

伐採造林計畫簿(案)
(變更)

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区： 南 予

官行造林地：

担当区：津島

令和08年01月13日

2 頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区：南予

官行造林地：

担当区：津島

令和08年01月13日

3頁

林班	小班	機能類型	施業群	面積ha	林種/林種の細分	ha当たり材積m3	伐採										更新					長期育成循環施業	指定施業要件
							樹種	層区分/点被	混交步合	林齡	伐期材	伐採率%	伐採方法	伐面積ha	主伐材積m3	伐面積ha	間伐材積m3	摘要	発生理由	更新方法	樹種	面積ha	
2004	は	水源	14	638	単	405	ヒノキ		100	66	2711	35					*	638	949				無 有 1000
					単		計				2711							638	949				
							針葉樹				2711							638	949				
2004	と	水源	14	984	単	372	スキ		27	30	1192	35					*	246	417				無 有 1000
					単		ヒノキ		70	30	3208	35						689	1123				
							計				4400							935	1540				
							針葉樹				4400							935	1540				
2004	り	水源	14	543	単	355	ヒノキ		100	62	2036	35					*	543	713				無 有 1000
					単		計				2036							543	713				
							針葉樹				2036							543	713				
	林班計			3825			計				16033							3622	5614				
							針葉樹				16033							3622	5614				
2005	い	水源	14	4561	単	268	スキ		34	52	4462	35					*	1186	1562				無 有 1000
					単		ヒノキ		55	52	7311	35						2965	2559				
							計				11773							4151	4121				
							針葉樹				11773							4151	4121				
	林班計			4561			計				11773							4151	4121				
							針葉樹				11773							4151	4121				
2006	い - 02	水源	14	604	単	374	スキ		7	63	166	35					*	030	58				無 有 1000
					単		ヒノキ		93	63	2212	35						574	774				
							計				2378							604	832				
							針葉樹				2378							604	832				
2006	い - 04	水源	14	1723	単	361	スキ		20	64	1309	35					*	345	458				無 有 1000
					単		ヒノキ		54	64	3536	35						930	1238				
							計				4845							1275	1696				
							針葉樹				4845							1275	1696				
2006	ろ	水源	14	3165	単	265	スキ		17	47	1556	35					*	190	545				無 有 1000
					単		ヒノキ		81	47	7530	35						2817	2636				
							計				9086							3007	3181				
							針葉樹				9086							3007	3181				
2006	は	水源	14	1484	単	409	スキ		23	55	1489	35					*	341	521				無 有 1000
					単		ヒノキ		47	55	3062	35						697	1072				
							計				4551							1038	1593				
							針葉樹				4551							1038	1593				
	林班計			6976			計				20860							5924	7302				
							針葉樹				20860							5924	7302				

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区： 南 予

官行造林地：

担当区：津島

令和08年01月13日

4 頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛 媛

森林計画区： 南 予

官行造林地：

担当区：津島

令和08年01月13日

5 頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛 媛

森林計画区： 南 予

官行造林地：

担当区：津島

令和08年01月13日

7 頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区：南予

官行造林地：

担当区：津島

令和08年01月13日

8頁

林班	小班	機能類型	施業群	面積ha	林種/林種の細分	ha当たり材積m3	伐採										更新					長期育成循環施業	指定施業要件		
							樹種	層区分/点被	混交步合	林齡	伐期材	伐採率%	伐採方法	面積ha	材積m3	非更新	面積ha	材積m3	摘要	発生理由	更新方法	樹種	面積ha		
2019	に - 02	水源	14	282	単	282	ヒノキ		100	37	934	25				*	282	234						無 有 1000	
					単		計				934						282	234							
							針葉樹				934						282	234							
	林班計			472			計				1575						472	394							
							針葉樹				1575						472	394							
2020	は	水源	21	1364	単	311	ヒノキ		98	65	4361	50	複	1255	2181				当	複新	ヒノキ	1255		無 有 1000	
					単		計				4361			1255	2181						計	1255			
							針葉樹				4361			1255	2181						針葉樹	1255			
	林班計			1364			計				4361			1255	2181						計	1255			
							針葉樹				4361			1255	2181						針葉樹	1255			
2021	に - 02	水源	14	106	単	283	ヒノキ		100	29	382	25				*	106	96							無 有 1000
					単		計				382						106	96							
							針葉樹				382						106	96							
2021	に - 03	水源	14	120	単	308	ヒノキ		100	30	463	25				*	120	116							無 有 1000
					単		計				463						120	116							
							針葉樹				463						120	116							
2021	に - 04	水源	14	115	単	307	ヒノキ		100	30	442	25				*	115	111							無 有 1000
					単		計				442						115	111							
							針葉樹				442						115	111							
2021	に - 05	水源	14	264	単	307	ヒノキ		100	30	1014	25				*	264	254							無 有 1000
					単		計				1014						264	254							
							針葉樹				1014						264	254							
2021	ほ - 01	水源	14	164	単	271	ヒノキ		100	36	527	25				*	164	132							無 有 1000
					単		計				527						164	132							
							針葉樹				527						164	132							
2021	ほ - 02	水源	14	382	単	272	ヒノキ		100	36	1232	25				*	382	308							無 有 1000
					単		計				1232						382	308							
							針葉樹				1232						382	308							
2021	ほ - 03	水源	14	516	単	254	ヒノキ		100	35	1563	25				*	516	391							無 有 1000
					単		計				1563						516	391							
							針葉樹				1563						516	391							
	林班計			1667			計				5623						1667	1408							
							針葉樹				5623						1667	1408							

