

伐採造林計画簿(案)  
(変更)



















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07年01月17日

9頁

Table with columns for forest class (林班), small class (小班), mechanism type (機能類型), implementation group (施業群), area (面積), tree species (林種), volume (ha), and detailed logging data including species, layer, age, volume, and thinning methods. Includes summary rows for '林班計'.

# 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07年01月17日

10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	混交歩 合	林齢	伐期材 積 m3	伐採率 %	主伐			間伐		摘 要	発 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	
													積 ha	積 m3	積 ha	積 m3													
2023	い - 02	水源	14	340	単 単	325	スギ ヒノキ 計 針葉樹	29 70	63 63	337 814	25 25			*	066 227 293 293	78 189 267 267													
	林班計			2117			計 針葉樹			3469 3469		948 948	2318 2318		293 293	267 267						計 針葉樹	1777 1777						
2024	い	水源	14	3130	単 単	345	スギ ヒノキ 計 針葉樹	37 43	55 55	4261 4985	35 35			*	1158 1346 2504 2504	1491 1745 3236 3236								無	有	1000			
2024	ろ	水源	14	3387	単 単	308	スギ ヒノキ 計 針葉樹	31 62	43 43	3585 7306	35 35			*	711 2371 3082 3082	1255 2557 3812 3812								無	有	2000			
2024	は	水源	14	1678	単 単	295	スギ ヒノキ 計 針葉樹	44 51	47 47	2376 2798	35 35			*	403 1191 1594 1594	832 979 1811 1811								無	有	2000			
	林班計			8195			計 針葉樹			25311 25311					7180 7180	8859 8859													
2025	い	水源	14	571	単 単	303	ヒノキ 計 針葉樹	97	50	1837	35			*	542 542 542	643 643 643								無	有	2000			
2025	ろ	水源	14	3142	単 単	323	スギ ヒノキ 計 針葉樹	13 84	46 46	1448 9511	35 35			*	377 2671 3048 3048	507 3329 3836 3836								無	有	2000			
2025	ほ - 01	水源	14	1045	単 単	238	スギ ヒノキ 計 針葉樹	25 75	37 37	711 2192	35 35			*	125 920 1045 1045	249 767 1016 1016								無	有	2000			
2025	ほ - 02	水源	14	1029	単 単	233	ヒノキ 計 針葉樹	95	35	2717	35			*	900 900 900	924 924 924								無	有	2000			















## 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07年01月17日

17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	混交歩 合	林齢	伐期材 積 m3	伐採率 %	主伐			間伐		摘 要		発 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			
													材積 ha	材積 m3	非更新	面積 ha	材積 m3													
2041	㊦ - 09	水源	13	051	単 単	235	スギ ヒノキ 計 針葉樹	80 20	71 71	101 25 126 126	25 25	*	036 015 051 051	25 6 31 31											無	有	1000			
2041	㊦ - 10	水源	13	028	単 単	229	スギ ヒノキ 計 針葉樹	98 2	71 71	66 1 67 67	25 25	*	025 003 028 028	17 17 17													無	有	1000	
2041	㊦ - 11	水源	13	063	単 単	359	スギ ヒノキ 計 針葉樹	70 30	71 71	166 71 237 237	25 25	*	044 019 063 063	42 18 60 60														無	有	1000
2041	㊦ - 01	水源	14	427	単 単	236	スギ ヒノキ 計 針葉樹	37 63	49 49	404 697 1101 1101	20 20	*	094 333 427 427	81 139 220 220														無	有	1000
2041	㊦ - 02	水源	14	498	単 単	262	スギ ヒノキ 計 針葉樹	25 75	46 46	358 1092 1450 1450	25 25	*	100 398 498 498	90 273 363 363														無	有	1000
2041	㊦ - 03	水源	14	472	単 単	385	スギ ヒノキ 計 針葉樹	33 67	44 44	663 1370 2033 2033	25 25	*	123 349 472 472	166 343 509 509													無	有	1000	
2041	㊦ - 04	水源	14	517	単 単	379	スギ ヒノキ 計 針葉樹	25 75	44 44	541 1655 2196 2196	25 25	*	098 419 517 517	135 414 549 549														無	有	1000
2041	㊦ - 05	水源	13	967	単 単	318	スギ ヒノキ 計 針葉樹	57 39	42 42	1955 1346 3301 3301	25 25	*	406 503 909 909	489 337 826 826														無	有	1000
2041	ぬ	水源	13	033	単 単	312	スギ 計 針葉樹	98	42	113 113 113	25	*	028 028 028	28 28 28														無	有	1000









# 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07年01月17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 歩合	林 齢	伐期 材積 m3	伐採 率%	伐採 方法	主伐			間伐		摘 要	発 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
														面積 ha	材積 m3	非 更 新	面積 ha	材積 m3										
2054	い	空間		1544	単単	370	スギ	28	38	1830	35		*	324	641								無	有	1000			
							ヒノキ	71	38	4780	35			1220	1673													
							他広葉樹	1	38	62	35				22													
							計			6672				1544	2336													
							針葉樹			6610				1544	2314													
							広葉樹			62					22													
2054	ろ	空間		153	単単	299	スギ	100	66	478	25		*	153	120							無	有	1000				
							計			478				153	120													
							針葉樹			478				153	120													
2054	は	空間		1397	単単	385	スギ	15	43	897	35		*	140	314							無	有	1000				
							ヒノキ	81	43	4936	35			1187	1728													
							計			5833				1327	2042													
							針葉樹			5833				1327	2042													
2054	に	空間		802	単単	414	スギ	38	43	1403	35		*	249	491							無	有	1000				
							ヒノキ	62	43	2332	35			553	816													
							計			3735				802	1307													
							針葉樹			3735				802	1307													
2054	ほ	空間		044	単単	439	スギ	100	66	202	25		*	044	51							無	有	1000				
							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	単単	288	スギ	58	53	2698	100	皆	409	2698			分収造	当	単新	スギ	454							
							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	単単	319	スギ	35	55	1376	100	皆	348	1376			分収造	当	単新	スギ	348							
							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	単単	309	スギ	52	53	2723	100	皆	524	2723			分収造	当	単新	スギ	477							
							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						































