100	53		100	複		080			-				当	複新			080			無	有	\vdash
				単	1	計			539				080			- !						<u>計</u>		080					\vdash
1		+				針葉樹		\rightarrow	539			- (080	213	3					-		針葉樹		080				\longrightarrow	\vdash
4400	 -	-L)Œ	00	2000	040	\ 7 + \cdot \	- 00	E A	0005	400	>←		400	1 2	+					711	かち 立に し	レ <i>1</i> +		1100			4 m	+	\vdash
1129		水源	108	2823 単 単	210	スギ ヒノキ	62	54 54	2395 3919				429 700	958 1568		<u> </u>				∤ ≢	複新	レノヤ	<u> </u>	1129			無	有	\vdash
						計	02	54	6314				700 129	2526						1		計		1129			-		\vdash
		+				針葉樹			6314				129	2526								<u>司</u> 針葉樹		1129				\longrightarrow	\vdash

林	小	機	施	面林	h							伐		採						更	新			指定	施業	要件
		能			а ч	樹	層混	林	伐	伐		主	伐		間	伐	摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐	植	伐
		HE.	業	林	当た		区分交		期		伐	面	材	非	面	材		生	新				成循	採	栽 指	採四
		類		種 の	IJ		/ /		丹刀	採	採			更				-	क्र।				循環	林	定	度
班	班	型	群	積細	材積		点步		材		方							理	方				環施	方	の	採限度面積
				分 ha	m 3	· 種	被合	龄	積 m3	率 %	法	積 ha	a 積 m	新	積 ha	a 積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	頼 h
	林班計			4101		計			10888			1219			1066				,-,	計	1219			-		
-	14771			7101		針葉樹			10888			1219			1066					針葉樹	1219					+
-						217(12)			1.0000						1.000					五1 大田	12.0					\top
1130	l1 - 02	水源	08	2692 複	280) スギ	上 70	56	5573	100	複	034		2				当	複新	ヒノキ	050		長	無	有	
				複		ヒノキ	上 30	56	2403			016														\perp
						計			7976			050			-					計	050					4
						針葉樹			7976			050	14	8						針葉樹	050					+
4400		_L^\TE	00	005 24	1000	\ - -1°	0.5	. 50		400	>=							NZ	> ← → r	1. 1.4-	040			4777	_	-
1130	^	水源	08	605 単 単	363	3 スギ	25			100		06						#3	後新	ヒノキ	242		長	_#	有	+
1				 	++-	<u>ヒノキ</u> 計	75	59	1739 2315			18 ²			-	1 1				計	242			\rightarrow	\rightarrow	+
+									2315			242								 針葉樹	242			\rightarrow		+
						五1 本[四]			2013			272	5							五 子 四	272			$\overline{}$	$\overline{}$	+
1130	△ - 01	水源	01	324 単	340) スギ	7	59	81	100	皆	023	3 8	1			分収育	当	単新	ヒノキ	324			無	有	\top
				単		ヒノキ	93			100		30				1 1	73 1731	_	1 3/1					7		T
						計			1163			324		3						計	324 324					
						針葉樹			1163			324	1 116	3						針葉樹	324					
																					i					\perp
1130	لح	水源	08	539 単	356	ヒノキ	100	57	2033		複	21:						当_	複新	ヒノキ	215		長	無	有	\perp
				単		計			2033			21								計	215					+
i					+	針葉樹			2033			21	81	1						針葉樹	215					+
1130	12	水源	08	428 単	305	。 スギ	27	46	388	100	2年	038	3 15	7		1 1		गर	海纸	ヒノキ	171			無	有	+
1130	-,	小小亦	00	単	300	ヒノキ	73			100		133						+=	夜初	レノヤ	171			***	Ħ	+
- i						計	1	10	1428			17								計	171					+
1						針葉樹			1428			17			-					針葉樹	171					\top
1130	リ - 03	水源	08	421 単	302	2 スギ	45			100		06						当	複新	ヒノキ	168			無	有	\perp
				単		ヒノキ	55	47	760	100		10		3							1					
- !	-	1	1		$\perp \mid -$	計			1388			168								計	168			\rightarrow	\longrightarrow	4
			++		+	針葉樹			1388			168	55	3						針葉樹	168			\longrightarrow	\longrightarrow	+
1120	り - 05	水源	00	236 単	201	ヒノキ	100	46	750	100	注句	094	1 29		+ +			गर	2年 卒に	ヒノキ	094			無	有	+
1130	ט - עי	小派	00	236 早	291	<u> こノキ </u> 計	100	40	750 750		「技	094						╅	でを対し	<u>レノヤ</u> 計	094			***	Ħ	+
			+ +	+ + +		針葉樹			750			094								針葉樹	094			\rightarrow	\rightarrow	+
		1				五一大以			7.00			33-								カーング					$\overline{}$	+
1130	り - 06	水源	08	213 単	293	3 ヒノキ	100	45	683	100	複	08	5 27	3				当	複新	ヒノキ	085			無	有	\top
1				単		計			683			08	27	3						計	085					I
1						針葉樹			683			08								針葉樹	085					
<u> </u>	1.	1	1		1				1 1			<u> </u>						1			i		\perp			\perp
1130	よ	水源	08	470 単	297	7 ヒノキ 	100	48	1513		複	188	60					当_	複新	ヒノキ	188			無	有	+
!		1	+	単	+ -	計			1513		++	188								計	188		+ +	\rightarrow	\rightarrow	+
		1	+++		+	針葉樹			1513		++	188	60	5	-					針葉樹	188			\rightarrow	\longrightarrow	+
<u> </u>	+	1	+ +		+																1			\rightarrow	\rightarrow	+
					+						+										1			\rightarrow		+