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区： 南 予

官行造林地：

担当区：津島

令和08年01月13日

9 頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛 媛

森林計画区： 南 予

官行造林地：

担当区：津島

令和08年01月13日

10 頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区：南予

官行造林地：

担当区：津島

令和08年01月13日 11頁

林班	小班	機能類型	施業群	面積	林種/林種の細分	ha当たり材積m3	伐採										更新					長期育成循環施業	指定施業要件
							樹種	層区分/点被	混交步合	林齡	伐期材	伐採率%	伐採方法	伐面積ha	主伐材積m3	非更新	間伐面積ha	間伐材積m3	摘要	発生理由	更新方法	樹種	面積ha
	林班計			2555			計				9679						2539	2420					
							針葉樹				9679						2539	2420					
2027	い	水源	14	1314	単	361	スギ		29	40	1549	25				*	342	387					無有 1000
					単	ヒノキ		66	40	3602	25					972	901						
							計				5151						1314	1288					
							針葉樹				5151						1314	1288					
	林班計			1314			計				5151						1314	1288					
							針葉樹				5151						1314	1288					
2028	は	水源	14	967	単	295	ヒノキ		80	38	2665	35				*	630	868					無有 1000
					単		計				2665						630	868					
							針葉樹				2665						630	868					
2028	ほ	水源	14	1754	単	427	スギ		12	43	997	35				*	281	349					無有 1000
					単	ヒノキ		87	43	7360	35					1403	2576						
							計				8357						1684	2925					
							針葉樹				8357						1684	2925					
2028	へ	水源	14	1013	単	359	スギ		44	39	1813	35				*	375	635					無有 1000
					単	ヒノキ		52	39	2190	35					587	767						
							計				4003						962	1402					
							針葉樹				4003						962	1402					
	林班計			3734			計				15025						3276	5195					
							針葉樹				15025						3276	5195					
2029	は	水源	14	1627	単	278	スギ		30	37	1552	35				*	325	543					無有 1000
					単	ヒノキ		62	37	3294	35					1139	1153						
							計				4846						1464	1696					
							針葉樹				4846						1464	1696					
2029	に	水源	13	624	単	535	スギ		98	65	3431	35				*	612	1201					無有 1000
					単	ヒノキ		2	65	70	35					012	25						
							計				3501						624	1226					
							針葉樹				3501						624	1226					
	林班計			2251			計				8347						2088	2922					
							針葉樹				8347						2088	2922					
2030	は	水源	14	995	単	297	ヒノキ		73	34	2603	25				*	587	651					無有 1000
					単		計				2603						587	651					
							針葉樹				2603						587	651					

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区：南予

官行造林地：

担当区：津島

令和08年01月13日

12頁

林班	小班	機能類型	施業群	面積ha	林種/林種の細分	ha当たり材積m3	伐採										更新					長期育成循環施業	指定施業要件		
							樹種	層区分/点被	混交步合	林齡	伐期材	伐採率%	伐採方法	面積ha	材積m3	非更新	面積ha	材積m3	摘要	発生理由	更新方法	樹種	面積ha		
2030	か	水源	14	310	単	286	ヒノキ		99	33	1068	25				*	310	267						無 有 1000	
					単		計				1068						310	267							
							針葉樹				1068						310	267							
2030	よ	水源	14	358	単	347	ヒノキ		99	40	1415	25				*	358	354						無 有 1000	
					単		他広葉樹		1	40	13	25					3								
							計				1428						358	357							
							針葉樹				1415						358	354							
							広葉樹				13							3							
	林班計			1663			計				5099						1255	1275							
							針葉樹				5086						1255	1272							
							広葉樹				13							3							
2032	は	水源	14	602	単	312	ヒノキ		94	42	2006	25				*	566	502						無 有 1000	
					単		計				2006						566	502							
							針葉樹				2006						566	502							
	林班計			602			計				2006						566	502							
							針葉樹				2006						566	502							
	担当区計			116721			計				411463						3863	10058	103155	132846		計	4692		
							針葉樹				410287						3522	9756	102999	132843		針葉樹	4692		
							広葉樹				1176						341	302	156	3					

