

## 見積参考資料

委託業務名 R4那林 改良 那賀町大谷 森林整  
備

### 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な業務委託費の見積りのための一資料であり、委託契約を拘束するものではない。

本委託業務の積算は、令和4年5月1日以降に適用する森林土木工事積算基準(臨時改定)に基づいている。

事業名	保安林改良事業 大谷地区
工事名	R 4 那林 改良 那賀町大谷 森林整備

項目名	内容
事業主体名	南部総合県民局農林水産部(美波) 林務・森林整備担当(美波)
事業名	保安林改良事業
地区名	大谷地区
工事名	R 4 那林 改良 那賀町大谷 森林整備
施工場所	那賀郡那賀町大谷
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	那賀 4
工期	
積算体系年月	令和 4 年 3 月
単価期適用年月	令和 4 年 6 月 A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	



事業名	保安林改廃事業 大谷地区
工事名	R 4 那林 改良 那賀町大谷 森林整備

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【森林土木工事】R4.5.1~
工種区分	森林整備B
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	25%を超え35%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
通勤補正区分	補正なし
週休2日補正	補正なし
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	しない
施工地域区分補正	山間僻地及び離島
時間的制約補正区分	補正なし

事業名	保安林改進黨業 大谷地区
工事名	R 4 那林 改良 那賀町大谷 森林整備

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 純工事費				
4 ・ ・直接工事費				
5 ・ ・ ・直接工事費(諸経費対象)	1.000	式		
6 ・ ・間接工事費				
7 ・ ・ ・共通仮設費				
8 ・ ・ ・ ・共通仮設費(率計上)				
9 ・ ・ ・現場管理費				
10 ・一般管理費等				





事業名	保安林改事業 大谷地区
工事名	R 4 那林 改良 那賀町大谷 森林整備

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
	伐木処理(参考歩掛)選木~片付		本		100.000	本 当たり算出
	伐木処理(参考歩掛)選木~片付 22cm以上28cm未満,選木あり,枝払あり,玉切あり,-,中			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)平均胸高直径区分	22cm以上28cm未満		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)選木区分	選木あり		夜間制約作業時間:0.0		
	3)枝払区分	枝払あり				
	4)玉切区分	玉切あり				
	5)片付区分	-				
	6)難易度区分	中				
	7)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員				
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費				0.060	
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費				0.040	
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費				0.080	
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			



事業名	保安林改事業 大谷地区
工事名	R 4 那林 改良 那賀町大谷 森林整備

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	諸雑費	0.090				
	合計					算出数量 100.000 本
	単価		本			
	*** S単 - 2号 ***					
	丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)		m		10.000 m	当たり算出
	丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)素材区分	現地採取		時間の制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)山林砂防工(普通作業員)	普通作業員		夜間制約作業時間:0.0		
	3)施工内容区分	丸太筋工				
	杉丸太 末口径10.0cm×長2.0m 現地採取	10.000	本			計上無し
	杉丸太 末口径10.0cm×長0.6m 現地採取	15.000	本			計上無し
	杉丸太 末口径10.0cm×長0.6m 杭先端加工費	15.000	本			
	土木一般世話役		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費	0.010				
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			