林	小	機	施	面林	h							ſ	戈	採							更	新		長	指定	施業	要件
				種 /	a 当 た	—————————————————————————————————————	層混	林	伐	伐				伐		間伐		摘	発	更	樹	面	摘	期育	伐		
		能	業	林	当た		区				伐	面		材非	面		材	""			123		3.5	成		栽	伐採限度面積
		類		種	וט		分		期	採	採			=					生	新				成循	採	指定	限度
班	IdT	#11	#*	の 積 細	り 材		点		材	3本	方			更					理	方				環施	方	の	百
1/1	班	型	群	積 細	積		•							新				_	١.				_	業		有	
				ha	m3	種	被合		積 m3			積		積 m3	積	ha	積 m3	要	曲	法	種	積 ha	要			無	h
1130	よ - 03	水源	08	440 単	297		4:						69	245	-		1 1		当_	複新	ヒノキ	176			無	有	
				単		ヒノキ	5	7 49		100		1	07	321								1					_
				1		<u>計</u>			1416				76	566					+		計	176					_
-						針葉樹			1416			1	76	566					+		針葉樹	176				\rightarrow	+
4400	40	_L \100	00	470 24		- 4°		2 40	F00	400	> <u>+</u>		07	200			1 1		11/	> ← → □	14 14	101			ATT		+
1130	76	水源	08	478 単	297		3			100			67 24	235	<u> </u>		 		+=	(後新	ヒノキ	191			無		+
				単		<u>ヒノキ</u> 計	6	2 49	952 1538	100			24 91	380 615	i		1 1		+		÷⊥	191					+
1	1			1		<u>司</u> 針葉樹			1538				91	615			1 1		+		計 針葉樹	191					+
- 1				1		到 未倒			1036			+ 1	91	013							可未饱	191					+
1130	7	水源	na l	150 単	331 2	 フギ	10	0 51	533	100	海	0	60	213				検定林	ᅫ	海虾	ヒノキ	060			無	右	+
1130		\J\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		単		^ 計	10	3 31	533	100	12		60	213				18 42 11	+-	125 (1)	計	060			711	-5-	+
						 針葉樹			533				60	213							針葉樹	060					+
i						21 7 123								2.0	i						21 7 123						
1130	つ - 01	水源	08	418 単	318	スギ	7	9 51	1127	100	複	1	32	451					当	複新	ヒノキ	167			無	有	T
				単		ヒノキ	2			100			35	119							_ , ,						T
-						計			1427				67	570							計	167					
						針葉樹			1427			1	67	570							針葉樹	167					
1130	つ - 03	水源	08	350 単	401 2		5			100			77	338					当	複新	ヒノキ	140			無	有	
- 1				単	l t	ヒノキ	4	4 51	664	100			63	265													
- !						計			1507				40	603							計	140					\perp
						針葉樹			1507			1	40	603					-		針葉樹	140					_
	±± ±,1± <u>→</u> 1					-			0=0=0										-		- -1						+
- 	林班計			7764		<u>計</u>			25670			22		7916			1 1		+		計	2271					+
						針葉樹			25670			22	/1	7916			 		+		針葉樹	2271				-	+
1131	1.	水源	02	1394 単	343 7	フ <i>ギ</i>	3	5 64	1743	35				*		488	610		+-						無	=	+
1131	V 1	小///	03	1394 年		<u>ヘエ</u> ヒノキ	6	_	3250			1				400 906	1138		+			1			***	<u> 19</u>	+
				 _		<u>こノモー</u> 計	0.	3 04	4993							394	1748										+
						 針葉樹			4993							394	1748		+							_	+
						四大四			7000						- ; '	337	1770	1								_	+
1131	l 1 - 01	水源	01	068 単	401 7	 スギ	3	0 64	86	30				*		020	26	分収育							無	有	\top
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		単		ヒノキ		0 64				1				048	60					1			7		十
						計			285			i				068	86					i					
						針葉樹			285			i				068	86					i					
																											I
1131	3	水源	01	1386 単	403 7		10	0 65		30				*		386		分収育							無	有	
				単		計			5801			i				386	1740										\perp
						針葉樹			5801			-				386	1740									\perp	\perp
																	1 1										\perp
1131	ろ - 01	水源	01	113 単	402 2		10	0 65		30		-		*		113		分収育							無	有	\perp
				単		<u>計</u>			472							113	142		_							\rightarrow	\perp
						針葉樹			472				\vdash			113	142		+							\longrightarrow	+
												-															+
	1	1		i I I	1 1 1		1 1	1	1 1 1		1 1	- 1	1	1 1 1	1	1 1	1 1	1		1		i					- 1