伐採造林計画簿

森林管理署：愛 媛

森林計画区： 南 予

官行造林地：

担当区： 宇 和 島

令和08年01月13日

13 頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区：南予

官行造林地：

担当区：宇和島

令和08年01月13日

14頁

林班	小班	機能類型	施業群	面積ha	林種/林種の細分	ha当たり材積m3	樹種	層区分/点被	混交歩合	林齡	伐期材	伐採材	伐採						摘要	更新				長期育成循環施業	指定施業要件				
													伐採方	面積ha	材積m3	非更新	面積ha	材積m3	要	発生理	更新方	樹種	面積ha	摘要	伐採方	植栽指定の有無	伐採限度面積ha		
2041	ほ - 07	水源	13	045	単	327	スキ		57	73		89	20						*	022	18					無	有	1000	
					単		ヒノキ		43	73		65	20							023	13								
					計						154									045	31								
					針葉樹						154									045	31								
2041	ほ - 08	水源	14	074	単	315	ヒノキ		100	73		242	20						*	074	48						無	有	1000
					単		計				242									074	48								
					針葉樹						242									074	48								
2041	ほ - 09	水源	13	017	単	429	スキ		100	73		77	20						*	017	15						無	有	1000
					単		計				77									017	15								
					針葉樹						77									017	15								
2041	ほ - 10	水源	13	038	単	250	スキ		62	73		62	20						*	021	12						無	有	1000
					単		ヒノキ		38	73		37	20							017	7								
					計						99									038	19								
					針葉樹						99									038	19								
2041	ほ - 11	水源	13	057	単	367	スキ		66	73		144	20						*	034	29						無	有	1000
					単		ヒノキ		34	73		74	20							023	15								
					計						218									057	44								
					針葉樹						218									057	44								
2041	ほ - 12	水源	13	041	単	359	スキ		65	73		100	20						*	022	20						無	有	1000
					単		ヒノキ		35	73		54	20							019	11								
					計						154									041	31								
					針葉樹						154									041	31								
2041	ほ - 13	水源	13	039	単	421	スキ		62	72		107	20						*	021	21						無	有	1000
					単		ヒノキ		38	72		64	20							018	13								
					計						171									039	34								
					針葉樹						171									039	34								
2041	ほ - 14	水源	13	038	単	437	スキ		62	72		108	20						*	021	22						無	有	1000
					単		ヒノキ		38	72		65	20							017	13								
					計						173									038	35								
					針葉樹						173									038	35								
2041	ほ - 15	水源	13	041	単	432	スキ		61	72		114	20						*	020	23						無	有	1000
					単		ヒノキ		35	72		64	20							016	13								
					他広葉樹			4	72		7	20								005	1								
					計						185									041	37								
					針葉樹						178									036	36								
					広葉樹						7									005	1								

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区：南予

官行造林地：

担当区：宇和島

令和08年01月13日 15頁

林班	小班	機能類型	施業群	面積ha	林種/林種の細分	h a当たり材積m3	伐採										更新					長期育成循環施業	指定施業要件	
							樹種	層区分/点被	混交步合	林齡	伐期材	伐採率%	伐採方法	伐面積ha	主伐材積m3	非更新	間伐面積ha	間伐材積m3	摘要	発生理由	更新方法	樹種	面積ha	
2041	△	水源	13	592	単	304	スキ		67	57	1291	20				*	278	258						無 有 1000
					単		ヒノキ		32	57	614	20					296	123						
					計						1905						574	381						
					針葉樹						1905						574	381						
2041	△	水源	13	1234	単	260	スキ		48	51	1668	20				*	271	334						無 有 1000
					単		ヒノキ		46	51	1600	20					864	320						
					計						3268						1135	654						
					針葉樹						3268						1135	654						
2041	△ - 01	水源	13	071	単	282	スキ		100	72	210	25				*	071	53						無 有 1000
					単		計				210						071	53						
					針葉樹						210						071	53						
2041	△ - 02	水源	13	045	単	287	スキ		62	72	84	25				*	024	21						無 有 1000
					単		ヒノキ		38	72	51	25					021	13						
					計						135						045	34						
					針葉樹						135						045	34						
2041	△ - 03	水源	13	048	単	333	スキ		100	72	168	25				*	048	42						無 有 1000
					単		計				168						048	42						
					針葉樹						168						048	42						
2041	△ - 04	水源	13	037	単	214	スキ		51	72	43	25				*	017	11						無 有 1000
					単		ヒノキ		49	72	40	25					020	10						
					計						83						037	21						
					針葉樹						83						037	21						
2041	△ - 05	水源	13	036	単	242	スキ		80	71	73	25				*	026	18						無 有 1000
					単		ヒノキ		20	71	18	25					010	5						
					計						91						036	23						
					針葉樹						91						036	23						
2041	△ - 06	水源	13	052	単	204	スキ		78	71	87	25				*	037	22						無 有 1000
					単		ヒノキ		22	71	24	25					015	6						
					計						111						052	28						
					針葉樹						111						052	28						
2041	△ - 07	水源	13	048	単	213	スキ		80	71	86	25				*	035	22						無 有 1000
					単		ヒノキ		20	71	21	25					013	5						
					計						107						048	27						
					針葉樹						107						048	27						
2041	△ - 08	水源	13	045	単	227	スキ		100	71	107	25				*	045	27						無 有 1000
					単		計				107						045	27						
					針葉樹						107						045	27						