標準地結果集計表

令和4年度

地区名

大谷

面積 10.14 ha

NO. 1

標準地 NO.1			標準地 NO.2			標準地 NO.3			標準地 NO.4			標準地 NO.5		
成立本数		伐採本数	成立本数		伐採本数	成立本数		伐採本数	成立本数		伐採本数	成立本数		伐採本数
径級	本数		径級	本数		径級	本数		径級	本数		径級	本数	
cm	(本)	(本)	cm	(本)	(本)	cm	(本)	(本)	cm	(本)	(本)	cm	(本)	(本)
8			8			8			8			8		
10			10			10			10			10		
12			12			12			12			12		
14			14			14			14			14		
16			16	2	2	16			16			16		
18			18			18			18			18		
20	2	1	20	1	1	20			20	2	2	20		
22	1		22			22	1	1	22			22		
24	1	1	24	1		24			24	2	1	24		
26	6	1	26	3		26			26	1		26		
28	2		28			28	5	1	28	2		28		
30	2		30	2		30	3		30			30		
32			32	1		32	2	1	32	2		32		
34			34	1		34	2		34	1		34		
36			36			36	1		36	2		36		
38			38	2		38			38			38		
40			40			40			40			40		
42			42			42			42			42		
44			44			44			44			44		
46			46			46			46	1		46		
48			48			48			48			48		
50			50			50			50			50		
計	14	3	計	13	3	計	14	3	計	13	3	計		
本数	1,400	300	本数	1,300	300	本数	1,400	300	本数	1,300	300	本数		
平均径	25.57	23.33	平均径	27.38	17.33	平均径	30.00	27.33	平均径	29.69	21.33	平均径		

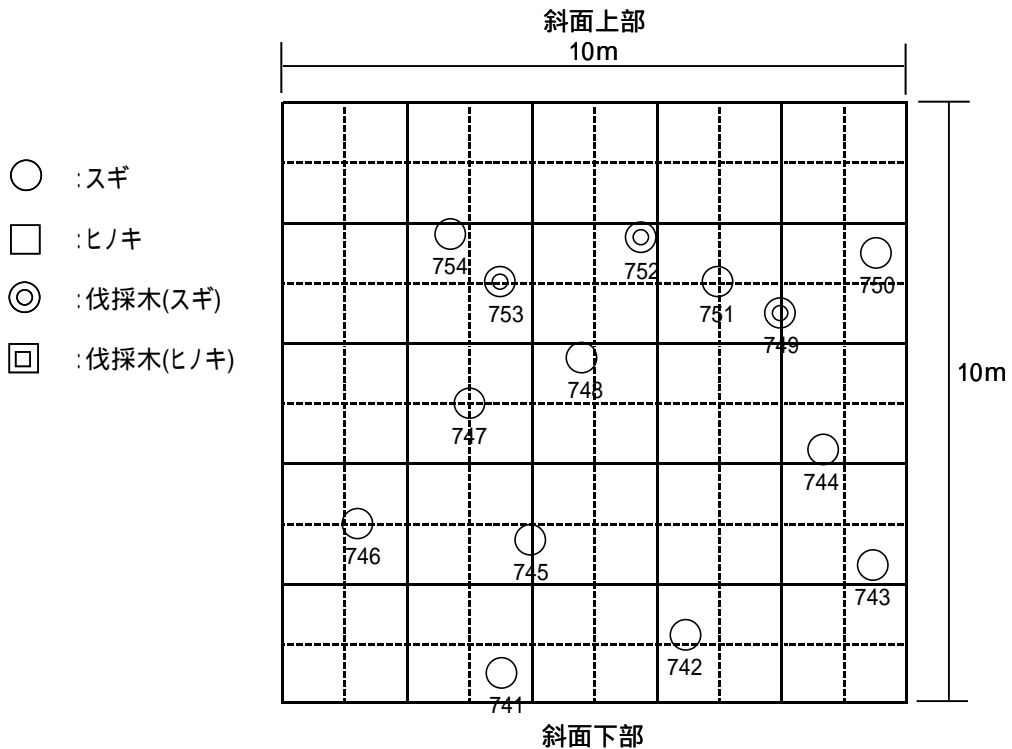
標準地NO.2～5の1.0ha当の平均

平均樹高	成立本数	伐採予定本数	伐採率
m	(1350)本	本	20.0%
17.5	1300	260	
	平均径	伐採平均径	
	cm	cm	
	28.16	<b>22.33</b>	

# 標準地調査表

地区名 ( 大谷 ) 区域名 ( ) 標準地NO ( 1 )