令和06年12月11日 101頁

林	小	機	施	面	林	h									伐		採						更	新			長	指定	施業	要作
					種	а	樹	層	混	林	伐	伐				伐		間 伐		摘	発	更	—————————————————————————————————————	面		摘	期育	伐		
		能類	業		/ 林 種	当 た り	122	層区分	交		期	採	伐採	面		材	非	面	材	_	生	新	ıΣj	щ		11-9	成循	採	植栽指定の	伐採限度面積
班	班	型	群	積	の	材積		点	步		材		方				更新				理	方					環施業	方	有	百程
				ha	73	m3	種	被	合	龄	積 m3	率 %	法	積	ha	積 m;		積 ha	積 m3	要	由	法	種	積	hа	要	*	法	無	ŀ
131	ほ	水源	01	222 単		350	ヒノキ		100	65	810	30					*	222		分収育								無	有	
- 1				単	<u> </u>	İ	計				810			-				222	243					i					<u> </u>	
							針葉樹				810							222	243	3				!						
1404		-L21E	0.4	0405 1	м	0.40	·		0.5	70	0540			- 1			*	4040	4054	八四本								4m		\dashv
131	^	水源	01	2165 単			スギ		85		6513	30 1		- į		<u> </u>	*	1840 325		分収育				<u> </u>				無		_
+				単	₽	1	他広葉樹計		15	70	1138 7651	1		- I		1 1		2165	11 1965											_
						1	針葉樹				6513		+	1				1840	1954					1						
						1	<u> </u>				1138							325	11934											
						!	四未回				11130							323												
	林班計			5348			計				20012							5348	5924											
i	1117711			00.0		İ	針葉樹				18874			İ				5023	5913											
						i	広葉樹				1138			į.				325	11											
						i								1																П
1144	IJ	空間		578 🗎	Ĭ.	311	ヒノキ		100	49	1943	35					*	578	680	貢献森										
				単	<u> </u>	į	計				1943			- 1				578	680										<u> </u>	
- 1						i	針葉樹				1943							578	680)									<u> </u>	
- 1						İ																							<u> </u>	
1144	ぬ	空間		660 単		317	ヒノキ		100	46	2282	35				-	*	660		貢献森									<u> </u>	_
				単	<u> </u>	-	計				2282							660	799										 	_
- 1							針葉樹				2282							660	799)										\dashv
1144	to	空間		214 単	표	245	ヒノキ		100	46	735	35	++	-		<u> </u>	*	214	257	7 貢献森				i	+					\dashv
1144	1)	上川		2 4 4		313	計		100	40	735	33		 			ļ .	214	257										<u> </u>	\dashv
-					F		針葉樹				735							214	257											\dashv
						!	业 未回				7 33							214	231											\dashv
	林班計			1452			計				4960							1452	1736	3										\dashv
i	14.271			1402			針葉樹				4960			i				1452	1736											\exists
							21 71 123				1000			İ																\top
1148	l l	水源	03	187 单	Į į	210	スギ		16	43	71	35					*	019	25	5								無	有	\Box
- !				单	¥		ヒノキ		84	43	365							168	128	3										
							計				436							187	153											
-						1	針葉樹				436					1 1		187	153	3									<u> </u>	\Box
-							_				1 1			-															<u> </u>	
1148	3	水源	02	330 単		310	スギ		60		657					1 1	*	198 132	230)								無	有	\dashv
				単	Ě		ヒノキ		40	52	438	35	\vdash					132	153						\perp					\rightarrow
							計				1095		-				-	330	383											_
		1					針葉樹				1095		+	<u> </u>				330	383	3					+					\dashv
1140	1+	ルに店	03	342 単	H	206	スギ		39	42	140	25	++	i		<u> </u>	*	400	4.57	,				i	+			(111	#	+
1148	lq	水源	03	342 年		∠90	スキ ヒノキ		61		448 688			- I		1 1	+"	103 239 342	157 241					1	+			ж	有	+
+			+		F		<u>にノキ</u> 計		UI	44	1136		++	1		1 1		2/12	398					1						+
- !			+				針葉樹				1136		++				+ +	342	398						+				$\overline{}$	+
							ᄬᆙᅔᆙᅜ				1,130		++					342	530	<u>'</u>										+
																													$\overline{}$	+
		1		-		1					1 1			+		- i i		1	- 					i					$\overline{}$	+