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区：南予

官行造林地：

担当区：宇和島

令和08年01月13日

16頁

林 班	小 班	機 能 類 型	施 業 群	面 積 ha	林 種 /林 種 の 細 分	h a 當 たり 材 積 m3	伐 採										更 新					長 期 育 成 循 環 施 業	指 定 施 業 要 件	
							樹	層 區 分 /点 被	混 交 步 合	林	伐 期 材	伐 採 材	主 伐				間 伐		摘	發 生 理	更 新 方 法	樹	面	
							伐 採 方 法	面	材	非 更 新	面	材	要	由	法	種	積 ha	要						
2041	ち - 09	水源	13	051	単	235	スキ		80	71	101	25		*		036	25							無 有 1000
					単		ヒノキ		20	71	25	25				015	6							
					計					126						051	31							
					針葉樹					126						051	31							
2041	ち - 10	水源	13	028	単	229	スキ		98	71	66	25		*		025	17							無 有 1000
					単		ヒノキ		2	71	1	25				003								
					計					67						028	17							
					針葉樹					67						028	17							
2041	ち - 11	水源	13	063	単	359	スキ		70	71	166	25		*		044	42							無 有 1000
					単		ヒノキ		30	71	71	25				019	18							
					計					237						063	60							
					針葉樹					237						063	60							
2041	り - 01	水源	14	427	単	236	スキ		37	49	404	20		*		094	81							無 有 1000
					単		ヒノキ		63	49	697	20				333	139							
					計					1101						427	220							
					針葉樹					1101						427	220							
2041	り - 02	水源	14	498	単	262	スキ		25	46	358	25		*		100	90							無 有 1000
					単		ヒノキ		75	46	1092	25				398	273							
					計					1450						498	363							
					針葉樹					1450						498	363							
2041	り - 03	水源	14	472	単	385	スキ		33	44	663	25		*		123	166							無 有 1000
					単		ヒノキ		67	44	1370	25				349	343							
					計					2033						472	509							
					針葉樹					2033						472	509							
2041	り - 04	水源	14	517	単	379	スキ		25	44	541	25		*		098	135							無 有 1000
					単		ヒノキ		75	44	1655	25				419	414							
					計					2196						517	549							
					針葉樹					2196						517	549							
2041	り - 05	水源	13	967	単	318	スキ		57	42	1955	25		*		406	489							無 有 1000
					単		ヒノキ		39	42	1346	25				503	337							
					計					3301						909	826							
					針葉樹					3301						909	826							
2041	ぬ	水源	13	033	単	312	スキ		98	42	113	25		*		028	28							無 有 1000
					単		計			113						028	28							
					針葉樹					113						028	28							

