

阿舎利国有林外森林整備事業（間伐（存置対象を含む））CS立体図

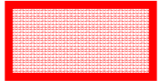
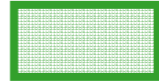


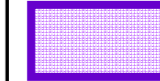
森林所在箇所：宍粟市一宮町 阿舎利国有林 75 い 1 林小班外

縮尺：1/5,000

この図面は、以下の著作物を改変して利用しています。

〔兵庫県 50cm メッシュ CS立体図（2021～2022年度）〕、〔兵庫県〕

※CS立体図とは、凸地を赤、凹地を青、急傾斜地を暗、緩傾斜地を明と表現しています。

凡	保育間伐 （活用型）	保育間伐 （存置型）	森林作業道 （既設）	森林作業道 （作設予定）	土場予定
例					

阿舎利国有林外森林整備事業（間伐（存置対象を含む））
木材搬出道補修箇所位置図

森林所在箇所：宍粟市一宮町 阿舎利国有林 75 い 1 林小班外

縮尺：1/20,000

番号	樹木名	幹回り	樹
巨②	ホウノキ	400cm	25
鉞⑥	ノリツツギ		
鉞⑤	ナツツバキ	103cm	10m
鉞⑪	ウラジロノキ	170cm	20m
鉞②	イヌブナ	225cm	25m

音水ちくさ県立自然公園

- ろ 19xx
- ほ 10vn
- る 19vn
- わ 164vn

敷鉄板：2枚

敷鉄板：7枚

敷鉄板：12枚

人工		天然		凡		例	
1	2	3	4	5	6	7	8
林	林	林	合林	級林	ブ	ブ	ブ
地	地	地	地	地	地	地	地
林	林	林	林	林	林	林	林
木	木	木	木	木	木	木	木

（兵庫森林管理署・一宮・波賀森林事務所）

林班番号 44-78-85

契約情報の公表様式

令和7年度 請負事業の作業条件表(素材生産)

事業名: 阿舎利国有林外森林整備事業(間伐(存置対象を含む))

兵庫森林管理署

作業種	国有林	林小班	実行数量	作業期間	林分条件			作業条件							
					傾斜	地表植生	平均胸高直径	伐倒	集材	造材	平均立木材積	運材	トラック運搬		
													運搬区間	トラックt数	運搬距離(片道)
保育間伐 (活用型)	阿舎利	75い1	8.29ha	契約締結日の翌日～ 令和7年11月28日	急	中	スギ・ヒノキ 34cm	チェーンソー	スイングヤーダ	プロセッサ	0.99m3	フォワーダ	山崎木材市場	10t	32.7km
		75ろ1	3.51ha		急	中	スギ・ヒノキ 22cm				0.29m3				
		75ろ2	3.31ha		急	中	スギ・ヒノキ 22cm				0.27m3				
		75に	3.14ha		急	中	スギ 34cm				0.94m3				
		75わ	0.21ha		急	中	ヒノキ 24cm				0.41m3				
		75た	1.33ha		急	中	スギ・ヒノキ 18cm				0.19m3				
		76い	2.39ha		急	中	ヒノキ 26cm				0.46m3				
	有ヶ原	76ろ	3.19ha		急	中	スギ・ヒノキ 24cm				0.37m3				
		77ろ1	1.33ha		中	中	スギ・ヒノキ 24cm				0.41m3				
		77ろ2	1.37ha		急	中	スギ・ヒノキ 24cm				0.41m3				
		77ほ	6.95ha		中	中	スギ・ヒノキ 32cm				0.70m3				
		77わ	4.14ha		急	中	ヒノキ 26cm				0.45m3				
		78は	8.78ha		急	中	スギ・ヒノキ 32cm				0.69m3				
小計		47.94ha							0.53m3						
保育間伐 (存置型)	阿舎利	75へ	2.42ha	契約締結日の翌日～ 令和7年11月28日	急	中	ヒノキ 26cm	チェーンソー			0.45m3				
		75ち	3.14ha		急	中	スギ・ヒノキ 26cm				0.41m3				
		75ぬ	1.03ha		中	中	ヒノキ 24cm				0.37m3				
		75れ	5.04ha		急	中	スギ・ヒノキ 22cm				0.27m3				
	有ヶ原	77と2	0.99ha		急	中	スギ・ヒノキ 22cm				0.26m3				
		77つ	4.90ha		急	中	スギ 24cm				0.33m3				
		78ほ	1.22ha		急	中	スギ・ヒノキ 26cm				0.41m3				
		78わ	2.14ha		急	中	スギ 24cm				0.33m3				
小計		20.88ha							0.34m3						
保育間伐計		68.82ha													
合計		68.82ha								0.46m3					