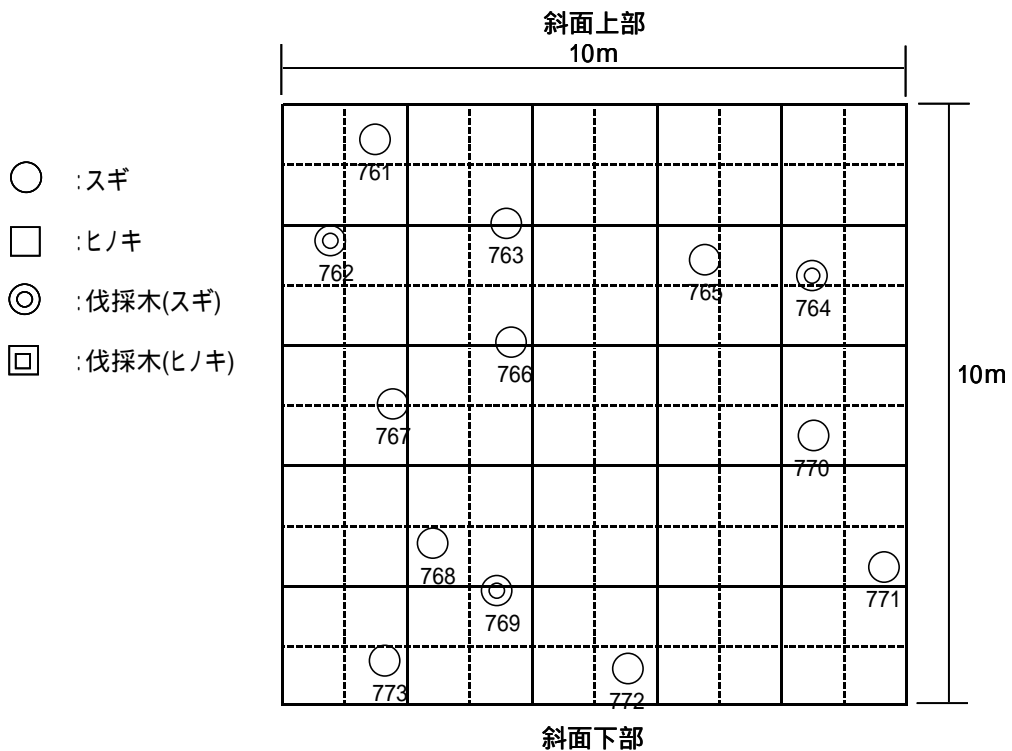
名称 NO	樹木 NO	樹種	胸高直径 (cm)	枝下高 (m)		形質の 良否	下層植生
				枯枝	生枝		
1	741	スギ	26				なし
2	742	スギ	26				
3	743	スギ	30				
4	744	スギ	28				
5	745	スギ	22				樹高(m)
6	746	スギ	26				
7	747	スギ	26				18.0
8	748	スギ	20				
9	749	スギ	26				
10	750	スギ	28				
11	751	スギ	26			曲り	
12	752	スギ	20			曲り	
13	753	スギ	24			曲り	
14	754	スギ	30				
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
合計	14本						
平均胸高直径		スギ	25.6cm				
		ヒノキ					
伐採木平均胸高直径		スギ	23.3cm				
		ヒノキ					



# 標準地調査表

地区名 ( 大谷 ) 区域名 ( ) 標準地NO ( 2 )

名称 NO	樹木 NO	樹種	胸高直径 (cm)	枝下高 (m)		形質の 良否	下層植生
				枯枝	生枝		
1	761	スギ	26				なし
2	762	スギ	20				
3	763	スギ	30				
4	764	スギ	16			曲り	
5	765	スギ	30				
6	766	スギ	24				
7	767	スギ	32				
8	768	スギ	38				
9	769	スギ	16				
10	770	スギ	38				
11	771	スギ	26				樹高(m)  17.0
12	772	スギ	34				
13	773	スギ	26				
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
合計	13本						
平均胸高直径		スギ	27.4cm				
		ヒノキ					
伐採木平均胸高直径		スギ	17.3cm				
		ヒノキ					