伐採造林計画簿

森林管理署：愛 媛

森林計画区： 南 予

官行造林地：

担当区： 宇 和 島

令和08年01月13日

17 頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区： 南 予

官行造林地：

担当区： 目 黒

令和08年01月13日

19 頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区： 南 予

官行造林地：

担当区： 宇 和 島

令和08年01月13日

20 頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区：南予

官行造林地：

担当区：宇和島

令和08年01月13日

21頁

林 班	小 班	機 能 類 型	施 業 群	面 積 ha	林 種 /林 種 の 細 分	h a 當 たり 材 積 m3	樹 種	層 區 分 /点 被	混 交 步 合	林 齡	伐 期 材	伐 採 率 %	伐 採						摘 要	發 生 理 由	更 新			長 期 育 成 循 環 施 業	指 定 施 業 要 件					
													伐 採 方 法	面 積 ha	材 積 m3	非 更 新	面 積 ha	材 積 m3												
2054	い	空間		1544	単	370	スギ		28	38	1830	35								*	324	641						無 有 1000		
					単		ヒノキ		71	38	4780	35									1220	1673								
					他広葉樹	1	38	被	62	35											22									
					計				6672											1544	2336									
					針葉樹				6610											1544	2314									
					広葉樹				62											22										
2054	ろ	空間		153	単	299	スギ		100	66	478	25								*	153	120							無 有 1000	
					単	計					478									153	120									
					針葉樹					478										153	120									
2054	は	空間		1397	単	385	スギ		15	43	897	35								*	140	314							無 有 1000	
					単	ヒノキ		81	43	4936	35									1187	1728									
					計					5833										1327	2042									
					針葉樹					5833										1327	2042									
2054	に	空間		802	単	414	スギ		38	43	1403	35								*	249	491							無 有 1000	
					単	ヒノキ		62	43	2332	35									553	816									
					計					3735										802	1307									
					針葉樹					3735										802	1307									
2054	ほ	空間		044	単	439	スギ		100	66	202	25							*	044	51							無 有 1000		
					単	計				202										044	51									
					針葉樹					202										044	51									
	林班計			3940		計				16920										3870	5856									
						針葉樹				16858										3870	5834									
						広葉樹				62										22										
2056	ほ	水源	12	1515	単	288	スギ		58	53	2698	100	皆		409	2698							分収造	当	単新	スギ	454			
					単	ヒノキ		42	53	1987	100			1106	1987									ヒノキ	1061					
					計					4685					1515	4685								計	1515					
					針葉樹					4685					1515	4685								針葉樹	1515					
	林班計			1515		計				4685					1515	4685								計	1515					
						針葉樹				4685					1515	4685								針葉樹	1515					
2057	へ	水源	12	1159	単	319	スギ		35	55	1376	100	皆		348	1376							分収造	当	単新	スギ	348			
					単	ヒノキ		65	55	2579	100			811	2579								ヒノキ	811						
					計					3955					1159	3955								計	1159					
					針葉樹					3955					1159	3955								針葉樹	1159					
2057	と	水源	12	1589	単	309	スギ		52	53	2723	100	皆		524	2723							分収造	当	単新	スギ	477			
					単	ヒノキ		48	53	2555	100			1065	2555								ヒノキ	1112						
					計					5278					1589	5278								計	1589					
					針葉樹					5278					1589	5278								針葉樹	1589					

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区：南予

官行造林地：

担当区：宇和島

令和08年01月13日

22頁

林班	小班	機能類型	施業群	面積ha	林種/林種の細分	ha当たり材積m3	伐採										更新					長期育成循環施業	指定施業要件	
							樹種	層区分/点被	混交步合	林齡	伐期材	伐採率%	伐採方法	面積ha	材積m3	非更新	面積ha	材積m3	摘要	発生理由	更新方法	樹種	面積ha	
	林班計			2748			計				9233			2748	9233					計	2748			
							針葉樹				9233			2748	9233					針葉樹	2748			
2059	ろ-01	水源	14	1734	単	159	スギ		26	46	787	35				*	399	275					無有	1000
					単		ヒノキ		72	46	2215	35					1300	775						
							計				3002						1699	1050						
							針葉樹				3002						1699	1050						
2059	ろ-02	土砂		1707	単	400	スギ		26	44	1962	35				*	324	687					択無	
					単		ヒノキ		71	44	5458	35					1332	1910						
							計				7420						1656	2597						
							針葉樹				7420						1656	2597						
2059	ろ-03	土砂		731	単	416	スギ		24	40	822	35				*	175	288					択無	
					単		ヒノキ		71	40	2499	35					549	875						
							計				3321						724	1163						
							針葉樹				3321						724	1163						
	林班計			4172			計				13743						4079	4810						
							針葉樹				13743						4079	4810						
2060	ほ	水源	12	3056	単	207	スギ		23	53	1552	100	皆	642	1552				分収造	当単新	スギ	611		
					単		ヒノキ		77	53	5280	100		2414	5280						ヒノキ	2445		
							計				6832			3056	6832						計	3056		
							針葉樹				6832			3056	6832						針葉樹	3056		
	林班計			3056			計				6832			3056	6832						計	3056		
							針葉樹				6832			3056	6832						針葉樹	3056		
	担当区計			20012			計				67108			7855	22429		11841	15571			計	7855		
							針葉樹				66981			7846	22364		11841	15549			針葉樹	7855		
							広葉樹				127			009	65			22						