令和06年12月11日 102頁

林	小	機	施	面	林	h									伐	;		2							更	新			長は	上 定 於	五 業 要 4
111	.,.		""	Щ	種	а	樹	屋	混	林	伐					, : 1:			間が	 戈		摘	発	更	樹	面		摘	期	代	植ん
		能類	業		/ 林 種 の	当 た り 材	[M]	層区分/占	交步	14	期材	採	伐採、	百			材非更		面	材		119	生理	新	包	IН		119	育成循環	採 !!	横 植栽指定の有 世 人 採限度面積
班	班	型	群	積	細分	積		点					方				新							方							
					ıa	m3	種	被	合	龄	積 m3			秱	<u></u> h	а	積 m3		積 ha	積		要	由	法	種	積	ha	要			無 h
1148	よ	水源	03	26	31 単 単	288	<u>ヒノキ</u> 計		100	43	834	35					*	+	261 261		292 292									無	有
- !					무		針葉樹				834								261	12	292 292									+	\rightarrow
							四木回				004			+					201		-52					- 					
	林班計			112	20		計				3501								1120		226										
				-			針葉樹				3501			- !					1120	12	226					į.					
	担当区計			1978	25		計				65031			i	349	20	10691		8986	100	1/13				計		3490			-	\rightarrow
	15301			1370	55		針葉樹				63893				349		10691		8661	100					針葉樹		3490			+	+
							広葉樹				1138								325		11				21717123						
											<u> </u>									1 1						- !					
				-																										_	\rightarrow
!											1 1			- !						1 !						- !-				+	++
														i												<u> </u>					
														į						<u> </u>						i					
																														_	
																										-				+	+
														İ																	
														<u> </u>						1 1						i					
																														_	
1																				1 1										+	+
														i																	
														i																	
														- !												- !					
															-												++			+	++
																											++			+	++
1													+		_	\perp										- !	+				
						+														1 1							++			+	+
																				1 1							++			+	++
														-																_	
				-		1								- !		-				1 1						<u> </u>	\perp			\perp	$\perp \perp \perp$
						+							+							1 1							++			+	++
1														- !					+ +	1 1						- !	++			+	++
				+																							+				

令和06年12月11日 103頁

森林管理署:熊本

森林計画区:白川菊池川

官行造林地:

担当区:

林	小	機	施	面	林	h									伐		採						更	新		長	指定	施業	要
•••			""	_	種	a	—————————————————————————————————————	層	混	林	伐	伐	\top			 伐		 間 '	伐	 摘	発	更	樹	面	摘	期	化	姑	14
班	班	能 類 型	業	積	/ 林種の細	当たり材積	132)	一位 分 / 点	交步	17	期材	採	伐採方	直		材	非更	面	材	刊	生理	新	但	Щ	刊		指定法人	o o	-
-/1	-/-	_	HI	h:	細分	m 3	種	被	合	龄	 積 m:	多 率 %		穏	^t ha	積 m:	新	積 ha	積 m3	要	由	法	種	積 ha	要	業	法	有無	積
	管理署計			263770		10	計				1114145				550 <mark>96</mark>	23812		169161	234759		+-		計	55752					H
i				2007			針葉樹				1066272			5	2850	229140		160193	234437				針葉樹	55752					\square
				!			広葉樹				47873				2246	898		8968	322				-11111-						
-														<u> </u>										-					
																					-						\longrightarrow		_
																					+						\rightarrow		+
						i		+ +						<u> </u>		<u> </u>					+						\rightarrow		+
				1												1 1					+						\rightarrow	_	+
1														+							+						\rightarrow		+
														i															
														-		1 1													T
														- 1										- -				<u> </u>	1
														- 1							1							<u> </u>	
																											\rightarrow		-
																					-						\longrightarrow		1
<u> </u>						H		+						i i			+				+			-			\rightarrow		\vdash
																					+						\rightarrow	 	+
														1							+						\rightarrow	<u> </u>	+
														+													\rightarrow		+
																											-		\top
																													T
- 1														į		<u> </u>												<u> </u>	
																1 1												<u> </u>	_
													+++	+							+						\longrightarrow		\perp
												-	++								+						\rightarrow		+
								+ +									+ +				+			+ +			\rightarrow		+
													+++								+			+ + +			\rightarrow		+
																					+						\rightarrow		+
													+ +	1							+						\rightarrow		\vdash
														i													\rightarrow		\vdash
														-															
1														-															
																												<u> </u>	
-				!									\perp	į															_
													++	- !							+						\longrightarrow		1
1												1	++								+						\longrightarrow		1
<u> </u>				-									++	i							+						\rightarrow	_	+
1				-				+ -					++			1 1	++		+ + +		+			1			\rightarrow	_	\vdash