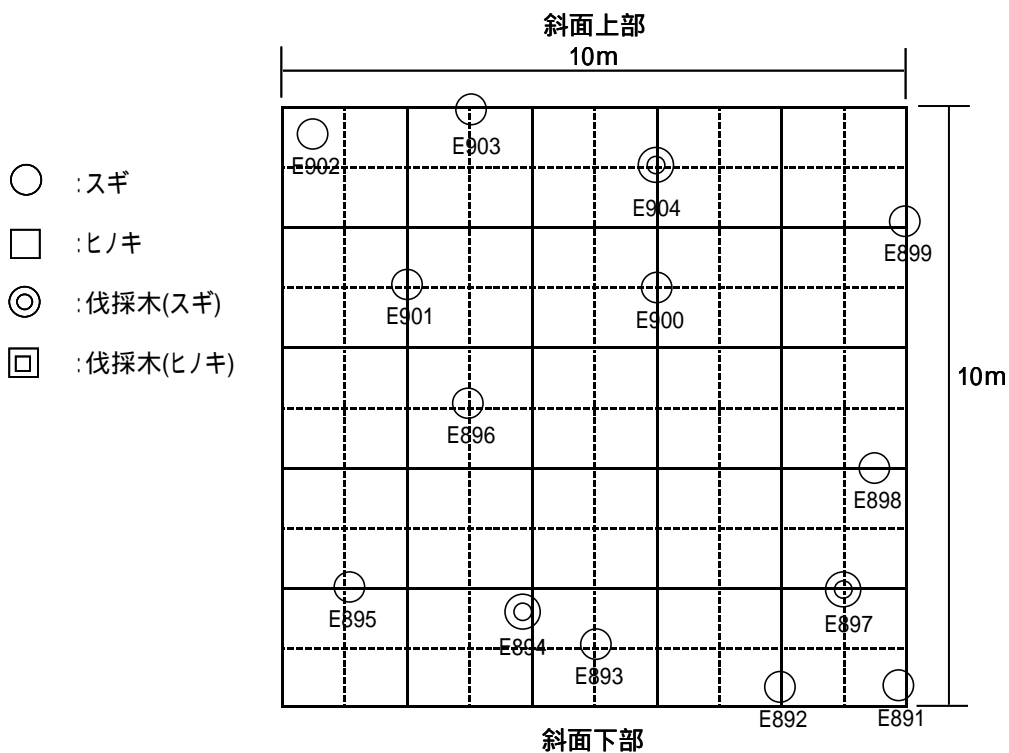


# 標準地調査表

地区名 ( 大谷 ) 区域名 ( ) 標準地NO ( 3 )

NO	名称	樹木 NO	樹種	胸高直径 (cm)	枝下高 (m)		形質の良否	下層植生
					枯枝	生枝		
1		E891	スギ	28				なし
2		E892	スギ	34				
3		E893	スギ	36				
4		E894	スギ	28				樹高(m)
5		E895	スギ	30				
6		E896	スギ	30				17.0
7		E897	スギ	22				
8		E898	スギ	28				
9		E899	スギ	32				
10		E900	スギ	28				
11		E901	スギ	30				
12		E902	スギ	34				
13		E903	スギ	28				
14		E904	スギ	32				
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
合計		14本						

平均胸高直径	スギ	30.0cm
	ヒノキ	
伐採木平均胸高直径	スギ	27.3cm
	ヒノキ	



# 標準地調査表

地区名 ( 大谷 ) ( ) 標準地NO ( 4 )

名称 NO	樹木 NO	樹種	胸高直径 (cm)	枝下高 (m)		形質の 良否	下層植生
				枯枝	生枝		
1	E871	スギ	32				なし
2	E872	スギ	28				
3	E873	スギ	24			折れ 曲り	
4	E874	スギ	36				樹高(m)
5	E875	スギ	32				
6	E876	スギ	20				18.0
7	E877	スギ	24				
8	E878	スギ	46				
9	E879	スギ	34				
10	E880	スギ	26				
11	E881	スギ	36				
12	E882	スギ	20				
13	E883	スギ	28				
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
合計	13本						

平均胸高直径	スギ	29.7cm
	ヒノキ	
伐採木平均胸高直径	スギ	21.3cm
	ヒノキ	