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区： 南 予

官行造林地：

担当区： 目 黒

令和08年01月13日

23頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区：南予

官行造林地：

担当区：日黒

令和08年01月13日

24頁

林班	小班	機能類型	施業群	面積ha	林種/林種の細分	ha当たり材積m3	伐採										更新					長期育成循環施業	指定施業要件	
							樹種	層区分/点被	混交步合	林齡	伐期材	伐採率%	伐採方法	伐面積ha	主伐材積m3	非更新	間伐面積ha	間伐材積m3	摘要	発生理由	更新方法	樹種	面積ha	
2077	に-01	水源	11	416	単人伐														前単新	スギ	291			
																				ヒノキ	125			
																				計	416			
																				針葉樹	416			
2077	に-02	水源	11	604	単人伐														前単新	スギ	423			
																				ヒノキ	181			
																				計	604			
																				針葉樹	604			
2077	に-03	水源	13	2273	単	388	スギ	58	59	5418	35				*	1208	1799						無有	1000
					単	ヒノキ	39	59	3657	35					884	1214								
						計			9075						2092	3013								
						針葉樹			9075						2092	3013								
2077	に-04	水源	13	857	単	388	スギ	58	59	2044	35				*	485	711						無有	1000
					単	ヒノキ	37	59	1307	35					324	455								
						計			3351						809	1166								
						針葉樹			3351						809	1166								
2077	に-31	水源	13	452	単	470	スギ	58	59	1301	35				*	253	455						無有	1000
					単	ヒノキ	39	59	881	35					185	308								
						アカマツ	3	59	66						014									
						計			2248						452	763								
						針葉樹			2248						452	763								
2077	に-41	水源	11	510	単													前単新	スギ	510		無有	1000	
					人伐														計	510				
																			針葉樹	510				
2077	に-42	水源	11	092	単													前単新	スギ	092		無有	1000	
					人伐														計	092				
																			針葉樹	092				
		林班計		6771		計			14674							3353	4942			計	3189			
						針葉樹			14674							3353	4942			針葉樹	3189			
2079	い	水源	13	5100	単	340	スギ	43	56	7952	35				*	1290	1637						無有	1000
					単	ヒノキ	39	56	7237	35					1170	1490								
						計			15189						2460	3127								
						針葉樹			15189						2460	3127								
		林班計		5100		計			15189							2460	3127							
						針葉樹			15189							2460	3127							

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区：南予

官行造林地：

担当区：目黒

令和08年01月13日

25頁

林班	小班	機能類型	施業群	面積ha	林種/林種の細分	ha当たり材積m3	伐採										更新					長期育成循環施業	指定施業要件		
							樹種	層区分/点被	混交步合	林齡	伐期材	伐採率%	伐採方法	伐面積ha	主伐材積m3	非更新	間伐面積ha	間伐材積m3	摘要	発生理由	更新方法	樹種	面積ha		
2081	ろ	水源	14	2144	単	629	スキ		48	44	7153	35				*	793	2504						無 有 1000	
					単		ヒノキ		51	44	7744	35					1201	2710							
					計						14897							1994	5214						
					針葉樹						14897							1994	5214						
	林班計			2144			計				14897							1994	5214						
							針葉樹				14897							1994	5214						
2082	い	水源	14	4277	単	336	スキ		36	53	5553	35				*	813	1944						無 有 1000	
					単		ヒノキ		46	53	7143	35					2309	2500							
					計						12696							3122	4444						
					針葉樹						12696							3122	4444						
2082	ろ	水源	13	2413	単	619	スキ		71	49	11532	35				*	1351	4036						無 有 1000	
					単		ヒノキ		26	49	4237	35					772	1483							
					計						15769							2123	5519						
					針葉樹						15769							2123	5519						
	林班計			6690			計				28465							5245	9963						
							針葉樹				28465							5245	9963						
2085	い	水源	14	8939	単	337	スキ		36	66	11376	35				*	2775	3863						無 有 1000	
					単		ヒノキ		55	66	17380	35					5636	5900							
					計						28756							8411	9763						
					針葉樹						28756							8411	9763						
2085	は - 01	水源	13	575	単	387	スキ		35	57	828	35				*	184	290						無 有 1000	
					単		ヒノキ		50	57	1186	35					276	415							
					計						2014							460	705						
					針葉樹						2014							460	705						
2085	は - 02	水源	13	189	単	285	スキ		86	57	493	35				*	119	173						無 有 1000	
					単		計				493							119	173						
					針葉樹						493							119	173						
2085	に	土砂		879	単	344	スキ		15	64	476	35				*	123	167						択無	
					単		ヒノキ		53	64	1686	35					475	590							
					計						2162							598	757						
					針葉樹						2162							598	757						
	林班計			10582			計				33425							9588	11398						
							針葉樹				33425							9588	11398						