令和06年12月11日 104頁

森林管理署: 森林計画区: 白 川 菊 池 川 官行造林地: 担当区:

We	林	/J\	機	施	面林	h								伐		採				Τ		更	新		長	指定	施業	要件
計画区計 265770 計 156572					種	а	樹	層 混	林	伐	伐				 伐		間	伐	抽	発	更	1	1	抽	期	伐	植	伐
計画区計 265770 計 156572			能	業	/ 林	当 <i>t</i> -	123	区				伐				非			3143			נעו	щ	11-0	月成		栽	採
計画区計 265770 計 156572			類		種	I)		分 父 /		期	採	採				量				王	新				循	採	指定	限度
計画区計 265770 計 156572	ŦJŦ	班	刑	型	また おおり おおり おおり おおり おおり おおり かんしょう おおり かんしょう かんしょう おおり かんしょう かんしょう はんしょ はんしょう はんしょう はんしょう はんしょう はんしょう はんしょう はんしょう はんしょう はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ はんしょ	材積		点步		材	371									理	方				城施	方	の	面
計画区計 265770 計 156572	71	7,1	_	нт	分		括		忐么				1重		1主	新	1主 1	1 ± 0	=	ь	注	繙	1 .	=	業	:+	有	積
計乗材 1068672 528250 22840 169183 23447 計乗材 55方之 12746 8885 322 12746	-	1 = 51				m 3		7次 口	图マ			0 /4							- 安	Ш	14			- 安		本		ha
		計画区計			263770	1						+++	550	96			169161						55/52			-		-
	1					+ -	立条倒					+	22	046			9069	234437				<u> </u>	55/52			-	\rightarrow	+
	- !						仏朱彻			4/0/3				240	0900		0900	522								_		+
										i i																		
					i i	1						$\perp \perp$	<u> </u>															
						-						++			1 1								1					\perp
	- !									i i		++											!			\rightarrow	\longrightarrow	+
				\vdash						i i		++														\rightarrow	\rightarrow	+
				\vdash						1 1		++	<u> </u>	\vdash			<u> </u>						<u> </u>			\rightarrow	\rightarrow	+
	1					++-				 		+	1	\vdash	1 1		1	1 1					1			\rightarrow	\rightarrow	+
	-																1						1			-	\rightarrow	+
																										-		+
										 		+														\rightarrow	\rightarrow	+
										 		+	i	П														+
																												\top
												\perp	-	Ш									i					
												\perp																
										 		+		-												\longrightarrow	\longrightarrow	+
				\vdash								++														\rightarrow	\longrightarrow	+
					- 							+++	<u> </u>				<u> </u>						<u> </u>			_		
				 		++-						++		++	1 1											\rightarrow	\rightarrow	+
				 							+	++		+	- 											\rightarrow	\rightarrow	+
	_			\vdash							1	++			<u> </u>			+ + +					1			\rightarrow	\rightarrow	+
													i		<u> </u>			+ + +					1			\dashv	\neg	\top
																	-						-					
	1																											
	1																											
														Ш	-		i											\perp
												$\perp \perp$	İ		-													
				\vdash		++-						++	 	\sqcup	+ +											\longrightarrow	\longrightarrow	+
	1			\vdash		++-					+	++		+	+ +										+	\rightarrow	\longrightarrow	+
	-			\vdash		1 1					-	++		+	-										+	\rightarrow	\longrightarrow	+
	-			+	+ + +	+					+	++	i	++												\rightarrow	\longrightarrow	+
				+		+						++		+			1									\rightarrow	\rightarrow	+
	1			+							1	++	1	++	1 1								-			\rightarrow	\rightarrow	+

令和06年12月11日 105頁