伐採造林計画簿

森林管理署：愛 媛

森林計画区： 南

官行造林地：

担当区： 目 黒

令和08年01月13日

26頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区： 南 予

官行造林地：

担当区：南 宇 和

令和08年01月13日

27 頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛 媛

森林計画区： 南 予

官行造林地：

担当区：南 宇 和

令和08年01月13日

28 頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区： 南 予

官行造林地：

担当区：南 宇 和

令和08年01月13日

30 頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区：南予

官行造林地：

担当区：南宇和

令和08年01月13日

31頁

林班	小班	機能類型	施業群	面積ha	林種/林種の細分	ha当たり材積m3	伐採										更新					長期育成循環施業	指定施業要件				
							樹種	層区分/点被	混交步合	林齡	伐期材	伐採率%	伐採方法	伐面積ha	主伐材積m3	非更新	間伐面積ha	間伐材積m3	摘要	発生理由	更新方法	樹種	面積ha				
3079	は	水源	14	847	単	320	スキ		45	69	1276	35				*	330	447					無	有	1000		
					単		ヒノキ		53	69	1496	35					517	524									
					計						2772						847	971									
					針葉樹						2772						847	971									
3079	へ	水源	41	066	単	353	スキ		13	69	31	35				*	006	11							択無		
					単		ヒノキ		81	69	198	35					060	69									
					計						229						066	80									
					針葉樹						229						066	80									
	林班計			4359			計				14103						4325	4937									
							針葉樹				14103						4325	4937									
3080	い	水源	14	2983	単	388	スキ		16	57	1969	35				*	358	689								無有	1000
					単		ヒノキ		70	57	8639	35					2207	3024									
					計						10608						2565	3713									
					針葉樹						10608						2565	3713									
3080	ろ	水源	14	3750	単	290	スキ		17	53	1985	35				*	450	695								無有	1000
					単		ヒノキ		83	53	9752	35					3300	3413									
					計						11737						3750	4108									
					針葉樹						11737						3750	4108									
	林班計			6733			計				22345						6315	7821									
							針葉樹				22345						6315	7821									
3081	は	水源	12	1007	単	310	スキ		27	50	908	100	皆	222	908				分収造	当単新	スキ	201					
					単		ヒノキ		73	50	2494	100		785	2494						ヒノキ	806					
					計						3402			1007	3402						計	1007					
					針葉樹						3402			1007	3402						針葉樹	1007					
3081	は-01	水源	12	380	単	308	スキ		27	48	344	100	皆	084	344				分収造	当単新	スキ	114					
					単		ヒノキ		73	48	943	100		296	943						ヒノキ	266					
					計						1287			380	1287						計	380					
					針葉樹						1287			380	1287						針葉樹	380					
3081	に	水源	12	1058	単	317	スキ		10	51	360	100	皆	074	360				分収造	当単新	スキ	106					
					単		ヒノキ		90	51	3293	100		984	3293						ヒノキ	952					
					計						3653			1058	3653						計	1058					
					針葉樹						3653			1058	3653						針葉樹	1058					
3081	に-01	水源	12	584	単	317	スキ		3	51	60	100	皆	018	60				分収造	当単新	ヒノキ	584					
					単		ヒノキ		97	51	1959	100		566	1959						計	584					
					計						2019			584	2019						針葉樹	584					
					針葉樹						2019			584	2019						針葉樹	584					

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区：南予

官行造林地：

担当区：南宇和

令和08年01月13日

32頁

林 班	小 班	機 能 類 型	施 業 群	面 積 ha	林 種 /林 種 の 細 分	h a 当 たり 材 積 m3	伐 採										更 新					長 期 育 成 循 環 施 業	指 定 施 業 要 件		
							樹	層 区 分 /点 被	混 交 步 合	林 齡	伐 期 材	伐 採 率 %	伐 採 方 法	主 伐			間 伐		摘 要	發 生 理 由	更 新 方 法	樹 種	面 積 ha		
	林班計			3029			計				10361			3029	10361						計	3029			
							針葉樹				10361			3029	10361						針葉樹	3029			
3082	い	水源	14	1867	単	155	ヒノキ		87	31	3126	35				*	1587	1094						無有	1000
							計				3126						1587	1094							
							針葉樹				3126						1587	1094							
3082	ち	水源	41	361	天	94	他広葉樹		100	25	407	35				*	154	61						択無	
							計				407						154	61							
							広葉樹				407						154	61							
	林班計			2228			計				3533						1741	1155							
							針葉樹				3126						1587	1094							
							広葉樹				407						154	61							
3084	い	水源	14	8307	単	320	スキ		28	59	7860	35				*	2077	2751						無有	1000
							ヒノキ		70	59	19779	35					6230	6923							
							計				27639						8307	9674							
							針葉樹				27639						8307	9674							
	林班計			8307			計				27639						8307	9674							
							針葉樹				27639						8307	9674							
3085	い	水源	14	6409	単	369	スキ		27	54	6787	35				*	1410	2375						無有	1000
							ヒノキ		70	54	17830	35					4807	6241							
							計				24617						6217	8616							
							針葉樹				24617						6217	8616							
3085	は	水源	21	4528	単	353	ヒノキ		97	49	17023	35				*	4347	5958						無有	1000
							計				17023						4347	5958							
							針葉樹				17023						4347	5958							
3085	に	水源	41	391	複	106	アカマツ		92	55	399	35				*	360	140						択無	
							計				399						360	140							
							針葉樹				399						360	140							
3085	ほ	水源	41	214	複	139	アカマツ		97	55	301	35				*	208	105						択無	
							計				301						208	105							
							針葉樹				301						208	105							
3085	へ	水源	41	856	複	97	アカマツ		70	55	608	35				*	599	213						択無	
							シイノキ		14	55	121	35					120	42							
							計				729						719	255							
							針葉樹				608						599	213							
							広葉樹				121						120	42							

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区：南予

官行造林地：

担当区：南宇和

令和08年01月13日

33頁

林班	小班	機能類型	施業群	面積ha	林種/林種の細分	ha当たり材積m3	伐採										更新					長期育成循環施業	指定施業要件		
							樹種	層区分/点被	混交步合	林齡	伐期材	伐採率%	伐採方	伐面積ha	主伐材積m3	非更新	間伐面積ha	間伐材積m3	摘要	発生理由	更新方法	樹種	面積ha		
	林班計			12398			計				43069						11851	15074							
							針葉樹				42948						11731	15032							
							広葉樹				121						120	42							
3087	ほ	水源	13	219	単	342	スキ		100	54	807	35			*	219	282						無有	1000	
							計				807						219	282							
							針葉樹				807						219	282							
3087	へ	水源	14	1200	単	396	スキ		37	42	1961	35			*	360	686						無有	1000	
							ヒノキ		63	42	3403	35				840	1191								
							計				5364						1200	1877							
							針葉樹				5364						1200	1877							
	林班計			1419			計				6171						1419	2159							
							針葉樹				6171						1419	2159							
3088	は	水源	14	2350	単	239	スキ		29	62	1720	35			*	541	602						無有	1000	
							ヒノキ		71	62	4212	35				1809	1474								
							計				5932						2350	2076							
							針葉樹				5932						2350	2076							
3088	に	水源	21	752	単	297	スキ		64	73	1484	35			*	451	519						無有	1000	
							ヒノキ		36	73	835	35				301	292								
							計				2319						752	811							
							針葉樹				2319						752	811							
3088	ほ	土砂		442	単	276	ヒノキ		94	39	1339	35			*	380	469						押無		
							他広葉樹		6	39	80	35				018	8								
							計				1419						398	477							
							針葉樹				1339						380	469							
							広葉樹				80						018	8							
3088	わ	水源	13	408	単	628	スキ		39	34	1167	35			*	118	438						無有	1000	
							ヒノキ		25	34	773	35				098	271								
							計				1940						216	709							
							針葉樹				1940						216	709							
	林班計			3952			計				11610						3716	4073							
							針葉樹				11530						3698	4065							
							広葉樹				80						018	8							
3089	ろ	水源	14	1244	単	91	ヒノキ		95	21	1564	35			*	1244	547								
							計				1564						1244	547							
							針葉樹				1564						1244	547							

伐採造林計画簿

森林管理署：愛 媛

森林計画区： 南

官行造林地：

担当区：南 宇 和

令和08年01月13日

34 頁

伐採造林計画簿

森林管理署：愛媛

森林計画区： 南 三

官行造林地：

担当区：

令和08年01月13日

35 頁

伐採造林計画簿

森林管理署：

森林計画区： 南

官行造林地：

担当区：

令和08年01月13日

36 頁

林 班	小 班	機 能 類 型	施 業 群	面 積 ha	林 種 / 林 種 の 細 分	ha 当 たり 材 積 m3	伐 採												更 新						長 期 育 成 循 環 施 業	指 定 施 業 要 件				
							樹 種	層 分 合	混 交 步 合	林 齡	伐 期 材 積 m3	伐 率 %	主 伐				間 伐				摘 要	發 生 理 由	更 新 方 法	樹 種	面 積 ha	摘 要	伐 採 方 法	植 栽 指 定 の 有 無	伐 採 限 度 面 積 ha	
													伐 採 方 法	面 積 ha	材 積 m3	非 更 新	面 積 ha	材 積 m3												
計画区計				281486			計				977465			17300	50323		234661	301897				計	21318							
							針葉樹				971129			16917	49825		233999	301712				針葉樹	21318							
							広葉樹				6336			383	498		662	185												